

Lydsto öntisztító robotporszívó, használati útmutatóval

Kérjük, a termék használata előtt figyelmesen olvassa el ezt a kézikönyvet, és őrizze meg megfelelően

Katalógus

Biztonsági intézkedések

Figyelem	2
Figyelem	3

Termék bemutatása

Fő gép	4
Pordoboz	5
Többfunkciós tisztító bázisállomás	5
A termék felhasználása	5

Alkalmazás telepítése és használata

Alkalmazás kapcsolat	7
Használati utasítás a be- és kikapcsoláshoz és a tisztításhoz	8
A bázisállomás tisztításának leírása Kijelz	9
világít Tisztítsa meg a bázisállomás állapotát	9

Termék tisztítás

Főkefe szétszerelés és beszerelés Oldalkefe	10
szétszerelés és beszerelés Pordoboz és szűrő	10
Ki- és beszerelés	11
Mop szétszerelés és beszerelés	12
Fő gépalkatrészek Tisztítás Többfunkciós tisztító bázisállomás	12
tisztítás Többfunkciós tisztító bázisállomás tartozékok	13
tisztítása	14

Hibaelhárítás	14
---------------------	----

GYIK	16
------------	----

Termék paraméter	17
Termék veszélyes anyagokra vonatkozó nyilatkozat	18
Jótállási nyilatkozat	18
Garanciális tartalom	18
Seprő- és felmosórobot termékteljesítmény-hibakészlete	19
Jótállási jegy seprőrobot termékekhez	19
Seprőrobot termékek karbantartási nyilvántartása	19

Biztonsági intézkedések

Kérjük, használat előtt olvassa el a kézikönyvet

Figyelmeztetés: Az Ön és mások sérülésének és szükségtelen anyagi veszteségének elkerülése érdekében használat előtt figyelmesen olvassa el és kövesse az alábbi "biztonsági óvintézkedéseket". Ez a szakasz két szempontból írja le a biztonsági óvintézkedéseket: Figyelmeztetés és Vigyázat. A „Figyelmeztetés” és a „Vigyázat” a biztonságos használat fontos részét képezik, és ezeket be kell tartani.



Figyelem Óvintézkedések a nem megfelelő működés miatti halál vagy súlyos sérülés veszélyére



Figyelem Ez a rész azokat az óvintézkedéseket írja le, amelyek kisebb sérülést vagy a termék károsodását okozhatják



Figyelmeztetés (fő gép)

1. Ne használja ezt a terméket nedves helyen, például vízben vagy a közeli fürdőszobában;
2. Ne használja folyadékok, gyufa és nedves szemét tisztítására;
3. Ne használja a készüléket kerozin, benzín és más gyúlékony folyadékok, Mars-tartalmú tárgyak, festék és egyéb gyúlékony por tisztítására, ill.

használja az eszközt a fenti tárgyak és gyúlékony és robbanásveszélyes gáz közelében, hogy megakadályozza a tűz kialakulását;

4. A fogóeszközök jelen kézikönyv szerinti cseréjén kívül ne szerelje szét, javítsa vagy alakítsa át saját maga,

tűz, sérülés vagy rossz működés elkerülése érdekében;

5. Ha úgy találja, hogy a főkefe nem működik megfelelően használat közben, kapcsolja ki a kapcsológombot, és azonnal ellenőrizze, hogy a gördülő kefe nem működik-e megfelelően szőrrel vagy más túl hosszú rosttal van beburkolva, és időben tisztítsa meg;

6. Az akkumulátor zárt készülék, és normál körülmények között nem áll fenn potenciális biztonsági veszély. Ha a folyadék kifolyik az akkumulátorból szélsőséges körülmények között irritációt vagy égési sérülést okozhat. Ha szembe kerül, azonnal öblítse ki folyó víz alatt legalább 15 perc, és azonnal kérjen orvosi segítséget;

7. A készülék nem alkalmas gyermekek vagy rossz fizikai, érzékszervi és mentális egészséggel küzdők, valamint tapasztalat és tudás hiányában szenvedők számára.

Kérjük, felügyelet mellett használja;

8. Kérjük, tartsa távol a seprőrobotot a kórház elektromágneses berendezéseitől; Felügyelje a gyerekeket, hogy ne játsszanak vele termék; A seprő- és vontatórobot csak a mellékelt tisztító bázisállomással használható;

9. Az akkumulátort ki kell venni a gépből, mielőtt elhagyja; Az akkumulátor eltávolításakor a gépet árammal kell ellátni

ki; Távolítsa el a csavarokat az alsó burkolatról, nyissa fel az alsó fedelet, és távolítsa el az akkumulátor csatlakozószarait. Távolítsa el a




akkumulátort az akkumulátordobozból. Hasznosítsa újra a használt akkumulátort;

10. Ha hosszabb ideig nem használja, ajánlatos havonta egyszer feltölteni.












Figyelmeztetés (bázisállomás tisztítása)

1. Ne húzza ki és ne helyezze be a csatlakozódugót nedves kézzel;
2. Ne használjon sérült hálózati csatlakozót vagy laza aljzatokat;
3. A bázisállomás tisztításakor használja a névleges feszültségű váltóáramú tápegységet, ne használja a generátort vagy az egyenáramú tápegységet stb. kerülje a tüzet és az áramütést;

4. Száraz ruhával rendszeresen tisztítsa meg a port a dugón, hogy elkerülje a rossz szigetelés miatti tüzet; 
- Ügyeljen arra, hogy a dugót a végéig dugja be, hogy elkerülje az áramütést, a rövidzárlatot és a tüzet;
5. Rendellenes hiba esetén azonnal kapcsolja ki az áramellátást, és hagyja abba a használatát a füst, tűz és áramütés elkerülése érdekében;
6. A termék töltése vagy használata közben rendellenesen felmelegszik és a test deformálódhat, égett szaga és rendellenes működés közben zajlik. Kérjük, azonnal kapcsolja ki az áramellátást és húzza ki a csatlakozót. A biztonság érdekében helyezze el a terméket a szabadban és a közelben éghető anyagok nélkül, és a veszély elkerülése érdekében cserélje ki és javíttassa meg a gyártó vagy annak szakképzett karbantartó személyzete;
8. Tisztítás és karbantartás előtt feltétlenül húzza ki a dugót a konnektorból, hogy elkerülje az áramütést és a sérüléseket;
9. Ne öntsön vizet a testre és ne dugja be vagy merítse vízbe a testet és a dugókat;
10. Ne használjon más tápkábelt a gép töltéséhez;
11. A csatlakozódugó kihúzásakor ügyeljen arra, hogy a tiszta bázisállomás házának szigetelő részét fogja meg, és ne húzza a tápkábelt;
-  Ha a borítás sérült, ne használja a tiszta bázisállomást, hogy elkerülje az áramütés veszélyét;
12. Ez a tisztító bázisállomás csak a kereskedő által kijelölt seprő robotra alkalmazható;
13. Töltés előtt ellenőrizze, hogy a tisztítási bázisállomás műszaki adatai összhangban vannak-e a szükséges tápfeszültséggel;
-  Tartalmazzonfigyelmeztetést a nem újratölthető akkumulátorok újratöltésére;
14. FIGYELMEZTETÉS: Ez a készülék kizárólag vízben mosott textíliák szárítására szolgál.



Figyelem (fő gép / tiszta bázisállomás)

-  Ne használja ezt a terméket szabadban, földön kívüli, kereskedelmi vagy ipari környezetben;
-  Ne használja akasztós környezetben védőkorfát nélkül;
-  Ne takarja el a kipufogónyílást (a túlmelegedés okozta deformáció, meghibásodás vagy tűz elkerülése érdekében);
-  Ne húzza a gépet (hogy ne karcolja meg a talajt);
-  Ne mozgassa a gépet, és ne hagyja, hogy gyerekek játszanak a géppel (a sérülések vagy a gép károsodásának elkerülése érdekében);
-  Ne essen le a gépről, ne üsse meg más tárgyakat, és ne gyakoroljon nyomást a gépre (a meghibásodás okozta tüzeset és áramütés elkerülése érdekében);
-  Kérjük, használat előtt feltétlenül szerelje be a főkefét és a szűrőelemet (annak érdekében, hogy ne befolyásolja a gép tisztítási teljesítményét);
-  Töltés előtt ellenőrizze, hogy a tiszta bázisállomás töltővezetéke jó állapotban van-e;
-  A termék használata előtt kérjük, helyezze el szépen a bútorokat, bútorokat és padlóelemeket, és tisztítsa meg a tápkábelt és az apró tárgyakat a földön, hogy

elkerülje a tisztítás akadályozását;

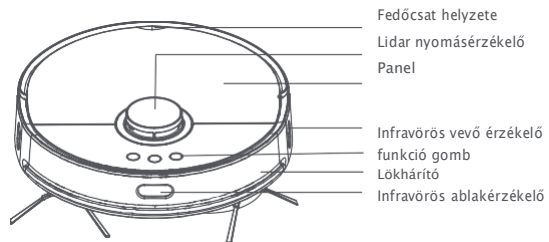
◆◆ Amikor a gép működik, a szőnyeget tartsa sima, hogy ne akadályozza a termékek működését;

◆◆ Ne álljon a robot elé, amikor az fut. Ellenkező esetben a robot nem tudja azonosítani a megtisztítandó területet;

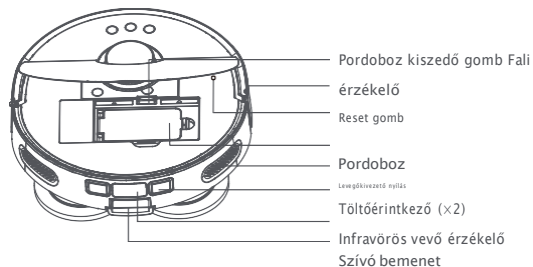
◆◆ Ne használja és ne tárolja a testet extrém kedvezőtlen körülmények között, például szélsőséges hőmérsékleten stb. Javasoljuk, hogy beltérben használja, és környezeti hőmérsékletű, és hűvös és száraz helyen tárolja.

Termék bemutatása

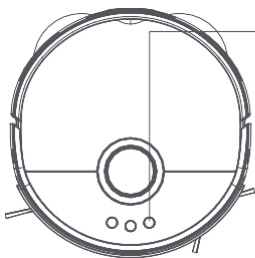
Fő gép



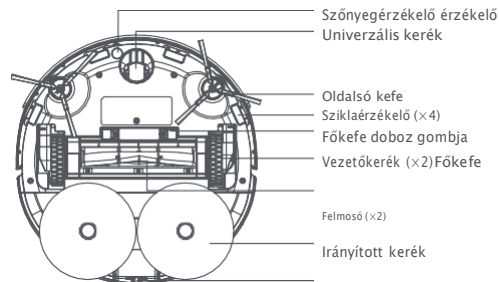
- Fedőcsat helyzete
- Lidar nyomásérzékelő
- Panel
- Infravörös vevő érzékelő
- funkció gomb
- Lokháritó
- Infravörös ablakérzékelő



- Pordoboz kisdobó gomb Fali érzékelő
- Reset gomb
- Pordoboz Levegőelvezető nyílás
- Töltőérintkező (x2)
- Infravörös vevő érzékelő
- Szívó bemenet

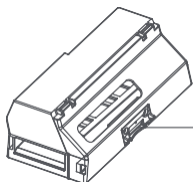


- Funkció gomb
- Részleges tisztító gomb
 - Nyomja meg az adott terület tisztításához, majd a tisztítás után automatikusan újratölti
 - Rövid szünet futás közben
- Nyomja meg hosszan a kapcsolót
 - Röviden nyomja meg a teljes tisztítást a tisztítás utáni automatikus újratöltéshez
 - **BE/KI GOMB**
 - Nyomja meg a szünetet futás közben
- Töltő kulcs
 - Röviden nyomja meg az újratöltéshez

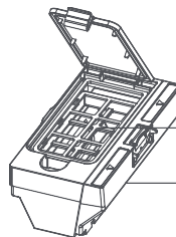


- Szőnyegérzékelő érzékelő
- Univerzális kerék
- Oldalsó kefe
- Sziklaérzékelő (x4)
- Főkefe doboz gombja
- Vezetőkerék (x2) Főkefe
- Felmosó (x2)
- Irányított kerék

Pordoboz



Pordoboz csat



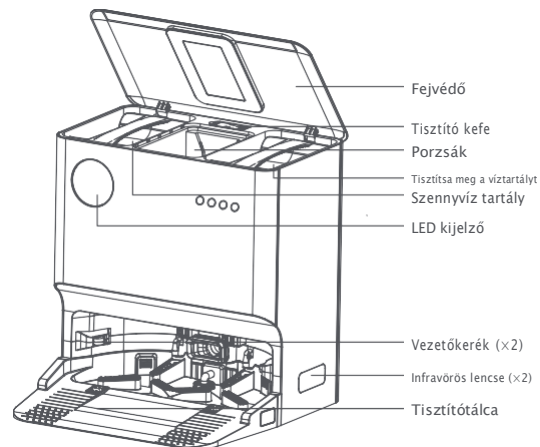
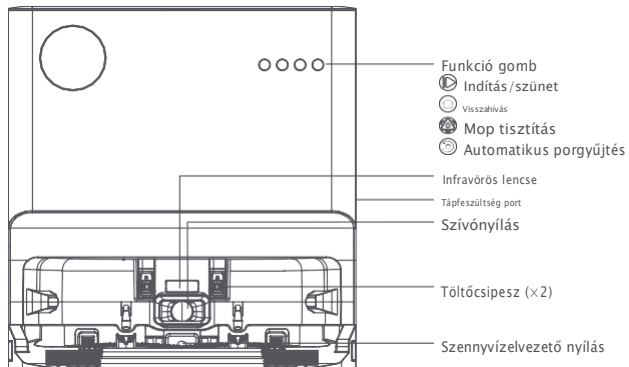
Pordoboz szűrő

Por gyűjtő



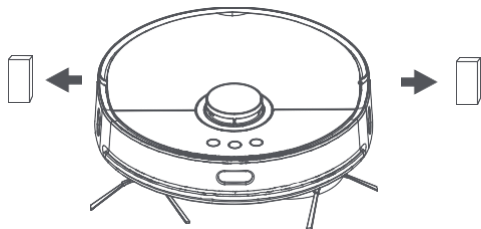
Tisztító kefe

Többfunkciós tisztító bázisállomás

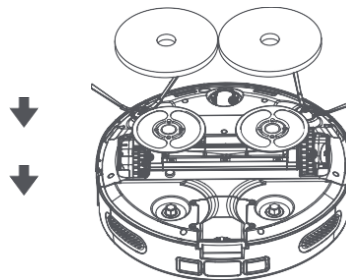


A termék felhasználása

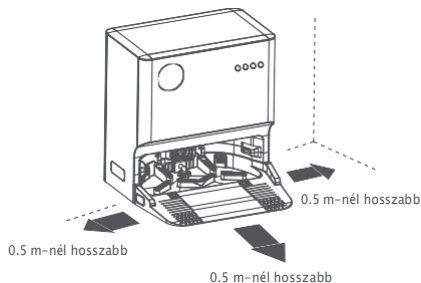
1. lépés: Távolítsa el a határoló csíkokat a lökhárító mindkét oldalán;



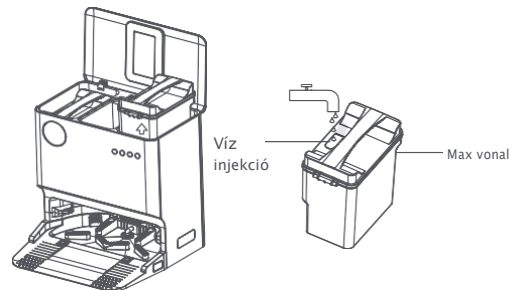
2. lépés: illessze be a felmosót a felmosótartó paszta területére, a felmosótartó szerelvény határát az alsó horonyba;



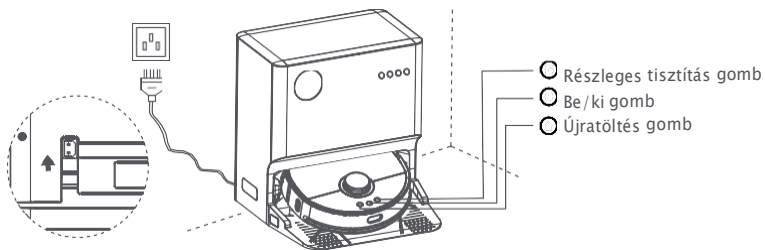
3. lépés: Keressen megfelelő helyet a tisztító bázisállomás elhelyezésére, és győződjön meg arról, hogy a tisztító bázisállomás vízszintesen van elhelyezve;



4. Lépés: Vegye ki a tisztavíz-tartályt, vegye le a tisztavíz-tartály fedelét, tegye vissza a tisztavíz-tartályt a víz befecskendezése után (a víz mennyisége kisebb, mint a MAX vonal) vissza a tisztító bázisállomásra, és fedje le a tisztító bázisállomást;



5. lépés: Tisztítsa meg a bázisállomást az alábbi képen látható módon. Csatlakoztassa a tápellátást, és párosítsa a robotot a bázisállomással. A robotot meg kell nyomni a „On/off gombot + partial cleaning” gombot 5 Másodpercig, és a bázisállomáson meg kell nyomni a "Start gomb + visszahívás gomb" gombot a 5 Másodpercig. 1 perc áll rendelkezésre a párosításhoz. A megfelelő párosítás után, a nagyszámítógép a bázisállomásra kerül a töltéshez.



Figyelem

- ◆ Kerülje a termék használatát csecsemők és házi kedvencek szobájában, és tartsa távol csecsemőktől és háziállatoktól a veszély elkerülése érdekében;
- ◆ Annak érdekében, hogy a robot a tisztítás után könnyebben visszatérhessen a tisztító bázisállomásra, javasolt, hogy a robot a tisztító bázisállomásról induljon, és tisztítás közben mozgassa a tisztító bázisállomást;
- ◆ A tisztító bázisállomás porgyűjtési, töltési, tisztító felmosó és légszárító felmosó funkcióval rendelkezik. Csomagolás előtt új porzsákat helyeztek be;
- ◆ Ne használja a felmosót szőnyegen.

Alkalmazás telepítése és használata

Csatlakozzon a MIJIA APP-hoz



A termék csatlakoztatva van a MIJIA-hoz. A MIJIA APP segítségével vezérelhető, és összekapcsolható más termékekkel.

Olvassa be a QR-kódot, töltsse le és telepítse a MIJIA APP-ot. Azok a felhasználók, akiknél a MIJIA APP már telepítve van, közvetlenül belépnek az eszközcsatlakozási oldalra. Vagy keressen rá a „MIJIA” kifejezésre az APP Store-ban, töltsse le és telepítse a MIJIA APP alkalmazást. Nyissa meg a MIJIA APP kezdőlapját, kattintson a jobb felső sarokban található „+” gombra, és adja hozzá az eszközt az APP által javasolt módszer szerint.

Megjegyzés: A tényleges működés kissé eltérhet a fenti leírástól a MIJIA APP frissítése és frissítése miatt. Kérjük, kövesse a MIJIA APP aktuális útmutatóját.



Állítsa vissza a Wi-Fi-t

nyomja meg  gombot és  gombot egyszerre 3 másodpercig, és

hallja a „Wi-Fi visszaállítva” üzenetet. A tápfeszültség jelző kéken villog. Ekkor tartsa őket 2 másodpercig. Hallgassa meg az „Enter MIJIA Networking Mode”, majd lépjen be a MIJIA hálózati módba. Ezt követően használja a MIJIA APP-ot a hálózati műveletekhez.

Csatlakozzon a Lydsto APP-hoz

A Lydsto APP letölthető az Apple APP Market vagy a Google APP Market oldaláról.

Vagy olvassa be a következő QR-kódot, töltsse le és telepítse a Lydsto APP-ot.



Állítsa vissza a Wi-Fi-t

Nyomja meg és tartsa lenyomva a gombokat  és  akkor 3 másodpercig

hallani fog egy hangüzenetet, hogy „A Wi-Fi alaphelyzetbe állítása megtörtént”, a tápellátás jelzőfénye kéken villog, és a seprő- és felmosórobot várakozó kapcsolat állapotba lép. Típek: csak a 2.4 GHz-es frekvenciasávú Wi-Fi hálózat támogatott.



Használati utasítás a be- és kikapcsoláshoz és a tisztításhoz

◆ Be-/kikapcsolás

Bekapcsolás: Nyomja meg hosszan a kapcsológombot, a kapcsológomb jelzőfénye felgyullad, a robot készenléti állapotba kerül; **Kikapcsolás:** Nyomja meg hosszan a kapcsoló gombot, a jelzőlámpa lassan kialszik és leáll;

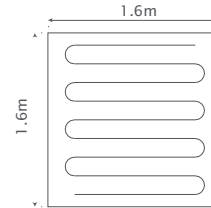
◆ Töltés

Tisztítás után a robot automatikusan visszatér a tisztító bázisállomásra és újratölt;

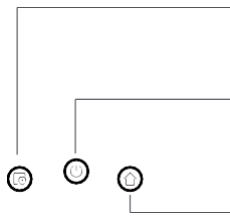
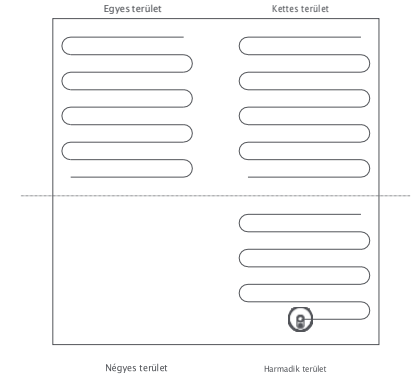
Ha a robot nem kezdi meg a tisztítást a tisztító bázisállomásról, előfordulhat, hogy a töltési funkció meghiúsul. Kézzel kell a tisztító bázisállomásra helyezni; Amikor a robot tölt, a töltésjelző lámpa lassan villog, és a be-ki jelző folyamatosan világít, miután teljesen fel van töltve,

◆ Általános tisztítás

Az első tisztítás után beszkenelli és felosztja egy intelligens térképre, és először a fal mentén tisztít, majd cikcakkban, a tisztítás után automatikusan visszatér a tisztító bázisállomásra;



Részleges tisztítás



Részleges tisztító gomb

- Röviden megnyomva aktiválja a részleges tisztítást, automatikusan újratölti a tisztítást. Rövid megnyomásával szünetet tarthat futás közben

Kapcsoló gomb

- Rövid nyomású globális tisztítás, automatikus újratöltés seprés után
- A be- és kikapcsolás hosszan megnyomva
- Nyomja meg a szünetet futás közben

Újratöltés gomb

- Röviden nyomja meg az újratöltéshez

◆ Részleges tisztítás

Amikor a robot készenléti állapotban van vagy felfüggesztve, nyomja meg a Részleges tisztítás gombot a részleges tisztítás elindításához. A tisztítási terület egy négyzet alakú terület 1.6m X 1.6m, középen a robottal. A tisztítás után automatikusan visszatér a kiinduló helyzetbe, és leáll.



◆ Javasoljuk, hogy a robotot a tisztító bázisállomás töltési pozíciójába helyezze a tisztítás megkezdéséhez;

◆ Hibajelzés

Ha a robot működési állapota rendellenes, a kapcsoló gombja pirosan villog, és hangos emlékeztetőt kap. Kérjük, olvassa el ezt a kézikönyvet a hibaelhárításhoz és a problémák megszüntetéséhez.

◆ Hibernálás

Ha a robot működési állapota abnormális, a kapcsoló gombja pirosan villog, és hangjelzés hallható. Kérjük, olvassa el ezt a kézikönyvet a hibaelhárításhoz és a rendellenes problémák megoldásához.

◆ Automatikus porgyűjtés

Tisztítás után automatikusan visszatér a tisztító bázisállomásra porgyűjtés céljából

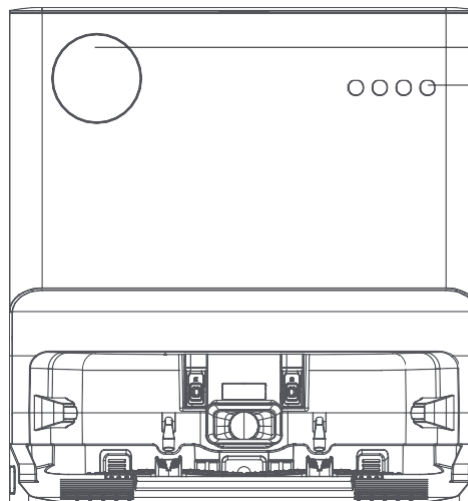
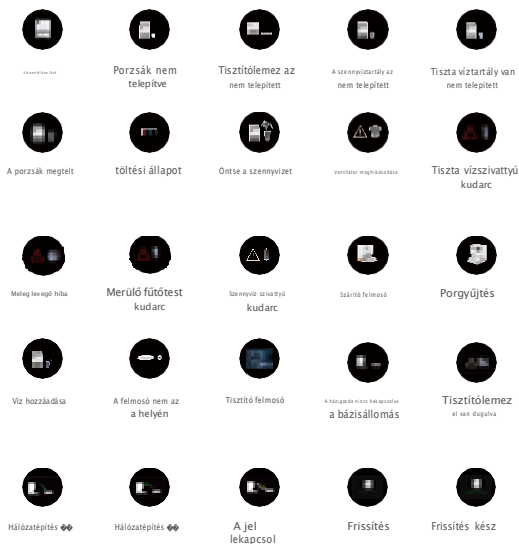
◆ A reset gomb

Ha a gomb nem reagál vagy nem kapcsolható be, próbálja meg újraindítani a rendszert, nyomja meg a reset gombot (a részleteket lásd a 4. oldalon), a robot automatikusan újraindul; A visszaállítás törli a robot időszakos tisztítását Beállítások és tisztítási mód Beállítások és visszaállítás WiFi.

- ◆ Ha a tisztítási folyamat során nem elegendő az áramellátás, a robot automatikusan visszatér a tisztító bázisállomásra töltés céljából, és folytatja a tisztítást, miután elegendő energiát ad hozzá;
- ◆ A termék használata előtt, kérjük, helyezze el szépen a bútorokat és a padlóelemeket, és tisztítsa meg a tápkábelt és az apró tárgyakat a földön, hogy elkerülje a tisztítást;
- ◆ Ne álljon a gép elé, amikor az működik, mert nem tudja azonosítani a tisztítandó területet;

A többfunkciós tisztító bázisállomás kijelzőjének leírása

Kapcsolja be a tisztítótalpot, a kijelző folyamatosan világít, ha nem végez semmilyen műveletet az alappal, vagy 60 másodpercig, és a képernyő kikapcsol.



LED kijelző

Funkció gomb

Indítás/szünet

Visszahívás

Mop tisztítás

Automatikus por Gyűjtemény

Indítás/szünet	Indítás: A feladat végrehajtása. Szünet: A feladat felfüggesztése;
Visszahívás	Széprés és felmosás / egyetlen felmosó: amikor a robot a bázisállomáson van, röviden nyomja meg az aktuális töltési állapot fenntartásához; Ha nincs a bázisállomáson, nyomja meg röviden a rövid gombot, hogy visszahívja a bázisállomásra, összegyűjtse a port (tovább ½ percnél), tisztítsa meg a felmosót, szárítsa meg és töltsé fel;Egyszeri széprés: amikor a robot a bázisállomáson van, nyomja meg az aktuális töltési állapot fenntartásához;Ha a robot nincs a bázisállomáson, nyomja meg a gombot, hogy visszahívja a bázisállomásra, porgyűjtés (több mint 1 perc), töltés;
Felmosó tisztítás	Széprés és egyszeri felmosás: ha a robot a bázisállomáson van, röviden megnyomja a tisztítófelmosót, szárítás, töltés;Ha a robot nincs a bázisállomáson, rövid megnyomással megjelenítheti, hogy a robot nincs a bázisállomáson.Egyszeri sóprés: ha a robot be van kapcsolva a bázisállomáson a rövid megnyomásnak nincs hatása;Ha a robot nincs a bázisállomáson, a rövid megnyomásnak nincs hatása, és a robot nincs a bázisállomáson.



Automatikus
porgyűjtés

Röviden nyomja meg a porgyűjtéshez 12 másodpercig

* Tipp: Ujjérintéses gomb az indításhoz



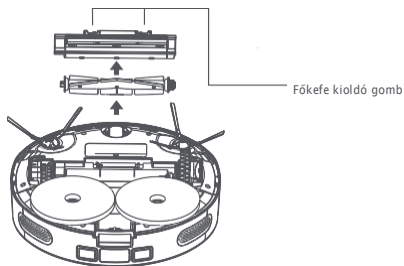
A termék szétszerelése és tisztítása

Kikapcsolás esetén hajtsa végre a következő tisztítási lépéseket!

A főkefe-szerelvény szét- és felszerelése

◆lépés: A főkefe szétszerelése

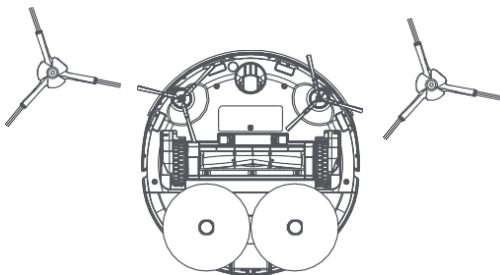
Fordítsa meg a gépet, tartsa lenyomva a görgős kefe dobozának kioldó gombját, és mozgassa középre, távolítsa el a fő test külső borítását; Távolítsa el a főkefét, tisztítsa meg a felületi rögzítést.



Oldalkefe szétszerelése és felszerelése

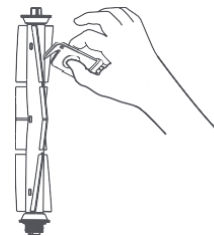
◆lépés: Távolítsa el az oldalkéft

Fordítsa meg a gépet, csavarja ki a csavart egy csavarhúzóval, és vegye le az oldalkéft.



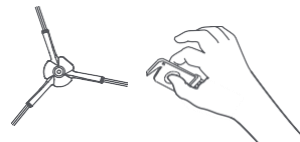
◆lépés: Főkefe tisztítása

Tisztítókefével emelje fel és vágja le a főkeféhez erősített szőrt és rostanyagot, majd válassza le a keferől. A főkefét 3-6 havonta javasolt cserélni.



◆lépés: Oldalkefe tisztítás

Tiszta kefével kefélje le a felhelyezett haj és rostanyag oldalát, hogy felkavarja és levágja, úgy, hogy az oldalkéft és a kefe oldalát a tisztítás érdekében 3-6 havonta cserélje ki. hatás.



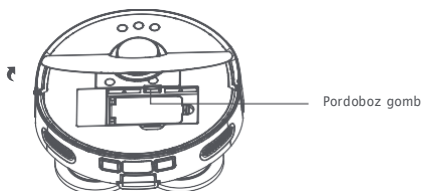
Figyelem

- ◆ Kérjük, cserélje ki az eredeti gyárilag beállított oldalkefét, hogy biztosítsa a tisztító hatást :
- ◆ Cserélje ki az élkefét csavarhúzóval, hogy elkerülje a karcolásokat :
- ◆ A tiszta kés éles pengéje miatt kérjük, tartsa távol a gyermekektől.

Pordoboz és szűrő szerelvény szét- és beszerelése

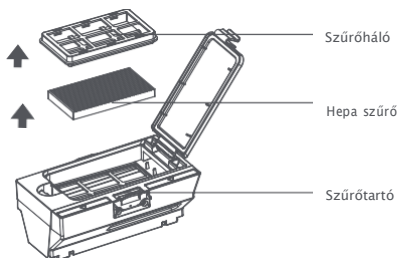
◆lépés: Porgyűjtő doboz szétszerelése

Nyissa fel a felső fedelet, nyomja meg a pordoboz gombját, vegye ki a pordobozt;



◆lépés: A szűrőelem szétszerelése

A felhasználók saját használatuk szerint döntik el, hogy megtisztítják-e a szűrőelemet. Ha tisztításra van szükség, kérjük, távolítsa el a szűrőelem tartó a képen látható sorrendben, vegye ki a szűrőbetétet, tisztítsa meg tisztítószerszámmal, majd szerelje vissza az eredeti sorrendben, vagy cserélje ki új szűrőelemre;



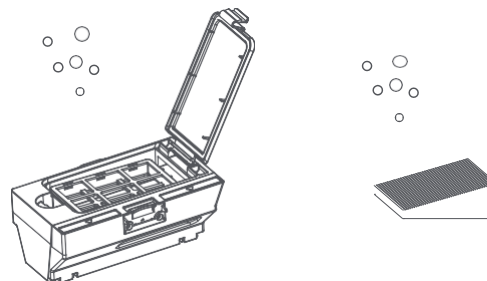
◆lépés: Dobja ki a porgyűjtő szemetet

Nyissa ki a pordoboz kioldó csatját, irányítsa a pordobozt a szemetesre, ürítse ki a port, a tisztítókefe segíthet megtisztítani a nehezen elérhető sarkot, tisztítókefével tisztítható;



◆lépés: Tisztítsa meg a portartályt

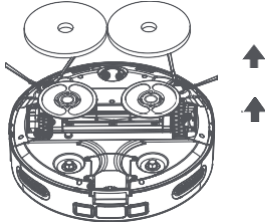
Öblítse le tiszta vízzel a pordobozt/szűrőelemet, majd szárítsa meg, hogy ne jelenjen meg a por csomósodása és kellemetlen szag.



Mop szétszerelés és beszerelés

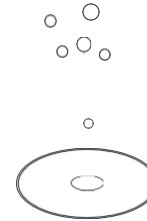
◆lépés: felmosó eltávolítása

Távolítsa el a felmosómodult a házból, és távolítsa el a felmosóröngyöt a felmosótartóból;



◆lépés: felmosó tisztítás

Öblítse le a felmosót tiszta vízzel, és szárítsa meg, hogy megakadályozza a por csomósodását és a kellemetlen szagok kialakulását az újbóli használat során.



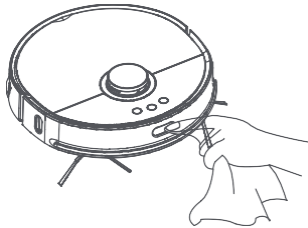
Figyelem

- ◆ Kérjük, cserélje ki az eredeti gyárilag konfigurált törölkendőt, hogy a különböző termékek ne befolyásolják a fő motor tisztító hatását;
- ◆ Ügyeljen arra, hogy távolítsa el a felmosót és tisztítsa meg, hogy elkerülje a piszkos víz visszafolyását;
- ◆ Javasoljuk, hogy ◆◆havonta cserélje ki az eredeti törölkendőt a tisztító hatás érdekében.

A fő motoralkatrészek tisztítása

◆lépés: Törölje a robot érzékelőjét

Tisztítsa meg a töltőérintkezőt, a sziklaérezkelőt, a lidar nyomásérezkelőt, az infravörös érzékelőt és a fali érzékelőt a robot hátulján egy puha és tiszta puha ruhával;



Figyelem

◆lépés: Tisztítsa meg az univerzális kereket

Húzza ki az univerzális kereket felfelé, és tisztítsa meg a szőrt és a szennyeződést a keréktesten és a tengelyen. Az univerzális kerék mosható és szárítás után újra felhasználható.



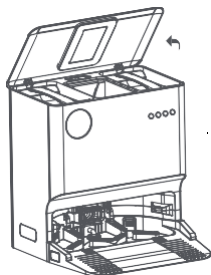
- ◆ Száraz ronggyal tisztítsa meg a robotérzékelőt, az infravörös érzékelőt és a töltőérzékelőt, hogy elkerülje a víz által okozott károkat.
- ◆ Cserélje ki az alkatrészeket csavarhúzóval a sérülések elkerülése érdekében.



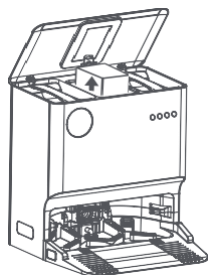
Többfunkciós tisztító bázisállomás tisztítás

◆lépés: Porzsák csere

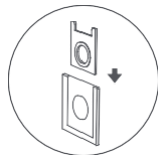
Amikor a porzsák megtelt, cserélje ki a porzsákat, ahogy azt a bázisállomás kijelzője kéri. Javasoljuk, hogy a porzsákat 4 hetente cserélje ki!



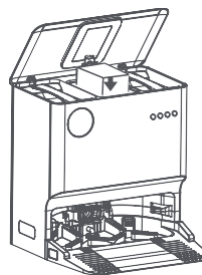
Nyissa fel a bázisállomás fedelét



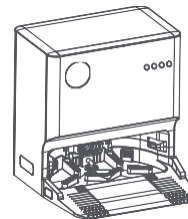
Húzza fel a porzsákat, és vegye ki a porzsákat



A porzsákat be kell helyezni a bázisállomás határnyílásába



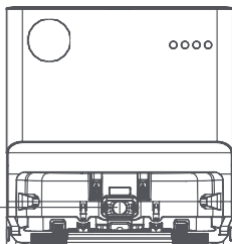
Cseréljen ki egy új porzsákat



Csukja be a bázisállomás fedelét

◆lépés: Tisztítsa meg a porpályát

Kikapcsolt állapotban ellenőrizze, hogy nincs-e rendellenes eltömődés az átlátszó porút és a porbemenet között. Ha van ilyen, kérjük, időben takarítsa ki;



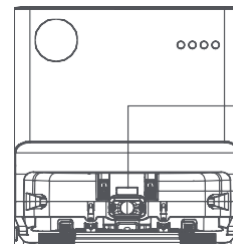
Átlátszó porút



Por bemenet

◆lépés: Tisztítsa meg az infralencsét és tölts fel a repeszket.

Tisztítsa meg az infralencsét és tölts fel a repeszket puha és tiszta ruhával, hogy ne legyen szennyeződés.



Infravörös lencse

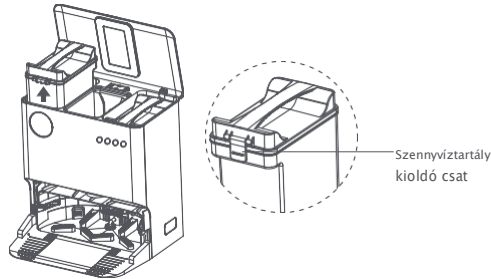
Töltés srappel (x2)



Többfunkciós bázisállomás alkatrészek tisztítása

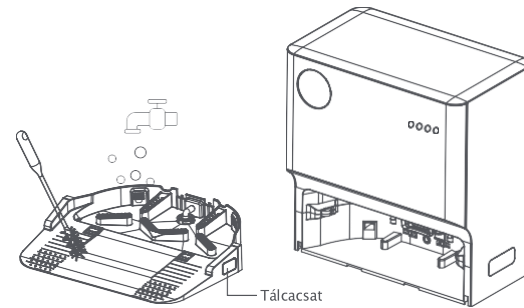
◆lépés: Tisztítsa meg a szennyvíztartályt

Nyissa ki a tisztító bázisállomás felső fedelét, vegye ki a szennyvíztartályt, nyissa ki a szennyvíztartályt a csat kioldásához, egy hosszú tisztítókefével tisztítsa meg a víztartályban lévő szennyeződéseket, majd tisztítás után helyezze vissza a tisztító bázisállomásra.



◆lépés: Tisztítsa meg a tálca alját

Vegye ki a tálca alját, és egy tisztítókefével távolítsa el a szennyeződéseket, majd helyezze vissza a bázisállomásra.




Hibaelhárítás

Ha valami szokatlan történik a seprő- és felmosórobot működése közben, a gombjelző gyorsan villog, és hangutasítást ad. A következő módszereket alkalmazzuk a hiba elhárításához. Ha a hiba nem hárrítható el, forduljon a vevőszolgálathoz.

Hibajelenség (robot)	Megoldás
Hiba 1: Ellenőrizze, hogy a radar nincs-e blokkolva, és lépjen egy új pozícióba az indításhoz, vagy ellenőrizze, hogy a radar elakadt-e	Ellenőrizze, hogy a radar nem blokkolja-e vagy nem blokkolja-e idegen tárgy. Távolítson el minden eltömődést vagy idegen tárgyat Kérjük, ne használja erős fényben Ha a fenti módszerek nem működnek, a kezdéshez helyezze át a robotot egy új helyre
Hiba 2: Ellenőrizze, hogy a lökhárító beragadt-e	Kérjük, ellenőrizze, hogy a lökhárító nem ragadt-e be törmeléktől, távolítsa el a törmeléket, és többször koppintson a lökhárítóra, ellenőrizze, hogy rugalmas-e Kérjük, ellenőrizze, hogy a gép nem szorult-e be, mert túl kicsi a futási hely, kérjük, helyezze át új pozícióba az indításhoz
Hiba 3: Törölje le a sziklaérzékelőt, és induljon el a veszélyes területől	Ellenőrizze, hogy a robot fel van-e függesztve, és az induláshoz helyezze új pozícióba Ellenőrizze, hogy a sziklaérzékelő szennyezett-e, és nincs-e elzárva portól és egyéb törmeléktől. A sziklaérzékelő rendszeres tisztítása javasolt

Hiba 4: Ellenőrizze, hogy a főkefe nem ragadt-e be	Kérjük, ellenőrizze, hogy a főkefe nincs-e beegabalyodva gyapjúba, drótbá és egyéb apróságokba. Távolítsa el a főkefét és tisztítsa meg
	Kérjük, ellenőrizze, hogy nincsenek-e összegabalyodott tárgyak, például gyapjú és elektromos vezetékek a beltéri padlón, és tisztítsa meg őket
	A főkefe egy ragadós rész, amelyet rendszeresen meg kell tisztítani
Hiba 5: Ellenőrizze, hogy az oldalkefe nem ragadt-e be	Kérjük, ellenőrizze, hogy az oldalkefe nincs-e beegabalyodva gyapjúba, drótbá és más egyéb anyagokba. Távolítsa el az alsó kefét és tisztítsa meg
	Kérjük, ellenőrizze, hogy nincsenek-e összegabalyodott tárgyak, például gyapjú és elektromos vezetékek a beltéri padlón, és tisztítsa meg őket
	Az oldalkefék összekuszálódott részek, amelyeket rendszeresen tisztítani kell
Hiba 6: Ellenőrizze, hogy a fő kerék beragadt-e	Ellenőrizze, hogy nincs-e szennyeződés a kerékben, és távolítsa el
Hiba 7: Kérjük, vigye vissza a portartályt	Kérjük, helyezze vissza a portartályt, és ellenőrizze, hogy a szűrőszűrő és a portartály megfelelően van-e felszerelve
	Ha a telepítés után hibát jelez, próbálja meg kicserélni a szűrőt
Hiba 8: Lemerült az akkumulátor, töltsse fel	Az akkumulátor lemerült, töltsse fel és használja újra
Hiba 9: A töltés sikertelen. Ellenőrizze, hogy a robot és a bázisállomás közötti kapcsolat normális-e	Kérjük, törölje le a főmotor és a bázisállomás töltőreszelék töltőrintkezőjét egy száraz ruhával
Hiba 10: Az akkumulátor hőmérséklete abnormális. Próbáld újra később	Ha az akkumulátor hőmérséklete túl magas vagy túl alacsony, várja meg, amíg az akkumulátor hőmérséklete normális lesz
Hiba 11: Ellenőrizze a jobb oldali falérzékelőt	A fali érzékelőt eltakarja a por. Törölje le a jobb oldali fali érzékelőt
Hiba 12: Kérjük, indítsa el a gépet vízszintes talajon	A gép dőlését észlelte az indítás során. Kérjük, indítsa újra a gépet vízszintes talajon
Hiba 13: A légtelenítő ventilátor nem megfelelő	A szívóventilátor nem működik megfelelően, indítsa újra a rendszert
Hiba 14: Tisztítsa meg a szűrőt	Tisztításhoz vegye ki a szűrőegységet a gépből

Hibajelenség (bázisállomás)	Megoldás
Hiba 1: Az újratöltés nem sikerült. Kérjük, távolítsa el az akadályt a bázisállomás közelében	Kérjük, távolítsa el az akadályokat a bázisállomás közelében, és győződjön meg arról, hogy nincs akadály  méterrel a bázisállomás előtt
Hiba 2: Indítsa újra a korlátozott területtől távol	Kérjük, távolítsa el a gépet a szoftver virtuális falától vagy a korlátozott területtől, és indítsa újra.
Hiba 3: Ellenőrizze, hogy a felmosószerelvény nem ragadt-e be	Kérjük, ellenőrizze, hogy nincsenek-e becsomagolva és eltömődött egyéb tárgyak a felmosó alkatrészben, majd távolítsa el őket.
Hiba 4: Kérjük, helyezze vissza a tisztavíz-tartályt	Ellenőrizze, hogy a tisztavíz-tartály a helyén van-e vagy megfelelően van-e beszerelve.
Hiba 5: Nincs víz a tiszta tartályban	Kérjük, ellenőrizze a tiszta tartályt, és töltsse fel a tiszta tartály MAX vonaláig
Hiba 6: Kérjük, helyezze vissza a szennyvíztartályt	Ellenőrizze, hogy a szennyvíztartály a helyén van-e vagy megfelelően van-e felszerelve
Hiba 7: A szennyvíztartály megtelt	Kérjük, tisztítsa meg a szennyvíztartályt, és helyezze vissza a szennyvíztartályt
Hiba 8: A szennyvíztartály rendellenes	Ellenőrizze, hogy a szennyvíztartály fedele megfelelően zárva van-e
	Ellenőrizze, hogy a szennyvíztartály megfelelően van-e felszerelve
	Ellenőrizze, hogy a vízelvezető nyílás nincs-e eltömődve, és rendszeresen tisztítsa meg a vízelvezető szellőzőt



Hiba 9: Töltse be a tisztítóálcát	Ellenőrizze, hogy a tisztítóálca a helyén van-e vagy megfelelően van-e felszerelve, majd helyezze vissza a tisztítóálcát
Hiba 10: A porzsák nincs a helyén, ellenőrizze	Ellenőrizze, hogy fel vannak-e szerelve porzsákok
	Ha porzsákok vannak felszerelve, ellenőrizze, hogy a porzsákok az aljára vannak-e helyezve
Hiba 11: A bázisállomás szélénymósa rendellenes	Ellenőrizze, hogy a bázisállomás teteje megfelelően zárva van-e
	Kérjük, ellenőrizze, hogy a porzsák tele van-e, és időben cserélje ki
Hiba 12: A porzsák megtelt	Ha a porzsák nincs tele, ellenőrizze, hogy nincs-e elzárva a bázisállomás porútja. Ha a bázisállomás porútja el van zárva, próbálja meg kézzel megtisztítani a porút
Hiba 13: A porgyűjtés rendellenes	Ellenőrizze, hogy nincs-e idegen anyag a bázisállomás porzsákjának porgyűjtő nyílásában, és tisztítsa meg az idegen anyagot a porgyűjtő nyílásban
	Kérjük, ellenőrizze, hogy a portartály nincs-e eltömődve, és tisztítsa meg a portartályt
Hiba 14: Készenléti állapot	Amikor felmosva tér vissza a bázisállomásra, a nettó vizeztartály nincs a helyén, vagy víz nélkül készenléti állapotba kerül
	Ha a szennyvizeztartály nincs a helyén, vagy ha a víz megtelt, és a bázisállomás visszaáll készenléti állapotba, a szennyvizeztartályt nem cserélik ki
	Amikor felmosott állapotban tér vissza a bázisállomásra, a tisztítóálca nincs a helyén, és készenléti állapotba kerül
	Amikor visszatér a bázisállomásra, a tisztítóartály tele van vízzel, és készenléti üzemmódba lép

Tipp: A rendszer alaphelyzetbe állításával néhány hiba kiküszöbölhető.

GYIK

A probléma típusai	Megoldás
Nem lehet elindítani	Az akkumulátor töltöttsége alacsony, használat előtt bízva a bázisállomásra a feltöltést; Ha az akkumulátor hőmérséklete túl alacsony vagy túl magas, használja az akkumulátort 0 °C és 40 °C közötti környezetben.
Nem lehet tölteni	A bázisállomás nincs feszültség alatt, ellenőrizze, hogy a bázisállomás tápvezetékekének mindkét vége be van-e dugva; Rossz az érintkezés, tisztítsa meg a bázisállomás repeszdarabjait és a robottöltő érintkezőjét; Győződjön meg arról, hogy a bázisállomás kijelzője világít
Lassú töltés	Magas vagy alacsony hőmérsékletű környezetben, az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében, a főgép automatikusan csökkenti a töltési sebességet; A töltés érintkezői szennyezettek lehetnek. Tisztítsa meg a területet száraz ruhával
Nem lehet újratölteni	Túl sok akadály van a bázisállomás közelében. Kérjük, helyezze a bázisállomást nyílt területre. A robot túl messze van a bázisállomástól, próbálja meg a robotot a bázisállomás közelébe helyezni
Tisztítás közben rendellenes hang hallható	Lehetséges, hogy a főkefe, az oldalkefe vagy a főkerék beburkolódhat idegen anyaggal, kérjük, állítsa le a gépet és tisztítsa meg; Csavarhúzóval feszítse ki és tisztítsa meg az univerzális kereket, ha szennyezett vagy megebesült.
Nem lehet csatlakozni a WiFi-hez	A WiFi nincs aktiválva, állítsa vissza a WiFi-t, és próbálja újra
	A WiFi jel nem jó, kérjük, győződjön meg arról, hogy a robot jó WiFi jel lefedettségi területen van
	Ha a WiFi kapcsolat nem megfelelő, állítsa alaphelyzetbe a WiFi-t, és töltsen le a legújabb mobilalkalmazást, hogy megpróbálja újra csatlakozni
	Az APP nem támogatja a jelenlegi eszközmodellt. A kérésnek megfelelően ellenőrizze a támogatott modellt
	A WiFi hirtelen nem csatlakozik. Gyanítható, hogy az otthoni útválasztó rosszul van beállítva. Kérjük, forduljon a vevőszolgálathoz



A probléma típusai	Megoldás
Az első három használatához 16 órát kell tölteni?	A lítium akkumulátornak nincs memóriaeffektusa, akkor használja, ha megtelt
A tisztítás során az áramellátás nem elegendő, és a tisztítás nem folytatódik	Győződjön meg arról, hogy a robot nincs ne zavarjanak módban, amely nem folytatja a keresést. A kézi töltés vagy a robot visszahelyezése a bázisállomásra nem folytatja a keresést
Részleges tisztítás vagy mozgítás után nem lehet visszatérni a bázisállomásra	A robot újragenerálja a térképet részleges tisztítás vagy nagy távolságú pozíciómozgítás után. Ha a bázisállomás messze van, előfordulhat, hogy nem tud automatikusan feltölteni. Töltés céljából manuálisan helyezze vissza a robotot a bázisállomásra
A letapogató robot elmulasztotta a szkennelést	A fal vagy a szikla mentén lévő érzékelő piszkos. Használjon puha, száraz ruhát az érzékelő tisztításához
A tisztítási kapacitás csökkenése	A portartály megtelt, kérjük, tisztítsa meg a portartályt:A szűrő eltömődött, kérjük, tisztítsa meg a szűrőszűrőt:A főkefe idegen anyaggal van betakarva. Kérjük, tisztítsa meg a főkefét
A rendszeres tisztítás nem hat	Az ütemezett tisztítás csak akkor indul el, ha a maradék teljesítmény több mint 15%
A bázisállomás folyamatosan fogyaszt-e áramot	Amikor a gép a bázisállomáson volt, az energiafogyasztás nagyon alacsony, ami segít megőrizni az akkumulátort a legjobb teljesítményben

Alapparaméter

Termék név	Lydsto öntisztító seprórobot W2	Modell	YM-W2-B03, YM-W2-W03, YM-W2-B01, YM-W2-W01
Üzemi feszültség	DC24V	Névleges teljesítmény	50W
Töltőáram	1.2A	Akkumulátor-kapacitás	5200mAh
Nettó tömeg	4.15kg	Termék méret	354*354*98.5mm
Töltési idő	Körülbelül 250perc	Zaj	<70dB(A)
A porgyűjtő kapacitása	350ml		

Termék név	Többfunkciós tisztító bázisállomás	Modell	YM-W2-B03, YM-W2-W03, YM-W2-B01, YM-W2-W01
Porgyűjtő teljesítmény	1000W	Névleges bemenet	220-240V~ 50/60Hz (EU), 100-120V~ 50/60Hz (US)
Fűtési teljesítmény	2000W	Termék méret	430*430*455mm
Szárító teljesítmény	200W	Zaj	<80dB(A)
Névleges feszültség	24V-1.2A	Porzsák kapacitása	3L
Nettó tömeg	10.55kg	Porgyűjtési idő	12S

Eszközkövetelmények: Android  vagy iOS  vagy újabb verziót támogató eszközök (iPhone  vagy újabb)



JEGYZET

Ezt a berendezést tesztelték, és megállapították, hogy megfelel a B osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékeknek, az FCC-szabályok 15. része szerint. Ezeket a határértékeket úgy alakították ki, hogy ésszerű védelmet nyújtsanak a káros interferencia ellen lakossági telepítés során. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát állít elő, használ és sugározhat ki, és ha nem az utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Nincs azonban garancia arra, hogy egy adott telepítés során nem lép fel interferencia. Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízióvetelben, ami a berendezés ki- és bekapcsolásával állapítható meg, a felhasználónak arra biztatjuk, hogy próbálja meg kiküszöbölni az interferenciát az alábbi intézkedések közül egy vagy több segítségével:

- Irányítsa át vagy helyezze át a vevőantennát.
- Növelje a távolságot a berendezés és a vevő között.
- Csatlakoztassa a berendezést a vevőegységtől eltérő áramkörön lévő aljzathoz.
- Kérjen segítséget a kereskedőtől vagy egy tapasztalt rádió-/TV-szerelőtől.

Figyelmeztetés: Az egységen a megfelelőségért felelős részleg által kifejezetten nem jóváhagyott változtatások vagy módosítások érvényteleníthetik a felhasználó jogosultságát a berendezés üzemeltetésére.

FCC sugárterhelési nyilatkozat

Az eszközt úgy értékelték, hogy megfelel az általános rádiófrekvenciás expozíciós követelményeknek. A készülék fix/mobil (min 20cm)) expozíciós körülmények között korlátozás nélkül használható.

