



DEEBOT **X11** OMNICYCLONE

Használati utasítás

## FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

### FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Elektromos készülékek használatakor mindig be kell tartani az alapvető biztonsági óvintézkedéseket, beleértve a következőket:

### A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA ELŐTT OLVASSA EL A TELJES HASZNÁLATI UTASÍTÁST. ŐRIZZE MEG AZ UTASÍTÁSOKAT

1. Ezt a készüléket 8 éves vagy annál idősebb gyermekek használhatják. és csökkent fizikai, érzékszervi vagy egyéb képességű személyek mentális képességekkel vagy tapasztalat és tudás hiányával küzdenek, ha felügyelik őket, vagy ha megkapták a biztonságos használatra vonatkozó utasításokat a készülék használatát és megérti a lehetséges kockázatokat a használatával kapcsolatos. Gyermekek nem használhatják a készüléket játékként való használat. A készülék tisztítása és karbantartása Gyermekeknek felügyelet nélkül nem szabad játszaniuk.
2. Tisztítsa meg a porszívózní kívánt területet. Távolítsa el a padlóról a kábeleket és a kisebb tárgyakat, amelyek összegabalyodhatnak a készülékben. Helyezze be a rojtokat a lépcsőfokok alá és emelje fel a dolgokat a padlóról, például függönyök vagy asztalterítők.

3. Ha egyenetlenség van a megvilágított területen, például lépcsőfokon vagy lépcsőfokon, győződjön meg arról, hogy a készülék képes érzékelni ezt az egyenetlenséget, és nem fog elesni rajta. Bizonyos esetekben előfordulhat, hogy szükség lehet fizikai akadályt állítani az egyenlőtenség elé, hogy a készülék ne essen le egyenetlen felületről. nem jelenthet botlásveszélyt.
4. A készüléket csak a megadott módon használja. Kizárólag a gyártó által ajánlott vagy forgalmazott tartozékokat használja.
5. CSAK BELTÉRI lakásokat használjon. A készülék nem kültéri, illetve kereskedelmi vagy ipari környezetben való használatra készült.
6. A készüléket csak a porgyűjtővel és/vagy szűrőkkel együtt használja.
7. Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol láng van. gyertyák vagy törékeny tárgyak vannak benne.
8. Ügyeljen arra, hogy ne hagyja a haját, a laza ruházatát, az ujjak vagy más testrészek nem kerülhetnek közel a készülék nyílásaihoz vagy mozgó alkatrészeihez.
9. Ne használja a készüléket abban a szobában, ahol a gyermek alszik. csecsemő vagy gyermek.
10. Ne használja és ne tárolja a készüléket túl magas hőmérsékleten. magas vagy alacsony hőmérséklet (alacsonyabb, mint 5 °C/+23 °F vagy +40 °C/+104 °F felett).

A robotot 0°C/32°F feletti és 40°C/104°F alatti hőmérsékleten töltsse.

11. Ne használja a készüléket nedves felületen vagy vízréteggel borított felületen.
12. Ügyeljen arra, hogy a készülék ne szedjen fel nagyobb tárgyakat, például kövek, nagy papírdarabok vagy más tárgyakat, amelyek eltömíthetik a készüléket.
13. Ne használja a készüléket gyúlékony vagy robbanóanyagok, például benzin, Ne használja a nyomtató- vagy fénymásoló tonert vagy a készüléket olyan helyeken, ahol ezek az anyagok előfordulnak.
14. Ne használja a készüléket égő vagy füstölgő tárgyat, például cigarettát, gyufát, izzó parazsat vagy bármit, ami lángra kaphat. tüzet okozhat.
15. Ne helyezzen semmilyen tárgyat a szívónyílásba. Ne használja a készüléket, ha a szívónyílás el van dugulva. Távolítsa el a port, a szöszöket és a haját a szívónyílásból. vagy bármi mást, ami csökkentheti a szívóerőt.
16. Ha a tápkábel sérült, ki kell cserélni. váltson gyártót vagy hivatalos szervizt - elkerülheti szóval vállalj kockázatot.
17. A készülék tisztítása vagy karbantartása előtt kapcsolja ki a megfelelő gombbal.

18. A CH2512-höz alkalmas lítium akkumulátor típusa max. 4 cella, maximális névleges feszültség 14,4 V (DC), névleges kapacitás 5800 mAh.  
A készülék ártalmatlanítása előtt először el kell távolítani az akkumulátort, és a vonatkozó előírásoknak megfelelően ártalmatlanítani kell. a hulladékgazdálkodásra vonatkozó helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően.
19. A használt elemeket a hulladékkezelésre vonatkozó helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.
20. Ne égesse el a készüléket, még súlyos sérülés esetén sem. Az elemek tűzben felrobbanhatnak.
21. A készüléket a használati utasításnak megfelelően kell használni. ebben a használati útmutatóban felsorolt. A vállalat Az Ecovacs Home Service Robotics nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű használatból eredő károkért vagy sérülésekért.
22. A robot akkumulátorokat tartalmaz, amelyeket csak szakképzett személy cserélhet ki. Ha a robot akkumulátorát ki kell cserélni, kérjük, vegye fel a kapcsolatot az Ügyfélszolgálatl.
23. Ellenőrizze, hogy a tápegység feszültsége megegyezik-e az OMNI állomáson feltüntetett feszültséggel.
24. Kizárólag eredeti újratölthető akkumulátorral használja, és A gyártó által szállított OMNI állomások a következőkkel együtt: készülék. Nem újratölthető elemek használata tilos.

25. Vigyázzon, nehogy megsérüljön a tápkábel.  
Ne húzza vagy vigye a készüléket vagy az állomást OMNI a tápkábelhez, ne használja a tápkábelt Használja a kábelt fogantyúként, ügyeljen arra, hogy ne csípje be az ajtóba, és ne húzza át éles széléken vagy sarkok. Ne vezesse át a készüléket a tápkábelen. A tápkábel nem érintkezhet forró tárgyakkal. felület.
26. Ne használja az OMNI állomást, ha sérült.  
A tápegységet tilos javítani vagy használni, ha sérült vagy hibásan működik.
27. Ne használja a készüléket, ha a tápkábel vagy a csatlakozódugó sérült. Ne használja a készüléket vagy az OMNI állomást, ha nem működnek megfelelően. a földre estek, megsérültek, megrongálódtak szabadban vagy vízzel érintkeztek. Ilyen esetben  
Ebben az esetben a gyártónak vagy egy hivatalos szervíznek kell megjavítania azokat. szolgáltatás – így elkerülheti a kockázatokat.
28. A készülék tisztítása vagy karbantartása előtt  
Húzza ki az OMNI állomást a konnektorból.
29. Ha a készüléket hulladékként kívánja kidobni, először vegye ki az OMNI állomásról, kapcsolja a főkapcsolót állásba „Ki” állásba, majd vegye ki az akkumulátort a készülékből.
30. Ha hosszabb ideig nem használja az OMNI állomást, húzza ki a konnektorból.

31. Ha hosszabb ideig nem fogja használni a robotot,  
Kapcsolja ki, és húzza ki az OMNI állomást a konnektorból.
32. FIGYELMEZTETÉS – öntsön vizet az édesvíztartályba csak tiszta víz.
33. FIGYELMEZTETÉS: Az akkumulátor töltéséhez csak a levehető töltőegységet használja.  
A készülékkel együtt szállított CH2512.

A rádiófrekvenciás sugárzásnak való kitettségre vonatkozó előírások betartása érdekében a készülék és a kezelő személy között működés közben 20 cm távolságot kell tartani.

A megfelelésbiztosítás érdekében ajánlott, hogy az eszközt ne üzemeltesse a fenti elkülönítési távolságnál közelebb. Az adóhoz használt antennát tilos más antennával vagy adóval együtt elhelyezni vagy azzal együtt üzemeltetni.

#### Készülékfrissítés

Néhány eszköz jellemzően kéthavonta frissül, de ez nem mindig van így.

Néhány eszköz, jellemzően a több mint három évvel ezelőtt kiadott eszközök, csak akkor frissülnek, ha kritikus sebezhetőséget fedeznek fel és javítanak ki.

Az aktuális szoftververzió ellenőrzéséhez és az automatikus frissítések engedélyezéséhez lépjen a Beállítások > Speciális robotbeállítások > A robotról > Frissítés menüpontra az alkalmazásban. Az aktuális verzió megjelenik a menüben; Koppintson a Frissítés gombra az oldalra lépéshez, és válassza az Automatikus frissítések lehetőségét az engedélyezéséhez.

	Figyelmeztetés: forró felület
	Rövidzárlatbiztos leválasztó transzformátor
	Kapcsoló tápegység
	Csak beltéri használatra
	Egyenáram
	Váltóáram
	Töltés előtt olvassa el az utasításokat.
	Töltőport polaritása
	Miniatűr időrelé biztosíték

A távfelügyelet kizárólag magáncélú, nem nyilvános, magántulajdonban lévő helyszíneken történő használatra készült, önvédelem és egységes ellenőrzés céljából. Használatakor kérjük, vegye figyelembe a helyi adatvédelmi jogi kötelezettségeket.

Tilos a közterületek megfigyelése, különösen titkos szándékkal vagy a munkáltató által indokolatlan ok nélkül. Az ilyen indokolatlan használat teljes mértékben a felhasználó kockázatára és felelősségére történik.

## Nyilatkozat az uniós szabályoknak való megfelelésről Információk az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak ártalmatlanításáról



Ez a szimbólum a terméken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a használt elektromos és elektronikus termékeket nem szabad válogatatlan kommunális hulladékként ártalmatlanítani. Ehelyett az Ön felelőssége, hogy gondoskodjon a hulladékberendezések megfelelő ártalmatlanításáról azáltal, hogy leadja azokat egy kijelölt gyűjtőhelyen.

A termék megfelelő ártalmatlanításával segít értékes erőforrásokat megtakarítani, és megelőzni az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt lehetséges negatív következményeket, amelyek egyébként a hulladék nem megfelelő kezelése esetén előfordulhatnának.

Használt készülék visszaküldésekor kérjük, használja a készülék visszavételi és gyűjtési rendszerét, vagy vegye fel a kapcsolatot azzal a kereskedővel, akitől a terméket vásárolta, ami ingyenes. A legközelebbi kijelölt gyűjtőhelyről érdeklődjön a helyi hatóságoknál.

A hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a következőket okozhatja: a nemzeti jogszabályokkal összhangban kiszabott bírságok.

## Tájékoztatás a használt elemek felhasználóinak az azok ártalmatlanításáról



Ez a szimbólum azt jelenti, hogy az elemeket és akkumulátorokat élettartamuk végén tilos válogatatlan kommunális hulladékként ártalmatlanítani. Az Ön részvétele fontos része az elemek és akkumulátorok környezetre és emberi egészségre gyakorolt hatásának minimalizálására irányuló erőfeszítéseknek.

A megfelelő újrahaznosítás biztosítása érdekében ezt a terméket, illetve a benne található elemeket vagy akkumulátorokat ingyenesen visszaviheti a szállítójához, vagy leadhatja egy gyűjtőhelyen.

A termék megfelelő ártalmatlanításával segít értékes erőforrásokat megtakarítani, és megelőzni az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt lehetséges negatív következményeket, amelyek egyébként a hulladék nem megfelelő kezelése esetén előfordulhatnának.

A hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti jogszabályokkal összhangban bírságot szabhat ki.

A használt elemek és akkumulátorok számára külön gyűjtőrendszerek vannak.

Az elemeket és akkumulátorokat megfelelően ártalmatlanítsa a helyi gyűjtő-/újrahaznosító központban.

## Veszélyes anyagok korlátozásáról szóló irányelv (RoHS-irányelv)

Az Ecovacs Home Service Robotics Co., Ltd. ezennel kijelenti, hogy a teljes termék, beleértve az alkatrészeit (kábelek, vezetékek stb.) is, megfelel a 2011/65/EU RoHS irányelv és az átdolgozott, az elektronikus és elektromos berendezésekben található egyes veszélyes anyagok alkalmazásának korlátozásáról szóló 2015/863/EU bizottsági felhatalmazáson alapuló irányelv („átdolgozott”) követelményeinek („RoHS” vagy „RoHS 2.0”).

## Rádióberendezésekről szóló irányelv

Az Ecovacs Home Service Robotics Co., Ltd. ezennel kijelenti, hogy az ebben a szakaszban felsorolt termék megfelel a rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

## Hivatalos európai képviselő:



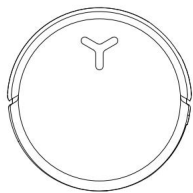
ECOVACS Europe GmbH  
Holzstrasse 2 | D-40221 Düsseldorf | Németország

Az Ecovacs Home Service Robotics Co., Ltd. ezennel kijelenti, hogy a termék megfelel a 2011/65/EU ROHS irányelv, valamint a felülvizsgált 2015/863/EU felhatalmazáson alapuló bizottsági irányelv és a 2014/53/EU rádióberendezésekről szóló irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

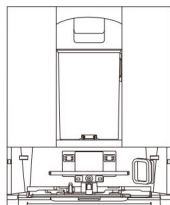
A megfelelőségi nyilatkozat a következő címen található: <https://www.ecovacs.com/global/compliance>.

# CSOMAG ÖSSZETEVŐI

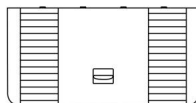
## 1 A csomag tartalma



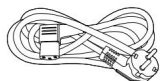
DEEBOT



OMNI állomás



Bázis



Tápkábel



Használati utasítás



Sarokvédő

### Megjegyzés:

A felhasználó biztonságának növelése érdekében egy pár gondosan megtervezett sarokvédő is mellékelve van és a jobb kezelési kényelem.

Telepítés: Igazítsa a sarokvédő belső hornyát a széléhez, és nyomja a helyére. Kompatibilis az összes DEEBOT sarokkialakítással.

- A kézikönyvben található képek csak illusztrációk, és eltérhetnek a készüléktől. A termék kialakítása és műszaki adatai előzetes értesítés nélkül változhatnak.

## 2 Termékrajz

### 1. DEEBOT előlnézet

DEEBOT gombok

Nyomja meg: Indítás/szünet váltása

3 másodpercig nyomva: Visszatérés az állomáshoz

Dupla koppintás: Mop kioldása/behúzása

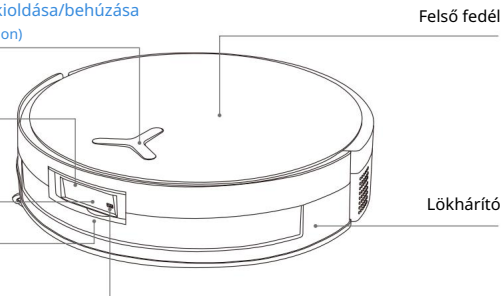
(A DEEBOT nincs az állomáson)

Akadálykerülő modul

AIVI kamera

Navigációs modul

További fény



### 2. DEEBOT (alulnézet)

Esésgátó érzékelők

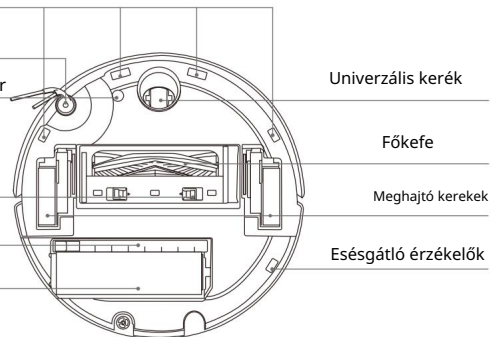
Oldalsó kefe

Szőnyegérzékelő szenzor

Kefe kioldó gomb

Cseptálca

Cserélhető hengeres felmosó



### 3. A DEEBOT belsejében (a felső fedél alatt)

RESET gomb

Hálózati beállítások: Nyomja meg a RESET gombot, és egy hangutasítást fog hallani a DEEBOT alkalmazáshoz való csatlakoztatására.

Alapértelmezett beállítások visszaállítása: Nyomja meg és tartsa lenyomva a RESET gombot 5 másodpercig. A hangutasítás után a bevezető zene lejátszásra kerül, és a DEEBOT visszaáll az alapértelmezett beállításokra. Kérjük, legyen óvatos a funkció használatakor.

Wi-Fi állapotjelző/  
RESET gomb

Töltőérintkezők

Szennyezettvíz-tartály

Vízbetöltő nyílás

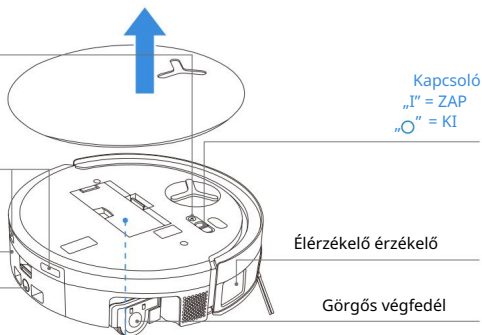
### 4. Portartály

Szűrő retesz

Szűrő

Szűrőtartó

Porkivezető nyílás

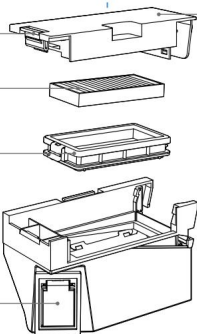


Kapcsoló  
„I” = ZAP  
„O” = KI

Érzékelő érzékelő

Görgős végfedél

Hulladékartály fedele



### 5. Az OMNI állomás előlnézete

Tisztavíz-tartály

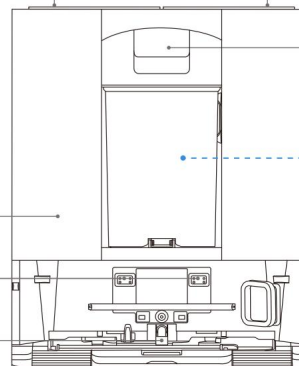
Szennyezettvíz-tartály

Felszabadító  
konténer gomb

Tisztítóoldat-tartály

Töltőérintkezők

Felmosó tálca



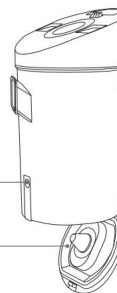
Jegyzet:

- Narancssárgán villog: Ellenőrizze a hiba okát az ECOVACS HOME alkalmazásban.
- Ha a DEEBOT nem töltődik, törölje át a töltőérintkezőket egy száraz, tiszta ruhával.

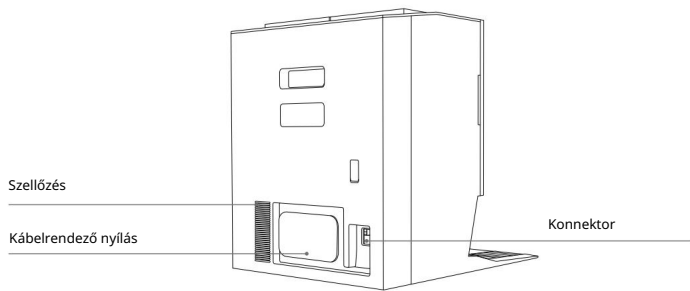
### 6. Portartály

Leeresztő kapcsoló

Porkivezető



## 7. Az OMNI állomás hátulnézete



## 8. Jelzőfény

Fényhatás	Állapot
Villogó fehér	Töltés
Egyszínű fehér	Teljesen feltöltve/működés közben
Folyamatos piros fény	Alacsony akkumulátorszint
Villogó piros	DEEBOT riasztó robot
Villogó narancssárga	Állomásriasztó

## 9. Érzékelő áttekintése

Név	Funkcióleírás
Navigációs modul	A DEEBOT és a környező tárgyak közötti lézeres távolságmérés a visszaverődés időbeli különbségén alapul, amely lehetővé teszi a modul számára, hogy feltérképezze a DEEBOT és a környező tárgyak közötti távolságot, miközben a DEEBOT mozgásban van. Az érzékelési tartomány 10 m.
Akadályelkerülő modul	Az infravörös távolságmérést és hasonló háromszögeket a környező tárgyak és a DEEBOT közötti távolság mérésére használják. Amikor az érzékelő egy közeli tárgyat érzékel, a DEEBOT automatikusan megfordul, hogy elkerülje az ütközést. Az érzékelési tartomány 0,3 m.
Esésgátló érzékelők	A repülési idő (dToF) elvét alkalmazva a DEEBOT alján található dToF érzékelő folyamatosan méri a DEEBOT és a talaj közötti távolságot. Eközben az alján található infravörös érzékelők infravörös távolságmérési technológia segítségével érzékelik a távolságot. A DEEBOT nem mozdul előre, ha lépcső van előtte (pl. ha a fehér felület magassága 55 mm vagy nagyobb, vagy a fekete felület magassága 30 mm vagy nagyobb), és az érzékelt magasság meghaladja az előre beállított magasságot, így aktiválódik az esésgátló funkció.
Szőnyegérzékelő szenzor	Az érzékelő 300 kHz-es ultrahangot bocsát ki, amelynek energiáját a szőnyeg elnyeli, így a visszavert energia a küszöbérték alá esik. A DEEBOT így érzékeli a szőnyeg jelenlétét. Az ECOVACS laboratóriumban több mint 50, a piacon kapható szőnyeg típust azonosítottak.
Ütközésgátló érzékelő	Az optocsatoló elvnek köszönhetően a DEEBOT elkerüli az ütközési útvonalon lévő akadályokat.
Élérzékelő érzékelő	Az infravörös távolságmérő segítségével az élérzékelő érzékeli a DEEBOT és az oldalán lévő tárgyak közötti távolságot. Ha jobb oldalon fal vagy akadály van, a DEEBOT éltisztítást végez, hogy biztosítsa a kihagyott területeket és elkerülje az ütközéseket.
AIVI kamera	Használja a mesterséges intelligenciával működő kamerát a környezetről készült képek rögzítéséhez. Videó rögzítése. Távoli videohívás kezdeményezése a mikrofon segítségével.
Mikrofon	A mikrofon a levegőben terjedő emberi hang által keltett membránrezgésen keresztül rögzíti a hangot. Ez lehetővé teszi a hangfelvételt és a hangvézelést, amely hangmodell-gyűjtés és algoritmusok segítségével irányítja a DEEBOT-ot a kijelölt feladat elvégzésére. A tényleges ébresztési távolság 5 m.

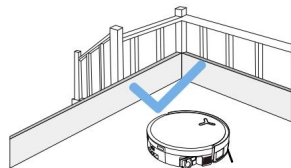
# ELSŐ BEÁLLÍTÁS ÉS HASZNÁLAT

## 1 Megjegyzések tisztítás előtt



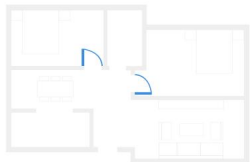
### Rendezd el a takarítandó területet

A maximális tisztítási terület érdekében helyezze a bútorokat, például az asztalokat, székeket és az állóventilátorokat a megfelelő helyre, és távolítsa el az alacsonyan fekvő tárgyakat, például a mérleget, mielőtt használná a DEEBOT-ot.



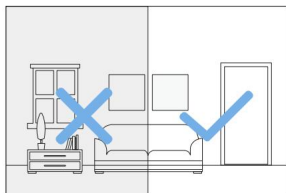
### Akadályozza meg a DEEBOT leesését

Helyezzen egy fizikai akadályt a széléhez közel, például lépcsőt vagy lépcsőfokokat, hogy megakadályozza a DEEBOT leesését a széléről.



### Nyisd ki az ajtót és segíts a robotnak DEEBOT folytatás

Nyissa ki az összes szobaajtót, hogy a DEEBOT az első használat során teljesen felfedezhesse otthonát.



### Biztosítson elegendő megvilágítást

Győződjön meg arról, hogy minden tisztítható terület jól megvilágított, hogy a mesterséges intelligenciával ellátott DEEBOT pontosan elkerülhesse az olyan akadályokat, mint a cipők, zoknik és zsinórok.



A tisztítás hatékonyságának növelése érdekében távolítsa el a padlóról a tárgyakat, beleértve a kábeleket, ruhákat és papucsokat.



Mielőtt a terméket bojtos szegélyű szőnyegen használná, helyezze a bojtokat a szőnyeg alá.



Ne álljon szűk helyeken, például folyosókon, hogy ne takarja el a navigációs modult.



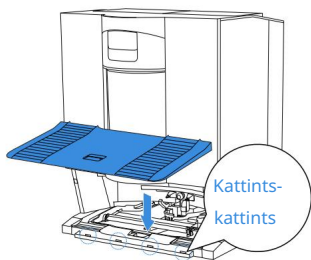
A DEEBOT tiszta látásának biztosítása érdekében ügyeljen arra, hogy az ujjlenyomatok vagy a zsír ne karcolja meg vagy foltozza be a mesterséges intelligencia által vezérelt kamera lencséjét. Tisztítószerek, mosószerek vagy spray-ek helyett tiszta, puha ruhával törölje át a kamerát.

## 2 Gyorsindítás

Használat előtt távolítsa el minden védőanyagot a készülékről.

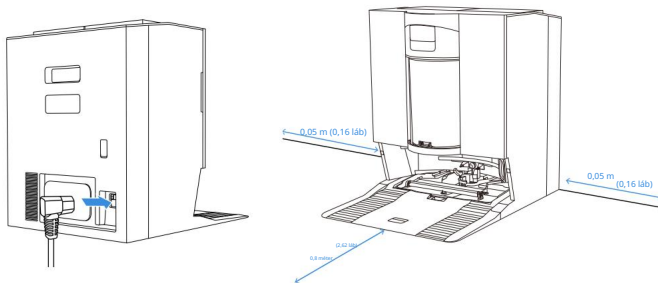
### 1. Állomás telepítése

Egy „kattanó” hang jelzi a helyes telepítést.



### 2. Az állomás összeszerelése és elhelyezése

Helyezze az OMNI állomást a falhoz, síma, kemény felületre. Ne helyezzen tárgyakat az állomás mindkét oldalához 0,05 m-en (1,6 láb) belül, és az állomás elé 0,8 m-en (2 láb) belül. Tekerje a felesleges tápkábelt az állomás hátulján található kábelrendező nyílás köré.



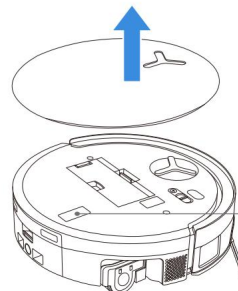
#### Jegyzet:

- Ha fényvisszaverő tárgyak, például tükrök vagy fényvisszaverő csikok vannak az állomás közelében, akkor szükséges takarja le őket legfeljebb 14 cm magasságig.
- Ne helyezze az állomást közvetlen napfényre vagy magas hőmérsékletű környezetbe.
- A jobb felhasználói kényelem érdekében helyezze az állomást olyan helyre, ahol erős Wi-Fi jel van.

## 3 Töltse le az ECOVACS HOME alkalmazást

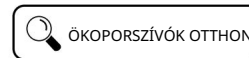
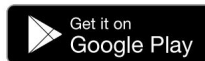
Az összes elérhető funkció teljes kihasználásához javasoljuk, hogy a DEEBOT-ot az ECOVACS HOME alkalmazással vezérelje.

1. A felső borító alatt található QR-kód beolvasása után a rendszer átirányítja Önt az alkalmazás letöltéséhez.



A felső fedél alatt

2. Keresd meg az „ECOVACS HOME” alkalmazást az App Store-ban vagy a Google Playen, és töltsd le az alkalmazást.



Megjegyzés: A regisztráció, a bejelentkezés és a csatlakozás befejezéséhez kövesd az alkalmazásban megjelenő utasításokat.

## 4 Csatlakoztassa a DEEBOT-ot az alkalmazáshoz

**Bluetooth-on keresztül:** Kapcsolja be a DEEBOT készüléket és a Bluetooth-t a mobiltelefonján.

Engedélyezze az alkalmazásnak, hogy Bluetooth-engedélyt kérjen a mobiltelefonjáról. Koppintson a DEEBOT készüléken található QR-kód beolvasásához, vagy koppintson a **Hozzáadás** az alkalmazásban a közeli DEEBOT készülékek kereséséhez.

**Wi-Fi-n keresztül:** A DEEBOT-ot más módszerekkel is csatlakoztathatja az alkalmazáshoz az alkalmazás oldalán található utasításokat követve.

**Megjegyzés:** A Bluetooth-on keresztüli csatlakozás jobb felhasználói élményt nyújt.

Wi-Fi hálózati követelmények:

2,4 GHz-es vagy 2,4/5 GHz-es vegyes hálózatot használ.

• Az útválasztó támogatja a 802.11b/g/na IPv4 protokollt. • Ne használjon VPN-t (virtuális magánhálózatot) vagy proxy szerveret.

• Ne használjon rejtett hálózatot.


• WPA és WPA2 TKIP, PSK és AES/CCMP titkosítással. • A WEP és az EAP (vállalati hitelesítési protokoll) nem támogatott.

• Észak-Amerikában az 1-11-es, Észak-Amerikán kívül pedig az 1-13-as Wi-Fi csatornákat használja (forduljon a helyi szabályozó hatósághoz).

• Ha hálózati kiterjesztőt/jelismétlőt használ, a hálózat neve (SSID) és jelszava megegyezik az elsődleges hálózatéval.

• Engedélyezze a WPA2-t az útválasztóján.

Wi-Fi jelzőfény

	Lassan villogó fehér fény	Wi-Fi kapcsolat megszakadt
	Gyorsan villogó fehér fény	Csatlakozás
	Folyamatos fehér fény	Wi-Fi-hez csatlakoztatva

Felhívjuk figyelmét, hogy az olyan intelligens funkciókhoz, mint a távoli indítás, a hangvezérlés, a 2D/3D térképezés és a vezérlési beállítások, valamint a személyre szabott takarítás (készüléktől függően), az ECOVACS HOME alkalmazás szükséges, amelyet folyamatosan frissítünk. Mielőtt az ECOVACS HOME alkalmazás egyes funkcióit használhatná a készülék vezérléséhez, el kell fogadnia Adatvédelmi irányelveinket és Felhasználói megállapodásunkat, hogy feldolgozhassuk az Ön alapvető és szükséges adatait. Ha nem fogadja el Adatvédelmi irányelveinket és Felhasználói megállapodásunkat, ezek a funkciók nem lesznek elérhetők. A készülék alapvető funkcióit azonban manuális kezelés esetén is használhatja.


Hálózati interfész információk

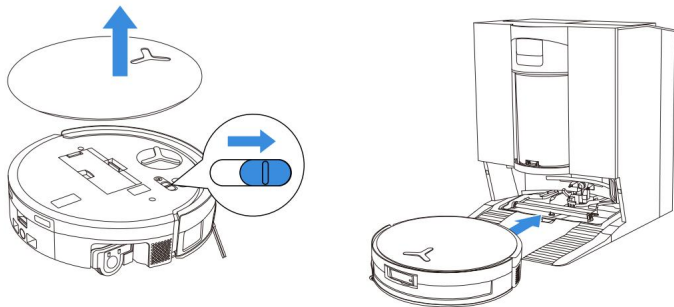
Név	Leírás
Infravörös interfész	Az infravörös interfész alapértelmezés szerint ki van kapcsolva, és akkor aktiválódik, amikor a DEEBOT a töltőállomásban van. Amikor a DEEBOT a töltőállomásban van, infravörös kapcsolaton keresztül kommunikál vele.
Bluetooth	A hálózati beállítás során engedélyezze a Bluetooth-t a DEEBOT hálózathoz való csatlakoztatásához. A Bluetooth GAP1800, GATT 1801 és 8888 szolgáltatásokat használ a biztonságos konfigurációhoz és az adatkommunikációhoz.
WI-FI*	Megkönnyíti az adatátvitelt az alkalmazás és a DEEBOT között, lehetővé téve a DEEBOT alkalmazáson keresztüli vezérlését.
Alkalmazás ÖKOPORSZÁGÓK OTTHON	Az ECOVACS termékek olyan intelligens funkciókat kínálnak, mint a hálózat beállítása, a térképezés és a takarítási mód kiválasztása (termékenként eltérő). Ezen funkciók kihasználásához a felhasználóknak le kell tölteniük és használniuk kell a hivatalos ECOVACS HOME alkalmazást.

\* A DEEBOT sorozatú robotporszívókat otthoni takarítási feladatokra tervezték.

A működéshez otthoni Wi-Fi hálózat szükséges. A felhasználóknak a nyomkövetési beállításokon keresztül kell konfigurálniuk a DDOS védelmet.

## 5 Kapcsolja be és töltsse fel a DEEBOT-ot

Kapcsolja be a DEEBOT fedele alatt található főkapcsolót („I” = , „ = KI”), és helyezze a DEEBOT-ot a csatlakoztatott töltőállomás elé. Használja az ECOVACS HOME alkalmazást vagy hangvezérlést a DEEBOT meghívásához, vagy tartsa lenyomva a DEEBOT-ot 3 másodpercig, hogy a DEEBOT csatlakozhasson a töltőállomáshoz.

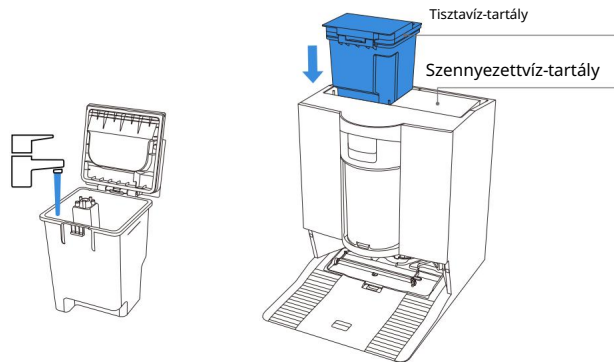


### Jegyzet:

- A DEEBOT kikapcsolt állapotban nem tölthető.
- Tisztítás után ajánlott bekapcsolva és töltődvé hagyni a DEEBOT-ot, hogy készen álljon a következő tisztítási munkamenetre. tisztítás.
- Annak érdekében, hogy a DEEBOT a tisztítás után zökkenőmentesen visszatérhessen a töltési folyamathoz, a tisztítást a dokkolóról kezdje, és tisztítás közben ne mozgassa a dokkolót.

## 6 Töltsse fel a frissvíztartályt

Vegye ki a tisztavíz-tartályt, nyissa ki a tartály fedelét, és töltsse fel a tartályt vízzel. Zárja le a tartály fedelét, és helyezze vissza a tisztavíz-tartályt.

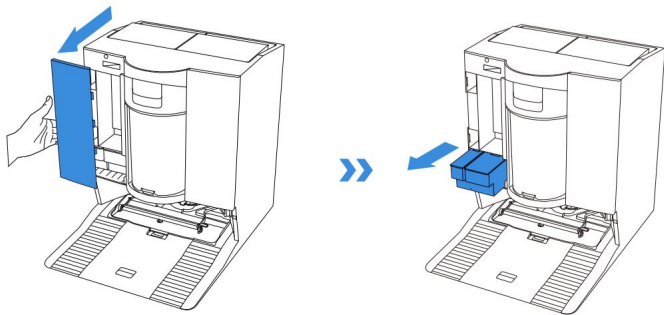


### Megjegyzés:

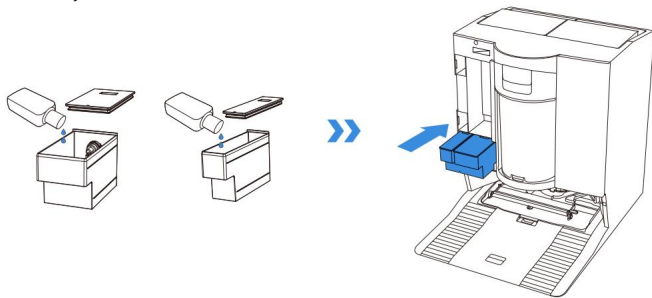
- A meghibásodások elkerülése érdekében kizárólag ECOVACS DEEBOT tisztítóoldatot használjon.
- A tartály visszahelyezése előtt törölje le a vizet a tartály felületéről egy tiszta, száraz ruhával.
- Használat előtt győződjön meg arról, hogy mindkét víztartály felső fedele biztonságosan le van zárva.
- A víztartályokon található összes vízjel funkcionális tesztekkel származik. A berendezés jó állapotban van.

## 7 Tisztítóoldat hozzáadása (külön kapható)

1. Távolítsa el a tisztítóoldat-tartály fedelét, vegye ki mindkét tisztítóoldat-tartályt, és helyezze őket sík, kemény felületre.



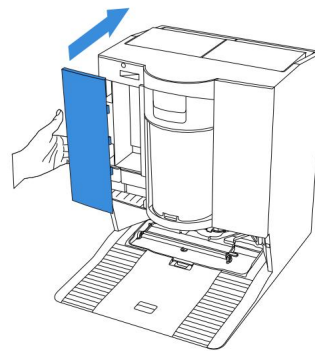
2. Öntsön standard tisztítóoldatot a kék tartályba, és erős tisztítóoldatot a fekete tartályba. Miután rögzítette a tartályok fedelét, nyomja vissza azokat az állomásba, és zárja le a tartály fedelét.



### Jegyzet:

- A jobb teljesítmény és a hosszabb élettartam érdekében használjon ECOVACS DEEBOT tisztítóoldatot (külön kapható).
- Ne öntse a tisztítóoldatot a tisztavíz-tartályba. Ehelyett a tisztítóoldat-tartályba öntse. Ellenkező esetben a helytelen arány túlzott habzást okozhat és csökkentheti a tisztítás hatékonyságát.

3. Helyezze vissza a tisztítóoldat-tartály fedelét, és nyomja le erősen a rögzítéshez.



**Megjegyzés:** Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön idegen tárgy a tisztítóoldat-adagolóba.

## 8 A DEEBOT vezérlése tisztításhoz

### 1. Kezdje el a térképezést

Amikor a DEEBOT először készít térképet, kérjük, figyelje azt, hogy elkerülje az esetleges kisebb nehézségeket.

Például a DEEBOT beszorulhat a bútorok alá. Használja a következő megoldásokat:


Ha lehetséges, emelje meg az alacsonyan fekvő bútorokat.

Takarja le a bútor alsó oldalát.

Állíts be virtuális határokat az alkalmazásban.

### 2. Kezdje el a tisztítást


- A DEEBOT víztartálya automatikusan újratöltődik az állomáson keresztül. Manuális utántöltés nem szükséges.
- Felmosás közben a DEEBOT felismeri a padló típusát, és automatikusan felemeli a felmosókat, ha szennyeggel találkozik. Ne használja a DEEBOT-ot bozontos szőnyegeken vagy 10 mm-nél hosszabb szálú szőnyegeken. A tisztítási folyamat során ajánlott a 10 mm-nél hosszabb szálú bozontos szőnyegeket összehajtani, vagy a bozontos szőnyeg területét tiltott zónaként beállítani egy virtuális határ beállításával az ECOVACS HOME alkalmazásban.

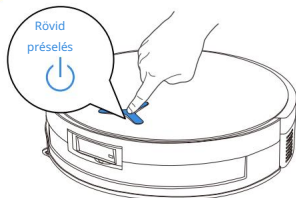
Első tisztítás előtt győződjön meg arról, hogy a DEEBOT dokkolva van és teljesen fel van töltve. alkalmazás megérintésével  Indítsa el a DEEBOT-ot a roboton. A robotot az ECOVACS HOME vagy hangvezérléssel is elindíthatja.

### 3. Felfüggesztés

Koppintson a DEEBOT ikonra a szüneteltetéshez, ha működik. A DEEBOT szüneteltetéséhez használhatja az ECOVACS HOME alkalmazást vagy hangvezérlést is.

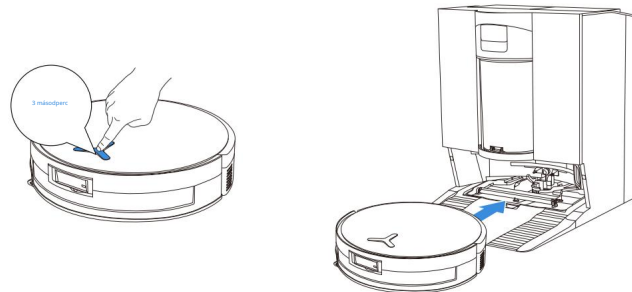
### 4. Ébredés

Rövid szünet után a DEEBOT összes lámpája kialszik. A DEEBOT felébresztéséhez nyomja meg a gombot. 



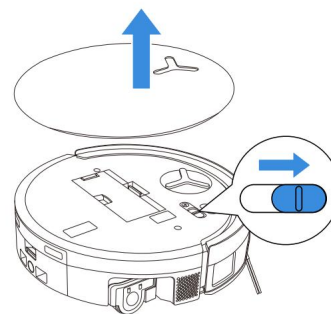
### 5. Vissza az állomásra

Az ECOVACS HOME alkalmazással vagy hangvezérléssel hívhatja meg a DEEBOT-ot, vagy tartsa lenyomva a DEEBOT gombját 3 másodpercig, hogy a DEEBOT csatlakozzon a töltőállomáshoz és töltsen.



### 6. Mély alvás mód

A DEEBOT mély alvás módba lép, ha körülbelül 10 óra a dokkolóállomáson kívül hagyja az akkumulátor védelme érdekében. Kapcsolja ki, majd be a DEEBOT felébresztéséhez.



Ha a PowerBoost töltés engedélyezve van, a DEEBOT körülbelül 5 percig gyorsított töltést végez a dokkolóállomásra való visszatérés után. Ezután átvált normál töltésre, és automatikusan leáll, amikor teljesen fel van töltve.

# RENDSZERES KARBANTARTÁS

## 1 Karbantartási gyakoriság

A DEEBOT csúcsteljesítményének fenntartása érdekében az alábbiakban felsorolt gyakran végezzen karbantartást és cseréljen alkatrészeket:

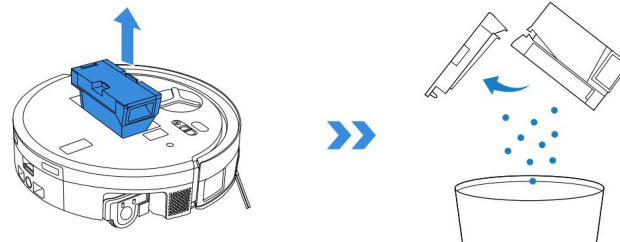
Összetevő	Karbantartás gyakorisága	Csere gyakorisága
Mosható hengeres felmosó	/	1-2 hónap után
Szennyeztetvív-tartály	Minden héten	/
Csepptálca	Minden héten	/
Oldalsó kefe	2 hetente	3-6 hónap után
Főkefe	Minden héten	6-12 hónap után
Szűrő	Minden héten	3-6 hónap után
Univerzális kerék Esésgátló érzékelők Lökharító Töltőérintkezők a DEEBOT-on Töltőérintkezők az OMNI állomáson Navigációs modul Navigációs modul AI/VI kamera	Körülbelül havonta	/
Tisztavíz-tartály	3 havonta	/
Szennyeztetvív-tartály	Minden hónapban	/
Az állomás teste és alja	Minden hónapban	/
Felmosó tálca	5 havonta	/
Tisztítóoldatos egység	Minden hónapban	/
Portartály	Minden használat után	/
Porgyűjtő szűrő	3-6 hónap után	3-6 havonta / Több mosás után

Megjegyzés: Fedezze fel a további tartozékokat az ECOVACS HOME alkalmazásban vagy a <https://www.ecovacs.com/weboldalon>.

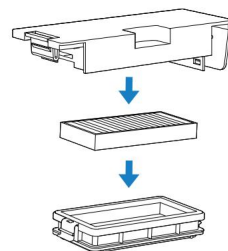
## 2 DEEBOT karbantartás

### 1. A portartály és a szűrő karbantartása

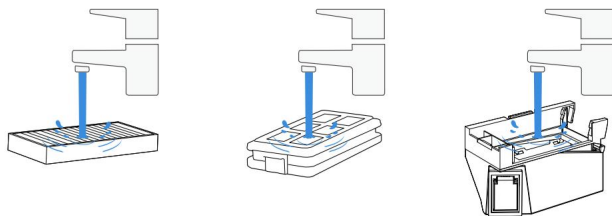
1. Vegye ki a portartályt, majd ürítse ki.



2. Nyissa ki a szűrőhálót, és vegye ki a szűrőt.



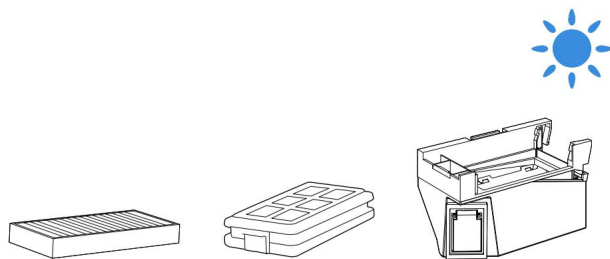
3. Öblítse ki a portartályt és a szűrőt vízzel, majd rázza le a vízcseppeket.



**Jegyzet:**

- Öblítse ki a szűrőt vízzel a képen látható módon.
- Ne használja az ujjait vagy keféét a szűrő tisztításához.

4. Hagyja megszáradni a porgyűjtő tartályt és a szűrőt.



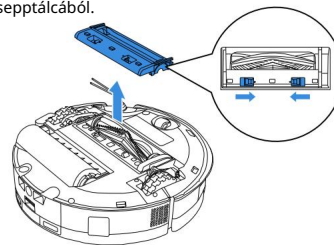
**Megjegyzés:** Használat előtt teljesen szárítsa meg az alkatrészeket.

## 2. A főkefe és az oldalkefe karbantartása

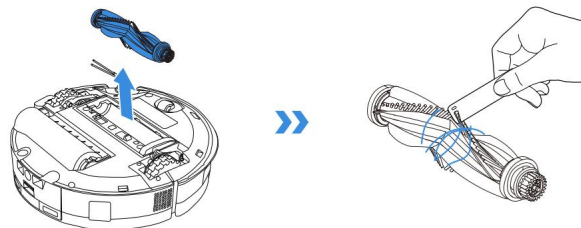
### A főkefe tisztítása

1. Vegye le a fedelet a főkeféről.

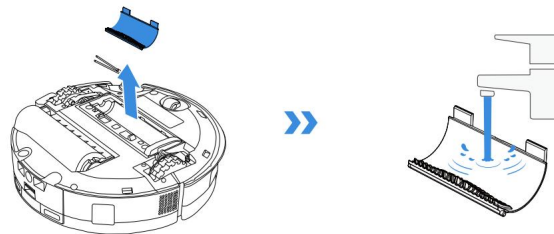
Mielőtt fejjel lefelé fordítaná a DEEBOT készüléket, öntse ki a maradék vizet a szennyvízartályból és a csepptálcából.



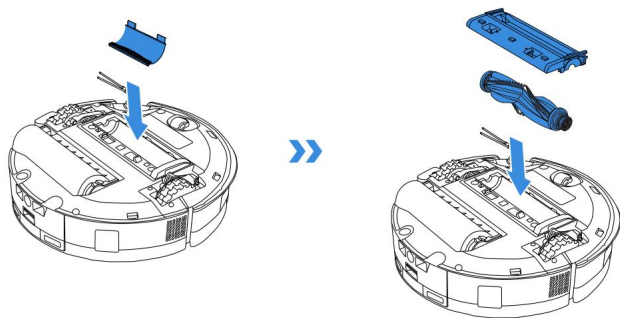
2. Vegye ki és tisztítsa meg a főkefét.



3. Vegye ki, tisztítsa meg és szárítsa meg a fésűkefét.

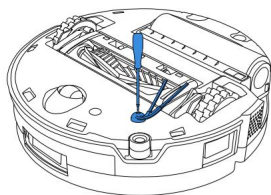


4. Szerelje fel a kefét, a főkefét és a fedelet.



Az oldalsó kefe tisztítása

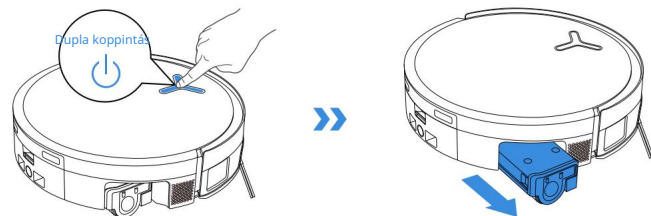
Csavarhúzóval vegye ki az oldalsó kefét, és tisztítsa meg.



### 3. Hengeres felmosó karbantartása

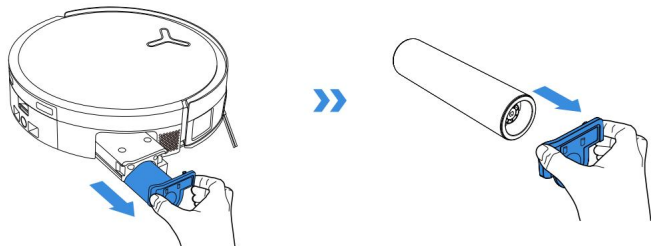
Tisztítsa meg a hengeres felmosót

1. Nyomja meg duplán a gombot  elengeded a görgős felmosó részt.

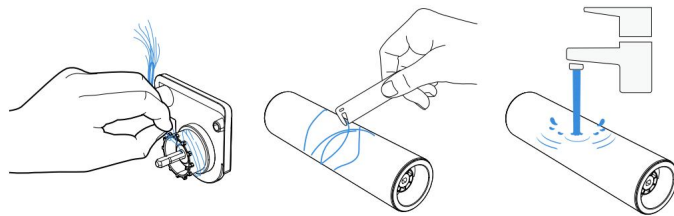


**Megjegyzés:** Ne húzza erővel a görgőt, amíg be van helyezve, mert ez károsíthatja a görgő alkatrészeit.

2. Nyomja meg az oldalsó kioldógombot, és vegye ki a görgőt.




3. Tisztítsa meg a hengerfelmosót.

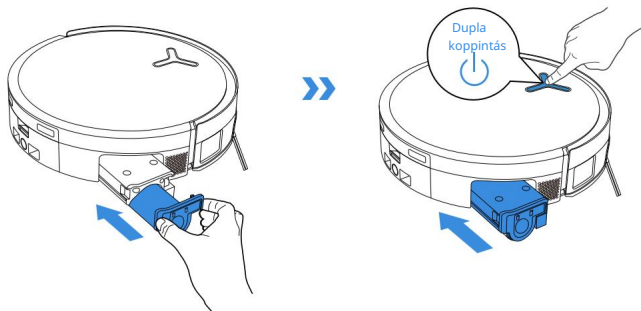


4. Tisztítsa meg a görgő belsejét.



**Megjegyzés:** Ne mossa a DEEBOT-ot vízzel.

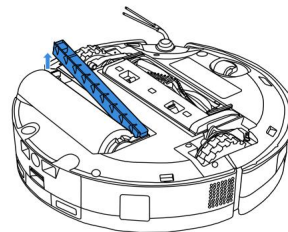
5. Nyomja a hengeres felmosót a hengerburkolatba, és nyomja meg kétszer a visszahúzó  gombot.



**Megjegyzés:** Fedezze fel a további tartozékokat az ECOVACS HOME alkalmazásban vagy a <https://www.ecovacs.com/weboldalon>.

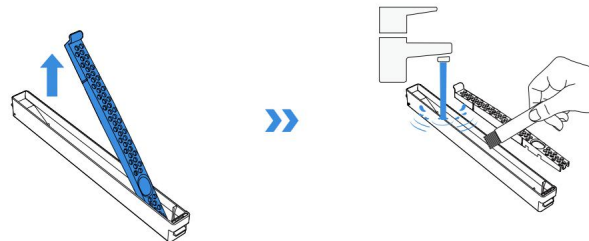
4. Tartsa tisztán a csepptálcát

1. Vegye ki a csepptálcát.

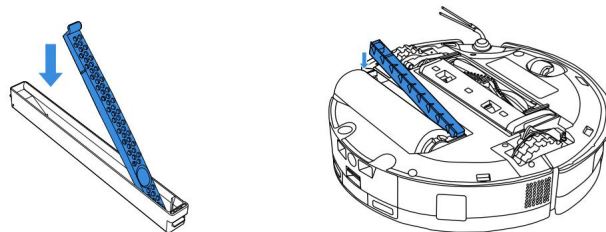


**Megjegyzés:** Kis mennyiségű maradék víz szívároghat ki, amikor a DEEBOT-ot forgatja, amikor nem zárítási módban van.

2. Szerelje szét és tisztítsa meg a csepptálca alkatrészeit.



3. Szerelje be a csepptálca szűrő alkatrészeit az ábrán látható módon.

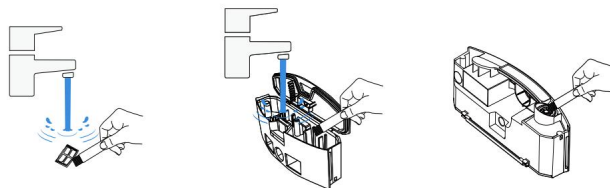


## 5. A szennyvíztartály karbantartása

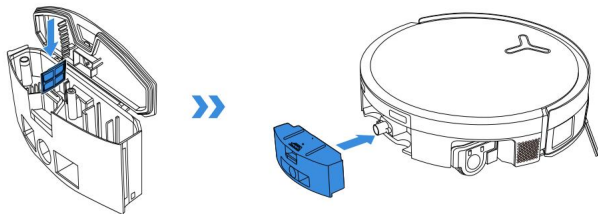
1. Vegye ki a szennyvíztartályt és a szűrőhálót.



2. Tisztítsa meg a szűrőhálót, a tartályt és a lefolyócsövet.



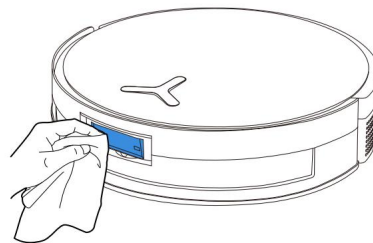
3. Helyezze vissza a szűrőt, nyomja be határozottan, majd tegye vissza a tartály fedelét, a szennyezett vízhez.



Nyomja a szennyvíztartály fedelét határozottan a vezető irányába, amíg az teljesen egy síkba nem kerül a tartály felső szélével, hogy biztosítsa a légmentes zárást.

## 6. Egyéb alkatrészek karbantartása

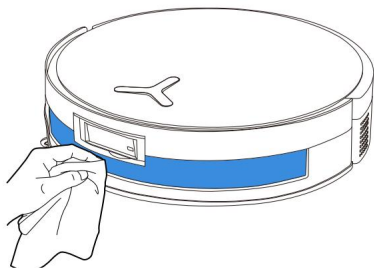
Az akadályelkerülő modul lencséjének tisztítása



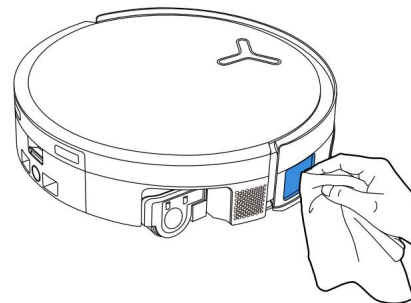
Lökhárító tisztítás



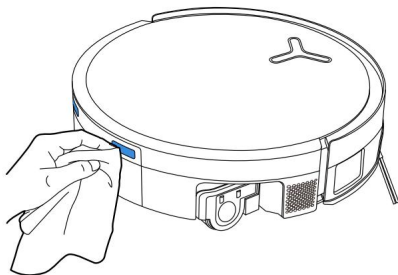
### Tisztítsa meg a navigációs modult



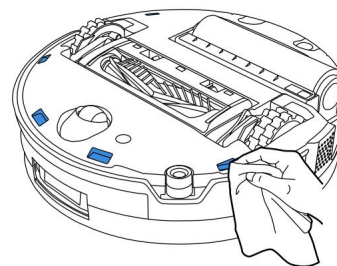
### Az érzékelő tisztítása



### A töltőérintkezők tisztítása



### A leeségátló érzékelők tisztítása

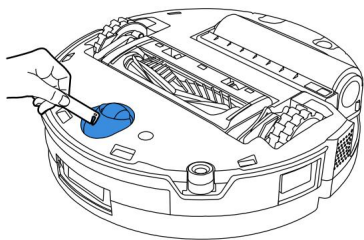


#### Megjegyzés:

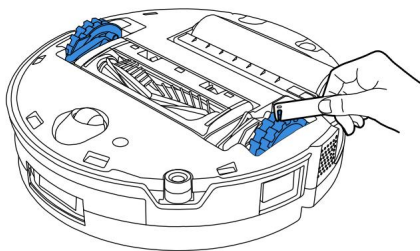
Törölje át az alkatrészeket száraz, tiszta ruhával. Soha ne használjon nedves ruhát. Ne használja tisztítószereket vagy spray-eket, mivel a nedvesség kárt okozhat.

- A töltőérintkezők érzékeny elektronikus alkatrészeket tartalmaznak. Tisztítsa meg őket száraz ruhával. Ne használja Használjon nedves ruhát a víz okozta károk elkerülése érdekében.

## Az univerzális kerék tisztítása



## A hajtókerekek tisztítása

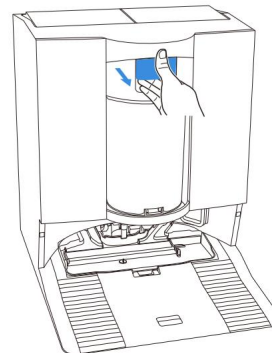


Megjegyzés: Fedezze fel a további tartozékokat az ECOVACS HOME alkalmazásban vagy a <https://www.ecovacs.com/weboldalon>.

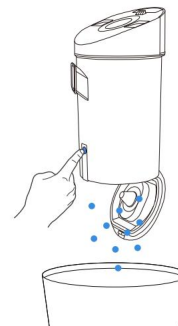
## 3. Állomáskarbantartás

### 1. A porgyűjtő tartály és szűrőjének karbantartása

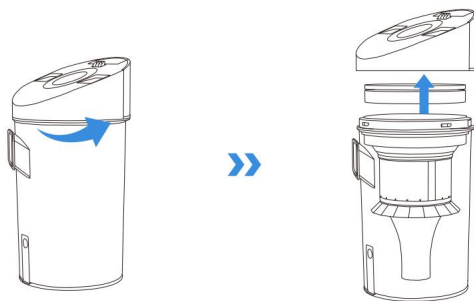
1. Nyomja meg a tartály kioldógombját, és vegye ki a porgyűjtőt.



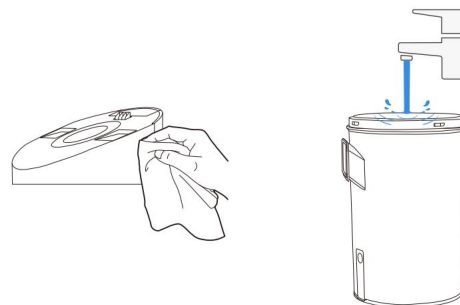
2. Tartsa a portartályt az aljával a szemetes felé, nyomja meg a ürítő gombot, ekkor a portartály alsó fedele kinyílik, és a por kiürül.



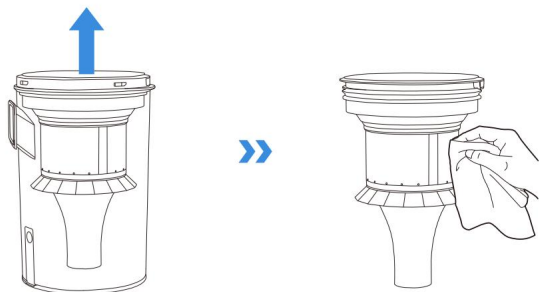
3. Csavarja le a tetejét, és vegye ki a szűrőt.



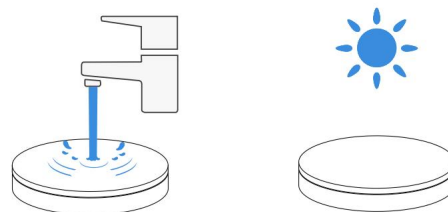
5. Öblítse le a tartályt vízzel, vagy törölje át egy nedves ruhával.



4. Távolítsa el a többkúpos szerkezetet.



6. Öblítse ki a portartályt és a szivacszűrőt vízzel, majd szárítsa meg őket.

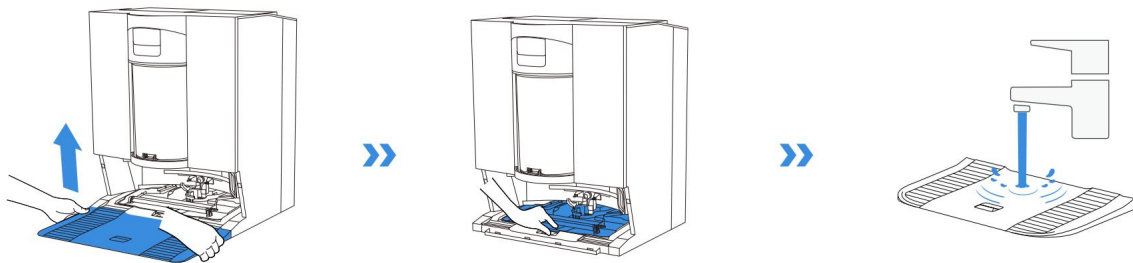


**Megjegyzés:** Nem javasoljuk a többkúpos szerkezet mosását. Szükség esetén nedves ruhával megszáráthatja.

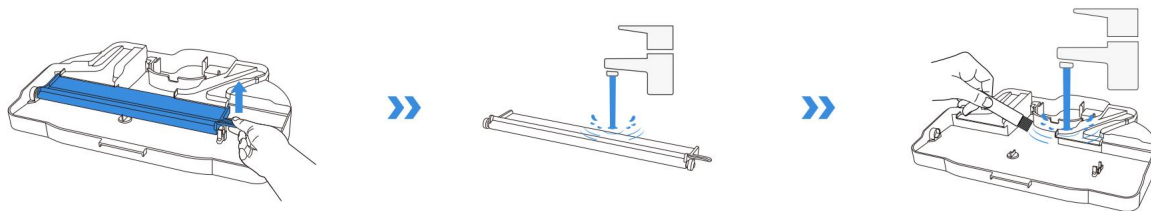
**Megjegyzés:** Használat előtt teljesen szárítsa meg a szűrőt.

## 2. Tartsa karban a felmosó tálcát

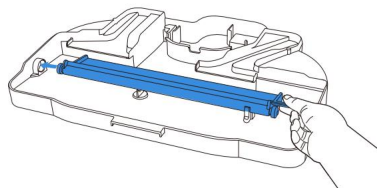
1. Vegye ki és tisztítsa meg a felmosó tálcát és az állomás talpát.



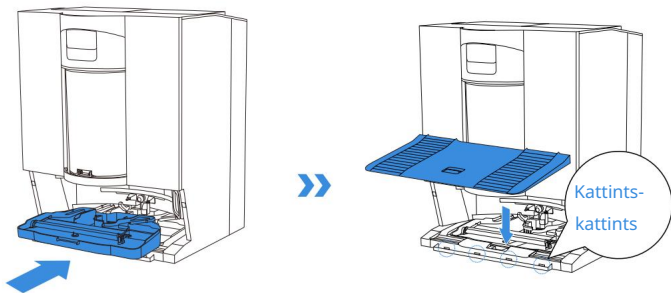
2. Vegye ki és tisztítsa meg az áztatótálcát.



3. Szerelje be az áztatótálcát.



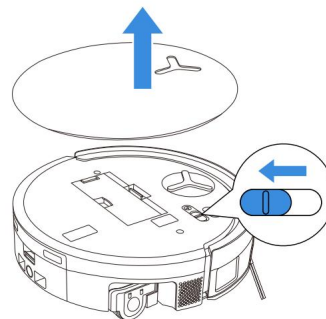
4. Szerelje fel a mosdótálca és a felmosótalp felszerelése.



**Megjegyzés:** A meghibásodás elkerülése érdekében a tálcát megfelelően helyezze be.

## 4 Tárolás

Tárolás előtt töltsé fel teljesen a DEEBOT-ot, majd kapcsolja KI. Töltsé fel az akkumulátort 1,5 havonta a túlzott lemerülés elkerülése érdekében.



**!** Felhívjuk figyelmét, hogy a DEEBOT kikapcsolt állapotban nem tölthető.

**Jegyzet:**

- Miután a DEEBOT befejezte a takarítást, ajánlott nem kikapcsolni, hanem hagyni tölteni, hogy jobban felkészüljön a következő takarításra.
- Ha az akkumulátor túl lemerült, vagy hosszú ideig nem használták, a DEEBOT nem fog tudni tölteni. Segítségért forduljon az ECOVAC-hoz. Ne szerelje szét az akkumulátort.
- Ha hosszabb ideig nem használja a terméket, tartsa üresen a szennyvíz-tartályt, és víztartály és száraz felmosóröngy.

## PROBLÉMÁK MEGOLDÁSA

A következő lehetséges problémák megoldásait lásd a hibaelhárítási részben.

C.	Meghibásodás	Lehetséges ok	Megoldás
1	A DEEBOT nem tud csatlakozni az ECOVACS HOME alkalmazáshoz.	Rossz Wi-Fi hálózatnevet vagy jelszót adott meg.	Írja be a helyes Wi-Fi hálózat nevét és jelszavát.
		A DEEBOT kívül van az otthoni Wi-Fi hálózat hatókörén.	Győződjön meg arról, hogy a DEEBOT az otthoni Wi-Fi hálózat hatótávolságán belül van. Próbáljon meg a lehető legközelebb maradni a routerhez.
		A DEEBOT nincs konfigurációs állapotban.	Nyomja meg a RESET gombot a DEEBOT telefonjához való csatlakoztatásához Bluetooth-on keresztül. Ha ez nem sikerül, nyomja meg a Reset gombot, és csatlakozzon az ECOVACS HOME alkalmazáson keresztül.
		Nincs Wi-Fi a Wi-Fi listán.	1. Ellenőrizze, hogy a Wi-Fi név tartalmaz-e speciális karaktereket. Ne használjon speciális karaktereket, például ! @#& %&#x27;. 2. Ne használja az 5 GHz-es hálózatot.
		Rossz alkalmazás van telepítve.	Töltse le és telepítse az ECOVACS HOME alkalmazást.
2	Az alkalmazásban nem hozhat létre bútortérképet.	A DEEBOT tisztítás közbeni mozgása adatvesztést okozhat térképek.	Tisztítás közben ne mozgassa a DEEBOT-ot.
		Az automatikus tisztítás nem fejeződött be.	Győződjön meg róla, hogy a DEEBOT a tisztítás után automatikusan visszatér az OMNI állomásra.
		A többszintes mód nem volt engedélyezve a második térkép létrehozásakor.	Engedélyezze a többszintes módot az alkalmazásban.
3	Oldalsó kefe közben a használat elvész.	Az oldalkefe nincs megfelelően felszerelve.	Az oldalkefe csavarhúzóval történő felszerelésekor ügyeljen arra, hogy a csavar biztonságosan meg legyen húzva.
4	Nem található jel. Nem lehet visszatérni az állomásra.	Az OMNI állomás helytelenül van elhelyezve.	Helyezze el az állomást helyesen a [DEEBOT bekapcsolása és töltése] című részben leírtak szerint .
		Az OMNI állomás áram nélkül van, vagy áthelyezték.	Győződjön meg arról, hogy az OMNI állomás csatlakoztatva van a tápforráshoz. Ne mozgassa az OMNI állomást.
		A DEEBOT nem kezdte el a takarítást az OMNI állomásról.	Azt javasoljuk, hogy a DEEBOT az OMNI állomásról kezdje a takarítást.
		A dokkolási útvonal blokkolva van. Például zárva van az OMNI állomást tartalmazó helyiség ajtaja.	Tartsa szabadon a töltési útvonalat.
5	A DEEBOT visszatér az OMNI állomásra a tisztítás befejezése előtt.	A szoba túl nagy, és a DEEBOT-nak vissza kell térnie és fel kell töltenie.	Engedélyezze az automatikus megújítást. További részletekért lásd az alkalmazáson belüli utasításokat.
		Nagyon bonyolult elrendezésű otthonokban a tisztítási hatékonyság csökkenhet, ami hiányos tisztítást eredményezhet.	Egyszerűsítsd az otthoni rendszerezést.

C.	Meghibásodás	Lehetséges ok	Megoldás
6	A DEEBOT nem tud tölteni.	A DEEBOT nincs BE kapcsolva.	Kapcsolja be a DEEBOT-ot.
		A DEEBOT töltőérintkezői nincsenek csatlakoztatva az OMNI állomás töltőérintkezőihez.	Győződjön meg arról, hogy a DEEBOT töltőérintkezői csatlakoztatva vannak az állomás töltőérintkezőihez, és hogy a jelzőfény villog. Ellenőrizze, hogy a DEEBOT és az OMNI állomás töltőérintkezői nem szennyezettek-e. Tisztítsa meg ezeket az alkatrészeket a <a href="#">[RENDSZÉRES KARBANTARTÁS] részben leírtak szerint</a> .
		Az OMNI töltőállomás nincs csatlakoztatva az áramforráshoz.	1. Győződjön meg arról, hogy az OMNI állomás csatlakoztatva van a tápellátáshoz. 2. A tápellátás csatlakoztatása után győződjön meg arról, hogy hallható a motor indítási hangja.
		Az alapot nem a helyszínen szerelték fel.	A megfelelő telepítéssel kapcsolat utasításokért lásd a <a href="#">[Gyorsindítás] részt</a> .
7	A DEEBOT nagyon zajos takarítás közben.	A főkefe/oldalkefe összegubancolódott, vagy a porgyűjtő/szűrő eltömődött.	Javasoljuk, hogy rendszeresen tisztítsa meg a főkefét, az oldalkefét, a portartályt, a hengerfelmosót, a szűrőt stb.
		A DEEBOT erős szívóteljesítményű vagy maximális szívóteljesítményű módban van.	Váltson normál módra.
8	A DEEBOT elakad tisztítás közben, majd leáll.	A DEEBOT beleakadt egy akadályba a padlón (elektromos vezetékek, függönyök, szőnyeg rojtok stb.).	A DEEBOT különböző módokon próbálja meg elkerülni az akadályt. Ha a kísérletek kudarcot vallanak, távolítsa el manuálisan az akadályokat, majd kapcsolja be újra.
		A DEEBOT beszorulhat a bútorok alá, amelyeknél a rés hasonló magasságú, mint maga a robot.	Emeld fel a bútorokat, állíts fel fizikai akadályt vagy virtuális határt az ECOVACS HOME alkalmazáson keresztül.
		A DEEBOT szűk helyen ragadt.	Rendszerezd otthonodat, állíts fel fizikai vagy virtuális határvonalat az ECOVACS HOME alkalmazás segítségével.
9	Takarítás közben a DEEBOT olyan problémákba ütközhet, mint a rendezetlen mozgás, a szabálytalan mozgás, az ismételt áthaladás ugyanazon a helyen, és a kis területek kihagyása. (Ha van egy olyan terület, amelyet ideiglenesen nem takarítottak ki, a DEEBOT automatikusan kitarítja a kihagyott területet. Előfordul, hogy a DEEBOT újra belép egy már kitarított helyiségbe, ami nem ismételt takarítás, hanem egy olyan helyzet, amikor a DEEBOT a kihagyott területet keresi.)	A padlón lévő tárgyak, például kábelek vagy papucskok blokkolják a DEEBOT mozgását.	Takarítás előtt takarítson el annyi vezetékot, papucsot és egyéb tárgyat a földről, amennyit csak lehetséges. Ha a tisztítás során bármilyen terület hiányzik, a DEEBOT automatikusan kijavítja. Kerülje az interferenciát (például a DEEBOT mozgását vagy az útjának eltakarását).
		Lépcsőkön, küszöbökön és ajtókereteken haladva a meghajtókerekek megcsúszhatnak a talajon, ami befolyásolhatja a DEEBOT teljes otthoni környezetének megítélését.	Javasoljuk, hogy az ilyen terület aajtáját csukja be, és külön tisztítsa meg. A tisztítás befejezése után a DEEBOT visszatér a kiindulási helyére.
		Frissen viaszolt vagy polírozott padlókon, valamint sima csempéken súrlódás léphet fel a meghajtókerekek és a padló között. kevesebb.	Várja meg, amíg a viasz megszárad, mielőtt elkezdi a tisztítást.
		Az otthoni elrendezések közötti különbségek miatt a DEEBOT bizonyos területekre nem tud belépni.	Rendezze el otthonát úgy, hogy a DEEBOT el tudjon jutni a kitarított területekre. nagy.

C.	Meghibásodás	Lehetséges ok	Megoldás
10	Távírányító késleltetése.	A Wi-Fi jel gyenge, ami lassú videó betöltést okoz.	Használja a DEEBOT-ot olyan területen, ahol jó Wi-Fi jel van.
11	A DEEBOT nem üríti ki a porgyűjtőt, miután visszatért az OMNI állomásra.	Az automatikus ürítési funkció nincs bekapcsolva az ECOVACS HOME alkalmazásban.	Kapcsolja be az automatikus ürítési funkciót az ECOVACS HOME alkalmazásban.
		A DEEBOT kézi visszahelyezése az állomásra nem indítja el az automatikus ürítés funkciót.	Javasoljuk, hogy a DEEBOT magától vissza tudjon térni az OMNI állomásra. Ne mozgassa manuálisan.
		Ne zavarj módban a DEEBOT nem üríti ki a szennyeződések, amikor visszatér az OMNI állomásra.	Kapcsolja ki a „Ne zavarjon” módot az ECOVACS HOME alkalmazásban, vagy ürítse ki manuálisan a porgyűjtő tartályt.
		Az állomás ürítési hatékonyságának csökkenését tapasztalta.	Tisztítsa meg a porgyűjtő tartályt és a szivacsűrőt a <a href="#">[PRÁ-LÁTHATÓ KARBANTARTÁS]</a> , zárja le megfelelően a gyűjtődobozt, és helyezze be a állomás.
		Ellenőrizze, hogy a porgyűjtő tartály nincs-e tele, és nem okoz-e eltömődést.	Tisztítsa meg a porgyűjtő tartályt a <a href="#">[RENDSZERES KARBANTARTÁS]</a> részben leírtak szerint .
		Ha kizárta a fent felsorolt lehetséges okokat, akkor az állomás alkatrészei hibásak lehetnek.	Segítségért forduljon az ügyfélszolgálathoz.
12	Az automatikus ürítés sikertelen.	Az állomás ürítési hatékonyságának csökkenését tapasztalta.	Tisztítsa meg a porgyűjtőt és a szivacsűrőt a <a href="#">[RENDSZERES KARBANTARTÁS]</a> részben található utasításoknak megfelelően, zárja le megfelelően a porgyűjtőt, és helyezze be az állomásba.
		Idegen tárgyak akadályozzák a porgyűjtő kiömlőnyílását.	Vegye ki a porgyűjtő tartályt, és tisztítsa meg a nyílásokat az idegen tárgyaktól.
		A portartály nincs megfelelően behelyezve, vagy nincs szorosan lezárva.	Helyezze be megfelelően a porgyűjtő tartályt, és zárja le szorosan.
13	A DEEBOT működése közben por szabadul fel.	Idegen tárgyak akadályozzák a porgyűjtő kiömlőnyílását.	Vegye ki a porgyűjtő tartályt, és tisztítsa meg a nyílásokat az idegen tárgyaktól.
14	A hengerfelmosó nem forog.	A felmosóhenger nincs megfelelően felszerelve.	A görgős felmosót a <a href="#">[RENDSZERES KARBANTARTÁS]</a> című részben található utasításoknak megfelelően szerelje fel .
		A hengerfelmosót idegen tárgyak blokkolják.	Tisztítsa meg és szerelje fel megfelelően a hengerfelmosót a <a href="#">[RENDSZERES KARBANTARTÁS]</a> részben található utasításoknak megfelelően.
15	A hajtókerék beragadt.	A hajtókerék idegen tárgyak miatt összegubancolódott vagy beszorult.	Forgassa el és nyomja meg a meghajtókeréket, hogy ellenőrizze, nincs-e betekeredve vagy idegen tárgy elzárva. Ha idegen tárgyakat talál, azonnal tisztítsa meg azokat. Ha a probléma továbbra is fennáll, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

C.	Meghibásodás	Lehetséges ok	Megoldás
16	A felmosókád tele van vízzel, és nem lehet kiüríteni. Egy hangüzenet jelzi a felmosótálca meghibásodását.	A szennyvizardály nincs megfelelően behelyezve.	Nyomja le a szennyezettvíz-tartályt, hogy megbizonyosodjon arról, hogy megfelelően van behelyezve.
		A szennyezettvíz-tartály záródugók nincsenek megfelelően behelyezve.	Ellenőrizze, hogy mindkét tömítődugó megfelelően be van-e helyezve.
		A felmosótálca nincs megfelelően behelyezve.	Ellenőrizze és győződjön meg arról, hogy a felmosótálca megfelelően van-e felszerelve.
		A felmosókád alja piszkos lesz.	Vegye le és mossa el a felmosótálca alját vízzel.
		Ellenőrizd, hogy a lebegő golyó beszorult-e, amikor nincs víz a felmosókád aljában.	Vegye ki a felmosó tálcát, és helyezze vissza az úszógolyót.
		Az OMNI állomás nem tudja normálisan leeresztetni a vizet.	Helyezze a DEEBOT-ot a dokkolóba. Ha megbizonyosodott arról, hogy a töltés folyamatban van, koppintson duplán. Ha a probléma továbbra is fennáll, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
		A felmosótálca szívónyílását idegen tárgy zárják el.	Győződjön meg arról, hogy nincs idegen tárgy a felmosótálca szívónyílásában.
		A hangértesítés továbbra is fennáll a fent felsorolt megoldások kipróbálása után.	Kapcsolja ki, majd be az állomást. Ha a probléma továbbra is fennáll, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
17	Szennyezettvíz-tartály meghibásodása víz vagy gyakori automatikus mosás.	A szennyvíz-tartály túl poros.	Vegye ki és ürítse ki a szennyvíz-tartályt, majd öblítse ki és helyezze vissza. Ha a probléma továbbra is fennáll, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.
		A csepptálca túl poros.	Vegye ki és ürítse ki a csepptálcát, majd öblítse ki és helyezze vissza. Ha a probléma továbbra is fennáll, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

# MŰSZAKI ADATOK

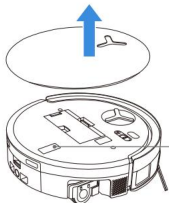
Modell	DEX99-1		
Névleges teljesítményfelvétel	16,4 V === 3 A	Gyors töltés bemenet	16,4 V === 9,5 A
Töltési idő	kb. 4 óra		
Állomásmodell	CH2512		
Névleges teljesítményfelvétel	220–240 V 50–60 Hz		
Névleges töltési teljesítmény	16,4 V === 3 A	Gyors töltés (rövid ideig)	16,4 V === 9,5 A
Névleges bemeneti áram (töltés)	1,5 A		
Energiafogyasztás (ürités közben)	650 W		
Teljesítmény (meleg vizes felmosás)	2200 W		
Frekvenciasáv	2400–2483,5 MHz		
Készenléti energiafogyasztás hálózatra csatlakoztatva	Kevesebb, mint 2,00 W		

A vezeték nélküli modul teljesítménye kevesebb, mint 100 mW.

A termékkövetelmények (funkcionalitás és felhasználói élmény) alapján termékeink ultra-alacsony energiafogyasztású készülékarchitektúrát használnak, így nincs kikapcsolt vagy készenléti mód. A készülék teljes feltöltése után 20 percen belül hálózati készenléti módba lép. A hálózati készenléti mód energiafogyasztása 1,9 W.

Megjegyzés: A technológia és a dizájn a folyamatos termékfejlesztés részeként változhat.

Fedezzen fel további kiegészítőket a <https://www.ecovacs.com/oldalon>.



A mobiltelefon kamerájával olvassa be a QR-kódot a felhasználói kézikönyv letöltéséhez.