

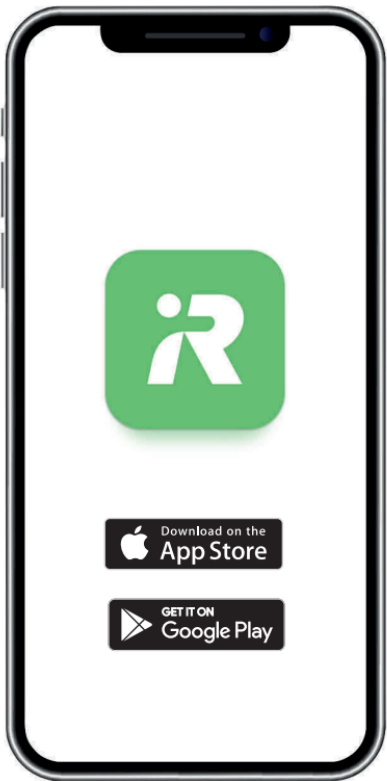
iRobot®

Roomba Combo™

Robotický vysavač a mop

i8

Návod k obsluze



Stáhněte si aplikaci
iRobot Home



Bezpečnostní informace

Důležité bezpečnostní informace

Tento návod k obsluze obsahuje informace pro regulační model(y): RVB-Y2

POKYNY K POUŽITÍ SI USCHOVEJTE.

⚠ VAROVÁNÍ: Při používání elektrických spotřebičů vždy dodržujte základní opatření včetně těchto:

PŘEČTĚTE SI VEŠKERÉ POKYNY

⚠ VAROVÁNÍ: Abyste snížili riziko zranění osob nebo poškození majetku, přečtěte si a při nastavování, používání a údržbě robota dodržujte následující bezpečnostní pokyny.

Děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi či s nedostatečnými zkušenostmi či znalostmi mohou tento spotřebič používat pouze pod dohledem nebo po poučení o bezpečném používání spotřebiče a pokud si jsou vědomy příslušných rizik. Děti si se zařízením nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

⚠ Toto je výstražný bezpečnostní symbol. Varuje vás před potenciálním rizikem fyzického poranění.

Řídte se všemi bezpečnostními zprávami, které po tomto symbolu následují, abyste se vyhnuli možnému poranění nebo smrti.

⚠ Riziko úrazu
elektrickým proudem

☒ Zařízení třídy II

↔ Jmenovitý výkon,
stejnosměrný proud

📖 Přečtěte si uživatelskou
příručku

⚠ Nebezpečí požáru

🏠 Pouze pro použití
uvnitř budov

↔ Jmenovitý příkon,
stejnosměrný proud

🏃 Udržujte mimo
dosah dětí

⚠ Samostatná napájecí
jednotka

↔ Jmenovitý příkon,
střídavý proud

♻ Obecný symbol pro
recyklaci

Ochrana před
BFP zpětným prouděním
elektřiny

VAROVÁNÍ: Označuje nebezpečnou situaci, která může způsobit smrt nebo vážný úraz.

POZOR: Označuje nebezpečnou situaci, která může mít za následek malý nebo středně těžký úraz.

UPOZORNĚNÍ: Označuje nebezpečnou situaci, která může vést k poškození majetku.

OBECNĚ

⚠ VAROVÁNÍ



- Robot není hračka. Malé děti a domácí zvířata musí být během provozu robota pod dohledem.
- Na robota ani nabíjecí stanici nesedejte ani nešlapejte.
- Nepoužívejte neautorizované nabíječky. Použití neautorizované nabíječky může způsobit přehřátí, kouření, vznícení nebo explozi baterie.
- Váš robot je dodáván s napájecím kabelem schváleným pro danou oblast a je navržen pro zapojení pouze do standardní domácí zásuvky se střídavým proudem. Nepoužívejte žádný jiný napájecí kabel. Potřebujete-li kabel vyměnit, kontaktujte oddělení péče o záazinky. Bude tak zaručeno, že vyberete napájecí kabel vhodný pro vaši zemi.
- Robota ani nabíjecí stanici neotevříte. Neobsahuje žádné součásti, které by uživatel mohl opravit. Servis přenechejte kvalifikovaným servisním technikům.
- Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, používejte zařízení pouze na suchých místech uvnitř budov.
- Nedotýkejte se robota ani nabíjecí stanice mokrýma rukama.
- Robota používejte a skladujte pouze v prostředí s pokojovou teplotou.
- Mějte na paměti, že podlahy mohou být po mokrému čištění robotem kluzké.
- Má-li uklízění místoňost balkón, musíte pomocí fyzické zábrany zamezit vjezdu robota na balkón a zajistit tak bezpečný provoz.

⚠ POZOR



- Robota neprovozujte v prostorách, kde jsou v podlaze odkryté elektrické zásuvky nebo plynové uzavírací ventily.
- Pokud zařízení přejede přes napájecí kabel a zachytí ho. Existuje možnost, že by mohl být předmět strhnut ze stolu nebo police. Před použitím robota skliďte předměty, jako je oblečení, volné papíry, provázky od žaluzií nebo záclon, napájecí kably a všechny křehké předměty.

- Pamatujte, že se robot pohybuje sám od sebe. Při chůzi v prostoru, kde se robot pohybuje, budte opatrní a nešlápněte na něj.
- Nepoužívejte zařízení k úklidu ostrých předmětů, skla ani čehokoliv, co hoří nebo se z toho kouří.
- Nepřeklápejte robota s nainstalovaným košem Combo.
- Provádějte požadovanou údržbu podle návodu k obsluze, abyste zajistili bezpečný provoz robota a nabíjecí stanice.

⚠ UPOZORNĚNÍ

- Tento robot je určen k použití pouze na suchou podlahu. Nepoužívejte robota k úklidu k vysávání rozlitých látek. Zabraňte namočení robota a nabíjecí stanice.
- Na robota nic nepokládejte.
- Zanedbání čistoty kontaktů nabíječky může vést ke ztrátě schopnosti nabíjet baterii robota.

NABÍJECÍ STANICE

⚠ VAROVÁNÍ



- Nepoužívejte nabíjecí stanici s poškozeným napájecím kabelem nebo zástrčkou. Tuto díly je nutno v případě poškození vyměnit.
- Před čištěním nebo údržbou vždy robota odpojte od nabíjecí stanice.
- Robota nabíjejte pouze pomocí dodaného napájecího zdroje. Dodaný napájecí zdroj disponuje bezpečným, velmi nízkým napětím, které odpovídá klasifikaci u vstupu robota a které je potřebné pro zajištění bezpečného provozu.
- Abyste zabránili riziku pádu robota ze schodů, ujistěte se, že se nabíjecí stanice nachází nejméně 1,2 metru od schodů.

⚠ UPOZORNĚNÍ

- Výrobek se nesmí používat s žádným typem měniče napětí. Použitím měniče napětí okamžitě zaniká záruka.
- Pokud bydlíte v oblasti s častými bouřkami s blesky, doporučujeme používat doplňkovou přepěťovou ochranu. Při bouřce s blesky může přepěťová ochrana ochránit nabíjecí stanici robota.

BATERIE**VAROVÁNÍ**

- Baterii neotevříte, nemačkejte, nezahřívejte nad 176 °F: 80 °C ani nezpalujte. Řídte se pokyny výrobce.
- Baterii nezkratujte stykem kovových předmětů s kontakty baterie ani ji neponořujte do tekutiny. Baterie nevystavujte mechanickým nárazům.
- Pravidelně kontrolujte, zda baterie neteče nebo není poškozena. Nenabíjejte baterie, které jsou poškozené nebo z nich vytéká elektrolyt, a dávejte pozor, aby se vám nedostal na pokožku nebo do očí. Pokud k tomu došlo, omýjte zasaženou oblast velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Vložte baterii do uzavřeného plastového sáčka a zrecyklujte ji nebo bezpečně zlikvidujte v souladu s místními předpisy na ochranu životního prostředí, případně ji odevzdajte k likvidaci autorizovanému servisnímu středisku společnosti iRobot.

**POZOR**

- Na používání baterií dětmi by měla dohlížet dospělá osoba. Při spolknutí článku nebo baterie okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

UPOZORNĚNÍ

- Před recyklací nebo likvidací musíte z robota vyjmout baterie.
- Chcete-li dosáhnout nejlepších výsledků, používejte pouze lithium-iontovou baterii iRobot, která se dodává s robotem.
- Nepoužívejte baterie, které nelze dobít. Používejte výhradně dobíjecí baterii dodanou s výrobkem. V případě nutnosti výměny zakupte shodnou baterii iRobot nebo požádejte oddělení péče o zákazníky společnosti iRobot o doporučení vhodné alternativní baterie.
- Před dlouhodobým skladováním baterii vždy nabijte a vyjměte ji z robota i příslušenství.



Tento symbol na baterii označuje, že baterii nelze vyhodit mezi netříděný běžný komunální odpad. Jako koncový uživatel zodpovídáte za likvidaci baterie s ukončenou životností v zařízení ekologicky šetrným způsobem, například:

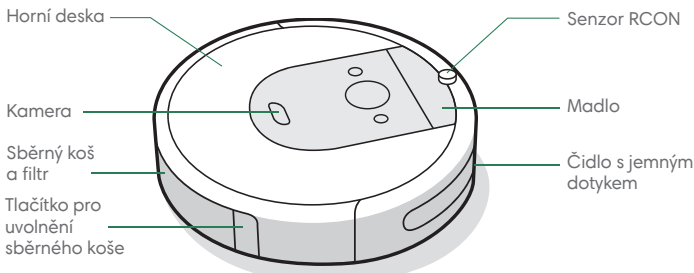
- (1) jejím vrácením distributorovi/prodejci, od kterého jste ji zakoupili;
- (2) jejím odevzdáním na určeném sběrném místě.

Oddělený sběr a recyklace baterií s ukončenou životností v čase jejich likvidace pomáhá zachovávat přírodní zdroje a zaručuje, že jsou baterie recyklovány způsobem, který chrání lidské zdraví a životní prostředí. Další informace získáte u místního úřadu pro recyklaci nebo prodejce, od kterého jste výrobek původně zakoupili. Nesprávná likvidace baterií s ukončenou životností může mít negativní efekt na životní prostředí a lidské zdraví kvůli látkám obsaženým v bateriích a akumulátorech. Informace o dopadech problematických látek obsažených v různých druzích odpadů z baterií lze nalézt na následující adrese: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>

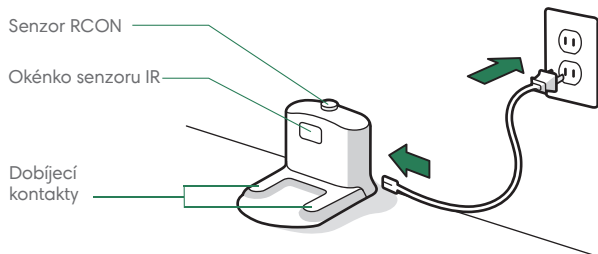
O vašem robotickém vysavači Roomba®

CZ

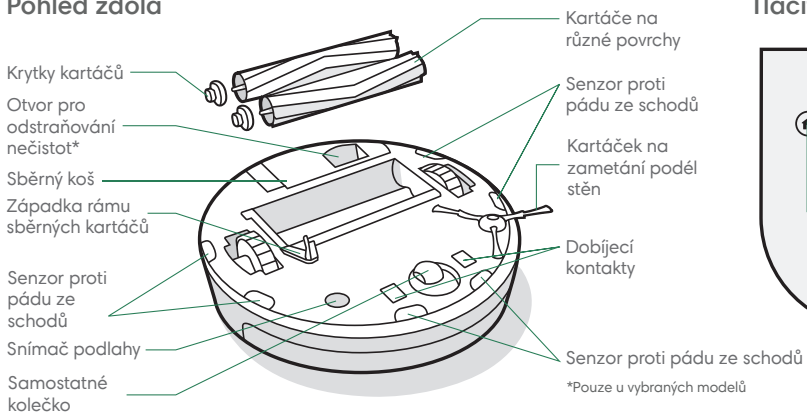
Pohled shora



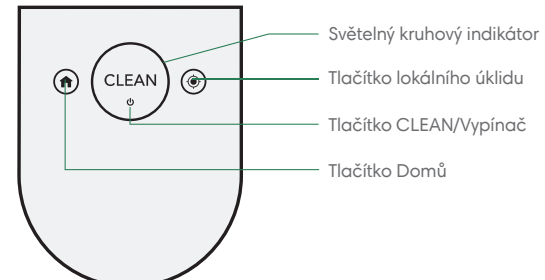
Nabíjecí stanice Home Base™



Pohled zdola



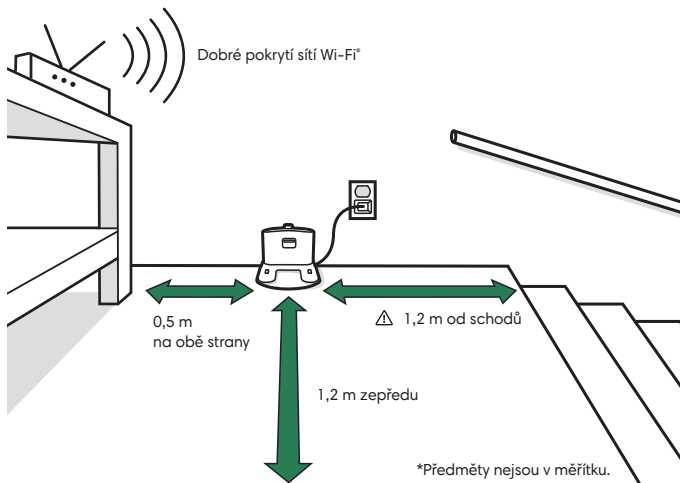
Tlačítka a kontrolky



*Pouze u vybraných modelů

Používání robotického vysavače Roomba®

Umístění nabíjecí stanice Home Base™



VAROVÁNÍ: Abyste zabránili riziku pádu robota ze schodů, ujistěte se, že se nabíjecí stanice nachází nejméně 1,2 metru od schodů.

Stáhněte si aplikaci iRobot Home a připojte se k síti Wifi

- Postupujte podle podrobných pokynů a nastavte robota Roomba.
- Nastavte si navigaci PrecisionVision, abyste se vyhnuli překázkám v reálném čase.
- Nastavte plánování automatického úklidu a přizpůsobte si předvolby úklidu.
- Vytvořte si inteligentní mapy a řekněte svému robotovi, kde a kdy má uklízet.



Nabíjení



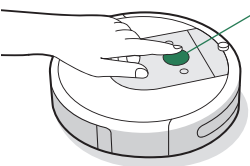
Bílý světelný kruh během nabíjení
Svítil bíle: plně nabito
Blikal bíle: nabíjení.

- Umístěte robota do nabíjecí stanice, aby se aktivovala baterie.
- Poznámka:** Robot se dodává částečně nabité, ale před zahájením prvního úklidu jej doporučujeme nechat tři hodiny nabíjet v nabíjecí stanici.
- Pokud během nabíjení bliká text „CLEAN“, robot je uprostřed úklidu a po dobití automaticky pokračuje tam, kde skončil.
- Robot v nabíjecí stanici využívá malé množství elektrické energie. Když se robot nepoužívá, je možné ho uvést do režimu s ještě nižší spotřebou. Pokyny a podrobnosti ohledně tohoto úsporného režimu spánku naleznete v aplikaci iRobot HOME.
- Při delším uskladnění robota vypněte: vyměňte jej z nabíjecí stanice a po dobu 10 sekund podržte tlačítko . Robota uskladněte na chladném, suchém místě.

Úklid



Před úklidem z podlahy odklidte nadbytečné předměty. Chcete-li mít podlahu stále v dobrém stavu, robota používejte často.



Stačí stisknout tlačítko CLEAN
Klepnutím spusťte/pozastavíte/
obnovíte úlohu
Podržením tlačítka na 3 sekundy
ukončíte úlohu

- Robot automaticky prozkoumá a uklídí vaši domácnost. Na konci úklidu nebo při potřebě dobití se vrátí do nabíjecí stanice.
- Chcete-li robota poslat zpět do nabíjecí stanice, klepněte na možnost Modrý světelny kruh znamená, že robot hledá nabíjecí stanici.
- Pokud robot narazí na obzvláště znečištěnou oblast, přepne se do režimu Dirt Detect™ a pohyb dopředu/zpět místo důkladněji vycistí. Světelny kruhový indikátor bude blíkat modře.
- Klepnutím na možnost můžete lokálně uklidit označenou oblast. Robot začne danou oblast čistit pohyb po spirále do vzdálenosti zhruba metr od středu a pak se opět po spirále vrátí do výchozího bodu. Světelny kruhový indikátor svítí jako modrá spirála.‘

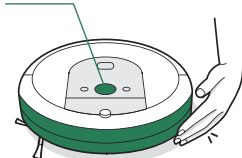


Když robot potřebuje vyprázdnit sběrný koš, světelny kruhový indikátor začne červeně blíkat dokola směrem k zadní straně robota.

Diagnostika problémů

- Pokud nastane nějaký problém, robot vás upozorní přehráním zvukové výstrahy a světelny kruhový indikátor se rozsvítí červeně. Podrobnosti zjistíte stisknutím tlačítka CLEAN nebo klepnutím na nárazník. Další pomocná a instruktážní videa naleznete v aplikaci iRobot Home.

Červený světelny kruh



Vybitá baterie. Nabijte ji.

- Po 90 minutách neaktivity nabíjecí stanice robot automaticky ukončí úklid.

Bezpečnost a přeprava baterie

Pro nejlepší výsledek používejte pouze lithium-iontovou baterii iRobot®, která se dodává s robotem.



VAROVÁNÍ: Lithium-iontové baterie a výrobky, které obsahují lithium-iontové baterie, se řídí přísnými podmínkami pro přepravu. V případě, že potřebujete výrobek přepravit z důvodu opravy, cestování nebo z jiných důvodů, MUSÍTE postupovat podle níže uvedených přepravních pokynů.

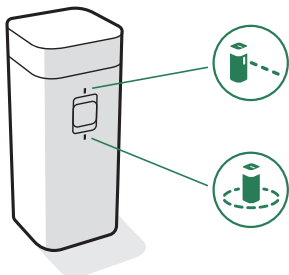
- Před odesláním JE NUTNÉ vypnout baterii.
- Baterii vypnete odejmutím robota od nabíjecí stanice a přidržením tlačítka po dobu 10 sekund. Všechny kontrolky se vypnou.
- Před přepravou robota bezpečně zabalte.
- Pokud potřebujete další pomoc, obraťte se na nás tým péče o zákazníky nebo navštívte adresu global.irobot.com.

Příslušenství

Duální virtuální zed' Virtual Wall®*

Poznámka: Nejlepší umístění virtuální zdi je minimálně 2,5 metru od nabíjecí stanice.

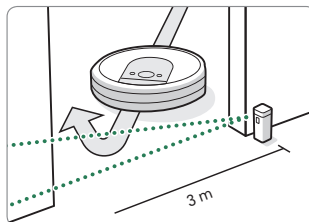
Duální virtuální zed' Virtual Wall® použijte, abyste robota udrželi na místech, která chcete vyčistit, a mimo oblasti, které vyčistit nechcete. Zábrana vytváří neviditelnou bariéru, kterou vidí pouze robot. Zařízení můžete mezi čištěními nechat na místě.



*Duální virtuální zed' Virtual Wall® je k dispozici pouze u vybraných modelů.

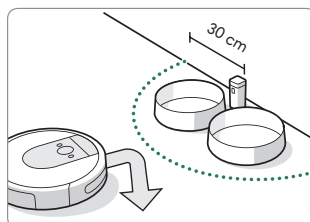
Zvolte režim, který vyhovuje vašim potřebám:

Režim virtuální zdi Virtual Wall®: Pokud je vypínač v pozici virtuální zdi Virtual Wall® (), zařízení vytvoří lineární bariéru blokující otvory do velikosti 3 metry.



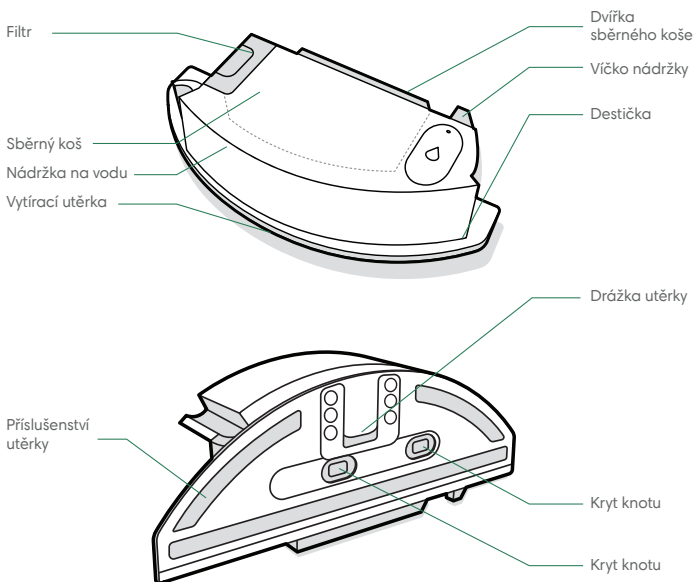
Poznámka: Tato bariéra se s rostoucí vzdáleností od zařízení rozšiřuje (viz obrázek).

Režim Halo: Přepněte přepínač do polohy Halo (), abyste vytvořili kruhovou bariéru. Tím robotovi zabráňte přiblížovat se k oblastem, které chcete chránit, jako je miska na jídlo domácího zvířete, váza nebo prostor pod stolem. Bariéra Halo dosahuje přibližně 30 centimetrů od středu zařízení.



Poznámka: Baterie při normálním používání vydrží 8–10 měsíců. Pokud nebudeš zábranu Virtual Wall® (virtuální zed') delší dobu používat, nezapomeň ji vypnout nastavením do prostřední polohy.

Sběrný koš Roomba Combo™

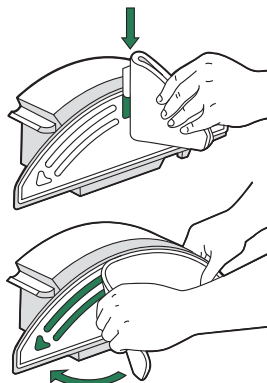


DŮLEŽITÉ: Před použitím koše Combo musíte svůj produkt zaregistrovat v aplikaci iRobot Home a dokončit mapování. Pokyny najeznete na kartě Aktivace koše Combo.

1

INSTALACE VYTÍRACÍ UTĚRKY

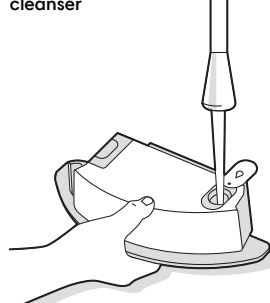
Posuňte utěrku dolů přes drážku. Pro připevnění zatlačte utěrku na destičku.



2

NAPLNĚNÍ SBĚRNÉHO KOŠE

Naplete koš Combo vodou. Můžete také použít kompatibilní roztok čisticího prostředku. Seznam kompatibilních roztoků najeznete na stránkách answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleaner



Poznámka: Výrobek začne sájet, jakmile je nádržka naplněna vodou.

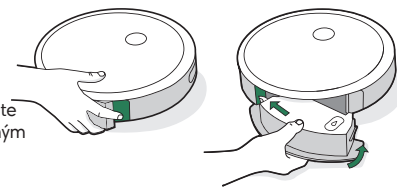
3

VÝMĚNA SBĚRNÝCH KOŠŮ

Z robota vyjměte sběrný koš a nainstalujte koš Combo.



Důležité: Nepřeklápejte robota s nainstalovaným košem Combo



Péče a údržba

Pokyny pro péči a údržbu

Aby robot co nejlépe fungoval, postupujte podle pokynů uvedených na následujících stránkách.

V aplikaci iRobot Home najdete další instruktážní video. Pokud si všimnete, že robot zanechává část smetí na podlaze, vyprázdněte sběrný koš a vyčistěte filtr a kartáče.

Součást	Frekvence údržby	Frekvence výměny*
Sběrný koš	Sběrný koš můžete myt dle potřeby.	-
Filtr	Čistěte jednou týdně (dvakrát týdně, pokud máte domácí zvíře). Němaje.	Každé 2 měsíce
Senzor plného koše	Čistěte jednou za 2 týdny.	-
Přední kolečko	Čistěte jednou za 2 týdny.	Každých 12 měsíců
Kartáček na zametání podél stěn a kartáče na různé povrchy	Čistěte jednou měsíčně (dvakrát měsíčně, pokud máte domácí zvíře).	Každých 12 měsíců
Senzory a dobíjecí kontakty	Čistěte jednou měsíčně.	-
Výfírací utěrka	Vyčistěte po mopování	Po 30 mytic
Kryt knotu	Pokud je znečištěn nebo vykazuje známky opotřebení, vyměňte jej	-

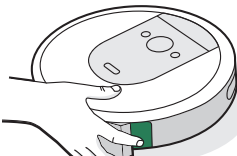
Upozornění: Společnost iRobot vyrábí různé náhradní části a díly. Pokud si myslíte, že potřebujete náhradní díl, kontaktujte oddělení péče o zákazníky společnosti iRobot a požádejte o další informace.

*Frekvence výměny se může různit. Díly vyměňte v případě viditelného opotřebení.

Důležité: Doje-li k mechanickému poškození robota, v důsledku zanedbané pravidelné údržby nebo v důsledku použití neoriginálních dílů, nebude na toto poškození uznána záruka.

Vysypávání sběrného koše

1 Stiskněte tlačítko pro uvolnění sběrného koše a vyměňte ho.



2 Pro vysypání sběrného koše otevřete dvírka sběrného koše.

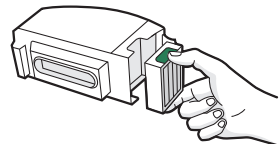


3 Umístěte sběrný koš zpět do robota.



Čištění filtru

1 Vyjměte sběrný koš. Vyměňte filtr tak, že uchopíte oba konce a vytáhněte ho.



2 Nečistoty odstraňte poklepáním filtru o odpadkový koš.

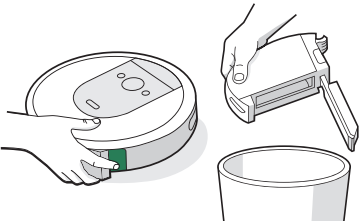


3 Znovu vložte filtr žebrovanými držadly směrem ven. Umístěte sběrný koš zpět do robota.

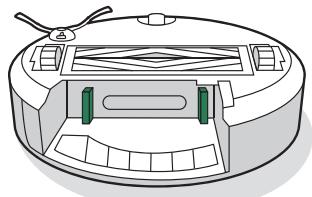
Důležité: Pokud filtr není správně nainstalován, robot se nespustí. Po každých dvou měsících filtr vyměňte.

Čištění senzorů plného koše

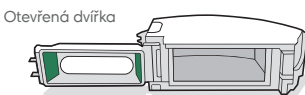
- 1** Výjměte a vyprázdněte sběrný koš.



- 2** Vnitřní senzory otřete čistým, suchým hadříkem.



- 3** Dvírka sběrného koše otřete čistým, suchým hadříkem.

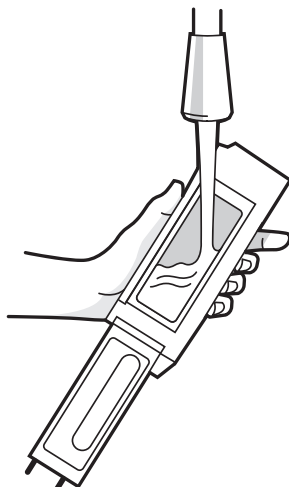


Mytí sběrného koše

Důležité: Filtr nemyjte. Před mytím sběrného koše filtr vyměňte.

- 1** Uvolněte sběrný koš, výjměte filtr a otevřete dvírka sběrného koše.

- 2** Opláchněte sběrný koš teplou vodou.



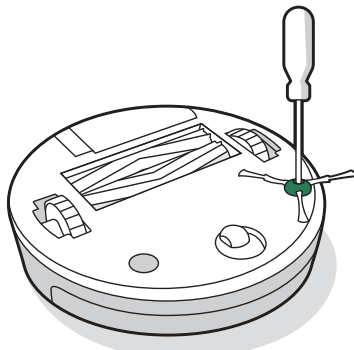
Poznámka: Sběrný koš nelze myt v myčce na nádobí.

- 3** Ujistěte se, že je sběrný koš zcela suchý. Filtr a sběrný koš vrátěte zpět do robota.

Čištění kartáčku na zametání podél stěn

- 1** Pomocí mince nebo malého šroubováku odstraňte šroub upínající kartáček na zametání podél stěn.

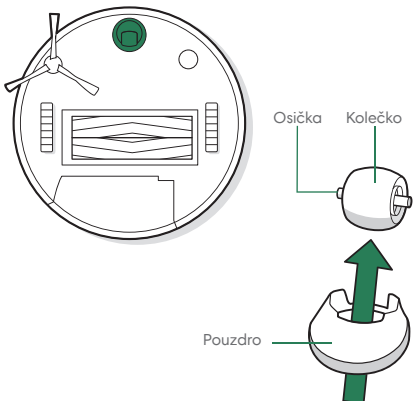
- 2** Zatáhnutím odeberte kartáček na zametání podél stěn. Odstraňte chlupy a jiné nečistoty a vrátěte boční kartáček na místo.



Důležité: Dojde-li k mechanickému poškození robota, v důsledku zanedbané pravidelné údržby nebo v důsledku použití neoriginálních dílů, nebude na toto poškození uznána záruka.

Čištění předního kolečka

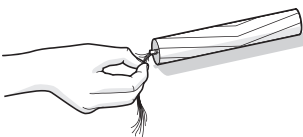
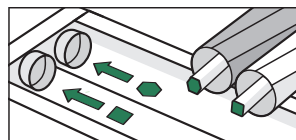
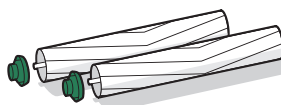
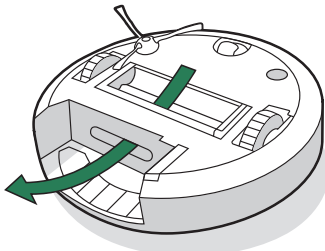
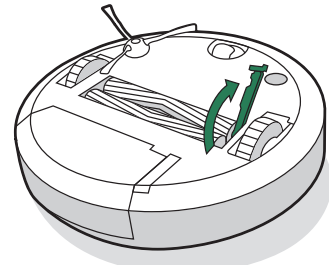
- 1** Silným zatáhnutím za modul předního kolečka jej vyjměte z robota.
- 2** Silně zatáhněte za kolečko a vyjměte jej z pouzdra (víz obrázek níže).
- 3** Odstraňte veškeré nečistoty z vnitřku kolečka.
- 4** Poté vrátěte všechny části na místo. Kolečko musí zaklapnout zpět na své místo.



Důležité: Přední kolečko zanesené chlupy a nečistotami může poškodit podlahu. Pokud se kolečko po čištění volně netočí, kontaktujte oddělení péče o zákazníky.

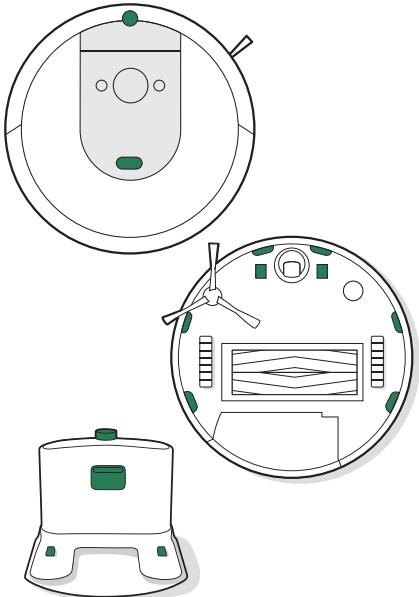
Čištění kartáčů na různé povrchy

- 1** Stiskněte západku rámu sběrných kartáčů, zvedněte ji a odstraňte veškeré nečistoty.
- 2** Vjměte z robota kartáče. Odstraňte z konců kartáčů krytky. Odstraňte chlupy a nečistoty, které se pod krytkami nahromadily. Krytky znova nasadte.
- 3** Ze čtvercových a šestiúhelníkových čepů naproti kartáčům odstraňte chlupy a nečistoty.
- 4** Vjměte sběrný koš z robota a odstraňte nečistoty ze sacího otvoru.
- 5** Vraťte kartáče do robota. Tvar kolíků kartáčů odpovídá tvaru značek kartáčů, které jsou na modulu čisticí hlavy



Čištění senzorů, okénka kamery a dobíjecích kontaktů

- 1** Otřete senzory, okénko kamery a dobíjecí kontakty čistým, suchým hadříkem.

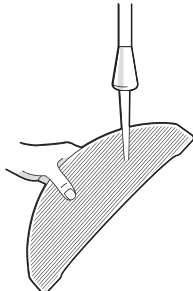


Důležité: Nestíkejte čisticí prostředky ani vodu přímo na senzory nebo do otvorů pro senzory.

Čištění vytírací utěrky

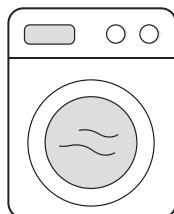
RUČNÍ MYTÍ

Utěrku pečlivě omyjte teplou vodou.



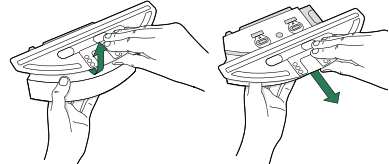
MYTÍ V PRAČCE

Vyperte teplým cyklem a poté vysušte. Nesušte v sušičce. Neperte dohromady s jemným prádlem.

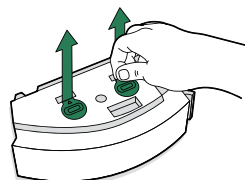


Výměna krytu knotu

- 1** Vyjměte destičku



- 2** Vyjměte kryt knotu zatažením za boční gumovou západku.



- 3** Vyměňte jej za nový kryt knotu, který následně pevně přitlačte, čímž se vytvoří pevné těsnění zabraňující prosáknutí.

- 4** Vložte destičku zpět

Informace o předpisech



Společnost iRobot Corporation tímto prohlašuje, že dané rádiové zařízení splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU o rádiových zařízeních a směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních. Celý text prohlášení o shodě pro EU je k dispozici na této adrese: www.irobot.com/compliance.



Regulační model RVB-Y2 obsahuje model rádiového modulu Harpoon AXE-Y1. Rádiový modul Harpoon je dvoupásmové rádio, které funguje v pásmech WLAN 2,4 GHz a WLAN 5 GHz.

Pásmo 2,4 GHz je omezeno na provoz mezi 2400 MHz a 2483 MHz s maximálním výstupním výkonem EIRP 17,56 dBm (57 mW) při 2472 MHz.

Pásmo 5 GHz je omezeno na provoz mezi 5150 MHz a 5725 MHz s maximálním výstupním výkonem EIRP 18,23 dBm (66,52 mW) při 5700 MHz.

Pro Izrael je pásmo 5 GHz omezeno na provoz v pásmu 5150–5350 MHz.



Tento symbol na výrobku označuje, že zařízení nelze vyhodit do běžného netříděného komunálního odpadu. Jako koncový uživatel zodpovídáte za likvidaci zařízení s ukončenou životností ekologicky šetrným způsobem, například:

(1) jeho vrácením distributorovi/prodejci, od kterého jste jej zakoupili;

(2) jeho odevzdáním na určeném sběrném místě.

Správná likvidace tohoto výrobku pomůže ušetřit cenné zdroje a zabránit jakýmkoli negativním efektům na lidské zdraví a životní prostředí, ke kterým by při nesprávné manipulaci s odpadem jinak mohlo dojít. Další informace získáte u místních úřadů nebo na nejbližším určeném sběrném místě. Při nesprávné likvidaci tohoto odpadu může být v souladu s vnitrostátními právními předpisy udělena pokuta. Další informace najdete na této adrese: https://ec.europa.eu/environment/topics/waste-and-recycling/waste-electrical-and-electronic-equipment-weee_en



Produkty s ukončenou životností recyklujte odpovědně a v souladu s místními předpisy. Níže naleznete seznam organizací, které se zabývají likvidací odpadních elektrických a elektronických zařízení a s nimiž společnost spolupracovala v době prodeje produktu.

Místo	Organizace	URL
Rakousko	UFH	http://www.elektro-ade.at/elektrogeraete-sammeln/liste-der-sammelstellenoesterreich/
Belgie	Recupel	https://www.recupel.be/en/where-to-go/?searchCollectionPoints=&categories=1%2C2%2C3%2C4#
Německo	Zentek	https://www.ear-system.de/ear_verzeichnis/sammel-und-uecknahmestback
Dánsko	Elretul	https://www.dpa-system.dk/DPAApplications/DPADB.aspx?wfc=CollectionPointSearch.as
Španělsko	Ecotic	https://punto-limpio.info/
Francie	Eco-systemes	https://www.eco-systemes.fr/france
Irsko	WEEE Ireland	http://www.weeeireland.ie/household-recycling/where-can-i-recycle/
Nizozemsko	Wecycle	https://www.watismijnapparaatwaard.nl/
Švédsko	El-Kretsen	https://www.sopor.nu/sortera-återvinn/
Spojené království	Repic	http://www.responsible-recycling.co.uk/contact-us/find-your-local-recy

Adresa výrobce: iRobot Corporation, 8 Crosby Drive,
Bedford, MA 01730, USA

Péče o zákazníky iRobot

Reklamace a servis

Informace

email: info@irobot.cz
telefon: +420 245 001 740

Otevírací doba

Pondělí - Pátek: 7.30 - 15.30

Informace o předpisech

Záruční list

Výrobce	iRobot
Autorizovaný servis	

Vyplní prodejce

Název výrobku	
Sériové číslo	
Datum prodeje	
Razítko prodejce	

Do opravy předáno dne	Převzal podpis	Opraveno dne	Číslo opravného listu	Podpis

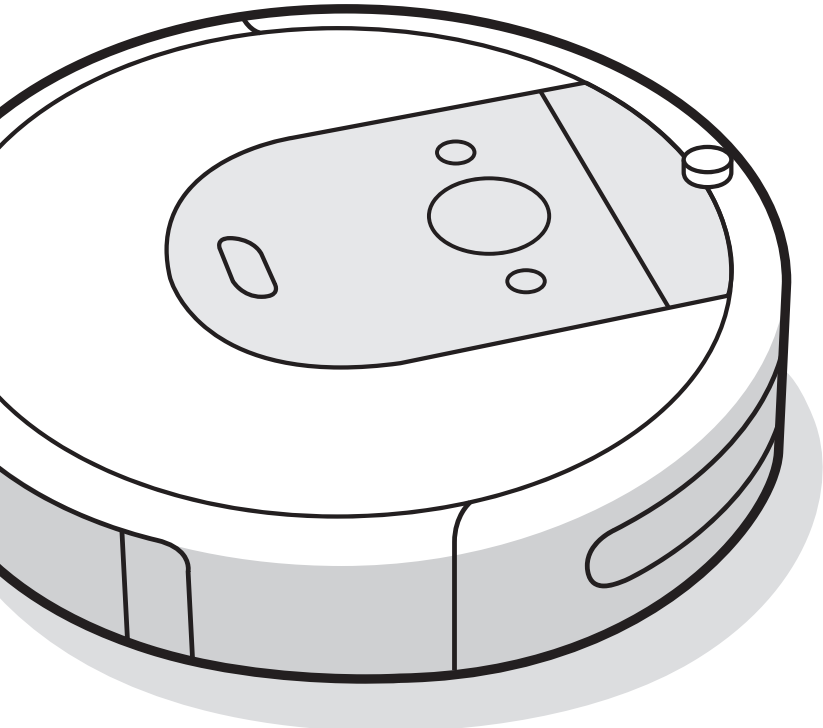
1. Na výrobek poskytujeme záruku 24 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli. Opravy v záruční době provádíme bezplatně.
2. Záruka a bezplatná oprava se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu, chybné konstrukce nebo špatného provedení.
3. Záruka a bezplatná oprava se nevztahuje na vady způsobené dopravou, nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodu, špatnou údržbou, mechanickým poškozením, zásahem do spotřebiče, nebo závady způsobené elektrickou instalací, která neodpovídá ČSN, stejně jako závady způsobené nesprávným zapojením.
4. Záruka se nevztahuje na opotřebení filtrů, kartáčů, baterie, gumových částí dezénu kol a na poškození vysavače nebo dobíjecí základny tekutinou.
5. Životnost baterie je minimálně 6 měsíců.

Autorizovaný servis:

Případné reklamace řešte prosím přímo se servisním střediskem viz kontakt na autorizovaný servis.



©2022 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. Všechna práva vyhrazena.
iRobot®, Roomba® a Virtual Wall® jsou registrované ochranné známky společnosti iRobot
Corporation. HomeBase+ je ochranná známka společnosti iRobot Corporation. Wi-Fi a logo Wi-Fi
jsou registrované ochranné známky obchodního sdružení Wi-Fi Alliance.



iRobot®

Roomba Combo™

Robotický vysávač a mop

i8

Návod na použitie

Bezpečnostné pokyny a upozornenia

Dôležité bezpečnostné pokyny a upozornenia

Tento návod na použitie zahŕňa informácie pre regulačný(é) model(y): RVB-Y2

TIETO POKYNY SI UCHOVAJTE

⚠ VAROVANIE: Pri používaní elektrického spotrebiča je potrebné vždy dodržiavať základné bezpečnostné opatrenia vrátane nasledujúcich:

PREČÍTAJTE SI VŠETKY POKYNY

⚠ VAROVANIE: Prečítajte si bezpečnostné pokyny týkajúce sa nastavenia, používania a údržby robota a dodržiavajte ich, aby ste predišli riziku poškodenia robota alebo vzniku úrazu.

Tento spotrebič môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými telesnými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatom skúseností a vedomostí, iba ak sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom používaní tohto spotrebiča a chápú možné riziká. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu smú vykonávať deti len pod dozorom.

⚠ Toto je symbol výstrahy. Používa sa na výstrahu pred možným nebezpečenstvom zranenia.
Dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny, ktoré nasledujú za týmto symbolom, aby ste sa vyhli zraneniu alebo smrti.

 Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

 Zariadenie triedy II

 Nebezpečenstvo vzniku požiaru

 Robot je určený len na použitie v interiéri

 Samostatná napájacia jednotka

 Menovitý príkon, striedavý prúd

 Menovitý výkon, jednosmerný prúd

 Menovitý príkon, jednosmerný prúd

 Prečítajte si návod na obsluhu

 Uchovávajte mimo dosahu detí

 Všeobecný symbol recyklácie

 Ochrana pred spätným prúdom

VAROVANIE: Znamená nebezpečnú situáciu, ktorá môže spôsobiť smrť alebo vážne zranenie, ak jej nepredidete.

UPOZORNENIE: Znamená nebezpečnú situáciu, ktorá môže spôsobiť ľahké alebo stredne ľázké zranenie, ak jej nepredidete.

POZNÁMKA: Znamená nebezpečnú situáciu, ktorá môže spôsobiť škodu na majetku, ak jej nepredidete.

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE



VAROVANIE



- Váš robot nie je hračka. Keď je váš robot v prevádzke, malé deti a domáce zvieratá by mali byť pod dohľadom.
- Na robot ani na nabíjaciu stanicu si nesadajte ani nestupajte.
- Nepoužívajte neoriginálne nabíjačky. Použitie neoriginálnej nabíjačky môže spôsobiť, že batéria sa začne prehrievať, dýmiť, horieť alebo vybuchne.
- Robot je vybavený napájacím káblom schváleným pre vašu krajinu a je určený na zapojenie len do štandardnej zásuvky so striedavým prúdom. Nepoužívajte žiadny iný napájací kábel. Ak potrebujete iný kábel, obráťte sa na oddelenie starostlivosti o zákazníkov, aby ste ziskali napájací kábel vhodný pre vašu krajinu.
- Robot ani nabíjaciu stanicu neotvárajte. Vo vnútri sa nenachádzajú žiadne súčiastky, ktoré by ste mohli opraviť svojpopomocne. Opravy zverte autorizovanému servisnému stredisku.
- Z dôvodu rizika zásahu elektrickým prúdom používajte iba v interéri a v suchom prostredí.
- S robotom ani s nabíjacou stanicou nemanipulujte mokrými rukami.
- Robot skladujte a používajte len v prostredí s izbovou teplotou.
- Uvedomte si, že po mokrom mopovaní pomocou robota môžu byť podlahy klzkie.
- Ak je v upratovanej miestnosti balkón, treba použiť fyzickú bariéru na zabránenie prístupu robota na balkón a zaručenie bezpečnej prevádzky.



UPOZORNENIE



- Robot nepoužívajte na miestach s volne prístupnými elektrickými zásuvkami alebo plynovými uzatváracími ventilmi v podlahe.
- Ak robot prejde cez napájací kábel a potiahne ho, hrozí riziko stiahnutia rôznych predmetov zo stola alebo z police. Pred použitím robota odstráňte z podlahy predmety, ako sú odvery, volné ležiacie papieri, lanká žiluľí alebo závesov, napájacie káble a akékoľvek krehké predmety.
- Berte do úvahy, že robot sa dáva do pohybu sám od seba. Pri prechádzaní cez priestor, kde robot pracuje, dajte pozor, aby ste naň nestupili.
- Tento robot nepoužívajte na zberanie ostrých predmetov, skla ani predmetov, ktoré horia alebo dymia.
- Robot s nainštalovaným zásobníkom Combo neprevracajte.
- Vykonajte požadovanú údržbu podľa návodu na použitie, aby ste zaistili bezpečnú prevádzku robota a nabíjacej stanice.

POZNÁMKA

- Robot je určený len na čistenie suchej podlahy. Toto zariadenie nepoužívajte na odstraňovanie rozliatých tekutín. Nedovolte, aby sa robot alebo nabíjacia stanica namočili.
- Na robot nič nekladte.
- Nabíjacie kontakty udržiavajte čisté, inak sa môže stať, že robot nebude schopný batériu nabíti.

NABÍJACIA STANICA



VAROVANIE



- Nabíjaciu stanicu nepoužívajte, ak má poškodený kábel alebo zástrčku. Poškodený kábel alebo zástrčku je nutné vymeriť.
- Vždy pred čistením alebo údržbou odpojte robot od nabíjacej stanice.
- Robot nabíjajte iba pomocou priloženej nabíjačky. Priložená nabíjačka nabija robot bezpečným, veľmi nízkym napäťom, ktorého hodnota zodpovedá údaju na vstupe na robote a zabezpečuje bezpečné fungovanie robota.
- Aby ste predišli riziku, že robot spadne zo schodov, nabíjacia stanica musí byť umiestnená najmenej 4 stopy (1,2 metra) od schodov.

POZNÁMKA

- Tento výrobok sa nesmie používať s napájacím meničom akéhokoľvek typu. Používanie napájacieho meniča bude mať za následok okamžitý zánik záruký.
- Ak býate v oblasti s výskytom búrok s bleskami, odporúčame vám používať dodatočnú prepäťovú ochranu. Nabíjacia stanica môže byť v prípade intenzívnych búrok s bleskami chránená prepäťovou ochranou.

BATÉRIA



VAROVANIE



- Batériu neotvárajte, nedrvte, nezohrievajte nad 176 °F: 80 °C ani nespaľujte. Postupujte podľa pokynov výrobcu.
- Vyhnite sa skratovaniu batérie: zabezpečte, aby jej kontakty neprišli do kontaktu s kovovými predmetmi ani s tekutinami. Batérie nevystavujte mechanickým nárazom.
- Pravidelne kontrolujte, či na batérii nie sú viditeľné akékoľvek známky poškodenia alebo vytekania. Poškodenú alebo vytekajúcú batériu nenabíjajte a zabráňte kontaktu vytekajúcej kvapaliny s pokožkou alebo očami. Ak dôjde ku kontaktu, umyte zasiahnutú oblasť veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc. Batériu vložte do uzavoreného plastového vrecka a bezpečne ju zrecyklujte alebo zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi o ochrane životného prostredia, prípadne ju vráťte do miestneho autorizovaného servisného strediska spoločnosti iRobot na likvidáciu.



Tento symbol na batérii znamená, že batéria nesmie byť likvidovaná ako bežný netriedený komunálny odpad. Ako konečný spotrebiteľ máte zodpovednosť za zlikvidovanie batérie zo svojho spotrebiča po uplynutí jeho životnosti spôsobom šetrným k životnému prostrediu napríklad takto:

- (1) vrátením distribútorovi alebo predajcovi, od ktorého ste výrobok zakúpili, alebo
- (2) odovzdaním na vyhradenom zbernom mieste.

Separovaný zber a likvidácia batérií po uplynutí životnosti pomáhajú zachovávať prírodné zdroje a zabezpečujú, že batérie sú likvidované spôsobom, ktorý chráni ľudské zdravie a životné prostredie. So žiadostou o ďalšie informácie sa obráťte na miestny úrad pre odpadové hospodárstvo alebo predajcu, od ktorého ste výrobok zakúpili. Ak batérie po uplynutí životnosti nie sú zlikvidované vhodným spôsobom, látky, ktoré obsahujú batérie a akumulátory, môžu mať negatívny vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie. Informácie týkajúce sa vplyvu problematických látok v odpadoch z batérií môžete nájsť na tejto stránke: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>



UPOZORNENIE



- Ak batériu používajú deti, musia byť pod dozorom. Ak by došlo k prehľtnutiu článku alebo batérie, ihned vyhľadajte lekársku pomoc.

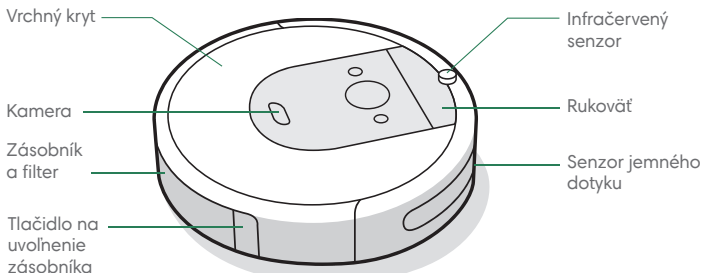
POZNÁMKA

- Pred recykláciou alebo likvidáciou batériu vyberte z robota.
- Na dosiahnutie najlepších výsledkov používajte jedine lítium-iónov batériu od spoločnosti iRobot, ktorá sa dodáva s robotom.
- Nepoužívajte nenabíjateľné batérie. Používajte iba nabíjateľnú batériu dodávanú s výrobkom. Ak potrebujete náhradnú batériu, zakúpte si identickú batériu iRobot. Pre viac informácií kontaktujte oddelenie starostlivosti o zákazníkov.
- Pred dlhodobým skladovaním batériu vždy nabite a vyberte z robota i príslušenstva.

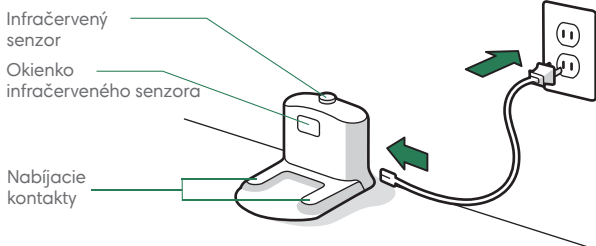
Informácie o robotickom vysávači Roomba®

SK

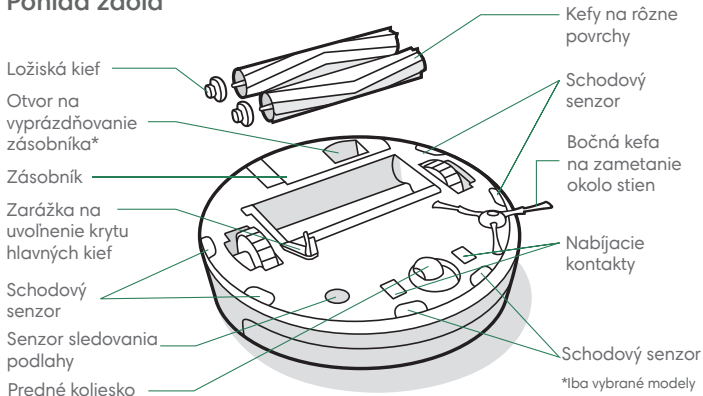
Pohľad zhora



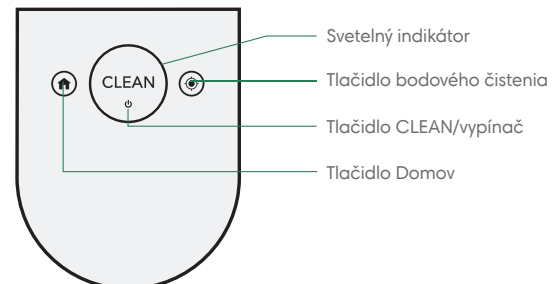
Nabíjacia stanica Home Base™



Pohľad zdola

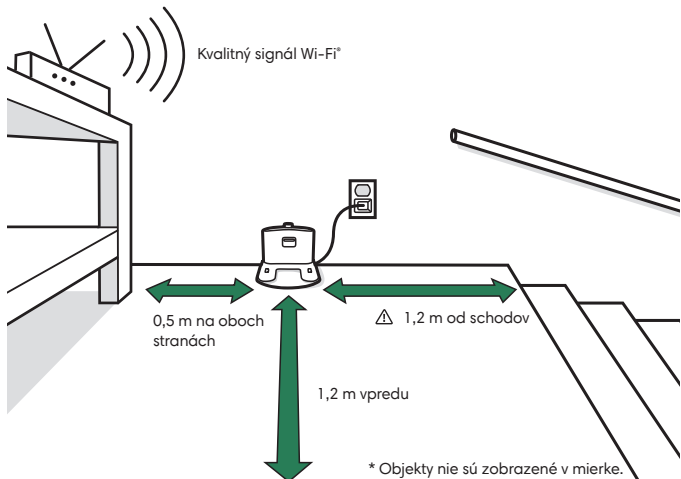


Tlačidlá a indikátory



Používanie robotického vysávača Roomba®

Umiestnenie nabíjacej stanice Home Base™



VAROVANIE: Aby ste predišli riziku, že robot spadne zo schodov, nabíjacia stanica musí byť umiestnená najmenej 4 stopy (1,2 metra) od schodov.

Stiahnite si aplikáciu iRobot Home a pripojte sa na sieť Wi-Fi

- Postupujte podľa podrobnych pokynov na nastavenia vášho robotického vysávača Roomba.
- Nastavte si navigáciu Precision Vision Navigation, aby sa zariadenie vyholo prekážkam v reálnom čase.
- Nastavte automatický čistiaci rozvrh a prispôsobte si možnosti vysávania.
- Vytvorte inteligentné mapy, aby váš robot vedel kde a kedy má upratovať.



Nabíjanie



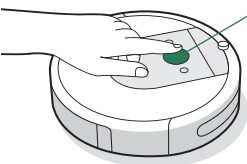
Pri nabíjaní svieti svetelný indikátor na biele
Svieti na biele: úplne nabité
Bliká na biele: nabíja sa.

- Robot vložte do nabíjacej stanice, čím aktivujete batériu.
- Poznámka:** Robot sa dodáva s čiastočne nabitou batériou, ale odporúčame vám, aby ste pred začatím prvého upratovania robot 3 hodiny nabíjali.
- Ak na robote počas nabíjania bliká text „CLEAN“, robot preruší upratovanie a po dobití bude automaticky pokračovať tam, kde prestal.
- Ked' je robot v nabíjacej stanici, spotrebúva malé množstvo energie. Ak sa robot nepoužíva, môže sa uviesť do stavu s nižšou spotrebou energie. Ďalšie pokyny a podrobnosti o tomto pohotovostnom režime s nízkou spotrebou nájdete v aplikácii iRobot HOME.
- Ak chcete robot dlhodobo skladovať, vypnite ho tak, že ho vyberiete z nabíjacej stanice a 10 sekúnd podržte stlačené tlačidlo . Robot skladujte na chladnom a suchom mieste.

Čistenie



Pred čistením odstráňte z podlahy zbytočné predmety. Robot používa pravidelne, aby bola vaša podlaha vždy čistá.



Stačí stlačiť tlačidlo CLEAN
Ťuknite na začatie, pozastavenie alebo opäťovné spustenie.
Ak chcete ukončiť upratovanie, podržte na 3 sekundy.

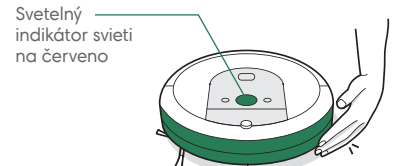
- Robot automaticky preskúma a povysáva vašu domácnosť. Po ukončení upratovania alebo v prípade potreby dobiť batériu sa robot vráti do nabíjacej stanice.
- Ak chcete poslať robot do nabíjacej stanice, stlačte tlačidlo . Ked' sa svetelný indikátor rozsvieti na modro, znamená to, že robot hľadá nabíjajúcu stanicu.
- Ked' robot nájde miesto s väčším znečistením, zapne režim Dirt Detect™ a bude sa pohybovať vpred a vzad, aby dané miesto vyčistil dôkladnejšie. Svetelný indikátor bude blíkať na modro.
- Ak chcete dôkladnejšie vyčistiť určité miesto, ťuknite na tlačidlo . Robot špirálovým pohybom dôkladne vyčisti miesto s priemerom približne jeden meter a potom sa rovnakým pohybom vráti na miesto, kde začal. Na svetelnom indikátoru sa rozsvieti modrá špirála.



Ked' robot zistí, že je potrebné vyprázdníť zásobník, svetelný indikátor bude blíkať na červeno so zametením smerom dozadu.

Riešenie problémov

- Ak niečo nie je v poriadku, robot vás na to upozorní zvukovým upozornením a rozsvietením svetelného indikátora na červeno. Ak chcete získať podrobnosti, stlačte tlačidlo CLEAN alebo ťuknite na náhranník. Ďalšie videá s podporou a inštrukčné videá sú dostupné v aplikácii iRobot Home.



Batéria je vybitá. Nabite batériu.

- Po 90 minútach nečinnosti mimo nabíjajúcej stanice robot automaticky ukončí upratovanie.

Bezpečnosť a preprava batérie

Na dosiahnutie najlepších výsledkov používajte jedine lítium-iónovú batériu iRobot, ktorá sa dodáva s robotom.



VAROVANIE: Lítium-iónové batérie a výrobky obsahujúce lítium-iónové batérie podliehajú prísnym právnym predpisom týkajúcim sa prepravy. Ak potrebujete tento výrobok poslať do servisu alebo ho z akéhokoľvek dôvodu prepraviť, MUSÍTE dodržiavať nasledujúce pokyny týkajúce sa prepravy.

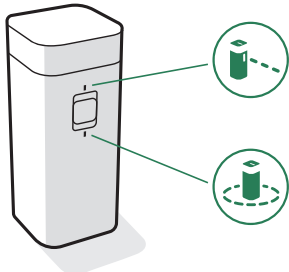
- Batériu MUSÍTE pred prepravou vypnúť.
- Batériu vypnete tak, že robot vyberiete z nabíjajúcej stanice a 10 sekúnd podržte stlačené tlačidlo . Všetky kontrolky sa vypnú.
- Pred prepravou robot dôkladne zabalte.
- Ak potrebujete ďalšiu pomoc, obráťte sa na nás tím na oddelení starostlivosti o zákazníkov alebo navštívte stránku www.iRobot.sk.

Príslušenstvo

Dva režimy virtuálnej steny Virtual Wall®*

Poznámka: Na dosiahnutie najlepších výsledkov umiestnite virtuálnu stenu najmenej 2,5 metrov od nabíjacej stanice.

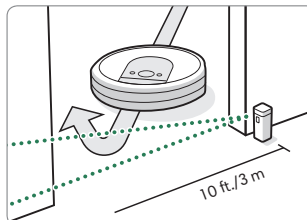
Ak chcete zabezpečiť, aby robot zostal iba v priestoroch, ktoré chcete upratovať, použite dva režimy virtuálnej steny Virtual Wall®. Tento režim vytvorí neviditeľnú bariéru, ktorú vidí len robot. Medzi upratovacími cyklami môžete virtuálnu stenu ponechať v prevádzke na svojom mieste.



* Dva režimy virtuálnej steny Virtual Wall len pre vybrané modely.

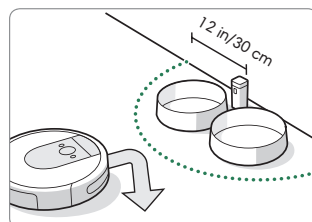
Vyberte režim, ktorý vyhovuje vašim potrebám:

Režim virtuálnej steny Virtual Wall: Keď je spínač v polohe virtuálna stena Virtual Wall (■), zariadenie vytvorí lineárnu bariéru a zablokuje otvory až do troch metrov.



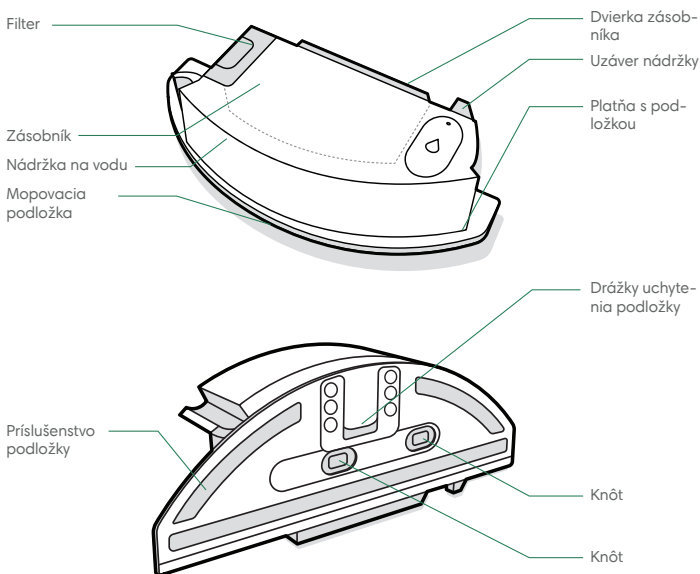
Poznámka: Čím ďalej od zariadenia, tým je bariéra širšia (pozri ilustráciu).

Režim Halo: Posuňte prepínač do pozície Halo (■) a vytvoríte kruhovú ochrannú zónu. Tým zabrániťte robotu prísť do zón, ktoré chcete chrániť, napríklad misku domáceho zveriaťa, vázu alebo priestor pod stolom. Ochranná zóna je priestor s priemerom približne 30 centimetrov od stredu zariadenia.



Poznámka: Pri bežnej prevádzke vydržia batérie 8 až 10 mesiacov. Ak nemáte v pláne používať virtuálnu stenu Virtual Wall dlhší čas, nezabudnite ju vypnúť alebo prepnúť spínač do strednej polohy.

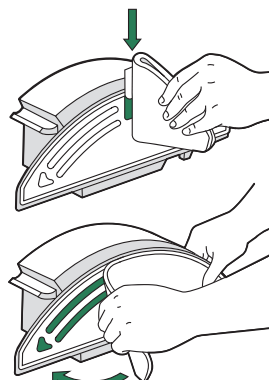
Roomba Combo™ – zásobník



DÔLEŽITÉ: Pred použitím zásobníka Combo musíte zaregistrovať svoj produkt v aplikácii iRobot Home a vykonáť mopovanie. Pokyny nájdete na karte Aktivácia zásobníka Combo.

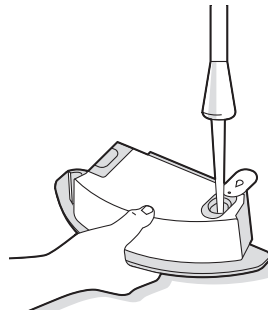
1 INŠTALÁCIA MOPOVACEJ PODLOŽKY

Posuňte podložku nadol po drážke uchytenej podložky. Pritlačte podložku k platni, aby ste ju pripojili.



2 NAPLNENIE ZÁSOBNÍKA

Napláňte zásobník Combo vodou. Môžete tiež použiť kompatibilný čistiaci roztok. Kompatibilné roztoky sú uvedené na tejto adrese answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleaner

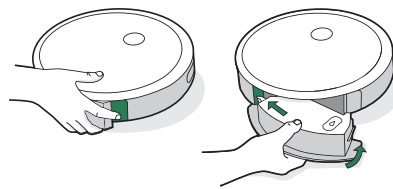


Poznámka: Zariadenie začne sať hned' po naliatí vody do zásobníka.

3 VÝMENA ZÁSOBNÍKOV

Vyberte prachový zásobník z robota a nainštalujte zásobník Combo.

Dôležité: Robot s nainštalovaným zásobníkom Combo neprevracajte.



Starostlivosť a údržba

Návod na starostlivosť a údržbu

Ak chcete zabezpečiť bezproblémovú prevádzku vášho robota, je nutné pravidelne vykonávať údržbu uvedenú na nasledujúcich stranach.

Môžete si pozrieť ďalšie inštrukčné videá v aplikácii iRobot Home. Ak si všimnete, že robot zbiera z podlahy menej nečistôt, vyprázdnite zásobník a výčistite filter a kefy.

Diel	Frekvencia údržby	Frekvencia výmeny*
Zásobník	Zásobník umývajte podľa potreby	-
Filter	Čistite raz za týždeň (ak máte domáce zvierá, čistite dvakrát za týždeň). Neumývajte.	Každé 2 mesiace
Senzor plného zásobníka	Čistite každé 2 týždne	-
Predné koliesko	Čistite každé 2 týždne	Každých 12 mesiacov
Bocná kefka na zametanie okolo stien a kefy na rôzne povrchy	Čistite raz za mesiac (ak máte domáce zvierá, čistite dvakrát za mesiac)	Každých 12 mesiacov
Senzory a nabíjacie kontakty	Čistite raz za mesiac	-
Mopovacia podložka	Po mopovaní výčistite	Po 30 umývaniach
Knôt	Ak je znečistený alebo vyzkúša opotrebovanie, vymeňte ho	-

[] Poznámka: K vášmu robotu má spoločnosť iRobot v ponuke bohatý sortiment náhradných dielov a príslušenstva. Ak budete potrebovať akýkoľvek náhradný diel, pre získanie podrobnejších informácií sa obráťte na oddelenie starostlivosti o zákazníkov spoločnosti iRobot.

*Frekvencia výmeny dielov môže byť rôzna. Diely by sa mali vymeniť, ak sú na nich viditeľné známky opotrebenia.

Vyprázdnovanie zásobníka

1 Stlačte tlačidlo na uvoľnenie zásobníka, aby ste ho mohli vybrať.



2 Otvorte dverka zásobníka a vyprázdnite ho.

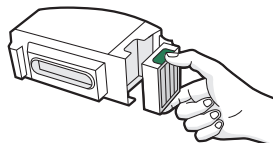


3 Vložte zásobník späť do robota.



Čistenie filtrov

1 Vyberte zásobník. Vyberte filter tak, že ho chytíte za oba konca a vytiahnete von.



2 Nečistoty odstráňte poklepaním filtra o smetný kôš.

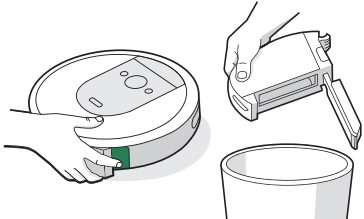


3 Filter vložte naspäť tak, aby úchyty smerovali von. Vložte zásobník späť do robota.

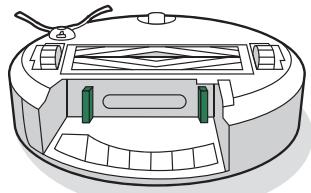
[*] Dôležité: Ak filter nebude správne nainštalovaný, robot nebude fungovať. Filter vymeňte každé dva mesiace.

Čistenie senzorov plného zásobníka

- 1 Zásobník vyberte a vyprázdnite.

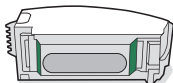


- 2 Vnútorné senzory utrite čistou a suchou handričkou.

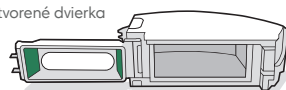


- 3 Dvierka zásobníka utrite čistou a suchou handričkou.

Zatvorené
dvierka



Otvorené dvierka

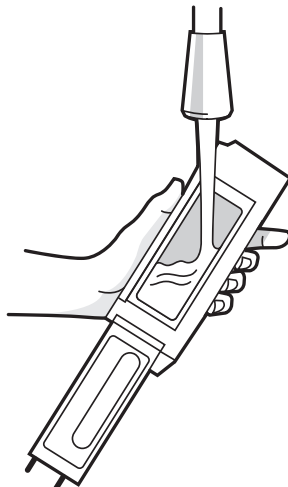


Umývanie zásobníka

- Dôležité:** Filter neumývajte. Pred umývaním zásobníka filter vyberte.

- 1 Uvoľnite zásobník, vyberte filter a otvorte dverka zásobníka.

- 2 Vypláchnite zásobník teplou vodou.



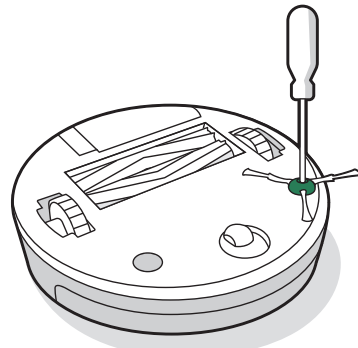
Poznámka: Zásobník neumývajte v umývačke riadu.

- 3 Uistite sa, že zásobník je úplne suchý. Vložte doňho filter a zásobník vložte späť do robota.

Čistenie bočnej kefky na zametanie okolo stien

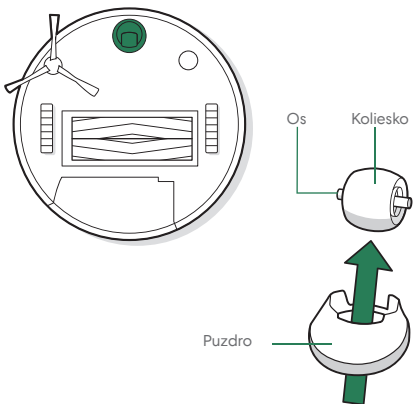
- 1 Na uvoľnenie skrutky, ktorá drží bočnú kefkú na zametanie okolo stien, použite mincu alebo malý skrutkovač.

- 2 Potiahnite a vyberte bočnú kefkú na zametanie okolo stien. Odstráňte z kefy vlasys alebo nečistoty a potom ju vložte späť.



Čistenie predného kolieska

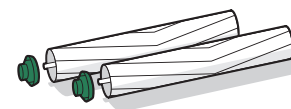
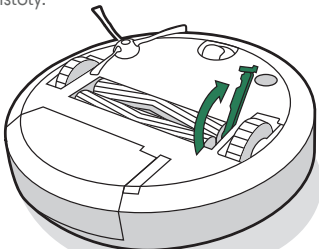
- 1** Predné koliesko vyberiete tak, že ho pevne chytíte a vytiahnete z robota.
- 2** Koliesko silno potiahnite a vyberte ho z puzdra (pozri obrázok nižšie).
- 3** Odstráňte nečistoty z priestoru kolieska na teleso robota.
- 4** Po dokončení vložte všetky súčasti späť. Uistite sa, že ste koliesko zavkli späť na miesto.



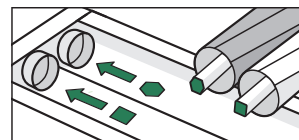
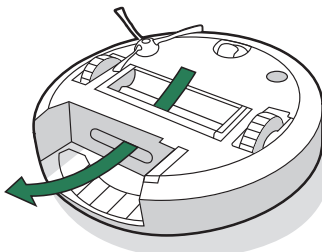
Dôležité: Zablokovanie predného kolieska vlasmi alebo nečistotami by mohlo mať za následok poškodenie podlahy. Ak sa koliesko ani po vycistení neotáča volne, kontaktujte oddelenie starostlivosti o zákazníkov.

Čistenie kief na rôzne povrhy

- 1** Stlačte zarážku na uvoľnenie krytu hlavných kief, zdvihnite zarážku a odstráňte všetky nečistoty.
- 2** Vyberte kefy z robota. Odstráňte ložiská z koncov kief. Odstráňte všetky vlasové alebo nečistoty, ktoré sa nahromadili pod ložiskami. Nasadte ložiská späť na kefy.
- 3** Odstráňte všetky vlasové alebo nečistoty zo štvor- a šesťhranných kolíkov na opačnej strane kief.



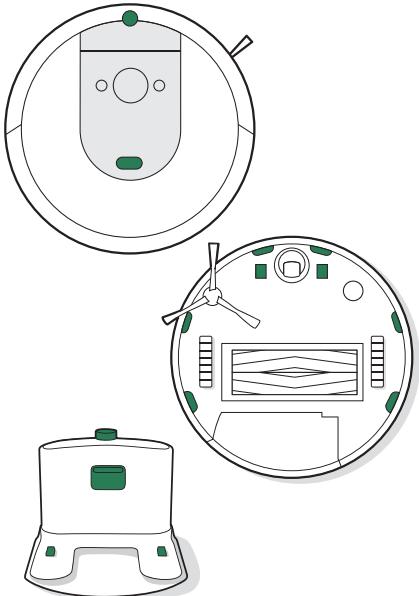
- 4** Vyberte zásobník z robota a odstráňte všetky nečistoty zo sacieho kanála.



- 5** Vložte kefy späť do robota. Dbajte na to, aby sa tvar kolíkov kief zhodoval s tvarom ikon kief na module čistiacej hlavy.

Čistenie senzorov, okienka kamery a nabíjacích kontaktov

- 1** Utrite senzory, okienko kamery a nabíjacie kontakty čistou a suchou handričkou.

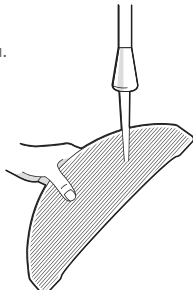


Dôležité: Nestriekajte čistiaci roztok ani vodu na senzory ani na ich otvory.

Čistenie mopovacej podložky

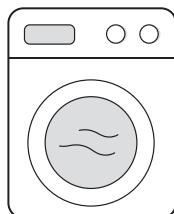
RUČNÉ PRANIE

Dôkladne umyte podložku teplou vodou.



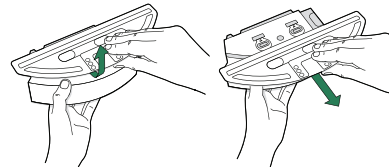
PRANIE V PRÁČKE

Vyperte na vysokej teplote a nechajte volne vysúšiť. Nesušte v sušičke. Neperte spolu s jemnou bielizňou.

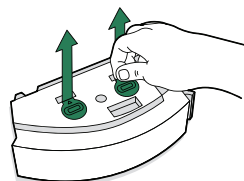


Výmena knôtu

- 1** Odstráňte platňu s podložkou



- 2** Odstráňte knôt potiahnutím za bočnú gumenú úchytku.



- 3** Nahradte ho novým knôtom a pevne zatlačte na miesto, aby sa vytvorilo pevné tesnenie na zabránenie únikom.

- 4** Znovu nasadte platňu s podložkou

Regulačné informácie



Spoločnosť iRobot Corporation týmto prehlasuje, že toto rádiové zariadenie je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ o rádiových zariadeniach a smernicou 2011/65/EÚ o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na internetovej adrese: www.irobot.com/compliance.



Regulačný model RVB-Y2 obsahuje rádiový modul Harpoon, model AXE-Y1. Modul Harpoon je dvojpásmove rádio, ktoré funguje v pásmach WLAN 2,4 GHz a WLAN 5 GHz.

Prevádzka v pásmi 2,4 GHz je obmedzená na rozsah 2 400 MHz až 2 483 MHz s maximálnym výstupným výkonom EIRP 17,56 dBm (57 mW) pri frekvencii 2 472 MHz.

Prevádzka v pásmi 5 GHz je obmedzená na rozsah 5150 MHz až 5725 MHz s maximálnym výstupným výkonom EIRP 18,23 dBm (66,52 mW) pri frekvencii 5700 MHz.

Pre Izrael je pásmo 5 GHz obmedzené na rozsah 5 150 MHz – 5 350 MHz.



Tento symbol na výrobku znamená, že spotrebč nesmiete likvidovať ako bežný netriedený komunálny odpad. Ako konečný spotrebčiteľ máte zodpovednosť za zlikvidovanie spotrebča po uplynutí životnosti spôsobom šetrným k životnému prostrediu, a to napríklad takto:

(1) vrátením distribútorovi alebo predajcovi, od ktorého ste výrobok zakúpili, alebo

(2) odovzdaním na vyhradenom zbernom mieste.

Likvidácia tohto výrobku správnym spôsobom šetrí vzácne zdroje a zabráňuje vzniku možných negatívnych vplyvov na ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré by mohli vzniknúť pri nevhodnej manipulácii s odpadom. Ďalšie informácie môžete získať od miestnych úradov alebo najbližšieho zberného miesta. Za nesprávnu likvidáciu tohto odpadu môžu byť v súlade s vnúroštátnymi právnymi predpismi uložené pokuty. Ďalšie informácie môžete získať na stránke: https://ec.europa.eu/environment/topics/waste-and-recycling/waste-electrical-and-electronic-equipment-weee_en

Recykujte výrobky spoločnosti iRobot po uplynutí životnosti zodpovedne podľa miestnych predpisov. Nasledujúci zoznam obsahuje recykačné organizácie OEEZ zazmluvnené spoločnosťou iRobot v čase predaja výrobku.

Krajina	Organizácia	Adresa URL
Rakúsko	UFH	http://www.elektro-ade.at/elektrogeraete-sammeln/liste-der-sammelstellenreih/
Belgicko	Recupel	https://www.recupel.be/en/where-to-go/?searchCollectionPoints=&categories=1%2C2%2C3%2C4#
Nemecko	Zentek	https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-uecknahmestellen
Dánsko	Elretul	https://www.dpa-system.dk/DPAAplications/DPADB.aspx?wf=CollectionPointSearch.as
Španielsko	Ecotic	https://punto-limpio.info/
Francúzsko	Eco-systemes	https://www.eco-systemes.fr/france
Írsko	WEEE Ireland	http://www.weeeireland.ie/household-recycling/where-can-i-recycle/
Holandsko	Wecycle	https://www.watismijnapparaatwaard.nl/
Švédsko	El-Kretsen	https://www.sopor.nu/sortera-återvinn/
Spojené Kráľovstvo	Repic	http://www.responsible-recycling.co.uk/contact-us/find-your-local-recy

Adresa výrobcu: iRobot Corporation, 8 Crosby Drive,
Bedford, MA 01730 USA



©2022 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. Všetky práva vyhradené.
iRobot a Roomba sú registrované ochranné známky spoločnosti iRobot Corporation. Wi-Fi a logo Wi-Fi sú registrované ochranné známky spoločnosti Wi-Fi Alliance.

Starostlivosť o zákazníkov spoločnosti iRobot

Slovenská republika

V prípade akýchkoľvek otázok alebo postrehov týkajúcich sa vášho robotického vysávaca Roomba® sa pred kontaktovaním predajcu obráťte na spoločnosť iRobot.

Dalšie informácie k radám, casto kladeným otázkam, príslušenstvu a informácie o ďalších zariadeniach spoločnosti iRobot získate tiež na web stránke www.irobot.sk.

Ak budete napriek tomu potrebovať pomoc, kontaktujte nás na iRobot infolinke 0418 77 50 69, alebo prostredníctvom kontaktného formulára, ktorý nájdete na našej web stránke.

Prevádzková doba iRobot infolinky (spoplatnená infolinka):

- Pondelok až piatok, 8:00 – 16:00

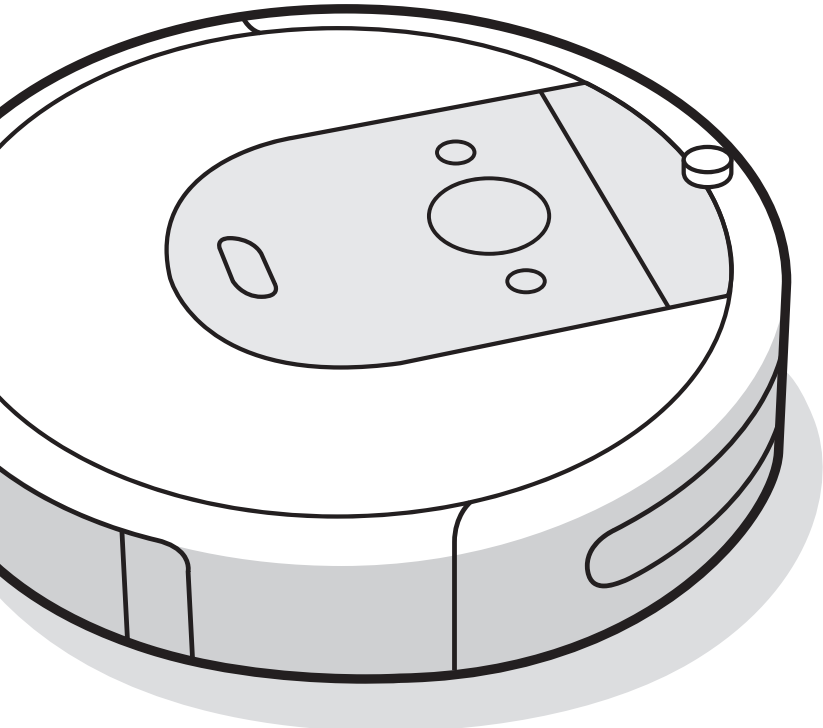
Nadštandardné riešenie záručných reklamácií

Pick & Return

Vypíšte reklamácný formulár nachádzajúci sa na stránke www.irobot.sk a pripravte robota na vyzdvihnutie. Naše servisné stredisko zabezpečí kuriéra a zašle vám termín vyzdvihnutia. Opraveného robota vám doručíme opäť zadarmo na adresu, ktorú ste uvedli v reklamacnom formulári.

Výhradný dovozca a distribútor značky iRobot pre SR:

Infolinka: 0418 77 50 69
E-mail: info@irobot.sk



iRobot®

Roomba Combo™

Robotporszívó és felmosó

i8

Felhasználói kézikönyv

Biztonsági információk

Fontos biztonsági információk

Ez a felhasználói kézikönyv tartalmazza a szabályozási modell(ek)re vonatkozó információkat: RVB-Y2

ŐRIZZE MEG A KÉZIKÖNYVET

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Elektromos készülék használatakor minden kövesse a következő alapvető óvintézkedéseket:

OLVASSON EL MINDEN UTASÍTÁST

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A sérülések és károk kockázatának csökkentése érdekében olvassa el és tartsa szem előtt ezeket a biztonsági óvintézkedéseket a robot beállítása, használata és karbantartása közben.

Ezt a készüléket 8 évesnél fiatalabb gyermekek és megváltozott fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek, valamint tapasztalattal és ismerettel nem rendelkezők kizárolag felügyelettel, illetve a készülék biztonságos használatára vonatkozó tudnivalók ismertetése után és a vele járó veszélyek ismeretében használhatják. A készülék nem játék. A készülék tisztítása és felhasználó által végezhető karbantartása gyermekek számára tilos.

⚠ Ez a biztonsági kockázatra figyelmeztető jel. Fizikai sérülések kockázatának veszélyére figyelmeztet. A sérülések és halálesetek elkerülése érdekében tartson be minden olyan biztonsági utasítást, amelynél ez a szimbólum látható.

⚠ Áramütés veszélye



II. osztályú berendezés

⚠ Tűzveszély



Csak beltéri használatra

⚠ Külön tápegység



Névleges bemeneti teljesítmény, váltóáram



Névleges kimeneti teljesítmény, egyenáram



Névleges bemeneti teljesítmény, egyenáram



Olassa el a felhasználói kézikönyvet



Gyermekektől elzárva tartandó



Az újrahasznosítás általános szimbóluma



Visszatáplálás elleni védelem

FIGYELMEZTETÉS: Olyan veszélyes helyzetre hívja fel a figyelmet, amelyet a halálesetek és a súlyos sérülések megelőzése érdekében el kell kerülni.

VIGYÁZAT: Olyan veszélyes helyzetre hívja fel a figyelmet, amelyet az enyhébb vagy mérsékelt súlyos sérülések megelőzése érdekében el kell kerülni.

MEGJEGYZÉS: Olyan veszélyes helyzetre hívja fel a figyelmet, amelyet az anyagi kár megelőzése érdekében el kell kerülni.

ÁLTALÁNOS

FIGYELMEZTETÉS

- A robot nem játékszer. A kisgyermekek és kisállatokat ne hagyja felügyelet nélkül a robot működése közben.
- Ne üljen vagy álljon rát a robotra vagy a töltőállomásra.
- Csak hivatalos töltőt használjon. A jóvá nem hagyott töltők használata esetén az akkumulátor felforrasodhat, füstölhet, kigyulladhat vagy felrobbanhat.
- A robothoz egy jóváhagyott töltő biztosított, amely szabványnak megfelelő kialakítással és a hárztartási elektromos aljzathoz csatlakoztattható. Ne használjon semmilyen más tápkábelt. Ha cserekábelre van szükség, forduljon az ügyfélszolgálathoz, amelyről az adott országban használható megfelelő tápkábel beszerezhető.
- Ne szedje szét a robotot vagy a töltőállomást. Nincs bennük javítható alkatrész. A javítást csak a hivatalos szervizzel végeztesse.
- Áramütés veszélye! Kizárolag beltérben, száraz felületeken használható.
- Ne érjen nedves kézzel a robothoz, illetve a töltőállomáshoz.
- A robotot csak szobahőmérsékleten tárolja és használja.
- Tartsa észben, hogy a padló nedves lehet, miután a robottal nedves tisztítást végzett.
- Ha a tisztítandó helyiségekhez erkély is tartozik, az erkély fizikai akadály segítségével el kell zárni, ezzel biztosítva a biztonságos működést.

VIGYÁZAT

- Ne használja a robotot olyan területeken, ahol csupasz elektromos aljzatok állnak ki a padlóból vagy gázelszáró szelépek vannak elhelyezve a padlóna.
- Ha a készülék áthalad egy elektromos kábelen, és magával rántja, előfordulhat, hogy lever valamit az asztalról vagy a polcról. A készülék használata előtt vegye

fel a földről a ruhákat, a lehullott papírt és a törékeny tárgyakat, és húzza fel a redőnyök és a függönyök zsínörjait, valamint az elektromos kábeleket.

- Felhívjuk rá a figyelmet, hogy a robot önnálló mozgást végez. Legyen óvatos, amikor áthalad a robot által takarított területen, nehogy rálépjön.
- A készülékkel ne szedessen fel éles tárgyat, üvegcseréket, illetve égő vagy füstölő dolgokat.
- Ne fordítsa meg a robotot, ha a Combo-tartály van belehelyezve.
- Végezze el a szükséges karbantartást a Felhasználói kézikönyvben leírtak szerint a robot és a töltőállomás biztonságos működése érdekében.

MEGJEGYZÉS

- A robottal kizárolag száraz padlót szabad tisztítani. Ne használja az eszközöt kiömlött folyadék feltakarítására. Óvja a robotot és a töltőállomást a nedvességtől.
- Ne helyezzen semmit a robotra.
- Ha nem tarta tisztán a töltő érintkezőit, előfordulhat, hogy a robot akkumulátora nem töltődik megfelelően.

TÖLTŐÁLLOMÁS

FIGYELMEZTETÉS

- A töltőállomás nem használható sérült kábelrel, illetve villásdugóval. Ha a kábel vagy a villásdugó megsérül, ki kell cserélni.
- Mindig vegye le a robotot a töltőállomásról tisztítás vagy karbantartás előtt.
- A robotot csak a mellékelt tápegységgel töltse fel. A mellékelt tápegység biztonságos, extra alacsony, a roboton lévő bemeneti jelzéseknek megfelelő feszültséget biztosít, amely a biztonságos működés fenntartása miatt szükséges.
- Annak érdekében, hogy a robot ne essen le a lépcsőről, a töltőállomás és a lépcső között hagyjon mindenkorán legfeljebb 1,2 méter távolságot.

MEGJEGYZÉS

- A termék nem használható semmilyen áramátalakítóval. Áramátalakító használata azonnal érvénytelenítíti a garanciát.
- Ha a lakóörnyezetben gyakran támadnak zivatarok, a készüléket érdemes túláramvédezővel is felszerelni. Erős vihar esetén a robot töltőállomását is el lehet látni túláramvédővel.



AKKUMULÁTOR

FIGYELMEZTETÉS



- Ne nyissa fel, ne nyomja össze, ne tegye ki 80 °C-nál magasabb hőmérsékletnek, és ne égesse el. Kóvesse a gyártó utasításait.
- Az akkumulátor érintkezőit ne zárja rövidre fémtárgyakkal, illetve ne merítse folyadékba az akkumulátort. Ügyeljen rá, hogy az akkumulátort ne érje mechanikus ütés.
- Rendszeres időközönként ellenőrizze, hogy az akkumulátoron nem látható-e sérülés vagy szivárgás jele. Akkumulátor-szivárgás esetén vigyázzon, nehogy a folyadék a bőrére vagy a szemébe kerüljön, továbbá soha ne töltse a szivárgó akkumulátort. Ha mégis a bőrére került az akkumulátor-folyadék, öblítse le bő vízzel az adott területet, és forduljon orvoshoz. Az akkumulátort helyezze lezárta műanyag zacsikóba, és biztonságosan, a helyi környezetvédelmi előírások szerint hasznosítsa újra vagy ártalmatlanításra, illetve vigye vissza a hivatalos helyi iRobot szervizbe ártalmatlanításra.



Az akkumulátoron feltüntetett szimbólum azt jelzi, hogy az akkumulátort nem szabad vegyes háztartási hulladékki ártalmatlanítani. Végelhasználókent az Ön felelőssége, hogy a készülék elhasználódott akkumulátorát környezetbarát módon ártalmatlanítsa az alábbiak szerint:

- (1) juttassa vissza a forgalmazónak/kereskedőnek, akitől megvásárolta a terméket; vagy
- (2) ártalmatlanítsa egy kijelölt gyűjtőpontron.

Az elhasználódott akkumulátorok szelektív gyűjtése és újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megtörzésében, az újrahasznosítás pedig az emberi egészséget és a környezetvédelmet biztosítva történik. További információért forduljon a helyi újrahasznosítási irodához vagy a kereskedőhöz, akitől eredetileg vásárolta a terméket. Az elhasználódott akkumulátorok megfelelő ártalmatlanításának elmulasztása negatív hatással lehet a környezetre és az emberi egészségre az elemek és akkumulátorok anyagai miatt. Az akkumulátorok hulladékáramában lévő problémás anyagok hatásáról szóló információk a következő forrásban szerepelnek: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>



VIGYÁZAT



- A gyermeknek csak felügyelet mellett használhatják az akkumulátort. Az akkumulátor vagy egy akkumulátorcella lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz.

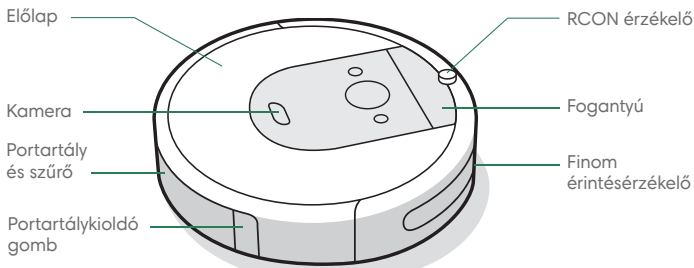
MEGJEGYZÉS

- Az akkumulátort ki kell venni a robotból az újrahasznosítás vagy leselejtezés előtt.
- A legjobb eredmény érdekében csak a robothoz mellékelt iRobot® márkaújú lítium-ion akkumulátort használja.
- Ne használjon nem újratölthető akkumulátort. Kizárolag a termékhez mellékelt újratölthető akkumulátort használja. Ha cserére van szükség, az eredetivel megegyező iRobot márkaújú akkumulátort vásároljon, vagy forduljon az iRobot ügyfélszolgálatához az alternatív akkumulátoropcíkkal kapcsolatban.
- Hosszabb idejű leállás előtt az akkumulátort töltse fel, és az egyéb tartozékokkal együtt mindenkorán vegye ki a robotból.

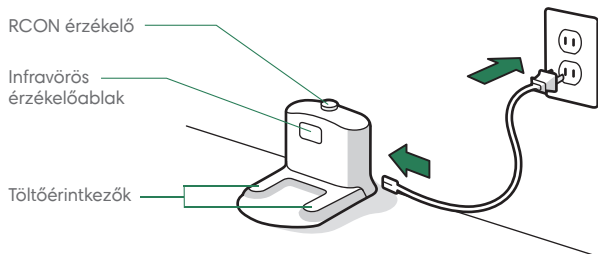
A Roomba® robotporszívó bemutatása

HU

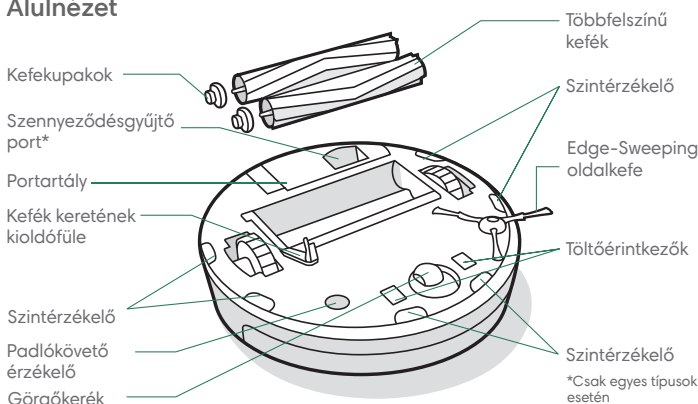
Felülnézet



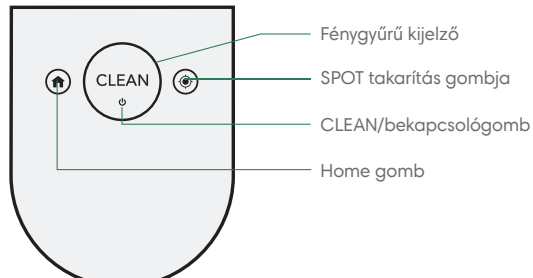
Home Base töltőállomás



Alulnézet

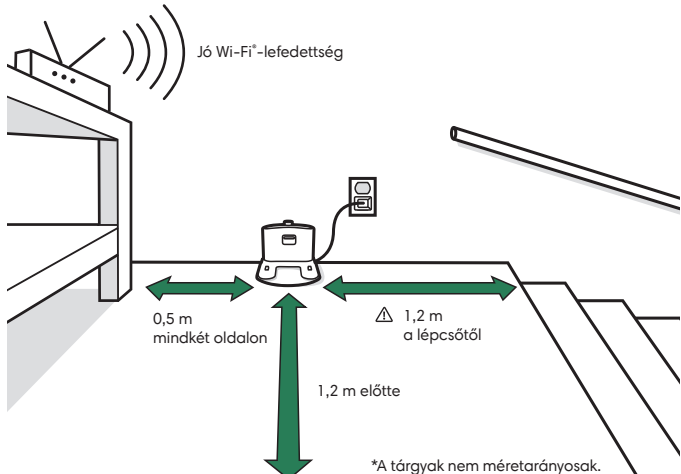


Gombok és kijelzők



A Roomba® robotporszívó használata

A Home Base töltőállomás elhelyezése



FIGYELMEZTETÉS: Annak érdekében, hogy a robot ne essen le a lépcsőről, a töltőállomás és a lépcsők között hagyjon minden legalább 1,2 méter távolságot.

Az iRobot Home alkalmazás letöltése és a Wi-Fi-hálózathoz történő csatlakoztatás

- A Roomba beállításához kövesse a részletes utasításokat.
- Az akadályok valós idejű elkerüléséhez állítsa be a PrecisionVision navigációt.
- Beprogramozhatja az automatikus takarítást, és személyre szabhatja a takarítási beállításokat.
- Intelligens térképeket hozhat létre, amelyekkel megadhatja a robot számára a takarítási helyet és időt.



Töltés



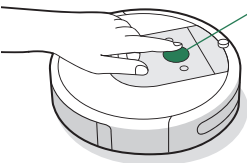
Fehér fénygyűrű töltés közben
Folyamatos fehér: teljesen feltöltve
Villgó fehér: töltődik

- Az akkumulátor aktiválásához helyezze a robotot a töltőállomásra.
- Megjegyzés:** A robot részlegesen feltöltve érkezik, de azt javasoljuk, hogy az első takarítási munka megkezdése előtt 3 órán keresztül töltse a robotot.
- Ha töltés közben a „CLEAN” (TISZTÍTÁS) szöveg villog, a robot egy takarítási munka közepén van, és a feltöltés után automatikusan visszatér arra a pontra, ahol abbahagyta azt.
- A robot folyamatosan használ egy kevés energiát, amikor a töltőállomáson van. Amikor nem használja a robotot, akkor azt alacsonyabb fogyasztású állapotba helyezheti. A csökkentett energiafelvételű készleti móddal kapcsolatban utasítások és további részletek az iRobot Home alkalmazásban találhatók.
- Hosszú tárolás idejére kapcsolja ki a robotot, távolítsa el a töltőállomásról és tartsa nyomva a gombot 10 másodpercig. A robotot hűvös, száraz helyen tárolja.

Takarítás



Takarítás előtt szedje fel az útban lévő holmkat a földről. Használja gyakran a robotporszívót, hogy a padló minden tiszta legyen.



Csak nyomja meg a CLEAN gombot
Érintse meg a Start/Szünet/Folytatás gombot
Tartsa nyomva 3 másodpercig a munka befejezéséhez

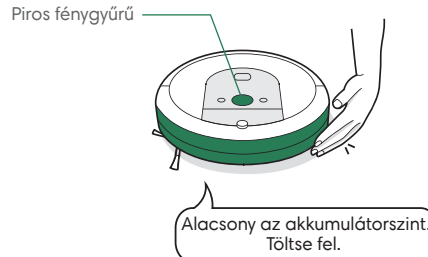
- A robot automatikusan felfedezi és kitakarítja otthonát. A takarítási munka végén, és amikor töltésre van szüksége, visszatér a töltőállomáshoz.
- Ha vissza szeretné küldeni a robotot a töltőállomáshoz, érintse meg a gombot. Egy kék fénygyűrű jelzi, hogy a robot a töltőállomást keresi.
- Amikor a robot különösen szennyezett területet észlel, bekapcsolja a Dirt Detect™ módot, és előre-hátra mozog, hogy alaposabban megtisztítsa a területet. A fénygyűrű jelzőfénye kéken kezd villogni.
- Érintse meg a gombot egy kijelölt terület alapos megtisztításához. A robot spirálisan kb. 1 méteres körben távolodik, majd újra a kezdőpont felé halad. A fénygyűrű visszajelző kék spirált mutat.



Amikor a robot érzékelni, hogy a portartályt ki kell üríteni, a fénygyűrű visszajelző pirosan világít a hátsó rész felé irányuló animált mozgással.

Hibaelhárítás

- A robot hangjelzés lejátszásával és piros fénygyűrűvel tudatja Önnel, ha valami nincs rendben. Nyomja meg a CLEAN gombot, vagy érintse meg az ütközöt a részletekért. További támogatást és oktatóvideókat az iRobot Home alkalmazásban talál.



- A töltőállomás 90 perces inaktivitása után a robot automatikusan befejezi a takarítási munkát.

Akkumulátorvédelem és szállítás

A legjobb eredmény érdekében csak a robothoz csomagolt iRobot márkaúj litium-ion akkumulátort használja.



FIGYELMEZTETÉS: A litium-ion akkumulátorok és a litium-ion akkumulátor tartalmazó termékek szállítására szigorú előírások vonatkoznak. Amennyiben javítás, utazás vagy más ok miatt szállítania kell a terméket, az alábbi szállítási előírások betartása KÖTELEZŐ.

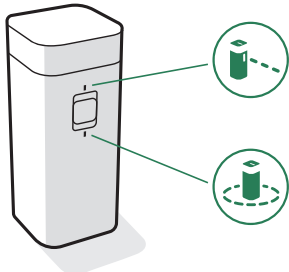
- Az akkumulátort a szállítás előtt ki KELL kapcsolni.
- A robotot a töltőállomásról eltávolítva kapcsolja ki az akkumulátort, és tartsa nyoma a gombot 10 másodpercig. minden visszajelző kikapcsol.
- Alaposan csomagolja be a robotot a szállításhoz.
- Ha további segítségre van szüksége, lépjön kapcsolatba az ügyfélszolgállal, vagy látogasson el a global.irobot.com weboldalra.

Kiegészítők

Kettős üzemmódú Virtual Wall® (Virtuális fal) határ*

Megjegyzés: A legjobb eredmény érdekében helyezze legalább 2,5 méterre a töltőállomást.

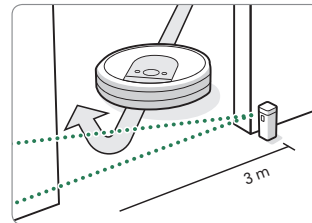
A Kettős üzemmódú Virtual Wall® (Virtuális fal) határral a robotot a kitakarítani kívánt területen tarthatja – és elzárhatja azoktól a területektől, amelyeket nem szeretne takarítani. Ez a kiegészítő egy olyan láthatatlan határt képez, amelyet csak a robot érzékel. A robotot akkor is a helyén hagyhatja, ha az nem takarít.



*A Kettős üzemmódú Virtual Wall® (Virtuális fal) határ csak egyes típusok esetén tartozék.

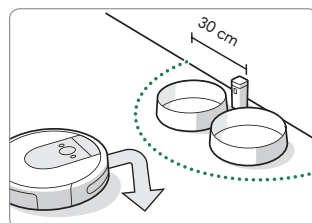
Az Ön igényeinek megfelelő mód kiválasztása:

Virtual Wall® (Virtuális fal) üzemmód: Ha a kapcsoló a Virtual Wall® (Virtuális fal) pozícióban van (↔), akkor az eszköz egy maximum 3 méter hosszúságú lineáris akadályt hoz létre a kijelölt térből.



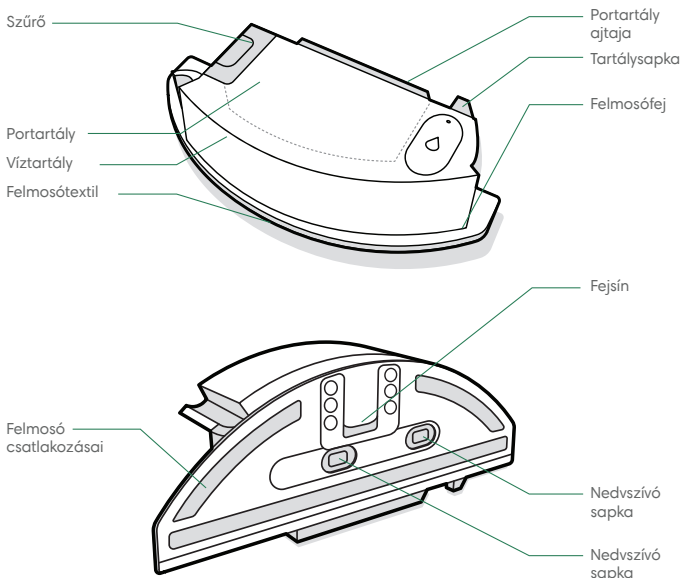
Megjegyzés: Ez az akadály a készüléktől távolodva egyre szélesedik (lásd az ábrát).

Halo - Gyűrű üzemmód: Állítsa a kapcsolót a Halo - Gyűrű állásba (⌚), ha kör alakú akadályt szeretne képezni. Ez megakadályozza, hogy a robot megközelítse azokat helyeket – például a kisállatok taljait, a vágát vagy egyéb törékeny tárgyakat –, amelyektől Ön távol szeretné tartani. A gyűrű alakú határ a készülék középpontjától számítva kb. 30 cm sugarú.



Megjegyzés: Normál használat mellett az akkumulátorok élettartama 8-10 hónap. Ha hosszabb ideig nem fogja használni a Virtuális fal határolót, akkor ne felejtse el az Off (Ki) vagy a középső állásba tenni a kapcsolót.

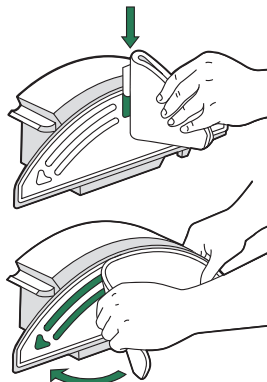
Roomba Combo® tartály



FONTOS: A Combo-tartály használata előtt regisztrálnia kell termékét az iRobot Home alkalmazásban, és fel kell térképezetnie otthonát a robottal. További utasításokért tekintse meg a **Combo-tartály aktiválása** kártyát.

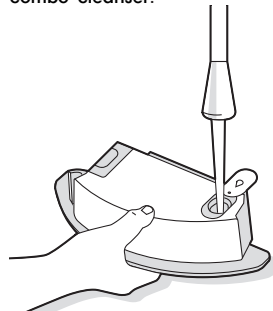
1 A FELMOSÓTEXTIL FELHELYEZÉSE

Csúsztassa rá a textilt a síre. Nyomja rá a textilt a felmosófejre a rögzítéshez.



2 A TARTÁLY MEGTÖLTÉSE

Töltsé meg vízzel a Combo-tartályt. Kompatibilis tisztítóoldattal is használhatja. A kompatibilis oldatok listáját ezen az oldalon tekintheti meg: answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleaner.



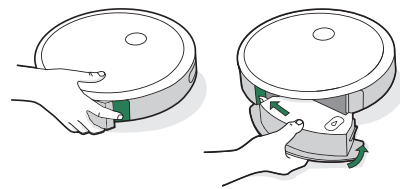
 **Megjegyzés:** A nedvesség felszívása elkezdődik, amint víz kerül a tartályba.

3 A TARTÁLYOK CSERÉJE

Vegye ki a portartályt a robotból, majd helyezze bele a Combo-tartályt.



Fontos: Ne fordítsa meg a robotot, ha a Combo-tartály van belehelyezve



Tisztítás és karbantartás

Tisztítási és karbantartási utasítások

Végezze el a következő oldalakon leírt eljárásokat, hogy a robot mindenkor a legjobb teljesítményt nyújthassa.

Az iRobot Home alkalmazásban további oktatóvideókat is megtekinthet. Ha azt tapasztalja, hogy a robot már nem szed fel annyi szennyeződést a padlóról, ürítse ki a portartályt, majd tisztítsa meg a szűrőt és a kefeket.

Alkatrész	Karbantartás gyakorisága	Csere gyakorisága*
Portartály	Szükség szerint öblítse el a portartályt	-
Szűrő	Tisztítsa meg hetente egyszer (ha kisállatot tart, hetente kétszer). Ne mosza el.	2 havonta
Portartálytelítettség-érzékelő	Tisztítsa 2 hetente	-
Elülső görgökerék	Tisztítsa 2 hetente	12 havonta
Az Edge-Sweeping oldalkefe és többfelszínű kefék	Tisztítsa meg havonta egyszer (ha kisállatot tart, havonta kétszer)	12 havonta
Érzékelők és töltőérintkezők	Tisztítsa meg havonta	-
Felmosótextil	Tisztítsa meg feltörés után	30 mosásonként
Nedvszívó sapka	Cserélje le, ha koszos vagy elhasználódott	-

Megjegyzés: Az iRobot® különböző kiegészítőket és cserealkatrészeket gyárt. Ha úgy gondolja, hogy cserealkatrészre van szüksége, további információért hívja az iRobot hivatalos ügyfélszolgálatát.

*A csere gyakorisága eltérő lehet. Az alkatrészeket akkor kell cserélni, ha elhasználódás nyomai láthatók rajtuk.

A portartály ürítése

1 A portartály kivételéhez nyomja meg a portartálykioldó gombot.



2 A portartály kiürítéséhez nyissa fel a portartályfedeleit.

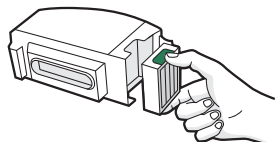


3 Tegye vissza a portartályt a robotba.



A szűrő tisztítása

1 Távolítsa el a portartályt. A szűrő eltávolításához nyomja össze a két végénél, majd húzza ki.



2 Távolítsa el a szennyeződést és port a szűrőből a szemetesnek ütögetve.

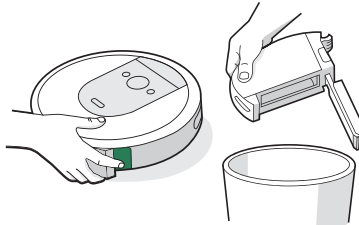


3 Helyezze vissza a szűrőt úgy, hogy a bordázott része nézzen kifelé. Tegye vissza a portartályt a robotba.

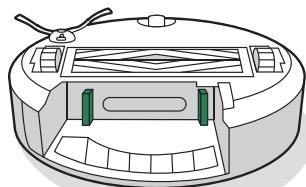
Fontos: A robot nem fog működni, ha a szűrő nincs megfelelően behelyezve. Cserélje a szűrőt kéthavonta.

A portartálytelítettség-érzékelők megtisztítása

- Vegye ki és ürítse ki a portartályt.



- Törölje le a belső érzékelőket egy tiszta, száraz törlőruhával.



- Törölje le a portartályfedelet egy tiszta, száraz ruhával.



Zárt ajtó



Nyitott ajtó

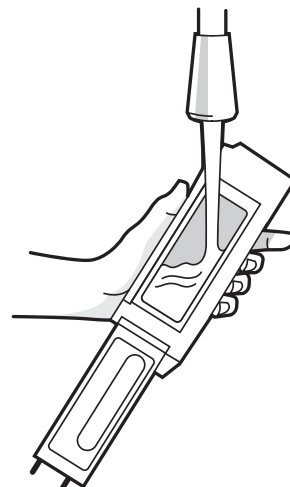


A portartály öblítése

- Fontos:** Ne mossa el a szűrőt. Vegye ki a szűrőt a portartály öblítése előtt.

- Oldja ki a portartályt, vegye ki a szűrőt, és nyissa ki a portartályfedelet.

- Öblítse ki a portartályt meleg vízzel.



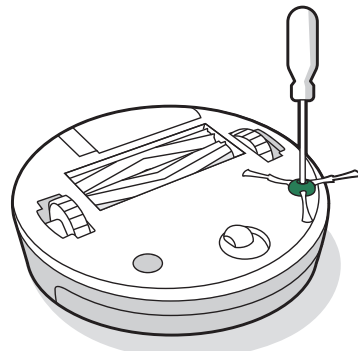
- Megjegyzés:** A portartály nem mosható mosogatógépen.

- Győződjön meg róla, hogy a portartály teljesen száraz. Helyezze vissza a szűrőt és a portartályt a robotba.

Az Edge-Sweeping oldalkefe tisztítása

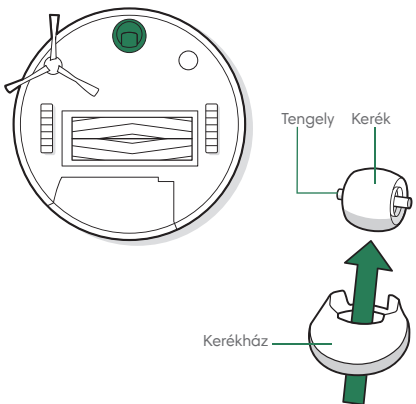
- Egy kis csavarhúzó segítségével távolítsa el az Edge-Sweeping oldalkefe csavarját.

- Az eltávolításhoz húzza ki az Edge-Sweeping oldalkefét. Távolítsa el az esetleges hajszálakat vagy szennyeződést, majd helyezze vissza a kefét.



Az elülső görgőkerék tisztítása

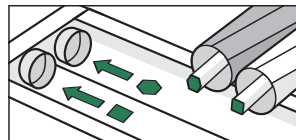
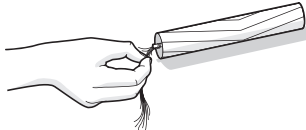
- 1** Az eltávolításhoz húzza erősen kifelé az elülső kerékmodult a robotból.
- 2** Húzza erősen kifelé a kereket, hogy eltávolítsa a házból (lásd az alábbi ábrát).
- 3** Távolítsa el a szennyeződést a keréküregből.
- 4** Ha végzett, tegye vissza az alkatrészeket. Ügyeljen rá, hogy a kerék visszapattanjon a helyére.



Fontos: Ha az elülső kereket eltömítik a hajszálak és a szennyeződések, akkor kárthat a padlóban. Ha a kerék nem forog szabadon a tisztítás után sem, akkor forduljon az Ügyfélszolgálathoz.

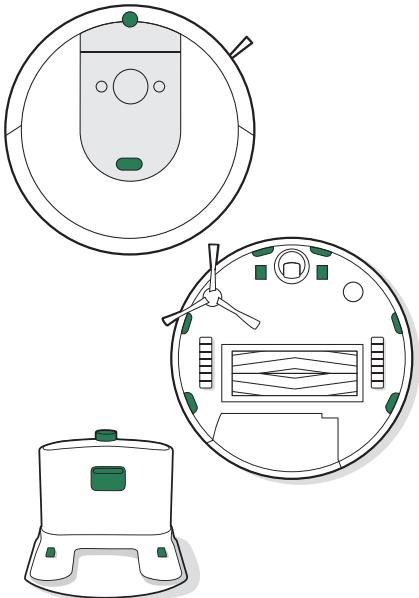
A többfelsínű kefék tisztítása

- 1** Nyomja be a kefék keretének kioldó fülét, emelje fel a fület, és távolítsa el minden, a működést akadályozó tárgyat.
- 2** Vegye ki a keféket a robotból. Vegye le a kefekupakokat a kefe végéről. Távolítsa el a kupakok alatt felhalmozódott hajat és egyéb szennyeződést. Helyezze vissza a kefekupakokat.
- 3** Távolítsa el a hajat vagy egyéb szennyeződést a négyzetes és hatszögletű tengelyvégekről a kefék ellenállás oldalán.
- 4** Vegye ki a portartályt a robotból, és távolítsa el minden szennyeződést a porszívási útvonalról.
- 5** Helyezze vissza a kefék a robotba. A kefék tengelyvégéit alak szerint illessze a tisztítófej modulon lévő pikrogramokhoz.



Az érzékelők, a kameraablak és a töltőérintkezők tisztítása

- 1** Törölje le az érzékelőket, a kameraablakot és a töltőérintkezőket egy tiszta, száraz törlőkendővel.

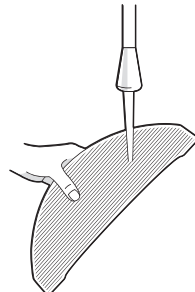


Fontos: Ne permetezzen vizet vagy tisztítószert az érzékelőkre, illetve az érzékelőnyílásokba.

A felmosótextil tisztítása

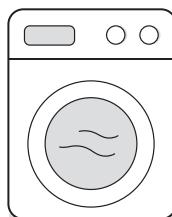
KÉZI MOSÁS

Alaposan mosza ki a textilt meleg vízzel.



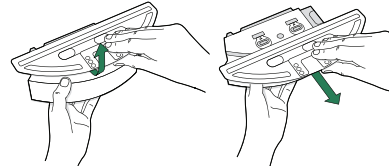
GÉPI MOSÁS

Mossa ki meleg mosási ciklussal, majd szárítsa meg a levegőn. Ne centrifugálja. Ne mosza együtt kényes ruhával.

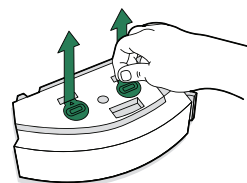


A nedvszívó sapka cseréje

- 1** Távolítsa el a felmosófejet.



- 2** Távolítsa el a nedvszívó sapkát az oldalsó gumifül meghúzásával.



- 3** Cserélje le egy új nedvszívó sapkára: nyomja be határozottan a helyére, hogy megfelelően zárjon és megakadályozza a szivárgást.

- 4** Helyezze vissza a felmosófejet

Szabályozási információk



Az iRobot Corporation ezzel kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel az EU rádióberendezések rövidítéssel szóló 2014/53/EU irányelvnek és a 2011/65/EU RoHS irányelvnek. Az EU-s megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő webcímén érhető el: www.irobot.com/compliance.



Az RVB-Y2 szabályozási modell magában foglalja az AXE-Y1 Harpoon rádiómodul-modellt. A Harpoon rádiómodul egy kétsávos rádió, amely a WLAN 2,4 GHz-es és a WLAN 5 GHz-es sávokban működik.

A 2,4 GHz-es sáv 2400 MHz-es és 2483 MHz-es frekvencia közötti működésre van korlátozva, és a maximális EIRP kimeneti teljesítménye 17,56 dBm (57 mW) 2472 MHz-en.

Az 5 GHz-es sáv 5150 MHz-es és 5725 MHz-es frekvencia közötti működésre van korlátozva, és a maximális EIRP kimeneti teljesítménye 18,23 dBm (66,52 mW) 5700 MHz-en.

Izrael esetében az 5 GHz-es sáv működése az 5150 MHz és 5350 MHz közötti sávra korlátozódik.



A terméken feltüntetett szimbólum azt jelzi, hogy a készülék nem szabad vegyes háztartási hulladékkel ártalmatlanítani. Végfelhasználóként az Ön felelőssége, hogy az elhasználódott készüléket környezetbarát módon ártalmatlanítsa az alábbiak szerint:

- (1) juttassa vissza a forgalmazónak/kereskedőnek, akitől megvásárolta a terméket; vagy
- (2) ártalmatlanítása egy kijelölt gyűjtőpontron.

A termék megfelelő megsemmisítése értékes erőforrások megtakarításában segít, valamint abban, hogy megakadályozza az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt esetleges negatív hatásokat, amelyek a nem megfelelő hulladékkel kezelésből eredhetnek. További információt forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi kijelölt gyűjtőponthoz. Szankciók alkalmazhatók a hulladék helytelen elhelyezése miatt, a nemzeti jogszabályoknak megfelelően. További információkért látogasson el az alábbi oldalra: https://ec.europa.eu/environment/topics/waste-and-recycling/waste-electrical-and-electronic-equipment-weee_en

Magyarország

HU

Ha kérdései vannak a termékkel kapcsolatban, kérjük keressel fel a kereskedőt, akitől vásárolta vagy írjon a hivatalos Ügyfélszolgálatnak. Keresse fel az irobot.hu weboldalt, ahol hasznos információkat, videókat találhat. Ezeket az iRobot HOME alkalmazásban is megtalálhatja. Ha további segítségre van szüksége, írjon a hu.info@certus-mercatus.com email címre.

Az iRobot Magyarország hivatalos Ügyfélszolgálatának elérhetősége:

Hétfőtől-péntekig 9-15 óra között.

Látogasson a www.irobot.hu oldalra ahol további információkat kaphat az iRobot vállalattal, termékek teljesítményének növelésével kapcsolatban.

Teljes felhasználói kézikönyv a www.irobot.hu oldalon érhető el.

iRobot

©2022 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. minden jog fenntartva. Az iRobot és a Roomba az iRobot Corporation bejegyzett védjegyei. A Wi-Fi és a Wi-Fi logó a Wi-Fi Alliance regisztrált védjegye.

Szabályozási információk

Jótállási jegy

Gyártó:	iRobot® Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA, 01730, USA
Forgalmazó:	
Garanciális szerviz:	<p>1149 Budapest, Egressy út 96-98</p> <p>Nyitva tartás: Hétfő-csütörtök 10-17 óráig Pénteken 10-16 óra között.</p> <p>Tel.: +36 30 214 24 26 E-mail: szervis@robotdoki.hu Robotdoki telefonos diagnosztika: +36 306 86 87 86</p>

Termékre vonatkozó adatok (eládo tölti ki)

Termék neve:	
Termék típusa:	
Termék gyártási száma:	
Megrendelés dátuma:	
Átadás napja:	
Eladó pecsétje:	

Bejegyzések a garanciális javításokról, cseréről (szerviz tölti ki)

Igénybejelentés időpontja:	
Kijavításra történő átvétel időpontja:	
Átvevő aláírása:	

A hiba oka:	
Kijavítás módja:	
Visszaadás időpontja:	
Javítási lap száma:	
Átadó aláírása:	
Fogyasztó aláírása:	

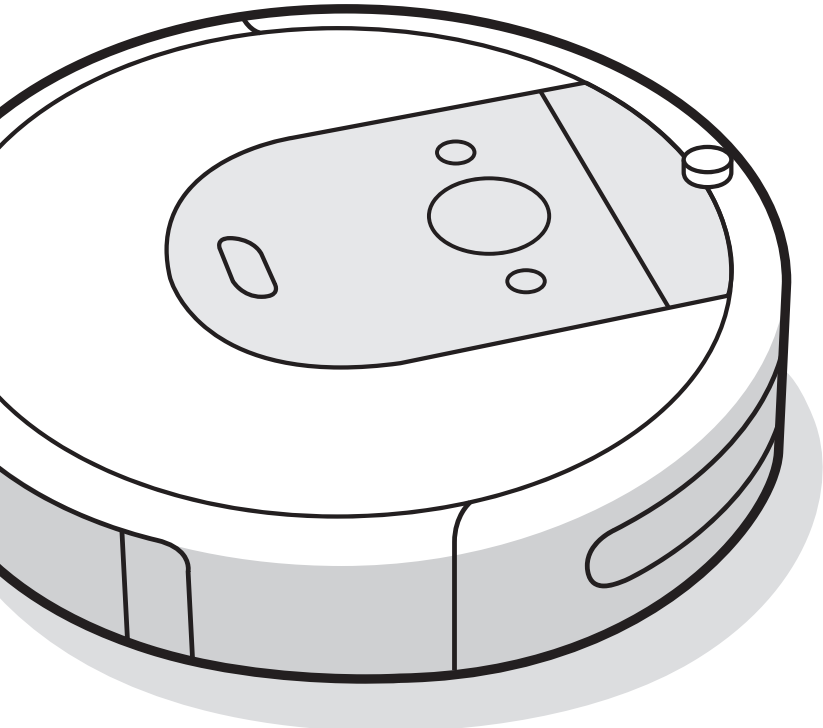
A termék cseréjének ténye és oka:	
A kicséréles időpotja:	
Javítási lap száma:	
Átadó aláírása:	
Fogyasztó aláírása:	

1. A fogyasztó az átadás napját követően, a rendeltetésszerű használat ellenére jelentkező hiba esetén jogosult jótállásra. A termékre a forgalmazó által vállalt jótállási idő: 24 hónap. E határidő elmulasztása jogvesztéssel jár.
2. A jótállás nem vonatkozik a kopóalkatrészekre (pl. kefék, pamacsok, szűrök, töltőanyagok, cserélhető gumialkatrészek). Az akkumulátorra vonatkozó jótállási idő: 12 hónap.
3. A hiba kijavítására vonatkozó igényét a fogyasztó köteles a felismerést követően haladéktalanul bejelenteni.
4. A jótállási jogot a fogyasztó közvetlenül a fent megjelölt szerviz felé köteles érvényesíteni, és a hiba okáról, illetve a tapasztalt jelenségről a szervizt tájékoztatni.
5. A jótállási jog csak a kitöltött, lepecsételt jótállási jegy valamint a számla bemutatásával érvényesíthető.
6. A jótállás alapján a forgalmazó nem köteles a termék kicsérélésére kivéve, ha a termék a szerviz véleménye alapján nem, vagy csak 30 napot meghaladóan, vagy csak jelentős funkcióvesztéssel lenne javítható.
7. A jótállás és a téritésmentes javítások a bizonyíthatóan anyaghibából, hibás szerkezetből vagy gyártási hibából eredő hibákra vonatkoznak.
8. A jótállás és a téritésmentes javítások nem vonatkoznak az olyan hibákra, amelyek a szállításból, a használati utasításban feltüntettek be nem tartásából, helytelen karbantartásból, mechanikus sérülésből, a termék nem szakszerű kezeléséből, behatásból, vagy az elektronikomos hálózaton keletkezett hibából erednek, vagy ha a hibát a nem megfelelő bekötés okozta.
9. A gyártó, illetve a forgalmazó tájékoztatja a fogyasztókat, hogy fogyasztói jogvita esetén a fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarák mellett működő békéltető testület eljárását is kezdeményezheti.
10. A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogait nem érinti.

Garanciális szerviz: e-mail: szerviz@robotdoki.hu

tel:+36-30-214-24-26

Reklamáció esetén kérjük egyenesen a garanciális szervizközponthoz forduljon!



iRobot®

Roomba Combo™

Robot aspirator cu mop

i8
Ghidul utilizatorului

Informații privind siguranță

Informații importante privind siguranță

Ghidul utilizatorului include informații pentru modelele reglementate: RVB-Y2

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI

⚠ AVERTISMENT: Atunci când utilizați un dispozitiv electric, trebuie respectate întotdeauna măsurile de precauție de bază, inclusiv următoarele:

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE

⚠ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de rănire sau daună, citiți și respectați măsurile de siguranță atunci când instalați, utilizați și întrețineți robotul.

Acest dispozitiv poate fi utilizat de copiii cu vârstă de peste 8 ani și de persoanele cu capacitate fizice, senzoriale sau mintale limitate sau cu lipsă de experiență și cunoștințe doar în cazul în care acestea sunt supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea dispozitivului într-un mod sigur și înțeleg pericolele implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu dispozitivul. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie efectuate de copii fără supraveghere.

⚠ Acesta este simbolul alertei de siguranță. Este folosit pentru a vă avertiza cu privire la posibilele pericole de leziuni fizice. Respectați toate mesajele de siguranță care însotesc acest simbol pentru a evita o posibilă rănire sau decesul.

 Risc de electrocutare

 Echipament clasa a II-a

 Putere nominală de ieșire, c.c.

 Citiți manualul de utilizare

 Simbolul general al reciclării

 Risc de incendiu

 Doar pentru spații interioare

 Putere nominală de intrare, c.c.

 Nu lăsați la îndemâna copiilor

 Protecție împotriva alimentării cu curent invers

 Unitate separată de alimentare cu energie electrică

 Putere nominală de intrare, c.a.

RO

AVERTISMENT: Indică o situație periculoasă care, dacă nu este evitată, poate avea ca rezultat decesul sau răniri grave.

ATENȚIE: Indică o situație periculoasă care, dacă nu este evitată, poate avea ca rezultat răniri minore sau moderate.

NOTIFICARE: Indică o situație periculoasă care, dacă nu este evitată, poate avea ca rezultat prejudicii materiale.

INFORMAȚII GENERALE

AVERTISMENT



- Robotul nu este o jucărie. Copiii mici și animalele de companie trebuie supravegheate atunci când robotul este în funcțiune.
- Nu vă așezați și nu stați pe robot sau pe stația de încărcare.
- Nu utilizați încărcătoare neautorizate. Utilizarea unui încărcător neautorizat ar putea face ca bateria să genereze căldură, fum, să ia foc sau să explodeze.
- Robotul este prevăzut cu un cablu de alimentare aprobat în regiune și este proiectat să fie conectat doar la o priză standard de uz casnic de curent alternativ. Nu utilizați alt cablu de alimentare cu energie electrică. Pentru înlocuirea cablurilor, vă rugăm să contactați Departamentul de relații cu clienții pentru a asigura selectarea corectă a cablului de alimentare cu energie electrică specifică și de la dvs.
- Nu deschideți robotul sau stația de încărcare. Nu există piese în interior care să poată fi întreținute de utilizator. Pentru operațiuni de service, adresați-vă personalului calificat.
- Risc de electrocutare, utilizați numai în spații închise și uscate.
- Nu manevrați robotul sau stația de încărcare cu mâinile ude.
- Depozitați și utilizați robotul doar în medii aflate la temperatură camerei.
- Atenție, podelele pot fi alunecoase după curățarea umedă cu robotul.
- Dacă încăperea care urmează o fi curățată include un balcon, trebuie utilizată o barieră fizică pentru a împiedica accesul la balcon și pentru a asigura o funcționare sigură.

ATENȚIE



- Nu utilizați robotul în zonele cu prize electrice expuse sau supape pentru închiderea gazului în podea.

- Dacă robotul trece peste un cablu de alimentare și îl trage, este posibil ca un obiect să fie tras de pe o masă sau de pe un raft. Înainte de a utiliza acest dispozitiv, ridicați de jos obiectele precum îmbrăcăminte, hârtii, cabluri pentru jaluzele sau perdele, cabluri de alimentare și orice obiecte fragile.
- Trebuie să aveți în vedere faptul că robotul se mișcă singur. Aveți grijă atunci când mergeți în zona de operare a robotului pentru a evita călcarea acestuia.
- Nu utilizați acest dispozitiv pentru a ridica obiecte ascuțite, obiecte din sticlă sau orice alte lucruri care ard sau emis fum.
- Nu întoarceti robotul invers cu coșul colector Combo Bin instalat.
- Efectuați întreținerea necesară conform instrucțiunilor din ghidul utilizatorului pentru a asigura funcționarea în condiții de siguranță a robotului și a stației de încărcare.

NOTIFICARE

- Acest robot este conceput numai pentru utilizare pe podele uscate. Nu utilizați acest dispozitiv pentru a sterge lichidele vărsate. Nu permiteți ca robotul sau stația de încărcare să devină umed(ă).
- Nu puneti nimic deasupra robotului.
- Nemenținerea contactelor încărcătorului în stare curată ar putea duce la pierderea capacitatei robotului de a încărca bateria.

STAȚIE DE ÎNCĂRCARE

AVERTISMENT



- Nu utilizați o stație de încărcare cu un cablu sau ștecăr deteriorat; în cazul în care cablul sau ștecărul este deteriorat, acesta trebuie înlocuit.
- Deconectați întotdeauna robotul de la stația de încărcare înainte de curățarea sau întreținerea acestuia.
- Încărcați robotul doar cu sursa de alimentare furnizată. Sursa de alimentare furnizată asigură o tensiune foarte joasă de siguranță care corespunde marajului de intrare de pe robot și care este necesară pentru a menține funcționarea sigură.
- Pentru a preveni riscul căderii robotului pe scări, asigurați-vă că stația de încărcare este amplasată la o distanță de cel puțin 1,2 metri de scări.

NOTIFICARE

- Produsul nu poate fi utilizat cu niciun tip de convertor de energie. Utilizarea convertoarelor de energie anulează imediat garanția.
- Dacă locuți într-o zonă predispusă la furtuni cu descărcări electrice, se recomandă utilizarea unei protecții suplimentare la supratensiuni. Stația de încărcare poate fi protejată cu un dispozitiv de protecție la supratensiuni în cazul furtunilor puternice cu descărcări electrice.

BATERIE

AVERTISMENT



- Nu deschideți, nu zdorbiti, nu încărziți la peste 80 °C și nu incinerați. Respectați instrucțiunile producătorului.
- Nu scurcircuitați bateria permitând obiectelor metalice să intre în contact cu bornele bateriei și nu scufundați bateria în lichid. Nu supuneți bateriile la șocuri mecanice.
- Verificați periodic bateria pentru orice semne de deteriorare sau de scurgere. Nu încărcați baterii care sunt deteriorate sau care prezintă scurgeri și nu permiteți lichidului să intre în contact cu pielea sau ochii. În cazul contactului cu acesta, spălați zona afectată cu apă din abundență și consultați medicul. Puneți bateria într-o pungă de plastic sigilată și reciclați-o sau eliminați-o în condiții de siguranță și în conformitate cu regulamentele locale de protecție a mediului sau înapoiați-o Centrului de service autorizat iRobot în vederea eliminării.

ATENȚIE



- Utilizarea bateriei de către copii trebuie să fie supravegheată. Consultați imediat medicul în cazul înghițirii unei baterii.

NOTIFICARE

- Bateria trebuie să fie scoasă din robot înainte de reciclare sau eliminare.
- Pentru rezultate optime, utilizați numai bateria cu litiu-ion iRobot livrată împreună cu robotul.

- Nu utilizați baterii nereîncărcabile. Utilizați numai bateria reîncărcabilă livrată împreună cu produsul. Pentru înlocuire, achiziționați bateria iRobot identice sau contactați Departamentul de relații cu clientii iRobot pentru a afla opțiuni de baterii alternative.
- Încărcați și scoateți întotdeauna bateria din robot și accesoriu înainte de depozitarea pe termen lung.



Acest simbol de pe baterie indică faptul că bateria nu trebuie eliminată împreună cu deșeurile menajere nesortate. În calitate de utilizator final, aveți responsabilitatea de a elmina în mod ecologic bateria din dispozitivul dvs. la sfârșitul duratei de viață, după cum urmează:

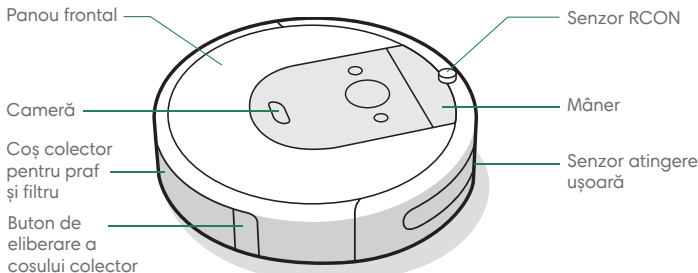
- (1) returnați bateria distributorului/dealerului de la care ați achiziționat produsul; sau
- (2) duceți bateria la un punct de colectare desemnat.

Colectarea și reciclarea separată a bateriilor la sfârșitul duratei de viață va contribui la conservarea resurselor naturale și va asigura reciclarea într-un mod care protejează sănătatea oamenilor și mediul. Pentru informații suplimentare, contactați unitatea de reciclare locală sau dealerul de la care ați achiziționat produsul. Dacă bateriile nu sunt eliminate în mod adecvat la sfârșitul duratei de viață, se pot produce efecte negative asupra mediului și sănătății din cauza substanțelor din baterii și acumulatori. Informații cu privire la efectele substanțelor problematice din deșeurile de baterii se pot găsi la următoarea adresă: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>

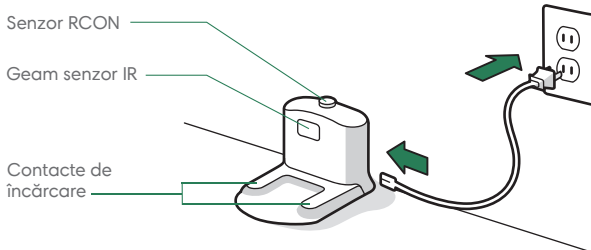
Despre robotul aspirator Roomba®

RO

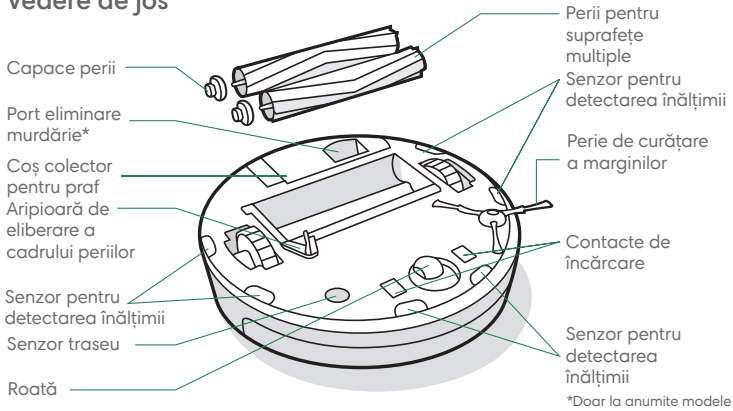
Vedere de sus



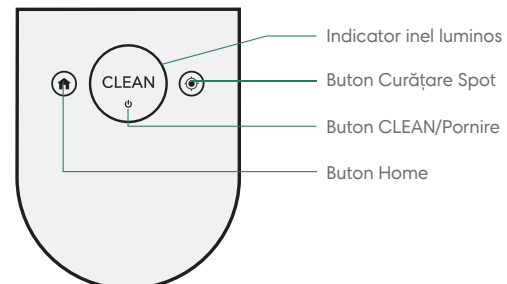
Stație de încărcare Home Base™



Vedere de jos

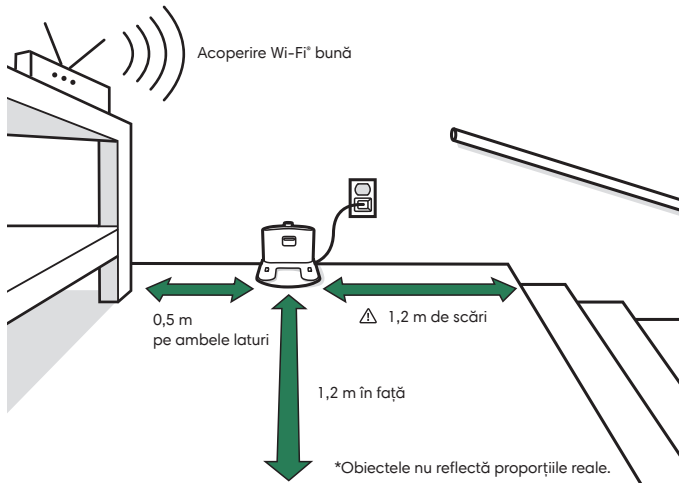


Butoane și indicatoare



Utilizarea Robotului Aspirator Roomba®

Pozitionarea stației de încărcare Home Base™



AVERTISMENT: Pentru a preveni riscul căderii robotului pe scări, asigurați-vă că stația de încărcare este amplasată la o distanță de cel puțin 1,2 metri de scări.

Descărcați aplicația iRobot Home și conectați-vă la Wi-Fi

- Urmați instrucțiunile pas cu pas pentru configurarea robotului dvs. Roomba.
- Configurați modul de navigare PrecisionVision pentru a evita obstacolele în timp real.
- Stabiliti un regim de curățare automat și personalizați preferințele de curățare.
- Creați hărți inteligente pentru a arăta robotului unde și când să curete.



Încărcare



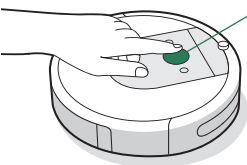
Inel luminos alb în timpul încărcării
Alb continuu: încărcat complet
Alb intermitent: în curs de încărcare.

- Plasați robotul pe stația de încărcare pentru a activa bateria.
- Notă:** Robotul este furnizat cu bateria încărcată parțial; cu toate acestea, vă recomandăm să îl încărcați timp de 3 ore înainte de a începe prima operație de curățare.
- Dacă textul „CLEAN” pulsează în timpul încărcării, robotul este în mijlocul unei operații de curățare și va relua automat operația de unde a rămas după încărcare.
- Robotul utilizează o cantitate mică de energie atunci când se află pe stația de încărcare. Puteți trece robotul în starea de economisire suplimentară a energiei atunci când nu este utilizat. Pentru instrucțiuni și informații suplimentare despre modul standby de economisire a energiei, consultați aplicația iRobot Home.
- Pentru depozitare pe termen lung, opriți robotul înălțându-l de pe stația de încărcare și țineți apăsat butonul timp de 10 secunde. Depozitați robotul într-un loc răcoros și uscat.

Curătare



Înainte de a începe procesul de curătare, îndepărtați obiectele aflate pe podea. Utilizați robotul frecvent pentru a menține podelele curate.



Apăsați butonul CLEAN

Atingeți pentru a porni/întrerupe/
relua activitatea
Tineteți apăsat timp de 3 secunde
pentru a încheia o operație

- Robotul va explora și curăta automat casa dvs. Acesta va reveni la stația de încărcare la finalul operației de curătare și de fiecare dată când trebuie să se încarce.
- Pentru a trimite robotul înapoi la stația de încărcare, atingeți . Un inel luminos albastru va indica faptul că robotul caută stația de încărcare.
- Atunci când robotul detectează o zonă mai murdară, va activa modul Dirt Detect™, mișcându-se repetat înapoi și înapoi pentru a curăta mai amănuințit zona respectivă. Inelul luminos va clipi în albastru.
- Atingeți pentru a curăta o zonă specificată. Robotul se va deplasa în spirală spre exterior aproximativ 1 metru și apoi spre interior pentru a termina de unde a început. Inelul luminos va afișa o spirală albastră.

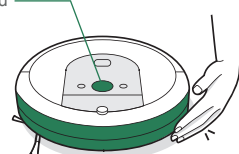


Atunci când robotul detectează că trebuie golit coșul colector, inelul luminos se va aprinde roșu semnalizând partea din spate.

Depanare

- Robotul vă va indica că ceva nu este în regulă prin redarea unei alerte sonore și aprinderea inelului luminos roșu. Apăsați butonul CLEAN sau atingeți amortizorul pentru detaliu. Pentru asistență și videoclipuri instructive, accesați aplicația iRobot Home.

Inel luminos roșu



Baterie descărcată. Încărcați.

- După 90 de minute de inactivitate fără să fie conectat la stația de încărcare, robotul va încheia automat operația de curătare.

Siguranța bateriei și expedierea

Pentru rezultate optime, utilizați numai bateria cu litiu-ion iRobot livrată împreună cu robotul.



AVERTISMENT: Bateriile cu litiu-ion și produsele care conțin baterii cu litiu-ion sunt supuse unor reglementări stricte de transport. Dacă trebuie să expediți acest produs la service, să călătoriți sau pentru orice alt motiv, TREBUIE să respectați instrucțiunile de expediere de mai jos.

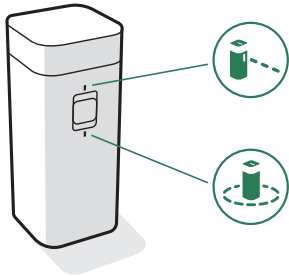
- Bateria TREBUIE să fie oprită înainte de livrare.
- Opriti bateria înălțând robotul de pe stația de încărcare și tineti apăsat butonul timp de 10 secunde. Toate indicatoarele se vor stinge.
- Ambalati bine robotul pentru expediere.
- În cazul în care aveți nevoie de informații suplimentare, contactați echipa Departamentului relații cu clienții sau vizitați global.irobot.com.

Accesorii

Bariera Virtual Wall® cu mod dual*

Notă: Pentru cele mai bune rezultate, plasați-o la cel puțin 2,5 metri de stația de încărcare.

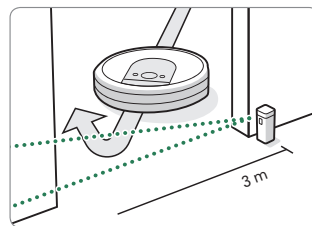
Utilizați Bariera Virtual Wall® cu mod dual pentru a menține robotul în locurile pe care doriți să le curătați și în afara celor pe care nu doriți să le acceseze. Aceasta creează o barieră invizibilă pe care numai robotul o poate vedea. Puteti lăsa dispozitivul în poziție între operațiile de curățare.



*Bariera Virtual Wall cu mod dual este inclusă doar pentru anumite modele.

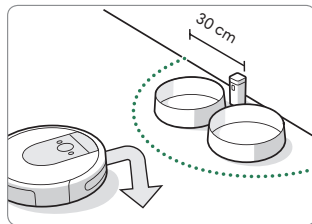
Alegeți modul care corespunde necesităților dvs.:

Modul Virtual Wall: Când comutatorul se află în poziția Virtual Wall (), dispozitivul va crea o barieră liniară pentru a bloca deschiderile de până la 3 metri.



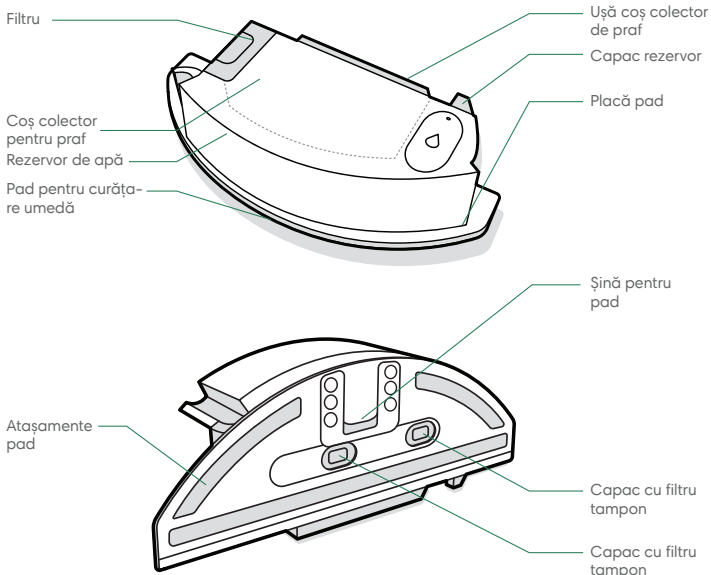
Notă: Bariera devine tot mai lată cu cât se îndepărtează de dispozitiv (a se vedea imaginea).

Modul Halo: Treceți comutatorul în poziția Halo () pentru a crea o barieră circulară. Aceasta va împiedica apropierea robotului de zonele pe care doriți să le protejați, cum ar fi vasul animalului de companie, o vază sau zona de sub birou. Bariera Halo se extinde la aproximativ 30 de centimetri de centrul dispozitivului.



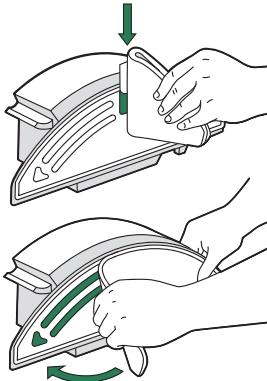
Notă: Bateriile vor trene aproximativ 8-10 luni în condiții normale de utilizare. Dacă nu intenționați să utilizați bariera Virtual Wall pentru o perioadă îndelungată de timp, asigurați-vă că ati trecut comutatorul în poziția Oprit sau în poziția de mijloc.

Coșul colector Roomba Combo™



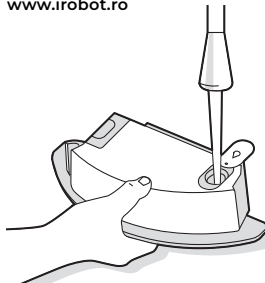
1 INSTALAȚI PADUL DE CURĂȚARE UMEDĂ

Glișați padul în jos peste șină. Apăsați padul pe placă pentru fixare.



2 UMPLΕȚI COȘUL COLECTOR

Umpleți coșul colector Combo Bin cu apă. Puteti utiliza și o soluție de curățare compatibilă. Soluțiile compatibile sunt prezentate la această adresă: answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser precum și pe www.irobot.ro

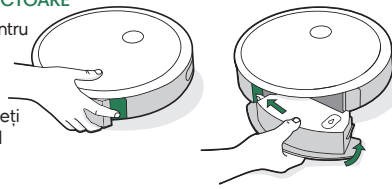


Notă: Produsul începe să absoarbă imediat după ce rezervorul este alimentat cu apă.

3 SCHIMBAȚI COȘURILE COLECTOARE

Îndepărtați Coșul colector pentru praf din robot și instalați coșul colector Combo Bin.

Important: Nu întoarceți robotul invers cu coșul colector Combo Bin instalat.



IMPORTANT: Înainte de a utiliza coșul colector Combo Bin, trebuie să înregistrați produsul în aplicația iRobot Home și să efectuați un traseu pentru crearea hărtiilor. Pentru instrucțuni, consultați cardul Activarea coșului colector Combo Bin.

Îngrijire și întreținere

Instrucțiuni de îngrijire și întreținere

Pentru a asigura performanța optimă a robotului, respectați următoarele proceduri.

Puteți găsi videoclipuri instructive suplimentare în aplicația iRobot Home. Dacă observați că robotul strâne mai puține resturi de pe podea, goliiți coșul colector și curătați filtrul și periile.

Componentă	Frecvență întreținere	Frecvența de înlocuire*
Coș colector	Spălați coșul colector după cum este necesar	-
Filtru	Curătați o dată pe săptămână (de două ori pe săptămână în cazul în care aveți un animal de companie). A nu se spăla.	O dată la 2 luni
Senzor de umplere a coșului colector	Curătați o dată la 2 săptămâni	-
Roată frontală	Curătați o dată la 2 săptămâni	O dată la 12 luni
Perie de curățare a marginilor și perii pentru suprafețe multiple	Curătați o dată pe lună (de două ori pe lună dacă aveți un animal de companie)	O dată la 12 luni
Senzori și contacte de incarcare	Curătați o dată pe lună	-
Pad pentru curățare umedă	Curătați padul după operația de curățare	După 30 de spălări
Capac cu filtru tampon	A se înlocui dacă este murdar sau prezintă urme de uzură	-

Notă: iRobot produce diferite piese și componente de schimb. Dacă considerați că aveți nevoie de o piesă de schimb, contactați Departamentul de relații cu clientii iRobot pentru mai multe informații.

*Frecvența înlocuirii poate varia. Piesele trebuie înlocuite în cazul apariției unor urme vizibile de uzură.

Golirea coșului colector

- Apăsați butonul de eliberare a coșului colector pentru a scoate coșul.



- Deschideți ușa coșului colector pentru a goli coșul.

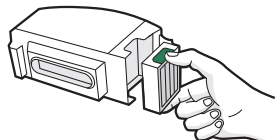


- Puneți coșul colector înapoi în robot.



Curățarea filtrului

- Scoateți coșul colector. Scoateți filtrul apucând ambele capete și trăgându-l afară.



- Îndepărtați reziduurile prin lovirea ușoară a filtrului de recipientul de gunoi.

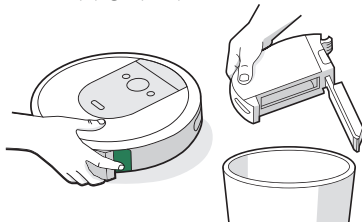


- Reintroduceți filtrul cu creștăturile orientate spre exterior. Puneți coșul colector înapoi în robot.

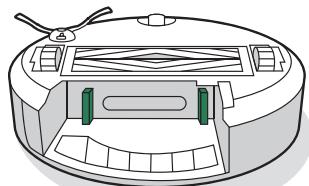
- Important:** Robotul nu va funcționa dacă filtrul nu este montat corect. Înlocuiți filtrul o dată la fiecare două luni.

Curățarea senzorilor de umplere a coșului colector

- 1 Scoateți și golii coșul colector.



- 2 Stergeți senzorii interiori cu o lăvă uscată și curată.

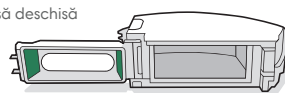


- 3 Stergeți ușa coșului colector cu o lăvă uscată și curată.



Ușă închisă

Ușă deschisă

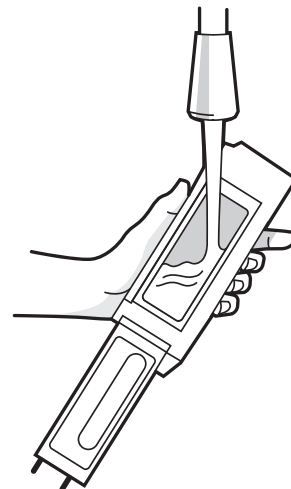


Spălarea coșului colector

Important: Nu spălați filtrul. Îndepărtați filtrul înainte de a spăla coșul colector.

- 1 Eliberați coșul colector, scoateți filtrul și deschideți ușa coșului colector.

- 2 Clătiți coșul colector cu apă caldă.



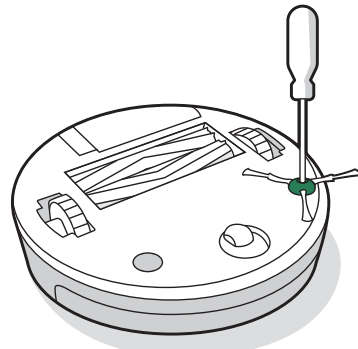
Notă: Coșul colector nu poate fi spălat în mașina de spălat vase.

- 3 Asigurați-vă că întregul coș colector este complet uscat. Reintroduceți filtrul și puneți coșul colector înapoi în robot.

Curățarea periei de curățare a marginilor

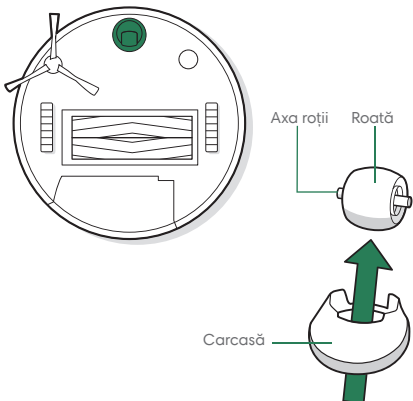
- 1 Utilizați o monedă sau o șurubelnită mică pentru a scoate șurubul care fixează peria de curățare a marginilor.

- 2 Trageți pentru a scoate peria de curățare a marginilor. Îndepărtați firele de păr sau murdărie, apoi refixați peria.



Curățarea roții frontale

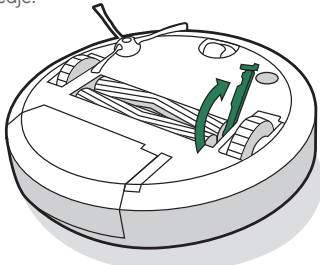
- 1** Trageți ferm de modulul roții frontale pentru a-l scoate din robot.
- 2** Trageți ferm de roată pentru a o scoate din carcăsa (a se vedea imaginea de mai jos).
- 3** Îndepărtați reziduurile din interiorul cavității roții.
- 4** Fixați la loc toate piesele după ce ati terminat. Asigurați-vă că roata este fixată cu un clic.



Important: Blocarea roții frontale cu fire de păr și reziduri poate duce la deteriorarea podelei. Dacă roata nu se rotește liber după ce ati curățat-o, contactați Departamentul de relații cu clienții.

Curățarea periilor pentru suprafete multiple

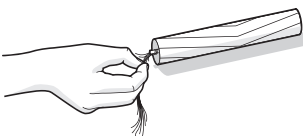
- 1** Apăsați aripiroara de eliberare a cadrului periilor, ridicați cadrul periilor și eliminați orice blocaje.



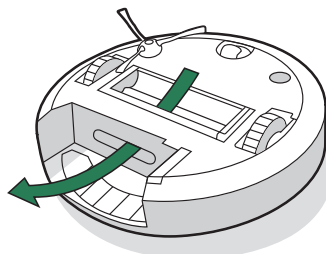
- 2** Scoateți periile din robot. Scoateți capacele periilor de la capetele periilor. Îndepărtați orice fire de păr sau reziduri strânse sub capace. Fixați la loc capacele periilor.



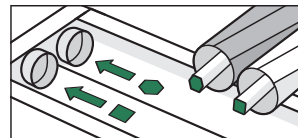
- 3** Îndepărtați firele de păr sau rezidurile de pe piciorușele pătrate și în formă de stea de pe partea opusă a periilor.



- 4** Scoateți coșul colector din robot și curătați toate resturile din traseul de aspirare.

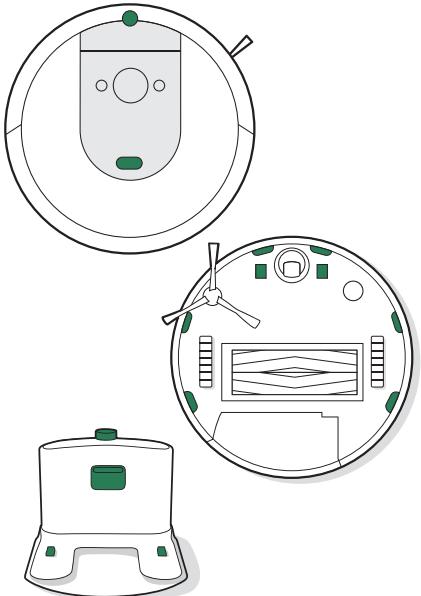


- 5** Fixați la loc periile în robot. Potriviti forma piciorușelor periilor cu forma pictogramelor periilor din modulul capului de curățare.



Curățarea senzorilor, geamului camerei și a contactelor de încărcare

- 1** Stergeți senzori, geamul camerei și contactele de încărcare cu o lăvă uscată și curată.

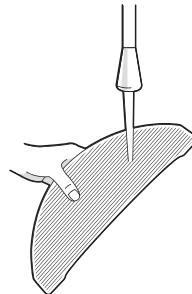


Important: Nu pulverizați soluția de curățare sau apă pe senzori sau pe deschiderile senzorilor.

Curățarea padului de curățare umedă

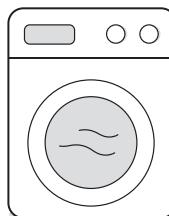
SPĂLARE MANUALĂ

Spălați bine padul cu apă caldă.



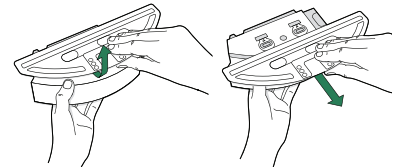
SPĂLARE AUTOMATĂ

Spălați utilizând ciclul cald, apoi uscați la aer. A nu se uscă automat. A nu se spăla împreună cu alte materiale fine.

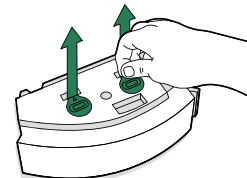


Înlocuirea Capacului cu filtru tampon

- 1** Îndepărtați placa pentru pad



- 2** Îndepărtați capacul cu filtru tampon trăgând de aripioara laterală din cauciuc.



- 3** Înlocuiți-l cu un capac cu filtru tampon nou, apăsând ferm pentru a-l fixa bine și pentru a crea o închidere etanșă pentru a preveni scurgerile.

- 4** Reinstalați placa pentru pad

Informații de reglementare



iRobot Corporation declară că acest echipament radio este în conformitate cu Directiva UE 2014/53/UE privind echipamentele radio și cu Directiva RoHS 2011/65/UE. Textul integral al Declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: www.irobot.com/compliance.



Modelul reglementat RVB-Y2 conține modelul de modul radio Harpoon AXE-Y1. Modulul radio Harpoon este un radio cu două benzi care operează în benzile WLAN de 2,4 GHz și WLAN de 5 GHz.

Banda de 2,4 GHz este limitată la operarea între 2400 MHz și 2483 MHz cu o putere maximă de ieșire EIRP de 17,56 dBm (57 mW) la 2472 MHz.

Banda de 5 GHz operează în limitele 5150 MHz - 5725 MHz cu o putere maximă de ieșire EIRP de 18,23 dBm (66,52 mW) la 5700 MHz.

Pentru Israel, banda de 5 GHz este limitată la operarea în banda 5150 MHz - 5350 MHz.



Acest simbol de pe produs indică faptul că dispozitivul nu trebuie eliminat împreună cu deșeuri menajere nesortate. În calitate de utilizator final, aveți responsabilitatea de a elmina în mod ecologic dispozitivul la sfârșitul duratei de viață, după cum urmează:

- (1) returnați dispozitivul distributorului/dealerului de la care ati achiziționat produsul; sau
- (2) duceți dispozitivul la un punct de colectare desemnat.
Eliminarea corectă a acestui produs va contribui la economisirea unor resurse valoroase și la prevenirea oricăror posibile efecte negative asupra sănătății umane și a mediului, care ar putea apărea în cazul gestionării necorespunzătoare a deșeurilor.
Contactați autoritatea locală pentru detalii suplimentare sau cel mai apropiat punct de colectare desemnat. Se pot aplica amenzi pentru eliminarea incorectă a acestor deșeuri în conformitate cu legislația națională. Mai multe informații se pot găsi la următoarea adresă: https://ec.europa.eu/environment/topics/waste-and-recycling/waste-electrical-and-electronic-equipment-weee_en

Reciclați responsabil produsul dvs. iRobot la sfârșitul duratei de exploatare, în conformitate cu reglementările locale. În continuare, este prezentată o listă a organizațiilor de reciclare DEEE contractate de iRobot la momentul vânzării produsului.

Locație	Organizație	URL
Austria	UFH	http://www.elektro-ade.at/elektrogeraete-sammeln/liste-der-sammelstellensterreich/
Belgia	Recupel	https://www.recupel.be/en/where-to-go/?searchCollectionPoints=&categories=1%2C2%2C3%2C4#
Germania	Zentek	https://www.ear-system.de/ear_verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestbeck
Danemarca	Elretul	https://www.dpa-system.dk/DPAAplications/DPADB.aspx?wf=CollectionPointSearch.as
Spania	Ecotic	https://punto-limpio.info/
Franța	Eco-systemes	https://www.eco-systemes.fr/france
Irlanda	WEEE Ireland	http://www.weeeireland.ie/household-recycling/where-can-i-recycle/
Țările de Jos	Wecycle	https://www.watismijnapparaatwaard.nl/
Suedia	El-Kretsen	https://www.sopor.nu/sortera-återvinn/
Regatul Unit	Repic	http://www.responsible-recycling.co.uk/contact-us/find-your-local-recy

Adresa producătorului: iRobot Corporation, 8 Crosby Drive,
Bedford MA 01730, USA



©2022 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, USA. Toate drepturile sunt rezervate. iRobot și Roomba sunt mărci înregistrate ale iRobot Corporation. Wi-Fi și sigla Wi-Fi sunt mărci înregistrate ale Wi-Fi Alliance.

Departamentul de relații cu clienții iRobot

România

Dacă aveți întrebări sau comentarii cu privire la dispozitivul de eliminare a murdăriei, contactați iRobot România.

Puteți începe cu vizitarea site-ului www.irobot.ro și global.irobot.com pentru sfaturi și asistență, întrebări frecvente și informații despre accesorii. Aceste informații pot fi găsite și în aplicația iRobot Home. Dacă aveți nevoie de asistență suplimentară, contactați echipa Departamentului de relații cu clienții din România la numărul +40 738 125 131.

Programul Departamentului de relații cu clienții iRobot din România

De luni până vineri, 9:00 - 17:30

În afara României

Vizitați global.irobot.com pentru a:

afla mai multe informații despre iRobot în țara dumneavoastră
obține sugestii și sfaturi pentru îmbunătățirea performanțelor produselor
obține răspunsuri la întrebări
contacta centrul local de asistență

Versiunea completă a ghidul utilizatorului
este disponibilă la adresa
about.irobot.com/manual#comboi8

Informații de reglementare

CERTIFICAT DE GARANȚIE

Producatorul	iRobot®
Importator autorizat	
Service autorizat	S.C. Cordon Electronics S.R.L. Str. Dumitru Brumărescu, Nr. 9A, Sector 4 Telefon: 0372324762, 0213009905, 0721909190, 0740209932, 0730616100, 0743893650 Email: office@cordongroup.ro Website: www.cordongroup.ro

Completează comerciantul

Semnatura și stampila cumpăratorului	
Denumirea produsului	
Seria	
Data vânzării	
Stampila comerciantului	

1	Data receptiei		Numele si stampila unitatii service
	Data predarii		
	Descrierea defectului		
	Descrierea reparatiei		
	Nr. Intrarii		

2	Data receptiei		Numele si stampila unitatii service
	Data predarii		
	Descrierea defectului		
	Descrierea reparatiei		
	Nr. Intrarii		

3	Data receptiei		Numele si stampila unitatii service
	Data predarii		
	Descrierea defectului		
	Descrierea reparatiei		
	Nr. Intrarii		

1. Produsul beneficiază de 24 de luni de garanție începând cu data vânzării către consumator, reparațiile se efectuează gratis. Pentru companii, durata garanției este de 24 luni.
2. Garanția și reparația gratis se referă la defectiunile rezultate în mod atestabil datorită materialului defect, construcției eronate sau variantei incorecte.
3. Garanția și reparația gratis nu se referă la defectiunile cauzate în cursul transportului, datorită nerespectării instrucțiunilor de deservire specificate în manual, întreținerii neadecvate, deteriorării mecanice, intervenției în instalație sau la defectiunile cauzate de instalația electrică care nu este în conformitate cu CSN, precum și la defectiunile cauzate de o conectare incorectă.
4. Garanția nu se referă la materialele consumabile. Prin material consumabil se înțelege: periile, periuțele, filtrele, dozele și părțile de cauciuc amovibile. Aceste materiale consumabile se află în vânzare pe piață liberă. Materialul consumabil, în mod excepțional, beneficiază de garanție, doar în cazul defectiunilor apărute în mod atestabil datorită materialului defect.
5. Drepturile consumatorului sunt conforme cu prevederile L 449/2003 si OG 21/1992 cu completările și modificările ulterioare, republicată, precum și cu modificările introduse de OUG 174/2008, privind vânzarea produselor și garantile asociate acestora, în vigoare la data comercializării produsului, pe întreaga perioadă cat acestea sunt în vigoare. Drepturile consumatorului nu sunt afectate de garantia oferita.
6. Cumpăratorului i-a fost probata funcționarea corespunzătoare a produsului și i s-a explicat modul de utilizare. Cumpăratorul a verificat inventarul de livrare al produsului inclusiv existența manualului de utilizare în limba română. Cumpăratorul a luat la cunoștință de integritatea suruburilor și sigiliilor produsului.
7. La solicitarea reparatiei produsului în perioada de garanție, cumpăratorul este obligat să prezinte Certificatul de garanție și să vând toate rubricile completate, însăși de bonul de casă sau factura de achiziție.
8. Durata medie de utilizare a produselor este de 2 ani de la data achiziționării.
9. **Perioada de timp stabilită nu poate depăși 15 zile calendaristice de la data la care cumpărătorul, după caz, a adus la cunoștință vânzătorului lipsa de conformitate a produsului sau a predat produsul vânzătorului ori persoanei desemnate de acesta pe baza unui document de predare-preluare.**

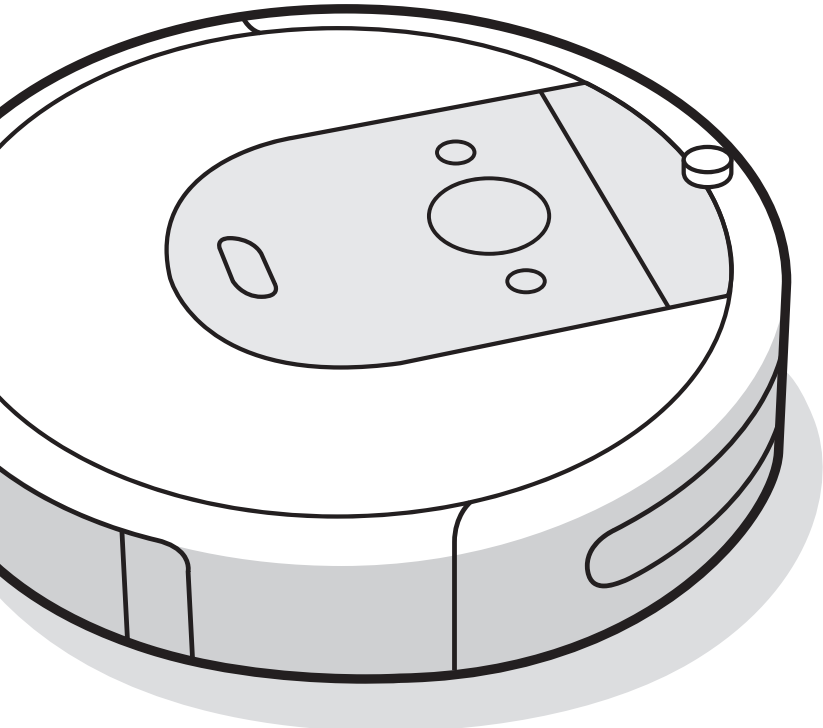
NU FAC OBIECTUL GARANȚIEI:

1. Accesorii, consumabilele, subansamblurile casabile (periile, periuțele, filtrele, dozele, manere, capace, butoane), etc.
2. Nerespectarea parametrilor de alimentare pentru care a fost conceput produsul.
3. Reparația, modificarea, desigilarea sau încercarea de reparare a produsului de către persoane/firme neautorizate de firma iRobot
4. Utilizarea produsului în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput, menționate explicit în manualul de instrucțiuni.

Produsul a fost conceput și fabricat pentru a fi utilizate exclusiv în scopuri casnice.

Acumulatorii beneficiază de un termen de garanție de 6 luni.

Vă rugăm să curățați aparatul înainte de a vă prezenta la service.



iRobot®

Roomba Combo™

Прахосмукачка робот за сухо
и мокро почистване

i8

Инструкция за експлоатация

Информация за безопасността

Важна информация за безопасността

Тази инструкция за експлоатация включва информация за следните регуляторни модели: RVB-Y2

ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: При използване на електрически уред винаги трябва да се спазват основни предпазни мерки, включително следните:

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да намалите опасността от нараняване или повреда, прочетете и спазвайте предпазните мерки за безопасност при настройването, използването и поддържането на работа.

Този уред може да се използва от деца на възраст на и над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако се наблюдават или са инструктирани как да използват уреда по безопасен начин и разбират свързаните с това опасности. Децата не бива да си играят с уреда. Почистването и обслужването от потребителите не бива да се извършват от деца без наблюдение.

⚠️ Това е символът за предупреждение за безопасност. Той се използва, за да предупреждава за потенциални опасности от физическо нараняване. Спазвайте всички съобщения за безопасност след този символ, за да избегнете възможно нараняване или смърт.



Опасност от токов удар



Оборудване от клас II



Опасност от пожар



Отделно захранващо устройство



Номинална изходна мощност, DC



Номинална входяща мощност, DC



Прочетете ръководството за експлоатация



Общ символ за рециклиране



Да се съхранява извън обсега на деца



BFP Защита от обратно напрежение

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Показва опасна ситуация, която, ако не се избегне, може да доведе до смърт или сериозно нараняване.

ВНИМАНИЕ: Показва опасна ситуация, която, ако не се избегне, може да доведе до леки или средни наранявания.

БЕЛЕЖКА: Показва опасна ситуация, която, ако не се избегне, може да доведе до имуществени щети.

ОБЩИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Вашият робот не е играчка. Малките деца и домашните животни трябва да се наблюдават, когато роботът работи.
- Не сядайте и не стъпвайте върху робота или зарядната станция.
- Не използвайте неразрешени зарядни устройства. Ако се използват такива зарядни устройства, батерията може да започне да генерира топлина, дим, да се запали или взриви.
- Вашият робот се доставя със захранващ кабел, който отговаря на регионалните разпоредби и е предназначен за включване само в стандартен домакински контакт за променлив ток. Не използвайте друг захранващ кабел. За резервни кабели, моля, свържете се с отдела за обслужване на клиенти, за да сте сигурни, че ще бъде избран правилният захранващ кабел за конкретната държава.
- Не отваряйте робота или зарядната станция. В нея няма части, които могат да се обслужват от потребителят. За техническо обслужване се обръщайте към квалифициран сервизен персонал.
- Опасност от токов удар – да се използва само на закрито в сухи помещения.
- Не хващайте робота или зарядната станция с мокри ръце.
- Съхранявайте и използвайте робота си само при стайна температура.
- Имайте предвид, че подовете може да са хългави след мокро почистване с робота.
- Ако към помещението за почистване има балкон, използвайте физическа преграда, за да предотвратите достъпа до балкона и да осигурите безопасна работа.

ВНИМАНИЕ

- Не използвайте робота на подови настилки с вградени отворени електрически контакти или вградени газови спиралетни вентили.
- Ако устройството премине през захранващ кабел и го повлече, съществува опасност някой предмет да бъде дръпнат от маса или полица. Преди да използвате устройството, отстраните препятствия, като дрехи, листове хартия, шнуркове на щори или завеси, захранващи кабели и чупливи предмети.
- Обърнете внимание, че роботът се движи самостоятелно. Бъдете внимателни, когато се движите в работната му област, за да не го настъпите.

- Не използвайте устройството за събиране на остри предмети, стъклла или горящи или димящи предмети.
- Не обръщайте робота с инсталiran контейнер Combo.
- Изпълнете необходимото техническо обслужване в съответствие с инструкцията за експлоатация, за да гарантирате безопасната работа на робота и зарядната станция.

БЕЛЕЖКА

- Този робот е предназначен за употреба само върху сухи подови настилки. Не използвайте устройството за събиране на разлети течности. Не допускайте роботът или зарядната станция да се намокри.
- Не поставяйте нищо върху робота.
- Ако не се поддържат чисти контактите на зарядното устройство, роботът може да загуби способността си за зареждане на батерията.

ЗАРЯДНА СТАНЦИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не използвайте зарядната станция с повреден кабел или щепсел. Ако кабелът или щепселят е повреден, той трябва да бъде сменен.
- Преди почистване или техническо обслужване винаги изключвайте робота от зарядната станция.
- Зареждайте робота само с предоставеното захранване. Предоставленото захранване осигурява безопасно свърхниско напрежение, съответстващо на входната маркировка на робота, необходимо за поддържане на безопасна работа.
- За да предотвратите опасността от падане на робота по стълбища, зарядната станция трябва да е поставена най-малко на 1,2 метра от стълбището.

БЕЛЕЖКА

- Продуктът не може да се използва с какъвто и да е преобразувател за захранване. Използването на преобразуватели за захранване незабавно отменя гарантията.
- Ако живеете в регион с чести гръмотевични бури, препоръчително е да използвате допълнителен стабилизатор на напрежението. Възможно е зарядната станция да е защитена със стабилизатор на напрежението в случай на тежки гръмотевични бури.

БАТЕРИЯ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



- Не отваряйте, не чупете, не загрявайте над 80°C и не изгаряйте батерията. Следвайте инструкциите на производителя.
- Не предизвикайте късо съединение с батерията, като оставяте метални предмети в контакт с клемите на батерията или я потапяте в течност. Не подлагайте батерията на механичен удар.
- Проверявайте периодично батерията за признания на повреда или изтичане. Не зареждайте повредени или течачи батерии. Не позволяйте течността да влезе в контакт с кожата или очите. В случаи на контакт измийте засегнатата област с обилио количество вода и потърсете медицинска помощ. Поставете батерията в запечатана найлонова торбичка и я рециклирайте или изхвърлете безопасно в съответствие с местните екологични разпоредби или я върнете в местния упълномощен сервизен център на iRobot за изхвърляне.



ВНИМАНИЕ



- Използването на батерията от деца трябва да става под наблюдение. Потърсете незабавно медицинска помощ, ако клетка или батерия бъде погълната.

БЕЛЕЖКА

- Батерията трябва да се извади от робота преди рециклиране или изхвърляне.
- За най-добри резултати използвайте само литиево-йонната батерия на iRobot, която се продава заедно с робота.
- Не използвайте незареждащи се батерии. Използвайте само акумулаторната батерия, доставена с продукта. За смяна купете същата батерия за iRobot или се свържете с отдела за обслужване на клиенти на iRobot за алтернативни опции за батерии.
- Винаги зареждайте и изваждайте батерията от робота и аксесоарите преди дълготрайно съхранение.



Този символ върху батерията показва, че тя не трябва да се изхвърля с несортирани общи битови отпадъци. Като краен потребител Ваша отговорност е да изхвърлите излязлата от употреба батерия на уреда Ви по щадящ околната среда начин, а именно:

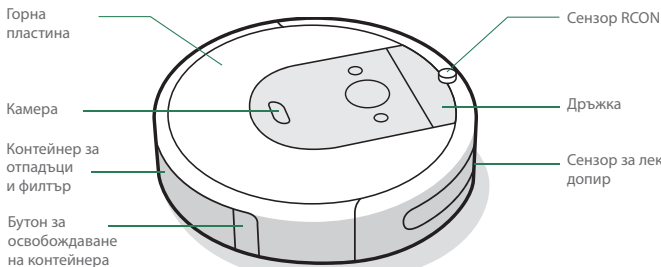
- (1) като я върнете на дистрибутора/търговеца, от когото сте купили продукта; или
- (2) като я оставите в определен за целта събирателен пункт.

Разделното събиране и рециклиране на излязли от употреба батерии, които подлежат на изхвърляне, ще спомогне за опазването на природните ресурси и за рециклирането им по начин, който защитава човешкото здраве и околната среда. За повече информация, моля, свържете се с местната служба за рециклиране или с търговеца, от когото първоначално сте купили продукта. Неправилното изхвърляне на излязлите от употреба батерии може да доведе до потенциални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве, дължащи се на използваните в тях вещества. Информация за последиците от проблемните вещества в потока от отпадъци от батерии може да бъде намерена от следния източник: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>

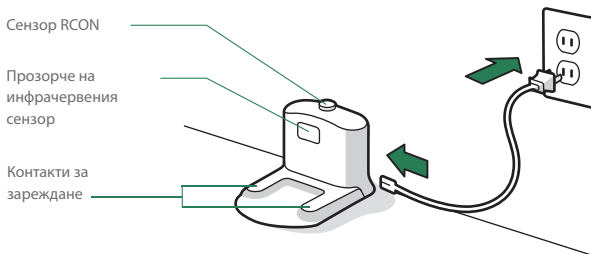
За вашата прахосмукачка робот Roomba®

BG

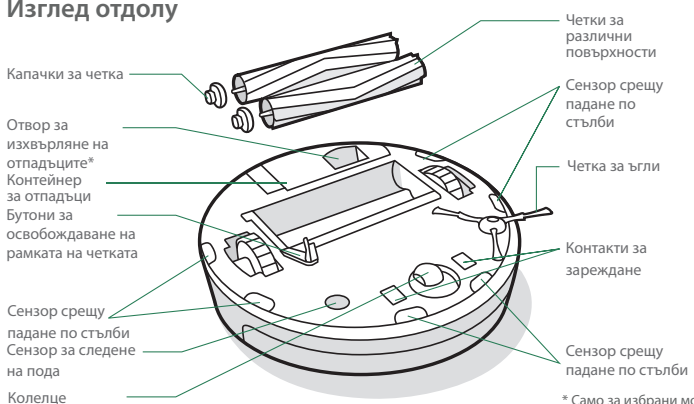
Изглед отгоре



Зарядна станция Home Base™



Изглед отдолу



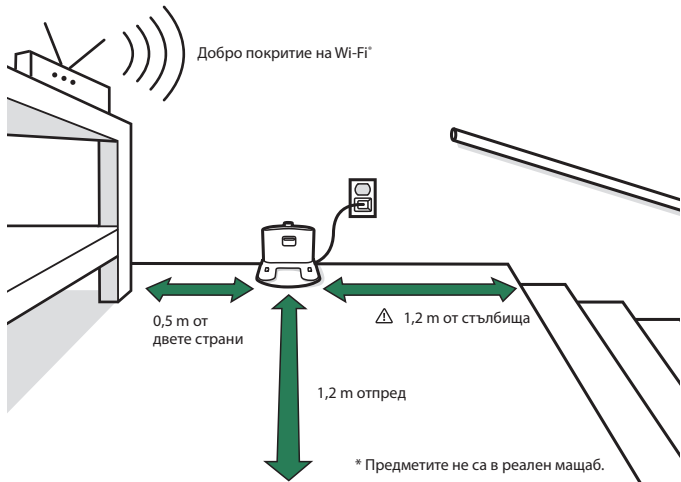
Бутони и индикатори



* Само за избрани модели

Използване на прахосмукачката робот Roomba®

Позициониране на зарядната станция Home Base™



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да предотвратите опасността от падане на робота по стълби, зарядната станция трябва да е поставена най-малко на 1,2 метра от стълбището.

Зареждане



Бял светещ пръстен по време на зареждане
Постоянна бяла светлина: напълно зареден
Пулсираща бяла светлина: извършва се зареждане.

- Поставете робота върху зарядната станция, за да активирате батерията.
- Забележка:** Роботът се доставя частично зареден, но препоръчваме да го заредите на станцията в продължение на 3 часа, преди да стартирате първата задача за почистване.
- Ако текстът „CLEAN“ пулсира по време на зареждането, роботът е в средата на задача за почистване и автоматично ще я възобнови от мястото, където е прекъснал, след като бъде презареден.
- Когато е на зарядната станция, роботът консумира малко количество енергия. Можете да поставите робота в режим на още по-ниска консумация на електроенергия, когато не се използва. За инструкции и по-дetaилна информация за режима на готовност с намалено потребление на енергия направете справка с приложението iRobot HOME.
- Преди дълготрайно съхранение изключете робота, като го преместите от зарядната станция и задържте натиснат бутона в продължение на 10 секунди. Съхранявайте робота на хладно и сухо място.

Изтеглете приложението iRobot Home и свържете с Wi-Fi

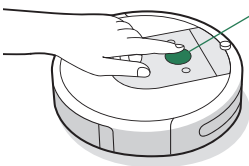
- Следвайте стъпките на инструкциите за настройване на Roomba.
- Настройте навигацията PrecisionVision за избягване на препятствия в реално време.
- Задайте график за автоматично почистване и настройте предпочитанията за почистване.
- Създайте интелигентни карти, които да показват на робота къде и кога да чисти.



Почистване



Отстранете излишните предмети от подовете преди почистване. Използвайте робота често, за да поддържате подовете в отлично състояние.



Просто натиснете CLEAN

- Докоснете за стартиране/поставяне на пауза/възстановяване
- Задържте в продължение на 3 секунди, за да прекратите задачата

- Роботът автоматично ще изследва и почисти дома ви. Той ще се върне в зарядната станция в края на задачата за почистване и когато се нуждае от презареждане.
- За да изпратите робота обратно към зарядната станция, докоснете Син светещ пръстен показва, че роботът търси зарядната станция.
- Когато роботът открие изключително замърсена зона, той ще задейства режима Dirt Detect™, при който се движи напред-назад, за да почисти по-обстойно мястото. Светлинният пръстеновиден индикатор ще мига в синьо.
- Докоснете за „спирочистане“ на определена зона. Роботът ще започне да се движи навън по спирала с диаметър около 1 метър и след това обратно по спирала навътре до точката, откъдето е започнал. На светлинния пръстеновиден индикатор ще се покаже сина спирала.

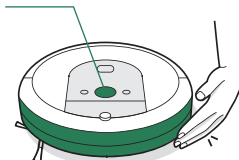


Когато роботът установи, че контейнерът му трябва да бъде изпразнен, светлинният пръстеновиден индикатор ще свети в червено с движение, сочещо назад.

Отстраняване на неизправности

- Роботът ще Ви съобщи, че нещо не е наред, с гласово предупреждение и промяна на светлинния пръстеновиден индикатор в червено. Натиснете CLEAN или докоснете бронята за подробности. Допълнителни видеоклипове за поддръжка и инструкции са налични в приложението iRobot Home.

Червен светещ пръстен



Изтощена батерия. Моля, заредете.

- След 90 минути бездействие извън зарядната станция роботът автоматично ще прекрати задачата си за почистване.

Безопасност и доставка на батериите

За най-добри резултати използвайте само литиево-йонната батерия на iRobot, която се продава заедно с робота.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Литиево-йонните батерии и продуктите, които съдържат литиево-йонни батерии, са предмет на строги ограничения при транспортиране. Ако е необходимо да изпратите този продукт за обслужване, при пътуване или по каквато и да било друга причина, ТРЯБВА да следвате указанията за транспортиране по-долу.

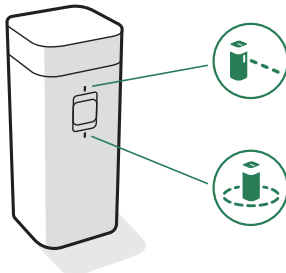
- Преди транспортиране батерията ТРЯБВА да бъде изключена.
- Изключете батерията, като преместите робота от зарядната станция и задържте натиснат бутона в продължение на 10 секунди. Всички индикатори ще се изключат.
- Опаковайте робота добре за транспортиране.
- Ако се нуждаете от допълнителна помощ, обрънете се към екипа ни в отдела за обслужване на клиенти или посетете global.irobot.com.

Аксесоари

Виртуална стена с двоен режим Virtual Wall®*

Забележка: За най-добри резултати поставяйте най-малко на 2,5 метра от зарядната станция.

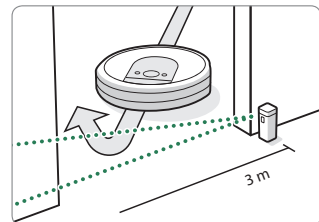
Използвайте виртуалната стена с двоен режим Virtual Wall® за ограничаване на робота в местата, които искате да се почистват, и извън тези, които не искате. Тя създава невидима преграда, която се вижда само от робота. Между почистванията можете да оставите устройството на позицията му.



* Виртуална стена с двоен режим Virtual Wall® се предлага само за избрани модели.

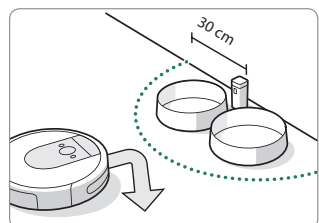
Изберете режима, който отговаря на нуждите Ви:

Режим Virtual Wall®: Когато превключвателят е в позиция Virtual Wall® (➡), устройството създава линейна преграда за блокиране на отвори с размери до 3 метра.



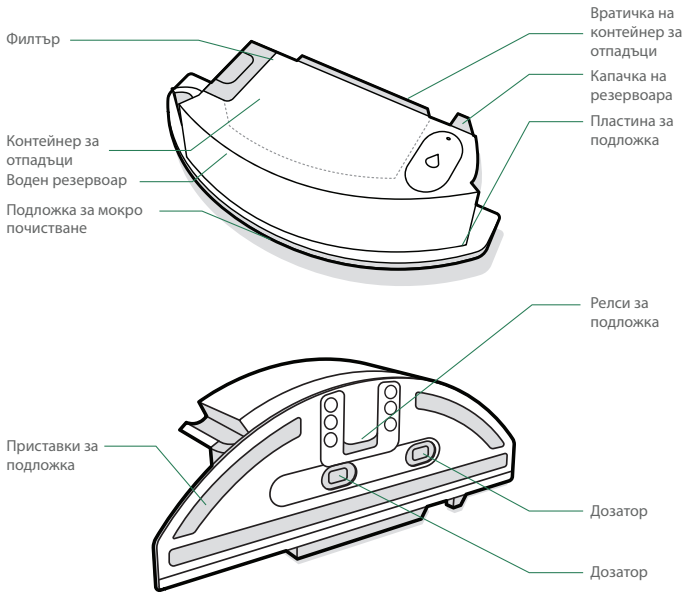
Забележка: Преградата се разширява с отдалечаването от устройството (направете спрекура с илюстрацията).

Режим „Купол“: Преместете превключвателя на позиция „Купол“ (➡), за да създадете кръгова преграда. Това ще попречи на робота да се приближава до зони, които искате да защитите, като например купичка на домашни любимици, ваза или под биорото. Преградата на купола се простира на около 30 сантиметра от центъра на устройството.



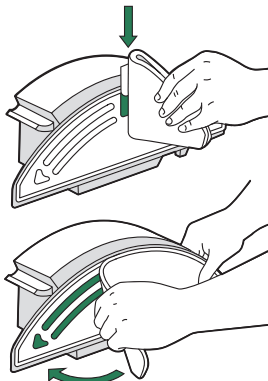
Забележка: При нормална употреба батерията издръжат около 8 – 10 месеца. Ако не взнамерявате да използвате виртуалната стена Virtual Wall® продължително време, завъртете превключвателя в положение „Изкл.“ или в средно положение.

Контейнер Roomba Combo™



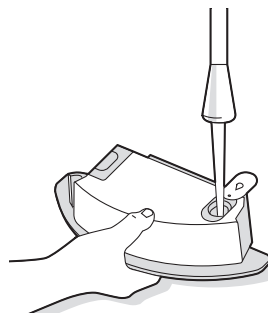
1 ИНСТАЛИРАЙТЕ ПОДЛОЖКАТА ЗА МОКРО ПОЧИСТВАНЕ

Плъзнете подложката надолу по релсата. Притиснете подложката към пластината, за да я прикрепите.



2 НАПЪЛНЕТЕ КОНТЕЙНЕРА

Напълнете контейнера Combo с вода. Можете също да използвате съвместим почистващ разтвор. Съвместимите разтвори са изброени на answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleaner

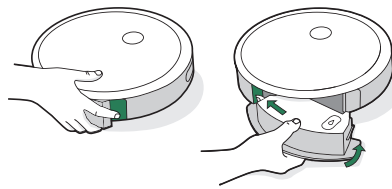


Забележка: Продуктът започва да попива веднага щом резервоарът се напълни с вода.

3 СМЯНА НА КОНТЕЙНЕРИТЕ

Отстранете контейнера за отпадъци от робота и инсталрайте контейнера Combo.

Важно: Не обръщайте робота с инсталран контейнер Combo



ВАЖНО: Трябва да регистрирате своя продукт в приложението iRobot Home и да завършите картографиране, преди да използвате контейнера Combo. Вижте картата Активирайте своя контейнер Combo за инструкции.

Грижи и техническо обслужване

Инструкции за грижи и техническо обслужване

За да работи роботът максимално ефективно, изпълнявайте процедурите на следващите страници.

В приложението iRobot Home има допълнителни видеоклипове с инструкции. Ако забележите, че роботът събира по-малко отпадъци от пода, изпразнете контейнера, почистете филтъра и четките.

Част	Честота на обслужване	Честота на смяна*
Контейнер	Измивайте контейнера, когато е необходимо	–
Филтър	Почистване веднъж седмично (два пъти седмично, ако имате домашен любимец). Не измивайте.	На всеки 2 месеца
Сензор за пълен контейнер	Почиствайте на всеки 2 седмици	–
Предно колелце	Почиствайте на всеки 2 седмици	На всеки 12 месеца
Четка за ъгли и четки за различни повърхности	Почиствайте веднъж в месеца (два пъти в месеца, ако имате домашен любимец)	На всеки 12 месеца
Сензори и контакти за зареждане	Почиствайте веднъж месечно	–
Подложка за мокро почистване	Почистете след мокро почистване	След 30 изпирания
Дозатор	Сменете, ако е замърсен или има признаки на износване	–

Забележка: iRobot произвежда различни резервни части и сглобки. Ако считате, че се нуждате от резервна част, свържете се с отдела за обслужване на клиенти на iRobot за повече информация.

*Честотата на смяна може да варира. Частите трябва да се сменят, ако се появи видимо износване.

Изпразване на контейнера

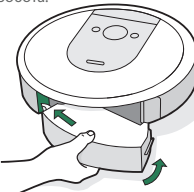
- Натиснете бутона за освобождаване на контейнера, за да го извадите.



- Отворете вратичката на контейнера, за да го изпразните.

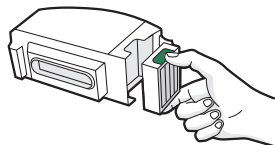


- Поставете контейнера обратно в робота.



Почистване на филтъра

- Извадете контейнера. Извадете филтъра, като го хванете от двета края и го издърпате.



- Отстранете отпадъците, като потупате филтъра по коша за отпадъци.

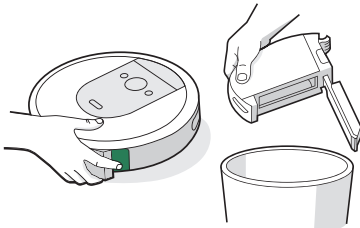


- Поставете обратно филтъра така, че назъбените краища да са насочени навън. Поставете контейнера обратно в робота.

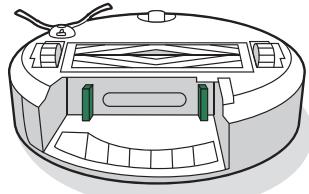
- Важно:** Роботът няма да работи, ако филтърът не е монтиран правилно. Сменяйте филтъра на всеки два месеца.

Почистване на сензорите за пълен контейнер

1 Извадете и изпразнете контейнера.



2 Избръшете вътрешните сензори с чиста суха кърпа.



3 Избръшете вратичката на контейнера с чиста суха кърпа.

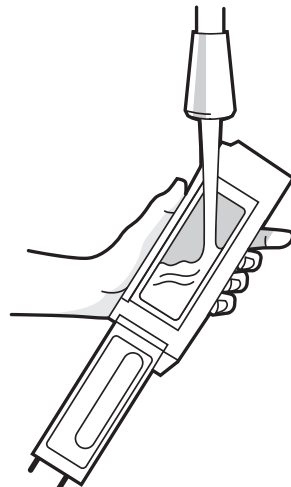


Измиване на контейнера

Важно: Не измивайте филтъра. Изваждайте филтъра, преди да миете контейнера.

1 Освободете контейнера, извадете филтъра и отворете вратичката на контейнера.

2 Изплакнете контейнера с топла вода.



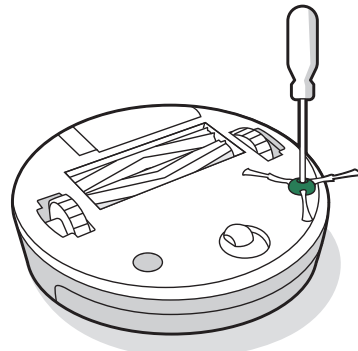
Забележка: Контейнерът не може да се мие в съдомиялна машина.

3 Уверете се, че контейнерът е напълно сух. Поставете обратно филтъра и върнете контейнера в робота.

Почистване на четката за ъгли

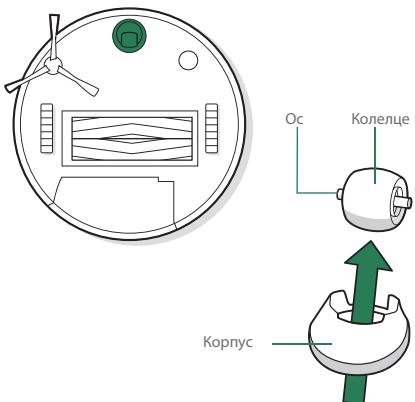
1 С помощта на монета или малка отвертка отстранете винта, който държи на място четката за ъгли.

2 Издърпайте, за да извадите четката за ъгли. Отстранете космите или замърсяванията, след което поставете четката обратно.



Почистване на предното колелце

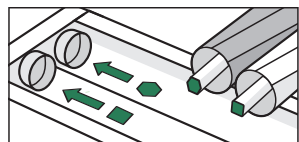
- 1** Дръжнете силно модула на предното колелце, за да го извадите от робота.
- 2** Дръжнете силно колелцето, за да го извадите от корпуса му (вижте илюстрацията по-долу).
- 3** Отстранете отпадъците от вътрешността на отвора на колелцето.
- 4** Поставете обратно всички части, когато приключите. Уверете се, че колелцето щраква обратно на място.



Важно: Ако предното колелце се запълни с косми и отпадъци, това може да повреди Вашия под. Ако колелцето не се върти свободно, след като сте го почистили, свържете се с отдела за обслужване на клиенти.

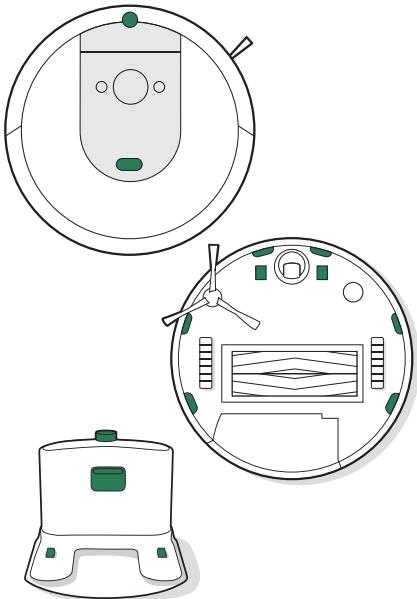
Почистване на четките за различни повърхности

- 1** Стиснете бутона за освобождаване на рамката на четката, повдигнете бутона и отстранете всяка пречки.
- 2** Извадете четките от робота. Извадете капачките за четка от крайната на четките. Отстранете космите или отпадъците, които са събрали под капачките. Поставете капачките за четка обратно на местата им.
- 3** Отстранете космите или отпадъците от квадратните и шестостъпните щифтове от срещуположната страна на четките.
- 4** Извадете контейнера от робота и почистете останалите отпадъци от пътя за засмукване.
- 5** Монтирайте обратно четките в робота. Щифтовете на четките трябва да съответстват по форма на иконите на четките върху модула на почистващата глава



Почистване на сензорите, прозорчето на камерата и контактите за зареждане

- 1** Избръшете сензорите, прозорчето на камерата и контактите за зареждане с чиста суха кърпа.

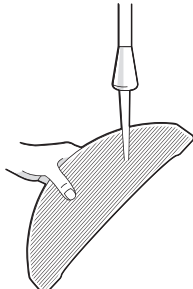


Важно: Не пръскайте с почистващ разтвор или вода върху сензорите или отворите им.

Почистване на подложката за мокро почистване

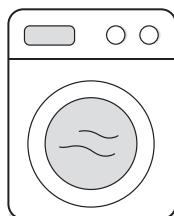
РЪЧНО ПРАНЕ

Измийте старателно подложката с топла вода.



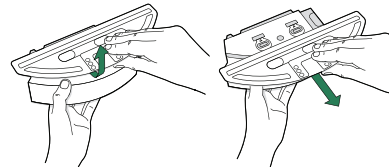
МАШИННО ПРАНЕ

Изперете, като използвате цикъл с топла вода, след което изсушете. Не сушете в барабана сушилня. Не перете заедно с деликатни изделия.

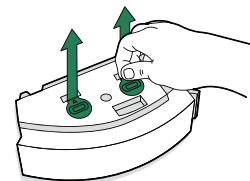


Смяна на дозатора

- 1** Премахнете пластината за подложка



- 2** Отстранете капачката на дозатора, като издърпate гуменото езиче отстрани.



- 3** Поставете нов дозатор, като натиснете здраво, за да създадете пълното уплътнение и да се предотврати изтичане.

- 4** Поставете отново пластината за подложка

Информация за нормативната уредба



С настоящото iRobot Corporation декларира, че това устройство с радиооборудване е в съответствие с Директивата на ЕС за радиосъоръженията 2014/53/EU и Директива за ограничаване на опасните вещества 2011/65/EU. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС можете да намерите на следния интернет адрес: www.irobot.com/compliance.



Стандартният модел RVB-Y2 включва радиомодул Нарпруп, модел AXE-Y1. Радиомодулът Нарпруп е двупосочко радио, което работи в обхватите WLAN 2,4 GHz и WLAN 5 GHz.

Обхватът 2,4 GHz е ограничен за работа между 2400 MHz и 2483 MHz с максимална изходна мощност на EIRP от 17,56 dBm (57 mW) при 2472 MHz.

Обхватът от 5 GHz е ограничен за работа между 5150 MHz и 5725 MHz с максимална изходна мощност на EIRP от 18,23 dBm (66,52 mW) при 5700 MHz.

За Израел обхватът от 5 GHz е ограничен за работа в диапазона от 5150 MHz – 5350 MHz.



Този символ върху продукта показва, че уредът не трябва да се изхвърля с несортирани общи битови отпадъци. Като краен потребител Ваша отговорност е да изхвърлите излезлия от употреба уред по начин, щадящ околната среда, а именно:

(1) като я върнете на дистрибутора/търговеца, от когото сте купили продукта; или

(2) като я оставите в определен за целта събирателен пункт.

Правилното изхвърляне на този продукт ще помогне да се спестят ценни ресурси и да се предотвратят евентуални негативни ефекти върху човешкото здраве и околната среда, които в противен случай биха могли да възникнат от неподходящо третиране на отпадъците. Моля, свържете се с местните власти за повече подробности или с най-близкия определен за целта събирателен пункт. За неправилното изхвърляне на тези отпадъци може да се прилагат санкции в съответствие с националното законодателство. Допълнителна информация може да намерите от следния източник: https://ec.europa.eu/environment/topics/waste-and-recycling/waste-electrical-and-electronic-equipment-weee_en

BG

Рециклирайте продуктите iRobot с изтекъл експлоатационен срок отговорно според местните разпоредби. Следва списък на организацията за рециклиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (WEEE), с които iRobot има договор в момента на продажба на продукта.

Местоположение	Организация	URL
Австрия	UFH	http://www.elektro-ade.at/elektrgeraete-sammeln/liste-der-sammelstellensterreich/
Белгия	Recupel	https://www.recupel.be/en/where-to-go/?searchcollectionPoints=&categories=1%2C2%2C3%2C4
Германия	Zentek	https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestbeck
Дания	Elretul	https://www.dpa-system.dk/DPAApplications/DPADB.aspx?wf=CollectionPointSearch.as
Испания	Ecotic	https://punto-limpio.info/
Франция	Eco-systemes	https://www.eco-systemes.fr/france
Ирландия	WEEE Ireland	http://www.weeeireland.ie/household-recycling/where-can-i-recycle/
Нидерландия	Wecycle	https://www.watismijnapparaatwaard.nl/
Швеция	El-Kretsen	https://www.sopor.nu/sortera-tervinn/
Обединеното кралство	Repic	http://www.responsible-recycling.co.uk/contact-us/find-your-local-recy

Адрес на производителя: iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford MA 01730, САЩ



©2022 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, САЩ. Всички права запазени.
iRobot и Roomba са регистрирани търговски марки на iRobot Corporation. Wi-Fi и логото Wi-Fi са регистрирани търговски марки на Wi-Fi Alliance.

Отдел за обслужване на клиенти на iRobot

САЩ и Канада

Ако имате въпроси или коментари във връзка със станцията за изхвърляне на отпадъци, свържете се с iRobot, преди да се обърнете към търговец на дребно.

Като начало посетете global.irobot.com за съвети за поддръжка, често задавани въпроси и информация за аксесоарите. Тази информация може да намерите и в приложението iRobot HOME. Ако се нуждаете от допълнителна помощ, се обадете на отдела за обслужване на клиенти в САЩ на телефон (02) 491-6366.

Работно време на отдела за обслужване на клиенти на iRobot в България

От понеделник до петък, 09:30-17:30ч.

Събота и неделя, почивни дни

Извън САЩ и Канада

Посетете global.irobot.com, за да:

научите повече за iRobot във Вашата държава;

получите насоки и съвети за подобряване на ефективността на Вашия продукт;

получите отговори на въпроси;

откриете местния център за поддръжка

Цялата инструкция за експлоатация е налична
на about.irobot.com/manual#comboi8

Информация за нормативната уредба

www.irobot.bg

Оторизиран сервис: „България сервис груп“ ООД
Национален телефон: 0700 10 218.
e-mail: order@bgs.bg
www.bgs.bg



ГАРАНЦИОННА КАРТА

Продавач

Купувач

.....
/печат на продавача/

.....
/подпись на куповача/

Дата на покупката:

Модел	
Сериен Номер	

Гаранционни срокове:

Роботизирана прахосмукачка „iRobot“- 24 месеца

Батерия на прахосмукачка „iRobot“ – 6 месеца

Фирма „Цертус Меркатус БГ“ ЕООД ви дава гаранция за качеството на закупеното изделие, съгласно Закона за защита на потребителите и гаранционните условия на тази карта.

Независимо от търговската гаранция, продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба, съгласно чл.112 - 115 от ЗЗП.

Предоставената търговска гаранция не оказва влияние върху правата на потребителите, произтичащи от гаранцията по чл. 112 – 115 от Закона за защита на потребителите.

Тази гаранция е валидна за всички домакински уреди предлагани от „Цертус Меркатус БГ“ЕООД с търговска марка „iRobot“ на територията на Република България.

ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ:

1. Гаранцията е валидна при:

- 1.1. Представяне на настоящата гаранционна карта - попълнена правилно в момента на закупуване на стоката и касова бележка, фактура или договор за закупуване на уреда.
- 1.2. Фабрични дефекти възникнали по вина на производителя (дефектен материал, грешна конструкция или некачествено производство).

2. Гаранцията не се отнася за:

2.1. Уреди, които се използват с професионална цел в търговската мрежа, обществени места и други подобни, различни от домакинството. Дефиницията потребителска (домашна) употреба, абсолютно изключва използването на продукта за извършването на търговска и/или професионална дейност, както използването му за каквото и да е цели освен домакинство. При всички случаи , ако уредът е закупен с фактура издадена на търговец по смисъла на Търговския закон или на името на юридическо лице, се счита че същият се използва за цели различни от потребителска (домашна) употреба.

2.2 Консумативи: четки, филтри, подвижни части от каучук. Консумативите са свободно продавани.

3. Гаранционната отговорност изпълнявана от „България сервис груп“ ООД се изключва в следните случаи:

- 3.1. Ако е направен опит за отстраняване на дефекта от неоторизирани лица.
- 3.2. При несъответствие между данните в гаранционната карта и изделието, както и при липса на сериен номер върху изделието.
- 3.3. При повреди от външен характер, като токови удари, нестандартни захранващи напрежения, природни бедствия или други причини извън контрола на вносителя.
- 3.4. Ако уреда е подложен на действието на агресивна среда - удар, падане, натиск и т.н.
- 3.5. При предизвикан термичен шок върху уреда.
- 3.6. При неспазване инструкциите за експлоатация и неправилна поддръжка. Инструкцията за експлоатация и поддръжка на български език е приложена към уреда.
- 3.7 При неправилно или некоректно попълнена, с нечетлив сериен номер или такава със следи от интервенция гаранционна карта и при липса или нарушен заводска табелка с данни на уреда.
- 3.8 При дефекти в следствие на неправилен транспорт.

4. Изисквания при гаранционно сервисно обслужване:

- 4.1. По време на престой на изделиято в сервиза не тече гаранционен срок.
- 4.2. В случай на необходимост от подмяна на резервна част, подменената такава става собственост на сервиза.
- 4.3. За подмяна на уреда с нов се изисква специален протокол издаден от Централен сервис, със становище, че уредът не подлежи на ремонт и документ за покупката-фактура (касова бележка) и гаранционна карта.

и когато потребителят не е удовлетворен от решаването на рекламиранията по чл. 113, той има право на избор между една от следните възможности:

1. разваляне на договора и възстановяване на заплатената от него сума;
2. намаляване на цената.

(2) Потребителят не може да претендира за възстановяване на заплатената сума или за намаляване цената на стоката, когато търговецът се съгласи да бъде извършена замяна на потребителската стока с нова или да се поправи стоката в рамките

42

на един месец от предявяване на рекламиранията от потребителя.

(3) (Нова - ДВ, бр. 61 от 2014 г., в сила от 25.07.2014 г.) Търговецът е длъжен да удовлетвори искане за разваляне на договора и да възстанови заплатената от потребителя сума, когато след като е удовлетворил три рекламирания на потребителя чрез извършване на ремонт на една и съща стока, в рамките на срока на гаранцията по

чл. 115, е налице следваща поява на несъответствие на стоката с договора за продажба.

(4) (Предишна ал. 3 - ДВ, бр. 61 от 2014 г., в сила от 25.07.2014 г.) Потребителят не може да претендира за разваляне на договора, ако несъответствието на потребителската стока с договора е незначително.

чл. 115. (1) Потребителят може да упражни правото си по този раздел в срок до две години, считано от доставянето на потребителската стока.

(2) Срокът по ал. 1 спира да тече през времето, необходимо за поправката или замяната на потребителската стока или за постигане на споразумение между продавача и потребител за решаване на спора.

(3) Упражняването на правото на потребителя по ал. 1 не е обвързано с никакъв друг срок за предявяване на иск, различен от срока по ал. 1.

Чл. 112. (1) При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба потребителят има право да предвири рекламирания, като поиска от продавача да приведе стоката в съответствие с договора за продажба. В този случай потребителят може да избира между извършване на ремонт на стоката или замяната ѝ с нова, освен ако това е невъзможно или избраният от него начин за обезщетение е непропорционален в сравнение с другия.

(2) Смята се, че даден начин за обезщетяване на потребителя е непропорционален, ако неговото използване налага разходи на продавача, които в сравнение с другия начин на обезщетяване са неразумни, като се вземат предвид:

1. стойността на потребителската стока, ако нямаше липса на несъответствие;
2. значимостта на несъответствието;
3. възможността да се предложи на потребителя друг начин на обезщетяване,

който не е свързан със значителни неудобства за него.

Чл. 113. (1) (Нова - ДВ, бр. 18 от 2011 г.) Когато потребителската стока не съответства на договора за продажба, продавачът е длъжен да я приведе в съответствие с договора за продажба.

(2) (Предишна ал. 1 - ДВ, бр. 18 от 2011 г.) Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба трябва да се извърши в рамките на един месец, считано от предявяването на рекламиранията от потребителя.

(3) (Предишна ал. 2, изм. - ДВ, бр. 18 от 2011 г.) След изтичането на срока по ал. 2 потребителят има право да развали договора и да му бъде възстановена заплатената сума или да иска намаляване на цената на потребителската стока съгласно чл. 114.

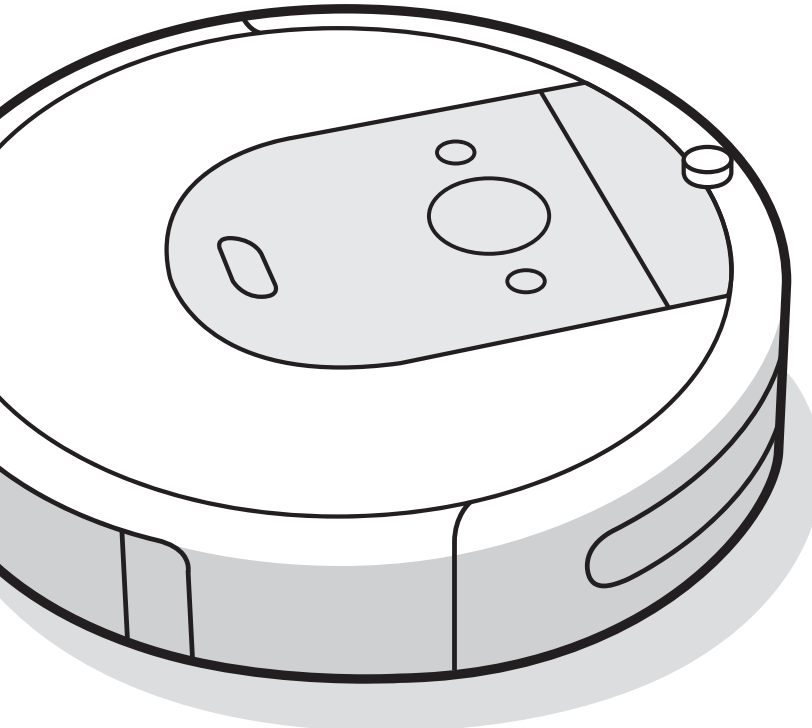
(4) (Предишна ал. 3 - ДВ, бр. 18 от 2011 г.) Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба е безплатно за потребителя. Той не дължи разходи за експедиране на потребителската стока или за материали и труд, свързани с ремонта ѝ, и не трябва да понася значителни неудобства.

(5) (Предишна ал. 4 - ДВ, бр. 18 от 2011 г.) Потребителят може да иска и обезщетение за претърпените вследствие на несъответствието вреди.

Чл. 114. (1) При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба

РЕМОНТИ В ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Предаден за ремонт на:	Получил уреда (подпись)	Поправен на:	Номер на ремонтния лист	Получил уреда (подпись)



iRobot®

Roomba Combo™

Robot Süpürge ve Paspas

i8

Kullanıcı Kılavuzu

Güvenlik Bilgileri

Güvenlik Talimatları, Olası Kullanım Hataları ve İnsan/Çevre Sağlığına İlişkin Uyarılar

Bu kullanıcı kılavuzunda şu Düzenleyici Modellere ilişkin bilgiler bulunmaktadır: RVB-Y2

BU TALİMATLARI SAKLAYIN

⚠️UYARI: Bir elektrikli cihaz kullanılırken aşağıdakiler de dahil olmak üzere temel önlemlere daima uyulmalıdır:

TÜM TALİMATLARI OKUYUN

⚠️UYARI: Robotunuzun ayarlanması, kullanımı ve bakımı sırasında yaralanma veya hasar riskini azaltmak için güvenlik önlemlerini okuyun ve uygulayın.

Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ile fiziksel, duyusal veya akli becerileri sınırlı olan veya deneyim ve bilgiye sahip olmayan kişiler tarafından, bu kişilerin gözetim altında olmaları veya cihazın emniyetli bir şekilde kullanımı hakkında gerekli olan talimatların kendilerine verilmesi ve cihazın neden olacağı tehlikeleri anlamaları koşulu ile kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında tutulmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

⚠️ Bu, güvenlik uyarısı simgesidir. Sizi olası fiziksel yaralanma tehlikelerine karşı uyarmak için kullanılır. Olası yaralanma veya ölüm olaylarından kaçınmak için bu simgenin ardından gelen tüm güvenlik mesajlarına uyun.

 Elektrik çarpması riski

 II. Sınıf ekipman

 Nominal çıkış gücü, d.c.

 Çalıştırma kılavuzunu okuyun

 Genel geri dönüşüm simgesi

 Yangın riski

 Yalnızca iç mekan kullanımına yönelik

 Nominal giriş gücü, d.c.

 Çocukların ulaşamayacağı yerde tutun

 Geri Besleme Koruması

 Ayrı Besleme Ünitesi

 Nominal giriş gücü, a.c.

UYARI: Kaçınılmaması durumunda ölüme veya ciddi yaralanmaya yol açabilecek tehlikeli bir durumu gösterir.

DİKKAT: Kaçınılmaması durumunda hafif veya orta şiddette yaralanmaya yol açabilecek tehlikeli bir durumu gösterir.

BİLGİ: Kaçınılmaması durumunda maddi hasara yol açabilecek tehlikeli bir durumu gösterir.

GENEL

UYARI

- Robotunuz oyuncak değildir. Robotunuz çalışırken küçük çocuklar ve evcil hayvanlar gözetim altında tutulmalıdır.
- Robotunuzun veya şarj istasyonunuzun üzerine oturmayın veya basmayın.
- Onaylı olmayan şarj cihazlarını kullanmayın. Onaylı olmayan şarj cihazı kullanılmıştır bataryanın isınmasına, duman çıkarmasına, yanmasına veya patlamasına yol açabilir.
- Robotunuz bölgeye uygun onaylı bir elektrik kablosuyla birlikte gelir ve yalnızca standart evsel bir AC prizine takılacak şekilde tasarılmıştır. Başka bir elektrik kablosu kullanmayın. Yedek kablolar konusunda ülkeye özgü doğru elektrik kablosunu seçtiğinizden emin olmak için lütfen Müşteri Hizmetleri ile iletişim kurun.
- Robotunuzu veya şarj istasyonunu açmayın. Cihazın içinde kullanıcı tarafından bakım veya onarımı yapılabilecek bileşenler bulunmamaktadır. Bakım işleri için yetkin servis personeline başvurun.
- Elektrik çarpması riski: İç mekanlarda ve yalnızca kuru ortamda kullanın.
- Robotunuza ve şarj istasyonuna ıslak elle dokunmayın.
- Robotunuzu yalnızca oda sıcaklığında saklayın ve çalıştırın.
- Robotunuz ile ıslak temizlemeden sonra yerlerin kaygan olabileceğine dikkat edin.
- Temizlenecek odanın balkonu varsa balkon kapısının önüne fiziksel bir engel yerleştirilerek cihazın balkona çıkışını engellenmeli ve güvenli şekilde çalışması sağlanmalıdır.

DİKKAT

- Yerde ucu açık elektrik prizlerinin veya gaz kesme valflerinin bulunduğu mekanlarda robotu çalışmamın.
- Cihazın bir elektrik kablosu üzerinden geçip kabloyu çekmesi durumunda masa veya raf üzerinde bulunan bir nesne düşebilir. Bu cihazı kullanmadan önce giysi ve kağıt parçaları gibi nesneleri kaldırın; jaluzi ve perde iplerini, elektrik kablolarını toplayın ve kırılabilecek nesneleri yerden alın.

- Robotun kendi başına hareket ettiğini unutmayın. Robotun hareket ettiği alanda yürüyen robotun üzerine basmamaya dikkat edin.
- Bu cihazı keskin nesneler, cam veya yamakta olan ya da duman çıkarılan herhangi bir cıma temizlemek için kullanmayın.
- Combo Haznesi takılıken robotu ters çevirmeyin.
- Robotun ve şarj istasyonunun güvenli bir şekilde çalışmasını sağlamak için Kullanım Kılavuzuna uygun olarak gerekli bakımı yapın.

BİLGİ

- Bu robot sadece kuru zeminde kullanılmalıdır. Bu cihazı, dökülen sıvıları almak için kullanmayın. Robotunuzun veya şarj istasyonunuzun ıslanmasına izin vermeyin. Robotunuzun svi ile teması garanti kapsamından çıkmasına neden olur.
- Robotunuzun üzerine herhangi bir nesne koymayın.
- Şarj cihazı temas noktalarının temiz tutulmaması, robotun bataryayı şarj edememesine yol açabilir.

ŞARJ İSTASYONU

UYARI

- Kablosu veya fişi hasar görmüş bir şarj istasyonunu kullanmayın. Hasar görmüş kablo ve fişler değiştirilmelidir.
- Robotunuzun temizliğini veya bakımını yapmadan önce her zaman şarj istasyonu bağlantısını kesin.
- Robotunuzu yalnızca birlikte verilen güç kaynağıyla şarj edin. Birlikte verilen güç kaynağı, güvenli çalıştırma için gerekli olan ve robotun üzerindeki ilgili giriş işaretine uygun olan güvenli ekstra düşük gerilimi sağlar.
- Robotunuzun merdivenden düşme riskini önlemek için şarj istasyonunun merdivenlerden en az 1,2 metre (4 fit) uzakta konumlandırılmalıdır.

BİLGİ

- Ürün, güç dönüştürücülerle kullanılamaz. Güç dönüştürücülerinin kullanılması, garantinin derhal geçersiz kalmasına neden olacaktır.
- Gök gürültülü firtinalara elverişli bir bölgede yaşıyorsanız ek aşırı gerilim koruyucu kullanmanız tavsiye edilir. Şarj istasyonunuz, şiddetli gök gürültülü firtinalara karşı aşırı gerilim koruyucu ile korunuyor olabilir.

BATARYA



UYARI



- Açmayın, ezmeyin, 80°C üzerindeki sıcaklıklara maruz bırakmayın veya yakmayın. Üreticinin talimatlarını izleyin.
- Batarya terminalerine metal nesnelerin temas etmesine izin vererek bataryaya kısa devre yaptırmayın veya bataryayı sıvıya daldırmayın. Bataryaları mekanik şoka maruz bırakmayın.
- Batarya paketini périyodik olarak gözden geçirerek herhangi bir hasar veya sızıntı olup olmadığını kontrol edin. Hasar görmüş veya sızıntı yapan batarya paketlerini şarj etmeyin, sıvının cildinizde veya gözlerinize temas etmesine izin vermeyin. Temas olması halinde etkilenen bölgeyi bol suyla yıkayın ve tıbbi yardım alın. Bataryayı, ağızı kapalı plastik bir torbaya koyup geri dönüştürün veya yerel çevre düzenlemeleri gereğince güvenli bir şekilde atın ya da imha için yerel yetkili iRobot® Servis Merkezine götürün.



DİKKAT



- Çocuklar bataryayı kullanırken gözetim altında tutulmalıdır. Bir hücrenin veya bataryanın yutulması halinde derhal tıbbi yardıma başvurun.

BİLGİ

- Batarya paketi geri dönüştürülmeden veya atılmadan önce robottan çıkarılmalıdır.
- En iyi sonuçlar için yalnızca robot ile birlikte verilen iRobot® Lityum İyon Bataryayı kullanın.
- Şarj edilemeyen bataryaları kullanmayın. Yalnızca ürünle birlikte gelen şarj edilebilir bataryaları kullanın. Değiştirme işlemi için özdeş iRobot® bataryası alın veya alternatif batarya seçenekleri için iRobot® Müşteri Hizmetleri ile iletişim kurun.
- Robotunuzu uzun süre kullanmayacaksanız bataryayı mutlaka şarj edin ve çıkarın.



Bataryanın üzerindeki bu simge bataryanın, ayırtılmamış genel kentsel atıklarla birlikte atılmasının gerekliliğini gösterir. Son kullanıcı olarak, kullanım ömrünün tamamlanınca cihazınızın bataryasını aşağıdaki yöntemlerle çevreye dayılarak şekilde atmak sizin sorumluluğunuzdur:

- (1) ürünü satın aldığınız distribütöre/başıye iade edin ya da (2) belirlenmiş bir toplama noktasına bırakın.

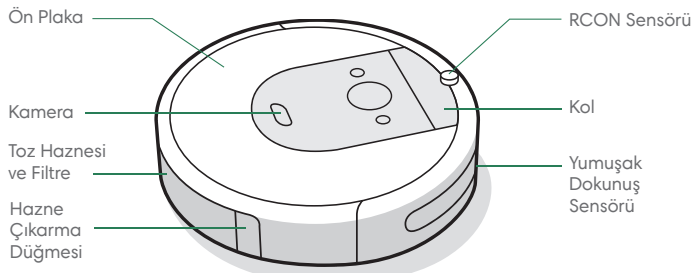
Kullanım ömrünün sonuna ulaşan bataryaların atılma sırasında ayrı olarak toplanması ve geri dönüştürülmesi, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur ve bataryaların insan sağlığı ile çevreyi koruyacak şekilde geri dönüştürülmesini sağlar. Daha fazla bilgi için lütfen yerel geri dönüşüm ofisiniz ya da ürünü ilk satın aldığınız bayiyle iletişim kurun. Kullanım ömrünün sonuna ulaşan bataryaların uygun şekilde atılmasını, çevre ve insan sağlığı üzerinde batarya ve akülerdeki maddeleşen kaynakları potansiyel olumsuz etkilere yol açabilir. Batarya atık kolunda sorun oluşturan maddelerin etkileriyle ilgili bilgilere şu kaynaktan ulaşabilirsiniz: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>

- AEEE yönetmeliğine uygundur.
- Bu ürünün kullanım ömrü 10 yıldır.
- Elektrik Tüketimi: 33 Watts
- BU CİHAZ TÜRKİYE ALTYAPISINA UYGUNDUR.

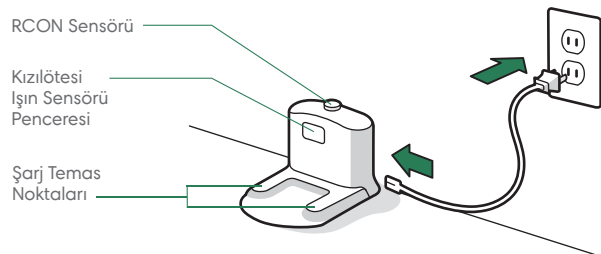
Roomba® Robot Süpürgeniz Hakkında

TR

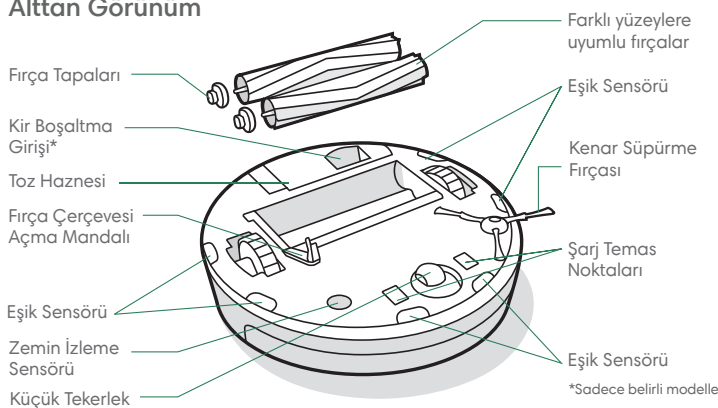
Üstten Görünüm



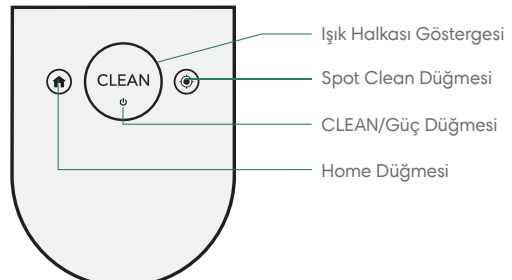
Home Base™ Şarj İstasyonu



Altta Görünüm

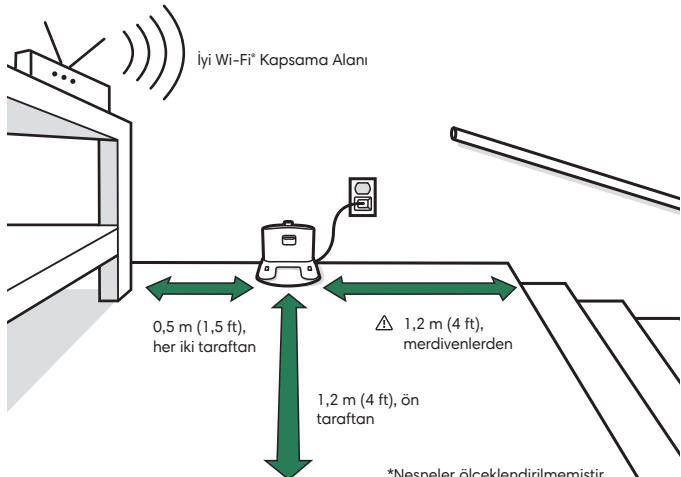


Düğmeler ve Göstergeler



Roomba® Robot Süpürgenizin Kullanımı

Home Base™ Şarj İstasyonunu Konumlandırma



UYARI: Robotunuzun merdivenden düşme riskini önlemek için şarj istasyonunun merdivenlerden en az 1,2 metre (4 fit) uzakta konumlandırıldığından emin olun.

iRobot Home Uygulamasını İndirin ve Wi-Fi'a Bağlanın

- Roomba®'nı kurmak için adım adım talimatları izleyin.
- Gerçek zamanlı olarak engelleri önlemek için PrecisionVision Navigation özelliğini ayarlayın.
- Otomatik bir temizlik programı yapın ve temizlik tercihlerini özelleştirin.
- Robotunuza nereyi ve ne zaman temizlemesi gerektiğini söylemek için akıllı haritalar oluşturun.



Şarj Etme



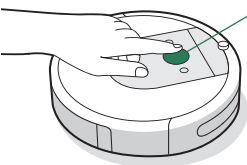
Şarj Sırasında Yanan Beyaz Işık Halkası
Sabit Beyaz Işık: Tamamen dolu
Yanıp Sönen Beyaz Işık: Şarj oluyor.

- Bataryayı etkinleştirmek için robottu şarj istasyonuna yerleştirin.
- Not:** Robotunuz kısmen şarj edilmiş olarak gelir ancak ilk temizleme işine başlamadan önce robotu 3 saat şarj etmenizi öneriz.
- Robot şarj olurken "CLEAN" yazısı yanıp söylorsa robot temizleme işinin ortasındadır ve şarj işlemi tamamlandığında otomatik olarak kaldığı yerden devam edecektir.
- Robot, şarj istasyonundayken az miktarda güç kullanır. Robotu kullanılmadığı zamanlarda daha da düşük bir güç tüketimi durumunda tutmak mümkündür. Azalan Güçte Bekleme Modıyla ilgili talimatlar ve daha fazla bilgi için iRobot Home Uygulamasına bakın.
- Robotu uzun süre kullanmadan saklayacağsanız kir boşaltma cihazından çıkarıp düğmesine 10 saniye basılı tutarak kapatın. Robotu serin ve kuru bir yerde saklayın.

Temizleme



Temizlemeden önce zeminde dağınlıkla yol açan nesneleri kaldırın. Yerlerin her zaman temiz kalması için robotunuzu düzenli olarak kullanın.



- CLEAN düğmesine basmanız yeterli
- Başlatmak/Duraklatmak/Devam
- Ettirmek için dokunun
- Bir işi sonlandırmak için 3 saniye basılı tutun

- Robotunuz, evinizi otomatik olarak keşfedin temizler. Temizleme işinin sonunda ve yeniden şarj edilmesi gerektiğinde şarj istasyonuna geri döner.
- Robotu şarj istasyonuna geri göndermek için düğmesine dokunun. Mavi ışık halkası robotun şarj istasyonunu aradığını gösterir.
- Robotunuz çok kirli bir alan tespit ettiğinde Dirt Detect™ moduna geçerek alan kapsamlı şekilde temizlemek için ileri/geri hareketler yapmaya başlar. İkinci halkası göstergesi mavi renkte yanıp söner.
- Belirli bir bölgede alan temizliği yaptırmak için düğmesine dokunun. Robot yaklaşık 1 metre (3 fit) kadar dışarı doğru sarmal hareket yapar ve daha sonra içe doğru sarmal hareket yaparak başladığı yere geri döner. İkinci halkası göstergesinde mavi bir spiral görünür.

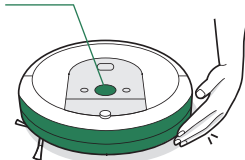


Robot, haznesinin boşaltılması gerektiğini algılandığında ışık halkası göstergesi arkaya doğru süpürme hareketi yaparak kırmızı yanar.

Sorun Giderme

- Bir sorun olduğunda, robotunuz sesli bir uyarı çalıştırır ve robotun ışık halkası göstergesi kırmızıya döner. CLEAN düğmesine basın veya ayrıntılar için tampona dokunun. iRobot Home Uygulamasından daha fazla desteği ve öğretici videolara erişebilirsiniz.

Kırmızı Işık
Halkası



Düşük batarya. Lütfen şarj edin.

- Robot, şarj istasyonunun dışında 90 dakika etkin olmadan kaldığında temizleme işini otomatik olarak sonlandırır.

Batarya Güvenliği ve Nakliye

En iyi sonuçlar için yalnızca robotunuz ile birlikte verilen iRobot Lityum İyon Bataryayı kullanın.



UYARI: Lityum iyon bataryalar ve lityum iyon batarya içeren ürünler, kati nakliye düzenlemelerine tabidir. Bu ürünü bakım, seyahat veya başka bir nedenle kargoya vermeniz gereksizse aşağıdaki kargo talimatlarına UYMANIZ GEREKİRLİĞİNTİKTİR.

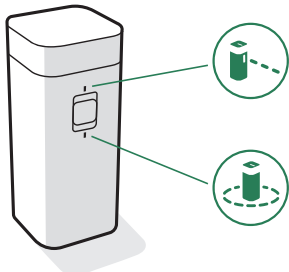
- Ürün kargoya verilmeden önce batarya KAPATILMALIDIR.
- Robotu şarj istasyonundan çıkarıp düğmesine 10 saniye basılı tutarak bataryayı kapatın. Tüm göstergeler kapanır.
- Kargo için robotu güvenli bir şekilde paketleyin.
- Daha fazla yardım ihtiyaç duyarsanız Müşteri Hizmetleri ekibimizle iletişim kurun veya global.irobot.com adresini ziyaret edin.

Aksesuarlar

Çift Modlu Virtual Wall® Bariyeri*

Not: En iyi sonuçlar için şarj istasyonundan en az 2,5 m (8 fit) uzağa yerleştirin.

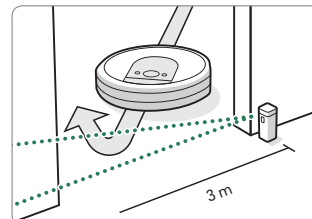
Robotu, temizlenmesini istediğiniz alan içerisinde ve temizlenmesini istemediğiniz alan dışında tutmak için Çift Modlu Virtual Wall® bariyerini kullanın. Bu, sadece robotun görübildiği görünmez bir bariyer oluşturur. Cihazı temizlik yapmadığınız zamanlarda da yerinde bırakabilirsiniz.



*Çift Modlu Virtual Wall Bariyeri, yalnızca seçili modellerde bulunur.

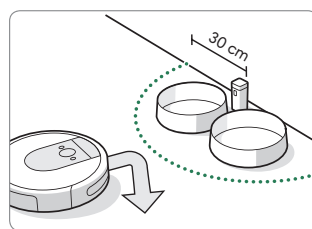
İhtiyaçlarınıza uygun modu seçin:

Virtual Wall Modu: Düğme Virtual Wall konumundayken (), cihaz 3 metreye (10 fit) kadar olan açıklıkları engellemek için doğrusal bir bariyer oluşturur.



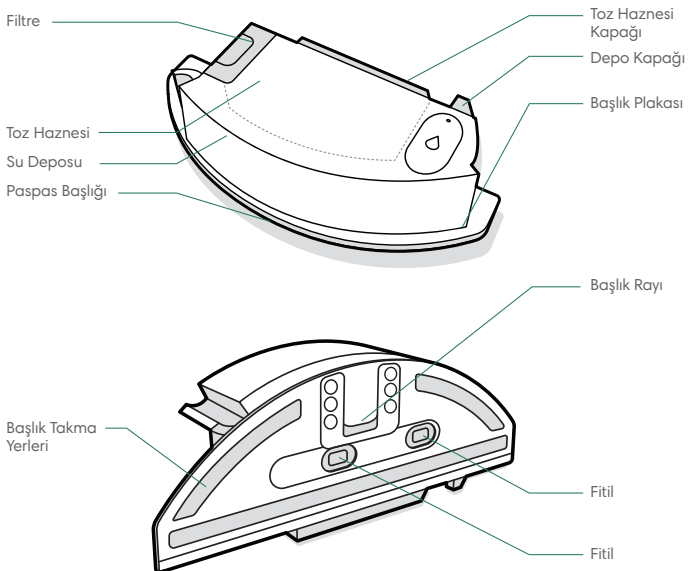
Not: Bu bariyer cihazdan uzaklaşıkça genişler (şekle bakın).

Halo Modu: Dairesel bir bariyer oluşturmak için düğmeyi Halo konumuna () getirin. Böylece robotun evcil hayvanlara ait mama kabı, vazo vb. bulunan alanlara veya bir masanın altına yaklaşmasını önlüyebilirsiniz. Halo bariyeri, cihazın merkezinden yaklaşık 30 santimetrelük (12 inç) uzaklığa ulaşır.



Not: Pillerin ömrü normal kullanım için 8-10 aydır. Virtual Wall bariyerinizi uzun bir süre kullanmayacaksanız düğmeyi Kapalı veya orta konuma getirmeyi unutmayın.

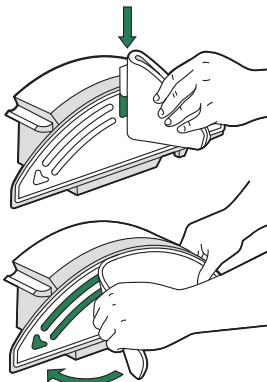
Roomba Combo™ Haznesi



ÖNEMLİ: Combo Haznenizi kullanmadan önce ürünüüzü iRobot Home Uygulamasına kaydetmeniz ve bir haritalama çalışması tamamlamanız gereklidir. Talimatlar için *Combo Haznesini etkinleştirin* kartına bakın.

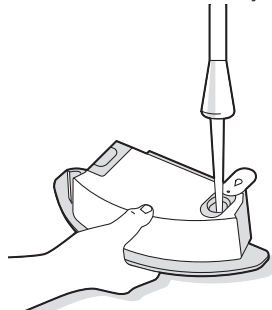
1 PASPAS BAŞLIĞINI TAKMA

Başlığı rayın üzerinden aşağı kaydırın. Başlığı takmak için plakaya bastırın.



2 HAZNEYİ DOLDURMA

Combo Haznesini suyla doldurun. Uygun bir temizleme solüsyonu da kullanabilirsiniz. Uygun çözümler **answers. irobot.com/s/roomba-combo-cleaner** adresinde listelenmiştir

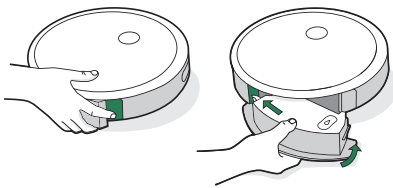


Not: Depoya su koyulur koyulmaz ürün nemî yüzeye vermeye başlar.

3 HAZNELERİ DEĞİŞTİRME

Toz Haznesini robottan çıkarın ve Combo Haznesini takın.

Önemli: Combo Haznesi takılıken robottu ters çevirmeyin



Temizlik ve Bakım

Temizlik ve Bakım Talimatları

Robotunuzun en üst seviyede performans göstermesi için aşağıdaki sayfalarda yer alan prosedürleri gerçekleştirin.

iRobot Home Uygulamasında ek öğretici videolar yer almaktadır. Robotun zeminini yeterince temizlemediğini fark ederseniz hazneyi boşaltıp filtreyi ve fırçaları temizleyin.

Parça	Temizlik Sıklığı	Değiştirme Sıklığı*
Hazne	Gerekli durumlarda hazneyi yıkayın	-
Filtre	Haftada bir temizleyin (evcil hayvanınız varsa haftada iki kez). Yıkamayın.	2 ayda bir
Dolu Hazne Sensörü	2 haftada bir temizleyin	-
Ön Küçük Tekerlek	2 haftada bir temizleyin	12 ayda bir
Kenar Süpürme Fırçası ve Çoklu Üzüy Fırçaları	Ayda bir temizleyin (evcil hayvanınız varsa ayda iki kez)	12 ayda bir
Sensörler ve Şarj Temas Noktaları	Ayda bir temizleyin	-
Paspas başlığı	Bir temizleme işinden sonra temizleyin	30 yıkamadan sonra
Filtil	Kırılıse veya aşınma varsa değiştirin	-

Not: iRobot çeşitli yedek parçalar ve düzenekler üretir. Yedek parça ihtiyacınız olduğunu düşünüyorsanız daha fazla bilgi edinmek için lütfen iRobot® Müşteri Hizmetleri ile iletişim kurun.

*Değiştirme sıklığı değişebilir. Görünür aşınma varsa parça değiştirilmelidir.

Hazneyi Boşaltma

- 1 Hazneyi çıkarmak için hazne çıkarma düğmesine basın.



- 2 Hazneyi boşaltmak için hazne kapağını açın.

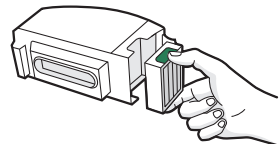


- 3 Hazneyi robota geri takın.



Filtreyi Temizleme

- 1 Hazneyi çıkarın. Filtreyi iki ucundan tutup çekerek çıkarın.



- 2 Filtreyi çöp kovana hafifçe vurarak kirin düşmesini sağlayın.

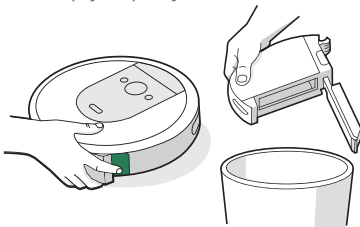


- 3 Filtreyi çıktıktı tutma yerleri dışarı bakacak biçimde yeniden takın. Hazneyi robota geri takın.

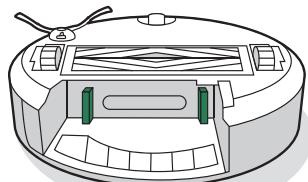
- Önemli:** Filtre doğru takılmamışsa robot çalışmaz. Filtreyi iki ayda bir değiştirin.

Dolu Hazne Sensörlerini Temizleme

1 Hazneyi çıkarıp boşaltın.

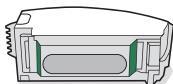


2 İç sensörleri temiz ve kuru bir bezle silin.

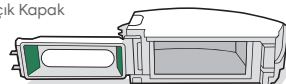


3 Hazne kapağını temiz, kuru bir bezle silin.

Kapalı Kapak



Açık Kapak

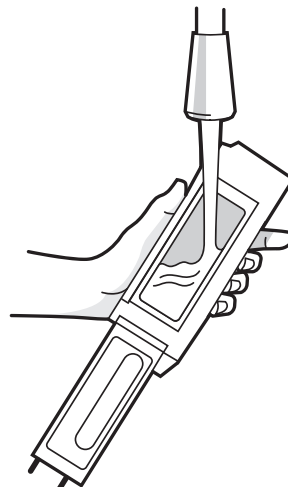


Hazneyi Yıkama

Önemli: Filtreyi yıkamayın. Hazneyi yıkamadan önce filtreyi çıkarın.

1 Hazneyi kaldırın,filtreyi çıkarın ve hazne kapağını açın.

2 Hazneyi ılık suyla yıkayın.



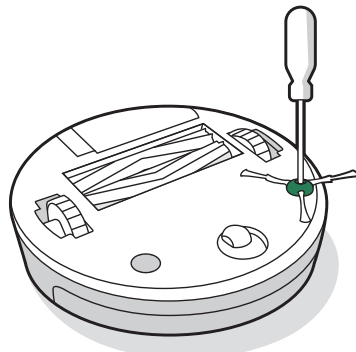
Not: Hazne, bulaşık makinesinde yıkamaz.

3 Haznenin tamamen kuru olduğundan emin olun. Filtreyi geri takın ve hazneyi robota tekrar yerleştirin.

Kenar Süpürme Fırçasını Temizleme

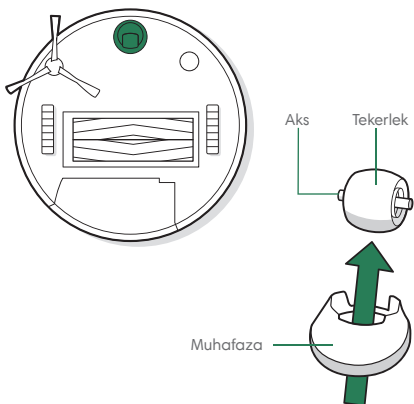
1 Kenar Süpürme Fırçasını tutan vidayı sökmek için bozuk para veya küçük bir tornavida kullanın.

2 Kenar Süpürme Fırçasını çıkarmak için çekin. Tüm kilları ve kirleri temizleyip fırçayı yeniden takın.



Ön Küçük Tekerleği Temizleme

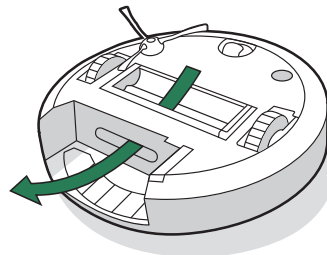
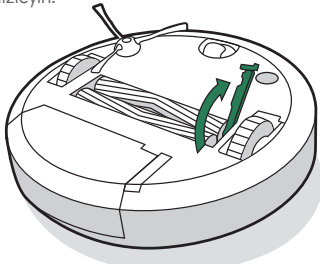
- 1 Robottan çıkarmak için ön tekerlek modülünü sertçe çekin.
- 2 Muhabazasından çıkarmak için tekerleği sertçe çekin (aşağıdaki çizime bakın).
- 3 Tekerlek boşluğunun içinde biriken kirleri temizleyin.
- 4 Bitirdiğinizde tüm parçaları yeniden takın. Tekerleğin yerine oturduğundan emin olun.



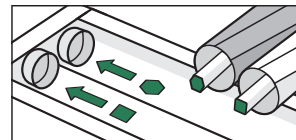
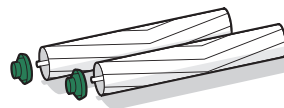
Önemli: Ön tekerlek kıl ve kirler tarafından engellendiğinde zemine zarar verebilir. Tekerlek temizlendikten sonra serbest şekilde hareket etmiyorsa lütfen Müşteri Hizmetleri ile iletişim kurun.

Farklı yüzeylere uyumlu fırçaların temizlenmesi

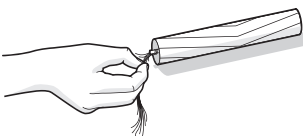
- 1 Fırça çerçevesi açma mandallarını tutun, mandalı kaldırın ve biriken maddeleri temizleyin.
- 4 Hazneyi robottan çıkarın ve süpürge yolundaki kirleri temizleyin.



- 2 Fırçaları robottan çıkarın. Fırçaların uçlarındaki fırça tapalarını çıkarın. Tapaların altında biriken saçları ve kirleri temizleyin. Fırça tapalarını yeniden takın.
- 5 Fırçaları robota geri takın. Fırça çubuklarının şekillini, temizleme başlığı modülündeki fırça simgelerinin şekilliyle eşleştiğinden emin olun

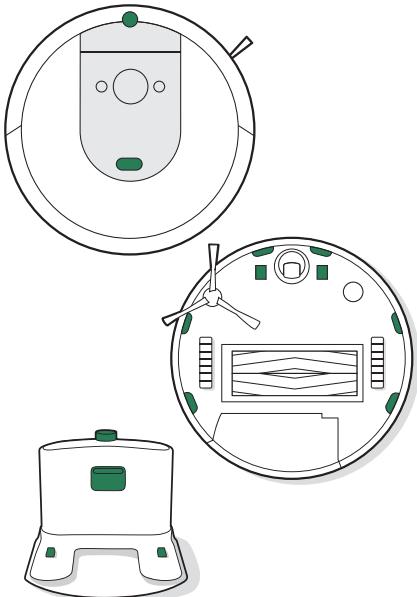


- 3 Fırçaların diğer tarafındaki kare ve altigen plastik sabitleme çubuklarında biriken kilları ve kirleri temizleyin.



Sensörleri, Kamera Penceresini ve Şarj Temas Noktalarını Temizleme

- 1** Sensörleri, kamera penceresini ve şarj temas noktalarını temiz ve kuru bir bezle silin.

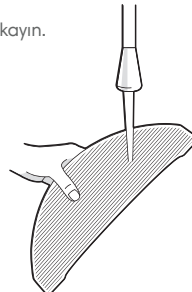


Önemli: Sensörlere veya sensör gözlerine temizleme solüsyonu veya su püskürtmeyin.

Paspas Başlığını Temizleme

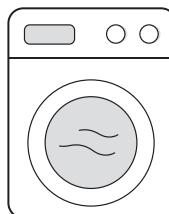
ELDE YIKAMA

Başlığı ılık su ile iyice yıkayın.



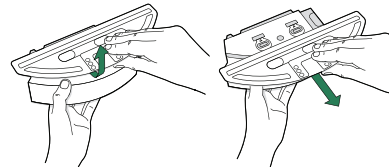
ÇAMAŞIR MAKİNESİNDE YIKAMA

Sıcak su programında yıkayıp havayla kurutun. Kurutma makinesinde kurutmayın. Hassas kumaşlarla yıkamayın.

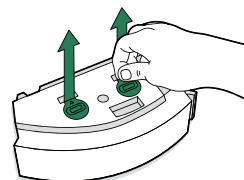


Fitili Değiştirme

- 1** Başlık plakasını çıkarın



- 2** Fitil kapağını yandaki kauçuk çıkıntısını çekerek çıkarın.



- 3** Yeni bir fitil kapağı ile değiştirin, sızdırmayı önlerek sıkı bir sızdırmazlık sağlanmak için yerine oturana kadar sıkıca bastırın.

- 4** Başlık plakasını yeniden takın

Düzenleyici Bilgiler



iRobot Corporation, işbu belgeyle bu radyo ekipmanı tipi cihazın 2014/53/EU AB Radyo Ekipmanı Direktifi ve 2011/65/EU RoHS Direktifine uygun olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Beyanının tam metnine şu internet adresinden ulaşabilirsiniz:
www.irobot.com/compliance.



Düzenleyici Model RVB-Y2'de, AXE-Y1 Harpoon radyo modülü modeli bulunur. Harpoon radyo modülü, WLAN 2,4 GHz ve WLAN 5 GHz bantlarında çalışan bir çift bantlı radyodur.

2,4 GHz bandı, 2400 MHz - 2483 MHz arasında ve 2472 MHz'de 17,56 dBm'lik (57 mW) maksimum EIRP çıkış gücünde çalışacak şekilde sınırlandırılmıştır.

5 GHz bandı, 5150 MHz - 5725 MHz arasında ve 5700 MHz'de 18,23 dBm'lik (66,52 mW) maksimum EIRP çıkış gücünde çalışacak şekilde sınırlandırılmıştır.

İsrail için 5 GHz bandı 5150 MHz - 5350 MHz bandında çalışacak şekilde sınırlandırılmıştır.



Ürün üzerindeki bu simbol, cihazın ayrırtılmasız genel kentsel atıklarla birlikte atılmasına gerektiğini gösterir. Son kullanıcı olarak, ömrünün sonuna ulaşan cihazı aşağıdaki şekillerde çevreye duyarlı olarak atmak sizin sorumluluğunuzdadır:

- (1) ürünü satın aldığınız distribütöre/başıye iade edin ya da
- (2) belirlenmiş bir toplama noktasına bırakın.

Bu ürünün doğru şekilde atılması değerli kaynakları korumaya yardımcı olur ve uygunsuz atık işlemenin çevre ile insan sağlığı üzerinde neden olabileceği potansiyel olumsuz etkileri önlüyor. Lütfen daha fazla bilgi edinmek veya size en yakın belirlenmiş toplama noktasını öğrenmek için yerel yetkili makam ile iletişim kurun. Bu atığın uygunsuz şekilde atılması durumunda ulusal yasalarınız uyarınca para cezalarına tabi tutulabilirsiniz. Daha fazla bilgiyi şu kaynakta bulabilirsiniz: https://ec.europa.eu/environment/topics/waste-and-recycling/waste-electrical-and-electronic-equipment-weee_en

Kullanım ömrünü doldurmuş iRobot® ürününüüz yerel yönetmelikler uyarınca geri dönüşüme yönlendirin. Aşağıda, ürünün satışı esnasında iRobot®'un anlaşmalı olduğu WEEE geri dönüşüm kuruluşlarının listesine yer verilmektedir.

Konum	Kuruluş	URL
Avusturya	UFH	http://www.elektro-ade.at/elektrogeraete-sammeln/liste-der-sammelstellensterreich/
Belçika	Recupel	https://www.recupel.be/en/where-to-go/?searchCollectionPoints=&categories=1%2C2%2C3%2C4#
Almanya	Zentek	https://www.ear-system.de/ear_verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestandort
Danimarka	Elretul	https://www.dpa-system.dk/DPAApplications/DPADB.aspx?wf=CollectionPointSearch.as
İspanya	Ecotic	https://punto-limpio.info/
Fransa	Eco-systemes	https://www.eco-systemes.fr/france
Irlanda	WEEE Ireland	http://www.weeeireland.ie/household-recycling/where-can-i-recycle/
Hollanda	Wecycle	https://www.watismijnapparaatwaard.nl/
İsveç	El-Kretsen	https://www.sopor.nu/sortera-återvinn/
Birleşik Krallık	Repic	http://www.responsible-recycling.co.uk/contact-us/find-your-local-recy

Üretici Adresi: iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford
MA 01730, ABD



©2022 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 ABD. Tüm hakları saklıdır.
iRobot® ve Roomba®, iRobot Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır. Wi-Fi ve Wi-Fi logosu,
Wi-Fi Alliance'ın tescilli ticari markalarıdır.

iRobot® Müşteri Hizmetleri

ABD ve Kanada

Kir boşaltma cihazınız hakkında herhangi bir sorunuz ya da yorumunuz varsa lütfen bir bayİYE başvurmadan önce iRobot® ile iletişim kurun.

Destek ipuçları, sıkça sorulan sorular ve aksesuarlarla ilgili bilgiler için öncelikle global.irobot.com adresini ziyaret edebilirsiniz. Bu bilgileri iRobot Home Uygulamasında da bulabilirsiniz. Daha fazla desteği ihtiyaç duyarsanız (877) 855-8593 numaralı telefondan Müşteri Hizmetleri ekibini arayın.

ABD ve Kanada Dışında

Aşağıdaki konular için global.irobot.com adresini ziyaret edin:

Ülkennizdeki iRobot® hakkında daha fazla bilgi edinin

Ürününüzün performansını artıracak ipuçlarına ve pratik bilgilere ulaşın
Sorularınıza yanıt alın

Yerel destek merkezinizle iletişim kurun

iRobot Türkiye

Roomba'nız hakkında herhangi bir sorunuz ya da yorumunuz varsa lütfen bir bayi ile temas kurmadan önce iRobot ile iletişime geçin.

İthalatçı:

Üretici:
iRobot
8 Crosby Drive
Bedford, MA 01730
Phone: 781.430.3000

GARANTİ BELGESİ

İthalatçı firmanın:

Ünvanı:

Adresi:

Tel – Faks:

Eposta:

Yetkili kişi:

Yetkili kişinin imzası ve kaşesi:

Satıcı Firmanın:

Unvanı:

Adresi:

Tel – Faks:

Eposta:

Yetkili kişi:

Yetkili kişinin imzası ve kaşesi:

Fatura ve irsaliye:

Fatura numarası:

Fatura tarihi:

Teslim tarihi ve yeri:

Malın:

Cinsi: Robot Elektrikli Süpürge

Markası: iRobot

Modeli: Roomba Combo i8, Combo i8+

Seri numarası:

Garanti süresi: 2 Yıl

Azami tamir süresi: 20 gün



UYGUNLUK BEYANI
AT Direktifi uyarınca

Biz; Üretici : iRobot Corporation

Adres: 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, ABD

Ürünün bizim sorumluluğumuz altında olduğunu beyan ederiz. :

Ürün Adı : Floor Cleaning Robot Combo i7, i8

Marka Adı: iRobot

Pazarlama Adı: Roomba

Yasal Model No: RVB-Y2

Yukarıda belirtilen nesne, uyumlama şartname AB mevzuatı ile uyumu ve ilgili mevzuata uygundur. Aşağıdaki teknik yönetmeliğe uygun olarak tasarlanmıştır ve üretilmiştir.

Direktif Aygıtı:

Radyo Ekipmanı Direktifi 2014/53/EU

Elektromanyetik uyumlulık 2014/30/EU

Açık Gerilm Direktifi 2014/35/EU

Aşağıdaki standartlara uygundur:

Avrupa Konsey Direktifi ve EN standartlarına göre prosedürlere uygun olarak yapılan ölçütler .

Radyo Ekipmanı	ETSI EN 300 328 v2.2.2 ETSI EN 300 330 v2.1.1 ETSI EN 300 440 v2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 ETSI EN 301 489-1 v2.2.3 ETSI EN 301 893 v2.1.1
----------------	---

LVD	EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019 EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013 EN 60335-2-10:2003+A1:2008 EN 62233:2008 EN 62311:2008
-----	--

EMC	EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1.2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019
-----	--

Burada tanımlanan bu ürün(ler) Avrupa Birliği direktif ve standartlarına göre üretilmiştir. Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında düzenlenmiştir. Ayrıca bu ürün(ler)in sorumluluğu firmamızın garantisini altındadır

Üretici

Kaşe / İmza

iRobot Corporation

Adı Soyadı : John Mitchell

Ünvan: Kademli Mevzuat Belgeleme Müdürü

Tarih : 19.09.2022

Yer : Bedford

Güncel servis bilgileri için 0216 313 14 14 telefon numarasının aranmasını rica ederiz.

Sıra No	Firma Adı	Firma Adresi	Hizmet Yeri İl	Sıra No	Firma Adı	Firma Adresi	Hizmet Yeri İl
1	HTS Technical Solutions	Mecidi Mah Semih Sancar Cad No:1 / A SANCaktepe/İSTANBUL	İSTANBUL	17	İSBİL BİLGİSAYAR MALZEMESİ SATIŞI-MEHMET RECEP ALTUNKALEM Esnaf	ATİRFREY MAHALLESİ PROF DR. TÜRKAN SAYLAN CADDESİ No:36/- GAZİEMİR/İZMİR / GAZİEMİR	İZMİR
2	ABDULLAH KARACA-NURSES BİLGİSAYAR SAHİS	İSMETPAŞA MAH. BELLİ İSHANI ALTI NO:3/A MERKEZ-KMARAS/ KAHRAMANMARAŞ	KAHRAMANMARAŞ	18	KARE BİLGİSAYAR SAN TIC LTD STİ	İNCLİPINAR MAH. GAZİ MUHTAR OSAÅA BULVARİ NO:28/C GAZİANTEP	GAZİANTEP
3	AKİ ELEKTRONİK-HAKAN HAYTA	AYDINLICKEVLER MAH. CENGİZ TOPEL CAD. NO:20/B MELİKGAZİ	KAYSERİ	19	KM BİLİŞİM ELEKTRONİK KİRTAŞİYE TEMİZLİK ÖÝÜNCÜK EĞİTİM SAN. VE TIC. LTD.ŞTİ	YENİŞEHİR MAH. ZÜBEYDE HANIM CAD. NO:43/B MERKEZ/	KAHRAMANMARAŞ
4	ALTIVAPRAK TEKNİK SERVİSİ HİZMETLERİ-HASAN ALTIVAPRAK Esnaf	OSMANİYE MAH. ORHAN YILMAZ CAD. NO:7-11/B	GİRESUN	20	KMS SATIS SONRASI HİZMETLER-KAMIL TANIU ALTAN	İSMÄLBËY MAH. AÇÄÅI İMRËT SOK. NO: 51 / A	KASTAMONU
5	ARAS TEKNİK EMEL YILMAZ	HÜZÜREVLERİ MAH. MAVİ BULVARİ NO:118-A ÇUKUROVA ADANA	ADANA	21	MEHMET UĞUR	TOÞÇULAR MAH. TOMURCUK SOKAK NO: 14/A İÖDIR	GAZİANTEP
6	ATES ELEKTRONİK-ÖZKAN ATEŞ Esnaf	1. MURAT MAH. GÜNGÖR MALZUM CAD. ZÜBEYDE HANIM SITESİ NO:2/3 / MERKEZ	EDİRNE	22	MEVİSİM TEKNİK/METİN TÜRK SAHİS	CEVİZLİ MAH. TALATPAŞA CD. NO:40/A MALTEPE/İST. / MALTEPE	İSTANBUL
7	BEYAZ SERVİS BAHADDİN SERHÜŞ	OSMANİYE MAH. AKSU YOLU CAD. NO:9/A BAKIRKÖY/	İSTANBUL	23	MOMENDE BİLİŞİM DANIŞMANLIK VE TEKN HİZMTCİ LTD.ŞTİ	ÇORUÇEIS MAH. TEKSTİLKENT CAD. NO:10 L /310 ESËNLER	İSTANBUL
8	BİLÜRLER BİLİŞİM KİRTAŞİYE TEKNOLOJİ İNSAAT VE PERSONEL HİZMETLERİ TİCARET LIMITED ŞİRKETİ	İSMET PAŞA MAH/SEMİT HÜKÜMET BLV. NO:37/A DULKADIROĞLU	KAHRAMANMARAŞ	24	NURSEY ELEKTRONİK SANAYİ TİCARET LIMITED ŞİRKETİ	İSLİCE MAH. AVCILAR SOKAK NO:3-B	ÜSKÜDAR
9	CAN SOĞUTMA MEHMET ELYİĞİT	PİRİMİHMET MH. 1730 SK. NO:25/A	SPARTA	25	POSSİFİY BİLGİSAYAR VE OTOMASYON SİSTEMLERİ SAN.DİŞTC. AS.	HALİL RİFAT PAŞA MAH. YÜZER HAVUZ SK. NO:1 B/61 /İSLİ	İSTANBUL
10	ÇAKIR ELEKTRONİK-KÜRSÜT ÇAKIR Esnaf	GEMİLER ÇEKEGİ MAHALLESİ GEDİKKAYA CADDESI NO:5/MERKEZ	GİRESUN	26	POZİTİF BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ - FATMA ACAR	CEDİDİYE MAH. ZAFERİ MILLİ SK. NO:6/A MERKEZ/DÜZCE	DÜZCE
11	HALİL DENİZ	ÜNALAN MAHALLESİ BODUR SOKAK NO:16/B OSMAN	ÜSKÜDAR	27	RABİ BİLGİSAYAR SİSTEM OTOMASYONLARI İNŞAAT MAKİNE ELEKTRİK ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ	HAÝRULLAH MAH.SANDALZADE BULV.SEÇKİNLER SITESİ C BLOK NO:1/D KAHRAMANMARAŞ	KAHRAMANMARAŞ
12	BRAHİM BİLİR	ÇEVATPAŞA MH. ESKI EDİRNE ASFALTI SK. NO:393/A BAYRAMPAŞA İSTANBUL	İSTANBUL	28	RAM BİLGİSAYAR RECEP ALKAS ŞAHİS	BAHÇELEÜYLER MAH. STAD CADDESI NO 5/A	BATMAN
13	İCCAN BİLİŞİM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK İNŞAAT TİCARET VE SANAYİ LIMITED ŞİRKETİ	SABUN MAHİTAHMİS SOK. NO:9	EDİRNE	29	REÇEP KIZILCAN	ATATÜRK MAH. 330. SK. NO:9 B /1 KÜKÜÇEKMECE	İSTANBUL
14	IDEAL OTOMASYON BİLGİ İŞLEM-LEVENT KANMAZ	DEĞIRMİCEM MAHALLESİ M. AKSOY BLV. NO:75/C /	GAZİANTEP	30	SİSTEM ONLINE BİLGİSAYAR YAZILIM GÜVENLİK SAN. VE TIC.LTD.ŞTİ	KÜLTÜR MH.MANSUR BAYRAM CAD. NO:28/DÜZCE	DÜZCE
15	İPEK SOĞUTMA-MUSTAFA YAVUZ Esnaf	STİKLAL MAHALLESİ I 102. SOKAK No:1/6 /MERKEZ	SPARTA	31	SEKER SOĞUTMA ELEKTRİK ELEKTRONİK YASIN ŞEKER	CEVİZLİ MAH. NEŞE SK. NO:20/B MALTEPE	İSTANBUL
16	İSMİNUR KARABAÅ - NUR TEKNİK	TENİÇE MH.FATİH CD.NO:161	SAKARYA	32	UFUK SOĞUTMA VE İSITMA -UFUK SERKAN İNAÇ	KURTULUS MAH.ŞEHİT J.ÇV.ÅLI GÜL CAD.NO:23 C/I İSKENDERÜN/	HATAY

GARANTİ BELGESİ

GARANTİNİN GEÇERLİLİK KOŞULLARI VE KAPSAMI

- 1- Garanti süresi İKİ YIL olup garantiden yararlanmak için GARANTİ BELGESİNİN ibrazı şart olduğundan, İşbu Garanti Belgesi garanti süresince saklanmalıdır.
- 2- Garanti belgesi üzerinde herhangi bir tahrifat yapıldığında cihazın üzerindeki orijinal Seri numarası kaldırıldığından ya da tahrif edildiğinden tespitinde garanti geçersiz kılınır.
- 3- Cihazın montajının veya tamirinin firmamızın yetkili servislerinin haricinde yapıldığının ya da cihazın açıldığının tespiti halinde garanti geçersiz olacaktır.
- 4- Firmamız tarafından verilen GARANTİ söz konusu cihazın amaçları dışında veya anomal şartlarda kullanılmásından doğacak arızalarının giderilmesini kapsamadığı gibi aşağıda belirtilen arızalarda garanti dışıdır.
 - Cihazın kullanma kılavuzunda veya montaj kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanım hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar.
 - Tüketicisi tesliminden sonra cihazın nakli, yükleme, boşaltma ve taşıması sırasında meydana gelecek hasar ve arızalar
 - Ürün ev kullanımı mi için imal edilmişdir. Farklı kullanımlardan dolayı oluşacak arızalar garanti kapsamında değildir

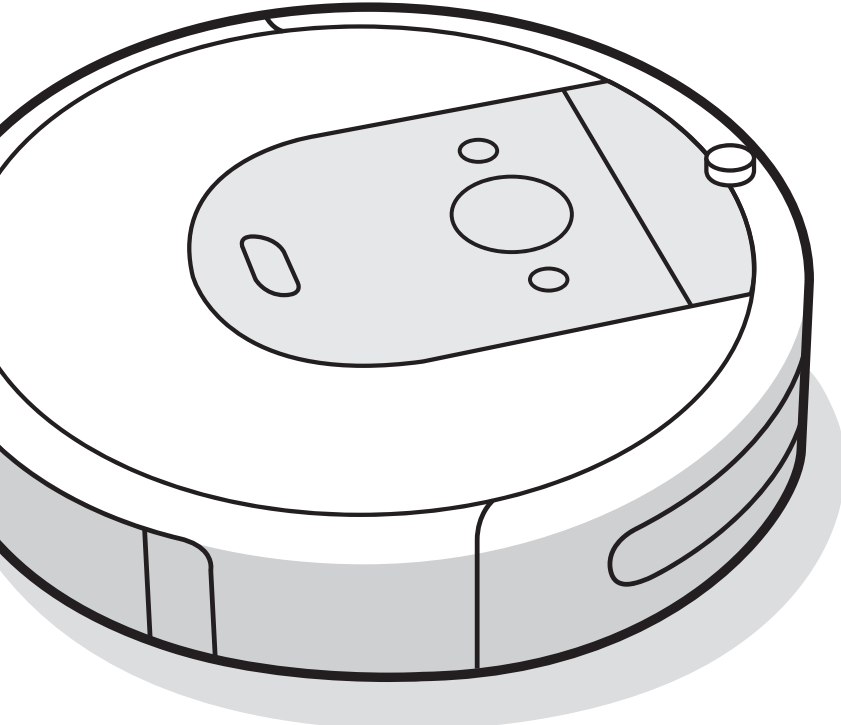
Garanti Belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürünün üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti belgesi geçersizdir.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

- (1) Malin bütün parçaların dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- (2) Malin ayıplı olduğunu anlaşılması durumunda tüketici; 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11inci maddesinde yer alan;
 - a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d) Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketiciin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.
- (3) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmemeksin malin onarımını yapmak veya yaptırmakla

yükümlüdür. Ücretsiz onarım veya malin ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir. Bu fikradaki hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

- (4) Ancak, bu Kanunun 58inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketiciin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbesttir.
- (5) Tüketicisinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhal tüketiciye iade edilir.
- (6) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malin;
 - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirinin mümkün olmadığından, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlardır;Tüketiciler malin bedeladesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malin ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketiciin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- (8) Malin azamı tamir süresi 20 iş günü, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirimi tarihinde, garanti süresi dışında ise malin yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malin arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı, malin tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir mal tüketiciin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malin garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- (9) Malin kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmamasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- (10) Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çökabilecek uyusuzlıklarla yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketiciler Hukem Heyetine veya Tüketiciler Mahkemesine başvurabilir.
- (11) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicisinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.



iRobot®

Roomba Combo™

Ρομποτική ηλεκτρική σκούπα και
σφουγγαρίστρα

i8

Οδηγός χρήστη

Πληροφορίες για την ασφάλεια

Σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια

Ο παρών οδηγός χρήστη περιλαμβάνει πληροφορίες για το(α) ρυθμιστικό(ά) μοντέλο(α): RVB-Y2

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κατά τη χρήση μιας ηλεκτρικής συσκευής, θα πρέπει να λαμβάνονται πάντα βασικές προφυλάξεις, συμπεριλαμβανομένων των ακόλουθων:

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού ή ζημιάς, διαβάστε και ακολουθήστε τις προφυλάξεις ασφάλειας κατά τη διάρκεια της ρύθμισης, χρήσης και συντήρησης του ρομπότ.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, αν βρίσκονται υπό επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οι απαραίτητες οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους που υπάρχουν. Απαγορεύεται να παίζουν τα παιδιά με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

⚠ Αυτό είναι το σύμβολο προειδοποίησης ασφάλειας. Χρησιμοποιείται για να σας ειδοποιεί για ενδεχόμενους κινδύνους τραυματισμού.
Πρέπει να συμμορφώνεστε με όλα τα μηνύματα ασφάλειας που ακολουθούν αυτό το σύμβολο, προκειμένου να αποφύγετε πιθανό τραυματισμό ή θάνατο.



Εξοπλισμός κατηγορίας II

Για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους

Ονομαστική ισχύς εισόδου εναλλασσόμενου ρεύματος



Ονομαστική ισχύς εξόδου συνεχούς ρεύματος

Ονομαστική ισχύς εισόδου συνεχούς ρεύματος



Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήστη

Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από παιδιά



Γενικό σύμβολο ανακύκλωσης

BFP

Προστασία ανατροφοδότησης

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Υποδεικνύει επικίνδυνη κατάσταση η οποία, εάν δεν αποφευχθεί, μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Υποδεικνύει επικίνδυνη κατάσταση η οποία, αν δεν αποτραπεί, μπορεί να οδηγήσει σε αλεφύρη ή μέτριας σοβαρότητας τραυματισμό.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Υποδεικνύει επικίνδυνη κατάσταση η οποία, αν δεν αποτραπεί, μπορεί να οδηγήσει σε υιολές ζημιές.

ΤΕΝΙΚΑ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ 🔧 🔥 ⚡

- Το ρομπότ σας δεν είναι παιχνιδι. Πρέπει να επιβλέπετε τα μικρά παιδιά και τα κατοικίδια ζώα όταν λειτουργεί το ρομπότ.
- Μην κάθεστε και μην στέκεστε επάνω στο ρομπότ ή στη βάση φόρτισης.
- Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένους φορτιστές. Η χρήση μη εγκεκριμένου φορτιστή μπορεί να προκαλέσει την παραγωγή θερμότητας ή καπνού από την μπαταρία, την ανάφλεξη ή την έκρηξη της.
- Το ρομπότ σας διατίθεται με καλώδιο παροχής ρεύματος για την περιοχή σας και έχει σχεδιαστεί ώστε να συνδέεται μόνο σε τυπική οικιακή πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος. Μην χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε άλλο καλώδιο παροχής ρεύματος. Για ανταλλακτικά καλώδια, επικοινωνήστε με την Έμπυρη Πελατών ώστε να διασφαλίσετε τη σωστή επιλογή καλώδιου παροχής ρεύματος για τη χώρα σας.
- Μην ανοίγετε το ρομπότ ή τη βάση φόρτισης σας. Στο εσωτερικό του ρομπότ δεν περιέχονται εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Αναβάστε την επισκευή σε προσωπικό που διαθέτει την κατάλληλη κατάρτιση.
- Κίνδυνος ηλεκτροπλήξιας, χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε εσωτερικούς και ηγρούς χώρους.
- Μην χειρίζεστε το ρομπότ ή τη βάση φόρτισης με βρεγμένα χέρια.
- Φύλασσετε και χρησιμοποιείτε το ρομπότ μόνο σε περιβάλλον θερμοκρασίας δωματίου.
- Έχετε υπόψη σας ότι το δάπεδο ενδέχεται να γιλιστράει έπειτα από τον υγρό καθαρισμό με το ρομπότ.
- Εάν το δωμάτιο που θα καθαρίσετε έχει μπαλκόνι, είναι απαραίτητη η χρήση ενός φυσικού φράγματος για την αποτροπή πρόσβασης της συσκευής στο μπαλκόνι και την εξασφάλιση της ασφαλούς λειτουργίας της.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ 🔥

- Μην χρησιμοποιείτε το ρομπότ σε χώρους με εκτεθειμένες ηλεκτρικές πρίζες ή βαλβίδες διακοπής αερίου στο δάπεδο.
- Αν η συσκευή περάσει επάνω από κάπιο καλώδιο ρεύματος και το παρασύρει, υπάρχει πιθανότητα να παρασύρει και κάποιο αντικείμενο από ένα τραπέζι ή ράφι. Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, απομακρύνετε αντικείμενα όπως ρούχα και ελεύθερα φύλλα χαρτιού, κορδόνια ρύθμισης για στόρια ή κουρτίνες, καλώδια ρεύματος και τυχόν ευθραυστά αντικείμενα.

- Έχετε υπόψη σας ότι το ρομπότ κινείται από μόνο του. Πρέπει να είστε προσεκτικοί όταν κινείστε στο χώρο λειτουργίας του ρομπότ για να μην το πατήσετε.

- Μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή για να καθαρίσετε αιχμηρά αντικείμενα, γυαλιά ή οπιδήποτε καίγεται ή παράγει καπνούς.

- Μην αναποδογύριστε το ρομπότ με το ποιοθετημένο τον κάδο συνδυαστικής χρήσης.
- Εκτελέστε τις απατούμενες εργασίες συντήρησης όπως προβλέπεται στον Οδηγό ρήσης, ώστε να διασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία του ρομπότ και της βάσης φόρτισης.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Αυτό το ρομπότ προορίζεται μόνο για χρήση σε στεγνό δάπεδο. Μη χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή για να καθαρίσετε χυμένα υγρά. Μην επιτρέπετε στο ρομπότ ή τη βάση φόρτισης να έρθουν σε επαφή με υγρά.
- Μην τοποθετείτε τίποτα επάνω στο ρομπότ.
- Η αποτυχία διατήρησης των επαφών φόρτισης καθαρών μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια της δυνατότητας φόρτισης της μπαταρίας του ρομπότ.

ΒΑΣΗ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ 🔥 ⚡

- Μην χρησιμοποιείτε τη βάση φόρτισης με καλώδιο ή βύσμα που έχει υποστεί ζημιά. Αν το καλώδιο ή το βύσμα υποστούν ζημιά, πρέπει να αντικατασταθούν.
- Αποσυνδέστε πάντα το ρομπότ από τη βάση φόρτισης πριν από τον καθαρισμό ή τη συντήρηση του.
- Φορτίστε το ρομπότ σας μόνο με το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος. Το παρεχόμενο τροφοδοτικό προσφέρει με ασφάλεια εξαιρετικά χαμηλή τάση, η οποία αντιστοιχεί στην ένδειξη εισόδου του ρομπότ που είναι απαραίτητη για τη διατήρηση της ασφαλούς λειτουργίας.
- Προκειμένου να αποτρέψετε τον κίνδυνο πτώσης του ρομπότ σας, βεβαιωθείτε ότι η βάση φόρτισης βρίσκεται τουλάχιστον 1,2 μέτρα μακριά από σκάλες.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Το προϊόν δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με κανέναν άλλο τύπο μετασχηματιστή. Η χρήση άλλων μετασχηματιστών θα ακυρώσει αμέσως την εγγύηση.
- Αν ζείτε σε περιοχή στην οποία εκδηλώνονται ηλεκτρικές καταιγίδες, συνιστάται να χρησιμοποιείτε πρόσθιτη προστασία από υπέρταση. Η βάση φόρτισης μπορεί να προστατεύεται από απαγωγέα υπέρτασης (αντικεραυνικό) για την περίπτωση έντονης ηλεκτρικής καταιγίδας.

ΜΠΑΤΑΡΙΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



- Μην ανοίγετε, συνθλίβετε, θερμαίνετε πάνω από τους 80°C ή αποτεφρώνετε. Να ακολουθείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Μην βραχυκυκλώνετε την μπαταρία επιτρέποντας σε μεταλλικά αντικείμενα να έρθουν σε επαφή με τους ακροδέκτες της μπαταρίας ή βυθίζοντας, την μπαταρία σε υγρό. Μην υποβάλλετε τις μπαταρίες σε μηχανική κρούση.
- Πρέπει να ελέγχετε κατά διαστήματα την μπαταρία για τυχόν ένδειξη ζημιάς ή διαρροής. Μην φορτίζετε μπαταρίες που έχουν υποστεί ζημιά ή παρουσιάζουν διαρροή και μην επιτρέπετε στο υγρό να έρθει σε επαφή με το δέρμα ή τα μάτια. Σε περίπτωση επαφής, πλύνετε την επιφάνεια που έχει προσβληθεί με άφρον κερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Τοποθετήστε την μπαταρία σε σφραγισμένη πλαστική σακούλα και ανακυκλώστε ή απορρίψτε την με ασφαλή τρόπο, σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς, ή επιστρέψτε την στο τοπικό Κέντρο Σέρβις της iRobot για απόρριψη.



Αυτό το σύμβολο πάνω στην μπαταρία υποδεικνύει ότι η μπαταρία δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με μη ταξινομημένα οικιακά απόβλητα. Ως τελικός χρήστης, είστε υπεύθυνος για την απόρριψη της μπαταρίας που περιέχεται στη συσκευή σας, κατά το τέλος της διάρκειας ζωής της, με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον, ως εξής:

- (1) επιστρέφοντάς την στον διανομέα/αντιπρόσωπο από τον οποίο έχετε αγοράσει το προϊόν ή
- (2) απορρίπτοντάς την σε καθορισμένο σημείο συλλογής.

Η χωριστή συλλογή και ανακύκλωση μπαταριών που έχουν φτάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής τους κατά τη στιγμή της απόρριψης θα βοηθήσει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και τη διασφάλιση της ανακύκλωσής τους με τρόπο που συμβάλλει στην προστασία της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο ανακύκλωσης ή τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε αρχικά το προϊόν. Η αποτυχία ωστής απόρριψης των μπαταριών που έχουν φτάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής τους μπορεί να προκαλέσει αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία λόγω των ουσιών που περιέχονται στις μπαταρίες και στους ουσισμούς τους. Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες αναφορικά με τις επιδράσεις των προβληματικών ουσιών που περιέχονται στη ροή αποβλήτων μπαταριών στην ακόλουθη πηγή: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>



ΠΡΟΣΟΧΗ



- Η χρήση της μπαταρίας από παιδιά θα πρέπει να γίνεται υπό επίβλεψη. Σε περίπτωση κατάποσης της μπαταρίας, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

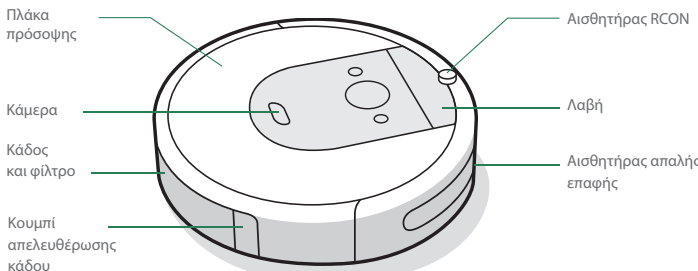
ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Η μπαταρία πρέπει να αφαιρεθεί από το ρομπότ πριν από την ανακύκλωση ή απόρριψη.
- Για βέβαια αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε μόνο την μπαταρία ίόντων λιθίου iRobot που συνοδεύει το ρομπότ.
- Μη χρησιμοποιείτε μη επαναφορτίζομενες μπαταρίες. Χρησιμοποιείτε μόνο την επαναφορτίζομενη μπαταρία που παρέχεται μαζί με το προϊόν. Για την ανικατάσταση, αγοράστε την ίδια μπαταρία iRobot ή επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της iRobot για εναλλακτικές επιλογές μπαταρίας.
- Φορτίζετε και αφαιρείτε πάντα την μπαταρία από το ρομπότ και τα εξαρτήματά του πριν από την αποθήκευση για μεγάλο χρονικό διάστημα.

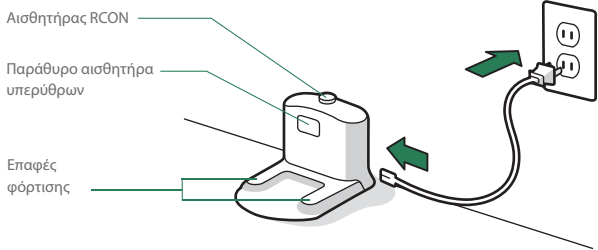
Πληροφορίες για τη ρομποτική σκούπα Roomba®

GR

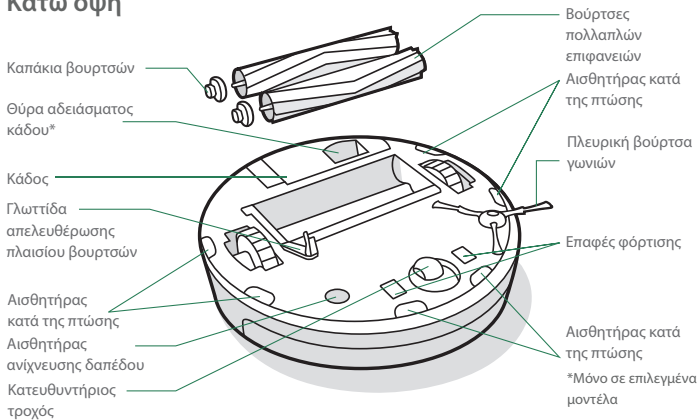
Πάνω όψη



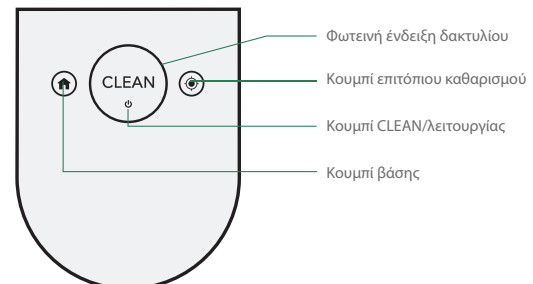
Βάση φόρτισης Home Base™



Κάτω όψη

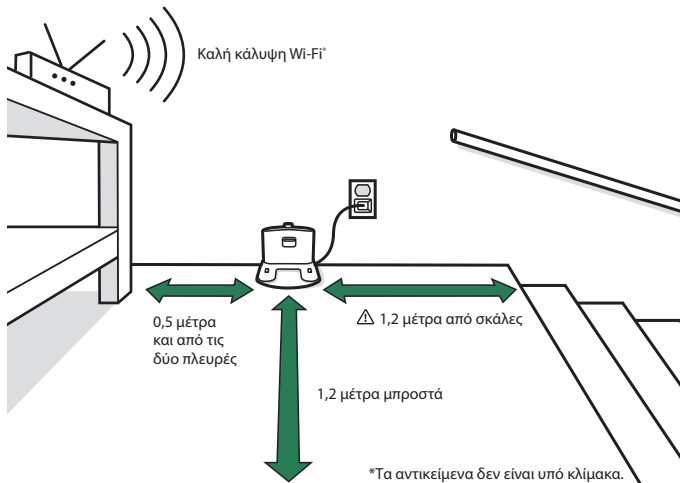


Κουμπιά και ενδείξεις



Χρήση της ρομποτικής σκούπας Roomba®

Τοποθέτηση της βάσης φόρτισης Home Base™



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προκειμένου να αποτρέψετε τον κίνδυνο πτώσης του ρομπότ σας, βεβαιωθείτε ότι η βάση φόρτισης βρίσκεται τούλαχιστον 1,2 μέτρα μακριά από σκάλες.

Λήψη της εφαρμογής iRobot Home και σύνδεση στο Wi-Fi

- Ακολουθήστε τις οδηγίες βήμα προς βήμα για να ρυθμίσετε τη Roomba.
- Ρυθμίστε το σύστημα πλοήγησης PrecisionVision Navigation, ώστε να αποφεύγει τα εμπόδια σε πραγματικό χρόνο.
- Ρυθμίστε ένα αυτόματο πρόγραμμα καθαρισμού και προσαρμόστε τις προτιμήσεις καθαρισμού.
- Δημιουργήστε έξυπνους χάρτες, ώστε να δίνετε εντολή στο ρομπότ που και πότε να καθαρίζει.



Φόρτιση



Λευκός φωτεινός δακτύλιος κατά τη διάρκεια της φόρτισης

Σταθερά αναμμένος με λευκό χρώμα:

Πλήρως φορτισμένο

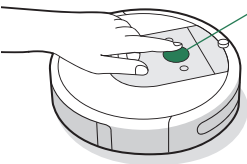
Αναβοσβήνει με λευκό χρώμα: Φόρτιση

- Τοποθετήστε το ρομπότ στη βάση φόρτισης για την ενεργοποίηση της μπαταρίας.
- Σημείωση:** Το ρομπότ σας παραδίδεται μερικώς φορτισμένο, αλλά συνιστούμε να φορτίσετε το ρομπότ για 3 ώρες πριν ξεκινήσετε τον πρώτο κύκλο καθαρισμού.
- Αν κατά τη φόρτιση αναβοσβήνει το κείμενο «CLEAN», το ρομπότ βρίσκεται στη μέση ενός κύκλου καθαρισμού και θα συνεχίσει αυτόματα από εκεί που είχε σταματήσει μόλις επαναφορτιστεί.
- Το ρομπότ καταναλώνει μικρή ποσότητα ρεύματος όταν βρίσκεται στη βάση φόρτισης. Μπορείτε να θέσετε το ρομπότ σε κατάσταση ακόμα χαμηλότερης κατανάλωσης ρεύματος όταν δεν χρησιμοποιείται. Για οδηγίες και περισσότερες λεπτομέρειες σε σχέση με αυτήν τη λειτουργία αναμονής μειωμένης κατανάλωσης ρεύματος, ανατρέξτε στην εφαρμογή iRobot Home.
- Σε περίπτωση αποθήκευσης για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε το ρομπότ σας αφαιρώντας το από τη βάση φόρτισης και πατώντας παρατεταμένα το για 10 δευτερόλεπτα. Αποθηκεύστε το ρομπότ σε δροσερό και ξηρό μέρος.

Καθαρισμός



Απομακρύνετε τα περιπτά αντικείμενα από τα δάπεδα πριν από τον καθαρισμό.
Χρησιμοποιείτε το ρομπότ συχνά για να διατηρείτε τα δάπεδα σε καλή κατάσταση.



Απλώς πατήστε το κουμπί CLEAN
Πατήστε για έναρξη/παύση/συνέχεια
Κρατήστε το πατημένο για 3 δευτερόλεπτα
για να τερματίσετε μια εργασία

- Το ρομπότ σας θα εξερευνήσει και θα καθαρίσει αυτόματα το σπίτι σας. Στο τέλος του κύκλου καθαρισμού και όποτε χρειάζεται επαναφόρτιση, θα επιστρέψει στη βάση φόρτισης.
- Για να στείλετε το ρομπότ πίσω στη βάση φόρτισης, πατήστε . Το μοτίβο του μπλε φωτεινού δακτυλίου θα υποδεικνύει ότι το ρομπότ αναζητά τη βάση φόρτισης.
- Όταν το ρομπότ ανιχνεύει μια πολύ βρόμικη περιοχή, θα ενεργοποιεί τη λειτουργία Dirt Detect™ και θα κινείται μπροστά και πίσω για να καθαρίσει την περιοχή πιο διεξοδικά. Η φωτεινή ένδειξη του δακτυλίου θα αναβοσβήνει με μπλε χρώμα.
- Πατήστε για επιπλό καθαρισμό της καθορισμένης περιοχής. Το ρομπότ θα εκτελεί σπειροειδή κίνηση προς τα έξω για 1 μέτρο και μετά, θα εκτελεί σπειροειδή κίνηση προς τα μέσα για να τερματίσει εκεί που ξεκίνησε. Η φωτεινή ένδειξη του δακτυλίου θα εμφανίζει μια μπλε σπείρα.



Μόλις το ρομπότ ανιχνεύσει ότι ο κάδος πρέπει να αδειάσει, ανάβει η φωτεινή ένδειξη δακτυλίου με μία κίνηση σάρωσης προς τα πίσω με κόκκινο χρώμα.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

- Το ρομπότ θα σας ενημερώνει ότι υπάρχει κάποιο πρόβλημα αναπαράγοντας μια ηχητική προειδοποίηση και ενεργοποιώντας τη φωτεινή ένδειξη δακτυλίου με κόκκινο χρώμα. Πατήστε το κουμπί CLEAN ή αγγίξτε τον προφυλακτήρα του ρομπότ για λεπτομέρειες. Επιπρόσθετη υποστήριξη και εκπαιδευτικά βίντεο είναι διαθέσιμα στην εφαρμογή iRobot Home.



- Μετά από 90 λεπτά αδράνειας εκτός της βάσης φόρτισης, το ρομπότ θα τερματίσει αυτόματα τον κύκλο καθαρισμού.

Ασφάλεια μπαταρίας και αποστολή

Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε μόνο την μπαταρία ιόντων λιθίου iRobot, που συνοδεύει το ρομπότ σας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι μπαταρίες ιόντων λιθίου και τα προϊόντα που περιέχουν μπαταρίες ιόντων λιθίου υπόκεινται σε αυστηρούς κανονισμούς μεταφοράς. Αν χρειάζεται να μεταφέρετε αυτό το προϊόν για επισκευή, ταξίδι ή οποιονδήποτε άλλο λόγο, ΠΡΕΠΕΙ να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες αποστολής.

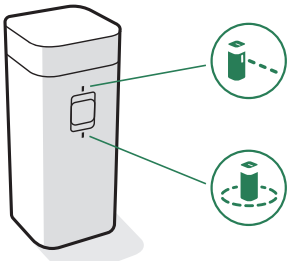
- Η μπαταρία ΠΡΕΠΕΙ να απενεργοποιηθεί πριν από την αποστολή.
- Απενεργοποιήστε την μπαταρία αφαίρώντας το ρομπότ από τη βάση φόρτισης και πατώντας παρατεταμένα το για 10 δευτερόλεπτα. Όλες οι ενδείξεις θα απενεργοποιηθούν.
- Συσκευάστε το ρομπότ με ασφάλεια για αποστολή.
- Αν χρειάζεστε περιπτέρω βοήθεια, επικοινωνήστε με την ομάδα Εξυπηρέτησης Πελατών ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση global.irobot.com.

Αξεσουάρ

Εμπόδιο Virtual Wall® διπλής λειτουργίας*

Σημείωση: Για βέλτιστα αποτελέσματα, τοποθετήστε το σε ελάχιστη απόσταση 2,5 μέτρων από τη βάση φόρτισης.

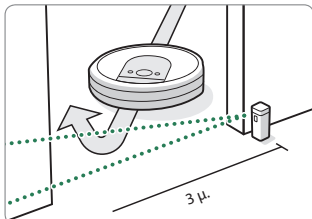
Χρησιμοποιήστε το εμπόδιο Virtual Wall® διπλής λειτουργίας για να διατηρείτε το ρομπότ στους χώρους που θέλετε να καθαρίσετε, και μακριά από τους υπόλοιπους χώρους. Θα δημιουργηθεί ένα αόρτο εμπόδιο που θα είναι αντιληπτό μόνο από το ρομπότ. Μπορείτε να αφήσετε τη συσκευή στη θέση της μεταξύ δύο καθαρισμών.



*Το εμπόδιο Virtual Wall διπλής λειτουργίας περιλαμβάνεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα.

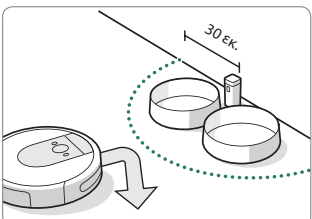
Επιλέξτε τη λειτουργία που ανταποκρίνεται στις αιγάκες σας:

Λειτουργία Virtual Wall: Όταν ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση Virtual Wall (☞), η συσκευή θα δημιουργεί ένα γραμμικό εμπόδιο για να φράζει ανοιγμάτα μήκους έως 3 μέτρων.



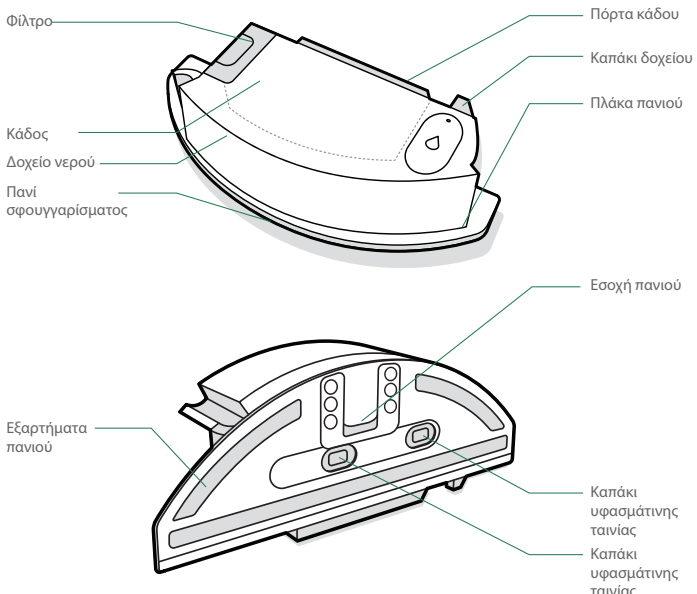
Σημείωση: Το πλάτος του εμποδίου γίνεται μεγαλύτερο καθώς απομακρύνεται από τη συσκευή (ανατρέξτε στην εικόνα).

Λειτουργία Halo: Θέστε τον διακόπτη στη θέση Halo (☜) για να δημιουργήσετε ένα κυκλικό εμπόδιο. Αυτό θα εμποδίσει το ρομπότ από να προσεγγίσει ζώνες που θέλετε να προστατέψετε όπως το μπλ σενός κατοικίδιου ωών, ένα βάζο ή τον χώρο κάτω από ένα γραφείο. Το εμπόδιο Halo εκτείνεται περίπου 30 εκατοστά από το κέντρο της συσκευής.



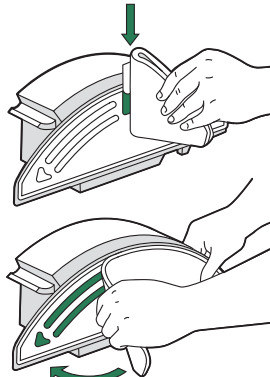
Σημείωση: Οι μπαταρίες διαρκούν περίπου 8-10 μήνες υπό φυσιολογικές συνθήκες χρήσης. Αν δεν προγραμματίζετε να χρησιμοποιήσετε το εμπόδιο Virtual Wall για μεγάλο χρονικό διάστημα, βεβαιωθείτε ότι έχετε στρέψει τον διακόπτη στη θέση απενεργοποίησης ή στη μεσαία θέση.

Κάδος Roomba Combo™



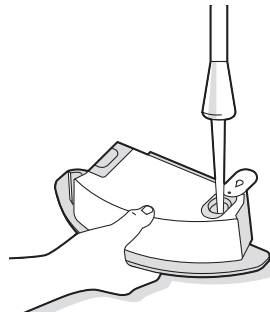
1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΠΑΝΙΟΥ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΣΜΑΤΟΣ

Σύρετε το πανί προς τα κάτω πάνω από τη εσοχή. Πιέστε το πανί στην πλάκα για να το τοποθετήσετε.



2 ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΟΥ ΚΑΔΟΥ

Γεμίστε τον κάδο συνδυαστικής χρήσης με νερό. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα συμβατό διάλυμα καθαρισμού. Οι συμβατές λύσεις παρατίθενται στην τοποθεσία **answers. irobot.com/s/roomba-combo-cleanser**

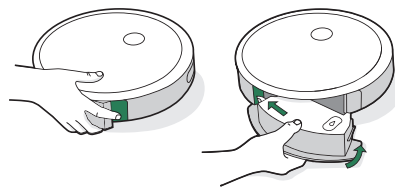


Σημείωση: Το προϊόν αρχίζει να νοτίζει μόλις μπει νερό στο δοχείο.

3 ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΔΩΝ

Αφαιρέστε τον κάδο από το ρομπότ και τοποθετήστε τον κάδο συνδυαστικής χρήσης.

Σημαντικό: Μην αναποδογυρίσετε το ρομπότ με τοποθετημένο τον κάδο συνδυαστικής χρήσης.



Φροντίδα και συντήρηση

Οδηγίες φροντίδας και συντήρησης

Για να διατηρήσετε το ρομπότ σε κατάσταση που θα διασφαλίζει κορυφαία απόδοση, εκτελέστε τις διαδικασίες στις ακόλουθες σελίδες.

Θα βρείτε επιπλέον εκπαιδευτικά βίντεο στην εφαρμογή iRobot Home. Αν παρατηρήσετε ότι το ρομπότ αφαιρεί λιγότερους ρύπους από το δάπεδο, αδειάστε τον κάδο και καθαρίστε το φίλτρο και τις βούρτσες.

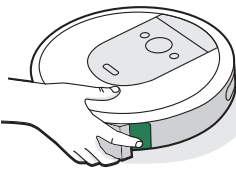
Εξάρτημα	Συχνότητα φροντίδας	Συχνότητα αντικατάστασης*
Κάδος	Πλύνετε τον κάδο όπως απαιτείται	-
Φίλτρο	Καθαρίστε μία φορά την εβδομάδα (δύο φορές την εβδομάδα αν έχετε κατοικίδιο). Μην πλένετε.	Κάθε 2 μήνες
Αισθητήρας γεμάτου κάδου	Καθαρίστε κάθε 2 εβδομάδες	-
Μπροστινός κατευθυντήριος τροχός	Καθαρίστε κάθε 2 εβδομάδες	Κάθε 12 μήνες
Πλευρική βούρτσα γωνιών και βούρτσες πολλαπλών επιφανειών	Καθαρίστε μία φορά τον μήνα (δύο φορές τον μήνα, αν έχετε κατοικίδιο)	Κάθε 12 μήνες
Αισθητήρες και επαφές φόρτισης	Καθαρίστε μία φορά τον μήνα	-
Πλαίσιο σφουγγαρίσματος	Να καθαρίζεται έπειτα από έναν κύκλο σφουγγαρίσματος	Έπειτα από 30 πλύσεις
Καπάκι υφασμάτινης ταινίας	Να αντικαθίσταται αν είναι βρόμικο ή εμφανίζει φθοράς	-

Σημείωση: Η iRobot κατασκευάζει διάφορα ανταλλακτικά εξαρτήματα και συγκροτήματα. Αν πιστεύετε ότι χρειάζεστε κάποιο ανταλλακτικό, επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της iRobot για περισσότερες πληροφορίες.

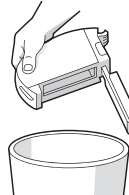
*Η συχνότητα αντικατάστασης ενδέχεται να διαφέρει. Τα εξαρτήματα που πρέπει να αντικαθίστανται αν υπάρχουν εμφανή σημάδια φθοράς.

Άδειασμα του κάδου

1 Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης κάδου για να αφαιρέσετε τον κάδο.



2 Ανοίξτε την πόρτα του κάδου για να τον αδειάσετε.

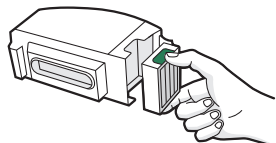


3 Τοποθετήστε τον κάδο ξανά στο ρομπότ.



Καθαρισμός του φίλτρου

1 Αφαιρέστε τον κάδο. Αφαιρέστε το φίλτρο πάνοντας και τα δύο άκρα και τραβώντας προς τα έξω.



2 Αφαιρέστε τους ρύπους χτυπώντας το φίλτρο πάνω στον κάδο των απορριμάτων.

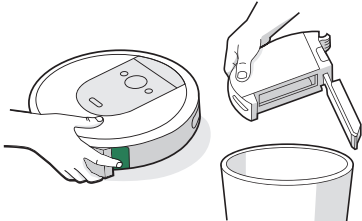


3 Εισαγάγετε ξανά το φίλτρο με τις ανάγλυφες λαβές προς τα έξω. Τοποθετήστε τον κάδο ξανά στο ρομπότ.

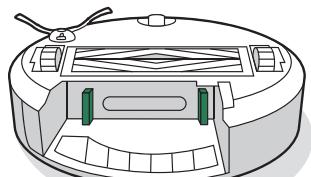
Σημαντικό: Αν δεν εγκατασταθεί σωστά το φίλτρο, το ρομπότ δεν θα λειτουργεί. Αντικαθιστάτε το φίλτρο κάθε δύο μήνες.

Καθαρισμός των αισθητήρων γεμάτου κάδου

1 Αφαιρέστε και αδειάστε τον κάδο.



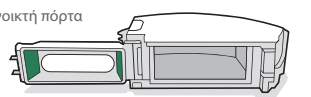
2 Σκουπίστε τους εσωτερικούς αισθητήρες με ένα καθαρό, στεγνό πανί.



3 Σκουπίστε την πόρτα του κάδου με ένα καθαρό, στεγνό πανί.



Κλειστή πόρτα



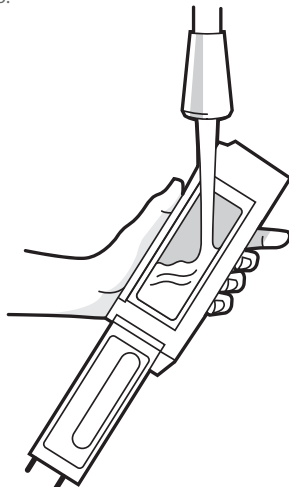
Ανοικτή πόρτα

Πλύσιμο του κάδου

Σημαντικό: Μην πλένετε το φίλτρο. Αφαιρέστε το φίλτρο πριν πλύνετε τον κάδο.

1 Απελευθερώστε τον κάδο, αφαιρέστε το φίλτρο και ανοίξτε την πόρτα του κάδου.

2 Ξεπλύνετε τον κάδο χρησιμοποιώντας ζεστό νερό.



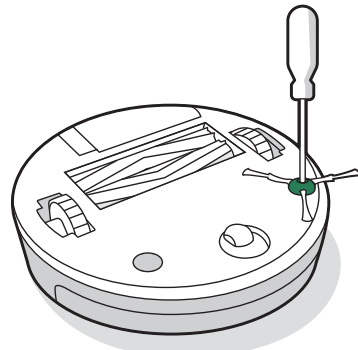
Σημείωση: Ο κάδος δεν πλένεται στο πλυντήριο πιάτων.

3 Βεβαιωθείτε ότι ο κάδος είναι εντελώς στεγνός. Τοποθετήστε ξανά το φίλτρο και επανατοποθετήστε τον κάδο στο ρομπότ.

Καθαρισμός της πλευρικής βούρτσας γωνιών

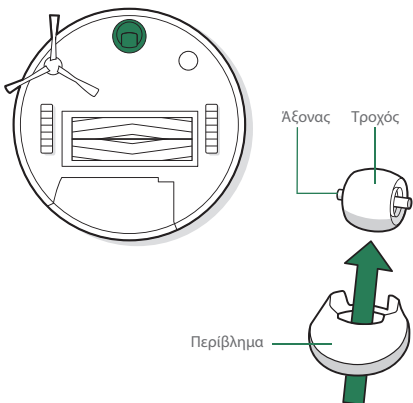
1 Χρησιμοποιήστε ένα νόμισμα ή ένα μικρό κατσαβίδι για να αφαιρέσετε τη βίδα που συγκρατεί την πλευρική βούρτσα γωνιών στη θέση της.

2 Τραβήξτε για να αφαιρέσετε την πλευρική βούρτσα γωνιών. Αφαιρέστε τυχόν τρίχες ή ρύπους και έπειτα τοποθετήστε ξανά τη βούρτσα.



Καθαρισμός του μπροστινού κατευθυντήριου τροχού

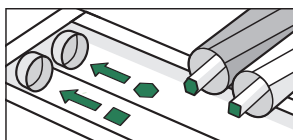
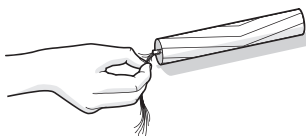
- 1** Τραβήξτε σταθερά τη μονάδα του μπροστινού τροχού για να την αφαιρέσετε από το ρομπότ.
- 2** Τραβήξτε σταθερά τον τροχό για να τον αφαιρέσετε από το περιβλημά του (βλ. εικόνα παρακάτω).
- 3** Αφαιρέστε τυχόν ρύπους από το εσωτερικό της κοιλότητας του τροχού.
- 4** Τοποθετήστε ξανά όλα τα εξαρτήματα μόλις τελειώσετε. Βεβαιωθείτε ότι ο τροχός έχει ασφαλίσει ξανά στη θέση του.



Σημαντικό: Ένας μπροστινός τροχός γεμάτος τρίχες και ρύπους θα μπορούσε να οδηγήσει σε ζημιά στο δάπεδό σας. Αν ο τροχός δεν περιστρέφεται ελεύθερα αφού τον καθαρίσετε, επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών.

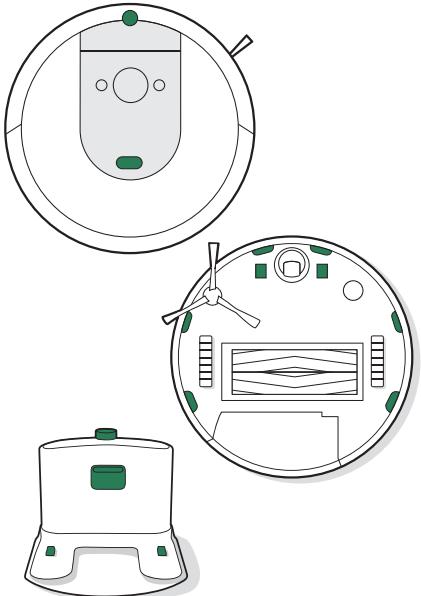
Καθαρισμός των βουρτσών πολλαπλών επιφανειών

- 1** Πίεστε τη γλωττίδα απελευθέρωσης του πλαισίου των βουρτσών, ανασηκώστε το και αφαιρέστε τυχόν εμπόδια.
- 2** Αφαιρέστε τις βουρτσές από το ρομπότ. Αφαιρέστε τα καπάκια των βουρτσών από τα άκρα των βουρτσών. Αφαιρέστε τυχόν τρίχες ή ρύπους που έχουν μαζευτεί κάτω από τα καπάκια. Τοποθετήστε ξανά τα καπάκια των βουρτσών.
- 3** Αφαιρέστε τυχόν τρίχες ή ρύπους από τους τετράγωνους και τους εξαγωνικούς πείρους απέναντι από τις βουρτσές.
- 4** Αφαιρέστε τον κάδο από το ρομπότ και καθαρίστε τυχόν ρύπους από τη διαδρομή αναρρόφησης.
- 5** Τοποθετήστε ξανά τις βουρτσές στο ρομπότ. Αντιστοιχίστε το σχήμα των πείρων της βουρτσας με το σχήμα των εικονιδίων βουρτσας της μονάδας της κεφαλής καθαρισμού.



Καθαρισμός των αισθητήρων, του παραθύρου της κάμερας και των επαφών φόρτισης

- 1** Σκουπίστε τους αισθητήρες, το παράθυρο της κάμερας και τις επαφές φόρτισης με ένα καθαρό, στεγνό πανί.

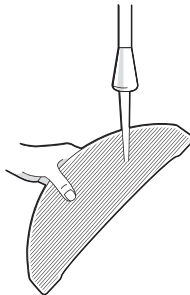


Σημαντικό: Μην ψεκάζετε με διάλυμα καθαρισμού ή νερό τους αισθητήρες ή τα ανοίγματα των αισθητήρων.

Καθαρισμός του πανιού σφουγγαρίσματος

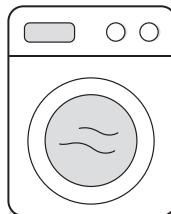
ΠΛΥΣΙΜΟ ΣΤΟ ΧΕΡΙ

Πλύνετε σχολαστικά το πανί με ζεστό νερό.



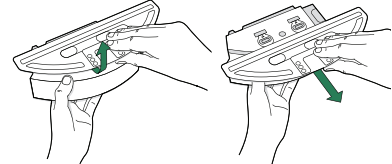
ΠΛΥΣΙΜΟ ΣΤΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ

Πλύνετε χρησιμοποιώντας ζεστό νερό και στη συνέχεια, αφήστε το να στεγνώσει. Να μην στεγνώνεται σε στεγνωτήριο. Να μην πλένεται μαζί με ευαίσθητα ρούχα.

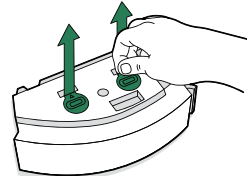


Επανατοποθέτηση του καπακιού υφασμάτινης ταινίας

- 1** Αφαιρέστε την πλάκα πανιού



- 2** Αφαιρέστε το καπάκι υφασμάτινης ταινίας τραβώντας την πλαϊνή ελαστική προεξοχή.



- 3** Αντικαταστήστε με καινούργιο καπάκι υφασμάτινης ταινίας, πίεζοντας σταθερά το σημείο μέχρι να εφαρμόσει σφιχτά για την αποφυγή διάφροών.

- 4** Αντικαταστήστε ξανά την πλάκα πανιού

Ρυθμιστικές πληροφορίες



Δια του παρόντος, η iRobot Corporation δηλώνει ότι αυτή τη συσκευή ραδιοεξπολισμού συμμορφώνεται με την Οδηγία της ΕΕ 2014/53/ΕΕ σχετικά με τον ραδιοεξπλοσμό και την Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της Δήλωσης Συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διαδικτυακή διεύθυνση: www.irobot.com/compliance.



Το ρυθμιστικό μοντέλο RVB-Y2 ενσωματώνει το μοντέλο μονάδας ασύρματης επικοινωνίας Harpoon AXE-Y1. Η μονάδα ασύρματης επικοινωνίας Harpoon έχει διπλή ζώνη συχνοτήτων που λειτουργεί στις συχνότητες WLAN 2,4 GHz και WLAN 5 GHz.

Η συγχόνηση των 2,4 GHz λειτουργεί μόνο μεταξύ 2.400 MHz – 2.483 MHz με μέγιστη ισχύ εξόδου EIRP 17,56 dBm (57 mW) στα 2.472 MHz.

Η συγχόνηση των 5 GHz λειτουργεί μόνο μεταξύ 5.150 MHz – 5.725 MHz με μέγιστη ισχύ εξόδου EIRP 18,23 dBm (66,52 mW) στα 5.700 MHz.

Για το Ισραήλ, η συγχόνηση των 5 GHz χρησιμοποιείται μόνο στα 5.150 MHz-5.350 MHz.



Αυτό το σύμβολο πάνω στο προϊόν υποδεικνύει ότι η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με μη τανινομημένα οικιακά απόβλητα. Ως τελικός χρήστης, είστε υπεύθυνος για την απόρριψη της συσκευής σας στο τέλος της διάρκειας ζωής της με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον, ως εξής:

(1) επιστρέφοντάς την στον διανομέα/αντιπρόσωπο από τον οποίο έχετε αγοράσει το προϊόν ή

(2) απορρίπτοντάς την σε καθορισμένο σημείο συλλογής.

Η αυστητή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων πόρων και αποτρέπει πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και στο περιβάλλον, οι οποίες θα προέκυπταν λόγω ακατάλληλου χειρισμού των αποβλήτων. Επικοινωνήστε με την τοπική αρχή για περαιτέρω λεπτομέρειες ή με το πλησιέστερο καθορισμένο σημείο συλλογής. Ένδεχεται να επιβληθούν κυρώσεις λόγω εσφαλμένης απόρριψης αυτών των αποβλήτων, σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία που ισχύει στη χώρα σας. Μπορείτε να βρείτε περισσότερες πληροφορίες στην ακόλουθη πηγή: https://ec.europa.eu/environment/topics/waste-and-recycling/waste-electrical-and-electronic-equipment-weee_en

ΚΑΡΤΑ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

GR

Κατασκευαστής	iRobot
Εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για την Ελλάδα	MANOLOPOULOS SERVICE Αγορακρίτου 29-35 Πλατεία Αττικής, 10440 Αθήνα Τηλέφωνο: +30 210 82.13.542 Website: www.manolopoulos-service.gr
Εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για την Κύπρο	3D ELECTRONICS SERVICES LTD Βηθλεέμ 60, Στρόβιος, Λευκωσία, 2033 Κύπρος Τηλέφωνο: 00357 99620124 Website: www.3dservices.com.cy

Συμπληρώστε το σημείο πώλησης

Ονομασία προϊόντος	
Σειριακός αριθμός	
Ημερομηνία πώλησης	
Σφραγίδα σημείου πώλησης	

Μητρώο επισκευών βάσει εγγύησης

Παραδόθηκε για επισκευή στις	Παραλήφθηκε από υπογραφή	Επισκευάστηκε στις	Αριθμός αναφοράς επισκευής	Υπογραφή

- Το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση 24 μηνών από την ημερομηνία πώλησης στον πελάτη. Οι επισκευές κατά τη διάρκεια της εγγύησης δεν χρεώνονται.
- Η εγγύηση και η χωρίς χρέωση επισκευή καλύπτουν ελαττώματα που μπορεί να αποδειχθεί ότι προκλήθηκαν από ελαττώματα υλικών, σχεδιασμού ή εργασίας.
- Η εγγύηση και η χωρίς χρέωση επισκευή δεν καλύπτουν ελαττώματα που προκλήθηκαν από μεταφορά, από μη τήρηση των οδηγιών χρήσης που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο, κακή συντήρηση, μηχανική ζημιά, παρεμβολές στη συσκευή ή βλάβες που προκλήθηκαν από τη μη συμμόρφωση της ηλεκτρικής εγκατάστασης με τις απαιτήσεις ČSN καθώς και βλάβες από ακατάλληλη σύνδεση.
- Η εγγύηση δεν καλύπτει τη φθορά φιλτρών, βουρτσών και ψηκτρών, μπαταριών, λαστιχένιων εξαρτημάτων, πελμάτων τροχών και παρόμοιων εξαρτημάτων.
- Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας είναι τουλάχιστον 6 μήνες

Εξουσιοδοτημένο σέρβις: Τηλ.: (210)8836512-8213542

E-mail: info@manolopoulos-service.com

Παρακαλούμε επικοινωνήστε απευθείας με το κέντρο σέρβις για οποιεσδήποτε αξιώσεις, δείτε τα στοιχεία επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου κέντρου σέρβις.

