


Safety Information

Important Safety Information

This owner's guide includes information for Regulatory Model(s): RVE-Y1, RVE-Y2, ADI-N1, Battery Model(s): ABL-F, ABL-D2Ax, ABL-D2Bx (x = 1 or 2)


SAVE THESE INSTRUCTIONS

 **WARNING:** When using an electrical appliance, basic precautions should always be followed, including the following:

READ ALL INSTRUCTIONS

 **WARNING:** To reduce the risk of injury or damage, read and follow the safety precautions when setting up, using, and maintaining your robot.

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.


 This is the safety alert symbol. It is used to alert you to potential physical injury hazards. Obey all safety messages that follow this symbol to avoid possible injury or death.

 Risk of electric shock

 Class II equipment

 Rated power output, d.c.

 Read operator's manual

 General symbol for recycling

 Risk of fire

 For indoor use only

 Rated power input, d.c.

 Keep out of reach of children

 Separate Supply Unit

 Caution

 Class III equipment

 Rated power input, a.c.

WARNING: Indicates a hazardous situation that, if not avoided, could result in death or serious injury.

CAUTION: Indicates a hazardous situation that, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

NOTICE: Indicates a hazardous situation that, if not avoided, could result in property damage.

GENERAL



- Your robot comes with a region-approved power supply cord and is designed to be plugged into a standard household AC power outlet only. Do not use any other power supply cord. For replacement cords, please contact Customer Care to ensure proper selection of country-specific power supply cord.
- Do not open your robot or charging station other than instructed in the Owner's Guide. There are no user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.
- Risk of electric shock, use indoors in dry location only.
- Do not handle your robot or charging station with wet hands.
- Do not use unauthorised chargers. Use of an unauthorised charger could cause the battery to generate heat, smoke, catch fire or explode.
- Your robot is not a toy. Small children and pets should be supervised when your robot is operating.
- Do not sit or stand on your robot or charging station.
- Store and operate your robot in room-temperature environments only.
- If the room to be cleaned contains a balcony, a physical barrier should be used to prevent robot access to the balcony and ensure safe operation.
- If the room to be cleaned contains equipment, such as a stove, fan, portable heater, or humidifier, remove the equipment before operation. There is a risk of injury, accident or malfunction if the robot comes in contact with and pushes the equipment.
- Do not allow your robot or charging station to become wet.
- Be aware that floors may be slippery after wet cleaning with your robot.
- Clean cliff sensors for buildup.



CAUTION

- Do not operate the robot in areas with exposed electrical outlets in the floor.
- Do not use this device to pick up sharp objects, glass, or anything that is burning or smoking.
- Be aware that the robot moves on its own. Take care when walking in the area that the robot is operating in to avoid stepping on it.
- If the device passes over a power cord and drags it, there is a chance an object could be pulled off a table or shelf. Before using this device, pick up objects such as clothing, loose papers, pull cords for blinds or curtains, power cords and any fragile objects. Extinguish candles. Shut off portable heaters.
- Perform the required maintenance as per the Owner's Guide to ensure safe operation of the robot and charging station.
- If the robot is operating on a floor with stairs, please remove any clutter from the top step.
- Do not flip the robot over with the Combo Bin installed.
- Perform the required maintenance as per the Owner's Guide to ensure safe operation of the robot and charging station.

NOTICE

- Do not place anything on top of your robot or charging station.
- Failure to maintain cleanliness of charger contacts could result in loss of ability for the robot to charge the battery.
- Before running your robot on hard floors, please test your robot on a small section of the hard floor to ensure that it is compatible. Using your robot on a hard floor that is not compatible could result in damage to your floor. Contact your hard floor manufacturer with questions on compatibility.
- Before running your robot on carpets or rugs, ensure that the carpets or rugs are compatible with the dual multi-surface rubber brushes on your robot, otherwise known as beater bars. Using your robot on a carpet or rug that is not compatible could result in damage to your carpet or rug. Contact your carpet or rug manufacturer with questions on compatibility.

CHARGING STATION



WARNING



- If appliance is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors or dropped into water, return it to a service centre.
- Do not use a charging station with a damaged cord or plug. If the cord or plug is damaged, it must be replaced.
- Always disconnect your robot from the charging station before cleaning or maintaining it.
- Do not use the charging station as a step.
- Charge your robot only with the power supply provided.
- The provided power supply delivers safety extra-low voltage corresponding to the input marking on the robot which is required to maintain safe operation.
- To prevent the risk of your robot falling downstairs, ensure that the charging station is placed at least 4 feet (1.2 metres) away from stairs.
- Do not allow liquids to get on or into the charging station.

NOTICE

- Product may not be used with any type of power converter. Use of power converters will immediately void the warranty.
- If you live in an area prone to electrical storms, it is recommended that you use additional surge protection. Your charging station may be protected with a surge protector in the event of severe electrical storms.

CLEANING SOLUTION



WARNING



- Household cleaning products are safe when used and stored according to the instructions on the label. Always be sure to read and follow the directions carefully.
- Only use authorised cleaning solutions found on answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser.
- For cleaning solution warnings, please refer to the outer box and solution bottle.



Keep away from children



Rinse hands after use



Keep away from eyes. If product gets into eyes rinse thoroughly with water

BATTERY



WARNING



- Do not open, crush, heat above 176°F: 80°C or incinerate. Follow the Owner's Guide instructions for proper use, maintenance, handling and disposal.
- Do not short-circuit the battery by allowing metal objects to contact battery terminals or immerse in liquid. Do not subject batteries to mechanical shock.
- Lithium ion batteries and products that contain lithium ion batteries are subject to stringent transportation regulations. If you need to post this product (with the battery included) for service, travel, or any other reason, you **MUST** refer to the Troubleshooting section of your manual or contact Customer Care for postage instructions.
- Periodically inspect the battery pack for any sign of damage or leakage. Do not charge damaged or leaking battery packs, do not allow the liquid to come in contact with skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice. Place the battery in a sealed plastic bag and recycle or dispose of safely according to local environmental regulations, or return it to your local authorised iRobot Service Centre for disposal.



CAUTION



- Battery usage by children should be supervised. Seek medical advice immediately if a cell or a battery has been swallowed.

NOTICE

- The battery pack must be removed from the robot before recycling or disposal.
- For best results, only use the Lithium Ion Battery that comes with the robot.
- Do not use non-rechargeable batteries. Use only the rechargeable battery supplied with the product. For replacement, purchase identical iRobot battery or contact iRobot Customer Care for alternative battery options.
- Always charge and remove the battery from your robot and accessories before long-term storage.



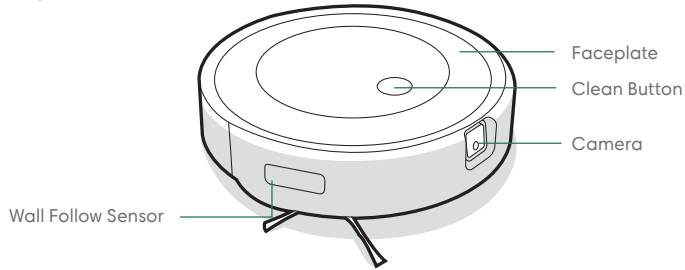
This symbol on the battery indicates that the battery must not be disposed of with unsorted common municipal waste. As the end-user, it is your responsibility to dispose of the end-of-life battery in your appliance in an environmentally sensitive manner as follows:

- (1) returning it to the distributor/dealer from whom you purchased the product; or
- (2) depositing it in a designated collection point.

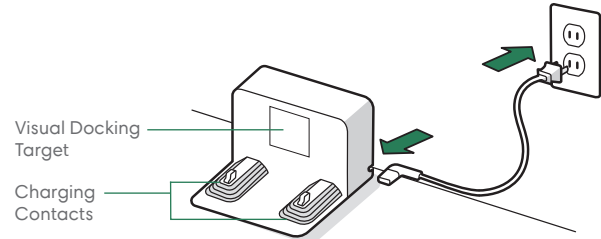
The separate collection and recycling of end-of-life batteries at the time of disposal will help to conserve natural resources and to ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information, please contact your local recycling office or the dealer from whom you originally purchased the product. Failure to properly dispose of end-of-life batteries may result in the negative potential effects on the environment and human health due to the substances in the batteries and accumulators.

About Your Roomba® Robot Vacuum

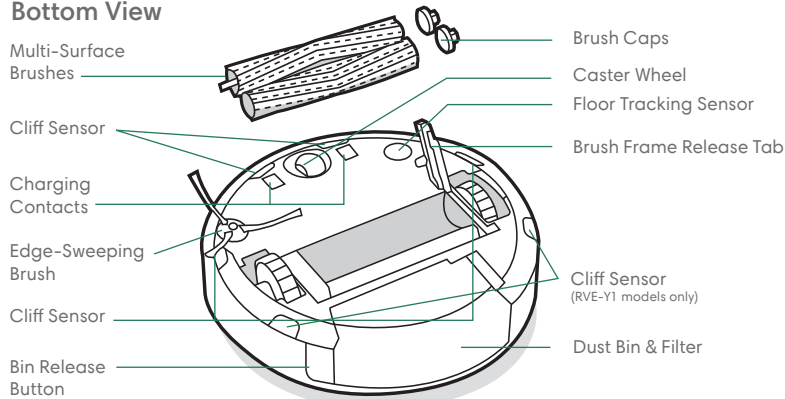
Top View



Home Base™ Charging Station

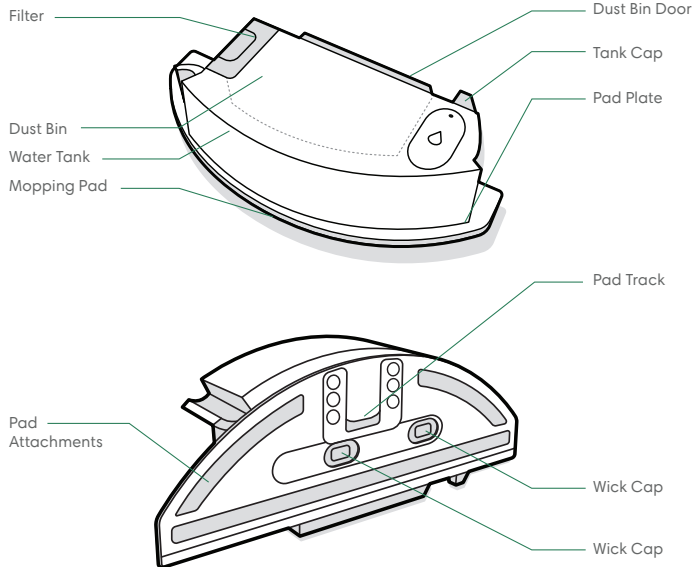


Bottom View



About Your Roomba Combo™ Bin

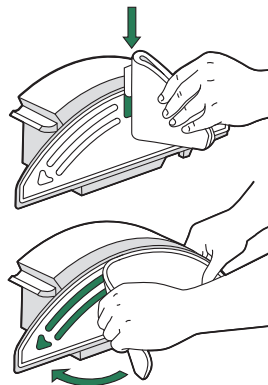
EN



✳ IMPORTANT: You must register your product in the iRobot Home App and complete a mapping run before using your Combo Bin. See the *Activate your Combo Bin* card for instructions.

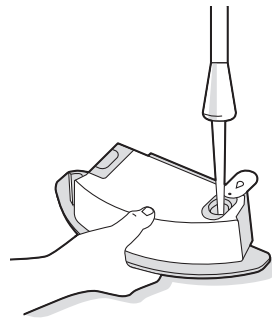
1 INSTALL THE MOPPING PAD

Slide the pad down over the track. Press the pad to the plate to attach.



2 FILL THE BIN

Fill the Combo Bin with water. You may also use a compatible cleaning solution. Compatible solutions are listed at this answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser

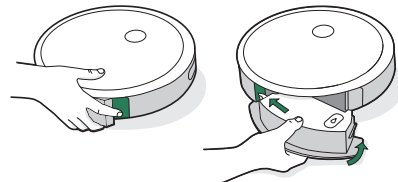


Note: The product starts wicking as soon as water is put into the tank.

3 SWAP THE BINS

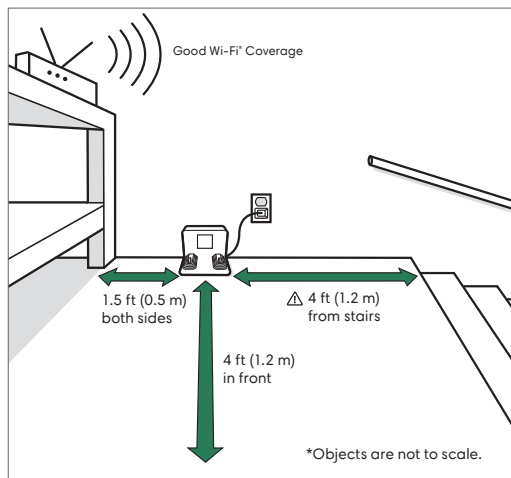
Remove the Dust Bin from the robot, and install the Combo Bin.

✳ Important: Do not flip the robot over with the Combo Bin installed



Using Your Roomba® Robot Vacuum

Positioning the Home Base™ Charging Station



Note: Do not place your Home Base™ in direct sunlight. Ensure the area around the dock is free of clutter to improve docking performance.



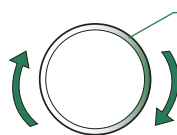
WARNING: To prevent the risk of your robot falling downstairs, ensure that the charging station is placed at least 4 feet (1.2 meters) away from stairs.

Download the iRobot Home App and Connect to Wifi

- Follow the step-by-step instructions to set up your Roomba.
- Set up PrecisionVision Navigation to avoid obstacles in real time.
- Set an automatic cleaning schedule and customise cleaning preferences.
- Create smart maps to tell your robot where and when to clean.



Charging



Light Ring Spiral While Charging

White Spiral: charging

Red Spiral: charging, low battery

A solid white light will indicate the battery charge percentage of your robot

- Place the robot on the charging station to activate the battery.



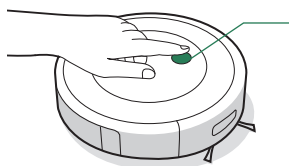
Note: Your robot comes with a partial charge, but we recommend that you charge the robot for 3 hours prior to starting the first cleaning job.



When your robot is fully charged, the light ring indicator will intermittently pulse white at the rear.

- The robot uses a small amount of power whenever it is on the charging station. You can put the robot in a further-reduced power state when not in use. To put your robot into reduced power standby mode, remove the dust bin and tap the clean button 5 times. To exit reduced power standby mode, place your robot on the charging station and tap the clean button. For more details on this Reduced Power Standby Mode, refer to the FAQ page on our website.
- For long-term storage, turn off the robot by removing it from the charging station and holding down the clean button for 3 seconds with one wheel off the ground. Store the robot in a cool, dry place.

Cleaning



Just press the clean button

Tap to Start/Pause/Resume

Hold for 2-5 seconds to end a job

- Your robot will automatically explore and clean your home. It will return to the charging station at the end of a cleaning job and whenever it needs to recharge.



Remove excess clutter from floors before cleaning. Use your robot frequently to maintain well-conditioned floors.

- To end a job and send the robot back to its charging station, hold the clean button down for 2-5 seconds. A blue light ring pattern will indicate that the robot is seeking the charging station.
- When your robot detects an especially dirty area, it will engage Dirt Detect™ mode, moving in a forward/backward motion to clean the area more thoroughly. The light ring indicator will flash blue. (Dirt Detect™ mode is disabled during Combo jobs.)

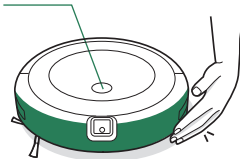


When the robot senses its bin needs to be emptied, the light ring indicator will illuminate in a red sweeping motion toward the rear.

Troubleshooting

- Your robot will tell you something is wrong by playing an audio alert and turning the light ring indicator red. Press the clean button or tap the bumper for details. Check the iRobot Home App for further support.

Red Light Ring



Low battery. Please charge.

- After 90 minutes of inactivity off the charging station, the robot will automatically end its cleaning job.
- To factory reset your robot, remove the dust bin and hold the clean button down for seven (7) seconds. A sound will let you know when the factory reset has been completed. Press the clean button down once more to confirm.

Battery Safety & Shipping

For best results, only use the iRobot Lithium Ion Battery that comes with your robot.



WARNING: Lithium ion batteries and products that contain lithium ion batteries are subject to stringent transportation regulations. If you need to ship this product for service, travel or any other reason, you **MUST** follow the below shipping instructions.

- Battery **MUST** be turned off before shipping.
- Turn off the battery by removing the robot from the charging station and holding down the clean button for 3 seconds with one wheel off the ground. All indicators will turn off.
- Package the robot securely for shipping.
- If you need further assistance, contact our Customer Care team or visit global.irobot.com.


Care and Maintenance

Care and Maintenance Instructions

To keep your robot running at peak performance, perform the procedures on the following pages.

There are additional instructional videos in the iRobot Home App. If you notice the robot picking up less debris from your floor, empty the bin, clean the filter, and clean the brushes.

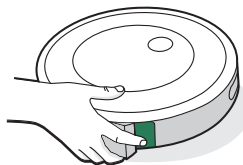
Part	Care Frequency	Replacement Frequency*
Bin	Wash bin as needed	-
Filter	Clean once a week (twice a week if you have a pet). Do not wash.	Every 2 months
Full Bin Sensor	Clean every 2 weeks	-
Front Caster Wheel	Clean every 2 weeks	Every 12 months
Edge-Sweeping Brush and Multi-Surface Brushes	Clean once a month (twice a month if you have a pet)	Every 12 months
Sensors and Charging Contacts	Clean once a month	-
Camera Window	Clean and inspect once a month	After 30 washes
Mopping pad	Clean after a mopping job	After 30 washes
Wick cap	Replace if dirty or shows wear	-

 **Note:** iRobot manufactures various replacement parts and assemblies. If you think you need a replacement part, please contact iRobot Customer Care for more information.

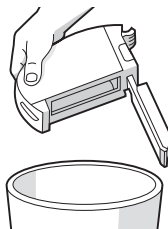
*Replacement frequency may vary. Parts should be replaced if visible wear appears.

Emptying the Bin

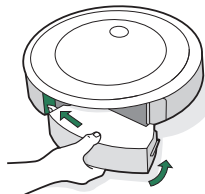
- 1 Press bin release button to remove bin.



- 2 Open bin door to empty bin.

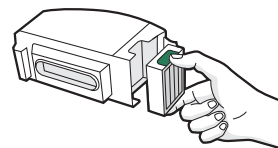


- 3 Place bin back in the robot.



Cleaning the Filter


- 1 Remove the bin. Remove the filter by grasping both ends and pulling out.



- 2 Remove debris by tapping the filter against your trash container.

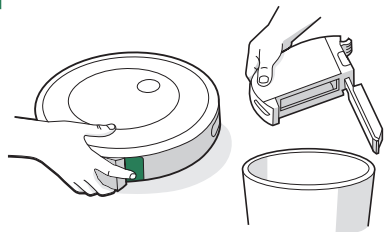


- 3 Reinsert filter with ridged grips facing out. Place bin back in the robot.

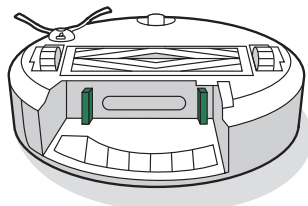
 **Important:** The robot will not run if the filter is not installed correctly. Replace the filter every two months.

Cleaning the Full Bin Sensors

- 1 Remove and empty the bin.



- 2 Wipe the inner sensors with a clean, dry cloth.

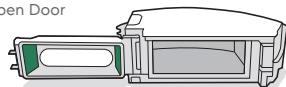


- 3 Wipe the bin door with a clean, dry cloth.


Closed Door



Open Door

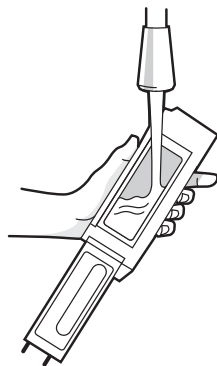



Washing the Bin

-  **Important:** Do not wash the filter. Remove the filter before washing the bin.

- 1 Release the bin, remove the filter, and open the bin door.

- 2 Rinse the bin using warm water.



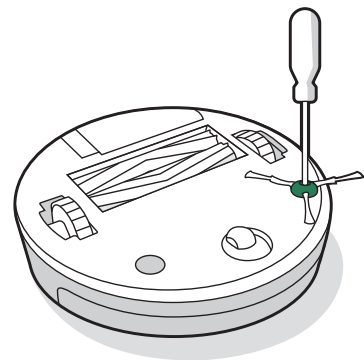
 **Note:** Bin is not dishwasher safe.

- 3 Make sure bin is completely dry. Reinsert filter and place bin back in the robot.

Cleaning the Edge-Sweeping Brush

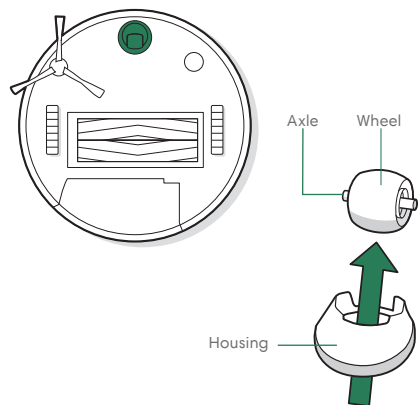
- 1 Use a coin or small screwdriver to remove the screw holding the Edge-Sweeping Brush in place.

- 2 Pull to remove the Edge-Sweeping Brush. Remove any hair or debris, then reinstall the brush.



Cleaning the Front Caster Wheel

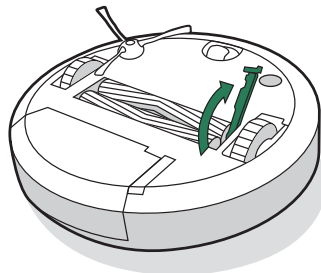
- 1 Pull firmly on the front wheel module to remove it from the robot.
- 2 Pull firmly on the wheel to remove it from its housing (see illustration below).
- 3 Remove any debris from inside the wheel cavity.
- 4 Reinstall all parts when finished. Make sure the wheel clicks back into place.



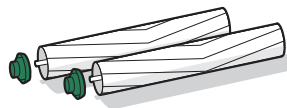
*** Important:** A front wheel clogged with hair and debris could result in damage to your floor. If the wheel is not spinning freely after you have cleaned it, please contact Customer Care.

Cleaning the Multi-Surface Brushes

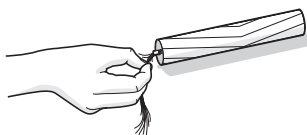
- 1 Pinch the brush frame release tab, lift the tab, and remove any obstructions.



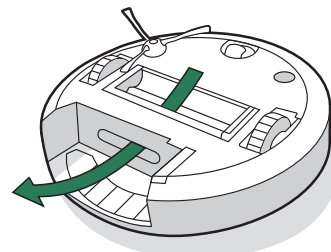
- 2 Remove the brushes from the robot. Remove the brush caps from the ends of the brushes. Remove any hair or debris that has collected beneath the caps. Reinstall the brush caps.



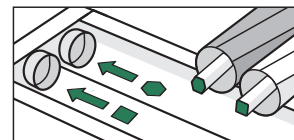
- 3 Remove any hair or debris from the square and hexagonal pegs on the opposite side of the brushes.



- 4 Remove the bin from the robot and clear any debris from the vacuum path.

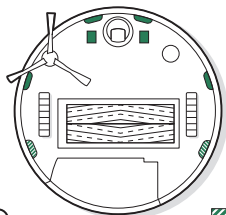
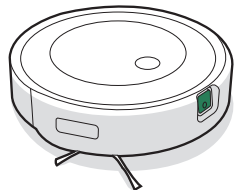


- 5 Reinstall the brushes in the robot. Match the shape of the brush pegs with the shape of the brush icons in the cleaning head module.

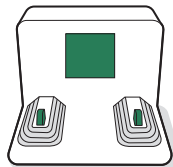



Cleaning the Sensors, Camera Window and Charging Contacts

- 1 Wipe sensors, camera window, and charging contacts with a clean, dry cloth.



RVE-Y1 models only 

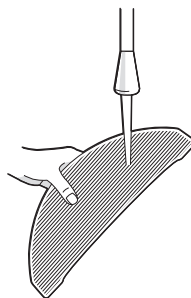


-  **Important:** Do not spray cleaning solution or water onto the sensors or sensor openings.

Cleaning the Mopping Pad

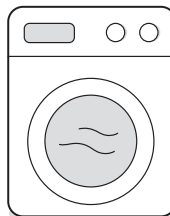
HAND WASHING

Thoroughly wash the pad with warm water.

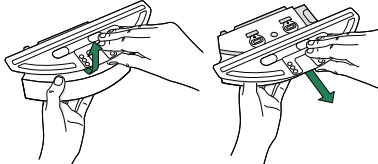
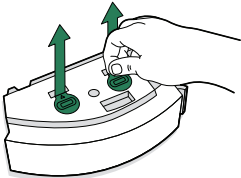
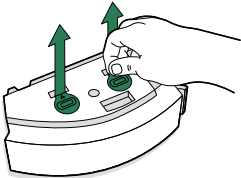


MACHINE WASHING

Wash using the warm cycle, then air dry. Do not tumble dry. Do not wash with delicates.



Replacing the Wick Cap

- 1 Remove pad plate
 
- 2 Remove the wick cap by pulling on the side rubber tab.
 
- 3 Replace with a new wick cap, pressing firmly into place to create a tight seal to prevent leaking.
 
- 4 Reinstall pad plate

iRobot Customer Care

USA & Canada

If you have questions or comments about your dirt disposal, please contact iRobot before contacting a retailer.

You can start by visiting global.irobot.com for support tips, frequently asked questions, and information about accessories. This information can also be found in the iRobot HOME App. If you need further assistance, call the US Customer Care team at (877) 855-8593.

iRobot USA Customer Care Hours

Monday to Friday, 9AM — 9PM Eastern Time

Saturday and Sunday 9AM — 6PM Eastern Time

Outside USA & Canada

Visit global.irobot.com to:

Learn more about iRobot in your country

Get hints and tips to improve your product performance

Get answers to questions

Contact your local support center



©2023 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA.
All rights reserved. iRobot and Roomba are registered trademarks of iRobot Corporation.
Home Base and Dirt Detect are trademarks of iRobot Corporation.
Wi-Fi and the Wi-Fi logo are registered trademarks of Wi-Fi Alliance.

安全資訊

重要安全資訊


TW

本使用手冊包含以下監管型號的資訊：RVE-Y1、RVE-Y2、ADI-N1，電池型號：ABL-F、ABL-D2Ax、ABL-D2Bx (x = 1 或 2)


保存這些說明

 警告：使用電器時，請一律遵守基本注意事項，包括下列事項：

閱讀所有說明


 警告：為降低受傷或損壞的風險，請在設定、使用及維護機器人時，閱讀並遵守下列安全注意事項。

除非有監護人在旁監督或指導，否則此電器不適合由身體、感官或心智功能減退的人（包括兒童）或缺乏相關經驗與知識的人使用。請顧好您的小孩，以避免他們把玩此電器。

 這是安全警示標誌，用來提醒潛在的人身傷害危險。
請遵守此符號後面的所有安全資訊，避免造成可能的傷害或致死。

 觸電危險

 等級 II 設備


 額定功率輸出，直流電

 閱讀操作手冊

 一般回收符號

 火災危險

 限室內使用


 額定功率輸入，直流電

 嚴禁兒童接觸

 獨立供應單位

 注意

 等級 III 設備

 額定功率輸入，交流電

警告:表示危險情況,應盡量避開,否則可能會致死或造成嚴重傷害。

注意:表示危險情況,應盡量避開,否則可能造成輕微或中度傷害。

聲明:表示危險情況,應盡量避開,否則可能造成財產損失。

通則



- 機器人配有經過地區認可的電源線,僅限接上標準家用交流電源插座。請勿使用其他電源線。如需更換電源線,請聯絡關懷客戶部,確保取得每個國家/地區專屬的電源線。
- 除非是使用手冊指示,否則請勿打開機器人或充電座。使用者不得自行維修任何產品內部組件。維修應交由合格人員進行。
- 為避免觸電,僅限在室內乾燥處使用本電器。
- 請勿在手潮濕的情況下操作機器人或充電座。
- 請勿使用未經授權的充電器。使用未經授權的充電器可能會導致電池發熱、冒煙、著火或爆炸。
- 機器人並非玩具。當機器人運轉時,請看好小孩和寵物。
- 請勿坐在或站在機器人或充電座上。
- 機器人僅能在室溫環境中存放及運作。
- 若要清掃有陽台的房間,應設好物理屏障,以避免機器人進入陽台並發生危險。
- 若要清掃內有火爐、風扇、可攜式加熱器或加濕器等設備的房間,請在操作前先移除設備。若機器人碰觸並碰撞設備,可能有受傷、發生意外或故障的風險。
- 請勿濺溼機器人或充電座。
- 使用機器人進行濕拖後,請注意地面可能變滑。
- 清除防掉落感應器上堆積的灰塵。



注意

- 請勿讓機器人在電源插座外露的地面執行清掃作業。
- 請勿使用此裝置清理任何尖銳物體、玻璃以及燃燒或冒煙的物體。
- 請注意,本機器人會自行移動。在機器人正在清掃的區域請小心行走,避免踩到。
- 若本裝置經過並拖住電源線,可能會將桌上或架上的物品扯下。使用本裝置前,請先收拾好衣物、散落的紙張、百葉窗/窗簾的拉繩、電源線等物品,以及任何易碎物。熄滅蠟燭。關閉可攜式加熱器。
- 請按照使用手冊進行必要的維護,以確保操作機器人和充電座時安全無虞。
- 如果機器人運轉的樓層設有樓梯,請移除最上層踏階的任何雜物。
- 在已安裝 Combo 集塵盒時請勿翻轉機器人。
- 請按照使用手冊進行必要的維護,以確保操作機器人和充電座時安全無虞。

聲明

- 請勿將任何物品堆放在機器人或充電座上方。
- 充電器觸點如未保持清潔,可能會導致機器人無法為電池充電。
- 在使用機器人打掃硬質地板前,請先在一小塊區域進行測試,以確保硬質地板適合使用機器人。在不適用的硬質地板上使用機器人可能會導致地板受損。如有任何關於相容性的問題,請聯絡您的硬質地板製造商。
- 在使用機器人打掃地毯前,請確保地毯與適用於多種地板材質橡膠雙滾刷(亦稱為拍打桿)能確實搭配使用。在不適用的地毯上使用機器人可能會導致地毯受損。如有任何關於相容性的問題,請聯絡您的地毯製造商。



充電座

警告



- 如果設備無法正常運轉、曾經掉落、損壞、留在室外或掉入水中，請送回服務中心。
- 請勿使用電源線或插頭損壞的充電座。如果電源線或插頭損壞，請務必更換。
- 清理或保養機器人之前，請務必斷開機器人與充電座的連接。
- 請勿使用充電座作為階梯。
- 限用隨附的電源為機器人充電。隨附電源供應器提供的安全超低電壓，與機器人的輸入標記相對應，是維持安全操作的必備條件。
- 為防止機器人跌落樓下，請確保充電座距離樓梯至少 1.2 公尺。
- 請勿讓液體沾染或進入充電座。

聲明

- 不得搭配使用任何類型的電源轉換器。一旦使用電源轉換器，產品保固將立即失效。
- 若您住在雷暴發生頻繁的地區，建議您安裝額外的突波保護器。充電座配備突波保護器，可防止嚴重雷暴侵襲時損壞裝置。

清潔劑



警告



- 依照標籤上的指示使用及存放家用清潔產品時，安全無虞。請務必仔細閱讀並遵循指示。
- 請僅使用 answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser 上所列的授權清潔劑。
- 如需清潔劑的相關警告，請參閱外盒包裝與瓶身。



存放在遠離兒童處



使用後請沖洗雙手



請勿碰到眼睛。如果產品濺到眼中，請用水徹底沖洗



電池

警告



- 請勿將電池打開、重壓、加熱到 80°C 以上或加以焚燒。請按照使用手冊的指示正確使用、維護、處理和棄置。
- 請勿讓金屬物體接觸電池端子或浸入液體中，造成電池短路。請勿讓電池受到機械衝擊。
- 鋰離子電池以及內含鋰離子電池的產品受到嚴格的運輸法規管制。若您因維修、旅行或其他理由而需要連同電池一起寄送本產品，請務必參閱使用手冊的〈故障處理〉一節，或聯絡關懷客戶部以了解寄送指示。
- 請定期檢查電池組是否有任何損壞或漏液跡象。請勿對損壞或漏液的電池組充電，同時請避免液體接觸到皮膚或眼睛。若不慎誤觸，請用大量清水沖洗接觸部位並迅速就醫。請將電池置入密封塑膠袋中，並依據當地環境法規回收或安全棄置。或者，請將電池送回當地經授權的 iRobot 服務中心進行棄置。



注意



- 兒童使用電池時，請務必在旁監督。如果誤食電芯或電池，請迅速就醫。

聲明

- 將電池組回收或處置前，請務必先從機器人上拆下。
- 為確保最佳效果，請務必僅使用機器人隨附的鋰離子電池。
- 請勿使用非充電式電池。僅可使用本產品隨附的可充電電池。如需更換電池，請購買相同型號的 iRobot 電池，或聯絡 iRobot 關懷客戶部，了解其他可使用的電池型號。
- 在長期收納之前，請務必先將機器人和配件的電池充滿，再從機器人和配件上拆下電池。



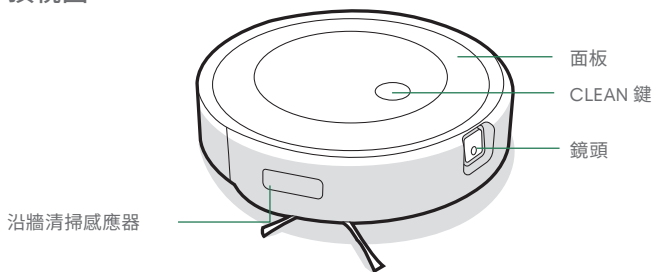
電池上的這個符號表示電池不得做為未分類的一般垃圾丟棄。您身為使用者，有責任透過下列符合環保的方式處理電器中的報廢電池：

- (1) 將電池退還給原購買經銷商；或
- (2) 將電池棄置於指定收集點

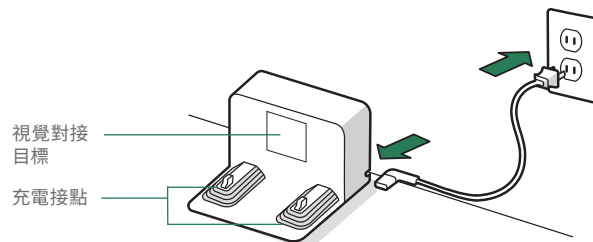
只要在丟棄報廢電池時另行收集和回收，就能節約自然資源，並確保透過能保護人體健康和環境的方式來回收電池。如需了解詳情，請洽您當地的回收辦公室，或您最初購買產品的經銷商。由於電池和蓄電池含有有毒物質，因此若未能正確處理報廢電池，可能會對環境和人體健康造成負面影響。

關於 Roomba® 掃地機器人

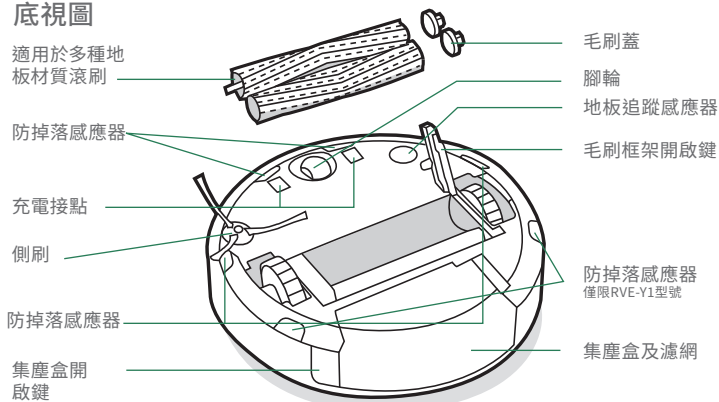
頂視圖



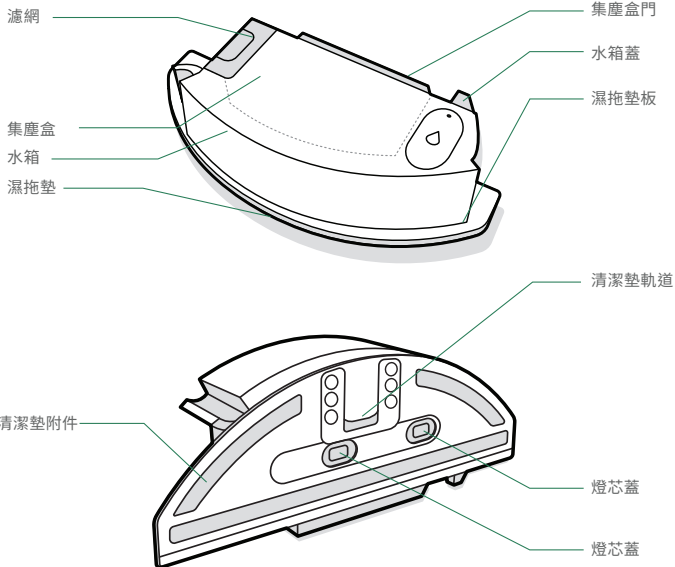
Home Base™ 充電座



底視圖



關於 Roomba Combo™ 集塵盒：

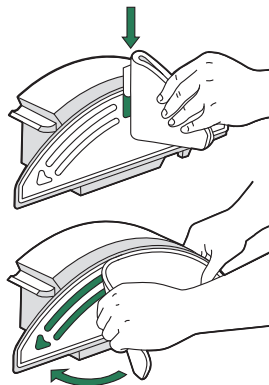


***** 重要：使用 Combo 集塵盒前，必須在 iRobot Home 應用程式中註冊產品，並完成地圖建立行程。請參閱啟用 Combo 集塵盒卡片以了解相關指示。

1

安裝濕拖墊

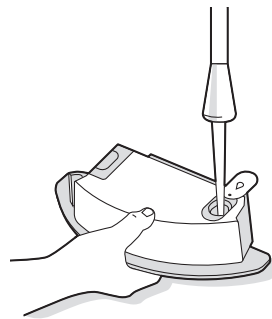
在軌道上往下滑動濕拖墊。將濕拖墊朝墊板按壓以裝上。



2

注滿集塵盒

用水注滿 Combo 集塵盒。您也可以使用相容的清潔劑。相容的清潔劑列於此網址：answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser



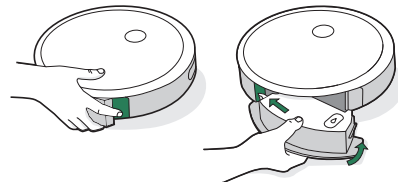
☑ 註：水箱裝入水後，產品會立即開始芯吸。

3

交換集塵盒

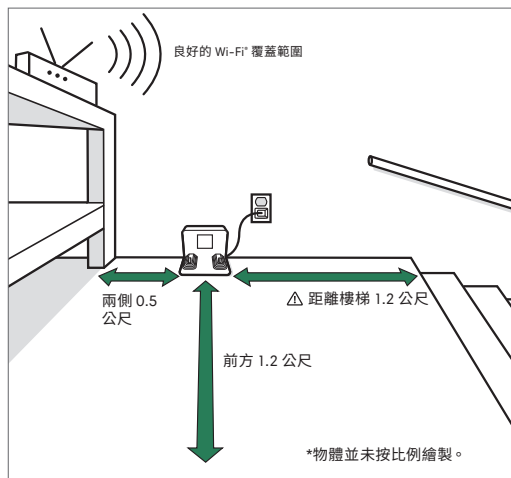
從機器人中取出集塵盒，然後安裝 Combo 集塵盒。

***** 重要：在已安裝 Combo 集塵盒時請勿翻轉機器人



使用 Roomba 掃地機器人

放置 Home Base 充電座



註：請勿將 Home Base 充電座放在陽光直射處。請確保充電座周圍沒有堆放雜物，以改善對接效能。



警告：為防止機器人跌落樓下，請確保充電座距離樓梯至少 1.2 公尺。

下載 iRobot Home 應用程式並連接 Wi-Fi

- 按照指示逐步設定 Roomba。
- 設定 PrecisionVision 精準辨識導航以即時避開障礙物。
- 設定自動清掃時程並自訂清掃喜好設定。
- 建立智慧型地圖，告訴機器人要進行清掃的地點和時間。



充電



充電時光環會呈螺旋狀旋轉

白色螺旋：正在充電

紅色螺旋：充電中，電量不足

恆亮白燈表示機器人的電池充電百分比

- 將機器人放在充電座上，即可啟動電池。



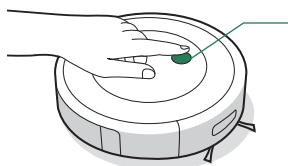
註：機器人雖有少許電量，但是建議您在開始第一次清掃工作之前，先為機器人充電 3 小時。



當機器人充滿電時，光環指示燈將會在後端間歇性閃爍白燈。

- 只要機器人在充電座上，就會用到少量電力。您可以將待機中的機器人設為低耗電模式。若要讓機器人進入低耗電待機模式，請取出集塵盒，然後輕按 CLEAN 鍵 5 次。若要退出低耗電待機模式，請將機器人放在充電座上，然後輕按 CLEAN 鍵。如需有關此低耗電待機模式的詳細資訊，請參閱我們網站上的常見問題頁面。
- 如需長期收納，請將機器人從充電座取下，並在一個輪子離開地面的情況下按下 CLEAN 鍵 3 秒，讓機器人關機。請將機器人存放在陰涼乾燥的地方。

清掃



直接按下 CLEAN 鍵
輕按以開始/暫停/繼續
按住 2-5 秒以結束工作

- 機器人將自動探索家中路線並開始清掃。機器人會在清掃工作結束和隨時需要充電時返回充電座。



清掃前請先除去地板上過多的雜物。經常使用機器人可讓地板長保清潔。

- 若要結束工作並將機器人送回充電座，請按住 CLEAN 鍵 2-5 秒。藍色光環圖案表示機器人正在尋找充電座。
- 當機器人偵測到特別骯髒的區域時，便會進入 DirtDetect™ 髒汙偵測模式，以向前/向後來回移動方式更徹底地清掃該區域。光環指示燈將會閃爍藍燈。(DirtDetect 髒汙偵測模式會在 Combo 工作期間停用。)

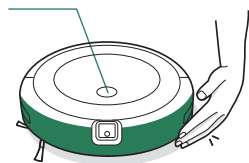


當機器人感應到集塵盒需要清空時，光環指示燈將發出紅色向後掃射的燈束。

故障處理

- 發生問題時，機器人會發出聲音警報並讓光環指示燈轉成紅燈。按下 CLEAN 鍵或輕按緩衝器以取得更多資訊。請查看 iRobot Home 應用程式以取得進一步支援。

紅光環



電量不足。請充電。

- 在充電座停用 90 分鐘後，機器人將自動結束清掃工作。
- 若要将機器人重設為原廠設定，請取出集塵盒，然後按住 CLEAN 鍵 7 (七) 秒。當原廠重設完成時，會發出提示音通知您。請再次按下 CLEAN 鍵以確認。

電池安全和運輸

為確保最佳效果，請務必使用機器人隨附的 iRobot 鋰離子電池。

⚠ 警告：鋰離子電池以及內含鋰離子電池的產品受到嚴格的運輸法規管制。若您基於維修、旅行或任何其他理由而需要運送本產品，請務必遵守下列運輸指示。

- 運輸前務必關閉電池。
- 將機器人從充電座取下，並在一個輪子離開地面的情況下按住 CLEAN 鍵 3 秒，讓電池關閉。所有指示燈將會全部熄滅。
- 牢牢包裝機器人以便運輸。
- 如需進一步協助，請聯絡我們的關懷客戶團隊或造訪 global.irobot.com。

保養與維護

保養與維護指示

為了讓機器人保持最佳性能，請執行下頁程序。

iRobot Home 應用程式中有其他教學影片。若您發現機器人從地板收集到的碎屑量有所減少，請清空集塵盒，並清理濾網和毛刷。

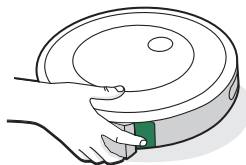
組件	保養頻率	更換頻率*
集塵盒	視需要清洗集塵盒	-
濾網	每週清潔一次 (如有寵物則每週兩次)。請勿清洗。	每隔 2 個月
集塵盒裝滿感應器	每 2 週清潔一次	-
前輪	每 2 週清潔一次	每隔 12 個月
側刷和適用於多種地板材質滾刷	每月清潔一次 (如有寵物則每月兩次)	每隔 12 個月
感應器和充電接點	每月清潔一次	-
鏡頭窗口	每月清潔並檢查一次	清洗 30 次後
濕拖墊	完成拖地工作後清潔	清洗 30 次後
燈芯蓋	如果髒汙或出現磨損，請更換	-

註：iRobot 製造各種更換組件和元件。如需更換組件，請聯絡 iRobot 關懷客戶部以了解詳情。

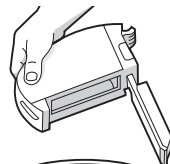
*更換頻率可能不同。如果出現可見磨損，請更換組件。

清空集塵盒

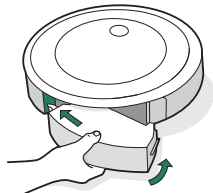
- 1 按下集塵盒開啟鍵，將集塵盒取出。



- 2 打開集塵盒門，將集塵盒清空。

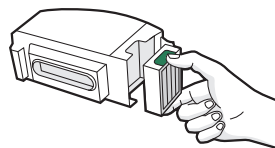


- 3 把集塵盒裝回機器人中。



清潔濾網

- 1 取出集塵盒。抓住兩端並拉出以取下濾網。



- 2 用濾網輕拍垃圾筒，以抖落碎屑。

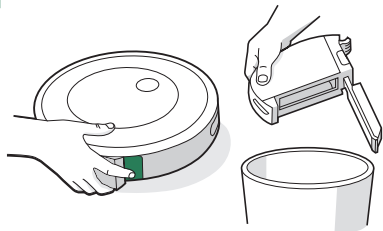


- 3 將脊狀握把面朝外插回濾網。把集塵盒裝回機器人中。

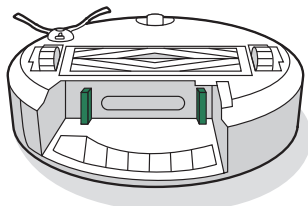
*** 重要：**如果未正確安裝濾網，機器人將無法運轉。每兩個月請更換一次濾網。

清理集塵盒裝滿感應器

- 1 取出並清空集塵盒。



- 2 用一塊乾淨的乾布擦拭內部感應器

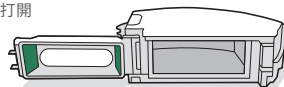


- 3 用一塊乾淨的乾布擦拭集塵盒門。

門關上



門打開

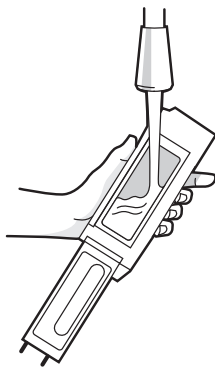


清洗集塵盒

- * **重要：**請勿清洗濾網。請先取出濾網再清洗集塵盒。

- 1 開啟集塵盒，取出濾網，然後打開集塵盒門。

- 2 用溫水沖洗集塵盒。



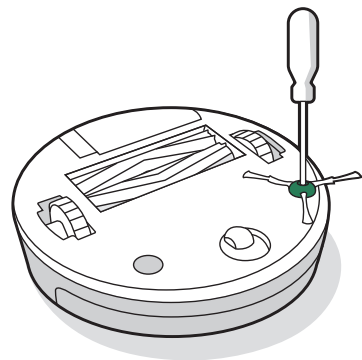
註：請勿將集塵盒放入洗碗機清洗。

- 3 確認集塵盒已全乾。插回濾網，再把集塵盒裝回機器人中。

清潔側刷

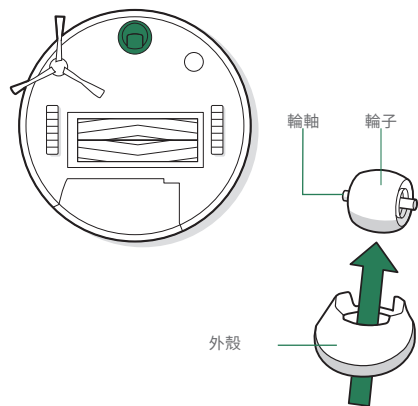
- 1 使用硬幣或小螺絲起子取出固定側刷的螺絲。

- 2 拉出即可取下側刷。除去毛刷上的任何毛髮或碎屑，並重新裝回。



清潔前輪

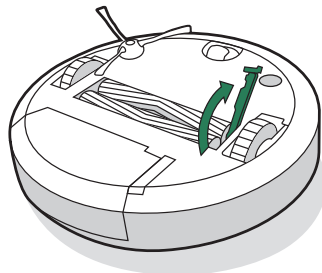
- 1 穩穩地將前輪模組從機器人拔出。
- 2 拉緊輪子，將其從外殼中取出 (請參考下圖)。
- 3 清除前輪空隙裡的任何碎屑。
- 4 清理完畢後，請裝回所有組件。將輪子裝回原位時，會聽到咔的一聲。



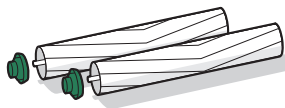
***** **重要：**前輪被毛髮和碎屑堵塞可能導致地板受損。若在清潔後輪子沒有自由旋轉，請聯繫關懷客戶部。

清潔適用於多種地板材質滾刷

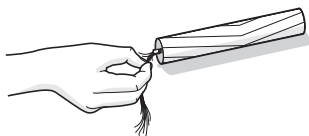
- 1 捏住毛刷框架開啟鍵，將開啟鍵向上提起，並移除任何障礙物。



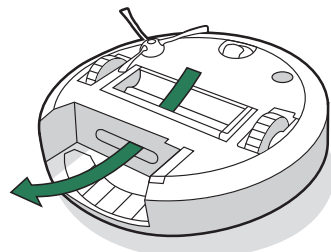
- 2 從機器人中取出滾刷。從毛刷末端卸下毛刷蓋。除去毛刷蓋下方收集到的任何毛髮或碎屑。裝回毛刷蓋。



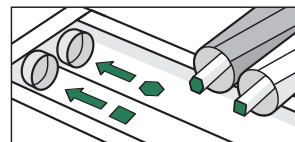
- 3 清除正方形和六邊形樁釘 (位於毛刷另一側) 上的所有毛髮或碎屑。



- 4 從機器人卸下集塵盒，清除吸塵通道中的任何碎屑。

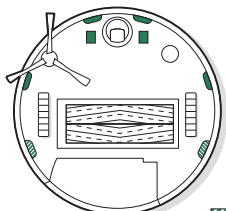
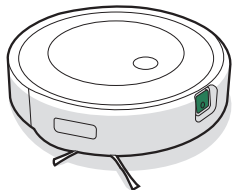


- 5 將滾刷裝回機器人中。請讓滾刷樁釘的形狀對準清掃刷頭模組中滾刷圖示的形狀

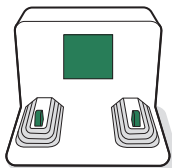


清潔感應器、鏡頭窗口和充電接點

- 1 使用乾淨的乾布擦拭感應器、鏡頭窗口和充電接點。



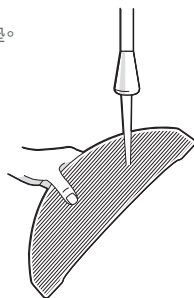
僅限RVE-Y1型號



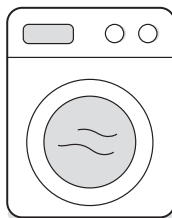
- *** 重要：請勿朝感應器或感應器開口噴灑清潔劑或清水。

清潔濕拖墊

- 手洗
用溫水徹底清洗濕拖墊。

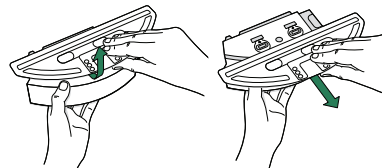


- 用洗衣機清洗
使用溫水循環清洗，然後風乾。請勿烘乾。請勿與細緻布料一起清洗。

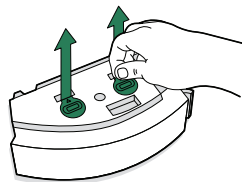


更換燈芯蓋

- 1 卸下濕拖墊板



- 2 拉動側邊的橡膠拉片，取下燈芯蓋。



- 3 更換為新的燈芯蓋，將其用力壓入定位以緊密封，防止滲漏。

- 4 裝回濕拖墊板

iRobot 關懷客戶部

美國及加拿大

如有關於集塵座的問題或建議，請在聯絡零售商之前先聯絡 iRobot。

建議您先造訪 global.irobot.com 取得支援提示、常見問題及配件相關資訊。您也可以*在 iRobot HOME 應用程式中找到此資訊。如需進一步協助，請致電 (877) 855-8593 聯絡美國關懷客戶團隊。*

iRobot 美國關懷客戶部辦公時間

週一至週五：上午 9 點至下午 9 點 (美國東部時間)

週六和週日：上午 9 點至下午 6 點 (美國東部時間)

美國和加拿大境外

如有以下需求，請造訪 global.irobot.com：

進一步了解 iRobot 在您所在國家/地區提供的服務

取得提升產品效能的秘訣和提示

獲得問題的解答

聯絡當地的支援中心

台灣

製造商：iRobot Corporation

產地：中國

進口商：來思比科技股份有限公司

地址：10487 台北市中山區南京東路3段19號12樓

免費客服專線：0800 000 104

有關產品限用物質含有情況標示內容，請造訪 <https://global.irobot.com/en/Compliance>

TW

法規資訊

TW

RVE-Y1:

☾ CCAQ20LP0250T3

RVE-Y2:

☾ CCAK23Y10060T2

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。

低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

iRobot

©2023 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. 保留所有權利。iRobot 和 Roomba 是 iRobot Corporation 的註冊商標。Home Base 和 Dirt Detect 是 iRobot Corporation 的商標。Wi-Fi 和 Wi-Fi 標誌是 Wi-Fi Alliance 的註冊商標。

ข้อมูลด้านความปลอดภัย

ข้อมูลด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

คู่มือการใช้งานนี้รวมข้อมูลสำหรับรุ่นบังคับ: RVE-Y1, RVE-Y2, ADI-N1, รุ่นแบตเตอรี่: ABL-F, ABL-D2Ax, ABL-D2Bx (x = 1 หรือ 2)

เก็บรักษาคำแนะนำเหล่านี้

⚠ คำเตือน: เมื่อใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้า ควรปฏิบัติตามข้อควรระวังเบื้องต้น รวมถึงสิ่งต่อไปนี้:

อ่านคำแนะนำทั้งหมด

⚠ คำเตือน: เพื่อลดความเสี่ยงที่อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บหรือความเสียหาย โปรดอ่านข้อควรระวังด้านความปลอดภัยต่อไปนี้ขณะตั้งค่าเริ่มต้น ขณะใช้งาน และบำรุงรักษาหุ่นยนต์ของคุณ

อุปกรณ์นี้มีได้มีไว้ให้ใช้งานโดยบุคคลที่มีข้อจำกัดทางกายภาพ ประสาทสัมผัส หรือจิตใจ หรือขาดประสบการณ์และความรู้ (รวมถึงเด็ก) เว้นแต่จะอยู่ภายใต้การควบคุมหรือได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้งานอุปกรณ์โดยบุคคลที่รับผิดชอบต่อความปลอดภัยของพวกเขา เด็ก ๆ ควรอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลเพื่อไม่ให้ใช้อุปกรณ์เป็นของเล่น

⚠ นี่คือสัญลักษณ์เตือนความปลอดภัย เพื่อเตือนให้คุณทราบถึงอันตรายจากการบาดเจ็บทางกายภาพที่อาจเกิดขึ้น ให้ปฏิบัติตามข้อความด้านความปลอดภัยทั้งหมดตามสัญลักษณ์นี้เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บหรือเสียชีวิต

⚡ อาจเกิดไฟฟ้าช็อต

☐ อุปกรณ์ Class II

⚡ พิกัดกำลังไฟ
ขาออก, d.c.

📖 โปรดอ่านคู่มือ
การใช้งาน

♻ สัญลักษณ์ให้ไป
สำหรับการรีไซเคิล

🔥 เสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้

🏠 สำหรับใช้ภายในอาคาร
เท่านั้น

⚡ พิกัดกำลังไฟ
ขาเข้า, d.c.

🚫 เก็บให้พ้นมือเด็ก

🔌 อุปกรณ์จ่ายไฟแยก

⚠ ข้อควรระวัง

⚠ อุปกรณ์ Class III

⚡ พิกัดกำลังไฟ
ขาเข้า, a.c.

คำเตือน: แสดงถึงสถานการณ์อันตรายที่หากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เสียชีวิตหรือได้รับบาดเจ็บสาหัส

ข้อควรระวัง: แสดงถึงสถานการณ์อันตรายที่หากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บเล็กน้อยถึงปานกลาง

คำแนะนำ: แสดงถึงสถานการณ์อันตรายที่หากไม่หลีกเลี่ยงอาจทำให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน

บททั่วไป



คำเตือน



- หน่วยงานของคุณมาพร้อมกับสายจ่ายไฟที่ได้รับการอนุมัติจากภูมิภาคและได้รับการออกแบบมาให้เสียบเข้ากับเต้าเสียบไฟ AC มาตรฐานที่ใช้ภายในครัวเรือนเท่านั้น ห้ามใช้สายไฟชนิดอื่น ๆ หากต้องการเปลี่ยนสายไฟ โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า เพื่อให้แน่ใจว่ามีการเลือกใช้สายไฟเฉพาะประเทศนั้นอย่างถูกต้อง
- ห้ามเปิดหน่วยต่อหรือแทนขาร์จไฟ นอกเหนือจากที่บอกไว้ในคู่มือการใช้งาน ในส่วนนี้ไม่มีชิ้นส่วนใดที่ผู้ใช้สามารถซ่อมเองได้ โปรดติดต่อขอรับการซ่อมแซมกับฝ่ายบริการที่มีความเชี่ยวชาญ
- อุปกรณ์มีความเสี่ยงก่อให้เกิดไฟฟ้าช็อตได้ โปรดใช้งานภายในอาคารและในพื้นที่แห้งเท่านั้น
- ห้ามจับถือหน่วยต่อและแทนขาร์จไฟขณะมีมือเปียก
- ห้ามใช้อุปกรณ์ขาร์จที่ไม่ได้รับการรับรอง เพราะอาจทำให้แบตเตอรี่เกิดความร้อน ครั้น ไฟไหม้ หรือระเบิดได้
- หน่วยต่อไม่ใช่ของเล่น ควรดูแลเด็กเล็กและสัตว์เลี้ยงในขณะหน่วยต่อกำลังทำงาน
- อย่านั่งหรือยืนบนหน่วยต่อหรือแทนขาร์จไฟ
- จัดเก็บและใช้งานหน่วยต่อในสภาพแวดล้อมที่อุณหภูมิห้องเท่านั้น
- หากห้องที่จะทำความสะอาดมีระเบียบ ควรใช้สิ่งกีดขวางทางกายภาพเพื่อป้องกันไม่ให้หน่วยต่อเข้าถึงระเบียบและช่วยให้การทำงานมีความปลอดภัย
- หากห้องที่จะทำความสะอาดมีอุปกรณ์ เช่น เต้า พัดลม เครื่องทำความสะอาดแบบพกพา หรือเครื่องทำความสะอาดอื่น ให้นำอุปกรณ์ต่าง ๆ ออกก่อนเริ่มทำความสะอาด เพราะอาจมีความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ อุบัติเหตุ หรือการทำงานผิดปกติ หากหน่วยต่อสัมผัสและต้นอุปกรณ์ดังกล่าว
- อย่าให้หน่วยต่อหรือแทนขาร์จไฟเปียกน้ำ
- หลังจากมีการลูฟพื้นด้วยหน่วยต่อของคุณ อาจทำให้พื้นลื่นหลังใช้งาน
- ทำความสะอาดสิ่งสกปรกที่สะสมบริเวณเซ็นเซอร์ตรวจจับพื้นต่างระดับ



ข้อควรระวัง



- ห้ามใช้งานหน่วยต่อในบริเวณที่มีได้รับไฟฟ้าแบบเปิดโล่งบนพื้น
- ห้ามใช้อุปกรณ์นี้ดูดเก็บสิ่งที่แหลมคม เศษแก้ว หรือสิ่งที่กำลังเผาไหม้หรือมีควันอยู่
- โปรดทราบว่าหน่วยต่อสามารถเคลื่อนที่ได้ด้วยตัวเอง ควรระมัดระวังขณะเดินในบริเวณที่หน่วยต่อกำลังทำงานเพื่อหลีกเลี่ยงการเหยียบทับตัวหน่วยต่อ
- หากอุปกรณ์เคลื่อนผ่านสายไฟและลากติดไปด้วย มีโอกาสที่วัตถุสิ่งของนั้นอาจถูกดึงจนหล่นจากโต๊ะหรือชั้นวาง ก่อนจะใช้อุปกรณ์นี้ ให้เก็บวัตถุสิ่งของต่าง ๆ เช่น เสื้อผ้า แผ่นกระดาษ เชือกคิงมานหรือผ้ามา นสายไฟ หรือวัตถุที่แตกหักได้ง่าย ดับเทียน ปิดเครื่องทำความร้อนแบบพกพา
- ทำการบำรุงรักษาที่จำเป็นตามที่ระบุไว้ในคู่มือการใช้งานเพื่อให้มั่นใจว่าหน่วยต่อและแทนขาร์จไฟจะทำงานได้อย่างปลอดภัย
- หากหน่วยต่อทำงานบนพื้นที่มีมันไฉ โปรดนำสิ่งของที่วางเกาะอยู่ออกจากมันไฉ ขึ้นบนสุด
- ห้ามพลิกหน่วยต่อขณะที่มีถัง Combo ใส่ไว้ภายใน
- ทำการบำรุงรักษาที่จำเป็นตามที่ระบุไว้ในคู่มือการใช้งานเพื่อให้มั่นใจว่าหน่วยต่อและแทนขาร์จไฟจะทำงานได้อย่างปลอดภัย

หมายเหตุ

- ห้ามวางวัตถุสิ่งของใด ๆ บนหน่วยต่อหรือแทนขาร์จไฟ
- หากไม่ดูแลรักษาความสะอาดหม้อต้มคัสของแทนขาร์จไฟและหน่วยต่อ อาจส่งผลให้หน่วยต่อสูญเสียความสามารถในการขาร์จไฟแบตเตอรี่
- ก่อนที่จะใช้งานหน่วยต่อบนพื้นแข็ง โปรดลองใช้หน่วยต่อบนพื้นแข็งในพื้นที่เล็ก ๆ ก่อนเพื่อดูว่าสามารถใช้ร่วมกันได้หรือไม่ การใช้หน่วยต่อบนพื้นแข็งที่ไม่สามารถใช้ร่วมกันได้อาจทำให้พื้นเกิดความเสียหาย ติดต่อผู้ผลิตพื้นแข็งหากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับความสามารถในการใช้งานร่วมกัน
- ก่อนใช้งานหน่วยต่อบนพรมหรือพรมแบบบาง โปรดตรวจสอบว่าพรมหรือพรมแบบบางสามารถใช้งานร่วมกับแรงยกคู่ทำความสะอาดหลากหลายพื้นผิวของหน่วยต่อ หรือที่เรียกว่าแปรงตะกุ่มสิน การใช้หน่วยต่อบนพรมหรือพรมแบบบางที่ไม่สามารถใช้ร่วมกันได้อาจทำให้พรมเกิดความเสียหาย ติดต่อผู้ผลิตพรมหากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับความสามารถในการใช้งานร่วมกัน

แท่นชาร์จไฟ



คำเตือน

- หากอุปกรณ์ทำงานผิดปกติ เกิดการตกหล่น เสียหาย วางทิ้งไว้บนอากาศหรือตกน้ำ ให้ส่งตรวจเช็คยังศูนย์บริการ
- ห้ามใช้แท่นชาร์จไฟร่วมกับสายไฟหรือปลั๊กที่ชำรุดเสียหาย หากสายไฟหรือปลั๊กชำรุด จะต้องเปลี่ยนสายไฟหรือปลั๊กที่ชำรุด
- แยกหุ่นยนต์ออกจากแท่นชาร์จไฟทุกครั้งก่อนทำความสะอาดหรือบำรุงรักษา
- อย่าใช้แท่นชาร์จไฟเป็นชั้นบันได
- ชาร์จหุ่นยนต์ของคุณกับแหล่งจ่ายไฟที่ใหม่เท่านั้น แหล่งจ่ายไฟที่ใหม่จะให้แรงดันไฟฟ้าต่ำที่ปลอดภัยซึ่งสอดคล้องกับที่ทำเครื่องหมายไว้บนหุ่นยนต์ซึ่งจำเป็นต่อการทำงานการอย่างปลอดภัย
- เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่หุ่นยนต์ของคุณตกบันได ให้ตรวจสอบว่าแท่นชาร์จไฟอยู่ห่างจากบันไดอย่างน้อย 1.2 เมตร
- อย่าให้ของเหลวเข้าหุ่นยนต์หรือเข้าไปในแท่นชาร์จไฟ

หมายเหตุ

- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับอุปกรณ์แปลงไฟทุกประเภท การใช้อุปกรณ์แปลงไฟจะทำให้การรับประกันเป็นโมฆะทันที
- หากคุณอาศัยอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดพายุฝนฟ้าคะนองได้ง่าย ขอแนะนำให้อุปกรณ์นี้ออกจากไฟกระชากเพิ่มเติม แท่นชาร์จไฟของหุ่นยนต์มีอุปกรณ์ป้องกันไฟกระชากในกรณีที่เกิดพายุฝนฟ้าคะนองอย่างรวดเร็ว

น้้ายาทำความสะอาด



คำเตือน

- ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดในครัวเรือนจะมีความปลอดภัยเมื่อใช้และจัดเก็บตามคำแนะนำบนฉลาก โปรดอ่านและปฏิบัติตามคำแนะนำอย่างระมัดระวังเสมอ
- ใช้น้้ายาทำความสะอาดที่ได้รับอนุญาตที่ระบุไว้ใน answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser เท่านั้น
- โปรดดูที่กล่องด้านนอกและขวดน้้ายาสำหรับคำเตือนเกี่ยวกับน้้ายาทำความสะอาด



เก็บให้พ้นมือเด็ก



ล้างมือหลังการใช้



ระวังอย่าให้เข้าตา หากผลิตภัณฑ์เข้าตา ให้ล้างออกด้วยน้ำสะอาด

แบตเตอรี่



คำเตือน

- ห้ามเปิด แกะ โดนความร้อนสูงกว่า 80°C หรือเผาไหม้ ปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือการใช้งานสำหรับการใช้งาน การบำรุงรักษา การจัดการ และการกำจัดทิ้งอย่างเหมาะสม
- ห้ามให้แบตเตอรี่ลัดวงจรโดยให้วัตถุโลหะสัมผัสกับขั้วแบตเตอรี่หรือแคชในของเหลว ห้ามกระทำการใด ๆ ที่ส่งผลให้แบตเตอรี่เกิดการกระแทกที่รุนแรง
- แบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนไว้ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบในการขนส่งอย่างเคร่งครัด หากคุณจำเป็นต้องจัดส่งผลิตภัณฑ์นี้ (พร้อมด้วยแบตเตอรี่) เพื่อบริการซ่อมบำรุง การเดินทาง หรือด้วยเหตุผลใดก็ตาม คุณต้องดูหัวข้อการแก้ไขปัญหาในคู่มือหรือติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าเพื่อรับคำแนะนำในการจัดส่ง
- ตรวจสอบชุดแบตเตอรี่เป็นระยะ ๆ เพื่อหาร่องรอยความเสียหายหรือการรั่วไหล ห้ามชาร์จชุดแบตเตอรี่ที่เสียหายหรือมีการรั่วไหล โดยอย่าให้ของเหลวสัมผัสกับผิวหนังหรือดวงตา หากมีการสัมผัสกับของเหลวดังกล่าว ให้ล้างบริเวณที่โดนของเหลวด้วยน้ำสะอาดปริมาณมาก ๆ ทันที และรีบพบแพทย์ ใส่แบตเตอรี่ลงในถุงพลาสติกที่ปิดสนิทและรีไซเคิลหรือกำจัดทิ้งอย่างปลอดภัยตามกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่น หรือส่งคืนกลับไปยังศูนย์บริการ iRobot ที่ได้รับอนุญาตเพื่อกำจัดทิ้ง



ข้อควรระวัง

- การใช้แบตเตอรี่โดยเด็ก ควรได้รับการดูแล และพบแพทย์ทันที หากมีการกลืนกินแบตเตอรี่

หมายเหตุ

- ต้องถอดชุดแบตเตอรี่ออกจากหุ่นยนต์ก่อนรีไซเคิลหรือกำจัดทิ้ง
- เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพที่ดีที่สุด ให้ใช้เฉพาะแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนของ iRobot ที่มาพร้อมกับหุ่นยนต์เท่านั้น
- ห้ามใช้แบตเตอรี่แบบชาร์จไม่ได้ ให้ใช้เฉพาะแบตเตอรี่แบบชาร์จได้ที่ให้มาพร้อมกับหุ่นยนต์เท่านั้น หากต้องการเปลี่ยน โปรดซื้อแบตเตอรี่ iRobot แบบเดียวกัน หรือติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ iRobot สำหรับแบตเตอรี่รุ่นอื่น ๆ ที่สามารถใช้ทดแทนกันได้
- ชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็มและถอดออกจากหุ่นยนต์ รวมถึงอุปกรณ์เสริมทุกครั้ง หากต้องการจัดเก็บเป็นระยะยาว



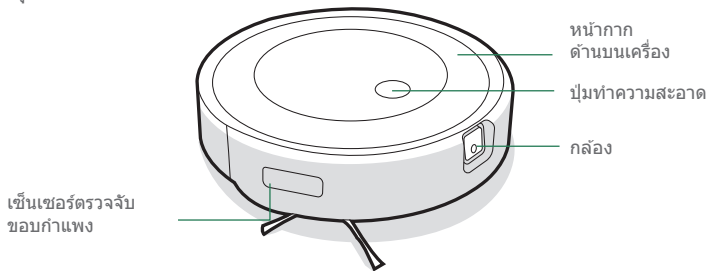
สัญลักษณ์บนแบตเตอรี่ระบุว่า ห้ามกำจัดแบตเตอรี่รวมกับขยะจากชุมชนที่ยังไม่ได้คัดแยก ในฐานะผู้ใช้ คุณมีหน้าที่รับผิดชอบในการกำจัดแบตเตอรี่ที่หมดอายุการใช้งานแล้วในอุปกรณ์ของคุณโดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อมดังนี้

- (1) ส่งกลับคืนไปยังผู้จัดจำหน่าย/ตัวแทนจำหน่ายที่คุณซื้อผลิตภัณฑ์มา หรือ
- (2) กำจัดทิ้ง ณ จุดรวบรวมที่กำหนดไว้

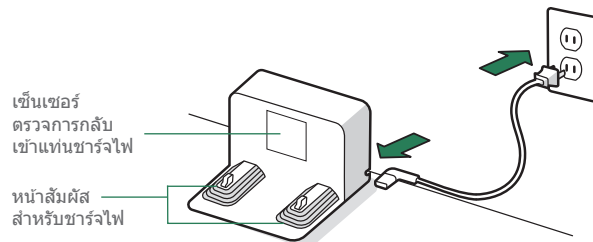
การแยกเก็บและรีไซเคิลแบตเตอรี่ที่หมดอายุการใช้งานแล้วจะช่วยอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และช่วยให้แน่ใจว่าแบตเตอรี่จะถูกนำไปรีไซเคิลด้วยกระบวนการที่ปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์และสิ่งแวดล้อม สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อหน่วยจัดการรีไซเคิลในท้องถิ่นของคุณหรือตัวแทนจำหน่ายที่คุณซื้อผลิตภัณฑ์มา การกำจัดแบตเตอรี่ที่หมดอายุการใช้งานแล้วอย่างไม่เหมาะสมอาจทำให้เกิดผลเสียต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพมนุษย์เนื่องจากสารที่อยู่ในแบตเตอรี่และเซลล์ไฟฟ้า

แผนภาพหุ่นยนต์ดูดฝุ่น Roomba®

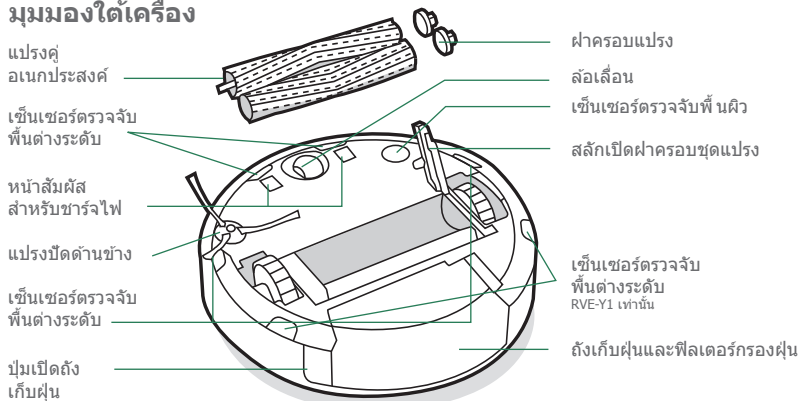
มุมมองด้านบน



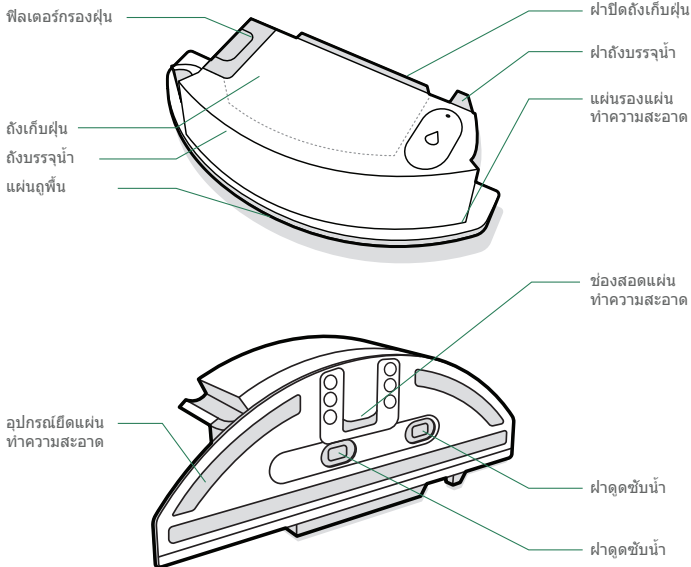
แท่นชาร์จไฟ Home Base



มุมมองใต้เครื่อง

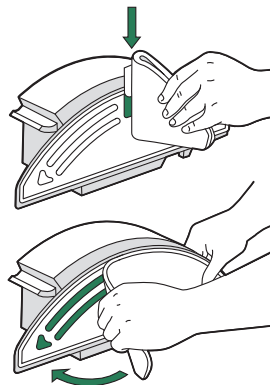


แผนภาพถัง Roomba Combo™



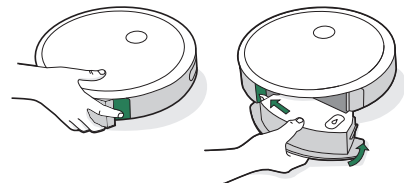
***** **สำคัญ:** คุณต้องลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ใน iRobot Home App และสร้างแผนที่ให้เสร็จสิ้นก่อนที่จะใช้ถัง Combo ดูแผนผังเริ่มใช้งานถัง Combo สำหรับคำแนะนำ

1 ใส่แผ่นดูดพื้น
สอดแผ่นทำความสะอาดเข้าไปในช่องสอด กดแผ่นทำความสะอาดให้ติดกับแผ่นรอง

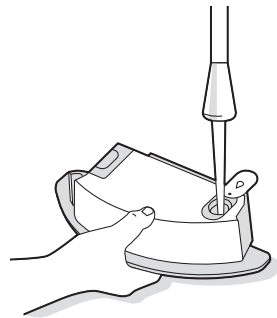


3 สับเปลี่ยนถัง
ถอดถังเก็บฝุ่นออกจากหุ่นยนต์ แล้วใส่ถัง Combo

***** **สำคัญ:** ห้ามพลิกหุ่นยนต์ขณะที่มีถัง Combo ใส่ไว้ภายใน



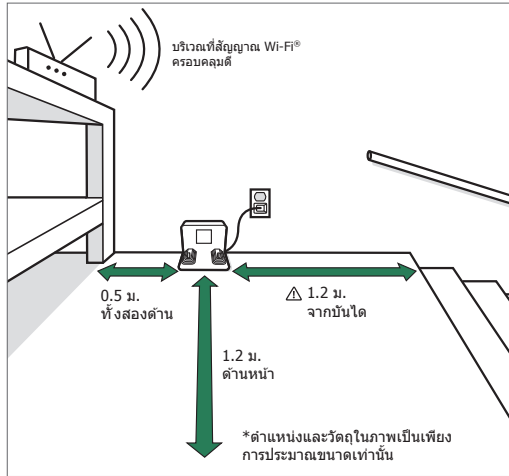
2 เติมน้ำลงในถัง
เติมน้ำลงในถัง Combo คุณสามารถใช้น้ำยาทำความสะอาดที่ระบุไว้ สามารถใช้ร่วมกันได้ สามารถดูน้ำยาที่ระบุไว้สามารถใช้ร่วมกันได้ที่ answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleaner



หมายเหตุ: ผลิตภัณฑ์จะเริ่มดูดน้ำทันทีที่เติมน้ำลงในถัง

การใช้หุ่นยนต์ดูดฝุ่น Roomba®

การวางแท่นชาร์จไฟ Home Base



หมายเหตุ: ห้ามวาง Home Base ในบริเวณที่โดนแสงแดดโดยตรง ตรวจสอบให้แน่ใจว่าพื้นที่รอบแท่นชาร์จไฟไม่มีสิ่งของระเกะระกะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกลับเข้าแท่นชาร์จไฟ

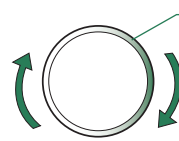
คำเตือน: เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่หุ่นยนต์ของคุณจะตกบันได ให้ตรวจสอบว่าแท่นชาร์จไฟอยู่ห่างจากบันไดอย่างน้อย 1.2 เมตร

ดาวน์โหลด iRobot Home App และเชื่อมต่อกับ Wifi

- ทำตามคำแนะนำที่ละขั้นตอนเพื่อตั้งค่า Roomba ของคุณ
- ตั้งค่าระบบนำทาง PrecisionVision เพื่อหลีกเลี่ยงสิ่งกีดขวางในแบบเรียลไทม์
- สามารถตั้งเวลาการทำความสะอาดโดยอัตโนมัติและปรับเปลี่ยนลักษณะการทำความสะอาดได้ตามต้องการ
- สร้างแผนที่อัจฉริยะเพื่อบอกหุ่นยนต์ถึงเวลาและบริเวณที่ต้องการให้ทำความสะอาด



การชาร์จไฟ



วงไฟหมุนขณะที่กำลังชาร์จไฟ

ไฟสีขาวหมุน: กำลังชาร์จไฟ

ไฟสีแดงหมุน: กำลังชาร์จไฟ แบตเตอรี่ต่ำ

ไฟสีขาวที่ติดสว่างค้างจะแสดงเปอร์เซ็นต์การชาร์จ แบตเตอรี่ของหุ่นยนต์

- วางหุ่นยนต์ลงบนแท่นชาร์จไฟเพื่อเปิดใช้งานแบตเตอรี่



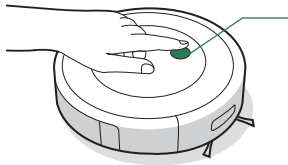
หมายเหตุ: หุ่นยนต์ของคุณได้ชาร์จไฟมาแล้วบางส่วน แต่เราขอแนะนำให้คุณชาร์จไฟหุ่นยนต์เป็นเวลา 3 ชั่วโมงก่อนที่จะเริ่มรอบการทำทำความสะอาดครั้งแรก



เมื่อหุ่นยนต์ชาร์จไฟเต็มแล้ว ไฟแสดงสถานะวงไฟจะกะพริบเป็นจังหวะเป็นสีขาวที่ด้านหลัง

- หุ่นยนต์ใช้พลังงานเพียงเล็กน้อยเมื่ออยู่บนแท่นชาร์จไฟ คุณสามารถปรับให้หุ่นยนต์อยู่ในสถานะที่ใช้พลังงานไฟฟ้าลดลงได้ เมื่อไม่ทำงาน หากต้องการให้หุ่นยนต์อยู่ในโหมดสแตนด์บาย ให้ถอดถังเก็บฝุ่นออก และแตะปุ่มทำความสะอาด 5 ครั้ง ในการออกจากโหมดสแตนด์บาย ให้วางหุ่นยนต์ลงบนแท่นชาร์จไฟและแตะปุ่มทำความสะอาด สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับโหมดสแตนด์บายที่ใช้พลังงานไฟฟ้าลดลง โปรดดูที่หน้าคำถามที่พบบ่อยบนเว็บไซต์ของเรา
- สำหรับการจัดเก็บในระยะยาว ให้ปิดหุ่นยนต์โดยถอดหุ่นยนต์ออกจากแท่นชาร์จไฟ และกดปุ่มทำความสะอาดค้างไว้ 3 วินาที โดยที่ล้อข้างหนึ่งอยู่เหนือพื้น เก็บหุ่นยนต์ไว้ในที่เย็นและแห้ง

การทำความสะอาด



เพียงกดปุ่มทำความสะอาด
และเพื่อเริ่ม/หยุดชั่วคราว/เริ่มทำงานต่อ
กดค้างไว้ 2-5 วินาทีเพื่อสิ้นสุดการทำงาน

- หุ่นยนต์ของคุณจะสำรวจและทำความสะอาดบ้านของคุณโดยอัตโนมัติ หุ่นยนต์จะกลับไป
ที่แท่นชาร์จไฟเมื่อสิ้นสุดรอบการทำทำความสะอาดและเมื่อใดก็ตามที่จำเป็นต้องชาร์จไฟ



เก็บสิ่งของที่กีดขวางออกจากพื้นก่อนจะทำทำความสะอาด ใช้หุ่นยนต์อย่าง
สม่ำเสมอเพื่อรักษาสภาพความสะอาดของพื้น

- ในการสิ้นสุดงานและส่งหุ่นยนต์กลับเข้าแท่นชาร์จไฟ ให้กดปุ่มทำความสะอาดค้างไว้
2-5 วินาที รูปแบบวงไฟสีน้ำเงินบ่งบอกว่าหุ่นยนต์กำลังค้นหาแท่นชาร์จไฟ
- เมื่อหุ่นยนต์ของคุณตรวจพบพื้นที่ที่สกปรกมาก จะเริ่มโหมด Dirt Detect™ ซึ่งเคลื่อนที่
ไปข้างหน้า/ย้อนกลับ เพื่อทำความสะอาดพื้นที่ที่ละเอียดยิ่งขึ้น ไฟแสดงสถานะวงไฟจะ
กะพริบเป็นสีน้ำเงิน (โหมด Dirt Detect™ จะถูกปิดการใช้งานในระหว่างงานคอมโบ)

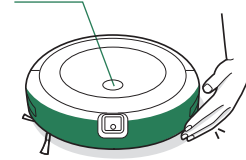


เมื่อหุ่นยนต์วิ่งมาถึงเก็บฝุ่นเต็ม ไฟแสดงสถานะวงไฟ
จะส่องสว่างเป็นสีแดงด้วยการเคลื่อนที่กวาดไปทาง
ด้านหลัง

การแก้ไขปัญหา

- หุ่นยนต์ของคุณจะบอกคุณว่า มีอะไรบางอย่างผิดปกติ โดยการส่งเสียงเตือนและเปลี่ยน
สัญลักษณ์วงไฟเป็นสีแดง กดปุ่มทำความสะอาดหรือแตะที่กันชนเพื่อดูรายละเอียด
ตรวจสอบ iRobot Home App สำหรับความช่วยเหลือเพิ่มเติม

วงไฟสีแดง



แบตเตอรี่ใกล้หมด โปรดชาร์จไฟ

- หลังจากไม่มีการใช้งานใด ๆ เป็นเวลา 90 นาทีเมื่ออยู่นอกแท่นชาร์จไฟ หุ่นยนต์จะสิ้นสุด
รอบการทำทำความสะอาดโดยอัตโนมัติ
- หากต้องการรีเซ็ตหุ่นยนต์เป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน ให้ถอดถังเก็บฝุ่นออกและกดปุ่ม
ทำความสะอาดค้างไว้เจ็ด (7) วินาที คุณจะได้ยินเสียงสัญญาณบอกให้รู้ว่าการรีเซ็ตเป็น
ค่าเริ่มต้นจากโรงงานเสร็จสิ้นแล้ว กดปุ่มทำความสะอาดอีกครั้งเพื่อยืนยัน

ความปลอดภัยและการจัดส่งแบตเตอรี่

เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพที่ดีที่สุด ให้ใช้เฉพาะแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนของ iRobot ที่มาพร้อม
กับหุ่นยนต์เท่านั้น



คำเตือน: แบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและผลิตภัณฑ์ที่บรรจุแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนไว้
ภายในต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบในการขนส่งอย่างเคร่งครัด หากคุณจำเป็นต้องจัดส่ง
ผลิตภัณฑ์นี้เพื่อบริการซ่อมบำรุง การเดินทาง หรือด้วยเหตุผลใดก็ตาม คุณต้องปฏิบัติตาม
ตามคำแนะนำในการจัดส่งด้านล่าง

- ปิดแบตเตอรี่ก่อนจัดส่ง
- ปิดแบตเตอรี่โดยนำหุ่นยนต์ออกจากแท่นชาร์จไฟ และกดปุ่มทำความสะอาดค้างไว้
3 วินาที โดยที่สวิตช์หนึ่งอยู่เหนือพื้น ไฟแสดงสถานะทั้งหมดจะดับลง
- บรรจุหุ่นยนต์ลงในกล่องให้เรียบร้อยและใส่วัสดุกันกระแทกเพื่อจัดส่ง
- หากคุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของเรา หรือ
ไปที่ global.irobot.com

การดูแลและบำรุงรักษา

คำแนะนำในการดูแลและบำรุงรักษา

เพื่อให้หุ่นยนต์ทำงานด้วยประสิทธิภาพสูงสุด ให้ดำเนินการตามขั้นตอนการดูแลรักษาในหน้าถัดไปนี้

มีวิดีโอแนะนำการใช้งานเพิ่มเติมใน iRobot Home App หากคุณสังเกตเห็นว่าหุ่นยนต์ดูดเก็บเศษฝุ่นผงจากพื้นได้น้อยลง ให้ทำความสะอาดจากถังเก็บฝุ่น ทำความสะอาดฟิลเตอร์กรองฝุ่น และทำความสะอาดแปรงปัด

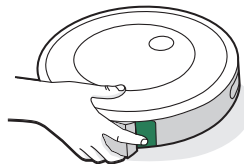
ชิ้นส่วน	ความถี่ในการดูแลรักษา	ความถี่ในการเปลี่ยนอะไหล่*
ถังเก็บฝุ่น	ล้างถังเก็บฝุ่นตามที่จำเป็น	-
ฟิลเตอร์กรองฝุ่น	ทำความสะอาดสัปดาห์ละครั้ง (สัปดาห์ละสองครั้งหากคุณมีสัตว์เลี้ยง) ห้ามล้าง	ทุก 2 เดือน
เซ็นเซอร์แรงดันจนถึงเก็บฝุ่นเต็ม	ทำความสะอาดทุก 2 สัปดาห์	-
ล้อด้านหน้า	ทำความสะอาดทุก 2 สัปดาห์	ทุก 12 เดือน
แปรงปัดด้านข้างและแปรงคู่เนกประสงค์	ทำความสะอาดเดือนละครั้ง (เดือนละสองครั้งหากคุณมีสัตว์เลี้ยง)	ทุก 12 เดือน
เซ็นเซอร์และหน้าสัมผัสสำหรับชาร์ژไฟ	ทำความสะอาดเดือนละครั้ง	-
กระจกกล้อง	ทำความสะอาดและตรวจสอบเดือนละครั้ง	-
แผ่นดูดพื้น	ทำความสะอาดหลังจากดูดพื้น	หลังซัก 30 ครั้ง
ผ้าดูดซับน้ำ	ให้เปลี่ยนหากสกปรกหรือมีการสึกหรอ	-

หมายเหตุ: iRobot ผลิตชิ้นส่วนอะไหล่และส่วนประกอบต่าง ๆ หากคุณคิดว่าต้องการเปลี่ยนชิ้นส่วนอะไหล่ โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ iRobot เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม

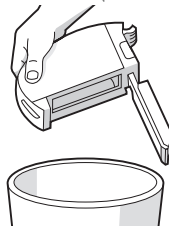
*ความถี่ในการเปลี่ยนอะไหล่อาจเปลี่ยนแปลงได้ ควรเปลี่ยนอะไหล่หากพบร่องรอยการสึกหรอ

การทำความสะอาดจากถังเก็บฝุ่น

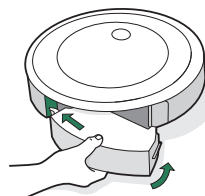
- 1 กดปุ่มเปิดถังเก็บฝุ่นเพื่อถอดถังเก็บฝุ่นออก



- 2 เปิดฝาปิดถังเก็บฝุ่นเพื่อเทเศษผงออกจากถังเก็บฝุ่น

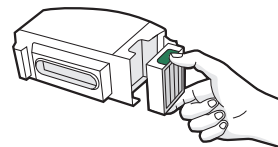


- 3 ใส่ถังเก็บฝุ่นกลับเข้าไปในหุ่นยนต์



การทำความสะอาดฟิลเตอร์กรองฝุ่น

- 1 ถอดถังเก็บฝุ่นออก ถอดฟิลเตอร์โดยจับทั้งสองฝั่งและดึงออก



- 2 กำจัดเศษฝุ่นผงออก โดยเคาะฟิลเตอร์กับภาชนะสำหรับทิ้งขยะ

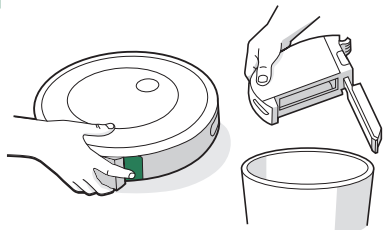


- 3 ใส่ฟิลเตอร์กลับเข้าที่โดยหันด้านสันออกด้านนอก ใส่ถังเก็บฝุ่นกลับเข้าไปในหุ่นยนต์

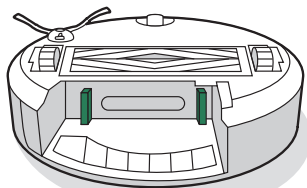
***สำคัญ:** หุ่นยนต์จะไม่ทำงานหากใส่ฟิลเตอร์ไม่ถูกต้อง เปลี่ยนฟิลเตอร์กรองฝุ่นทุก ๆ 2 เดือน

การทำความสะอาดเซ็นเซอร์แจ้งเตือน ถังเก็บฝุ่นเต็ม

- 1 ถอดถังเก็บฝุ่นและเทเศษผงออกให้หมด



- 2 เช็ดด้านในเซ็นเซอร์ด้วยผ้าแห้งที่สะอาด

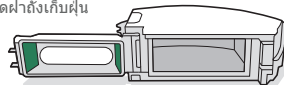


- 3 เช็ดฝาปิดถังเก็บฝุ่นด้านในและนอด้วยผ้าแห้งที่สะอาด

ปิดฝาดังเก็บฝุ่น



เปิดฝาดังเก็บฝุ่น

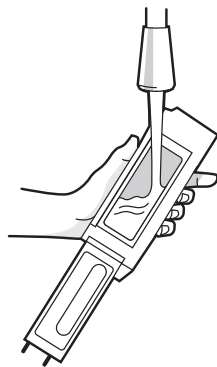


การล้างถังเก็บฝุ่น

- * **สำคัญ:** อย่าล้างฟิลเตอร์กรองฝุ่น ถอดฟิลเตอร์กรองฝุ่นก่อนล้างถังเก็บฝุ่น

- 1 เปิดถังเก็บฝุ่น ถอดฟิลเตอร์กรองฝุ่น และเปิดฝาบปิดถังเก็บฝุ่น

- 2 ล้างถังเก็บฝุ่นด้วยน้ำอุ่น



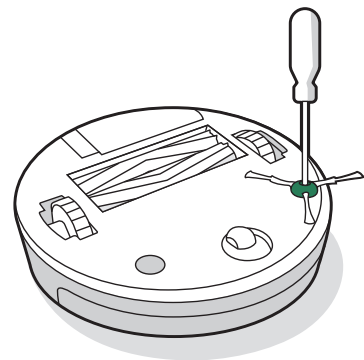
- หมายเหตุ:** ไม่สามารถล้างถังเก็บฝุ่นด้วยเครื่องล้างจานได้

- 3 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าถังเก็บฝุ่นแห้งสนิทใส่ฟิลเตอร์กรองฝุ่นและใส่ถังเก็บฝุ่นกลับเข้าไปในหุ่นยนต์

การทำความสะอาดแปรงปิด ด้านข้าง

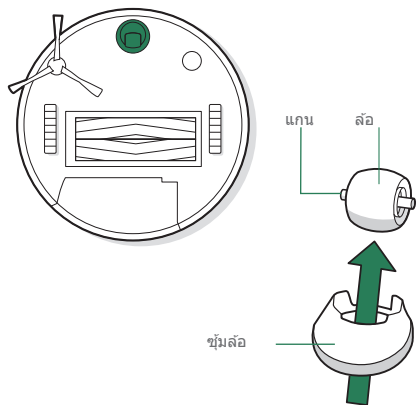
- 1 ใช้เหรียญหรือไขควงขนาดเล็กถอดสกรูที่ยึดแปรงปิดด้านข้างไว้ก่อน

- 2 ดึงแปรงปิดด้านข้างขึ้นเพื่อถอดออก นำเส้นผมหรือเศษสิ่งสกปรกออก แล้วใส่แปรงปิดกลับเข้าที่



การทำความสะอาดล้อด้านหน้า

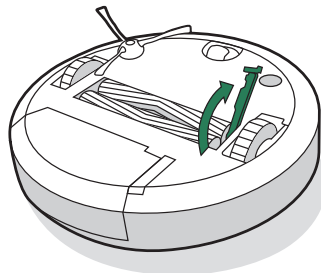
- 1 ดึงโมดูลล้อด้านหน้าขึ้นในแนวตรงเพื่อถอดออกจากหุ่นยนต์
- 2 จับล้อให้แน่นแล้วขึ้นเพื่อถอดออกจากขั้วล้อ (ดูรูปประกอบด้านล่าง)
- 3 นำเศษสิ่งสกปรกออกจากด้านในของล้อ
- 4 ใส่ชิ้นส่วนทั้งหมดกลับเข้าที่เมื่อเสร็จสิ้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใส่ล้อลงล็อกอย่างถูกต้อง



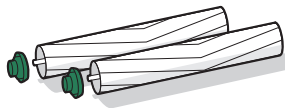
***** **สำคัญ:** เส้นผมและสิ่งสกปรกที่อุดตันอยู่ที่ล้อด้านหน้าอาจทำให้ล้อหมุนไม่สะดวก ซึ่งอาจทำให้พื้นเป็นรอยได้ หากล้อหมุนติดขัดหลังจากทำความสะอาดแล้ว กรุณาติดต่อฝ่ายบริการลูกค้า

การทำความสะอาดแปรงคู่เนกประสงค์

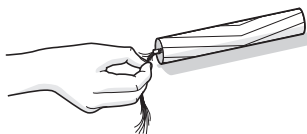
- 1 บีบสีกเปิดฝาครอบชุดแปรง ยกสีกเปิดขึ้น และนำเศษสิ่งสกปรกออก



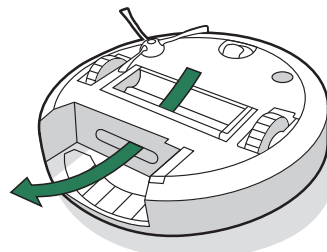
- 2 ถอดแปรงออกจากตัวหุ่นยนต์ ถอดฝาครอบแปรงที่อยู่ด้านท้ายออก นำเส้นผมหรือเศษสิ่งสกปรกที่สะสมอยู่ข้างใต้ฝาครอบออก ใส่ฝาครอบแปรงกลับเข้าที่เดิม



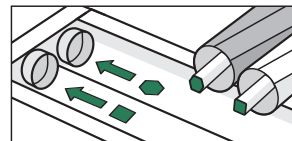
- 3 นำเส้นผมหรือเศษสิ่งสกปรกออกจากแกนพลาสติกทรงสี่เหลี่ยมจัตุรัสและหกเหลี่ยมที่อยู่ด้านตรงข้ามของแปรง



- 4 ถอดดั่งเก็บฝุ่นออกจากหุ่นยนต์ และนำเศษสิ่งสกปรกออกจากช่องดูดฝุ่น

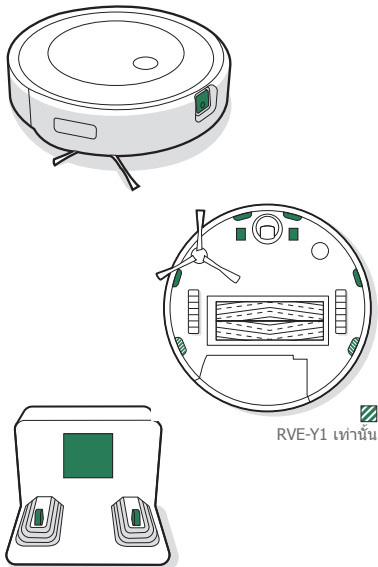


- 5 ใส่แปรงกลับเข้าในหุ่นยนต์ จับคู่แปรงของแกนแปรงให้ตรงกับรูปทรงของสัญลักษณ์แปรงในโมดูลชุดแปรงทำความสะอาด



การทำความสะอาดเซ็นเซอร์ กระจก กล้อง และหน้าสัมผัสสำหรับชาร์จไฟ

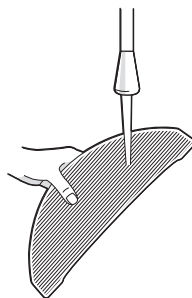
- 1 เช็ดเซ็นเซอร์ กระจกกล้อง และหน้าสัมผัสสำหรับชาร์จไฟทุกจุดด้วยผ้าแห้งที่สะอาด



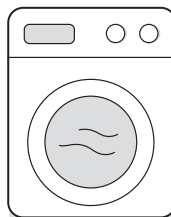
- * สำคัญ:** ห้ามฉีดพ่นน้ำยาทำความสะอาดหรือน้ำลงบนเซ็นเซอร์หรือในช่องเปิดเซ็นเซอร์

การทำความสะอาดแผ่นถูพื้น

- การซักด้วยมือ**
ใช้น้ำอุ่นซักแผ่นทำความสะอาดอย่างทั่วถึง

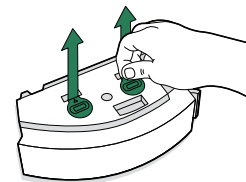
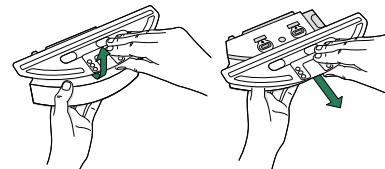


- การซักด้วยเครื่องซักผ้า**
ซักโดยใช้น้ำอุ่น จากนั้นปั่นหมาดแล้วตากให้แห้ง ห้ามปั่นแห้ง ห้ามซักร่วมกับผ้าที่บอบบาง



การเปลี่ยนฝาดูดซับน้ำ

- 1 ถอดแผ่นรองแผ่นทำความสะอาด
- 2 ถอดฝาดูดซับน้ำโดยดึงที่แถบทางด้านข้าง



- 3 ใส่ฝาดูดซับน้ำใหม่ โดยออกแรงกดให้เข้าที่เพื่อสร้างการซีลที่แน่นหนาและป้องกันการรั่วไหล
- 4 ใส่แผ่นรองแผ่นทำความสะอาดกลับเข้าที่

ฝ่ายบริการลูกค้าของ iRobot

สหรัฐอเมริกาและแคนาดา

หากคุณมีคำถามหรือความคิดเห็นเกี่ยวกับหุ่นยนต์ดูดฝุ่น โปรดติดต่อ iRobot ก่อนจะติดต่อร้านค้าขายปลีก

เริ่มต้นด้วยการไปที่ global.irobot.com สำหรับเคล็ดลับช่วยเหลือต่าง ๆ คำถามที่พบบ่อย และข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์เสริม สามารถดูข้อมูลนี้ได้ใน iRobot Home App เช่นกัน หากคุณต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม กรุณาโทรติดต่อทีมงานฝ่ายบริการลูกค้าของสหรัฐฯ ใต้ที่ (877) 855-8593

เวลาให้บริการของฝ่ายบริการลูกค้า iRobot สหรัฐอเมริกา

วันจันทร์ถึงวันศุกร์ 9:00 – 21:00 น. ตามเวลาตะวันออก

วันเสาร์และวันอาทิตย์ 9:00 – 18:00 น. ตามเวลาตะวันออก

นอกสหรัฐอเมริกาและแคนาดา

ไปที่ global.irobot.com เพื่อ

ดูข้อมูลผู้จัดจำหน่าย iRobot ในประเทศของคุณเพิ่มเติม

ดูเคล็ดลับในการปรับปรุงประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์

ดาวน์โหลดคู่มือผลิตภัณฑ์

ติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้านคุณ

ข้อมูลเกี่ยวกับข้อบังคับ

เครื่องโรตมโนมคและอุปกรณ์นี้มีความสอดคล้องตามมาตรฐานหรือข้อกำหนดทางเทคนิคของ กสทช



กสทช.

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้ ได้รับยกเว้น ไม่ต้องได้รับใบอนุญาตให้มี ใช้ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคมหรือตั้งสถานีวิทยุคมนาคมตามประกาศ กสทช. เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคม และสถานีวิทยุคมนาคมที่ได้รับยกเว้นไม่ต้องได้รับใบอนุญาตวิทยุคมนาคมตามพระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม พ.ศ. 2498



กสทช.	โทรคมนาคม
กำกับดูแลเพื่อประชาชน	
Call Center 1200 (InswS)	

iRobot

©2023 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA สงวนลิขสิทธิ์ iRobot และ Roomba เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ iRobot Corporation Home Base และ Dirt Detect เป็นเครื่องหมายการค้าของ iRobot Corporation Wi-Fi และโลโก้ Wi-Fi เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Wi-Fi Alliance

안전 정보


중요한 안전 정보

이 사용 설명서에는 규제 모델에 대한 정보가 포함되어 있습니다. RVE-Y1, RVE-Y2, ADI-N1, 배터리 모델: ABL-F, ABL-D2Ax, ABL-D2Bx(x = 1 또는 2)


이 설명서를 잘 보관해 두십시오.

 경고: 전기 제품을 사용하는 경우에는 항상 아래의 내용을 포함한 기본적인 주의 사항을 지켜야 합니다.

모든 지침 읽기

 경고: 로봇청소기의 작동을 설정하거나 사용 및 유지관리를 할 때 부상 또는 제품 손상의 위험을 줄일 수 있도록, 아래의 안전 주의 사항을 꼭 읽고 따르십시오.

이 제품은 안전 책임자로부터 제품 사용에 대한 감독이나 지시를 받지 않는 한, 신체적, 감각적 또는 정신적 능력이 떨어지거나 경험과 지식이 부족한 사람(어린이가 포함)이 사용하도록 제작되지 않았습니다. 어린이가 제품을 가지고 놀지 않도록 감독해야 합니다.

 다음은 안전 경고 기호입니다. 이 기호는 잠재적 신체 부상 위험이 있음을 경고하는 데 사용됩니다. 이 기호를 따른 모든 안전 메시지에 복종하여 부상을 입거나 사망하지 않도록 하십시오.

 감전 위험

 II급 장비


 정격 출력, d.c.


 사용 설명서 읽기

 재활용에 대한 일반 기호

 화재 위험

 실내 전용

 정격 입력, d.c.

 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관

 별도의 전원 공급 장치

 주의

 III급 장비

 정격 입력, a.c.

경고: 불가피한 경우에는 사망하거나 중상을 입을 수 있는 위험한 상황을 나타냅니다.

주의: 불가피한 경우에는 경상 또는 중간 정도의 부상을 입을 수 있는 위험한 상황을 나타냅니다.

알림: 그대로 방지할 경우 재산상 피해가 발생할 수 있는 위험한 상황을 나타냅니다.

일반



경고

- 로봇청소기는 지역 승인 전원 공급 코드와 함께 공급되며, 표준 가정용 AC 콘센트에만 꽂을 수 있도록 설계되어 있습니다. 다른 전원 공급 코드를 사용하지 마십시오. 교체용 코드는 고객 센터에 문의하여 대한민국에서 인증받은 정품 전원 공급 코드를 적절하게 선택해야 합니다.
- 사용 설명서에 설명된 것 외에는 로봇청소기 또는 충전 스테이션을 열지 마십시오. 내부에는 사용자가 수리할 수 있는 부품이 없습니다. 자격이 있는 서비스 기술자에게 수리를 요청하십시오.
- 감전 위험이 있으므로 실내의 건조한 장소에서만 사용하십시오.
- 젖은 손으로 로봇청소기와 충전 스테이션을 만지지 마십시오.
- 불법 충전기를 사용하지 마십시오. 불법 충전기를 사용하면 배터리에서 열, 연기, 화재 또는 폭발 사고가 발생할 수 있습니다.
- 로봇청소기는 장난감이 아닙니다. 로봇청소기를 작동할 때는 어린이와 반려동물을 주의 깊게 감독하십시오.
- 로봇청소기 또는 충전 스테이션 위에 얹거나 서지 마십시오.
- 로봇청소기는 실온 환경에서만 보관 및 작동해야 합니다.
- 청소할 방에 발코니가 있는 경우에는 물리적 장벽을 사용하여 로봇청소기가 발코니에 접근하지 않고 안전하게 작동하도록 해야 합니다.
- 청소할 방에 난로, 선풍기, 실내 난방기 또는 가습기와 같은 장비가 있는 경우 작동하기 전에 장비를 제거하십시오. 로봇청소기가 접촉하여 장비를 밀면 부상, 사고, 오동작의 위험이 있습니다.
- 로봇청소기 또는 충전 스테이션에 물기가 닿지 않게 하십시오.
- 로봇청소기로 젖은 청소를 할 때 바닥이 미끄러울 수 있습니다.
- 성능 향상을 위해 낙하 감지 센서를 청소하십시오.



주의

- 바닥에 콘센트가 노출되어 있는 장소에서는 로봇청소기를 작동하지 마십시오.
- 날카로운 물체, 유리 또는 불에 타고 있거나 연기가 나는 물체를 치우기 위해 이 장치를 사용하지 마십시오.
- 로봇청소기는 자체적으로 이동한다는 사실에 유의하십시오. 로봇청소기가 작동 중인 영역을 지나 다닐 때 로봇청소기를 밟지 않도록 주의해야 합니다.
- 장치가 전원 코드 위를 지나고 케이블을 끌고 가는 경우에는 물체를 탁자나 선반에서 떨어뜨릴 수 있습니다. 이 장치를 사용하기 전에 옷, 흩어진 종이, 블라인드나 커튼용 당김식 코드, 전원 코드 및 깨지기 쉬운 물체를 치우십시오. 촛불을 끄십시오. 이동식 히터를 끄십시오.
- 로봇청소기와 충전 스테이션의 안전한 작동을 위해 사용 설명서에 따라 필요한 유지 보수를 수행하십시오.
- 로봇청소기를 계단이 있는 바닥에서 작동할 경우 맨 위 계단을 깨끗하게 유지하십시오.
- Combo 먼지통이 장착된 상태에서 로봇청소기를 뒤집지 마십시오.
- 로봇청소기와 충전 스테이션의 안전한 작동을 위해 사용 설명서에 따라 필요한 유지 보수를 수행하십시오.

알림

- 로봇청소기 또는 충전 스테이션 위에는 어떠한 물체도 놓지 마십시오.
- 충전기 접촉 부분을 깨끗하게 유지하지 않으면 로봇청소기가 배터리를 충전하지 못할 수 있습니다.
- 경질 바닥에서 로봇청소기를 작동하기 전에 바닥 일부분에서 로봇청소기를 테스트하여 작동하는지 확인하십시오. 청소가 가능하지 않은 경질 바닥에서 로봇청소기를 사용하면 바닥이 손상될 수 있습니다. 호환성에 대한 질문은 경질 바닥 제조업체에 문의하십시오.
- "카펫이나 러그에서 로봇청소기를 작동하기 전에 카펫이나 러그가 로봇청소기의 듀얼 다중 표면용 고무 브러쉬(비터 바라고도 함)와 호환되는지 확인하십시오." 진공 청소가 가능하지 않은 카펫이나 러그 위에서 로봇청소기를 사용하면 카펫이나 러그가 손상될 수 있습니다. 청소 가능 여부에 대한 질문은 카펫 또는 러그 제조업체에 문의하십시오.

충전 스테이션

경고



- 기기가 정상적으로 작동하지 않거나, 떨어뜨렸거나, 손상되었거나, 야외에 방치되었거나, 물에 빠졌다면 서비스 센터로 보내주십시오.
- 코드나 플러그가 손상된 충전 스테이션을 사용하지 마십시오. 코드나 플러그가 손상된 경우 교체해야 합니다.
- 청소 또는 유지 관리 전에는 로봇청소기를 충전 스테이션에서 항상 분리하십시오.
- 충전 스테이션을 발판으로 사용하지 마십시오.
- 반드시 제공된 전원 공급 장치를 사용하여 로봇청소기를 충전하십시오. 제공된 전원 공급 장치는 로봇청소기의 입력 표시와 일치하고 안전한 작동을 유지하는데 필요한 안전 초-저전압을 공급합니다.
- 로봇청소기가 계단 아래로 떨어지지 않도록 충전 스테이션을 계단으로부터 1.2m(4ft) 이상 떨어진 곳에 두어야 합니다.
- 충전 스테이션에 액체가 들어가지 않도록 하십시오.

알림

- 어떠한 유형의 전원 컨버터도 제품에 사용하지 마십시오. 전원 컨버터를 사용하면 그 즉시 보증이 무효가 됩니다.
- 뇌우가 잘 발생하는 지역에 거주하는 경우에는 추가 서지 보호기를 사용하는 것이 좋습니다. 심각한 뇌우가 발생하는 경우에 서지 보호기를 사용하여 충전 스테이션을 보호할 수 있습니다.

세정제

경고



- 가정용 청소 제품은 라벨에 표시된 지침에 따라 사용 및 저장하면 안전합니다. 항상 지시 사항을 주의해서 읽고 따라야 합니다.
- answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser에 있는 승인된 세척제만 사용하십시오.
- 세정제에 대한 경고 사항은 외부 상자 및 세정제 용기를 참조하십시오.



어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관



사용 후에는 손을 씻기



눈에서 떨어진 곳에 보관 제품이 눈에 들어가면, 물로 깨끗하게 헹구

배터리

경고



- 열거나, 부수거나, 80°C(176°F) 이상에서 가열하거나 소각해서는 안 됩니다.

적절한 사용, 유지 관리, 취급 및 폐기를 위해 사용 설명서의 지침을 따르십시오.

- 금속 물체를 배터리 단자와 접촉시키거나 배터리를 물 속에 담가서 배터리가 합선되도록해서는 안 됩니다. 배터리에 기계적인 충격을 가하지 마십시오.
- 리튬 이온 배터리와 리튬 이온 배터리를 포함하는 제품에는 엄격한 운송 규정이 적용됩니다. 수리, 여행 또는 다른 이유로 이 제품(배터리 포함)을 배송시켜야 하는 경우에는 반드시 사용 설명서의 문제 해결 섹션을 참조하거나 발송 지침에 대해 고객 지원 센터에 문의해야 합니다.
- 주기적으로 배터리 팩의 손상 또는 누출 표시를 확인하십시오. 손상되거나 누출되는 배터리 팩을 충전하지 마십시오. 액체가 피부나 눈에 닿지 않도록 하십시오. 피부나 눈에 닿은 경우에는 많은 양의 물을 사용해서 접촉 부분을 닦은 다음 의사의 진찰을 받아야 합니다. 배터리를 밀봉된 비닐 봉지에 넣고 해당 지역 환경 규정에 따라 안전하게 재활용 또는 폐기하거나 지역 공인 iRobot 서비스 센터에 반환하여 폐기하십시오.



주의



- 어린이가 배터리를 사용하는 경우에는 감독해야 합니다. 전지나 배터리를 삼킨 경우에는 즉시 진찰을 받아야 합니다.

알림

- 배터리 팩을 재활용 또는 폐기할 때는 먼저 로봇청소기에서 분리해야 합니다.
- 최상의 결과를 얻을 수 있도록 로봇청소기와 함께 제공되는 리튬 이온 배터리만 사용하십시오.
- 비충전식 배터리를 사용하지 마십시오. 제품과 함께 제공된 충전식 배터리만 사용해야 합니다. 교체하는 경우에는 동일한 iRobot 배터리를 구매하거나 iRobot 고객센터에 대체 가능한 배터리 옵션에 대해 문의하십시오.
- 오랫동안 보관할 경우에는 항상 충전 후 배터리를 로봇청소기와 부속품에서 분리해 두십시오.



배터리의 이 기호는 배터리를 분류되지 않은 일반 폐기물로 폐기해서는 안 됨을 나타냅니다. 수명이 다한 제품의 배터리를 다음과 같이 환경적으로 민감한 방식으로 폐기할 책임은 최종 사용자에게 있습니다.

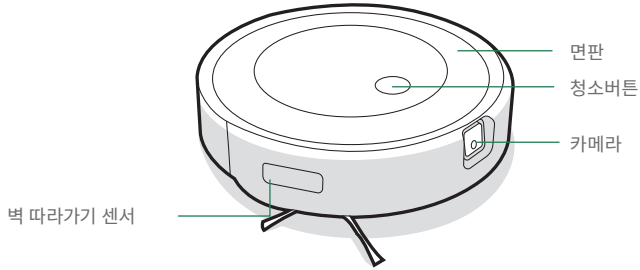
(1) 제품을 구매한 유통업체/판매업체에 반환합니다.

(2) 지정된 수집 지점에 둡니다.

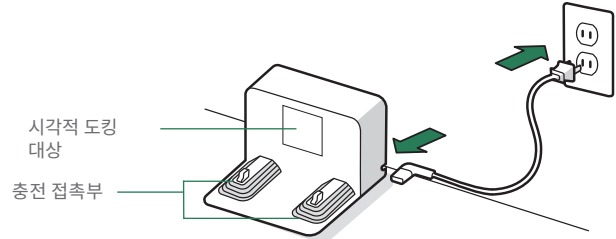
폐기 시 수명이 다한 배터리의 개별 수집 및 재활용은 천연 자원을 보호하고 인간의 건강과 환경을 보호하는 방식으로 재활용되었음을 보장하는 데 도움이 됩니다. 자세한 내용은 지역 재활용 센터 또는 제품을 원래 구매한 판매업체에 문의하십시오. 수명이 다한 배터리를 적절하게 폐기하지 않으면 배터리 또는 축전지의 물질로 인해 환경과 인간의 건강에 잠재적으로 부정적인 영향을 줄 수 있습니다.

Roomba® 진공 로봇청소기 소개

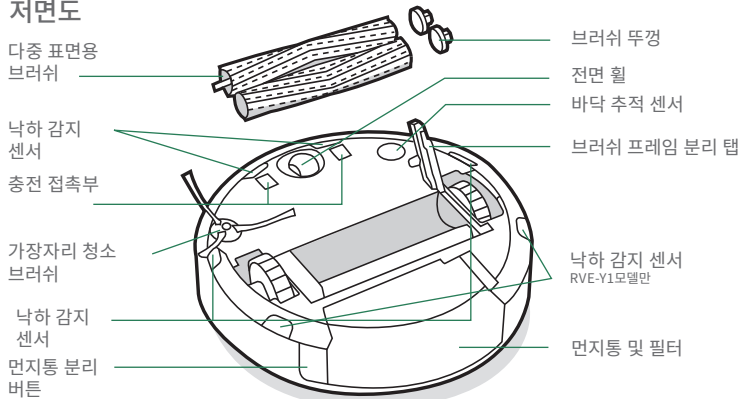
상면도



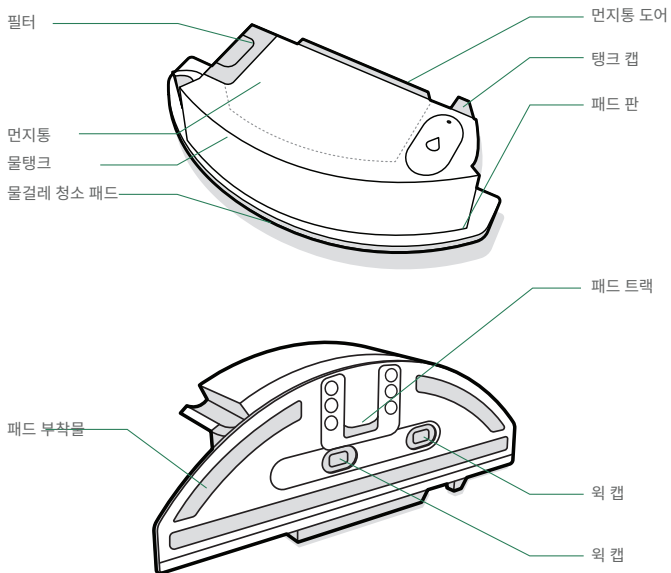
Home Base™ 충전 스테이션



저면도

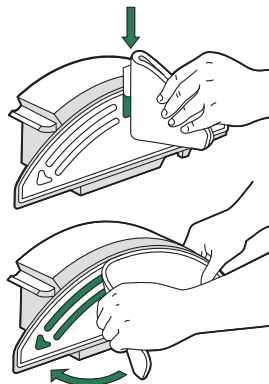


Roomba Combo™ 먼지통 정보

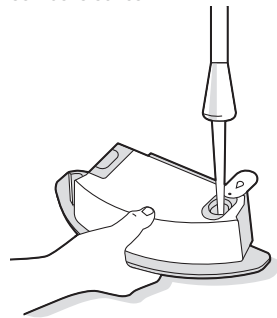


*** 중요:** Combo 먼지통을 사용하기 전에 iRobot Home 앱에 제품을 등록하고 매핑 실행을 완료해야 합니다. 지침은 *Combo 먼지통 활성화* 카드를 참조하십시오.

1 물걸레 청소 패드 장착
트랙 위에서 패드를 아래로 밀습니다. 패드를 플레이트에 눌러 부착합니다.



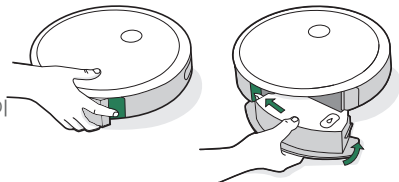
2 먼지통 채우기
Combo 먼지통에 물을 채웁니다. 호환되는 세정제를 사용할 수도 있습니다. 호환되는 솔루션은 아래에 나열되어 있습니다.
answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleanser



참고: 물탱크에 물을 넣는 즉시 물이 배출되기 시작합니다.

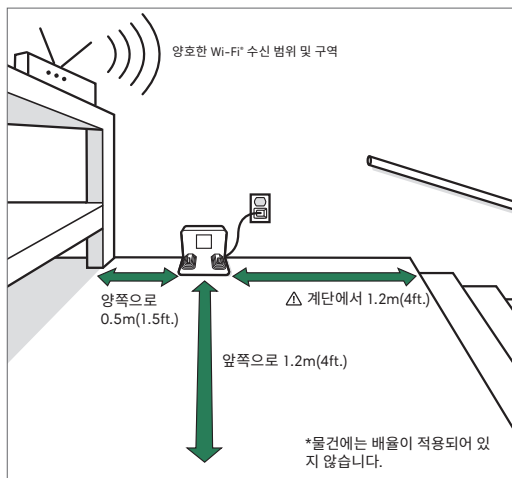
3 먼지통 교체
로봇청소기에서 먼지통을 분리한 후 Combo 먼지통을 장착합니다.

*** 중요:** Combo 먼지통이 장착된 상태에서 로봇청소기를 뒤집지 마십시오.



Roomba® 진공 로봇청소기 사용

Home Base™ 충전 스테이션 배치



참고: Home Base™를 직사광선에 두지 마십시오. 도킹 성능을 향상시키려면 도크 주변 영역에 잡동사니가 없는지 확인하십시오.



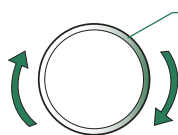
경고: 로봇청소기가 계단 아래로 떨어지지 않도록 충전 스테이션을 계단으로부터 1.2m(4ft) 이상 떨어진 곳에 두어야 합니다.

iRobot Home 앱 다운로드 및 Wi-Fi에 연결

- 단계별 지침을 따라 Roomba를 설정하십시오.
- 실시간으로 장애물을 피하려면 PrecisionVision Navigation 설정하십시오.
- 자동 청소 일정을 설정하고 청소 기본 설정을 맞춤 설정합니다.
- 로봇청소기에게 청소할 장소와 시기를 알려주는 스마트 맵을 만드십시오.



충전



충전하는 동안 LED 링 소용돌이

흰색 소용돌이: 충전 중

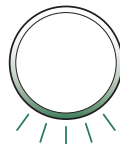
빨간색 소용돌이: 충전 중, 배터리 부족

흰색 조명은 로봇청소기의 배터리 충전 비율을 나타냅니다.

- 충전 스테이션에 로봇청소기를 두고 배터리를 활성화합니다.



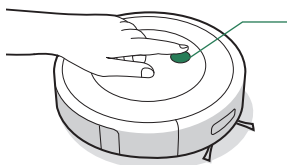
참고: 로봇청소기는 부분적으로 충전된 상태로 공급되지만, 첫 번째 청소 작업을 시작하기 전에 3시간 동안 로봇청소기를 충전하는 것이 좋습니다.



로봇청소기가 완전히 충전되면 LED 링 표시등이 간헐적으로 후면에서 흰색으로 깜박입니다.

- 로봇청소기는 충전 스테이션에 있는 동안 소량의 전력을 사용합니다. 로봇청소기를 사용하지 않는 동안에는 추가 절전 상태로 둘 수 있습니다. 로봇청소기를 절전 대기 모드로 전환하려면 먼지통을 분리하고 청소 버튼을 5번 누릅니다. 절전 대기 모드를 종료하려면 로봇청소기를 충전 스테이션에 놓고 청소 버튼을 누릅니다. 이 절전 대기 모드에 대한 자세한 내용은 당사 웹사이트의 FAQ 페이지를 참조하십시오.
- 장기간 보관하려면 충전 스테이션에서 로봇청소기를 분리하고 한 쪽 바퀴를 지면에서 떼어낸 상태에서 청소 버튼을 3초 동안 눌러 로봇청소기를 끕니다. 로봇청소기는 서늘하고 건조한 장소에 보관하십시오.

청소



청소 버튼만 누름
눌러서 시작/중지/재개
2~5초 동안 눌러 작업 종료

- 로봇청소기가 자동으로 집안을 탐색하며 청소합니다. 청소 작업이 끝나거나 다시 충전해야 하는 경우에는 로봇청소기가 충전 스테이션으로 돌아갑니다.



청소하기 전에 큰 물건을 바닥에서 치우십시오. 로봇청소기를 자주 사용하여 바닥을 양호한 상태로 유지하십시오.

- 작업을 종료하고 로봇청소기를 충전 스테이션으로 다시 보내려면 청소 버튼을 2~5초 동안 누릅니다. 파란색 LED 링 패턴은 로봇청소기가 충전 스테이션을 찾고 있다는 것을 나타냅니다.
- 로봇청소기가 특히 더러운 구역을 감지하면 Dirt Detect™ 모드로 전환되어 앞/뒤로 움직이며 더 집중적으로 청소합니다. LED 링 표시등이 파란색으로 깜박입니다. (Combo 작업 중에는 Dirt Detect™ 모드가 비활성화됩니다.)

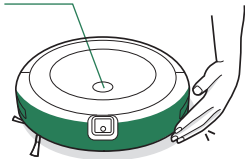


로봇청소기가 먼지통을 비워야 한다는 것을 감지하면 뒤쪽 LED 링 표시등이 빨간색으로 켜집니다.

문제 해결

- 로봇청소기에서 오디오 경고가 작동하고 LED 링 표시등이 빨간색으로 바뀌어 문제가 발생했음을 사용자에게 알려줍니다. 자세한 내용을 보려면 청소 버튼 또는 범퍼를 누르십시오. 추가 지원은 iRobot Home 앱을 확인하십시오.

빨간색 LED 링



배터리 부족. 충전하십시오.

- 충전 스테이션을 끄고 90분 이상 작동하지 않으면 로봇청소기가 자동으로 청소 작업을 끝냅니다.
- 로봇청소기를 공장 초기화하려면 먼지통을 제거하고 청소 버튼을 7초 동안 누르십시오.

배터리 안전 및 배송

최상의 결과를 얻을 수 있도록 로봇청소기와 함께 제공되는 iRobot 리튬 이온 배터리만 사용하십시오.



경고: 리튬 이온 배터리와 리튬 이온 배터리를 포함하는 제품에는 엄격한 운송 규정이 적용됩니다. 수리, 여행 또는 다른 이유로 이 제품을 배송해야 하는 경우에는 다음 배송 지침을 따라야 합니다.

- 배송하기 전에 배터리를 반드시 꺼야 합니다.
- 충전 스테이션에서 로봇청소기를 분리하고 한 쪽 바퀴를 지면에서 떼어낸 상태에서 청소 버튼을 3초 동안 눌러 배터리를 끕니다. 표시등이 모두 꺼집니다.
- 배송을 위해 로봇청소기를 안전하게 포장하십시오.
- 추가 지원이 필요한 경우 고객 센터에 문의하거나 global.irobot.com을 방문하십시오.

관리 및 정비

관리 및 정비 지침

로봇청소기가 최고의 성능으로 작동하도록 하려면 다음 페이지의 절차를 따르십시오.

iRobot Home 앱에는 추가 지침 비디오가 있습니다. 로봇청소기가 바닥에서 부스러기를 수거하는 성능이 떨어진 경우 먼지통을 비우고, 필터를 청소하고, 브러시를 청소하십시오.

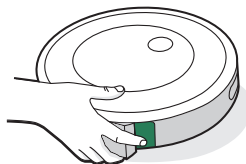
부품	관리 주기	교체 주기*
먼지통	필요에 따라 먼지통 세척	-
필터	매주 한 번씩(반려동물이 있는 경우 매주 두 번씩) 청소합니다. 물로 씻지 마십시오.	2개월마다
먼지통 가득 참 센서	2주마다 청소	-
전면 휠	2주마다 청소	12개월마다
가장자리 청소 브러쉬 및 다중 표면용 브러쉬	매달 한 번씩 청소(반려동물이 있는 경우 매달 두 번씩)	12개월마다
센서 및 충전 접촉부	매달 한 번씩 세척	-
카메라 창	매달 한 번씩 청소 및 검사	30번 세탁 후
물걸레 청소 패드	물걸레 청소 작업 후 세척	30번 세탁 후
워캡	더러워지거나 마모된 경우 교체	-

참고: iRobot은 다양한 교체 부품과 조립품을 제작합니다. 교체 부품이 필요한 경우 iRobot 고객 센터에 문의하여 자세히 알아보십시오.

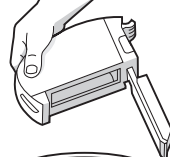
*교체 빈도는 다를 수 있습니다. 마모된 부분이 보이는 경우에는 부품을 교체해야 합니다.

먼지통 비우기

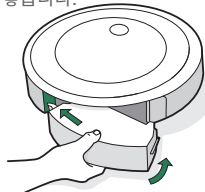
- 1 먼지통 분리 버튼을 눌러 먼지통을 분리합니다.



- 2 먼지통 뚜껑을 열어 먼지통을 비웁니다.

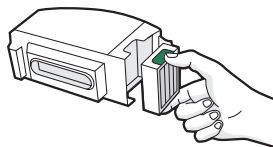


- 3 먼지통을 로봇청소기에 넣습니다.



필터 청소

- 1 먼지통을 분리합니다. 양쪽 끝을 잡고 당겨 필터를 분리합니다.



- 2 쓰레기통에 대고 필터를 두드려 이물질을 제거합니다.

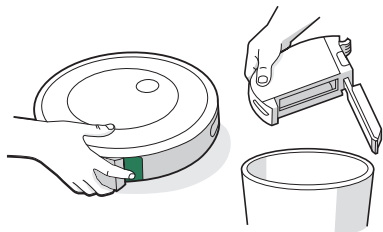


- 3 주름이 있는 부분이 바깥쪽을 향하도록 필터를 다시 삽입합니다. 먼지통을 로봇청소기에 넣습니다.

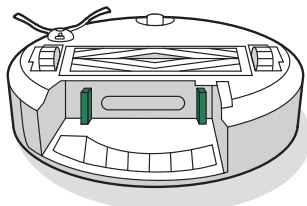
*** 중요:** 필터를 올바르게 설치하지 않은 경우 로봇청소기가 작동하지 않습니다. 2개월마다 필터를 교체하십시오.

먼지통 가득 참 센서 청소

먼지통을 분리하여 비웁니다.



- 2 깨끗하고 마른 천으로 내부 센서를 닦습니다.

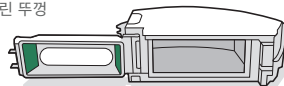


- 3 깨끗하고 마른 천으로 먼지통 뚜껑을 닦습니다.

닫힌 뚜껑



열린 뚜껑

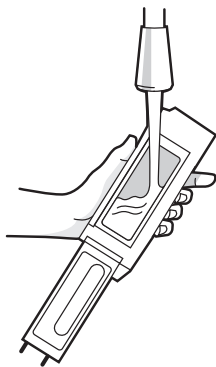



먼지통 세척

- * **중요:** 필터를 물로 세척하지 마십시오.
먼지통을 세척하기 전에 필터를 분리하십시오.

- 1 먼지통을 분리하고 필터를 분리한 다음 먼지통 뚜껑을 엽니다.

- 2 따뜻한 물로 먼지통을 헹굽니다.



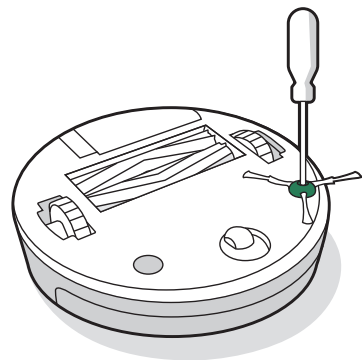
-  **참고:** 먼지통을 식기세척기로 세척하지 마십시오.

- 3 먼지통이 완전히 건조된 상태인지 확인합니다.
필터를 다시 삽입하고 먼지통을 로봇청소기에 다시 넣습니다.

가장자리 청소 브러쉬 청소

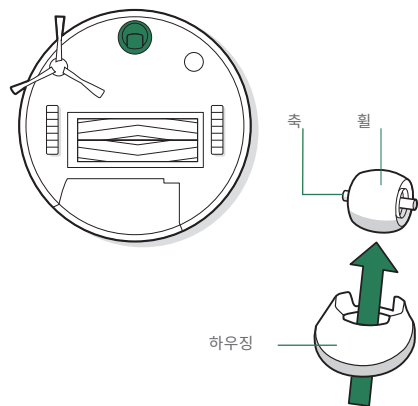
- 1 동전 또는 작은 드라이버를 사용하여 가장자리 청소 브러쉬를 고정하는 나사를 분리합니다.

- 2 가장자리 청소 브러쉬를 당겨 분리합니다.
머리카락이나 이물질을 제거한 다음 브러쉬를 다시 장착합니다.



전면 캐스터 휠 청소

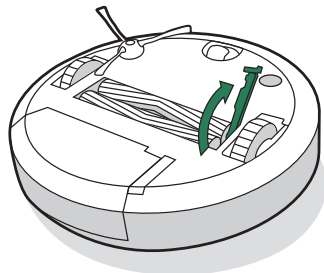
- 1 전면 휠 모듈을 강하게 당겨 로봇청소기에서 분리합니다.
- 2 휠을 강하게 당겨 하우징에서 분리합니다(아래 그림 참조).
- 3 휠구멍내부의이물질을제거합니다
- 4 완료되면 모든 부품을 다시 장착합니다. 휠이 딸깍 소리가 나면서 제자리에 위치해야 합니다.



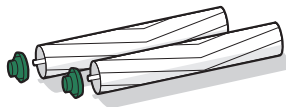
***** **중요:** 전면 휠이 머리카락과 이물질로 막히면 바닥이 손상될 수 있습니다. 청소한 후에도 휠이 자유롭게 회전하지 않는 경우 고객센터에 문의하십시오.

다중 표면용 브러쉬 청소

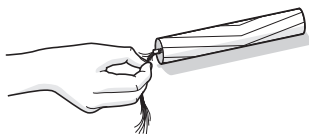
- 1 브러쉬 프레임 분리 랩을 집어 랩을 들어올린 후 장애물을 제거합니다.



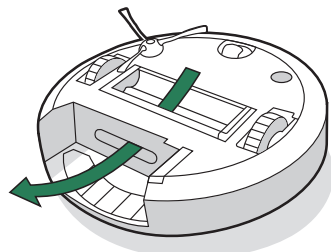
- 2 로봇청소기에서 브러쉬를 분리합니다. 브러쉬 끝에서 브러쉬 캡을 분리합니다. 캡 아래에 모인 머리카락이나 이물질을 제거합니다. 브러쉬 캡을 다시 장착합니다.



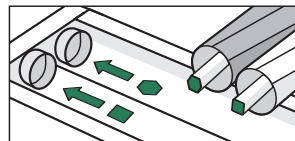
- 3 브러쉬 맞은편에 있는 사각형 및 육각형 못에서 머리카락이나 부스러기를 제거합니다.



- 4 로봇청소기에서 먼지통을 분리하고 흡입 경로의 이물질을 제거합니다.

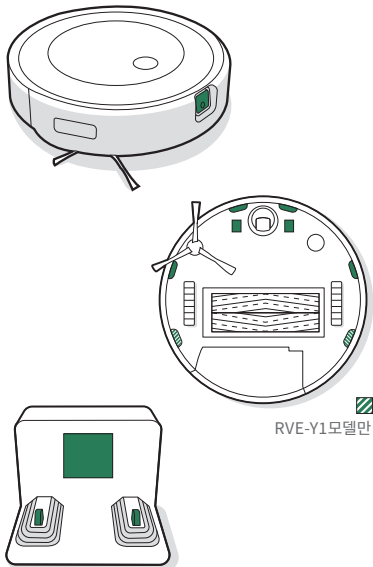


- 5 브러쉬를 로봇청소기에 다시 장착합니다. 브러쉬 페그의 모양을 청소 헤드 모듈의 브러쉬 아이콘 모양과 맞춥니다.



센서, 카메라 창 및 충전 접점 청소

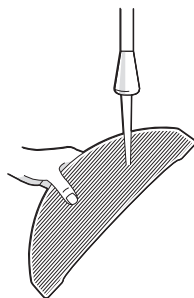
- 1 깨끗하고 마른 천으로 센서, 카메라 창 및 충전 접점부를 닦습니다.



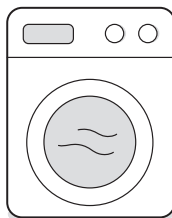
***** 중요: 세정제 또는 물을 센서 또는 센서 구멍에 분무하지 마십시오.

물걸레 청소 패드 세척

손세척
따뜻한 물을 사용하여 패드를 깨끗하게 세척합니다.

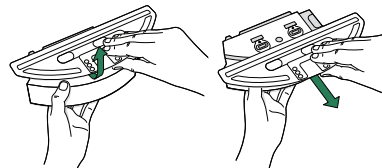


세탁기 세척
더운물 세척 주기를 사용하여 세척한 다음 공기 건조합니다. 건조기 건조를 하지 마십시오. 연약한 도구로 세척하지 마십시오.

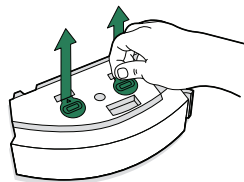


웍 캡 교체

- 1 패드 플레이트 제거



- 2 측면 고무 탭을 당겨 웍 캡을 분리합니다.



- 3 새 워캡으로 교체하고 제거자리에 단단히 눌러 누출을 방지하기 위해 밀봉합니다

- 4 패드를 다시 장착합니다.

iRobot 고객센터

미국 및 캐나다

먼저 처리 장치에 대한 질문이나 의견이 있는 경우에는 판매업체에 연락하기 전에 iRobot에 문의하십시오.

지원에 대한 간단한 정보, 자주 묻는 질문 및 부속품에 대한 정보는 먼저 global.irobot.com을 참조하십시오. 이 정보는 iRobot Home 앱에서도 확인할 수 있습니다. 추가 지원이 필요한 경우, 미국 고객센터((877) 855-8593)로 문의하십시오.

iRobot 미국 고객센터 근무 시간

월요일~금요일, 오전 9시~오후 9시(동부 표준시)

토요일 및 일요일, 오전 9시~오후 6시(동부 표준시)

미국 및 캐나다 이외의 지역

다음과 같은 경우 global.irobot.com을 참조하십시오.

거주 국가의 iRobot에 대해 자세히 알아보기

힌트 및 간단한 정보를 얻어 제품의 성능을 개선할 수 있습니다.

질문에 대한 대답을 찾습니다.

지역 지원 센터에 문의하기



©2023 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. 판권 본사 소유. iRobot 및 Roomba는 iRobot Corporation의 등록 상표입니다. Home Base 및 Dirt Detect는 iRobot Corporation의 상표입니다. Wi-Fi 및 Wi-Fi 로고는 Wi-Fi 협회의 등록 상표입니다.