



For FAQs and more information, please visit:

www.eufylife.com

Owner's Manual RoboVac 11

取扱説明書

SM-A441-V03

Table of Contents

- 02 Important Safety Instructions
- 04 About Your RoboVac

What's In the Box

RoboVac Anatomy

07 Using Your RoboVac

Important Tips Before Use

Before You Start

Install the Charging Base

Charge Your RoboVac

Start/Stop Cleaning

Cleaning Modes

Time Setting

Scheduled Cleaning

15 Cleaning and Maintenance

Clean the Dust Collector and Filters

Clean the Rolling Brush

Clean the Sensors and Charging Pins

Clean the Side Brushes

Replace the Side Brushes

- 18 Troubleshooting
- 20 Specifications
- 20 Notice
- 21 Customer Service

Important Safety Instructions

To reduce the risk of injury or damage, read these safety instructions carefully and keep them at hand when setting up, using and maintaining this device.



WARNING SYMBOLS USED

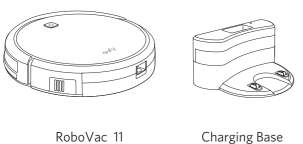
This is the safety alert symbol. This symbol alerts you to potential hazards that could result in property damage and/or serious bodily harm or death

- This device 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 device by a person responsible for their safety.
- This device can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the device in a safe way and understand the hazards involved.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the device.
- Cleaning and maintenance shall not be performed by children without adult supervision.
- The device is only to be used with the power supply unit provided.
- For the purposes of recharging the battery, only use the detachable power supply unit provided with this device.
- The battery must be removed from the device before the device is disposed of. To remove the battery from the device, unscrew the battery cover using a screwdriver. Remove the battery by disconnecting the quick connector.
- The used battery should be placed in a sealed plastic bag and disposed of safely according to local environmental regulations.
- The external flexible cable or cord of the power supply unit cannot be replaced; if the cord is damaged, the power supply unit shall be disposed of.

- This device is for indoor use only.
- This device is not a toy. Do not sit or stand on this device. Small children and pets should be supervised when this device is operating.
- Store and operate this device in room temperature environments only.
- Clean with a cloth dampened with water only.
- Do not use this device to pick up anything that is burning or smoking.
- Do not use this device to pick up spills of bleach, paint, chemicals, or anything wet.
- Before using this device, pick up objects like clothing and loose paper, lift up cords for blinds or curtains, and move power cords and fragile objects out of the way. If the device passes over a power cord and drags it, an object could be pulled off a table or shelf.
- If the room to be cleaned has a balcony, a physical barrier should be used to prevent access to the balcony and to ensure safe operation.
- Do not place anything on top of this device.
- Be aware that the device moves around on its own. Take care when walking in the area where the device is operated to avoid stepping on it.
- Do not operate the device in areas with exposed electrical outlets on the floor.
- Do not expose the electronics of this device, its battery, or the integrated Charging Base. There are no user-serviceable parts inside.
- Do not use this device on an unfinished, unsealed, waxed or rough floor. It may result in damage to the floor and the device. Use only on hard floor surfaces or low-pile carpet.
- This device has been designed to be used on floors without scratching them. We still recommend that you test the device on a small area to ensure no scratches are left before cleaning the whole room.

About Your RoboVac

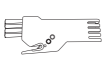
What's In the Box



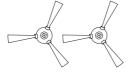




Power Adapter



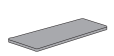
Cleaning Tool



Side Brush (×4)



Spare HEPA-style Filter



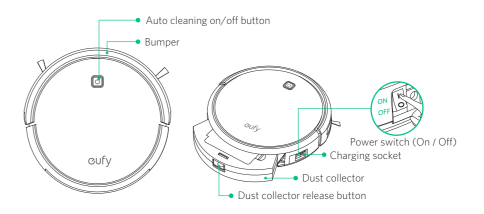
Spare Foam Filter



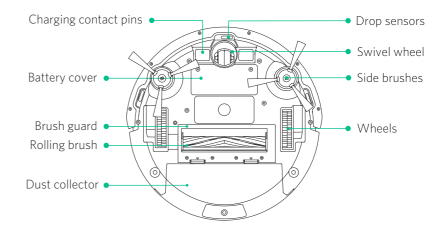
Owner's Manual

RoboVac Anatomy

Top & Side

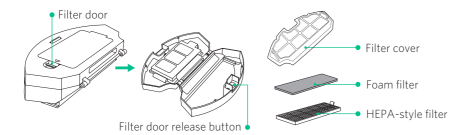


Bottom

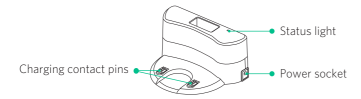




Dust Collector



Charging Base



Remote Control



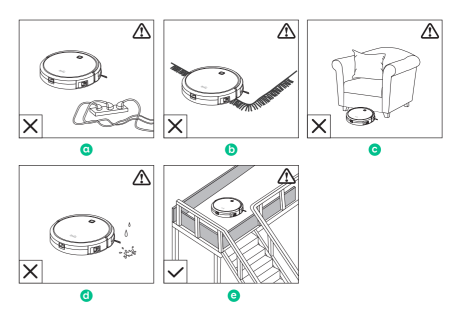
- 1 Return RoboVac to the Charging Base
- 2 Start Auto cleaning
- 3 Start / Stop cleaning
- 4 Adjust direction manually
- 5 Schedule cleaning start time
- 6 Set the current time
- 7 Start Spot cleaning
- 8 Start Edge cleaning
- 9 Start Max cleaning
- 10 Start Single Room cleaning



Install 2 AAA batteries before using the remote control for the first time. Make sure the positive and negative ends are facing the correct polarity direction as marked in the battery compartment.

Using Your RoboVac

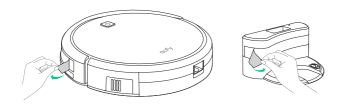
Important Tips Before Use



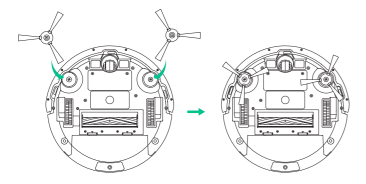
- Remove power cords and small objects from the floor that may entangle RoboVac.
- **(b)** Remove rugs that are thicker than 0.4 in/10 mm as they may cause RoboVac to malfunction. Fold tasseled edges of area rugs underneath to prevent tangling RoboVac. Do not use RoboVac on middle or long-pile carpeting.
- Avoid cleaning spaces lower than 3.9 in/98 mm to prevent RoboVac from getting stuck.
- d Prevent liquid from entering RoboVac as it may cause damage.
- Anti-drop sensors prevent RoboVac from tumbling down stairs and steep drops. They may work less effectively when they are dirty, or on reflective/dark-colored floors. It is recommended to place a physical barrier to block off problem areas where the device may fall.

Before You Start

1. Remove the protective film covering RoboVac and the Charging Base.

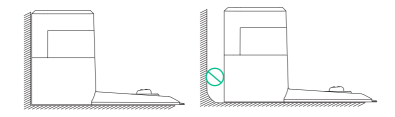


2. Flip RoboVac over and snap on the side brushes.

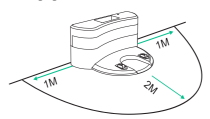


Install the Charging Base

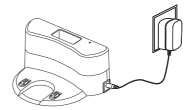
1. Place the Charging Base on a hard, level surface and against a wall.



2. Remove objects within 3 ft/1 m of the left and right side and within 6 ft/2 m of the front of the charging base.



3. Connect the round connector of the adapter into the power socket on the Charging Base and the other end into a wall outlet.



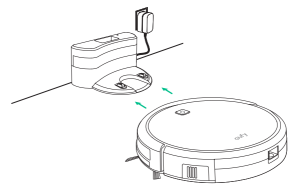


- Install the Charging Base in a location that RoboVac can easily access.
- Always keep the Charging Base plugged in, otherwise RoboVac will not automatically return to it.

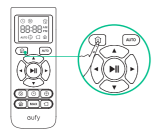
Charge Your RoboVac

- RoboVac has a pre-installed rechargeable battery that has to be fully charged before use.
- Robovac returns to the Charging Base at the end of a cleaning cycle or when its battery is running low.
- Manually charge RoboVac when its battery is fully discharged or if it fails to reach the Charging Base.

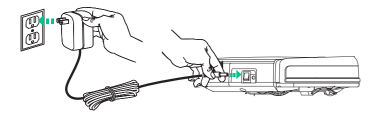
Method 1: Attach RoboVac to the Charging Base by aligning its charging pins with the charging pins on the base.



Method 2: Press 🖭 on the remote control to return RoboVac to the Charging Base.



Method 3: Charge RoboVac directly by plugging the round connector of the adapter into the charging socket on RoboVac and the other end into a wall outlet.



RoboVac Status Light		
Q	Flashing red	Low power
	Flashing blue	Charging
	Solid blue	Fully charged / Cleaning / Returning to Charging Base
	Flashing / Solid red + Beeping	RoboVac has an error

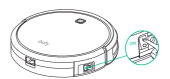


- Turn off the power switch if RoboVac will not be used for a long period of time. To preserve the battery's lifespan, recharge at least once every 3 months.
- All settings will be erased when RoboVac is turned off or when the battery power is exhausted. You will need to reset the time and reschedule the cleaning time.

Start/Stop Cleaning

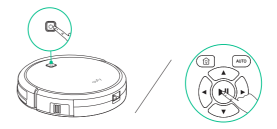
1. Turn the main power supply on

Press the power switch on the side of RoboVac to turn on the main power supply.



2. Start cleaning

Press 🖒 on RoboVac or ▶II on the remote control to start cleaning in Auto mode.



3. Stop cleaning

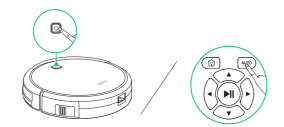
Press 🖒 on RoboVac or ▶II on the remote control to stop cleaning.

Cleaning Modes

1. Auto cleaning

RoboVac calculates the room size and optimizes its path by selecting different cleaning modes automatically until cleaning is complete.

Press On RoboVac or **AUTO** on the remote control to start cleaning in Auto Mode.





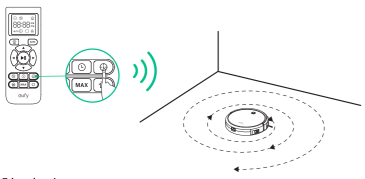
- RoboVac will return to the Charging Base automatically when the power level becomes low.

- Whenever you turn RoboVac on, it will start Auto cleaning.

2. Spot cleaning

RoboVac intensively cleans a specific area in a spiral pattern. Useful if there is a concentrated area of dust or debris.

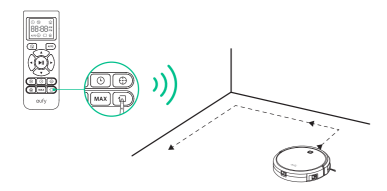
Press no the remote control to start cleaning in Spot Mode.



3. Edge cleaning

RoboVac reduces its speed when it detects a wall and then follows the wall to ensure the edge is cleaned thoroughly.

Press 1 on the remote control to start cleaning in Edge Mode.



4. Max cleaning

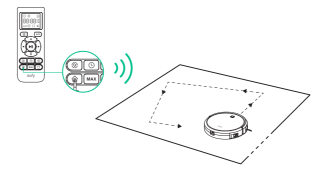
RoboVac starts Auto cleaning with the maximum suction power. This is ideal for cleaning carpets.

Press MAX on the remote control to start cleaning in Max Mode.

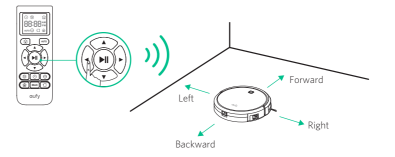
5. Single Room cleaning

RoboVac intensively cleans one single room and stops when cleaning is complete. Select this mode only when one specific room needs to be cleaned. Make sure to confine RoboVac to the room by closing the door.

Press for on the remote control to start cleaning in Single Room Mode.



6. Manual cleaning

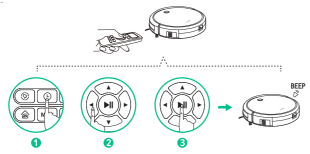


Time Setting



Make sure you point the remote control directly at RoboVac and RoboVac is on.

- 1 Press (2) on the remote control. (2) will display on the screen.
- 2 Press ▲▼◀ ▶ to set the "hour" and "minute".
- 3 Press ⊕ or ►II to save the setting. RoboVac will BEEP once to indicate the time has





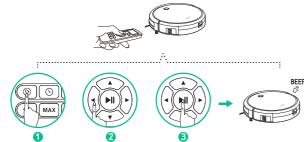
To ensure the time is set successfully, point the remote control directly at RoboVac and make sure RoboVac is on. You will hear a beep when the time has been set.

Scheduled Cleaning

You can schedule RoboVac to start cleaning at a particular time. To cancel a previously scheduled cleaning, long press \bigcirc for 3 seconds until RoboVac beeps twice and \bigcirc disappears.



- You must set the time before setting a scheduled cleaning.
- Make sure the time has been set correctly and you point the remote control directly at RoboVac.
- 1 Press ② on the remote control. ② will display on the screen.
- 2 Press ▲▼◀ ▶ to set the "hour" and "minute".





- To ensure the schedule is set successfully, point the the remote control directly at RoboVac and make sure RoboVac is on. You will hear a beep when the schedule has been set.
- When using the Power Adaptor to charge RoboVac, you cannot set a scheduled clean, and the previously scheduled cleaning will not start.
- All settings will be erased when RoboVac is turned off or when the battery power is exhausted. You will need to reset the time and reschedule the cleaning time

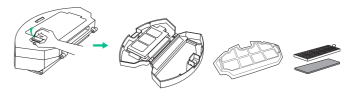
Cleaning and Maintenance

Clean the Dust Collector and Filters

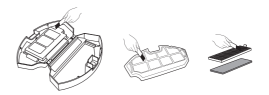
- 1 Press the dust collector release button to pull the dust collector out.
- 2 Open and empty the dust collector.
- 3 Separate the filter cover by pulling the hooks as shown.



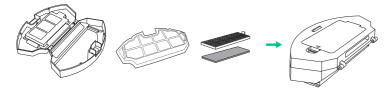
4 Press the filter door release button to open the filter door and take out the filters.



5 Clean the dust collector and filter with a vacuum cleaner or a cleaning brush.



6 Put the filters and filter cover back together in the dust collector and close it.



7 Push the dust collector back into the main unit.

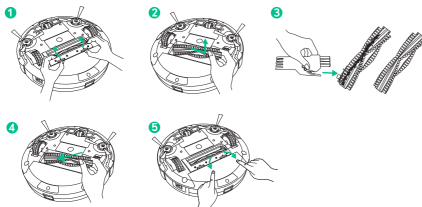




It is recommended to empty the dust collector and clean the filter after every use.
 You can wash the dust collector, filter cover and foam filter with water. Be sure to air-dry them thoroughly before reassembling. Do not wash the HEPA-Style filter with water, as it may damage the filter and reduce the suction power.

Clean the Rolling Brush

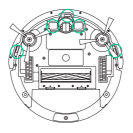
- 1 Pull on release tabs to unlock brush guard as shown.
- 2 Lift the rolling brush to remove.
- 3 Clean the rolling brush with the provided cleaning tool or a vacuum cleaner.
- 4 Reinstall the rolling brush by inserting the fixed protruding end first, then clicking into place.
- 5 Press down to snap the brush guard into place.



Clean the Sensors and Charging Pins

To maintain best performance, clean the drop sensors and charging pins regularly.

• Dust off the drop sensors and charging contact pins using a cloth or cleaning brush.



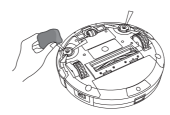


Clean the Side Brushes

Foreign substances such as hair can easily get tangled in the side brushes and dirt may adhere to them. Be sure to clean them regularly.

- 1 Carefully unwind and pull off any hair or string that is wrapped between the main unit and the side brushes.
- 2 Use a cloth dampened with warm water to remove dust from the brushes or to gently reshape them

17



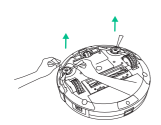


Use the side brushes only when they are completely dry.

Replace the Side Brushes

The side brushes may become bent or damaged after using for a period of time. Follow the steps below to replace it.

• Pull off the old side brushes and snap the new ones into place.





Troubleshooting

Problem	Solutions
RoboVac cannot be activated.	 Make sure the power switch is in the ON position. Ensure the battery is charged. Replace the batteries in the remote control (2 AAA batteries). Make sure the remote control is within range (less than 3m from RoboVac).
RoboVac stops working suddenly.	Check whether RoboVac is trapped or stuck on an obstacle.Check whether the power level is too low.
RoboVac does not start scheduled cleaning.	 Make sure the time, time of day (AM/PM), and the scheduled time have been set correctly. Check whether RoboVac's power is too low to start cleaning. Make sure you point the remote control directly at RoboVac when setting the time/schedule. You will hear a beep when the time/schedule has been set. All settings will be erased when RoboVac is turned off or when the battery power is exhausted. You will need to reset the time and reschedule the cleaning time. When using the Power Adaptor to charge RoboVac, you cannot set a schedule, and the previously scheduled cleaning will not start.
Suction power is weak.	 Check whether any obstructions are blocking the suction inlet. Empty the dust collector. Clean the filter with a vacuum cleaner or a cleaning brush.

RoboVac cannot be charged.	 Check whether the Charging Base is plugged into the outlet. Remove objects within 3 ft/1 m to the left and right side and within 6 ft/2 m of the front of the Charging Base. Dust off the charging contact pins with a dry cloth.
The rolling brush does not rotate.	Clean the rolling brush.Check whether the rolling brush has been installed properly.
RoboVac's movements or travel path are abnormal.	Clean the sensors carefully with a dry cloth.Restart Robovac by turning the power switch off and on.

Error codes troubleshooting

When RoboVac is in trouble, it will emit a series of short or long beeps and the red indicator on RoboVac will be on or flashing.

Flashing red indicator light

Error Tone	Cause	Solution
One beep	RoboVac is hanging over a ledge or is trapped.	Turn off RoboVac and restart in a new location.
Two beeps	RoboVac's bumper is stuck.	Tap RoboVac's bumper several times to dislodge any debris that may be trapped underneath.
Three beeps	RoboVac's drop sensors are dirty.	Clean the drop sensors gently with a dry cloth.
Four beeps	RoboVac's power level is too low.	Manually charge RoboVac for at least 5 hours.

Solid red indicator light

Error Tone	Cause	Solution
One beep	RoboVac's wheel is stuck.	Turn off RoboVac and remove any hair or debris from the wheel.
Two beeps	RoboVac's side brush is stuck.	Turn off RoboVac and remove any hair or debris from the side brush.
Three beeps	RoboVac's suction fan is stuck.	• Turn off RoboVac, then remove and empty the dust collector.
		Make sure the air inlet is not blocked by any hair or debris.
Four beeps	RoboVac's rolling brush is stuck.	Turn off RoboVac and remove any hair or debris from the rolling brush.

Specifications

Input

Output

	Product Model	T2102
	Input	19 V === 0.6 A
	Voltage	DC 14.8 V
	Power Consumption	25 W
	Battery Type	DC 14.8 V Li-ion 2600 mAh
	Dust collector capacity	0.6 L
	Cleaning Time	Max 100 mins
	Charging Time	300 - 360 mins

19 V === 0.6 A

19 V === 0.6 A

Notice



The symbol on the product or its packaging indicates:

Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local authority for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being. When replacing old appliances with new ones, the retailer is legally obliged to take back your old appliance for disposal at least free of charge.

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

Customer Service

- 18-Month Limited Warranty
- Lifetime Technical Support
- support@eufylife.com
- 03-4455-7823 | Mon-Fri 9:00-17:00 (日本)





@Eufy_JP



@Eufy_JP

目次

- 24 安全上のご注意
- **26 RoboVac について** パッケージ内容 RoboVacの各部分の名称
- **29 RoboVacの使用方法**

使用時のご注意 お使いになる前に 充電ステーションの設置方法 RoboVac本体の充電方法 掃除の開始/停止 掃除モード 時間設定 掃除予約

- 37 本体清掃とメンテナンス ダスト容器とフィルターの清掃方法 回転ブラシの清掃方法 センサーと充電端子の清掃方法 サイドブラシの清掃方法 サイドブラシの交換
- 41 トラブルシューティング
- 43 製品の仕様
- 43 カスタマーサービス

安全上のご注意

人への危害や物的損害のリスクを防ぐために、本製品を設定、使用、メンテナンスする際は安全に関する説明をよくお読み、また本説明書をお手元に保管してください。



警告表示について

これは警告シンボルです。利用者が死亡もしくは重傷を負う、または 物的損害が生じる危険性がある場合に警告します。

- 本製品は身体的または精神的に未成熟な方、経験や知識が十分でない方(子供を含む)のご利用を意図していません。安全に関して責任を持つことのできる方が監視または指示できない場合は使用しないでください。
- 子供が本製品で遊ぶことがないように必ず監視をしてください。
- 十分に注意を払える環境でない場合、本製品を使用しないでください。.
- 本製品を充電する際は、付属のACアダプタをご使用ください。
- 本製品のバッテリーを充電する際は、取り外し可能な付属のACアダプタと充電ステーションをで使用ください。
- 本製品を破棄する前に、必ずバッテリーを本製品から取り外してください。バッテリーを取り外す際は、まずドライバーでネジを緩めてバッテリーの蓋を外し、バッテリー本体を取り外してください。
- 使わなくなったバッテリーはビニール袋に包み、自治体の環境規制に従って安全に 処理してください。
- ACアダプタのケーブルやコードは、別のものを取り替えることはできません。もしケーブルやコードに損傷があった場合は、ACアダプタ自体も破棄してください。
- 本製品は屋内でのみ使用できます。
- 本製品はおもちゃではありません。機器の上に座ることや立つことはしないでください。本製品を使用している際は、小さな子供やペットを監督できる環境でで使用ください。
- 本製品は室温状態でのみ保管および使用してください。
- 本製品を清掃する場合は、水で湿らせた布をで使用ください。
- 燃えていたり、煙が発生しているものに対して、本製品を使用しないでください。

- 漂白剤や塗料、その他化学製品や液体物などを取り除くために使用しないでください。
- 本製品を使用する前に、衣類や散らかった紙類に加え、見えない場所にあるコードやカーテンおよび電源コード、その他壊れやすいものは片付けてください。本製品が電源コードの上を通過したり、電源コードを引きずると、テーブルや棚の上から物が落下するおそれがあります。
- もしバルコニーを含む部屋を掃除したい場合、バルコニーへのアクセスを防ぐため に障害物を必ず設置してください。
- 本製品の上には何も物を置かないでください。
- ・本製品が自動で移動します。本製品を踏みつけてしまうことを防ぐため、本製品が 稼働している場所を歩く際は、十分注意してください。
- 電源コンセントが床に露出している部屋で、本製品を使用しないでください。
- 本製品、内蔵バッテリーおよび充電ステーションの電子部分を外部に露出しないでください。お客様で自身で操作できる部分はありません。
- ワックスがけされた床や凹凸の激しい床の上では、本製品を使用しないでください。床や製品自体が損傷するおそれがあります。 表面が硬い床もしくは毛並みが深くないカーペットトでのみで使用ください。
- 本製品は床の表面を傷つけずに掃除できるよう特別に設計されておりますが、安全のため部屋全体を掃除する前にあらかじめ比較的狭い場所で床に傷がつかないかどうか試運転することを推奨します。

RoboVac について

パッケージ内容





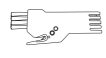


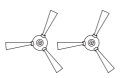
RoboVac 11

充電ステーション

リモコン







ACアダプタ

清掃ブラシ

サイドブラシ (×4) (交換用の2個を含む)



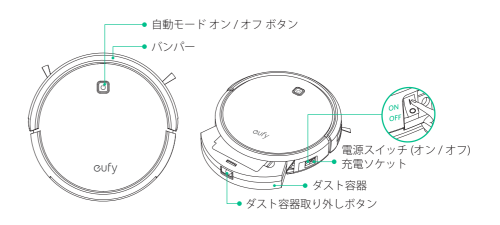




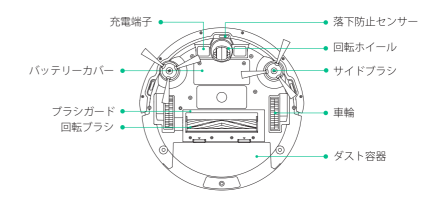
HEPA式フィルター 交換用フォームフィルター 取扱説明書

RoboVacの各部分の名称

上面と側面



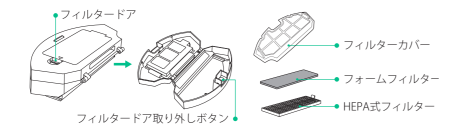
裏面



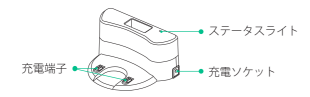
日本語

日本語

ダスト容器



充電ステーション



リモコン



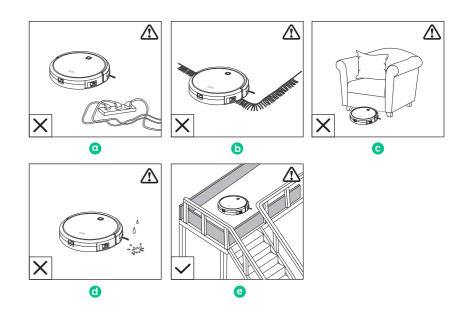
- RoboVacを充電ステーションに戻す
- 2 自動モードの開始
- 3 掃除のスタート/ストップ
- 4 手動で向きを調節
- 5 掃除の予約をする
- 6 現在時刻の設定
- 7 スポットモードの開始
- 8 エッジモードの開始
- 9 マックスパワーモードの開始
- 10 シングルルームモードの開始



初めてリモコンをお使いになる際に、単4電池を2本取り付けてください。電池のプラスとマイナスの電極が正しい向きで取り付けられているかを取り付け部分の印を参考に確認してください。

RoboVacの使用方法

使用時のご注意



- RoboVac本体が巻き込んでしまう可能性のあるコードや小さな物は、床から取り除いてください。
- b RoboVac本体の故障の原因になる可能性があるので、厚さ10mm以上のカーペットは取り除いてください。飾り房のついたラグマットをご使用の際は、RoboVac本体と絡まってしまうことを防ぐため、房の部分を下に折り込んでください。またパイル地を含む毛並みの深いカーペットの上では使用しないでください。
- Robo Vac本体が隙間に挟まってしまう可能性があるため、高さ98mm以下の隙間は掃除させないでください。
- d 故障の原因となるので、Robo Vac本体に液体を吸引させないでください。
- ② RoboVac本体に搭載されている落下防止センサーは、RoboVacが階段から落下することを防ぐように設計されていますが、本センサーのライトが床の表面から反射する場合や床の色が濃い場合、また床自体が汚れている場合はうまく機能しない場合があります。RoboVac本体が落下するおそれがある場所では障害物などを利用し、落下を防ぐようにしてください。

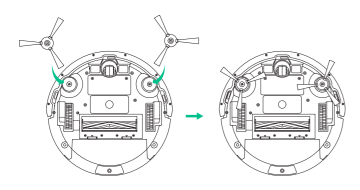
お使いになる前に

1. RoboVac本体と充電ステーションについている保護フィルムを外します。



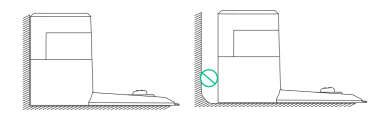


2. RoboVacをひっくり返して、サイドブラシをしっかりと取り付けてください。

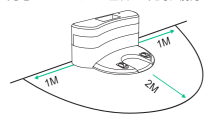


充電ステーションの設置方法

1. 固く平らな表面の壁と床に、充電ステーションを設置してください。



2. 充電ステーションの左右1m以内、前方2m以内の範囲から障害物を取り除きます。



3. ACアダプタの丸型コネクタを充電ステーションの電源ポートに接続し、反対側を コンセントに接続します。





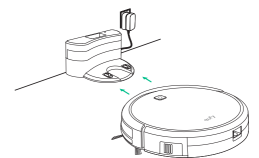
- 充電ステーションは、RoboVac本体がアクセスしやすい場所に設置してください。

- 充電ステーションは常に電源と接続してください。接続していない場合、RoboVac本体は自動で充電ステーションに戻りません。

RoboVac本体の充電方法

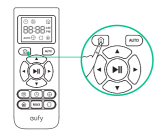
- RoboVacは、バッテリーを内蔵しています。初めてご使用する際は、満充電してから ご使用ください。
- 掃除が終了、またはバッテリー残量が少なくなった時、RoboVacは自動で充電ステーションに戻ります。
- RoboVacのバッテリーが完全に切れた場合や、充電ステーションに戻ることができなかった場合、手動でRoboVacを充電してください。

方法 1: Robo Vacの充電端子を充電ステーション側の充電端子に合うように取り付けてください。

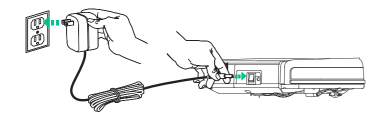


日本語

方法2: リモコンの ① ボタンを押して、RoboVacを充電ステーションに戻してください。



方法3: Robo Vacの電源ポートにACアダプタの丸型コネクタを接続し、反対側をコンセントへ接続して、Robo Vac本体を直接充電してください。



RoboVac本体の表示ランプ		
Q	赤色に点滅	バッテリー残量少
	青色に点滅	充電中
	青色に点灯	充電完了 / 掃除中 / 充電ステーションへ戻る
	点滅している / 赤色に点 灯 + ビープ音	エラー



- 長期間RoboVacを使用しない場合、電源スイッチをオフにしてください。またバッテリーを長持ちさせるために少なくとも3か月に1回は本体を充電してください。
- RoboVac本体の電源がオフになるかバッテリーが切れてしまった場合、すべての設定は削除されてしまいます。再度、時間や掃除予約の設定をしてください。

掃除の開始/停止

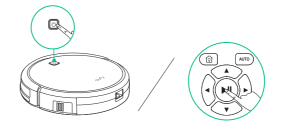
1. 主電源をオンにする

RoboVac本体の裏面にある電源スイッチを押し、主電源をオンにします。



2. 掃除を開始する

RoboVac本体の \bigcirc がボタン、もしくはリモコンの \bigcirc IIボタンを押し、自動モードで掃除を開始します。



3.掃除を停止する

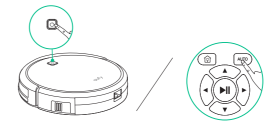
RoboVac本体の \circlearrowleft ボタン、もしくはリモコンの $\blacktriangleright II$ ボタンを押すと、掃除を停止します。

掃除モード

1. 自動モード

RoboVacは部屋の大きさを自動で検出し、掃除が終わるまで異なるモードを自動で 選びながら移動経路を最適化します。

RoboVac本体の 🖒 ボタン、もしくはリモコンの AUTO ボタンを押すと、自動モードで掃除を開始します。



日本語



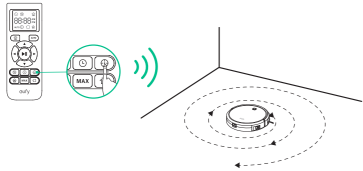
_, - バッテリー残量が少なくなると、RoboVacは自動で充電ステーション に戻ります。

- RoboVacの電源をオンにした時、自動掃除で開始します。

2. スポットモード

RoboVacは特定の場所を円を描くように集中的に掃除します。ごみやほこりなどが 集中している場所を掃除したい場合に最適です。

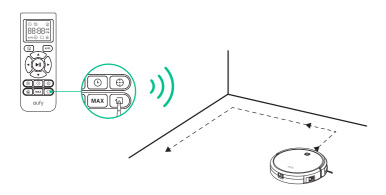
リモコンの分ボタンを押すと、スポットモードで掃除を開始します。



3. エッジモード

RoboVacは壁を自動検知すると、壁周辺を確実に掃除するために速度を落とします。

リモコンのロボタンを押すと、エッジモードで掃除を開始します。



4.マックスパワーモード

RoboVacは吸引力を最大にして、自動モードにて掃除を行います。カーペットを掃除する際に最適なモードです。

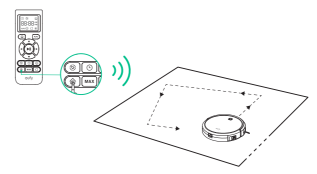
リモコンの MAX ボタンを押すと、マックスパワーモードで掃除を開始します。

5. シングルルームモード

RoboVacはひとつの部屋を集中的に掃除し、掃除が完了すると停止します。1つの部屋だけを掃除する必要があるときにこのモードを選択してください。ドアを閉めておくことにより、RoboVacは他の部屋へ出て行かずに掃除を行います。

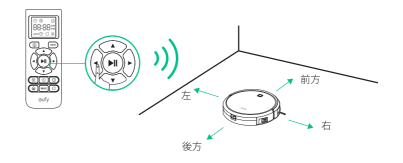
日本語

リモコンの 🌀 ボタンを押すと、シングルルームモードで掃除を開始します。



6. マニュアルモード

リモコンにある方向ボタンを操作することで、特定の位置を掃除するようRoboVac をコントロールすることができます。

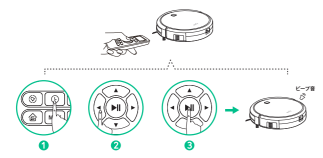


時間設定



リモコンを使う場合は必ずRoboVacの方向に直接向けて操作し、 RoboVacの電源がオンになっていることを必ず確認してください。

- 2 ▲▼◀ ▶ ボタンを押して、時間と分を設定します。
- ③ ① ボタンまたは ▶ ボタン を押すと設定が保存され、時間が設定されたことを 知らせる音が Robo Vacから一度鳴ります。





時間設定を正しく行うためにも、リモコンを必ずRoboVac本体の方向 に直接向けて操作し、RoboVac本体の電源がオンになっていることを 確認してください。時間が設定されるとビープ音が鳴ります。

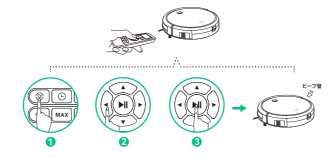
掃除予約

好きな時間を設定し、RoboVacが自動で掃除を開始するように予約できます。掃除予約 をキャンセルするためにはRoboVacから2度音が鳴り、
の表示が消えるまで
がボタ ンを3秒以上長押ししてください。



- 掃除予約の設定をする前に、必ず時間設定をしてください。
- ➡ -時間が正しく設定されているか確認してください。リモコンを使う場 合は必ずRoboVac本体の方向に直接向けて操作してください。

- 1 リモコンの ♥ ボタンを押すと、 ♥ がディスプレイに表示されます。
- 2 ▲▼◀ ▶ ボタンを押して、時間と分を設定します。
- ③ ② ボタンまたは ▶ ▮ ボタン を押すと設定が保存され、時間が設定されたことを 知らせる音が RoboVacから一度鳴ります。





- 掃除予約設定を正しく行うためにも、リモコンを必ずRoboVac本体の方 向に直接向けて操作し、RoboVac本体の電源がオンになっていることを 確認してください。掃除予約が設定されるとビープ音が鳴ります。
- RoboVac本体をACアダプタで充電している時は、掃除予約の設定ができ ません。また、既に設定されていた掃除予約も実行されません。
- RoboVac本体の電源がオフになるかバッテリーが切れてしまった場合、 すべての設定は削除されてしまいます。再度、時間や掃除予約の設定を してください。

本体清掃とメンテナンス

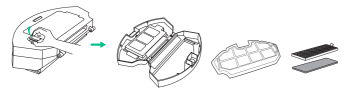
ダスト容器とフィルターの清掃方法

- ダスト容器を開け、空にします。
- ③ 下図のようにフックを引っ張り、フィルターカバーを外します。

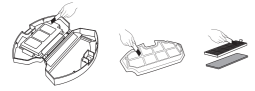


日本語

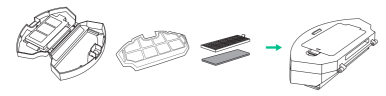
4 フィルタードア取り外しボタンを押し、フィルタードアを開け、フィルターを取り出します。



5 ダスト容器とフィルターを掃除機または清掃ブラシを使ってきれいにします。



6 ダスト容器の中にフィルターとフィルターカバーを戻し、閉じます。



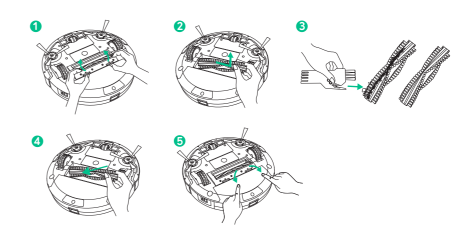




- 🗸 ご使用後にはダスト容器を空にしてきれいにしてください。
 - ダスト容器、フィルターカバー、フォームフィルターは水洗いができます。組み立て直す前に十分に空気乾燥させてください。 HEPA式フィルターは水洗いできません。万が一水につけてしまった場合、フィルターが破損し、吸引力が弱くなる恐れがあります。

回転ブラシの清掃方法

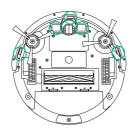
- 画像のように、固定用フックを引き、ブラシガードを持ち上げます。
- 2 回転ブラシを取り出します。
- 3 清掃ブラシまたは掃除機を使用して、回転ブラシを清掃します。
- 4 突き出した部分を先にはめ込み、全体がきちっと収まるように回転ブラシを再度取り付けます。
- 5 ブラシガードをしっかりとはまるまで押し下げ、閉じます。



センサーと充電端子の清掃方法

各機能の最適なパフォーマンスを維持するために、定期的に落下防止センサーと充電端子の清掃を行ってください。

• 布か清掃ブラシを使って落下防止センサーと充電端子のほこりを落とします。

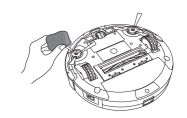




サイドブラシの清掃方法

髪の毛のような異物がサイドブラシに付着するので、定期的に清掃を行ってください。

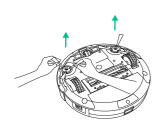
- 1 RoboVac本体とサイドブラシの間にある髪の毛や異物を注意深く取り除いてください。
- 2 温かい水で湿らせた布を使用し、汚れを取り除き、丁寧に形を戻します。



サイドブラシの交換

しばらくご使用した後にサイドブラシが曲がったり損傷した場合、以下の流れでサイドブラシの交換を実施してください。

・古いサイドブラシを取り外し、新しいブラシを取り付けます。





トラブルシューティング

問題	解決策
RoboVacが動か ない	・電源スイッチがオンになっているか確認してください。 ・バッテリーが充電されているか確認してください。 ・リモコンの電池を交換してください(単4電池x2本)。 ・リモコンが操作範囲内にあるか確認してください(3m以内)。
RoboVacが急に止 まる	RoboVacが障害物に引っかかっていないか、または絡まっていないか確認してください。バッテリー残量が少なくなっていないか確認してください。
予約した時間に RoboVacが掃除を開 始しない	・時間(AM/PM)の設定や掃除予約時間の設定が正しく行われているか確認してください。 ・RoboVacが十分に充電されているか確認してください。 ・時間/掃除予約の設定をする時にはリモコンを必ずRoboVac本体の方向に直接向けて操作してください。設定が完了するとビープ音が鳴ります。 ・RoboVac本体の電源がオフになるかバッテリーが切れてしまった場合、すべての設定は削除されてしまいます。再度、時間や掃除予約の設定は削除されてしまいます。再度、時間や掃除予約の設定をしてください。 ・RoboVac本体をACアダプタで充電している時は、掃除予約の設定ができません。また、既に設定されていた掃除予約も実行されません。
吸引力が弱い	・吸入口に異物が詰まっていないか確認してください。・ダスト容器を空にしてください。・フィルターを掃除する際は掃除機または清掃ブラシを使用してください。
RoboVacへの充電が できない	・充電ステーションがコンセントに接続されているか確認してください。・充電ステーションの左右1m以内、前方2m以内にある障害物を取り除いてください。・乾いた布で充電端子のホコリを落としてください。
回転ブラシが回転しない	・回転ブラシを清掃してください。・回転ブラシが適切に取り付けられているか確認してください。
RoboVacの動きや移 動経路が通常とは異 なる	・センサーを乾いた布で丁寧に清掃してください。 ・RoboVacの電源をオフにした後もう一度オンにすることで RoboVacを再起動してください。

エラー音に関するトラブルシューティング

RoboVac本体に異常が生じた場合には警告を知らせるため長いビープ音と短いビー プ音が続けて鳴り、赤色のランプが点灯または点滅します。

赤色のランプが点滅している状態

エラー音	原因	解決策
1回の警 告音	RoboVac本体が掃除中に段差に差し迫ったり、障害物に絡まっている。	RoboVacの電源をオフにし、新しい位置で再度スタートしてください。
2回の警 告音	RoboVacのバンパーが詰まっ ている	RoboVacのバンパーを何回か軽くたたき、底 にたまっているホコリをおとしてください。
3回の警 告音	RoboVacの落下防止センサーが 汚れている	乾いた布で落下防止センサーを清掃してく ださい。
4回の警 告音	バッテリー残量が少ない	手動でRoboVacを少なくとも5時間充電してください。

赤色のランプが点灯している状態

エラー音	原因	解決策
1回の警 告音	RoboVacの車輪が動いていない	RoboVacの電源をオフにし、車輪から髪の毛 やホコリなどを取り除いてください。
2回の警 告音	RoboVacのサイドブラシが動い ていない	RoboVacの電源をオフにし、サイドブラシから 髪の毛やホコリなどを取り除いてください。
3回の警 告音	RoboVacの吸引ファンが動いて いない	RoboVacの電源をオフにし、ダスト容器を取り外して空にしてください。吸入口に髪の毛やホコリが詰まっていないか確認してください。
4回の警 告音	RoboVacの回転ブラシが動いて いない	RoboVacの電源をオフにし、回転ブラシから 髪の毛やホコリなどを取り除いてください。

製品の仕様

	製品モデル	T2102
	入力	19 V 0.6 A
	電圧	DC 14.8 V
	消費電力	25 W
B	バッテリータイプ	DC 14.8 V Li-ion 2600 mAh
	ダスト容器の容量	0.6 L
	掃除時間	最大 100 分
	充電時間	約 300 - 360 分

入力	19 V === 0.6 A
出力	19 V === 0.6 A

カスタマーサービス

- 🔉 18ヶ月保証
- テクニカルサポート
- support@eufylife.com
- 03-4455-7823 | Mon-Fri 9:00-17:00 (日本)
- f @EufyJapan 💟 @Eufy_JP

@Eufy_JP