

lubluolu

# Robot Vacuum Cleaner

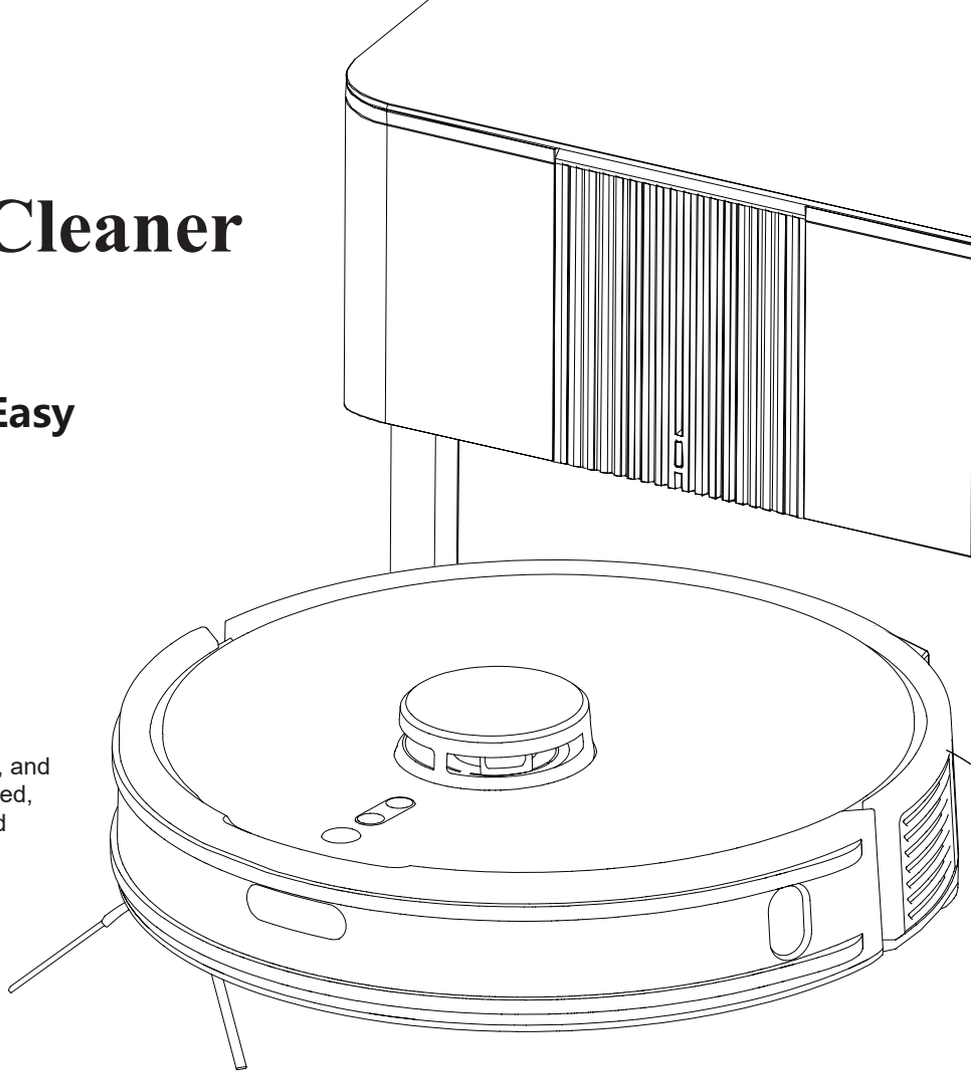
Model:A901+C710

**Make Your Daily Cleaning Easy**

It's herewith confirmed to comply with the requirements of FCC Part 15 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 operation.



# Table of Contents

Safety Warnings .....	01
Introduction .....	03
Installation and APP Connection .....	07
Use Instructions .....	15
Function Module .....	17
Maintenance .....	19
Malfunctions and Troubleshooting .....	25
DE .....	29
FR .....	57
IT .....	85
ES .....	113

# Safety Warnings

## Application Restrictions

- This machine is used for indoor cleaning only. Do not use the machine outdoors (such as open balcony), on non-floors (such as sofa) or in commercial or industrial places.
- Do not use the machine in the place of cliff without protective rails (such as duplex floors, open balcony, furniture top).
- Do not use the machine in the place more than 40°C or less than 0°C or on the ground with any liquids and viscous substances.
- Please hang up the wires on the ground indoors before use, to avoid the wires being entangled during cleaning.
- Please remove the fragile items and debris (such as vases, plastic bags, etc.) on the ground to avoid valuables being damaged due to obstacles or minor collisions.
- Those with physical, mental or perceptual impairments, including children, are prohibited to use or operate the machine.
- This machine should not be used as a toy by the children. Please keep children and pets away when the machine is working.
- Place the cleaning brush beyond the reach of the children.
- Do not place any objects (including children or pets) on the stationary or moving machine.
- Do not keep any parts of human body or pets such as hair and finger close to the suction port during the cleaning.
- Do not use the machine to clean the burning objects (such as unquenched cigarette butts)
- Do not use the machine to clean the plush carpet (some dark carpets may not be cleaned properly)
- Do not use the machine to clean the hard or sharp objects (such as decoration wastes, glass, iron nails, etc.)
- Do not use the bumper as the handle.
- Please cut off the power before cleaning or maintaining the machine or the charging base.
- Do not wipe any parts of the machine with a damp cloth or any liquid.
- Please strictly abide by the operation instructions. Any losses or injuries caused by improper operation shall be borne by the user.
- Do not activate the mop function on carpets or on top of furniture.
- Please remove the water tank during charging.
- To reduce the risk of electric shock, this appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet. Do not change the plug in any way.

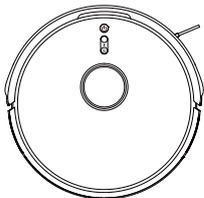
# Safety Warnings

## Battery and Charging

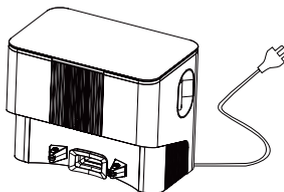
- Do not use the battery, charging base or charger produced by any third parties.
- Do not disassemble, repair or modify the battery or charging base without authorization.
- Do not keep the charging base close to heat sources (such as radiator).
- Do not wipe or clean the spring contacts of the charging base with a damp cloth or wet hands.
- Do not discard the used battery arbitrarily. The used battery should be handed over to professional recycling agency for proper disposal.
- Do not use the machine if the power cord is broken or wrecked, please buy new power cord through official channels.
- Please power off the machine during transportation. It's recommended to transport the machine with original package.
- If the machine will not be used for a long time, please power it off after being fully charged, then store in a cool and dry place. Charge the battery at least every three months to avoid the battery failure due to excessive discharging.

# Introduction

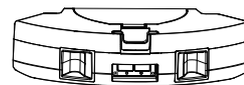
## Packing List



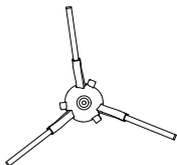
Robot



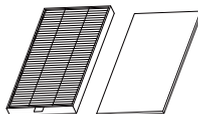
Dustbin & Charging Base



2-in-1 Dustbin & Water Tank



Side Brush



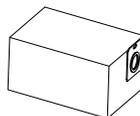
HEPA Filter + Filter Sponge



Seepage Mop



Mop Bracket



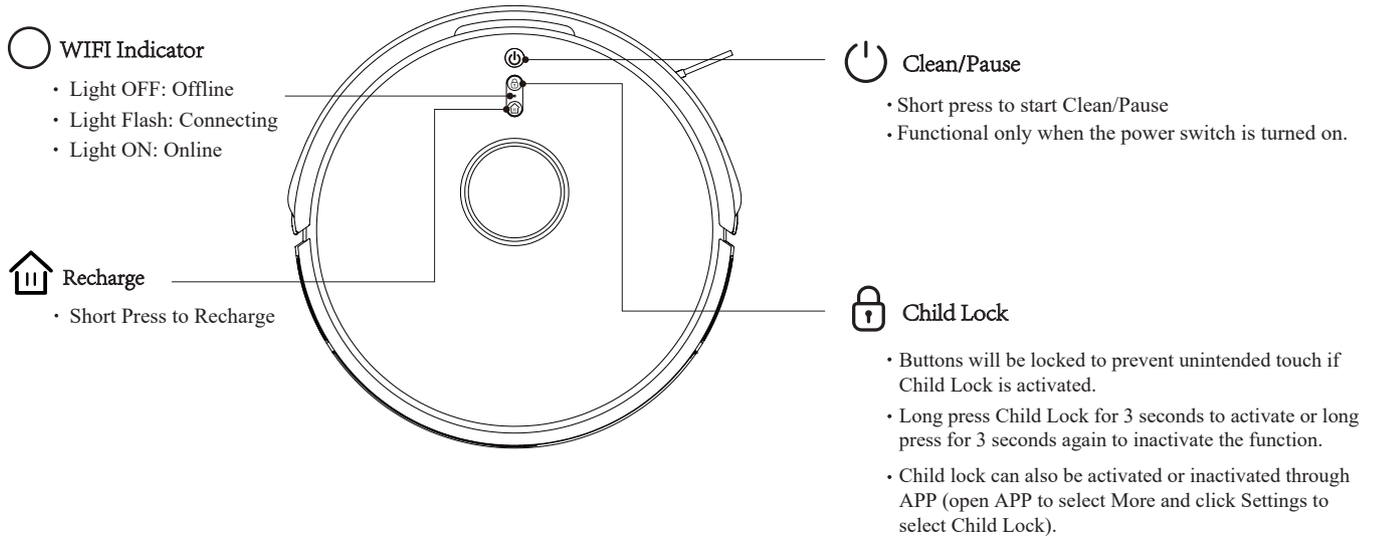
Dustbin Bag



Cleaning Brush

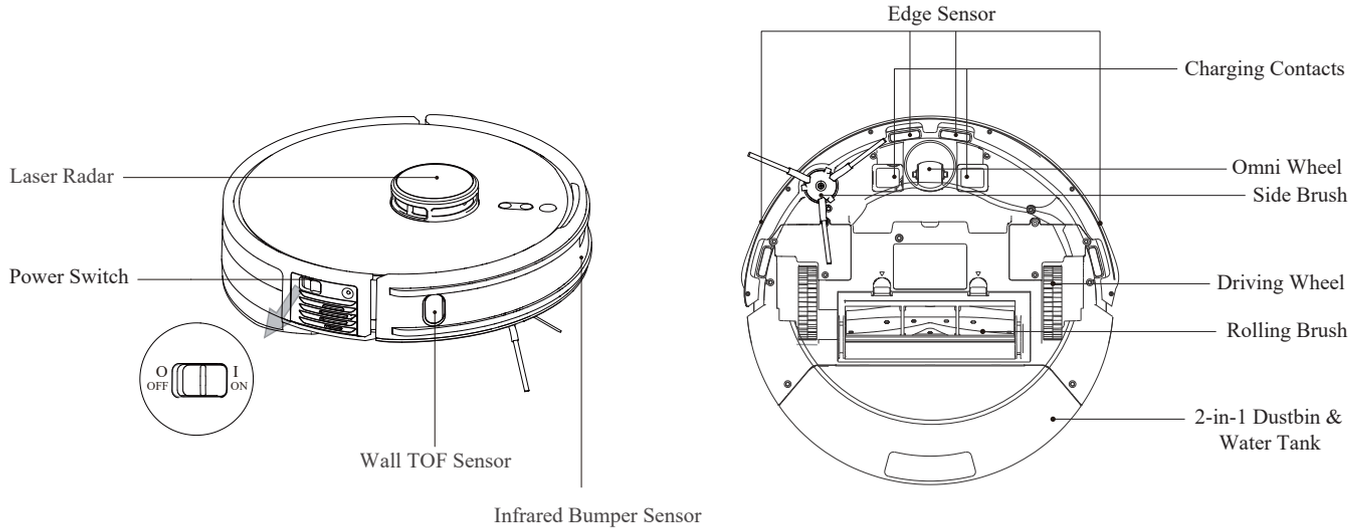
# Introduction

## Robot



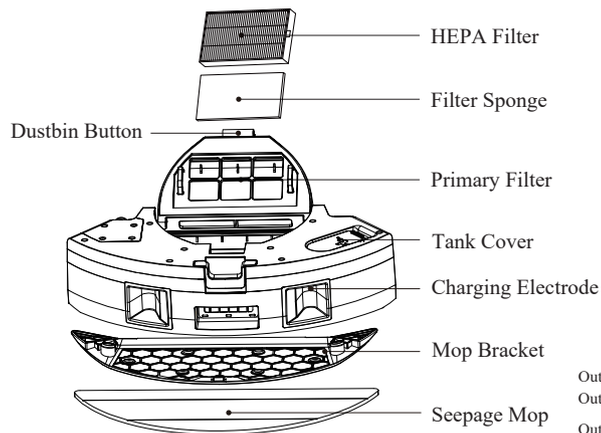
# Introduction

## Sensor and Structure

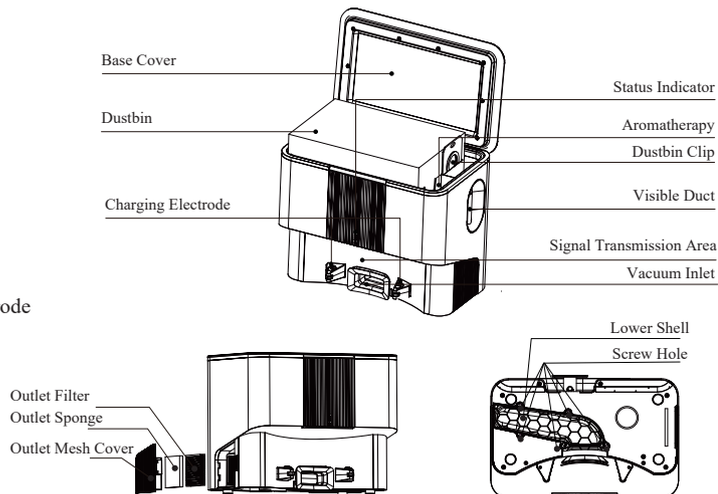


# Introduction

## 2-in-1 Dustbin & Water Tank

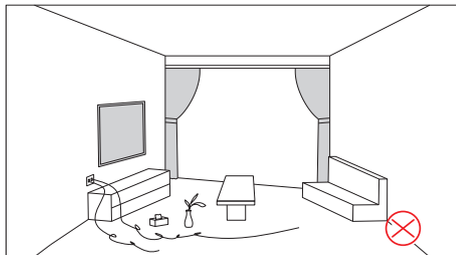


## Dust collection charging base station

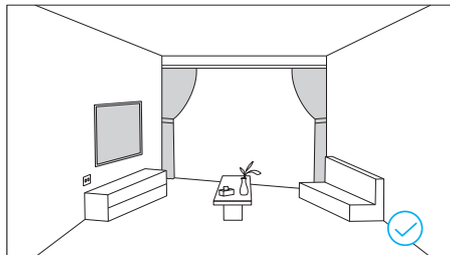


# Installation and APP Connection

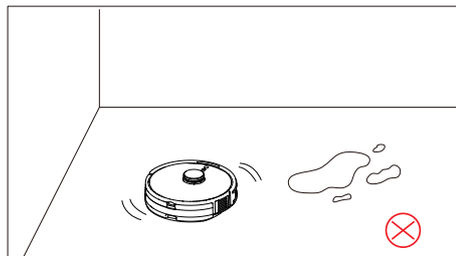
## Notices



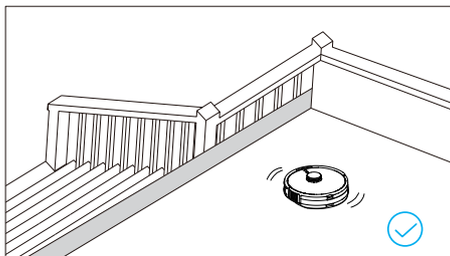
Please sort out the wires, debris and fragile, unstable, valuable and potentially dangerous objects on the ground before starting the device.



Avoid personal injury or property damage caused by entanglement, jamming, dragging, or bumping of equipment.



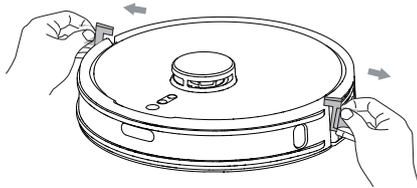
Do not try to clean plenty of water with the robot .



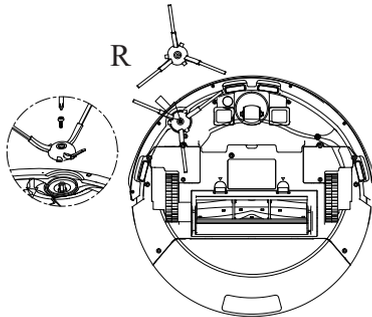
When used in a suspended circumstance, it shall be protected by rails to avoid accidental falling or pushing other articles from falling; otherwise, personal or property damage may be caused

# Installation and APP Connection

1. Remove the protective strips.



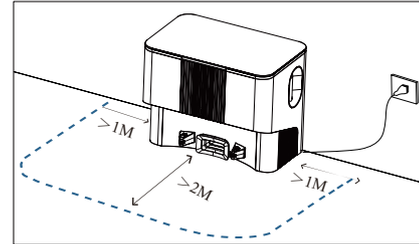
2. Align the side brush with the hole and tighten the screw.



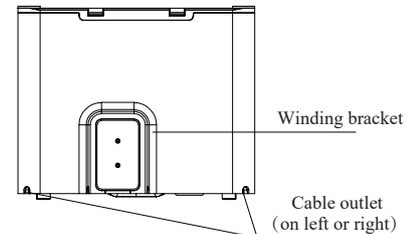
3. Place the dustbin & charging base on a flat ground against the wall away from the steps, then power on the charging base.

Note: Keep the base more than 1 meter away from both sides and more than 2 meters away from the front.

The status indicator will light up when the base is powered on.

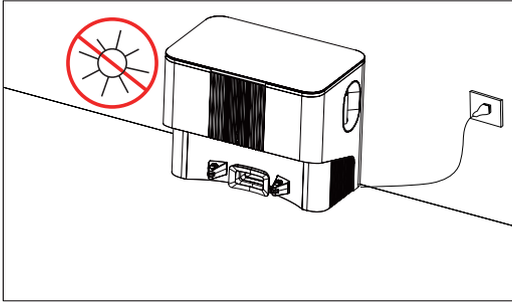


4. Roll the power cable into the winding bracket to prevent it being dragged or displaced by the robot.

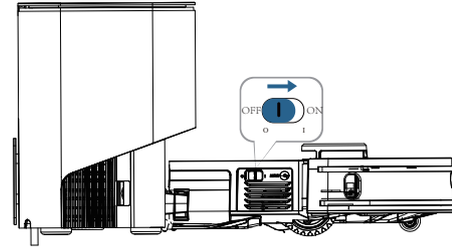


# Installation and APP Connection

5. Do not move the charging base arbitrarily and keep it away from direct sunlight



6. Turn on the power supply and align the electrodes with the pins to start charging.



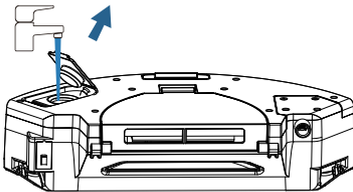
**Note:**

- The Robot cannot be charged when it is powered off.
- Charging time is about 4~5H.
- Don't place any articles within the charging base so as not to affect the robot returning for charging.

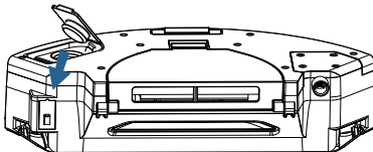
# Installation and APP Connection

## Install Mopping Module

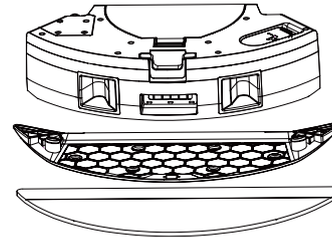
1. Add water into water tank: Open the tank cover, add an appropriate amount of water and then screw it tight. Do not add any cleaning agent.



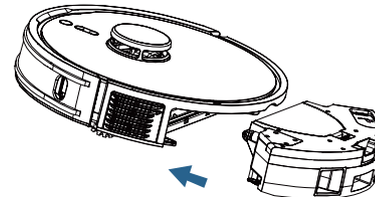
2. Tighten the water filling lip and press it flat to ensure good sealing effect.



3. Install the bracket and the mop.



4. Install the combination till the sound of 'click' is heard to ensure correct installation.

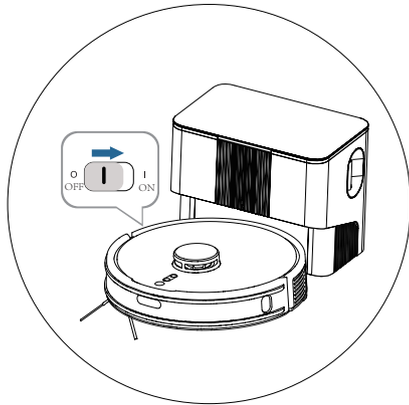


### Note:

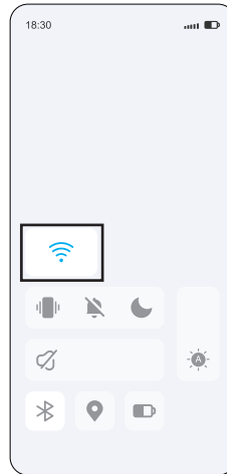
- Do not use the mopping function on the carpet, otherwise the carpet will get wet.
- Install mopping bracket and the mopping-sweeping mode is selected by default (both vacuum and mopping), quite mode is also selected by default.
- Without mopping bracket, the sweeping instead of mopping is selected by default (sweeping only).

# Installation and APP Connection

1. Power on the robot according to the figure and align the electrodes with the pins to start charging.
2. Activate the WiFi in phone to connect to 2.4Ghz network.
3. Download App: Search “Smart Life” in Appstore or scan the QR code.
- 4.Registration: Open the APP and complete the registration.



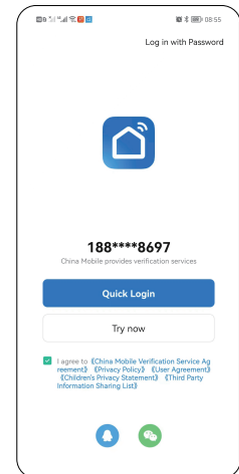
①



②



③



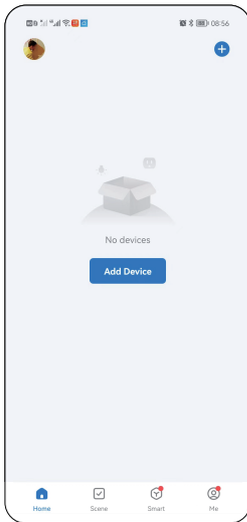
④

# Installation and APP Connection

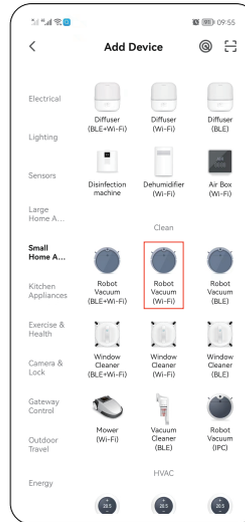
5..Log in the APP and click "Add Device"/+ Button.

6.Choose “Small Home Appliances – Robot Vacuum (Wi-Fi)”.

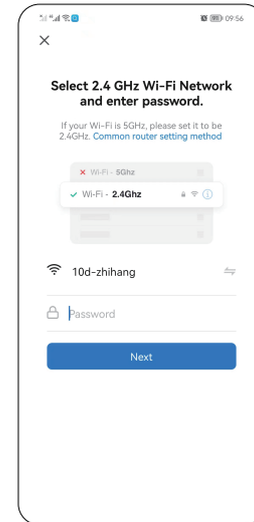
7.Enter the password and click “Next”.



5



6



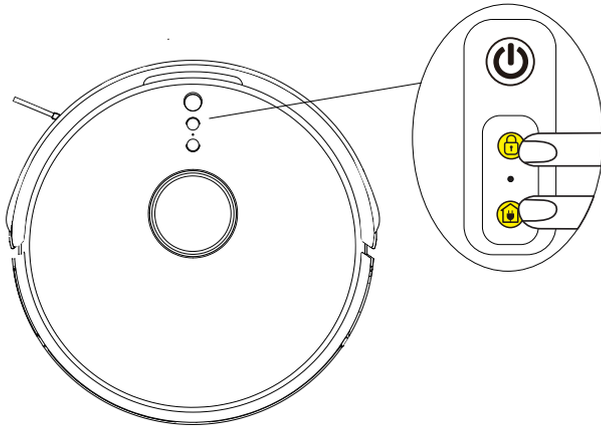
7

# Installation and APP Connection

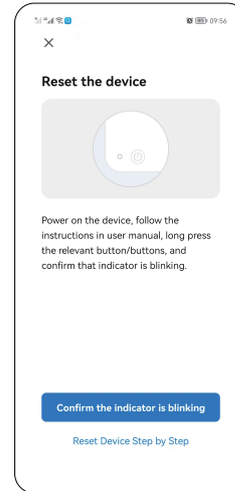
8. Press “Child Lock + Charging” for 3 seconds till it flashes and the robot will start network configuration.

9. Click “Confirm the Indicator is Blinking” button.

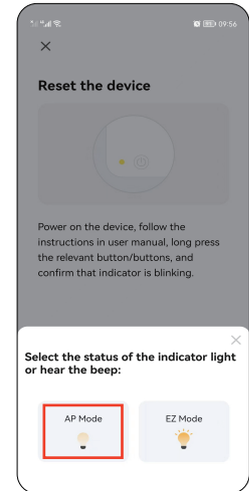
10. Select the AP mode.



8



9



10

# Installation and APP Connection

11. Click “Next”.

12. Then select SMATR LIFE SMATR LIFE -A901 and return.

13. Wait for the connection.

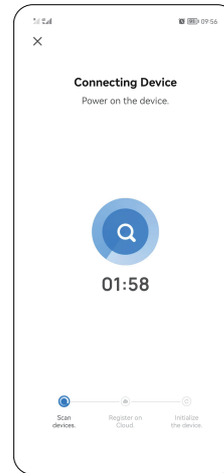
14. Click “Done” to log in APP.



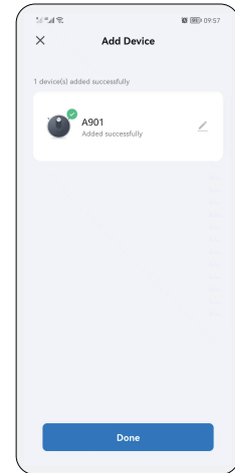
11



12



13



14

# Use Instructions

**Operations** (The robot can't work when it is powered off.)

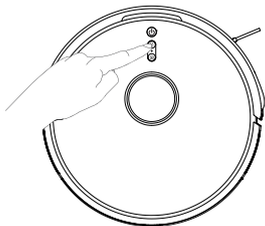
## Start/Pause

Short press 'ON/OFF' button to start robot, press it again to pause. When the robot is on, it will scan the surroundings to generate the map and dynamic cleaning route, and clean the whole room along the edge first then the Zigzag route.



## Child Lock

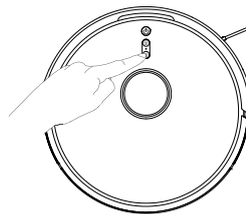
Long press child lock for 3 seconds to activate or inactivate it.



**Note:** The Child Lock can be controlled through APP.

## Charging

Short press the "Charging button" and the robot will return to the base for charging.



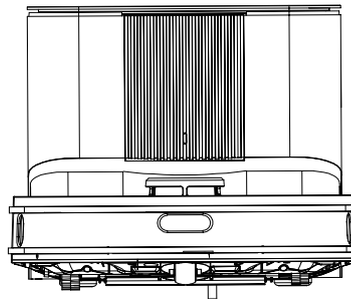
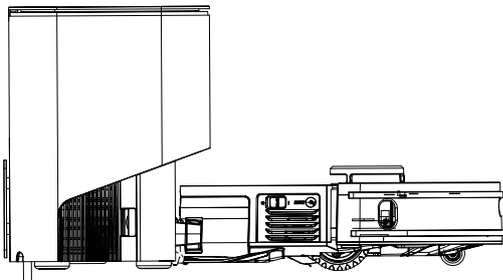
## Note:

- If the battery is less than 15%, the robot will return the charge base for charging automatically.
- If the battery is more than 80%, then robot automatically returns to the spot it was cleaning before continuing by default (it can be canceled through APP).
- Before the robot is powered on, please clean the cables (including power cord) to avoid the robot being disturbed.

# Use Instructions

## Dustbin Function

When the sweeping is done, the robot will return to charge base for charging and dust collection automatically.



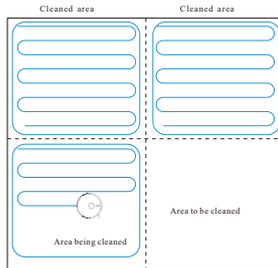
### Note:

- When the robot is being charged, the status indicator will flash. When it's fully charged, the indicator will be always on.
- Prior to the dust collection at the base, please confirm the cover has been fully tightened; otherwise, the status indicator will turn red and the APP will report error, then the dust collection will stop.

# Function Module

## House Cleaning (default)

1. Click “Start Cleaning” to power on the robot.



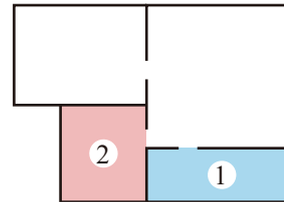
2. Before the first use, the robot will scan the surroundings at home and generate the map with smart area division.
3. According to the existing area division, the robot will start cleaning along the edges to form the sealing zones, then fill in the zones along the Zigzag route and complete the remaining zones.
4. After the cleaning, the robot will return to the charge base for charging.

Note:

- To generate the map better, it's recommended to start from the charge base for the first use.
- Do not move the robot arbitrarily when it's working; otherwise, it may enter the repositioning state; if the positioning fails, the robot will give up the previous task and may fail to return for charging.)

## Room Clean

1. Select “^ Up Arrow” and switch to Room Clean in the APP.
2. Select the area to be cleaned on the map and click "Start Cleaning"



3. The robot will clean the designated area.

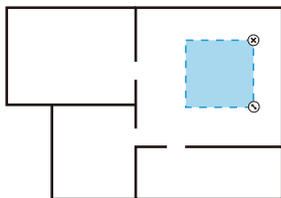
Note:

- Please clear the obstacles around the designated area to ensure the robot can access.
- The map needs to be generated in the APP before use.

# Function Module

## Zone Clean

1. Select "Zone Clean" in the APP and click "+ Zone Clean" in the right. Select an area to be cleaned on the map and click "Start", the robot will start the cleaning within the customized area.



Zone Clean

Note:

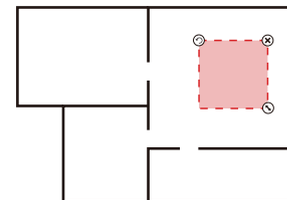
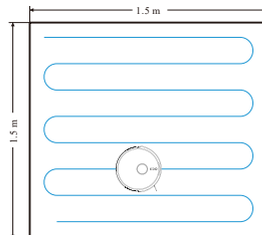
- Please clear the obstacles around the designated area to ensure the robot can access.
- The map needs to be generated in the APP before use.

## Point Clean

1. Select "Point Clean" in the APP.
2. Select a point to be cleaned on the map, then click "Start Cleaning" to start cleaning.
3. The robot will move to the designated location and clean an area of  $1.5\text{m} \times 1.5\text{m}$  square with itself as the center, then return to the base for charging.

Note:

- The map needs to be generated in the APP before use.



Forbidden Area

## Forbidden Area

Select "Forbidden Area" in the APP and set the forbidden area, then save the settings and the robot will not access to the set area for cleaning.

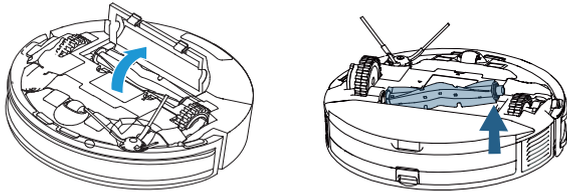
Note:

- The map needs to be generated in the APP before use.
- The selected forbidden area should not be too close to the charging base; otherwise, the robot and the APP will report error.
- When robot Vacuum is moved or the domestic environment has significantly changed, the map may become invalid and the restricted area may get lost.

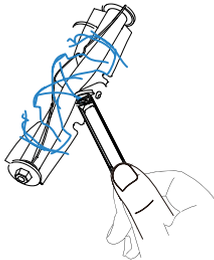
# Maintenance

It's recommended to clean the rolling brush every 1~2 weeks.

1. Press the release button upward to remove the brush cover.
2. Remove the roller brush.



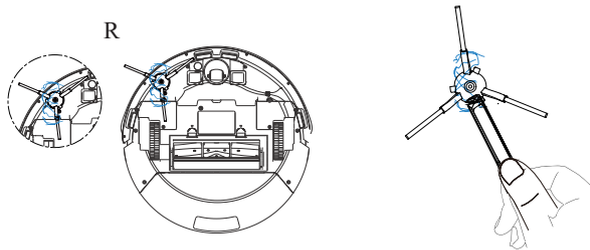
3. Cut off the hair with the cleaning brush and clean the residues with the brush side.



Side brush (clean every 1~2 weeks)

1. Clean the hairs with the cleaning brush.
2. Restore the side brush in the robot after cleaning.

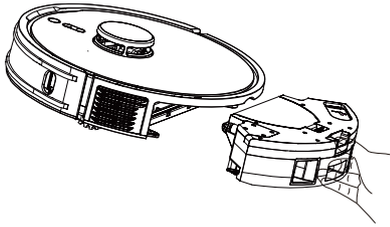
**Note:** It is recommended to replace the side brush every 3~6 months (especially when the side brush is seriously deformed) for the sake of satisfactory cleaning effect.



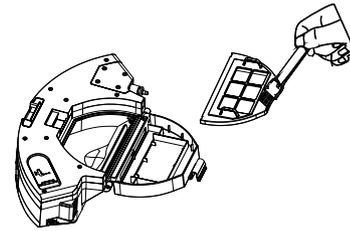
# Maintenance

## 2 in 1 dust box water tank and filter assembly

1. Remove the 2-in-1 dustbin & water tank.



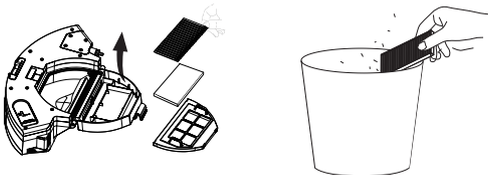
3. Clean the primary filter with the cleaning brush.



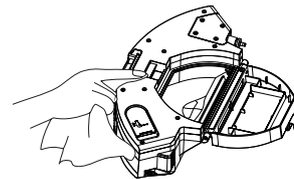
## Clean the filter assembly (every 1~2 months)

1. Open the upper cover of the dustbin, remove the primary filter, sponge and high-efficiency filter.

2. Tap the HEPA for cleaning along the edge of dustbin.



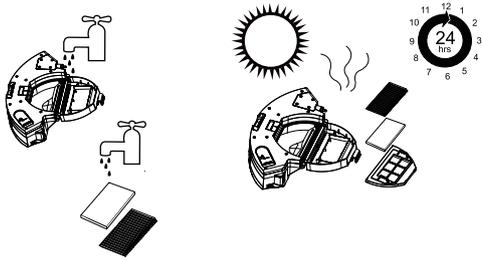
4. Wipe the dustbin with a paper tissue to remove the remaining dust.



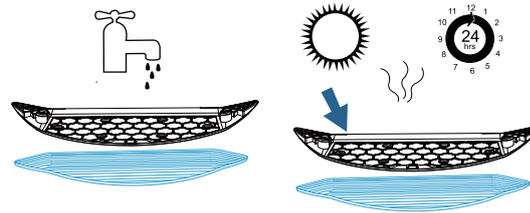
# Maintenance

## 2 in 1 dust box water tank and filter assembly

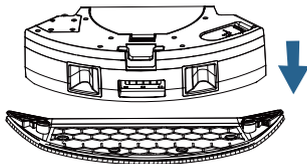
5. If the 2-in-1 dustbin & water tank and filter assembly are washed with clean water, please dry the dustbin & water tank and filter assembly in time.



7. Rinse and dry the seepage mop and mop bracket.



6. Remove the mop bracket and seepage mop.



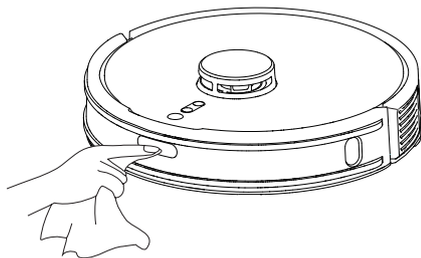
### Notes:

- Please do not add detergent when washing the dustbin with water; make it thoroughly dry after wash.
- It is recommended to replace the HEPA filter every 3~6 months
- If the mopping function is not used for long, please pour out the water in the dustbin & water tank, remove and clean the mop bracket assembly.

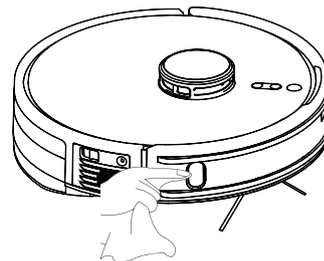
# Maintenance

## Clean the robot

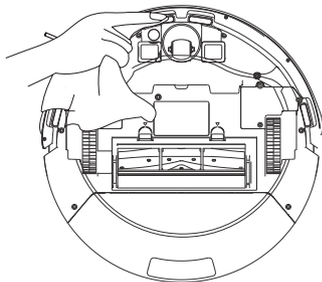
Clean the infrared bumper sensor (to be cleaned every month)



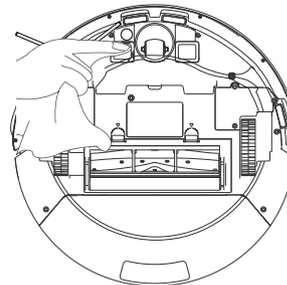
Clean the wall TOF sensor (once a month)



Clean the edge sensor (to be cleaned every month)



Clean the charging electrodes (once a month)



# Maintenance

## Clean the Charging Base

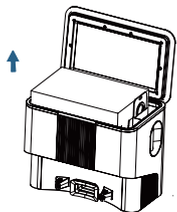
1.Remove the upper cover.



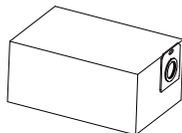
3.Take out the filter for cleaning.



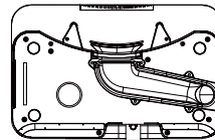
2.Take out the bag full of dust.



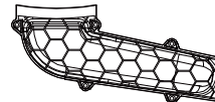
4.Install the filter and new bag.



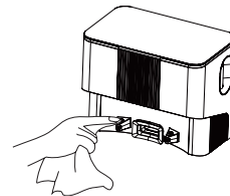
5.If the duct is blocked by foreign matters, place the robot flat and remove the screws on the lower shell of with a screwdriver.



6.Remove the lower shell and clean the air duct.



7.Clean the charging electrodes of the base (once a month)

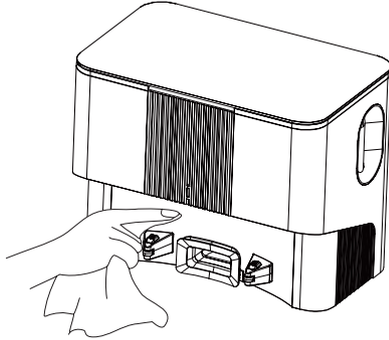


### Notes:

The charging electrodes, the anti-drop sensor and the wall TOF sensor include sensitive electronic components, please wipe with a dry paper tissue for cleaning to prevent component being damaged by wet wipes.

# Maintenance

**Clean the signal transmitting area** (to be cleaned every month)



## Battery

- The machine is equipped with high-performance rechargeable lithium-ion battery. For the sake of battery performance, please keep the machine fully charged in daily maintenance.
- If the machine will not be used for a long time, please power it off before storage and charge the battery at least every three months to avoid battery failure.

## OTA Firmware Upgrade

- When the firmware needs to be upgraded, it can be done through the APP. The upgrade may take some time and consume some electricity, so it's recommended to complete the firmware upgrade on the base.

# Malfunctions and Troubleshooting

Descriptions	Solutions
Robot cannot be switched on	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The battery is low, please place the robot to the spring contact of the charging base and the robot will automatically power on.</li> <li>• Ambient temperature is less than 0 °C or more than 40 °C, please use the robot in the 0°C~ 40°C environment.</li> </ul>
Robot cannot be charged	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Please remove the robot and confirm whether the status indicator of the base is always on.</li> <li>• Poor contact, please clean the charging electrodes of the base and the robot.</li> </ul>
Robot cannot return to charging base	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The robot is too far away from the base, please move it close to the base and try again.</li> <li>• The base is surrounded by many debris which may disturb the charging.</li> </ul>
Abnormal behaviors	Please power off and restart the robot.
Strange noises when cleaning	The main brush, side brush or wheel may be entangled with foreign objects, please clean up after power off.
Reduced cleaning ability or ashes out of the robot	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The filter has been blocked, please clean or replace the filter.</li> <li>• The rolling brush is entangled with foreign objects, please clean up the rolling brush.</li> <li>• The ground is too dirty, please increase the suction force.</li> </ul>
Failed WIFI connection	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WIFI signal is weak, please confirm the robot is covered by strong WIFI signal.</li> <li>• Wrong WIFI connection, please reset WIFI, download the latest phone client and try again.</li> <li>• Wrong password.</li> <li>• This robot only supports 2.4G WIFI band.</li> </ul>
No water seepage or little water seepage although the dustbin & water tank has been installed	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fill sufficient water in dustbin &amp; water tank.</li> <li>• Clean the water outlet of the dustbin &amp; water tank</li> <li>• Check whether the mop bracket assembly has been properly installed</li> </ul>
Serious water leakage from the dustbin & water tank	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check whether the blue rubber plug of water inlet has been properly assembled.</li> </ul>

# Malfunctions and Troubleshooting

<b>Descriptions</b>	<b>Solutions</b>
Appointment cleaning cannot be activated	<ul style="list-style-type: none"><li>• The battery is low, the appointment cleaning cannot be activated unless the remaining battery is higher than 15%.</li></ul>
The robot fails to continue cleaning	<ul style="list-style-type: none"><li>• The robot fails to continue cleaning in Don't Disturb mode. (Set in APP)</li><li>• The robot fails to continue cleaning in the case of manual charging or moving to the base.</li></ul>
The status indicator of the base is always red (abnormal air pressure detection of the base)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Check and clean the vacuum port/passage port/filter assembly/air outlet of the base to ensure no blockage</li><li>• The upper cover is closed in the status of charging.</li></ul>
The base status indicator is flashing red	<ul style="list-style-type: none"><li>• Put the dustbin bag into the base.</li></ul>
Abnormal noise from the dustbin	<ul style="list-style-type: none"><li>• Check and clean the vacuum port/passage port/filter assembly/air outlet of the base to ensure no blockage.</li></ul>

# Malfunctions and Troubleshooting

Robot Status	APP Prompt	Voice Prompt
Fall (Anti-Drop Sensor Alarm)	Cliff Sensor Error, please clean the cliff sensor and start the robot away from the cliff.	Anti-drop sensors error, pls put the robot on the ground to start it, please start the robot after putting it on the ground.
LDS Abnormal	LDS Error, please check LDS and move robot to new location and start.	Please make sure the LDS LiDAR head is not blocked or stuck.
Wheel electricity abnormal	Wheel Error, please turn the wheels and clear by hand.	Please check whether the driving wheel is stuck.
Main bumper abnormal	Bumper Error, please clean the bumper and tap it.	Please check and tap the robot main bumper.
LDS LiDAR bumper abnormal	LDS Bumper Error, please move robot and tap the LDS bumper.	Please check whether the laser bumper is stuck.
Fall (Wheel abnormal)	Wheel is suspended, please put the robot on the ground and start.	Wheel is suspended, please put the robot on the ground to start it.
Robot stuck	Robot is stuck, please help robot to get out of trouble.	Please help the robot to get out of trouble.
Side brush is abnormal	Side brush is abnormal, please check whether it is entangled.	Please check the side brush whether it is entangled.
Rolling brush is abnormal	Roll brush Error, please check roll brush and clean up.	Please check the roller brush whether it is entangled.

## \*Attention

The status of the robot light indicator for the voice error message is "red light is always on".

# Malfunctions and Troubleshooting

Robot Status	APP Prompt	Voice Prompt
Charging is abnormal	Dapter Error, please use the specified adapter.	Please use the specified adapter for charging.
Anti-drop sensor is abnormal	Cliff Sensor Error, please clean the cliff sensor and start the robot away from the cliff.	Please clean the anti-drop sensors, and start the robot away from the cliff.
Robot Leans	Robot tilt, please put robot on the ground and start.	Please put the robot on a level ground to start.
Power off charging alarm	Power Off, please turn the power on and recharge.	Please turn the power on and charge.
Start at forbidden area and alarm	Forbidden Zone Error, please put robot away from the forbidden area and start.	Forbidden area or virtual wall detected, please move the robot away and restart.
Low battery alarm	Low Battery, please charge.	Low battery, please recharge and start.
The robot is trapped	The robot is trapped, please remove obstacles around the robot or move robot to a new location to start.	Please remove obstacles around the robot or move robot to a new location to start.
TOF sensor is abnormal	Wall Sensor Error, please clean the wall sensor.	Please clean the along wall TOF sensors.
Reset factory default	(N/A)	Please start after factory default reset.
The robot is trapped	The robot is trapped, please remove obstacles around the robot or move robot to a new location to start.	Please remove obstacles around the robot or move robot to a new location to start.

## \*Attention

The status of the robot light indicator for the voice error message is "red light is always on".

# Sicherheitsalarm

## Beschränkungen der Nutzung

- Dieses Produkt ist nur für die Bodenreinigung in häuslichen Umgebungen bestimmt. Nicht im Freien (z. B. auf offenen Balkonen), nicht auf dem Boden (z. B. Sofas) und nicht in gewerblichen oder industriellen Umgebungen verwenden.
- Nicht in überhängenden Umgebungen (z. B. Doppelhaushälften, offene Balkone, Möbelaufsätze) ohne Geländer verwenden.
- Nicht über 40°C, unter 0°C oder dort, wo sich Flüssigkeiten oder zähflüssige Substanzen auf dem Boden befinden, verwenden.
- Hängen Sie die Kabel vor dem Gebrauch in Ihrer Wohnung auf, um zu vermeiden, dass sie während des Betriebs des Hauptgeräts gezogen werden.
- Legen Sie zerbrechliche Gegenstände und Abfälle auf dem Boden ab (z. B. Vasen, Plastiktüten usw.), um zu vermeiden, dass Wertgegenstände in Ihrer Wohnung durch ein Hindernis oder einen leichten Stoß während des Betriebs beschädigt werden.
- Erlauben Sie Menschen mit körperlichen, geistigen oder sensorischen Beeinträchtigungen (einschließlich Kindern) nicht, das Produkt zu benutzen oder zu bedienen.
- Erlauben Sie Kindern nicht, den Roboter als Spielzeug zu benutzen und achten Sie darauf, dass Kinder und Haustiere so weit wie möglich entfernt sind, wenn das Hauptgerät in Betrieb ist.
- Stellen Sie die Reinigungsbürste nicht in einem Bereich auf, der von Kindern berührt werden kann.
- Stellen Sie keine Gegenstände (einschließlich Kinder oder Haustiere) auf das Gerät, wenn es steht oder sich bewegt.
- Halten Sie keine Haare von Menschen oder Haustieren, Finger usw. in die Nähe der Saugöffnung des Geräts, während das Gerät in Betrieb ist.
- Nicht zum Reinigen von brennenden Gegenständen (z. B. ungelöschte Zigarettenstummel) verwenden.
- Nicht auf Zottelteppichen verwenden (einige dunkle Teppiche lassen sich möglicherweise nicht richtig kehren).
- Achten Sie darauf, dass das Gerät keine harten oder scharfen Gegenstände aufnimmt (z. B. Dekorationsabfälle, Glas, Nägel usw.)
- Verwenden Sie die Stoßstange nicht als Tragegriff, um das Gerät zu tragen.
- Reinigen oder warten Sie das Hauptgerät und die Ladestation nicht, wenn das Gerät ausgeschaltet oder ohne Strom ist.
- Wischen Sie keine Teile des Produkts mit einem feuchten Tuch oder einer Flüssigkeit ab.
- Verwenden Sie das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen in der Bedienungsanleitung, Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäßen Gebrauch verursacht werden, liegen in der alleinigen Verantwortung des Benutzers.
- Verwenden Sie die Wischfunktion nicht auf Teppichen oder auf Möbeln.
- Nehmen Sie den Wassertank beim Aufladen immer ab.

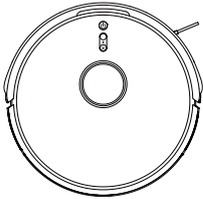
# Sicherheitsalarm

## Akkus und Aufladen

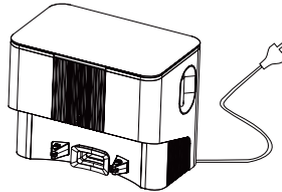
- Verwenden Sie keine Akkus, Ladestationen oder Ladegeräte von Drittanbietern.
- Zerlegen, reparieren oder modifizieren Sie den Akku oder die Ladestation nicht selbst.
- Stellen Sie die Ladestation nicht in der Nähe einer Wärmequelle (z. B. eines Heizkörpers) auf.
- Verwenden Sie zum Abwischen oder Reinigen der Ladekontakte kein nasses Tuch oder nasse Hände.
- Entsorgen Sie verbrauchte Akkus nicht auf eigene Faust, sondern lassen Sie sie von professionellen Recyclingunternehmen entsorgen.
- Wenn das Netzkabel beschädigt oder gebrochen ist, verwenden Sie es bitte nicht mehr und kaufen Sie einen Ersatz über offizielle Kanäle.
- Wenn Sie das Produkt transportieren, achten Sie bitte darauf, dass das Hauptgerät ausgeschaltet ist und verwenden Sie die Originalverpackung.
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, schalten Sie es bitte nach einer vollen Ladung aus, stellen Sie es an einen kühlen und trockenen Ort und laden Sie es mindestens alle drei Monate auf, um zu vermeiden, dass sich der Akku zu sehr entlädt und beschädigt wird.

# Produkteinführung

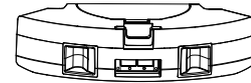
## Packliste



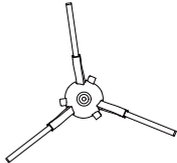
Hauptgerät



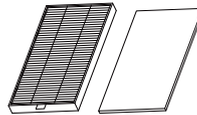
Basisstation für die Staubabsaugung



2 in 1 Staubbox & Wassertank



Seitenbürste



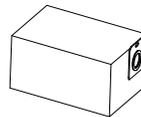
Hochwirksamer Filter + Filterschwamm



Durchlässiges Wischtuch



Wischtuchhalter



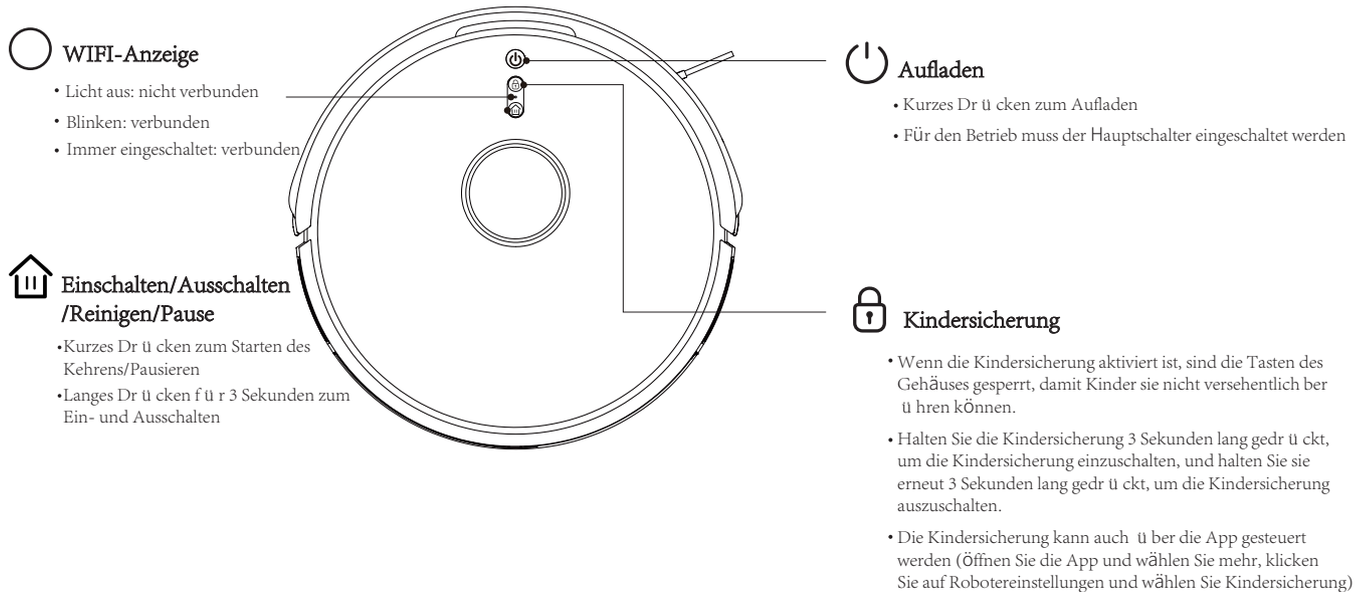
Staubsaugerbeutel



Reinigungsbürste

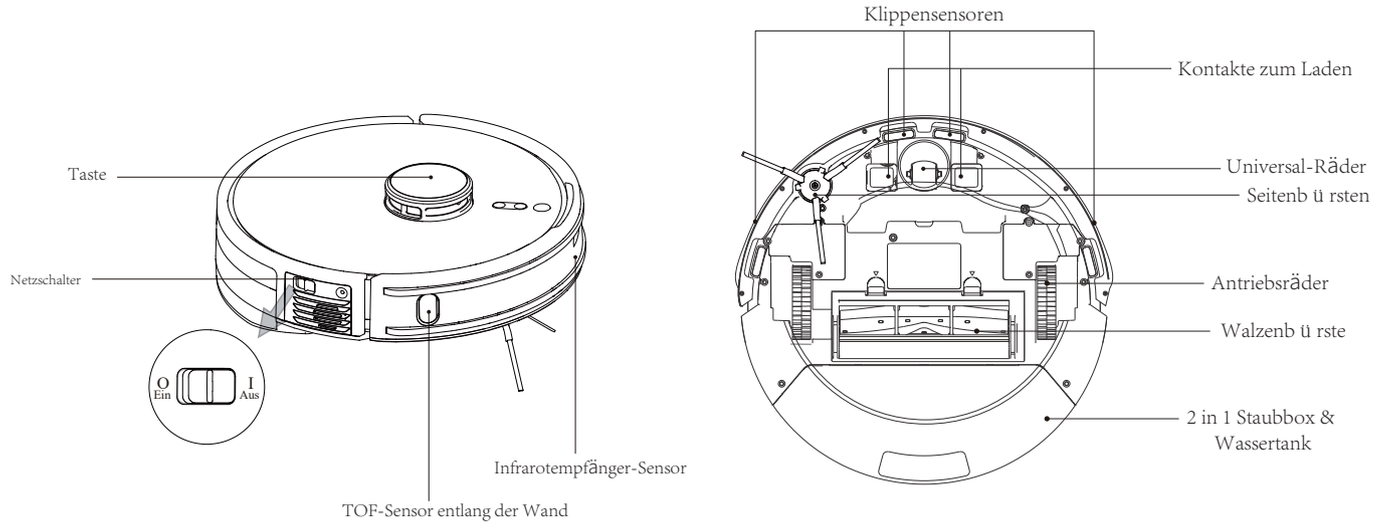
# Produktbeschreibung

## Hauptgerät



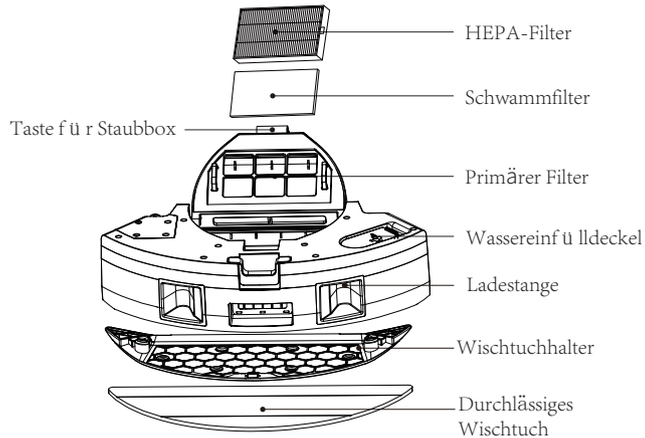
# Produktbeschreibung

## Sensor und Struktur

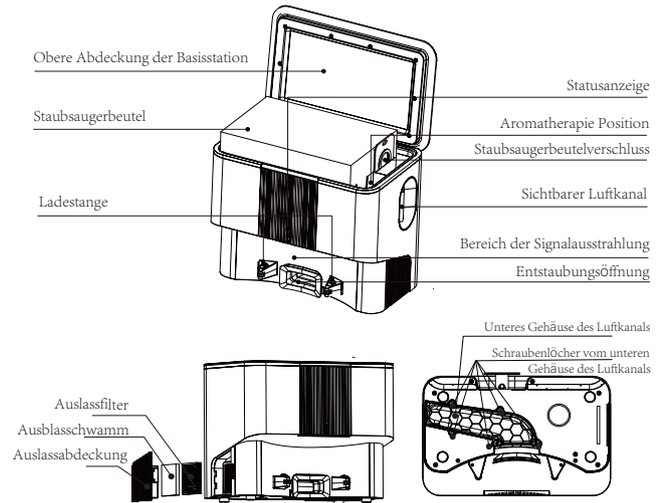


# Produktbeschreibung

## 2 in 1 Staubbox & Wassertank

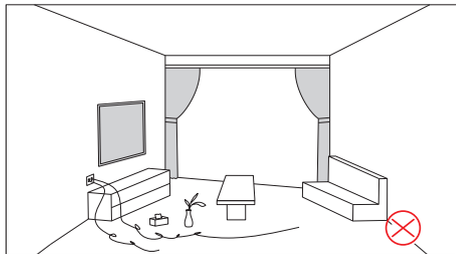


## Ladestation

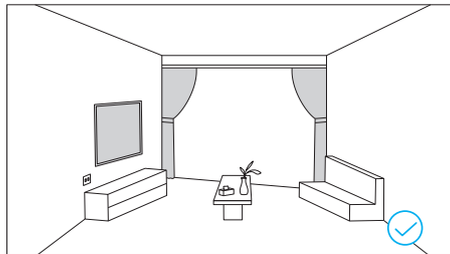


# Produktinstallation und App-Anbindung

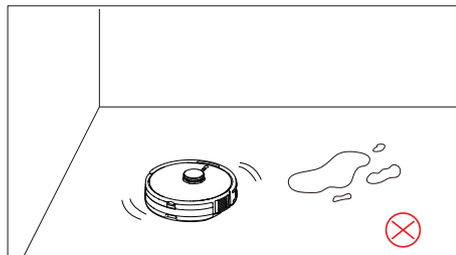
## Vorsichtsmaßnahmen



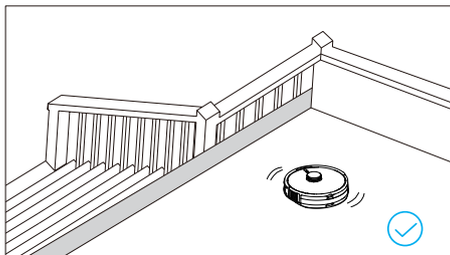
Bitte beseitigen Sie alle losen Kabel, Abfälle und zerbrechlichen, herunterfallenden, wertvollen und potenziell gefährlichen Gegenstände auf dem Boden, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.



Vermeiden Sie Personen- oder Sachschäden, die durch Verwickeln, Hängenbleiben, Mitreißen oder Zusammenstöße mit dem Gerät verursacht werden.



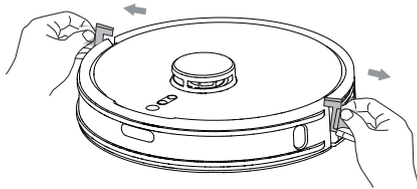
Verwenden Sie die Maschine nicht zum Aufwischen großer Wassermengen.



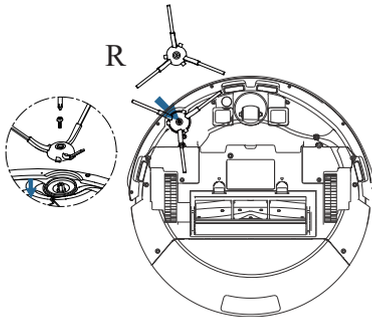
Wenn Sie dieses Produkt in einer hängenden Umgebung verwenden, bringen Sie bitte einen Schutz an, um Personen- oder Sachschäden zu vermeiden, falls das Gerät versehentlich fallen gelassen oder gestoßen wird.

# Installation und Verbindung mit der App

1. Entfernen Sie den Schutzstreifen.

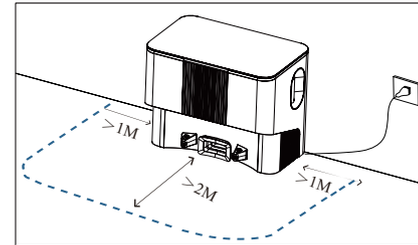


2. Richten Sie die Seitenbürsten an den Befestigungspositionen der Seitenbürsten aus und ziehen Sie die Schrauben fest.

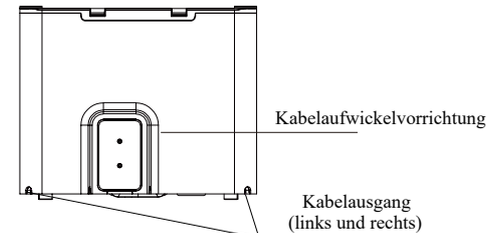


3. Stellen Sie die Staubabsaug- und Ladestation abseits der Stufen auf einer ebenen Fläche an die Wand, schalten Sie den Strom ein und schalten Sie die Basisstation ein.

Hinweis: Auf beiden Seiten mindestens 1 m und an der Vorderseite mindestens 2 m einplanen. Die Statusanzeige leuchtet, wenn die Basisstation eingeschaltet ist.

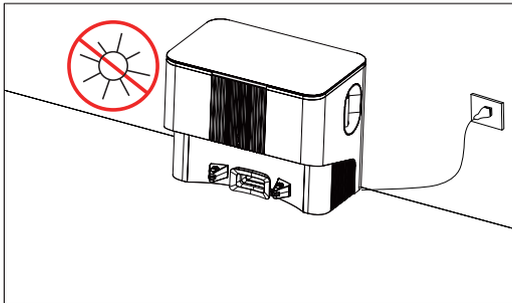


4. Stecken Sie das Netzkabel in die Kabelaufwickelvorrichtung, um zu verhindern, dass das Gerät schleift oder verrutscht.

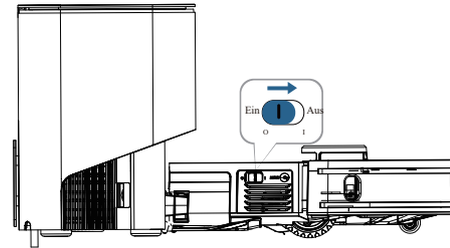


# Installation und Verbindung mit der App

**5. Bewegen Sie die Ladestation nicht und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung auf die Ladestation.**



**6. Schalten Sie das Gerät ein und starten Sie den Ladevorgang, indem Sie die Ladestange des Geräts auf die Ladekontakte der Basisstation ausrichten.**



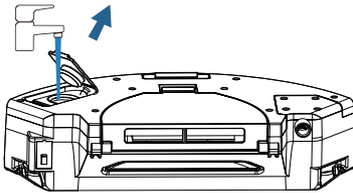
Hinweis:

- Das Gerät kann im ausgeschalteten Zustand nicht geladen werden.
- Die Ladezeit beträgt etwa 4-5 Stunden.
- Stellen Sie keine Gegenstände in die Reichweite der Basisstation, um zu verhindern, dass sich das Gerät nicht auflädt.

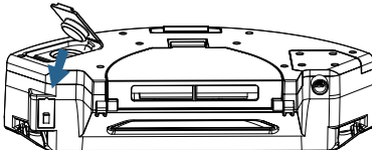
# Installation and APP Connection

## Install Mopping Module

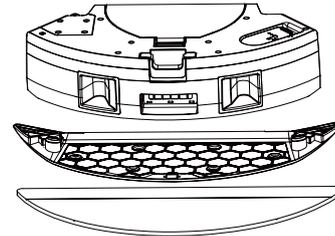
1. Füllen Sie den Wassertank: Öffnen Sie den Wassereinfülldeckel, füllen Sie die richtige Menge Wasser ein und verschließen Sie ihn dann gut, fügen Sie bitte kein Reinigungsmittel hinzu.



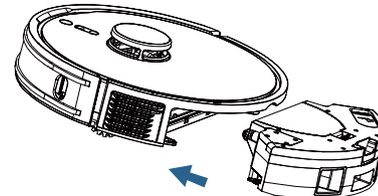
2. Setzen Sie den Wassereinfülldeckel auf und drücken Sie ihn flach, um sicherzustellen, dass die Dichtung richtig sitzt.



3. Montieren Sie den Wischtuchhalter und Wischtuch.



4. Setzen Sie das Kehr- und Wischgerät ein und vergewissern Sie sich, dass es eingerastet ist, wenn Sie das "Klick"-Geräusch hören.

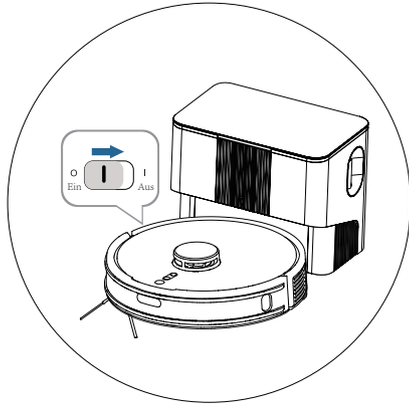


Hinweis:

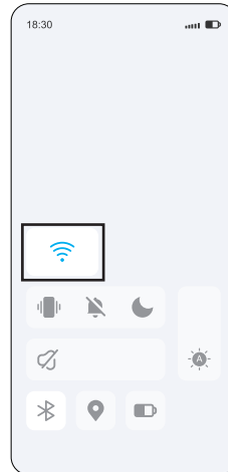
- Verwenden Sie die Wischfunktion nicht auf dem Teppich, damit dieser nicht nass wird.
- Wenn der Wischtuchhalter installiert ist, ist der Standard-Reinigungsmodus "Kehren und Wischen" (Kehren und Wischen gleichzeitig) und die Standard-Saugleistung ist leise.
- Wenn kein Wischtuchhalter installiert ist, ist der Standard-Reinigungsmodus Kehren ohne Wischen. (einfaches Kehren)

# Installation und Verbindung mit der App

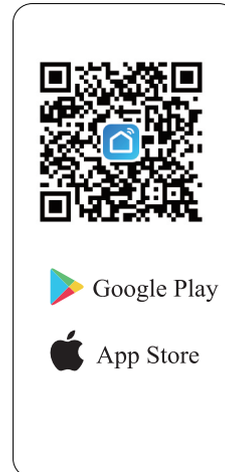
1. Schalten Sie das Gerät gemäß der Abbildung ein, richten Sie die Ladestange des Geräts auf den Ladekontakt der Basisstation aus und starten Sie den Ladevorgang.
2. Schalten Sie Ihr mobiles WiFi ein, um eine Verbindung zum 2,4-GHz-Netz herzustellen.



①



②



③



④

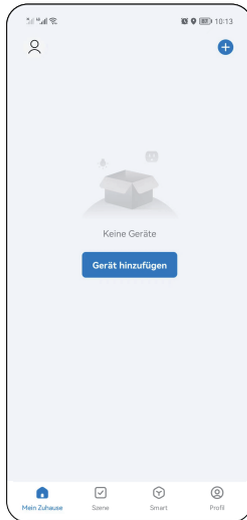
3. App Herunterladen: Suchen Sie im App-Shop nach smart Life oder scannen Sie den QR-Code
- 4.Registrierung: Öffnen Sie die App und registrieren Sie sich

# Installation und Verbindung mit der App

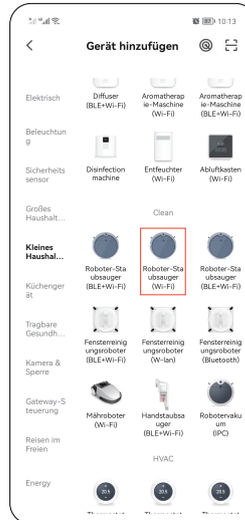
5. Geben Sie die APP ein und klicken Sie auf die Taste „Gerät hinzufügen“/+.

6. Wählen Sie Kleingerät - Saugroboter wifi.

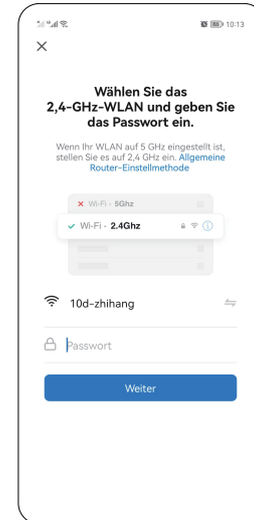
7. Geben Sie das Passwort ein und klicken Sie auf Weiter.



5



6



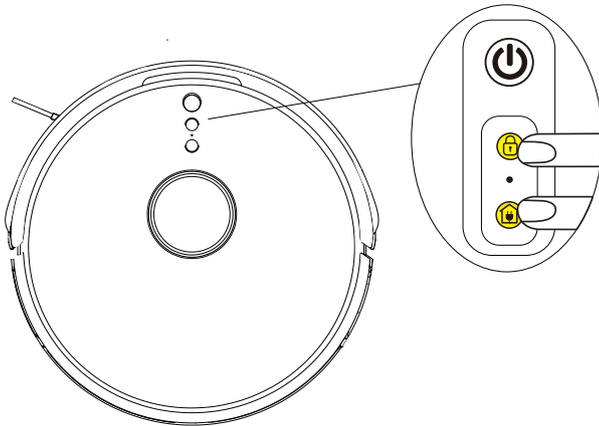
7

# Installation und Verbindung mit der App

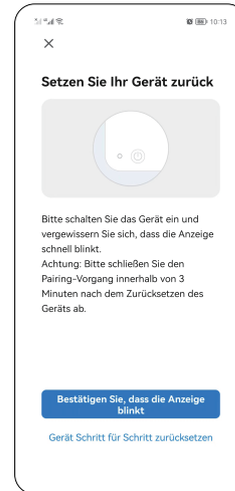
8. Drücken Sie gleichzeitig die Taste "Kindersicherung + Rückladung" (3S), um das Blinken des Lichts zu starten und das Gerät in den Netzwerkverbindung-Modus zu versetzen.

9. Klicken Sie auf die Taste „Bestätigen Sie, dass die Anzeige blinkt“.

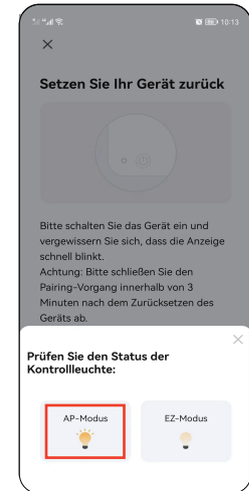
10. Wählen Sie die AP-Verbindung aus.



8



9



10

# Installation und Verbindung mit der App

11. Klicken Sie auf Weiter.

12. Wählen Sie als Nächstes SMATER LIFE XXX und dann zurück.

13. Warten Sie auf Verbindung.

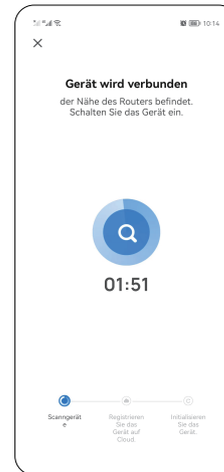
14. Klicken Sie auf Fertig stellen, um die APP aufzurufen.



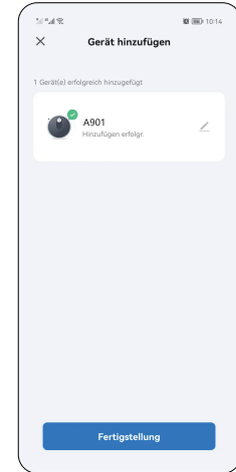
11



12



13



14

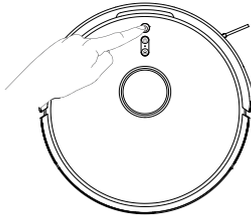
# Funktionsmodule

## Hostbetrieb

(Das Gerät kann im ausgeschalteten Zustand nicht gestartet werden.)

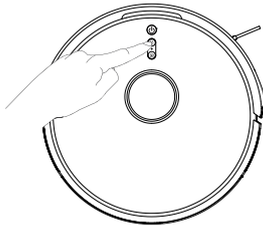
### Gerät einschalten/ pausen

Drücken Sie kurz auf das "Schaltersymbol", um das Gerät einzuschalten, drücken Sie erneut kurz auf das "Schaltersymbol", um das Gerät anzuhalten. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, scannt es zunächst die Umgebung, um eine Karte und eine dynamische Reinigungsroute zu erstellen, wobei es zuerst die Wand und dann in einer Bogenrichtung, um das ganze Haus zu reinigen.



### Kindersicherung

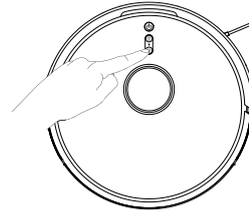
Halten Sie die Kindersicherungstaste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Kindersicherung einzuschalten, und halten Sie sie erneut 3 Sekunden lang gedrückt, um die Kindersicherung auszuschalten.



Hinweis: Die Kindersicherungstaste kann über die APP bedient werden.

## Rückkehr zum Aufladen

Drücken Sie kurz auf die Taste "Rückkehr zum Aufladen" auf dem Hauptgerät und der Saugroboter kehrt zum Laden zur Basisstation zurück.



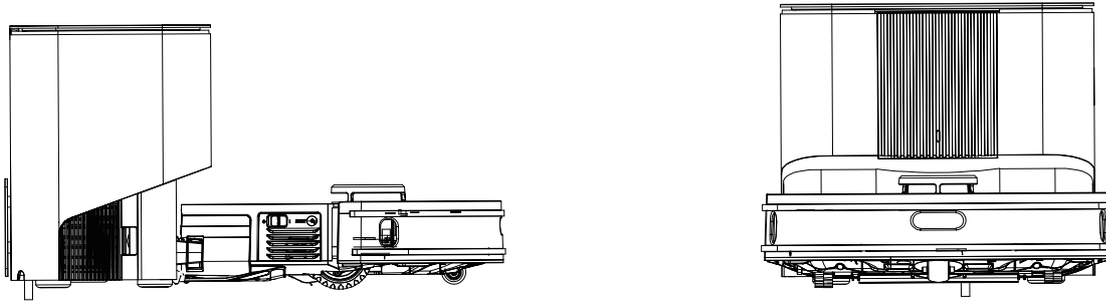
Hinweis:

- Wenn die Leistung unter 15% liegt, wird das Gerät automatisch aufgeladen, und wenn die Leistung auf 80% aufgeladen ist, wird das Gerät standardmäßig brechen und reinigen (wenn Sie abbrechen müssen, bedienen Sie bitte in der App)
- Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, reinigen Sie bitte das Erdungskabel (einschließlich des Netzkabels), damit sich das Gerät nicht verheddert.

# Funktionsmodule

## Funktion der Staubabsaugung

Nachdem der Roboter die Reinigung beendet hat, kehrt er automatisch zur Basisstation zurück, um sich aufzuladen und mit der aktiven Staubabsaugung zu beginnen.



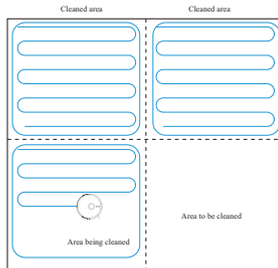
Hinweis:

- Die Statusanzeige blinkt, wenn die Basisstation geladen wird, und bleibt an, wenn sie vollständig geladen ist.
- Prüfen Sie vor dem Aufsammeln von Staub von der Basisstation, ob die Staubabdeckung geschlossen ist. Andernfalls leuchtet die Statusanzeige der Basisstation rot und die APP meldet einen Fehler und stoppt die Staubabsaugung.

# Funktionsmodule

## Reinigung des gesamten Hauses. (Standard)

1. Klicken Sie auf "Reinigung starten", um das Gerät zu starten



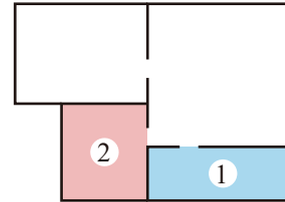
2. Wenn der Saugroboter zum ersten Mal eingesetzt wird, scannt er die häusliche Umgebung, erstellt eine Karte und teilt das Gebiet auf intelligente Weise ein.
3. Auf der Grundlage der Zonen in der vorhandenen Karte reinigt die Maschine zunächst die geschlossenen Bereiche, indem sie die Kanten verlängert, und füllt dann die geschlossenen Bereiche in einer Bogenrichtung. Die übrigen Bereiche werden dann nach und nach vervollständigt.
4. Nach Abschluss der Reinigung kehrt der Saugroboter zum Aufladen in die Basisstation zurück.

Hinweis:

- Für eine bessere Kartengestaltung ist es am besten, bei der ersten Reinigung mit dem Saugroboter an der Basisstation zu beginnen.
- Die Kehrmaschine darf während des Betriebs nicht von Hand bewegt werden, da dies dazu führen kann, dass die Maschine in einen Neupositionierungszustand gerät; wenn die Positionierung fehlschlägt, bricht das Gerät die vorherige Aufgabe ab und lädt möglicherweise nicht ordnungsgemäß wieder auf.

## Reinigung des ausgewählter Bereiche

1. Wählen Sie mit der Handy-APP das "↖ Pfeil nach oben"-Symbol, um zur Reinigung ausgewählter Bereiche zu wechseln.
2. Wählen Sie den zu reinigenden Bereich auf der Karte aus und klicken Sie auf "Reinigung starten".



3. Der Saugroboter wird den ausgewählten Bereich reinigen.

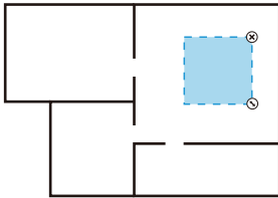
Hinweis:

- Bitte entfernen Sie alle Hindernisse auf dem Boden rund um den geplanten Bereich, um sicherzustellen, dass das Gerät in den entsprechenden Bereich einfahren kann.
- Bevor Sie diese Funktion nutzen können, müssen Sie eine Karte in der APP haben, die bereits erstellt wurde).

# Funktionsmodule

## Zonenreinigung

1. Benutzen Sie die APP, um die Zonenreinigungsfunktion auszuwählen, klicken Sie auf die rechte Seite des "+ Verbotenen Bereiches", wählen Sie den zu reinigenden Bereich auf der Karte aus, klicken Sie auf "Reinigung starten", der Saugroboter reinigt in dem definierten Bereich



Kundenspezifische Reinigung

Hinweis:

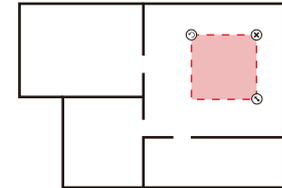
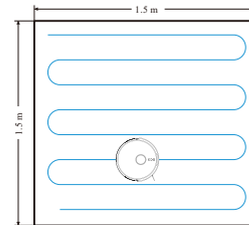
- Bitte entfernen Sie alle Hindernisse auf dem Boden rund um den geplanten Bereich, um sicherzustellen, dass das Gerät den entsprechenden Bereich befahren kann.
- Bevor Sie diese Funktion nutzen können, müssen Sie eine fertige Karte in der App haben.

## Punkt-Reinigung

1. Wählen Sie mit der Handy-App die "Punkt-Reinigung" Funktion.
2. Wählen Sie eine Stelle auf der Karte und klicken Sie auf "Reinigung starten", um zu beginnen.
3. Der Roboter bewegt sich zu einem bestimmten Ort und reinigt einen 1,5 m x 1,5 m großen quadratischen Bereich von sich selbst und lädt sich wieder auf, wenn er fertig ist.

Hinweis:

- Bevor Sie diese Funktion nutzen können, müssen Sie eine fertige Karte in der App haben.



Sperrgebiet Einstellen

## Einstellung des verbotenen Bereichs

Verwenden Sie die Handy-APP, um die Kartenverwaltungsfunktion auszuwählen, wählen Sie die Einstellung "Verbotener Bereich", wählen und legen Sie die Reinigungszone auf der Karte fest und speichern Sie die Einstellung, die Maschine wird den festgelegten Bereich nicht zur Reinigung betreten.

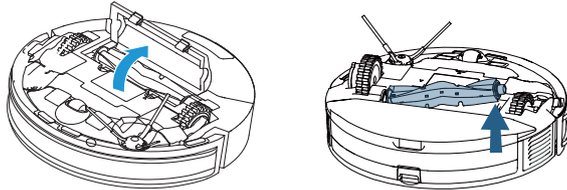
Hinweis:

- Sie müssen die Karte in der APP vollständig erstellt haben, bevor Sie diese Funktion nutzen können.
- Der ausgewählte Bereich darf nicht zu nahe an der Ladestation liegen, da sonst sowohl das Gerät als auch die APP eine Fehlermeldung ausgeben.
- Wenn der Saugroboter bewegt wird oder sich die Umgebung Ihres Hauses erheblich ändert, funktioniert die Karte möglicherweise nicht und die gesperrten Bereiche gehen verloren.

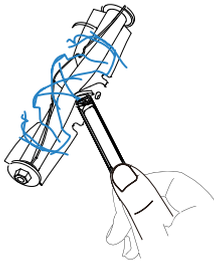
# Wartung und Pflege

## Es wird empfohlen, die Walzenbürste alle 1-2 Wochen zu reinigen.

1. Drücken Sie die Entriegelungstaste für die Rollenbürstenabdeckung, um die Bürstenabdeckung nach oben zu entfernen.
2. Entfernen Sie Rollenbürste.



3. Schneiden Sie die Haare mit der Klingenseite der Reinigungsbürste ab und reinigen Sie die verbleibenden Rückstände mit der Bürstenseite.

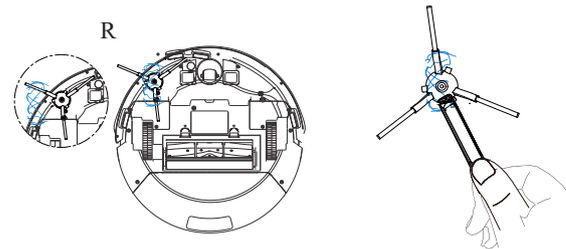


## Seitenbürsten (einmal alle 1-2 Wochen reinigen)

1. Reinigen Sie die Seitenbürstenhaare mit der Reinigungsbürste.
2. Setzen Sie die Seitenbürste nach der Reinigung wieder in die Maschine ein.

### Hinweis:

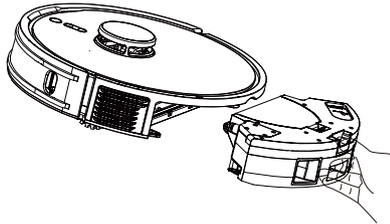
Es wird empfohlen, die Seitenbürste alle 3 bis 6 Monate auszutauschen (insbesondere wenn die Seitenbürste stark verformt ist), um eine zufriedenstellende Reinigungswirkung Wirkung.



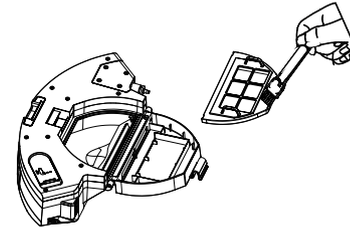
# Tägliche Wartung

## Staubbox und Filter

1. Entfernen Sie den 2-in-1 Staubbox-Wassertank.

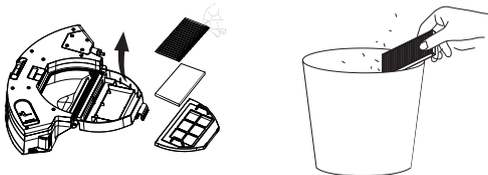


3. Reinigen Sie den Staub aus dem Primärfilter mit einer Reinigungsbürste.

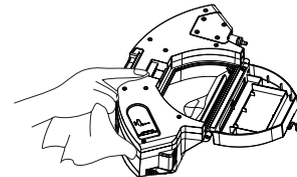


## Reinigen Sie die Filterbaugruppe (einmal alle 1-2 Monate reinigen)

1. Öffnen Sie die obere Abdeckung der Staubbox und entfernen Sie den Hauptfilter, den Filterschwamm und den Hochleistungsfilter.
2. Reinigen Sie die HEPA, indem Sie sie an der Kante des Behälters abklopfen.



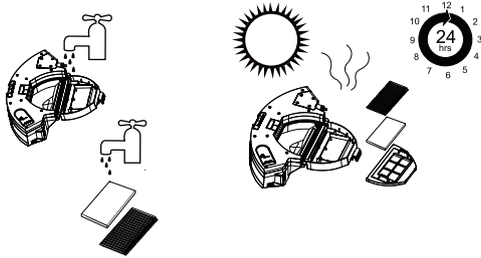
4. Wischen Sie die Staubbox mit einem Papiertuch ab, um den restlichen Staub zu entfernen.



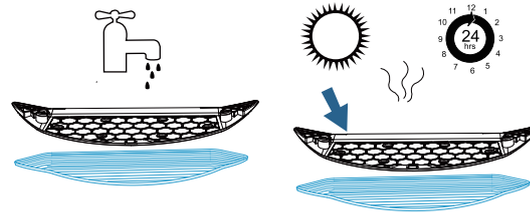
# Tägliche Wartung

## Staubbox und Filter

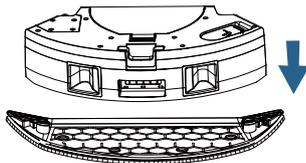
5. Wenn Sie den 2-in-1 Staubbox-Wassertank und die Filterbaugruppe mit Wasser ausspülen, trocknen Sie den Staubbox-Wassertank und die Filterbaugruppe rechtzeitig.



7. Spülen und trocknen Sie das durchlässige Wischtuch und den Wischtuchhalter.



6. Entfernen Sie den Wischtuchhalter und das durchlässige Wischtuch.



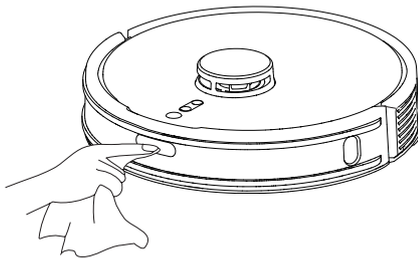
Hinweis:

- Wenn die Wischfunktion über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, leeren Sie bitte das restliche Wasser aus dem Staubbox-Wassertank, entfernen und reinigen Sie den Wischtuchhalter.

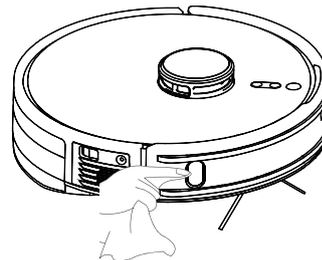
# Tägliche Wartung

## Reinigen Sie das Host

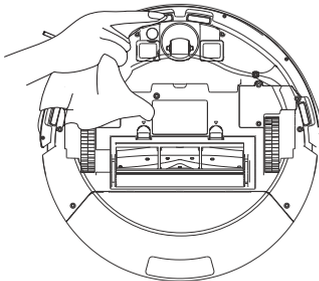
**Reinigen Sie den Infrarot-Antikollisionssensor**  
(einmal pro Monat empfohlen)



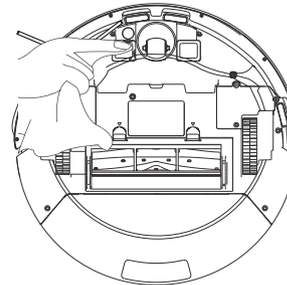
**Reinigen Sie den TOF-Sensor entlang der Wand**  
(einmal monatlich reinigen)



**Reinigen Sie den Klippensensor**  
(einmal pro Monat empfohlen)



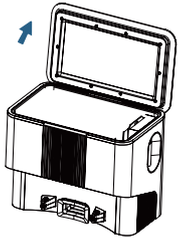
**Reinigen Sie die Ladestangen des Hosts**  
(einmal monatlich reinigen)



# Tägliche Wartung

## Reinigen Sie die Basisstation für die Staubabsaugung

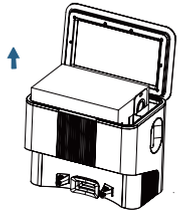
1. Öffnen Sie die obere Abdeckung der Basisstation.



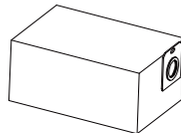
3. Entfernen und reinigen Sie den Filter.



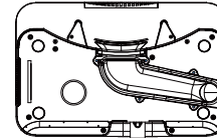
2. Entfernen Sie den mit Müll gefüllten Staubsaugerbeutel.



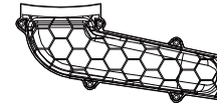
4. Installieren Sie den Filter und den neuen Staubbeutel.



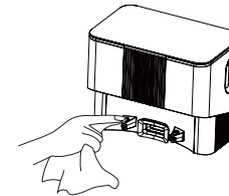
5. Wenn der Durchgang durch Fremdkörper blockiert ist, legen Sie die Maschine flach hin und entfernen Sie die Schrauben vom unteren Gehäuse des Luftkanals mit einem Schraubendreher.



6. Entfernen Sie das Untere Gehäuse des Luftkanals und reinigen Sie den Kanal.



7. Reinigen die Ladestange der Basisstation (einmal monatlich reinigen).



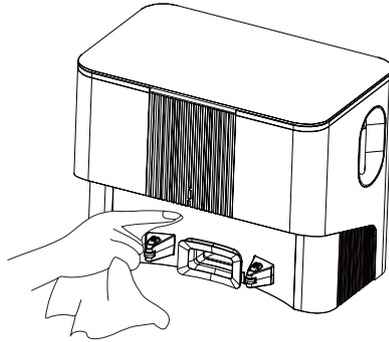
Hinweis:

- Die Ladestange, der Fallsensor und der TOF-Sensor an der Wand enthalten empfindliche elektronische Bauteile. Bitte verwenden Sie daher zur Reinigung ein trockenes Papiertuch.
- Vermeidung von Schäden an Bauteilen durch nasse Papiertücher

# Tägliche WartungMaintenance

## Reinigung des Signalbereichs der Ladestation

(einmal pro Monat empfohlen)



## Akku

- Das Hauptgerät verfügt über einen eingebauten Hochleistungs-Lithium-Ionen-Akku. Um die Leistung des Akkus aufrechtzuerhalten, sollten Sie den Mainframe bei täglichem Gebrauch aufgeladen halten.
- Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, schalten Sie es bitte aus, lagern Sie es und laden Sie es mindestens alle drei Monate auf, um eine Beschädigung des Akkus durch Überentladung zu vermeiden.

## OTA-Firmware-Upgrade

Wenn ein Firmware-Upgrade erkannt wird, kann es über die APP aktualisiert werden. Das Upgrade muss eine gewisse Zeit warten und führt dazu, dass sich das Gerät entlädt; es wird empfohlen, das Firmware-Upgrade auf der Basisstation durchzuführen.

# Fehlerbehebung

Art des Problems	Lösung
Lässt sich nicht einschalten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn der Akku schwach ist, stellen Sie das Gerät auf die Ladestation und richten Sie die Ladepole aus, dann schaltet sich das Gerät automatisch ein.</li> <li>• Die Umgebungstemperatur liegt unter 0°C oder über 40°C, bitte in einer Umgebung von 0-40°C verwenden.</li> </ul>
Kann nicht geladen werden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bitte schalten Sie das Gerät aus und überprüfen Sie, ob die Statusanzeige der Basisstation über längere Zeit leuchtet.</li> <li>• Schlechter Kontakt, bitte reinigen Sie die Basisstation und die Ladestange des Geräts.</li> </ul>
Aufladen nicht möglich	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Gerät ist zu weit von der Basisstation entfernt. Bitte stellen Sie das Gerät in die Nähe der Basisstation und versuchen Sie es erneut.</li> <li>• In der Nähe befindet sich der Basisstation eine menge Schmutz.</li> </ul>
Abnormales Verhalten	Ausschalten und neu starten.
Ungewöhnliche Geräusche beim Reinigen	Hauptbürste, Seitenbürsten oder Räder können sich mit Fremdkörpern verfangen, bitte anhalten und reinigen.
Verringertes Reinigungsvermögen oder Staubabwurf	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staubbox ist voll, bitte reinigen Sie die Staubbox.</li> <li>• Der Filter ist verstopft, reinigen oder ersetzen Sie den Filter.</li> <li>• Bürste hat sich in Fremdkörpern verfangen, reinigen Sie die Bürste.</li> <li>• Der Boden ist zu schmutzig, passen Sie die Saugleistung an.</li> </ul>
Keine Verbindung zum WIFI möglich	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das WIFI-Signal ist nicht gut, bitte stellen Sie sicher, dass sich der Host in einem Gebiet mit gutem WIFI-Signal befindet.</li> <li>• Die WIFI-Verbindung ist nicht normal, bitte setzen Sie das WIFI zurück und laden Sie den neuesten Handy-Client herunter, um die Verbindung erneut zu versuchen.</li> <li>• Fehler bei der Passworteingabe.</li> <li>• Dieser Saugroboter unterstützt nur das 2.4Ghz-Band.</li> </ul>
Der Staubbox-Wassertank läuft nach der Installation nicht aus / die Menge des austretenden Wassers ist gering	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Füllen Sie den Staubbox-Wassertank mit Wasser, um sicherzustellen, dass der Wassertank ausreichend Wasser enthält.</li> <li>• Reinigen Sie die Wasseraustrittsöffnung des Staubbox-Wassertanks</li> <li>• Prüfen Sie, ob der Wischtuchhalter montiert ist.</li> </ul>
Aus dem Staubbox-Wassertank läuft viel Wasser aus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prüfen Sie, ob der blaue Stopfen im Wassereinfüllstutzen vorhanden ist.</li> </ul>

# Malfunctions and Troubleshooting

<b>Störungstöne</b>	<b>Lösung</b>
Die Terminreinigung kann nicht aktiviert werden.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die Batterie ist schwach, die Terminreinigung kann nur aktiviert werden, wenn die verbleibende Batteriespannung mehr als 15% beträgt.</li></ul>
Der Host führt keine intermittierende Reinigung durch	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Gerät führt im Bitte nicht stören-Modus keine intermittierende Reinigung durch.</li><li>• Wenn das Gerät manuell aufgeladen wird oder wenn das Gerät zurück zur Basisstation gebracht wird, führt es die intermittierende Reinigung nicht aus.</li></ul>
Das rote Licht der Statusanzeige der Basisstation leuchtet immer (Erkennung eines abnormalen Luftdrucks in der Basisstation)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prüfen und reinigen Sie die Staubabsaugung/Kanalöffnung/Filterbaugruppe/Luftauslass der Basisstation, um sicherzustellen, dass sie nicht verstopft ist.</li><li>• Schließen Sie die obere Abdeckung der Basisstation, während das Gerät aufgeladen wird.</li></ul>
Statusanzeige der Basisstation blinkt rot	<ul style="list-style-type: none"><li>• Staubbeutel in die Basisstation einlegen.</li></ul>
Geräusche der Staubabsaugung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prüfen und reinigen Sie die Staubabsaugung/Kanalöffnung/Filterbaugruppe/Luftauslass der Basisstation, um sicherzustellen, dass sie nicht verstopft ist.</li></ul>

# Malfunctions and Troubleshooting

Host-Status	APP-Aufforderungen	Sprachaufforderungen
Sturz (Sensor für die untere Ansicht Alarm)	Der Sensor für die untere Ansicht abnormal, bitte reinigen Sie den Sensor und starten Sie, nachdem Sie sich von der Klippe entfernt haben.	Der Sensor für die untere Ansicht abnormal, stellen Sie das Gerät bitte wieder auf den Boden und starten Sie es dann.
LDS abnormal	Laserkopf abnormal, bitte LDS überprüfen und den Roboter zum Start bewegen.	Stellen Sie sicher, dass der Laserkopf nicht blockiert oder eingeklemmt ist.
Radstrom abnormal	Antriebsrad abnormal, bitte drehen Sie das Rad und entfernen Sie den Fremdkörper.	Bitte prüfen Sie, ob das Rad verwickelt ist.
Hauptbock abnormal	Hauptbock abnormal, bitte reinigen und klopfen Sie den Hauptbock.	Bitte reinigen und klopfen Sie den Hauptbock.
LDS-Impaktor abnormal	Laserkopf-Bock abnormal, bitte bewegen Sie den Roboter und tippen Sie auf den LDS-Bock.	Bitte prüfen Sie, ob der Laserkopf-Bock festsetzt.
Sturz (abnormes Rad)	Rad überhängend, bitte stellen Sie die Maschine wieder auf den Boden und starten Sie.	Rad überhängend, bitte stellen Sie die Maschine wieder auf den Boden und starten Sie.
Die Maschine steckt fest	Die Maschine steckt fest, bitte helfen Sie der Maschine beim Aussteigen.	Bitte helfen Sie der Maschine beim Aussteigen.
Seitenbürste abnormal	Seitenbürste abnormal, bitte überprüfen Sie, dass die Seitenbürste nicht verheddert ist.	Bitte überprüfen Sie, dass die Seitenbürste nicht verheddert ist.
Rollenbürste abnormal	Rollenbürste abnormal, bitte überprüfen Sie, dass die Rollenbürste nicht verheddert ist.	Bitte überprüfen Sie, dass die Rollenbürste nicht verheddert ist.

## \*Achtung

Der Status der Maschinenlichtanzeige für die Sprachfehlermeldung ist „rotes Licht ist immer an“

# Malfunctions and Troubleshooting

Host-Status	APP-Aufforderungen	Sprachaufforderungen
Aufladen abnormal	Aufladen abnormal, bitte verwenden Sie den angegebenen Adapter zum Aufladen.	Bitte verwenden Sie den angegebenen Adapter zum Aufladen.
Klippensensor abnormal	Der Klippensensor abnormal, bitte reinigen Sie den Sensor und starten Sie, nachdem Sie sich von der Klippe entfernt haben.	Bitte reinigen Sie den Sensor und starten Sie, nachdem Sie sich von der Klippe entfernt haben.
Roboter gekippt	Roboter gekippt, bitte auf eine ebene Fläche stellen und starten Sie.	Bitte stellen Sie den Roboter zum Start auf eine ebene Fläche.
Alarm beim Ausschalten des Ladevorgangs	Das Gerät kann nicht aufgeladen werden, bitte schalten Sie den Netzschalter ein und laden Sie dann.	Bitte schalten Sie den Netzschalter ein und laden Sie dann.
Alarm bei der Inbetriebnahme im verbotenen Bereich	Inbetriebnahme im verbotenen Bereich abnormal, bitte entfernen Sie die Maschine aus dem verbotenen Bereich und starten Sie.	Es wurde ein eingeschränkter Bereich oder eine virtuelle Wand erkannt, bitte starten Sie den Rechner außerhalb der virtuellen Wand neu.
Alarm bei der niedrigen Batteriestand	Niedriger Batteriestand, bitte sofort aufladen.	Niedriger Batteriestand, bitte laden und starten.
Die Maschine steckt fest	Die Maschine steckt fest, bitte helfen Sie der Maschine beim Aussteigen.	Bitte helfen Sie der Maschine beim Aussteigen.
TOF abnormal	Der Sensor an der Wand ist abnormal, wischen Sie den Sensor an der Wand ab.	Wischen Sie den Sensor an der Wand ab.
Werkseinstellungen wiederherstellen	(keine)	Bitte stellen Sie die Werkseinstellungen wieder her und starten Sie.
Maschine ist eingeklemmt	Maschine ist eingeklemmt, bitte entfernen Sie das Hindernis um die Maschine herum oder starten Sie sie in einer neuen Position.	Bitte entfernen Sie das Hindernis um die Maschine herum oder starten Sie sie in einer neuen Position.

\*Achtung

Der Status der Maschinenlichtanzeige für die Sprachfehlermeldung ist „rotes Licht ist immer an“

# Consignes de Sécurité

## ATTENTION!

- Cet appareil ne peut être utilisé que pour le nettoyage du sol de la maison. Ne l'utilisez pas à l'extérieur (comme le balcon ouvert), hors sol (comme le canapé), dans des environnements commerciaux ou industriels.
- Ne l'utilisez pas dans un environnement suspendu (comme l'escalier, le balcon ouvert, le dessus de meuble) sans barrière.
- Ne l'utilisez pas dans un environnement où la température est supérieure à 40°C ou inférieure à 0°C ou où il y a du liquide ou de la substance collante sur le sol.
- Avant utilisation, rangez les câbles sur le sol pour éviter de traîner les câbles lorsque l'appareil fonctionne.
- Rangez les objets fragiles et les articles gênants (tels que la vase et le sac en plastique) sur le sol pour éviter les dommages aux objets précieux causés par le blocage ou la collision.
- Ne laissez pas les personnes (y compris les enfants) souffrant de troubles physiques ou mentaux et les personnes insensibles à la douleur utiliser l'appareil.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le robot aspirateur. Gardez les enfants et les animaux de compagnie éloignés du robot aspirateur pendant le fonctionnement.
- Ne placez pas la brosse de nettoyage dans une zone accessible aux enfants.
- Ne placez rien (y compris les enfants, les animaux de compagnie) sur le robot aspirateur stationnaire ou en mouvement.
- Ne laissez pas les cheveux ou les poils d'animaux de compagnie, les doigts et autres parties à proximité du suceur pendant le fonctionnement.
- Ne l'utilisez pas pour nettoyer des objets brûlants (comme les mégots de cigarette non éteints).
- Ne l'utilisez pas pour nettoyer les tapis en peluche (certains tapis de couleur foncée peuvent ne pas être nettoyés normalement).
- Ne l'utilisez pas pour nettoyer des objets durs ou tranchants (comme les déchets de décoration, le verre, les clous).
- Ne tenez pas le pare-chocs comme poignée pour déplacer l'appareil.
- Nettoyez ou entretenez l'appareil et la base de charge dans l'état éteint ou débranché.
- N'essuyez aucune partie du produit avec un chiffon humide ou un liquide.
- Utilisez le produit conformément au manuel d'instructions. Les utilisateurs seront responsables de tous dommages corporels ou matériels causés par une mauvaise utilisation.
- N'utilisez pas la fonction de nettoyage humide sur les tapis et les dessus de meuble.
- Retirez le réservoir d'eau pendant la charge.
- Pour réduire le risque de choc électrique, cet appareil est équipé d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Cette fiche ne s'insère dans une prise polarisée que dans un seul sens. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si elle ne s'insère toujours pas, contactez un électricien qualifié pour qu'il installe la prise adéquate. Ne modifiez en aucun cas la fiche.

# Consignes de Sécurité

## Batterie & Charge

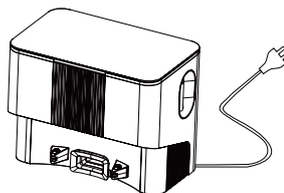
- N'utilisez pas de batteries, de bases de charge ou de chargeurs non agréés.
- Ne démontez pas, ne réparez pas ou ne modifiez pas la batterie ou la base de charge sans autorisation.
- Ne placez pas la base de charge près d'une source de chaleur (comme le radiateur).
- N'essuyez pas et ne nettoyez pas les bornes de la base de charge avec un chiffon humide ou des mains mouillées.
- Ne jetez pas la batterie usagée à volonté. Veuillez l'envoyer au site de recyclage spécial.
- Si le câble d'alimentation est endommagé ou cassé, arrêtez de l'utiliser immédiatement et achetez un câble de remplacement via les canaux officiels.
- Pour le transport du produit, assurez-vous que l'appareil est éteint. Il est recommandé d'utiliser le carton d'emballage d'origine.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, veuillez l'éteindre après une charge complète et le garder dans un endroit frais et sec. Chargez-le au moins une fois tous les trois mois pour éviter des dommages à la batterie causés par une décharge excessive.

# Présentation du produit

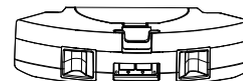
## Liste d'Emballage



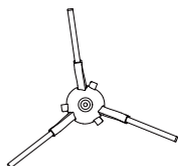
Robot Aspirateur



Station de base de recharge à poussière



Boîte à poussière & Réservoir d'eau 2-en-1



Brosse Latérale



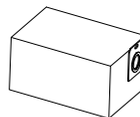
Filtre HEPA + Éponge Filtrante



Torchon suinté Serpillière



Porte-serpillière



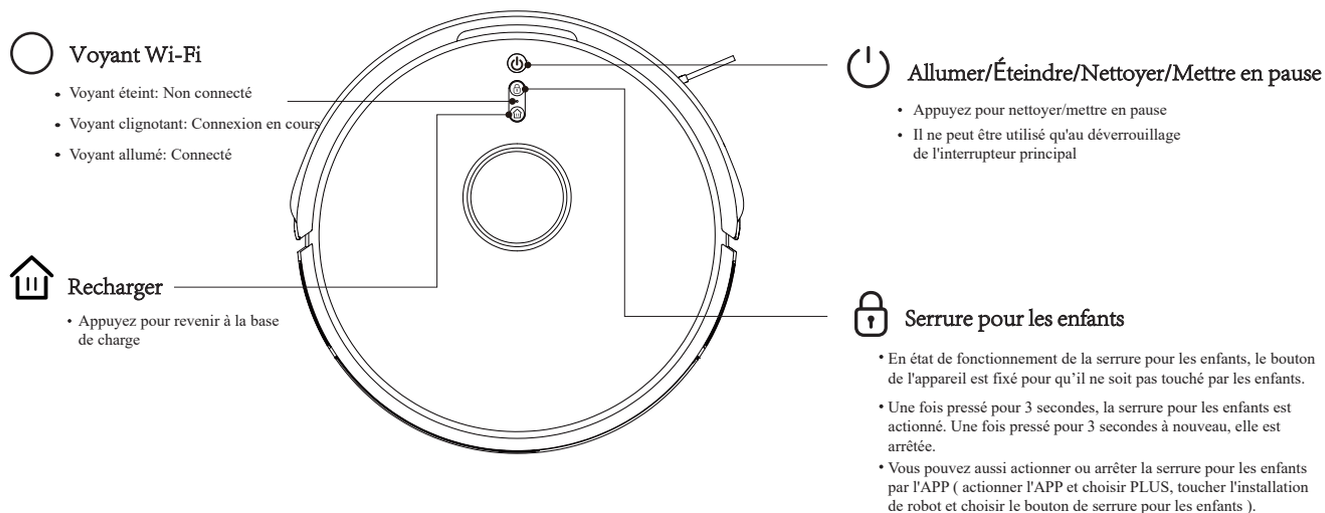
Sac à poussière



Brosse de Nettoyage

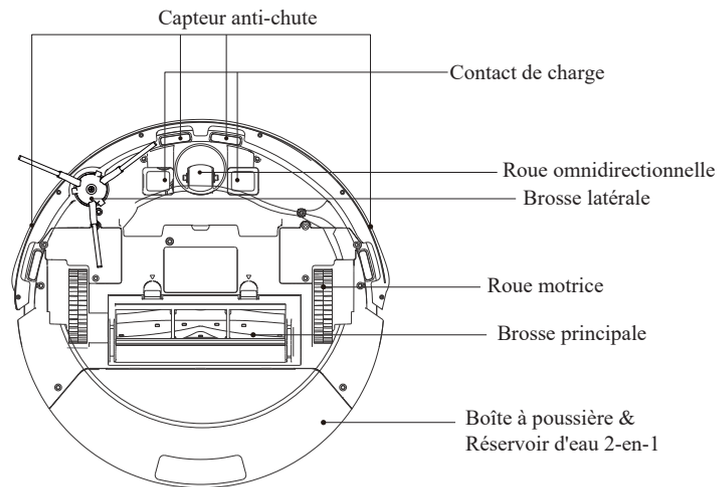
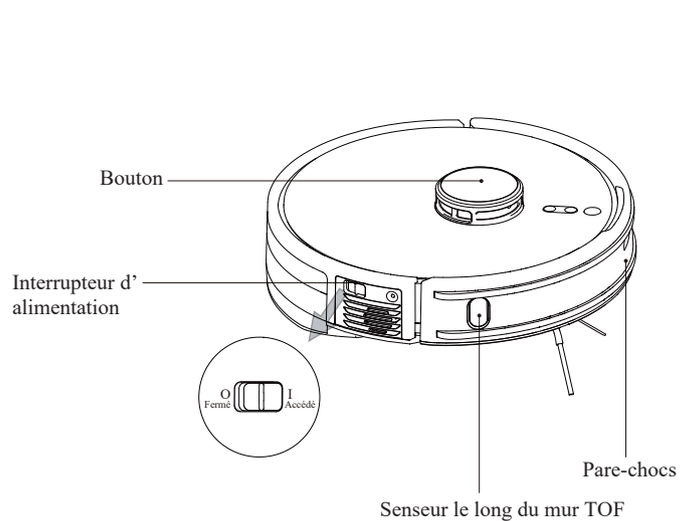
# Présentation du produit

## Robot Aspirateur



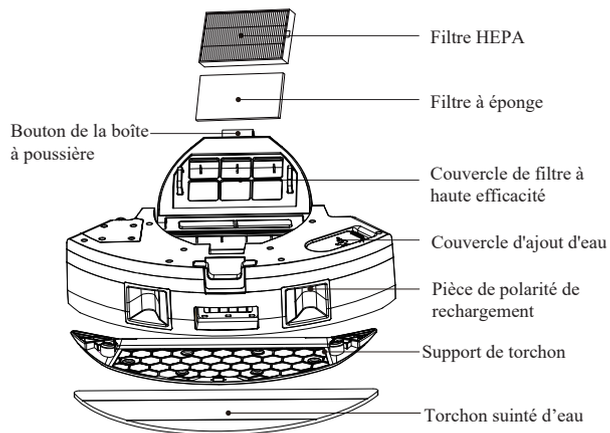
# Présentation du produit

## Capteur & Structure



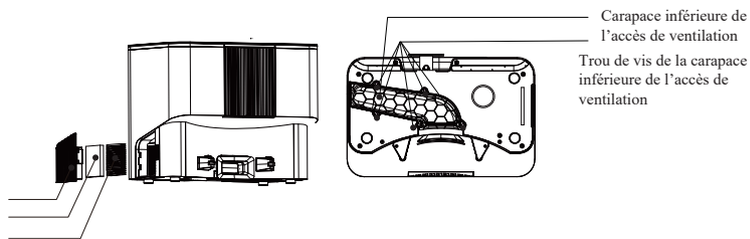
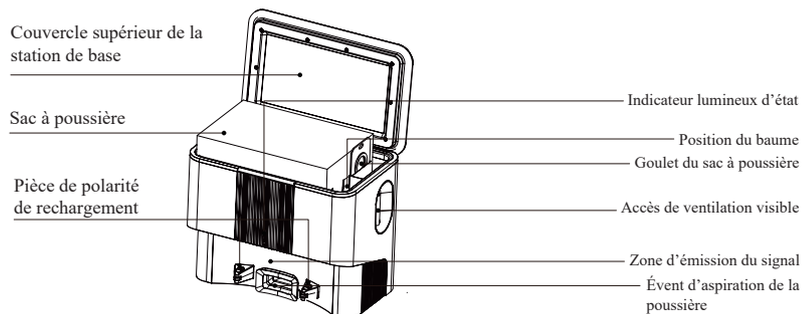
# Présentation du produit

## Boîte à poussière & Réservoir d'eau 2-en-1



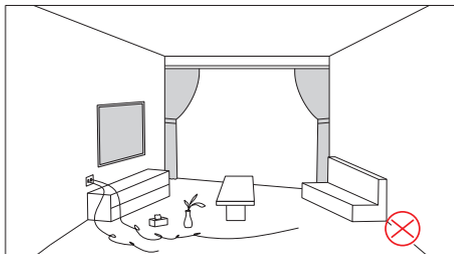
Maille de filtrage de l'évent de sortie d'air  
Éponge de l'évent de l'évent de sortie d'air  
Couvercle de maille de l'évent de sortie d'air

## Base de Charge

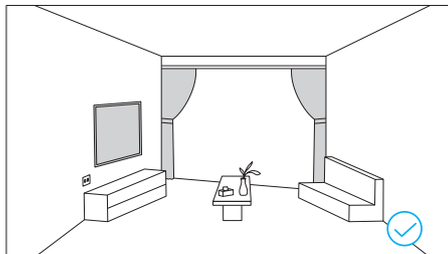


# Installation de produit et connexion d'APP

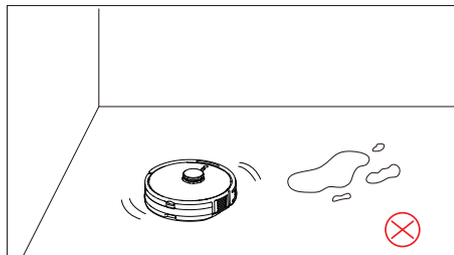
## Points à Noter



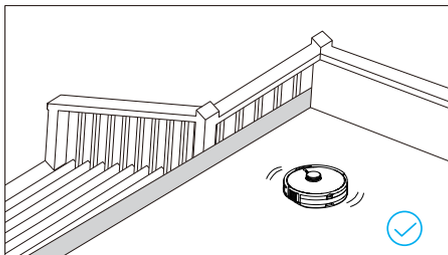
Veuillez ranger les fils dispersés au sol, les débris et les objets fragiles, faciles à tomber, précieux et potentiellement dangereux avant de démarrer l'appareil.



Évitez les blessures corporelles et les dégâts matériels résultant de l'enchevêtrement, le coincement, le traînage au sol ou le choc de l'appareil.



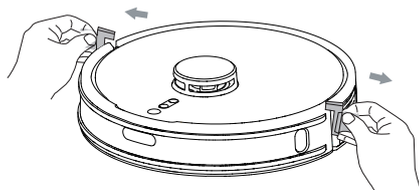
N'utilisez pas le produit à débayer trop d'eau.



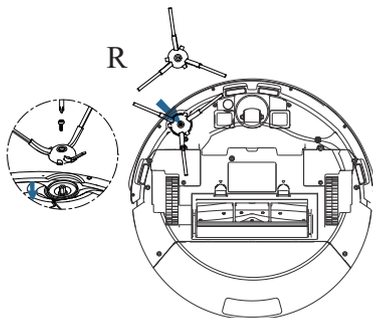
Si vous voulez utiliser le robot aspirateur dans un environnement suspendu, veuillez préparer une barrière pour éviter les dommages corporels ou matériels causés par la chute accidentelle d'appareil ou d'articles.

# Installation de produit et connexion d'APP

1. Retirez la feuille de protection du robot aspirateur.

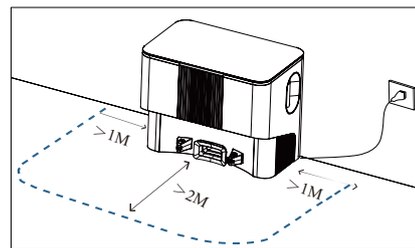


2. Visez la brosse de bord à la position de la brosse de bord et vissez le vis.

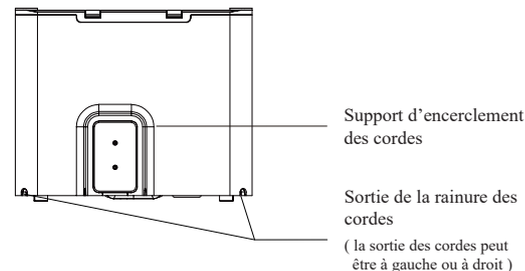


3. Éloignez la station de base de recharge à poussière du perron et placez-la au sol plat près du mur. Allumez la station de base en la connectant à la source électrique.

Attention: réservez une distance de plus d'un mètre à deux côtés bilatéraux et de plus de 2 mètres à l'avant.

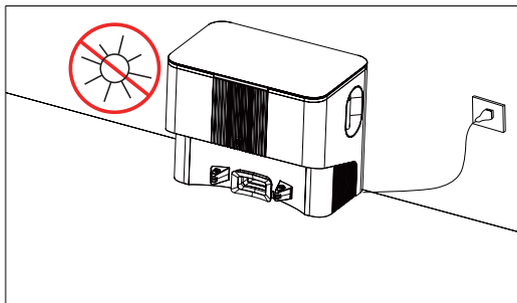


4. Rassemblez les cordes d'alimentation électrique au support d'encerclement des cordes pour ne pas traîner et bouger l'appareil.

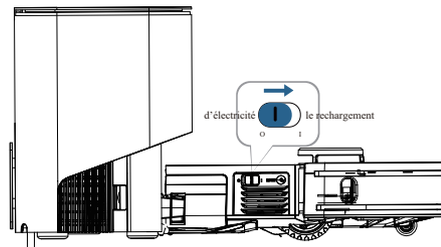


# Installation de produit et connexion d'APP

5. Ne déplacez pas la base de charge à volonté. Évitez la lumière directe du soleil.



6. Allumez la source électrique, visez la pièce de polarité de rechargement d'électricité de l'appareil au point de contact de rechargement d'électricité de la station de base et commencez.



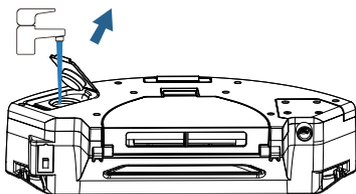
Attention:

- l'appareil ne peut pas être rechargé sous l'état d'arrêt.
- La durée de rechargement est de 4 à 5 heures.
- Ne mettez aucun objet dans le domaine de la station de base pour éviter que le rechargement de retour de l'appareil soit échoué.

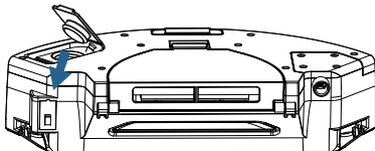
# Installation et connexion APP

## Installer le module de nettoyage humide

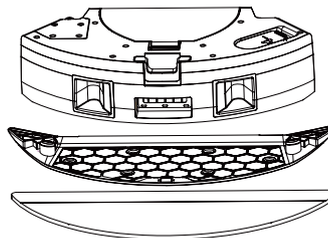
1. Ajoutez de l'eau dans le réservoir d'eau: Ouvrez le couvercle d'ajout d'eau, ajoutez la quantité d'eau appropriée, puis refermez le couvercle. Remarque: N'ajoutez pas de détergent.



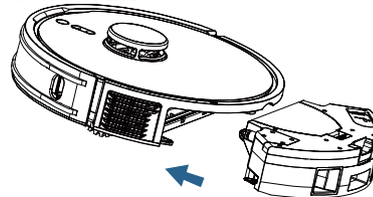
2. Couvrez le couvercle de l'évent d'injection d'eau et pressez-le solidement pour qu'il soit bien scellé.



3. Installez le support de serpillière et le torchon.



4. Installez l'assemblée des pièces de balai et de serpillière. À l'entendue d'un son de "Kada" au cours de l'installation, l'installation sera terminée.

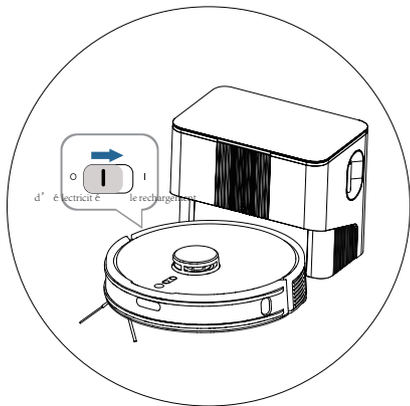


### Attention:

- N'utilisez pas la fonction de l'essuyage au tapis pour éviter de mouiller le tapis.
- Au cours de l'installation du support de torchon, le mode de balayage est tacitement la combinaison de balayage et d'essuyage de plancher ( faire l'attraction de la poussière et l'essuyage de plancher en même temps), et la force d'attraction tacitement le grade de silence.
- Si vous n'installez pas de support de torchon, le mode de nettoyage est tacitement le balayage sans essuyage de plancher (faire l'attraction de la poussière simplement )

# Installation et connexion APP

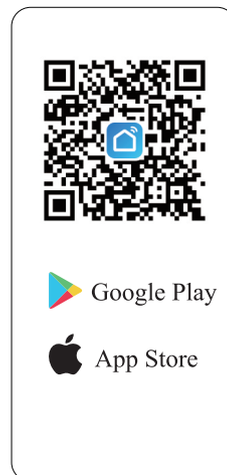
1. Démarrer l'interrupteur de l'appareil en fonction du schéma le montre et visiez la pièce de polarité de rechargement d'électricité de l'appareil au point de contact de rechargement de la station de base et commencez le rechargement.
2. Activez votre Wi-Fi du téléphone pour connecter au 2.4GHz.
3. Téléchargez l'app: Recherchez "Smart Life" dans la plateforme de téléchargement d'applications ou scannez le code QR.
4. Inscrivez-vous: Ouvrez l'app et inscrivez-vous.



①



②



③



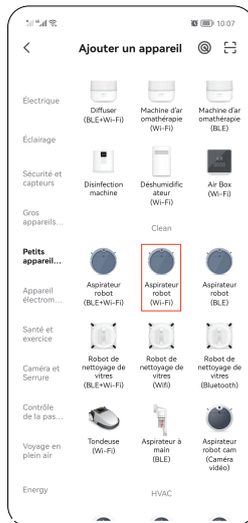
④

# Installation et connexion APP

5. Ouvrez l'app et cliquez sur le bouton “Ajouter” ou bien “+”.
6. Sélectionnez “Petit Électroménager” – Aspirateur Robot (Wi-Fi).
7. Entrez le mot de passe et cliquez sur “Suivant”.



5



6



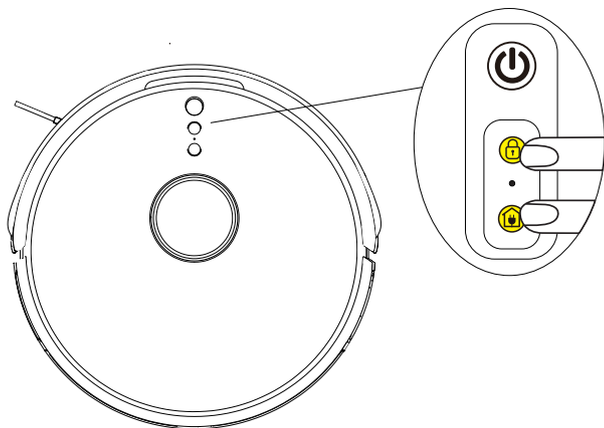
7

# Installation et connexion APP

8. Pressez le bouton de serrure pour les enfants et celui de rechargement de retour en même temps pour 3 secondes et l'indicateur lumineux va s'allumer pour que l'appareil entre en état de connexion au réseau.

9. Cliquez sur le bouton “ Vérifiez que le voyant clignote ”.

10. Sélectionnez “ le mode AP ”.



8



9



10

# Installation et connexion APP

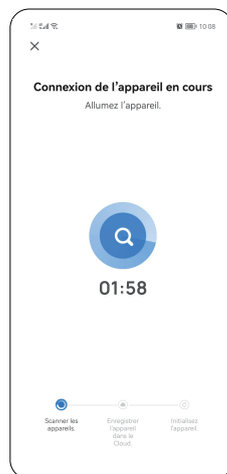
11. Cliquez sur “Se connecter maintenant.”
12. Ensuite, sélectionnez “ SMATR LIFE A901 ” et retournez.
13. Attendez la connexion.
14. Cliquez sur “ Terminé ” et entrez dans l'app.



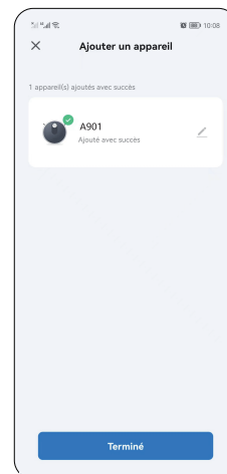
11



12



13



14

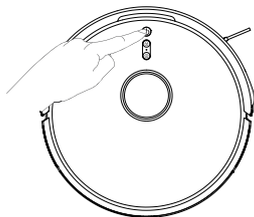
# Instructions d'utilisation

## Manipulation de la machine principale

(la machine ne peut pas être allumée en état d'arrêt.)

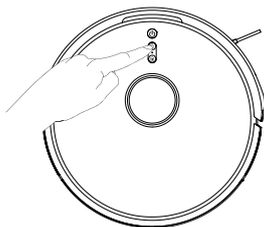
### Allumer ou éteindre la machine

Allumez la machine en pressant l'icône de démarrage ou d'éteignez de la machine principale à court terme, suspendez la machine en pressant cette icône-ci à nouveau à court terme. En état de démarrage de la machine, scannez d'abord l'environnement pour produire une carte et déblayez la toute dynamiquement et puis déblayez toute la maison par la méthode de "mur-et-arc".



### Serrure pour les enfants

Allumez la serrure pour les enfants en pressant le bouton de serrure pour les enfants de la machine principale à long terme de 3 secondes. Arrêtez-la en pressant ce bouton à long terme de 3 secondes à nouveau.

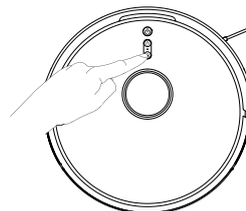


Attention:

L'interrupteur de verrouillage pour enfants peut être actionné via app

## Rechargement de retour

Faites rentrer l'aspirateur robot à la station de base pour faire le rechargement en pressant l'icône de bouton de rechargement de retour à court terme.



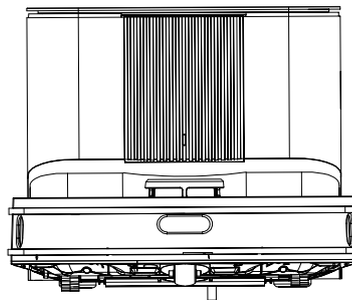
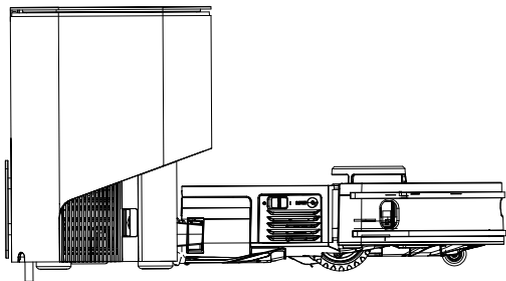
Attention:

- la machine sera rechargée de retour automatiquement quand la quantité d'électricité est inférieur à 15 %. La quantité d'électricité va augmenter à 80 % sous l'état de rechargement d'électricité et la machine continuera le balayage tacitement depuis le point d'interruption ( si vous voulez l'annuler, faites la manipulation dans l'APP)

# Instructions d'utilisation

## Fonction de rassemblement de la poussière

Après le balayage robotique, la machine va rentrer à la station de base pour le rechargement et commencer à rassembler de la poussière.



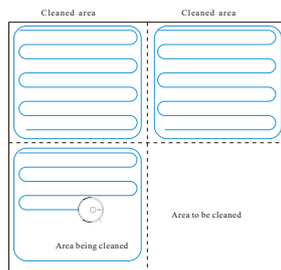
Attention:

- sous l'état de rechargement de la station de base, l'indicateur lumineux d'état respire et s'allume.  
Quand la machine est rechargée pleinement, l'indicateur lumineux va s'allumer à long terme.

# Modules des fonctions

## Balayage de toute la maison(tacitement)

1.Pressez le bouton "commencer le balayage" pour actionner le robot.



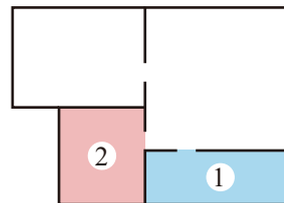
- 2.Quand l'aspirateur robot est utilisée pour la première fois, scannez d'abord l'environnement de la maison pour produire une carte et diviser les zones intellectuellement.
- 3.Selon la division des zones de la carte actuelle, faites le balayage le long des bords de la maison pour former les zones fermées, et puis remblayez les zones fermées par la direction d'un arc. Finalement, finissez le balayage des zones restantes.
- 4.Après avoir fini le nettoyage, l'aspirateur robot va rentrer à la station de base pour le rechargement.

Attention:

- Afin de mieux former la carte, il vaut mieux que la première utilisation de l'aspirateur robot commence depuis la station de base.
- Pendant le fonctionnement de la machine, ne bougez pas l'aspirateur robot artificiellement. Sinon la machine entrerait à l'état de repositionnement; si le positionnement est échoué, l'équipement abandonnera la mission antérieure et ne ferait pas le rechargement de retour normalement.)

## Sélectionner la zone à faire le déblayage

- 1.Utilisez l'APP au portable et sélectionnez l' ^ icône d'une flèche vers le haut pour sélectionner la zone à faire le déblayage.
2. Sélectionner la zone à balayer de la carte et pressez le bouton "commencer le balayage".



3. l'aspirateur robot va balayer la zone sélectionnée.

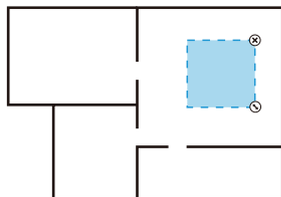
Attention:

- Déblayez tous les obstacles au sol autour de la zone planifiée pour que la machine puisse entrer à la zone correspondante.
- Avant d'utiliser cette fonction, il faut avoir une carte déjà formée dans l'APP.

# Module de Fonction

## Diviser la zone à faire le déblayage

1. Utilisez l'APP au portable et sélectionnez la fonction de diviser la zone à faire le déblayage, pressez la bouton à droite d'ajouter une zone de balayage, sélectionnez la zone à balayer à la carte, pressez le bouton "commencer le balayage", et le robot de balayage va faire le balayage dans la zone définie.



Nettoyage sur Mesure

Attention:

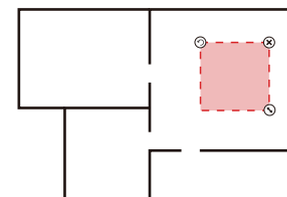
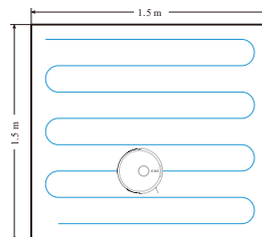
- Déblayez tous les obstacles au sol autour de la zone planifiée pour que la machine puisse entrer à la zone correspondante.
- Avant d'utiliser cette fonction, il faut avoir une carte déjà formée dans l'APP.

## Balayer au point donné

1. Utilisez l'APP au portable et sélectionnez la fonction de "balayer au point donné"
2. Sélectionnez un point à balayer à la carte et puis pressez le bouton "commencer le balayage".
3. Le robot va se bouger à la position demandée et balayer la zone de 1.5 m de carré dont le centre est le robot. Après le balayage, faites le rechargement de retour.

Note:

- Avant d'utiliser cette fonction, il faut avoir une carte déjà formée dans l'APP.



Installation de la Zone Interdite

## Installation de la zone interdite

Utilisez l'APP au portable et sélectionnez la fonction de la gestion de carte, sélectionnez l'installation de la zone interdite. Faites la sélection à la carte et installez la zone interdite, conservez cette installation. Donc la machine n'entre pas à la zone installée à faire le balayage.

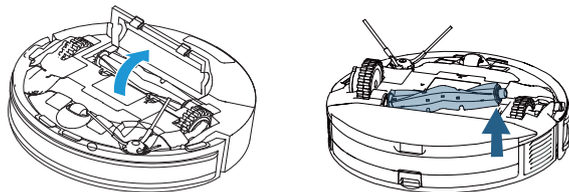
Attention:

- Avant d'utiliser cette fonction, il faut avoir une carte déjà formée dans l'APP.
- La zone sélectionnée ne doit pas être proche de la prise de rechargement. Sinon la machine et l'APP vont rapporter des erreurs.
- Quand l'aspirateur robot est bougée ou il y a un changement évident sur votre environnement de ménage, la carte pourrait être en vigueur et la zone interdite perdue.

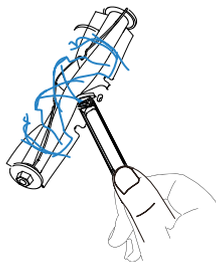
# Maintenance et entretien

It's recommended to clean the rolling brush every 1~2 weeks.

1. Pressez le bouton de desserrage de la planchette de brosse roulante et retirez la planchette de brosse à rouleau à la direction vers le haut.
2. Retirez la brosse à rouleau.



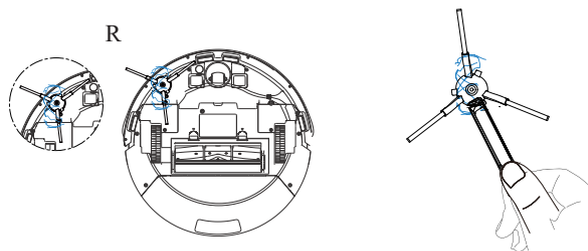
3. Coupez du poil par la surface de couteau de nettoyage et balayez les résidus par la surface de brosse.



**Brosse de bord** ( faire le balayage toutes les 1-2 semaines)

1. Nettoyez du poil à la brosse de bord par la brosse de nettoyage
2. Après la nettoyage, mettez la brosse de bord à l'appareil.

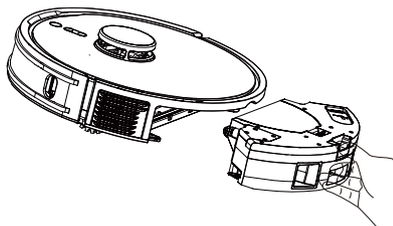
Remarque: Il est recommandé de remplacer la brosse latérale tous les 3 à 6 mois (surtout en cas de déformation sérieuse de la brosse latérale) pour garantir l'effet de nettoyage.pECIALY



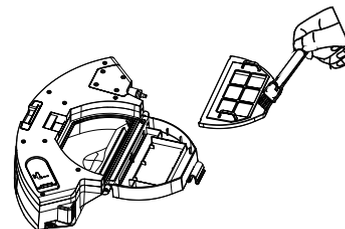
# Entretien de routine

## 2 - en - 1 réservoir à poussière et composants de filtration

1. Retirez le recevoir d'eau de boîte à poussière 2 en 1



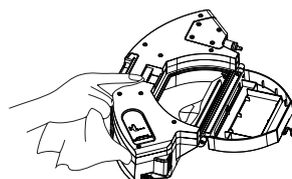
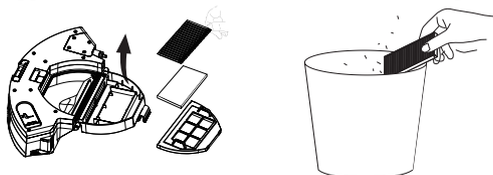
3. Balayez de la poussière à la maille de filtrage à l'effet primaire par une brosse de nettoyage.



### Balayez les pièces du filtre

(faire le balayage toutes les 1-2 mois)

1. Ouvrez le couvercle supérieur de la boîte à poussière, retirez la maille de filtrage à l'effet primaire, l'éponge de filtrage et la maille de filtrage à l'effet avancé.
2. Frappez et nettoyez HEPA le long du bord de la poubelle.

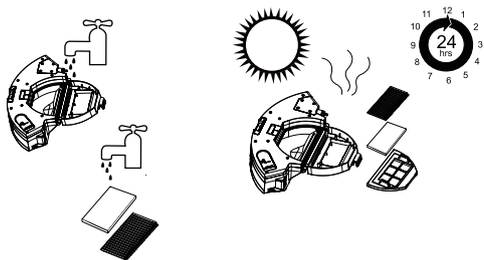


4. Essuyez la boîte à poussière par un papier-linge et balayez de la poussière restante.

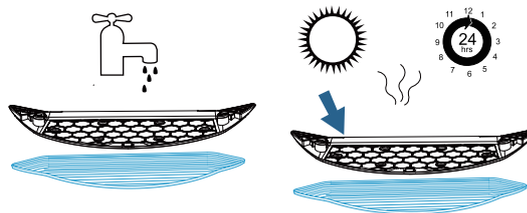
# Maintenance

## 2 - en - 1 réservoir à poussière et composants de filtration

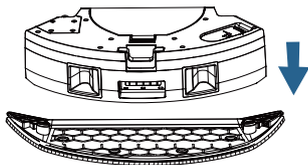
5. Si vous nettoyez le recevoir d'eau de boîte à poussière 2 en 1 et les pièces du filtre par de l'eau pure, séchez-les à temps.



7. Rincer et sécher au soleil lingettes d'infiltration d'eau avec support de lingette.



6. Retirez le support de torchon et le torchon suinté d'eau.



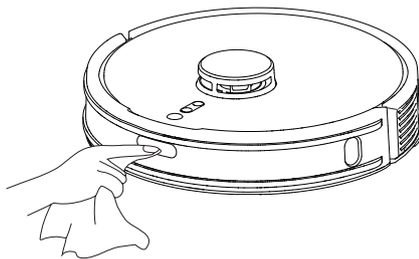
Attention:

- Si vous n'utilisez pas la fonction d'essuyage de plancher, videz de l'eau restante de la tank d'eau de boîte de poussière pleinement, démontez et nettoyez les pièces du support de torchon.

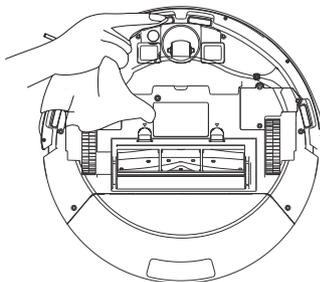
# Entretien de routine

## Nettoyez la machine principale

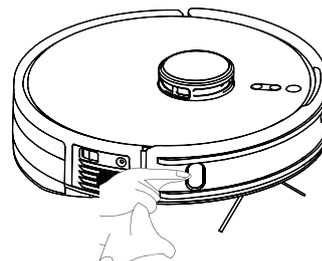
Il est recommandé de nettoyer le capteur anti-choc infrarouge une fois par mois.



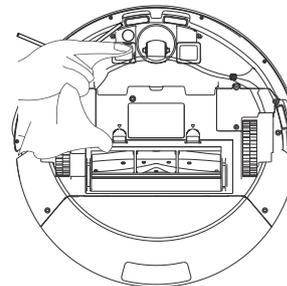
Il est recommandé de nettoyer le capteur anti-chute une fois par mois.



Nettoyez le senseur le long du mur TOF  
( faire le nettoyage une fois par mois)



Nettoyez les pièces de polarité de recharge  
de la machine principale  
( faire le nettoyage une fois par mois)



# Entretien de routine

## Nettoyez la station de base de rechargement à poussière

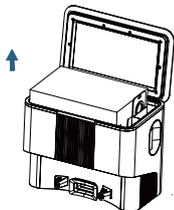
1. Ouvrez le couvercle supérieur de la station de base.



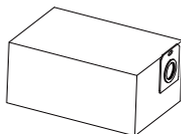
3. Retirez et nettoyez la maille de filtrage.



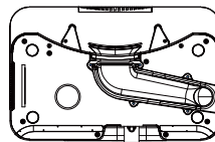
2. Retirez le sac à poussière pleinement.



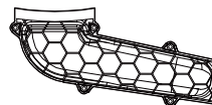
4. Installez une maille de filtrage et un nouveau sac rassemblant de la poussière.



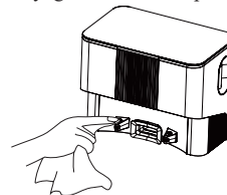
5. Quand l'accès est bouché de corps étrangers, rendez la machine horizontale et retirez le vis de la carapace inférieure de l'accès de ventilation par un tournevis.



6. Retirez la carapace inférieure de l'accès de ventilation et balayez l'accès de ventilation.



7. Balayez la pièce de polarité de la station de base de rechargement. (faire le nettoyage tous une fois par mois)

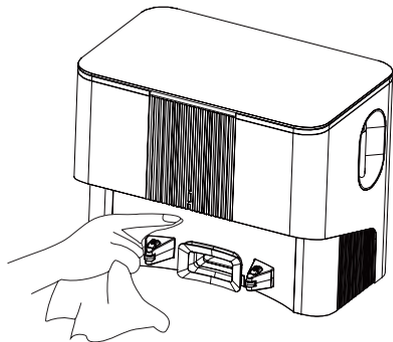


Attention:

- la pièce de polarité de rechargement, le capteur résistant aux chutes et le capteur le long du mur TOF comprennent des pièces électroniques sensibles. Essuyez-les par un papier-linge sec au cours du nettoyage.

# Entretien de routine

**Il est recommandé de nettoyer la zone de transmission du signal de la base de charge une fois par mois.**



## Batterie

- L'appareil est équipé d'une batterie lithium-ion rechargeable de haute performance. Afin de garantir les performances de la batterie, veuillez garder l'appareil chargé lors de l'utilisation quotidienne.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, veuillez l'éteindre et le conserver correctement. Chargez-le au moins une fois tous les trois mois pour éviter des dommages à la batterie causés par une décharge excessive.

## Promotion des pièces de fixation OTA

Quand vous détectez que les pièces de fixation ont besoin d'être promues, vous pouvez les promouvoir par APP. Il faut attendre une durée pour la promotion pendant laquelle l'appareil peut décharger de l'électricité. Donc il est recommandé de finir la promotion à la station de base.

# Panne et exclusion

Problème	Solution
L'appareil ne peut pas être allumé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la batterie est faible, placez correctement l'appareil sur la base de charge et l'appareil s'allumera automatiquement.</li> <li>• Si la température ambiante est inférieure à 0°C ou supérieure à 40°C, utilisez-le dans un environnement de 0°C-40°C.</li> </ul>
L'appareil ne peut pas être chargé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retirez cet machine et assurez si l'indicateur lumineux de l'état de la station de base est illuminé constamment.</li> <li>• En cas du mauvais contact, nettoyez la station de base et la pièce de polarité de rechargement d'électricité de la machine.</li> </ul>
L'appareil ne peut pas revenir à la base de charge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la machine est très loin de la station de base, mettez la machine près de la station de base et essayez une fois encore.</li> <li>• S'il y a trop de corps étrangers près de la station de base, le rechargement de retour de la machine sera influencé.</li> </ul>
L'appareil fonctionne anormalement	L'appareil fonctionne anormalement.
Il y a un bruit étrange lors du nettoyage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il peut y avoir des corps étrangers emmêlés autour de la brosse principale, de la brosse latérale ou de la roue.</li> <li>• Éteignez l'appareil et enlevez-les.</li> </ul>
L'effet de nettoyage n'est pas bon ou la poussière s'échappe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La boîte à poussière est pleine, nettoyez-la.</li> <li>• Le filtre est obstrué, nettoyez-le ou remplacez-le.</li> <li>• Il peut y avoir des corps étrangers emmêlés autour de la brosse principale. Nettoyez-la.</li> <li>• Le sol est trop sale. Réglez l'aspiration en mode Puissante.</li> </ul>
L'appareil ne peut pas être connecté au Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le signal Wi-Fi n'est pas bon. Assurez-vous que l'appareil se trouve dans une bonne zone de couverture du signal Wi-Fi.</li> <li>• La connexion Wi-Fi est anormale. Réinitialisez le Wi-Fi et téléchargez la dernière app pour réessayer.</li> <li>• Le mot de passe est incorrect.</li> <li>• Ce robot aspirateur ne supporte que le réseau 2.4GHz.</li> </ul>
Il n'y a pas de suintement d'eau ou la quantité de suintement d'eau est insuffisante	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajoutez de l'eau au tank de boîte de poussière, assurez la quantité d'eau suffisante dans le tank de boîte de poussière.</li> <li>• Balayez les sorties d'eau du tank de boîte de poussière.</li> <li>• Vérifiez si les pièces du support de torchon sont installées.</li> </ul>
Fuite d'eau gravée du tank de boîte de poussière	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez si le bouchon en caoutchouc bleu à l'évent d'injection d'eau est installé.</li> </ul>

# Panne et exclusion

<b>Problème</b>	<b>Solution</b>
Le nettoyage programmé ne peut pas être effectué	<ul style="list-style-type: none"><li>• La batterie est faible. Le nettoyage programmé ne peut être effectué que lorsque le niveau de batterie est supérieur à 15%.</li></ul>
La machine ne continue pas le scannage depuis le point d'interruption	<ul style="list-style-type: none"><li>• La machine n'exécute pas la fonction de continuer le scannage depuis le point d'interruption.</li><li>• Exécutez le rechargement de retour manuellement ou déplacez la machine principale artificiellement à la station de base. En cas ci-dessus, la fonction de continuer le scannage depuis le point d'interruption n'est pas exécutée.</li></ul>
L'indicateur lumineux rouge d'état de la station de base s'allume constamment (détection anormale de la pression atmosphérique de la station de base)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez et balayez l'évent d'attraction de poussière/ l'évent d'accès/ les pièces de filtrage/ la sortie de vent, assurez qu'il n'y pas de bouchage</li><li>• Fermez le couvercle supérieur de la station de base en état de rechargement de retour de la machine.</li></ul>
L'indicateur lumineux rouge d'état de la station de base s'allume	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mettez le sac à poussière à la station de base</li></ul>
Il y a des sons anormaux à la station de base	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez et balayez l'évent d'attraction de poussière/ l'évent d'accès/ les pièces de filtrage/ la sortie de vent, assurez qu'il n'y pas de bouchage.</li></ul>

# Malfunctions and Troubleshooting

État de la machine principale	Signal d'APP	Signal phonétique
Chute ( avertissement de la vue en bas )	Le capteur de la vue en bas anormal, balayez-le et allumez-le après l'avoir éloigné de la falaise.	La vue en bas anormale, mettez la machine au sol et puis allumez-le.
LDS anormal	La tête de laser anormal, vérifiez LDS, déplacez le robot et puis allumez.	Vérifiez que la tête de laser n'est pas abritée ou bloquée.
Courant d'électricité des roues anormal	Roue motrice anormale, roulez la roue et balayez les corps étrangers.	Vérifiez si la roue est enroulée.
Planche de choc principale anormale	Planche de choc principale anormale, balayez et frappez légèrement la planche de choc.	Balayez et frappez légèrement la planche de choc.
Planche de choc de LDS anormale	Planche de choc de la tête de laser anormale, déplacez le robot et frappez légèrement la planche de choc de LDS.	Vérifiez si la planche de choc de la tête de laser est bloquée.
Chute (roue anormale)	Roue suspendue, mettez la machine au sol et puis allumez-la .	Roue suspendue, mettez la machine au sol et puis allumez-la .
Machine bloquée	Machine bloquée, aidez la machine à se débarrasser de la difficulté.	Aidez la machine à se débarrasser de la difficulté.
Brosse de bord anormale	Brosse de bord anormale, vérifiez si la brosse de bord est enroulée.	Vérifiez si la brosse de bord est enroulée.
Brosse roulante anormale	Brosse roulante anormale, vérifiez si la brosse roulante est enroulée.	Vérifiez si la brosse roulante est enroulée.

**\*Note**

L'état de l'indicateur lumineux de la machine pour le message d'erreur vocale est "le voyant rouge est toujours allumé".

# Malfunctions and Troubleshooting

État de la machine principale	Signal d'APP	Signal phonétique
Rechargement anormal	Rechargeur anormal, rechargez par un adaptateur convenable.	Rechargez par un adaptateur convenable.
Senseur de falaise anormal	Senseur de la vue en bas anormal, balayez le senseur de la vue en bas, allumez-le après l'avoir éloigner de la falaise.	Balayez le senseur de falaise, allumez-le après l'avoir éloigner de la falaise.
Robot incliné	Robot incliné, mettez le robot au sol plat et puis allumez-le.	Mettez la machine au sol plat et puis allumez-la.
Avertissement en cas de rechargement quand l'appareil est fermé	La machine ne peut pas être rechargée, Allumez la source d'électricité de l'interrupteur et puis rechargez la machine.	Allumez la source d'électricité de l'interrupteur et puis rechargez la machine.
Allumez la source d'électricité de l'interrupteur et puis rechargez la machine	Démarrage anormal dans la zone interdite, déplacez la machine loin de la zone interdite et puis allumez-la.	Zone interdite ou mur virtuel détecté, mettez la machine à l'extérieur du mur virtuel et allumez-la à nouveau.
Avertissement en cas de la quantité d'électricité trop basse	Quantité d'électricité basse, rechargez la machine le plus possible.	Quantité d'électricité trop basse, rechargez la machine et puis allumez-la.
Machine bloquée	Machine bloquée, aidez la machine à se débarrasser de la difficulté.	Aidez la machine à se débarrasser de la difficulté.
TOF anormal	Senseur le long du mur anormal, essuyez le senseur le long du mur anormal.	Essuyez le senseur le long du mur anormal.
Restituez les paramètres d'usine	( nul )	Allumez la machine après avoir restitué les paramètres d'usine.
Machine bloquée	Machine bloquée, déplacez les obstacles autour de la machine principale ou déplacez la machine à une nouvelle position et puis allumez-la.	Déplacez les obstacles autour de la machine principale ou déplacez la machine à une nouvelle position et puis allumez-la.

## \*Note

L'état de l'indicateur lumineux de la machine pour le message d'erreur vocale est "le voyant rouge est toujours allumé".

# Avvertenze di sicurezza

## Restrizioni all'uso

- Questo prodotto deve essere utilizzato solo per la pulizia dei pavimenti in ambienti domestici, non all'aperto (ad es. balconi aperti), non su superficie diverso dal pavimento (ad es. divani), in ambienti commerciali o industriali.
- Non utilizzare in ambienti sospesi (ad es. piani duplex, balconi aperti, piani di mobili) senza parapetti.
- Non utilizzare a temperature superiori a 40°C, inferiori a 0°C o in presenza di sostanze liquide o viscosi sul pavimento.
- Mettere via i cavi sul pavimento prima dell'uso per evitare di trascinarli quando il dispositivo è in funzione.
- Mettere da parte gli oggetti fragili e piccoli (ad es. vasi, sacchetti di plastica, ecc.) sul pavimento per evitare di danneggiare gli oggetti di valore a causa di ostruzione o di un piccoli impatti durante il funzionamento del dispositivo.
- Non permettere a persone con disabilità fisiche, mentali o sensoriali (compresi i bambini) di utilizzare il prodotto.
- Non permettere ai bambini di usare il robot come un giocattolo e assicurarsi che i bambini e gli animali domestici siano tenuti il più lontano possibile quando il robot è in funzione.
- Non collocare la spazzola in una zona accessibile ai bambini.
- Non collocare nulla (compresi bambini e animali domestici) sul dispositivo mentre è fermo o in movimento.
- Tenere lontani i peli umani o di animali domestici, dita, ecc. all'apertura di aspirazione del dispositivo mentre è in funzione.
- Non utilizzare per pulire oggetti in fiamme (ad es. mozziconi di sigaretta non spenti).
- Non utilizzare su tappeti a pelo lungo (alcuni tappeti scuri potrebbero non essere puliti correttamente)
- Non lasciare che il dispositivo raccolga oggetti duri o affilati (ad es. rifiuti decorativi, vetro, chiodi, ecc.).
- Non utilizzare il paraurti come maniglia per trasportare il dispositivo.
- Pulire o effettuare la manutenzione dell'unità principale e della base di ricarica quando l'apparecchio è spento o non alimentato
- Non strofinare nessuna parte del prodotto con un panno bagnato o con qualsiasi liquido.
- Utilizzare il prodotto in conformità alle istruzioni contenute nel manuale; eventuali danni o lesioni causati da un uso improprio sono di esclusiva responsabilità dell'utente.
- Non effettuare la pulizia su tappeti o sui mobili.
- Rimuovere sempre il serbatoio dell'acqua durante la ricarica

# Avvertenze di sicurezza

## Batteria e ricarica

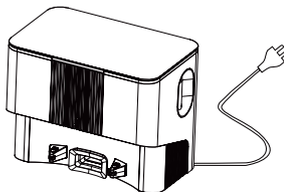
- Non utilizzare batterie, supporti di ricarica o caricabatterie di terze parti.
- Non smontare, riparare o modificare la batteria o la base di ricarica.
- Non collocare la base di ricarica vicino a una fonte di calore (ad esempio un radiatore).
- Non utilizzare un panno bagnato o le mani bagnate per pulire le linguette a scatto della base di ricarica.
- Non smaltire la batteria usata a proprio piacimento, ma rivolgersi a organizzazioni di riciclaggio professionali.
- Se il cavo di alimentazione è rotto o guasto, smettere immediatamente di usarlo e acquistarne uno di ricambio attraverso i canali ufficiali.
- Quando si trasporta il prodotto, assicurarsi che il dispositivo sia spento e utilizzare l'imballaggio originale.
- Se l'apparecchio non viene utilizzato per lungo tempo, spegnerlo dopo averlo caricato completamente e riporlo in un luogo fresco e asciutto; caricarlo almeno una volta ogni tre mesi per evitare che la batteria si scarichi eccessivamente e che si danneggi.

# Introduzione del prodotto

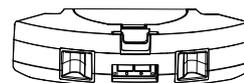
## Contenuto della confezione



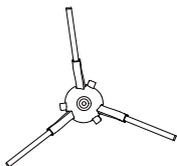
Dispositivo



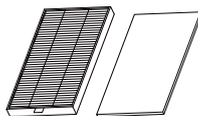
Stazione base di ricarica



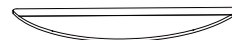
Contenitore Raccogli-polvere  
& Serbatoio d'acqua 2-in-1



Spazzola laterale



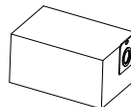
Filtro a rete ad alta efficienza  
+ Spugna filtrante Adattatore  
Adaptateur



Panno



Supporto del panno



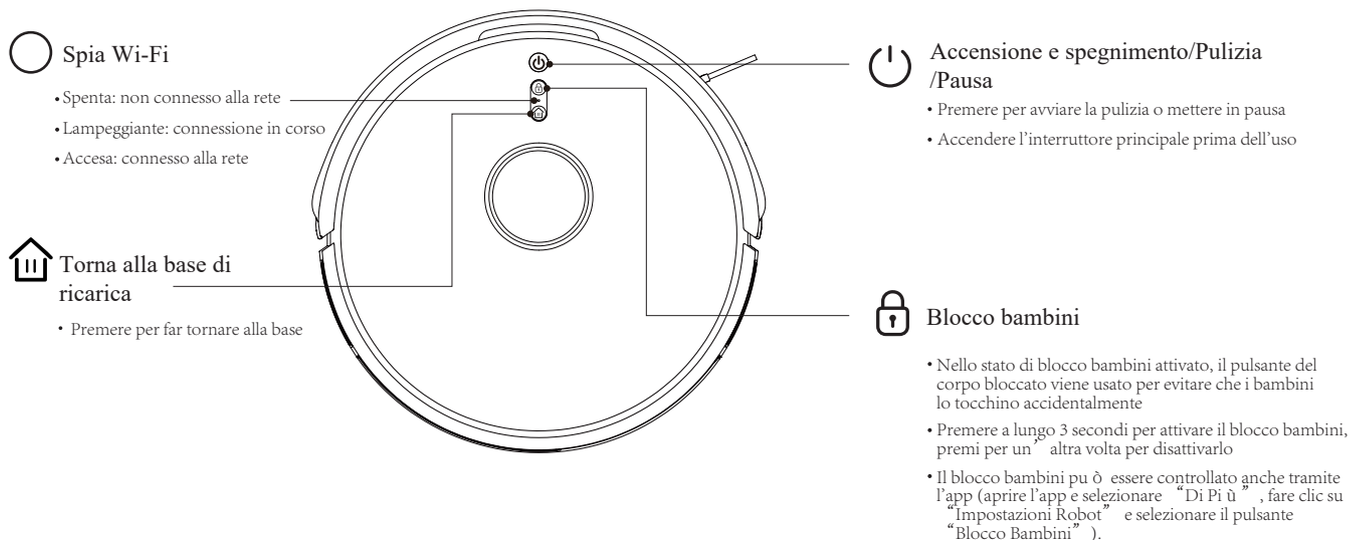
Sacchetti per la raccolta della polvere



Spazzola per la pulizia

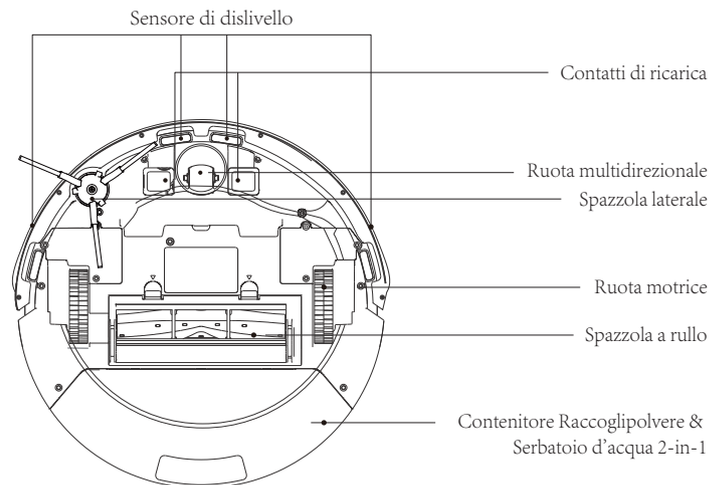
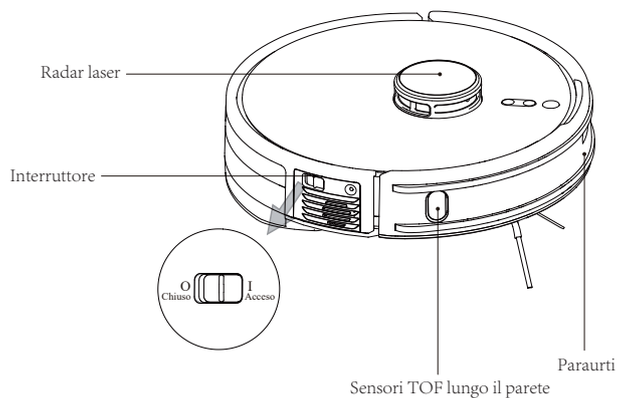
# Introduzione del prodotto

## Dispositivo



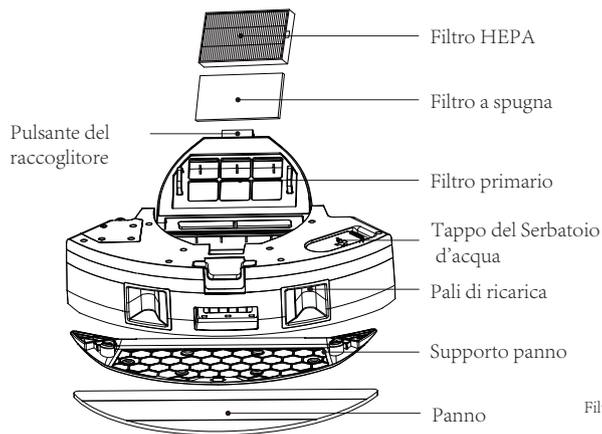
# Introduzione del prodotto

## Sensori e componenti

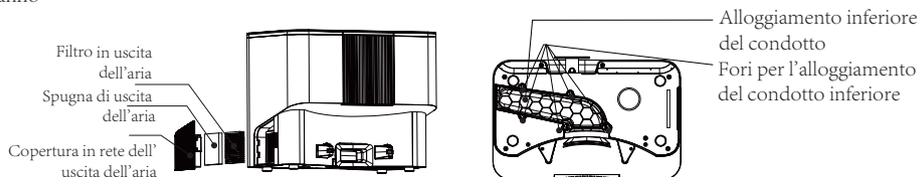
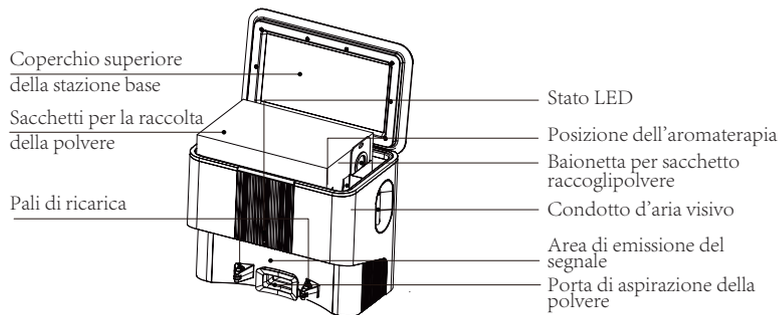


# Introduzione del prodotto

## Contenitore Raccogli-polvere & Serbatoio d'acqua 2-in-1

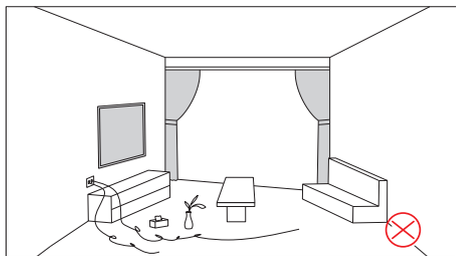


## Stazione base di ricarica

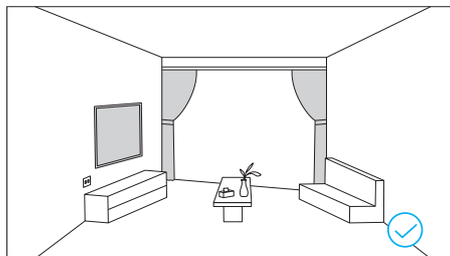


# Installazione del prodotto & connessione all'app

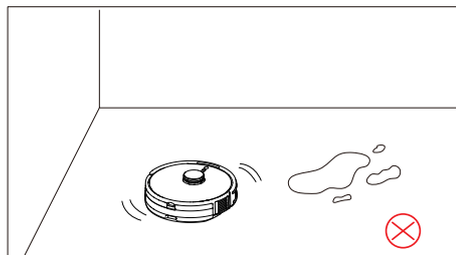
## Installazione



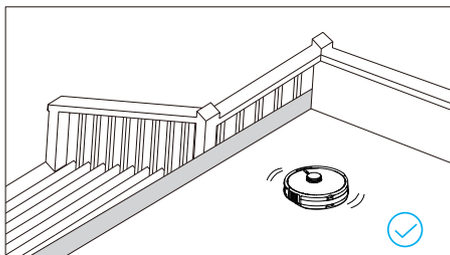
Prima di avviare l'apparecchio, mettere in ordine i cavi, i detriti e gli oggetti fragili, di valore, che cadono e potenzialmente pericolosi presenti sul pavimento.



Evitare lesioni personali o danni alle cose causati da intrappolamento, inceppamento, trascinarsi o urto durante il funzionamento del prodotto.



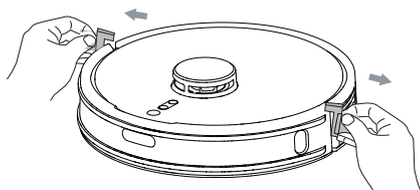
Non pulire una grande quantità di acqua con il robot.



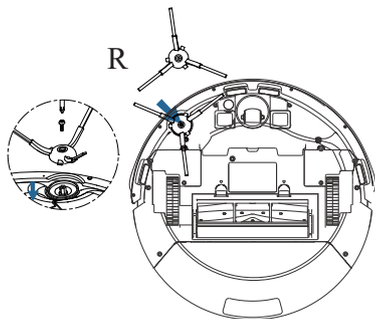
Se si utilizza il dispositivo in un ambiente sospeso, installare ringhiere per evitare che il dispositivo cada accidentalmente o spinga oggetti a cadere causando danni a persone o cose.

# Installazione del prodotto & connessione all'app

1. Rimuovere le strisce di protezione .

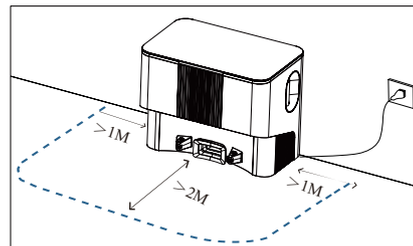


2. Allineare le spazzole laterali con gli elementi di fissaggio delle spazzole laterali e bloccare le viti.

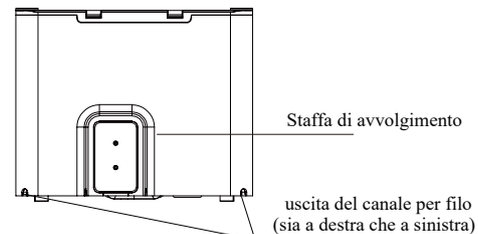


3. Posizionare la stazione base di raccolta della polvere e di ricarica lontano dai gradini, su una superficie piana contro la parete, accendere l'alimentazione e la stazione base.

Nota: prevedere almeno 1 metro su entrambi i lati e almeno 2 metri nella parte anteriore. L'indicatore di stato si accende quando la stazione base è accesa.

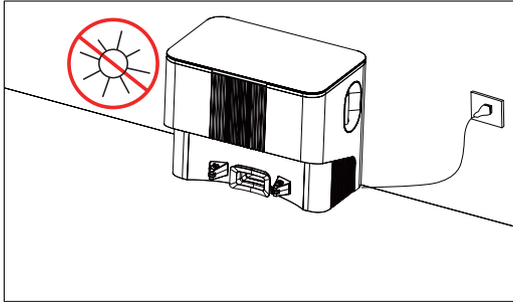


4. Inserire il cavo di alimentazione nel supporto di avvolgimento del cavo per evitare che il robot si trascini o si sposti.

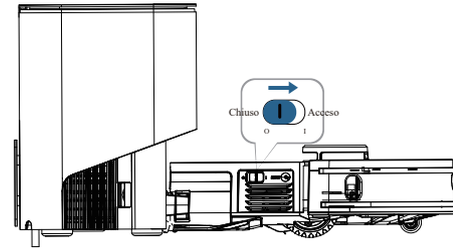


# Installazione del prodotto & connessione all'app

5. Non spostare la base di ricarica se non necessario, evitare la luce solare diretta sulla base di ricarica.



6. Accendere il robot e avviare la ricarica allineando i poli di ricarica del robot con i pali di ricarica della stazione base.



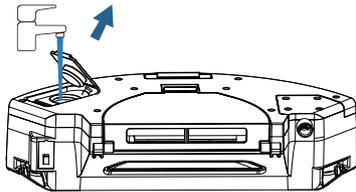
Nota:

- Il robot non può essere ricaricato in stato di spegnimento.
- Il tempo di ricarica è di circa 4H-5H.
- Non collocare oggetti nel raggio d'azione della stazione base per evitare che il robot non si ricarichi.

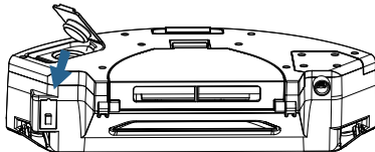
# Installazione del prodotto & connessione all'app

## Installazione dell'Accessorio del Lavaggio Pavimento

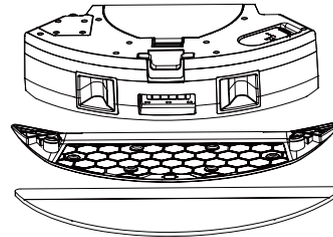
1. Versare Acqua nel Serbatoio d'Acqua: Rimuovere il tappo del serbatoio d'acqua, aggiungere una quantità adeguata di acqua e rimettere bene il tappo, non aggiungere alcun detergente.



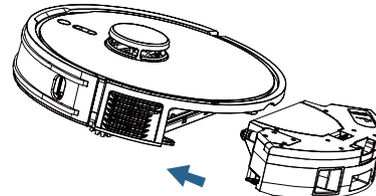
2. Applicare il tappo di riempimento dell'acqua e premere a fondo per assicurarsi che la guarnizione sia in posizione.



3. Installare il supporto e il panno .



4. Installare l'unità di lavaggio e pulizia integrata e Installa il componente integrato per spazzare e pulire, quando senti un "clic" durante l'installazione, assicurati che sia installato in posizione.ati che sia installato in posizione.

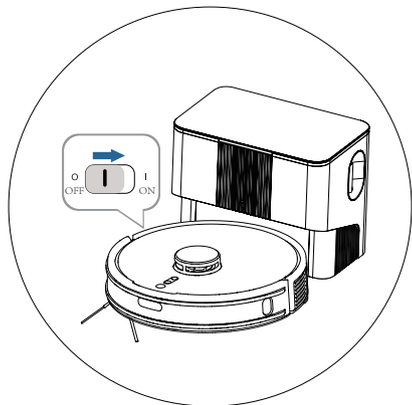


Nota:

- Non utilizzare il supporto del panno sui tappeti per evitare di bagnarli.
- Quando installare il supporto del panno, modalità di pulizia predefinita sweeping and mopping in one (aspirare e lavapavimento contemporaneamente), potenza di aspirazione è impostata di default sul file minimo
- Quando senza installare il supporto per panno, modalità predefinita del robot, solo spazzamento ma non lavaggio (solo spazzamento)

# Installazione e connessione all'App

1. Accendere l'interruttore del robot secondo il diagramma guida, avviare la ricarica allineando i poli di ricarica del robot con i pali di ricarica della stazione base.
2. Attivare la funzione Wi-Fi dello smartphone e connetterlo a una rete a 2,4GHz.



①



②



③



④

3. Scaricare l'APP: Cercare "Smart Life" in App Store o scansionare il codice QR.
- 4.Registrazione: Aprire l'APP e registrarsi.

# Installazione e connessione all'App

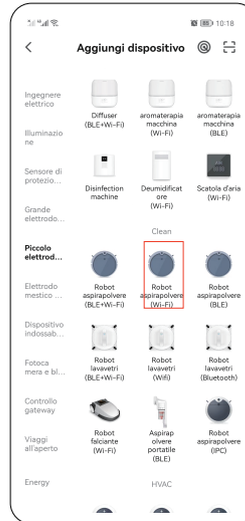
5. Accedere all'APP, toccare il pulsante "Aggiungi Dispositivo" o il pulsante " + ".

6. Scegliere Piccoli Elettrodomestici - Wi-Fi del robot aspirapolvere.

7. Inserire la password, toccare Avanti.



5



6



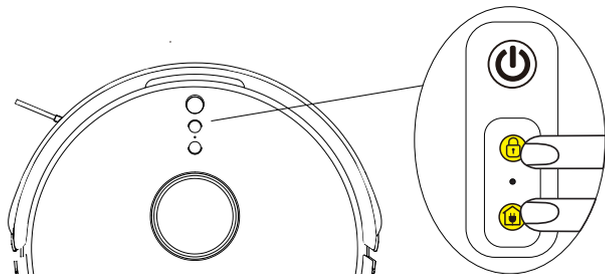
7

# Installazione e connessione all'App

8. Premere contemporaneamente il pulsante "blocco bambini + ritorno alla ricarica" 3S inizia a lampeggiare la luce e il robot entra nello stato di distribuzione della rete.

9. Fare clic su "Verificare che la spia stia lampeggiando".

10. Selezionare "la modalità AP".



8



9



10

# Installazione e connessione all'App

11. Fare clic su "Connettere Ora."

12. Di seguito, scegliere "SMATR LIFE A901", quindi tornare indietro.

13. Attendere la connessione.

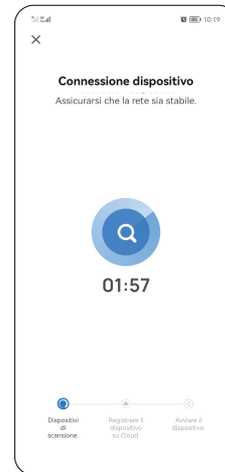
14. Fare clic su "Fine" e accedere all'applicazione.



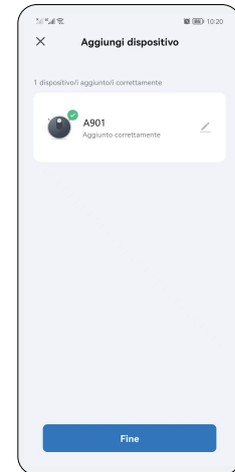
11



12



13



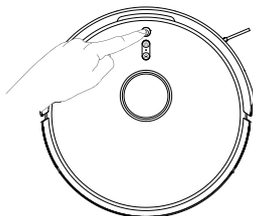
14

# Istruzioni per l'uso

**Operazione del Robot** (il robot non può essere avviata nello stato di spegnimento.)

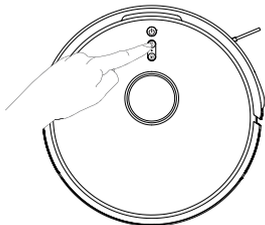
## ON/PAUSA

Premere brevemente "icona del Interruttore" per accendere il robot, premere brevemente nuovamente "icona del Interruttore" per arrestare il robot. Quando il robot viene acceso, esegue una prima scansione dell'ambiente circostante per generare una mappa e un percorso di pulizia dinamico, utilizzando prima la parete e poi l'arco per pulire l'intera casa.



## Blocco Bambini

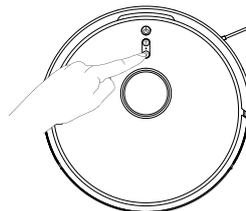
Tenere premuto il pulsante di blocco bambini per 3 secondi per attivarlo, tenerlo premuto nuovamente per 3 secondi per disattivarlo.



Nota: l'interruttore di blocco bambini può essere controllato tramite APP.

## Ricarica

Premendo brevemente l'unità principale "icona del tasto di ricarica", il robot tornerà alla stazione base per la ricarica.



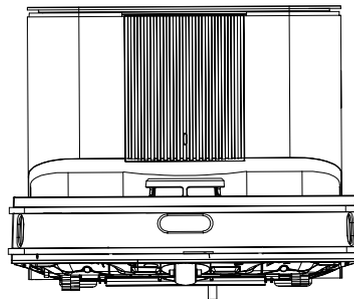
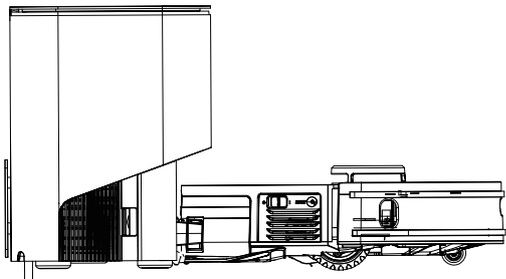
Nota:

- se il livello di potenza è inferiore al 15%, il robot si ricarica automaticamente e quando il livello di potenza raggiunge l'80%, il robot continua a pulire per impostazione predefinita (se si desidera annullare, si prega di operare nell'APP).
- Prima di avviare il robot, sistemare i fili sulla terra (incluso il cavo di alimentazione) per evitare che il robot rimanga impigliato nei fili.

# Istruzioni per l'uso

## Funzione di raccolta della polvere

Al termine della pulizia, il robot torna automaticamente alla stazione base per ricaricarsi e iniziare la raccolta attiva della polvere.



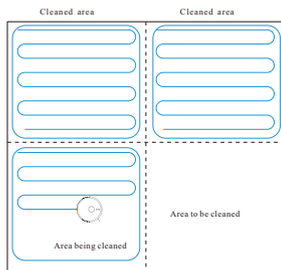
Nota:

- La "la spia tremolante " quando la stazione base è in carica e l'indicatore luminoso è sempre acceso dopo che è completamente carico.
- Verificare che il coperchio sia chiuso prima di raccogliere la polvere dalla stazione base, altrimenti l'indicatore di stato della stazione base diventerà rosso e l'APP segnalerà un errore e interromperà la raccolta della polvere.

# Moduli delle Funzione

## Pulizia in tutta la casa. (predefinito)

1. Fare clic su "Avvia la pulizia" per avviare il robot.



- Quando il robot viene utilizzato per la prima volta, esegue una scansione dell'ambiente domestico, genera una mappa e suddivide l'area in modo intelligente.
- In base alle zone della mappa esistente, il robot pulisce prima le aree chiuse estendendo i bordi e poi riempie le zone chiuse in direzione dell'arco. Le aree rimanenti vengono poi completate una alla volta.
- Dopo la pulizia, il robot aspirapolvere tornerà alla stazione base per ricaricarsi.

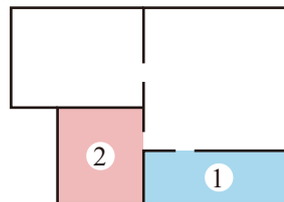
Nota:

- Per una migliore costruzione della mappa, è meglio iniziare dalla stazione base quando si pulisce con la spazzatrice per la prima volta.
- Il robot non deve essere spostato a mano mentre è in funzione, in quanto potrebbe entrare in uno stato di riposizionamento; se il posizionamento è fallito, il robot abbandonerà l'attività precedente e potrebbe non ricaricarsi correttamente)

## Pulizia in zone selezionate

1. Utilizzare l'APP mobile per selezionare l'icona " ^ freccia in alto" cambiare le zone di pulizia.

2. Selezionare l'area da pulire sulla mappa e fare clic su "Avvia la pulizia".



3. Il robot pulirà l'area selezionata.

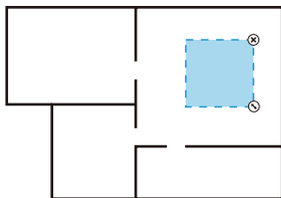
Nota:

- Rimuovere eventuali ostacoli sul terreno intorno all'area pianificata per garantire che il robot possa accedere all'area corrispondente.
- Prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app).

# Moduli delle Funzione

## Pulizia in zone indicate

1. Utilizzare l'app per selezionare la funzione di pulizia della zona, fare clic sul lato destro di "+ Zona di esclusione allo spazzamento", selezionare l'area da pulire sulla mappa, fare clic su "Avvia la pulizia", il robot pulirà nell'area definita.



Pulito Personalizzato

Nota:

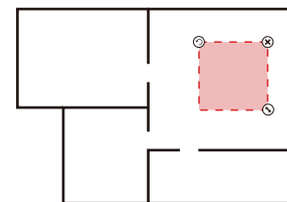
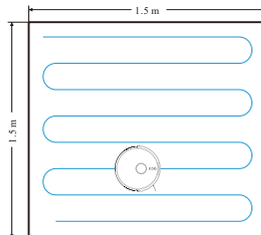
- Rimuovere eventuali ostacoli sul terreno intorno all'area prevista per garantire che il robot possa accedere all'area corrispondente.
- Prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app).

## Pulizia in punti mirati

1. Utilizzare l'applicazione del telefono cellulare per selezionare la "Pulizia in punti mirati".  
2. Selezionare un punto sulla mappa e fare clic su "Avvia la pulizia" per iniziare.  
3. Il robot si sposta nella posizione designata e pulisce un'area quadrata di 1,5 m x 1,5 m con se stesso al centro, per poi ricaricarsi una volta completata l'operazione.

Nota:

- prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app.



Impostazione della Zona di Esclusione

## Impostazione della zona di esclusione

Utilizzare l'APP del telefono cellulare per selezionare la funzione di gestione della mappa, selezionare l'impostazione della zona di esclusione, selezionare e impostarle sulla mappa e salvare l'impostazione; il robot non entrerà nell'area impostata per la pulizia.

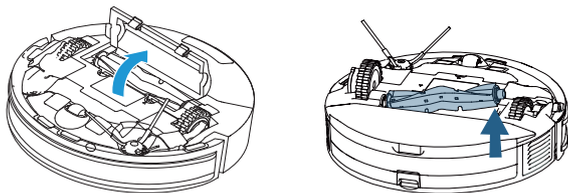
Note:

- Prima di utilizzare questa funzione, è necessario avere una mappa completata nell'app.
- L'area selezionata non deve essere troppo vicina alla base di ricarica, altrimenti sia il robot che l'app segnaleranno un errore.
- Quando il robot viene spostata o l'ambiente domestico cambia in modo significativo, la mappa potrebbe non funzionare e le aree riservate potrebbero andare perse).

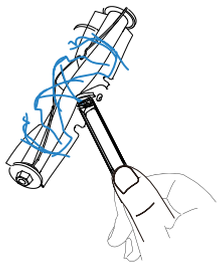
# Manutenzione

**Si consiglia di pulire la spazzola a ruollo ogni 1-2 settimane.**

1. Premere il pulsante di rilascio del coperchio della spazzola a ruollo verso l'alto per rimuovere il coperchio.
2. Rimuovere la spazzola a ruollo.



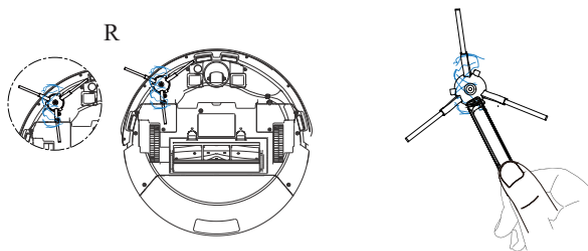
3. Tagliare i peli con il lato lama della spazzola di pulizia e pulire i residui rimanenti con il lato spazzola.



**Spazzole laterali (pulire ogni 1-2 settimane)**

1. Pulire i peli della spazzola laterale con la spazzola di pulizia.
2. Dopo la pulizia, rimettere la spazzola laterale nel robot.

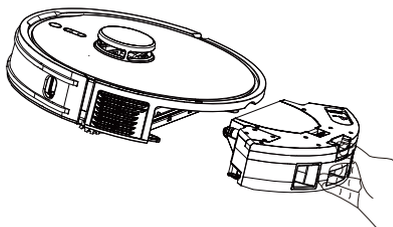
Nota: si consiglia di sostituire le spazzole laterali ogni 3-6 mesi (soprattutto se le spazzole laterali gravemente deformate) per garantire l'efficienza della pulizia.



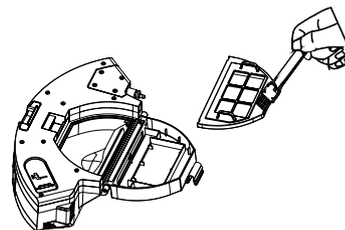
# Manutenzione

## Serbatoio dell'acqua 2 in 1 e gruppo filtro

1. Rimuovere il serbatoio dell'acqua dalla scatola della polvere 2-in-1



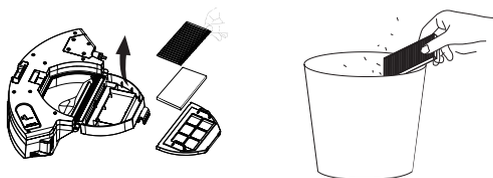
3. Pulire il filtro primario con una spazzola di pulizia.



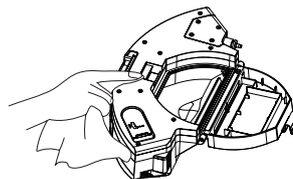
### Pulire il gruppo del filtro (una volta ogni 1-2 mesi).

1. Aprire il coperchio superiore della scatola della polvere e rimuovere il filtro primario, la spugna filtrante e il filtro ad alta efficienza.

2. Pulire l'HEPA picchiettandolo lungo il bordo del cestino per rifiuti.



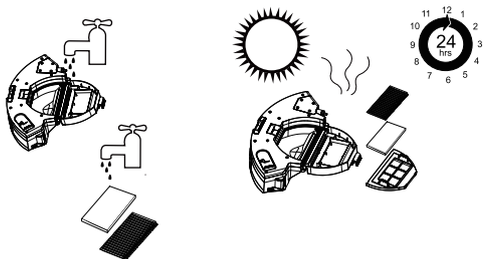
4. Pulire la scatola della polvere con un panno di carta per eliminare la polvere residua.



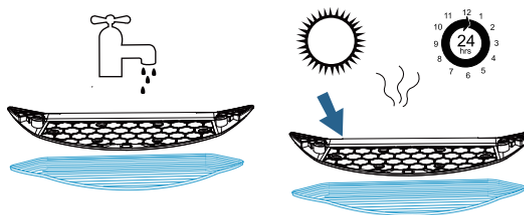
# Manutenzione

## Serbatoio dell'acqua 2 in 1 e gruppo filtro

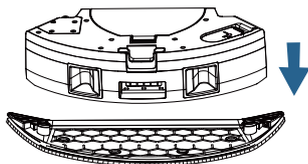
5. Se si usa l'acqua per sciacquare il serbatoio del contenitore della polvere 2-in-1 e il gruppo del filtro, ed asciugarli in tempo.



7. Sciacquare ed asciugare il panno e il supporto del panno.



6. Rimuovere il supporto del panno e il panno.



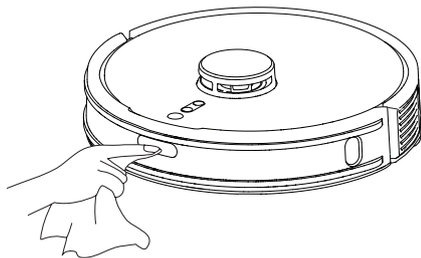
### Nota:

- Se si lava il raccoglitore di polvere con acqua, non usare detersivo. Asciugarlo bene prima dell'uso.
- Si consiglia di sostituire il filtro a rete ad alta efficienza ogni 3-6 mesi.
- Se la funzione di pulizia non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, svuotare l'acqua rimanente dal contenitore della polvere, rimuovere e pulire il supporto del panno.

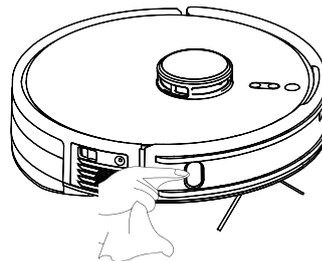
# Manutenzione

## Pulire il robot

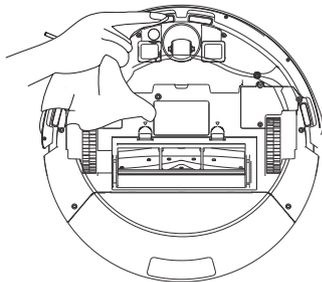
**Pulire il sensore anticollisione a infrarossi**  
(si consiglia di pulirlo una volta al mese)



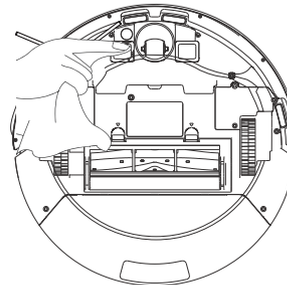
**Pulire il sensore TOF lungo il parete**  
(una volta al mese)



**Pulire il sensore di dislivello**  
(si consiglia di pulirlo una volta al mese)



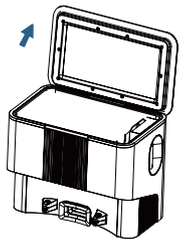
**Pulire i pali di ricarica del robot**  
(una volta al mese)



# Manutenzione

## Pulizia della stazione base di ricarica per la raccolta della polvere.

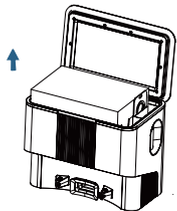
1. Aprire il coperchio superiore della stazione base.



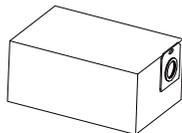
3. Rimuovere e pulire il filtro.



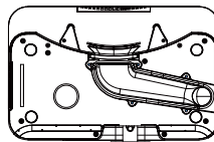
2. Rimuovere il sacchetto della polvere pieno di rifiuti.



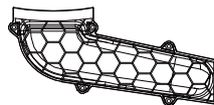
4. Installare lo schermo e il nuovo sacchetto polvere.



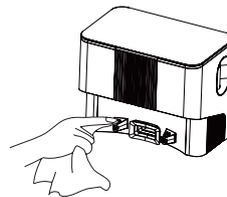
5. Se il passaggio è ostruito da oggetti estranei, appoggiare il robot in piano e rimuovere le viti dell'alloggiamento del condotto inferiore con un cacciavite.



6. Rimuovere l'alloggiamento inferiore del condotto e pulire il condotto.



7. Pulire l'asta di ricarica della stazione base (una volta al mese).

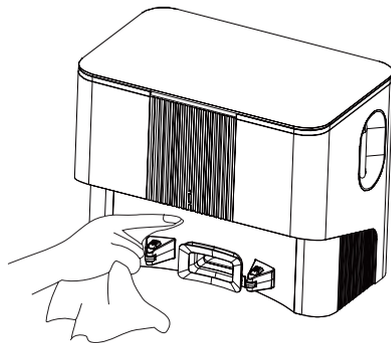


Nota:

- I pali di ricarica, il sensore di caduta e li sensore TOF lungo il parete contengono componenti elettronici sensibili. Usa un panno di carta asciutto per la pulizia.
- Previene i danni ai componenti causati da asciugamani di carta bagnati.

# Manutenzione

**Pulire l'area di emissione del segnale della base di ricarica**  
(si consiglia di pulirla una volta al mese)



## Batteria

- Il dispositivo dispone di una batteria integrata agli ioni di litio ricaricabile ad alte prestazioni. Per conservare le prestazioni della batteria, mantenere il dispositivo in carico per l'uso quotidiano.
- Se non lo si utilizza per molto tempo, spegnere il dispositivo e caricarlo almeno una volta ogni tre mesi per evitare danni alla batteria dovuti a un'eccessiva scarica.

## Aggiornamento del Firmware OTA

- Quando viene rilevato l'aggiornamento del firmware, è possibile eseguire l'aggiornamento tramite l'APP; Deve attendere per un certo periodo di tempo per l'aggiornamento, il che causerà lo scaricamento del robot. si consiglia di completare l'aggiornamento del firmware sulla stazione base.

# Risoluzione dei problemi

Problemi	Soluzioni
Non si accende.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se la batteria è scarica, posizionare il dispositivo sulla base di ricarica e allineare l'asta di ricarica, il dispositivo si accenderà automaticamente.</li> <li>• La temperatura ambiente è inferiore a 0°C o superiore a 40°C; utilizzare in un ambiente compreso tra 0°C e 40°C.</li> </ul>
Non si ricarica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Togliere il robot e controllare se la spia di stato della stazione base rimane accesa a lungo.</li> <li>• Contatto insufficiente, pulire i pali di ricarica della stazione base e del robot.</li> </ul>
Non torna alla base.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il robot è troppo distante dalla stazione base, avvicinarlo alla stazione base e riprovare.</li> <li>• Ci sono molti detriti vicini alla stazione base, che influiscono sulla ricarica del robot.</li> </ul>
Comportamenti anomali.	Spegnerlo e riavviare.
Rumore durante la pulizia.	La spazzola principale, le spazzole laterali o le ruote possono essere impigliate in oggetti estranei; spegnerlo e pulirlo.
La pulizia non è efficiente oppure perde la sporcizia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il raccogliitore di polvere è pieno, bisogna pulirlo.</li> <li>• Il filtro a rete è intasata, pulire o sostituire il filtro a rete.</li> <li>• La spazzola è rimasta impigliata in oggetti estranei, bisogna pulirla.</li> <li>• Il pavimento è troppo sporco, aumentare l'aspirazione.</li> </ul>
Non si connette al Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il segnale WIFI è debole, verificare che la macchina sia coperta da un segnale WIFI forte.</li> <li>• La connessione Wi-Fi è anomala, resettare il Wi-Fi e scaricare l'app dell'ultima versione per provare a connettersi di nuovo.</li> <li>• Errore di password.</li> <li>• Questo robot supporta solo la banda Wi-Fi 2.4GHz.</li> </ul>
Il serbatoio dell'acqua della scatola della polvere non filtra dopo l'installazione / la quantità di infiltrazioni d'acqua è bassa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riempire il serbatoio dell'acqua della scatola della polvere con acqua per assicurarsi che esso abbia acqua a sufficienza.</li> <li>• Pulire il foro di uscita dell'acqua della scatola della polvere.</li> <li>• Controllare che il gruppo del supporto di panno sia montato.</li> </ul>
Il serbatoio della scatola della polvere perde molta acqua.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllare che il tappo blu del serbatoio dell'acqua sia inserito.</li> </ul>

# Risoluzione dei problemi

<b>Problemi</b>	<b>Soluzioni</b>
La pulizia pianificata non funziona.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Livello di batteria basso, pulisce a patto che la batteria sia <math>\geq 15\%</math></li></ul>
Il robot non esegue una scansione intermittente.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il robot non esegue una scansione di interruzione in modalità Non disturbare.</li><li>• Eseguire manualmente la ricarica o riportare artificialmente il robot alla stazione base, non eseguirà la funzione di ripresa della scansione del punto di interruzione.</li></ul>
La luce rossa dell'indicatore di stato della stazione base è sempre accesa (rilevamento della pressione dell'aria anomala della stazione base).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllare e pulire la porta di aspirazione della polvere/ la porta del canale/ l'unità di filtraggio/ l'uscita dell'aria della stazione base per assicurarsi che non sia ostruita.</li><li>• Chiudere il coperchio superiore della stazione base durante la ricarica del robot.</li></ul>
L'indicatore di stato della stazione base lampeggia in rosso.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caricare il sacchetto della polvere nella stazione base.</li></ul>
Rumori di raccolta della polvere.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controllare e pulire la porta di raccolta della polvere, la porta di accesso, l'unità di filtraggio e l'uscita dell'aria della stazione base per assicurarsi che non siano ostruite.</li></ul>

# Malfunctions and Troubleshooting

Stato del Robot	Suggerimenti sull'APP	Richiami vocali
Caduta (allarme vista dall'alto)	I sensori di dislivello sono anomali, eliminare i sensori di dislivello e iniziare dopo essersi allontanati dalla scogliera.	I sensori di dislivello sono anomali, rimettere il robot a terra e quindi avviarla.
Anomalia LDS	Anomalia della testa del laser, controllare l'LDS, spostare il robot ed attivare.	Assicurarsi che la testina laser non sia bloccata o inceppata.
Corrente della ruota anormale	Anomalia della ruota motrice, ruotare la ruota ed eliminare il corpo estraneo.	Controllare se la ruota è aggrovigliata.
Anomalie con la piastra anticollisione principale	Anomalie con la piastra anticollisione principale, pulirla e picchiettarla.	Pulire e picchiettare la piastra anticollisione principale.
Anomalie della piastra anticollisione LDS	Anomalie della piastra anticollisione della testina laser, spostare il robot e picchiettare la piastra anticollisione LDS.	Verificare se la piastra anticollisione della testa del laser è bloccata.
Caduta (ruota anomala)	Le ruote sono sospese in aria, rimettere il robot a terra e avviala.	Le ruote sono sospese in aria, rimettere il robot a terra e avviala.
Il robot bloccato	Il robot è bloccato, assistere il robot per uscire dai problemi.	Assistere il robot per uscire dai problemi.
Anomalia della spazzola laterale	Anomalia della spazzola laterale, controllare se le spazzole laterali sono aggrovigliate.	Controllare se le spazzole laterali sono aggrovigliate.
Spazzola a rullo anormali	Spazzola a rullo anormale, controllare se la spazzola a rullo della spazzola sono aggrovigliati.	Controllare se la spazzola a rullo è aggrovigliata.

\*Nota

Lo stato dell'indicatore del robot è "rosso sempre acceso" per il messaggio di errore vocale.

# Malfunions and Troubleshooting

<b>Stato del Robot</b>	<b>Suggerimenti sull'APP</b>	<b>Richiami vocali</b>
Anomalia di ricarica	Anomalia di ricarica, utilizzare l'adattatore specificato per la ricarica.	Ricaricare con l'adattatore specificato.
Problemi con i sensori di dislivello	Problemi con i sensori di dislivello, pulirli e allontanare il robot da eventuali dislivelli, quindi riavviare.	Pulire i sensori di dislivello e allontanare il robot da eventuali dislivelli, quindi riavviare.
Inclinazione del robot	Inclinazione del robot, posizionarlo su una superficie piana e riavviare.	Posizionarlo su una superficie piana e riavviare.
Allarme di ricarica per spegnimento	Il robot non si ricarica, accendere l'interruttore di alimentazione prima di ricaricare.	Accendere l'interruttore di alimentazione prima di ricaricare.
Allarme di avvio in zone di esclusione	Anomalie di avvio nelle zone di esclusione, spostare il robot dalle zone di esclusione, quindi riavviare.	È stata rilevata una zona di esclusione o un muro virtuale, riavviare il robot al di fuori del muro virtuale.
Allarme batteria scarica	Batteria scarsa, ricaricare al più presto.	Batteria scarsa, ricaricare e avviare.
Il robot bloccato	Il robot è bloccato, assistere il robot per uscire dai problemi.	Il robot è bloccato, assistere il robot per uscire dai problemi.
TOF anormale	Il sensore lungo il parete è anormale, pulire il sensore lungo la parete.	Pulire il sensore lungo la parete.
Ripristinare le impostazioni di fabbrica	(nessuno)	Ripristinare le impostazioni di fabbrica e avviare
Il robot bloccato	Il robot bloccato, rimuovere gli ostacoli intorno al robot o posizionarlo in un altro posto e riavviare.	Rimuovere gli ostacoli intorno al robot o posizionarlo in un altro posto e riavviare.

\*Nota

Lo stato dell'indicatore del robot è "rosso sempre acceso" per il messaggio di errore vocale

# Advertencia de Seguridad

## Entornos comerciales o industriales

- No lo use en un ambiente suspendido sin barandas (como pisos dúplex, balcones abiertos, cubiertas de gabinetes)
- No lo use a temperaturas superiores a 40 °C, inferiores a 0 °C, o en suelos con líquidos o pegajosos
- Cuelgue los cables del suelo antes del uso para evitar los arrastres del cable durante el funcionamiento del robot
- Organice los objetos frágiles y diversos (como jarrones, bolsas de plástico, etc.) del suelo para evitar que el robot se bloquee o colisione levemente durante el funcionamiento y cause daños a los objetos de valor
- No permita que personas con discapacidades físicas, mentales o sensoriales, incluidos los niños, utilicen u operen este producto
- No permita que los niños jueguen con el aparato y supervise a niños o mascotas lo más lejos posible durante el funcionamiento del aparato
- Mantenga el cepillo de limpieza fuera del alcance de los niños.
- No coloque nada (incluidos niños o mascotas) encima de robots estacionarios o en movimiento
- Mantenga el cabello o los dedos de personas o mascotas alejados de la abertura de succión mientras el dispositivo está en funcionamiento
- No lo use para limpiar objetos en llamas (por ejemplo, colillas de cigarrillos sin apagar)
- No lo use para limpiar alfombras de pelo largo (es posible que no limpie correctamente en algunas alfombras oscuras)
- No permita que el robot succione objetos duros o afilados (por ejemplo, desechos decorativos, vidrio, clavos, etc.)
- No utilice el parachoques como asa para mover el robot
- No limpie ni mantenga el robot o la base de carga con la energía apagada o desenchufada.
- No limpie ninguna parte de este producto con un paño húmedo o líquidos
- Utilice este producto de acuerdo con las instrucciones del manual, cualquier daño o pérdida causada por un uso inadecuado correrá a cargo del usuario
- No utilice la función de fregado en alfombras o encimeras de muebles
- Asegúrese de sacar el tanque de agua durante la carga

# Advertencia de Seguridad

## Batería y Carga

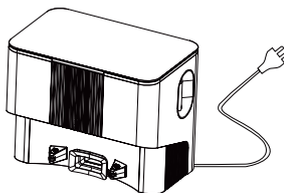
- No utilice batería, base de carga o cargador de terceros
- No desmonte, repare ni modifique la batería o la base de carga sin autorización
- Mantenga la base de carga alejada de fuentes de calor como radiadores
- No frote ni limpie los conectores de la base de carga con trapo húmedo o manos mojadas
- No deseche baterías usadas a voluntad, debe presentarlas al punto de reciclaje profesional
- Deje de usarlo si el cable de alimentación está dañado o roto, compre uno de repuesto a través de los canales oficiales
- Asegúrese de que el robot esté apagado durante el transporte, se recomienda utilizar la caja original
- Si no va a utilizar el dispositivo durante mucho tiempo, cárguelo por completo, luego apáguelo y guárdelo en un lugar fresco y seco.
- Cárguelo cada tres meses para evitar daños por descarga excesiva en la batería

# Presentación del producto

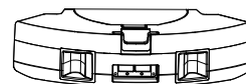
## Lista del paquete



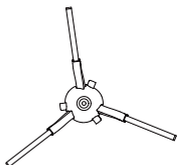
Robot



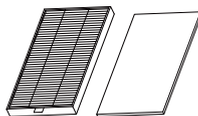
Base de carga colectora de polvo



Caja de polvo y dep ó sito de agua 2 en 1



Cepillo latera



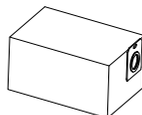
HEPA + esponja de filtraci ó n



Mopa permeable al agua



Soporte para mopa



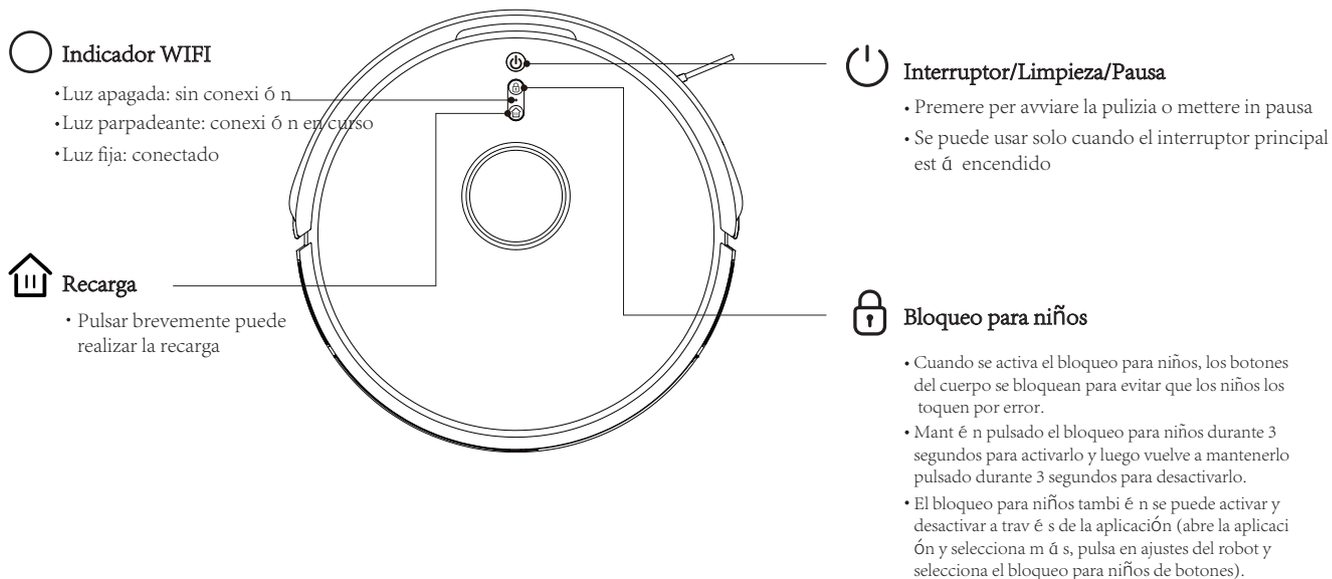
Bolsa de polvo



Cepillo de limpieza

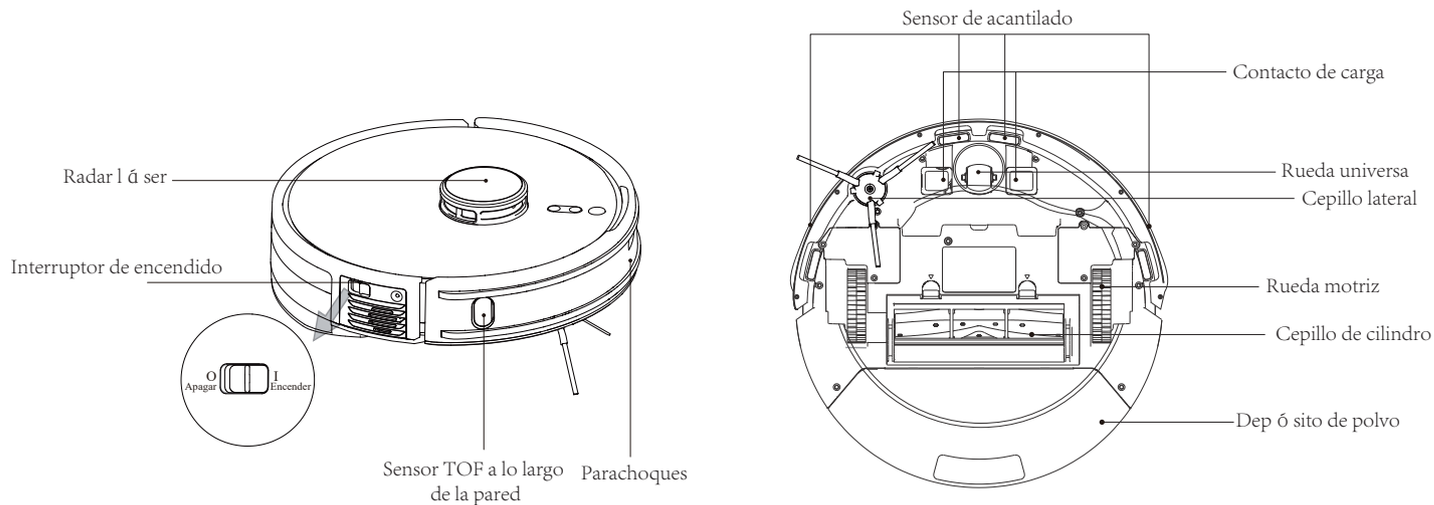
# Presentación del producto

## Robot



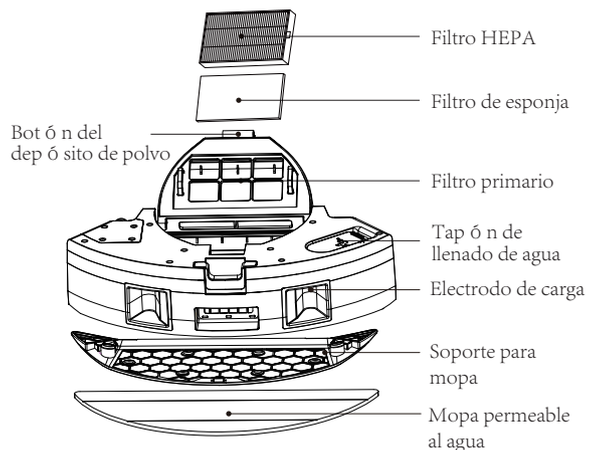
# Presentación del producto

## Sensori e Componenti

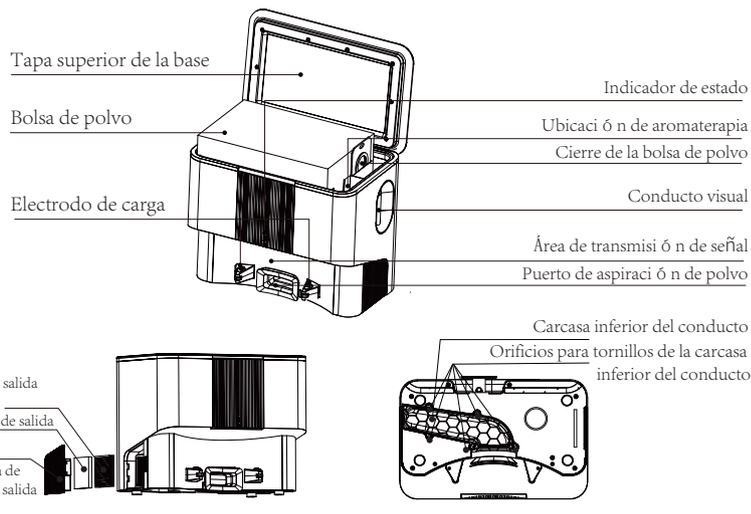


# Presentación del producto

## Ensamblaje del depósito de polvo

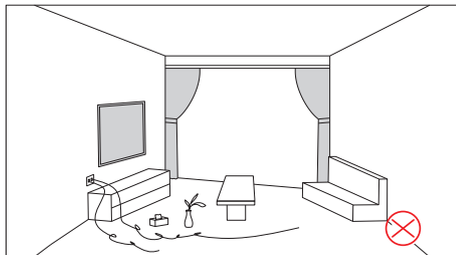


## Base de Carga

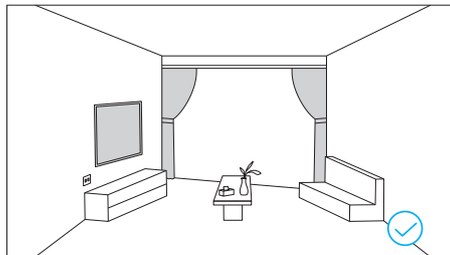


# Instalación y Conexión de la App

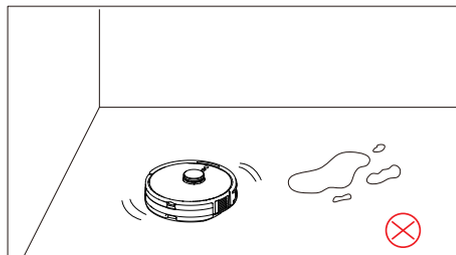
## Precauciones



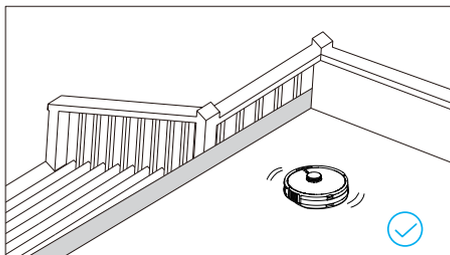
Antes de poner en marcha el aparato, organice los cables, los artículos diversos y los elementos frágiles, volcados, valiosos y potencialmente peligrosos esparcidos por el suelo.



Evite lesiones personales y daños a la propiedad debido a que el aparato se enrede, atasque, arrastre o golpee.



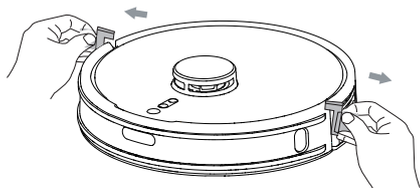
No utilices el robot para aspirar grandes volúmenes de agua.



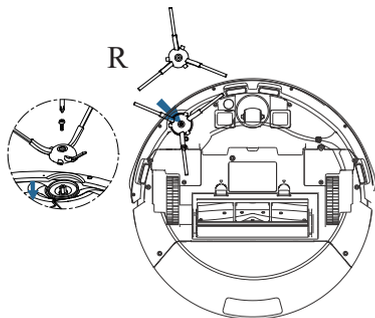
Si utiliza este producto en un entorno suspendido, instale barandillas para evitar que el dispositivo se caiga accidentalmente o empuje objetos hacia abajo, causando lesiones personales o pérdidas a la propiedad.

# Instalación y Conexión de la App

1. Retire las tiras protectoras del robot.



2. Alinea los cepillos laterales con las hebillas y bloquea los tornillos.

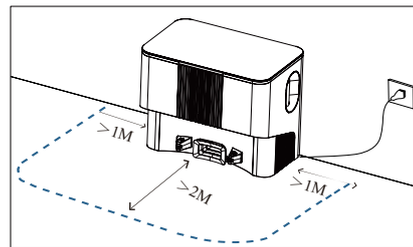


3. Coloca la base de carga colectora de polvo lejos de los escalones, sobre una superficie plana contra la pared, conecta la alimentación y enciende la base de carga.

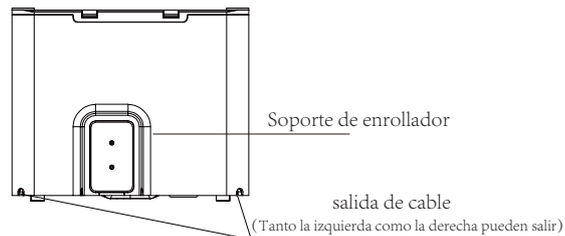
Nota:

Deja más de 1m a ambos lados y más de 2m al frente.

El indicador de estado se iluminará cuando la base de carga esté encendida.

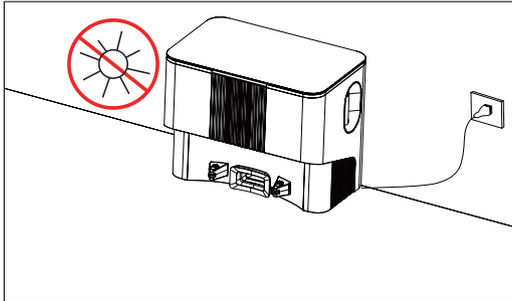


4. Mete el cable de alimentación en el soporte de enrollador para evitar arrastrar o mover el robot.

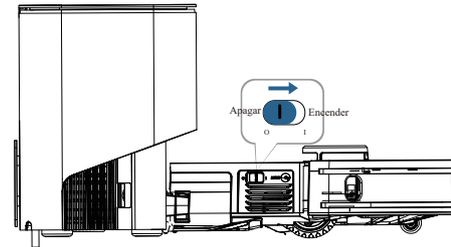


# Instalación y Conexión de la App

5. No traslade la base de carga a voluntad y evite la luz solar directa.



6. Conecta la alimentación e inicia la carga alineando los electrodos de carga con los contactos de carga de la base de carga.



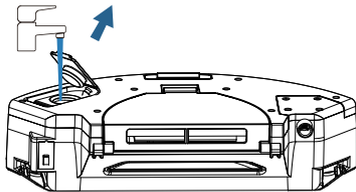
Nota:

- El robot no se puede cargar cuando está apagado.
- El tiempo de carga es de unas 4-5 horas.
- No coloques objetos dentro del alcance de la base de carga para evitar que el robot no se recargue.

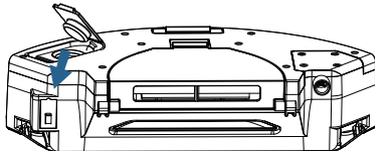
# Instalación y Conexión de la App

## Instalación del módulo de fregado

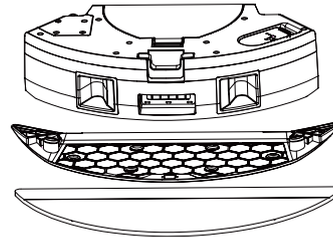
1. Llenar el depósito de agua: abre el tapón de agua y llene agua, apriete el tapón. No ponga ningún líquido de limpieza.



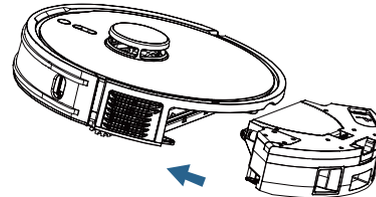
2. Cubre el tapón de llenado de agua y presiónalo para asegurar la junta en su lugar.



3. Instala el soporte para mopa y la mopa.



4. Instala el ensamblaje del trapeador, escucharás el "clic" al instalarla para asegurarte de que esté en su sitio.

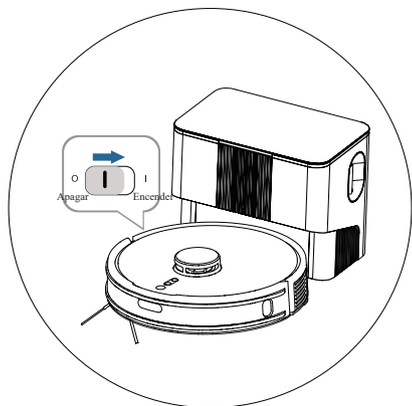


Nota:

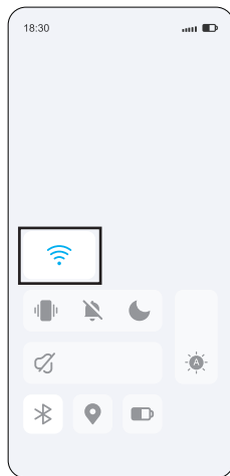
- No utilices la función de fregado en alfombras para evitar que se mojen.
- Instala el soporte para mopa, el modo de limpieza combina el barrido y el fregado en uno por defecto (aspirar y fregar al mismo tiempo), la succión es silenciosa por defecto.
- Si no instalas el soporte para mopa, el modo de limpieza solo barre pero no friega (sólo barre).

# Instalación y Conexión de la App

1. Enciende el robot según la figura, alinea los electrodos de carga con los contactos de carga de la base de carga e inicia la carga.
2. Enciende el WiFi de tu móvil para conectarte a la red de 2,4GHZ.
3. Descarga la aplicación: Busca Smart Life en la tienda de aplicaciones o escanea el código QR.
- 4.Registro: Abra la aplicación y regístrate.



①



②



③



④

# Instalación y Conexión de la App

5. Introduzca la APP, haga clic en el botón "Añadir dispositivo"/+.

6. Seleccione pequeños electrodomésticos - Robot Aspirador wifi.

7. Introduzca la contraseña, haga clic en siguiente.



5



6



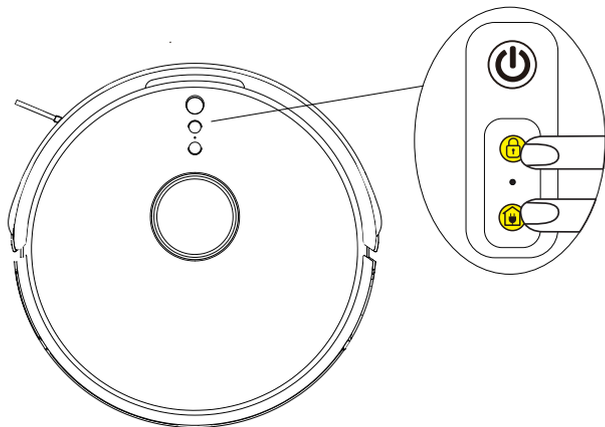
7

# Instalación y Conexión de la App

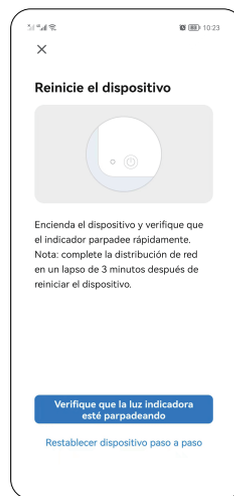
8. Pulsa el botón "bloqueo para niños + recarga" al mismo tiempo durante 3S, la luz comienza a parpadear para que el robot entre en el estado de red de distribución.

9. Pulse el botón "Verifique que la luz indicadora esté parpadeando".

10. Seleccione la Conexión AP.



8



9



10

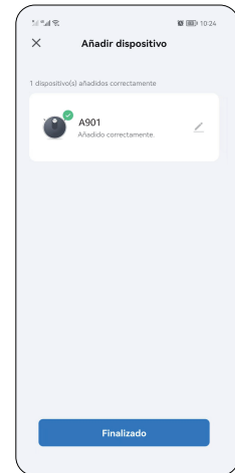
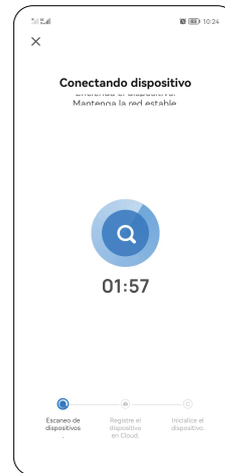
# Instalación y Conexión de la App

11. Haga clic en Continuar.

12. A continuación, seleccione SMATER LIFE A-901, y luego vuelva atrás.

13. Esperar a la conexión.

14. Pulse Completar para entrar en la APP.



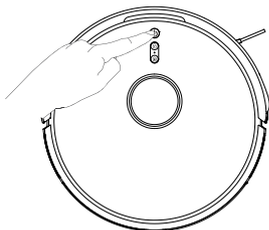
# Módulos de Funciones

## Funcionamiento del Host

(El robot no se puede iniciar en el estado apagado.)

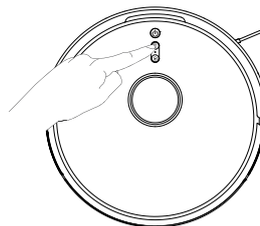
## Encendido/pausa del robot

Pulsa brevemente el “icono del interruptor” del host para encender el robot, pulsa brevemente el “icono del interruptor” de nuevo para pausar el robot, cuando el robot está encendido, primero escaneará el entorno circundante para generar un mapa y limpiará la ruta de forma dinámica, utilizando primero a lo largo de la pared y luego la ruta del arco para limpiar toda la casa.



## Bloqueo para niños

Mantén pulsado el botón de bloqueo para niños durante 3 segundos para activarlo y vuelve a mantenerlo pulsado durante 3 segundos para desactivarlo.

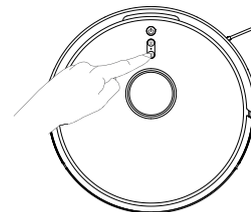


Nota:

- El interruptor del bloqueo para niños se puede accionar a través de la APP.

## Recargar

Pulsa brevemente "icono de recarga" del host y el robot aspirador volverá a la base de carga para cargarse.



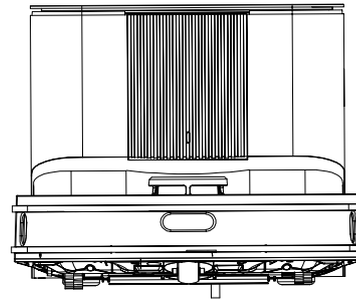
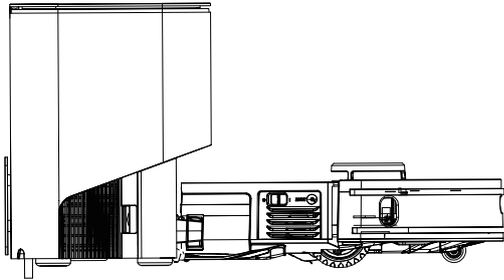
Nota:

- Si el nivel de energía es inferior al 15%, el robot se recargará automáticamente;
- en el estado de carga, cuando el nivel de energía alcanza el 80%, el robot reanuda la limpieza interrumpida por defecto (si desea cancelar, opera en la APP)
- Antes de poner en marcha el robot, limpia los cables (incluidos los de alimentación) del suelo para que no se enreden.

# Módulos de Funciones

## Función de recolección de polvo

Cuando el robot termine de limpiar, volverá automáticamente a la base de carga para cargarse e iniciar la recolección de polvo activa.



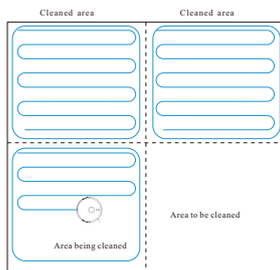
### Nota:

- El "indicador de estado parpadea de forma respiratoria" cuando la base de carga se está cargando y permanece encendido cuando está completamente cargada.
- Antes de recoger el polvo de la base de carga, comprueba si la tapa está cerrada; de lo contrario, el indicador de estado de la base de carga se vuelve rojo y la APP informará un error y detendrá la recolección de polvo.

# Módulos de Funciones

## Limpieza de toda la casa (por defecto)

1. Haz clic en "Comienza la limpieza" para poner en marcha el robot.



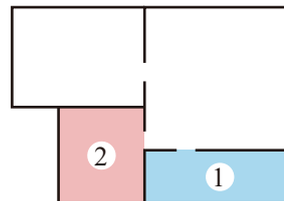
2. Cuando el robot aspirador se utiliza por primera vez, primero escanea el entorno doméstico, genera un mapa y divide las zonas de forma inteligente.
3. En función de las zonas del mapa existente, el robot limpia primero a lo largo de los bordes y genera zonas cerradas y luego rellena las zonas cerradas en dirección de arco. A continuación, se completan una por una las zonas restantes.
4. Una vez finalizada la limpieza, el robot aspirador volverá a la base de carga para cargarse.

Nota:

- Para construir un mejor mapa, es mejor comenzar desde la base de carga cuando se limpie con el robot aspirador por primera vez.
- El robot aspirador no debe moverse manualmente durante el funcionamiento, ya que esto puede hacer que el robot aspirador entre en un estado de reposicionamiento; si el posicionamiento falla, el dispositivo abandonará la tarea anterior y puede que no se recargue correctamente)

## Limpieza de zona seleccionada

1. Selecciona el " ^ icono de la flecha arriba" en la aplicación móvil para pasar a la limpieza de zona seleccionada.
2. Selecciona el área a limpiar en el mapa y haz clic en "Comienza la limpieza".



3. El robot aspirador limpiará la zona seleccionada.

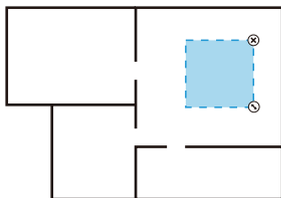
Nota:

- Retira los obstáculos en el suelo alrededor de la área planificada para garantizar que el robot pueda ingresar al área correspondiente.
- Antes de utilizar esta función, es necesario tener un mapa construido en la aplicación.

# Módulos de Funciones

## Limpieza de división

1. Utiliza la APP para seleccionar la función de limpieza de división, haz clic en “+ zona prohibida” a la derecha para seleccionar la zona a limpiar en el mapa, haz clic en "comienza la limpieza", el robot aspirador limpiará en la zona definida.



Limpieza personalizada

### Nota:

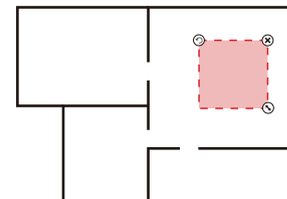
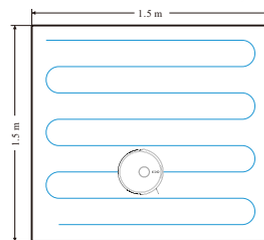
- Retira los obstáculos en el suelo alrededor del área planificada para garantizar que el robot pueda ingresar al área correspondiente.
- Antes de utilizar esta función, es necesario tener un mapa construido en la aplicación.

## Limpieza de punto fijo

1. Utiliza la aplicación del teléfono móvil para seleccionar la función de "limpieza de punto fijo";  
2. Selecciona un punto a limpiar en el mapa y haz clic en "Comienza la limpieza" para comenzar.  
3. El robot se desplazará a la posición designada y limpiará un área cuadrada de 1,5 m x 1,5 m con él mismo como centro, y luego se recargará después de completarse.

### Nota:

- Antes de utilizar esta función, es necesario tener un mapa construido en la aplicación



Establecer zona restringida

## Configuración de zona prohibida

Utiliza la APP del teléfono móvil para seleccionar la función de gestión del mapa, selecciona la configuración de zona prohibida, selecciona y establece la zona prohibida de limpieza en el mapa y guarda el ajuste, el robot no ingresará a la zona establecida para la limpieza.

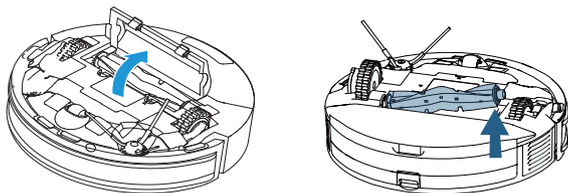
### Note:

- Antes de utilizar esta función, es necesario tener un mapa construido en la aplicación.
- La zona seleccionada no debe estar demasiado cerca de la base de carga; de lo contrario, tanto el robot como la aplicación informarán un error.
- Cuando el robot aspirador se mueve o el entorno del hogar cambia mucho, es posible que el mapa no funcione correctamente y que se pierdan las zonas restringidas.

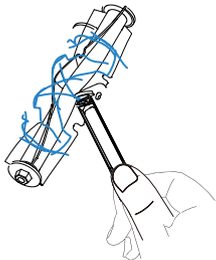
# Cuidado y Mantenimiento

## Cepillo de cilindro (Limpiar cada 1-2 semanas)

1. Pulsa el botón de liberación de la tapa del rodillo de escobillas para retirarla hacia arriba.
2. Retira el rodillo de escobillas.



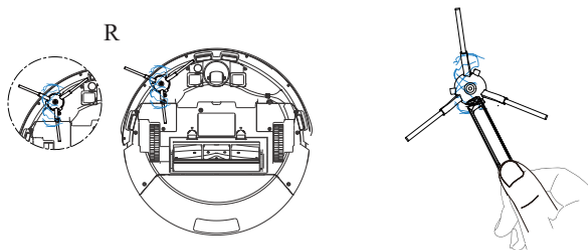
3. Usa el lado de la cuchilla del cepillo de limpieza para recortar el pelo y Usa el lado del cepillo para limpiar cualquier residuo restante.



## Cepillos laterales (una vez cada 1-2 semanas)

1. Limpia los pelos de los cepillos laterales con el cepillo de limpieza.
2. Después de la limpieza, vuelve a instalar los cepillos laterales en el robot.

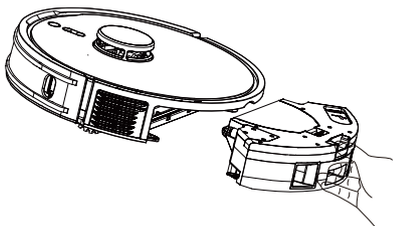
Nota: se recomienda reemplazar los cepillos laterales (especialmente aquellos con deformación severa) cada 3-6 meses para garantizar el efecto de limpieza.



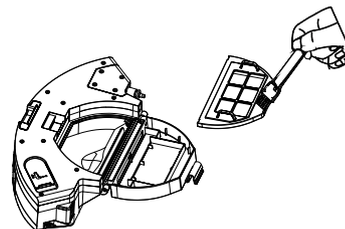
# Cuidado y Mantenimiento

## Contenedor de polvo y filtro

1. Retira el depósito de agua del depósito de polvo 2 en 1.

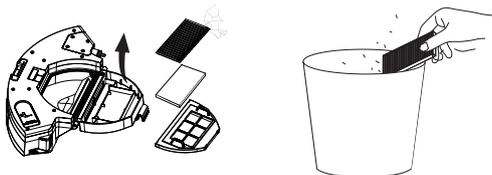


3. Limpia el filtro primario con un cepillo de limpieza.

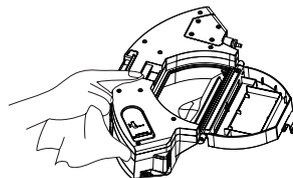


## Limpia el conjunto del filtro (una vez cada 1-2 meses)

1. Abre la tapa superior del depósito de polvo y retira el filtro primario, la esponja filtrante y el HEPA.
2. Golpea el HEPA a lo largo del borde del bote de basura para limpiarlo.



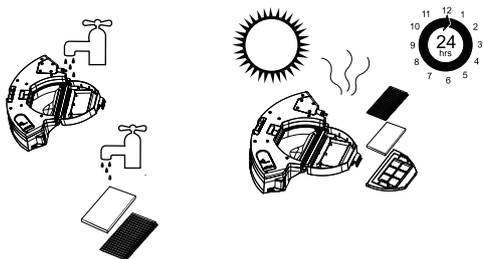
4. Limpia el depósito de polvo con una toalla de papel para eliminar el polvo restante.



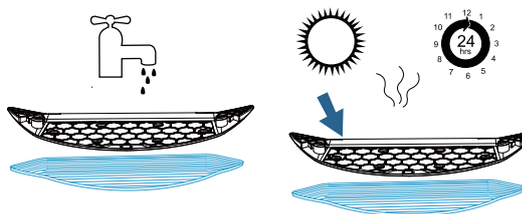
# Cuidado y Mantenimiento

## Contenedor de polvo y filtro

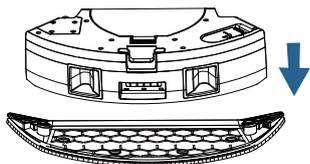
5. Si enjuaga el depósito de polvo 2 en 1 y el conjunto del filtro con agua, saca el depósito de polvo y el conjunto del filtro a tiempo.



7. Enjuaga y seca la mopa permeable al agua y el soporte para mopa.



6. Extrae el soporte para mopa y la mopa permeable al agua.



### Notes:

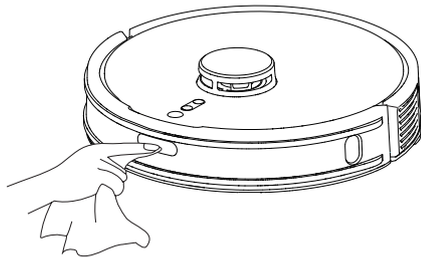
- No agregue detergente si lava el depósito de polvo con agua. Asegúrese de secarlo por completo.
- Se recomienda reemplazar el HEPA cada 3-6 meses.
- Si la función de fregado no se utiliza durante mucho tiempo, vacía el agua restante del depósito de polvo, retira y limpia el conjunto del soporte para mopa.

# Cuidado y Mantenimiento

## Limpeza del Host

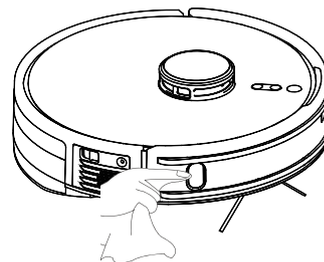
### Limpeza del sensor infrarrojo anticollisión

(Limpiar cada mes)



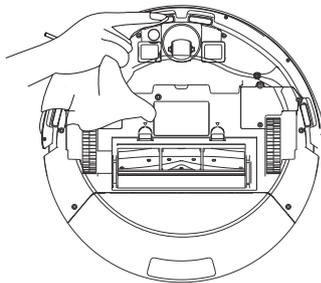
### Limpeza el sensor TOF a lo largo de la pared

(una vez al mes)



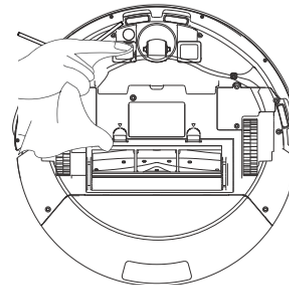
### Limpeza del sensor de acantilado

(Limpiar cada mes)



### Limpeza los electrodos de carga del host

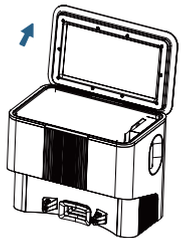
(una vez al mes)



# Cuidado y Mantenimiento

## Limpeza de la Base de Carga Colectora de Polvo

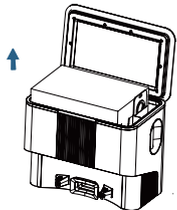
1. Abre la tapa superior de la base de carga.



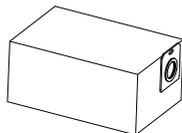
3. Extrae y limpia el filtro.



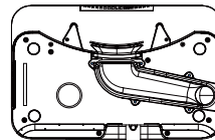
2. Extrae la bolsa de polvo llena de basura.



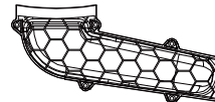
4. Instala el filtro y la nueva bolsa de polvo.



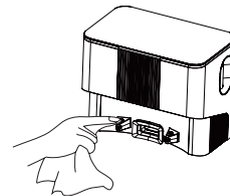
5. Cuando el canal esté bloqueado por objetos extraños, coloca el robot en posición horizontal y utiliza un destornillador para quitar los tornillos de la carcasa del conducto inferior.



6. Retira la carcasa inferior del conducto y limpia el conducto.



7. Limpia los electrodos de carga de la base de carga (una vez al mes).



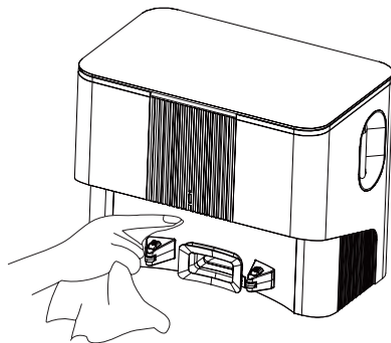
Nota:

- Los electrodos de carga, el sensor anticaída y el sensor TOF a lo largo de la pared contienen componentes electrónicos sensibles, por lo que se recomienda utilizar una toalla de papel seca al limpiarlos.
- Evita daños a los componentes causados por toallas de papel húmedas.

# Cuidado y Mantenimiento

## Limpieza de la zona emisora de señal de la base de carga

(Limpiar cada mes)



## Batería

- El robot tiene un paquete de baterías de iones de litio recargables de alto rendimiento incorporado. Para mantener el rendimiento de las baterías, deje que el robot mantenga el estado de carga durante el uso diario.
- Si no se utilizará durante mucho tiempo, guárdelo apagado y cárguelo al menos una vez cada tres meses para evitar daños causados por una descarga excesiva de la batería.

## Actualización de Firmware OTA

Cuando se detecta una actualización de firmware, se puede actualizar a través de la aplicación. La actualización tarda un cierto tiempo y hará que el robot se descargue. Se recomienda completar la actualización de firmware en la base de carga.

# Fallos y Soluciones

Tipo de problema	Solución
No se puede encender	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insuficiente energía de batería, ponga el aparato en la base de carga alineándose los conectores de carga, el aparato se encenderá automáticamente.</li> <li>• La temperatura ambiente es inferior a 0 °C o superior a 40 °C, utilícelo en un entorno de 0-40 °C.</li> </ul>
No se puede cargar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baja el robot y comprueba si el indicador de estado de la base de carga está siempre encendido.</li> <li>• Mal contacto, limpia la base de carga y los electrodos de carga del robot.</li> </ul>
No se puede recargar	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El robot está demasiado lejos de la base de carga, acerca el robot a la base de carga y vuelve a intentarlo.</li> <li>• Hay muchos desechos cerca de la base de carga, lo que afecta la carga del robot.</li> </ul>
Comportamiento anormal	Apagar y reiniciar.
Ruido extraño durante la limpieza	Hay enredos por los cepillos principal, laterales o las ruedas. Detenga el aparato y limpie los enredos.
Capacidad reducida de la limpieza o caída de polvo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El depósito de polvo está lleno, límpielo.</li> <li>• El filtro está obstruido, límpielo o reemplázelo.</li> <li>• El cepillo de cilindro está enredado por objetos extraños, límpielo.</li> <li>• El suelo es demasiado sucio, aumente la succión.</li> </ul>
No se puede conectar a WIFI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mala señal de WIFI, asegúrese de que el robot se encuentre en buena cobertura de señal WIFI.</li> <li>• Conexión anormal de WIFI, restablezca la WIFI y descargue la aplicación móvil a la última versión, luego intente de nuevo para la conexión.</li> <li>• La contraseña introducida es incorrecta.      • Este robot solo admite la banda de frecuencia de 2,4G.</li> </ul>
El depósito de agua del depósito de polvo no se filtra después de la instalación/ filtraciones de agua bajas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrega agua al depósito de agua del depósito de polvo para asegurarte de que haya suficiente agua en el depósito de agua del depósito de polvo.</li> <li>• Comprueba que el conjunto del soporte para mopa está montado.</li> <li>• Limpia el orificio de salida de agua del depósito de polvo.</li> </ul>
El depósito de agua del depósito de polvo pierde mucha agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprueba que el tapón azul del depósito de agua está instalado en su sitio.</li> </ul>

# Fallos y Soluciones

<b>Tipo de problema</b>	<b>Solución</b>
La limpieza programada no tiene efecto	<ul style="list-style-type: none"><li>• Insuficiente energía de batería, solo se arrancará la limpieza programada cuando la energía restante no es inferior al 15%.</li></ul>
El robot no reanuda la limpieza interrumpida	<ul style="list-style-type: none"><li>• El robot no reanuda la limpieza interrumpida en el modo No molestar.</li><li>• El robot no reanuda la limpieza interrumpida si se recarga manualmente o se traslada manualmente a la base de carga.</li></ul>
El indicador de estado de la base de carga se pone rojo fijo (detección anormal de la presión de aire de la base de carga)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprueba y limpia el puerto de aspiración de polvo/conducto de aire/componente de filtración/salida de aire de la base de carga para garantizar que no está bloqueado.</li><li>• Cierra la tapa superior de la base de carga mientras se recarga el robot.</li></ul>
El indicador de estado de la base de carga parpadea en rojo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Instala la bolsa de polvo en la base de carga.</li></ul>
Ruidos de la base de carga al aspirar polvo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprueba y limpia el puerto de aspiración de polvo/conducto de aire/componente de filtración/salida de aire de la base de carga para garantizar que no está bloqueado.</li></ul>

# Problemas y solución de problemas

Estado del host	Indicación de la aplicación	Mensajes de voz
Caída (Alarma de vista inferior)	Sensor de vista inferior anormal, limpia el sensor de vista inferior y pon en marcha después de alejarse del acantilado.	Vista inferior anormal, pon en marcha después de poner el robot en el suelo.
Anomalía de LDS	Error del cabezal láser, comprueba LDS y pon en marcha después de mover el robot.	Asegúrate de que el cabezal láser no esté bloqueado o atascado.
Corriente de rueda anormal	Rueda motriz anormal, gira la rueda y limpia los objetos extraños.	Comprueba si hay ruedas enredadas.
Parachoques principal anormal	Parachoques principal anormal, limpia y golpea ligeramente el parachoques.	Limpia y golpea el parachoques principal del robot.
Parachoques LDS anormal	Error del parachoques del cabezal láser, mueve el robot y golpea ligeramente el parachoques LDS.	Comprueba si el parachoques del cabezal láser está atascado.
Caída (rueda anormal)	Las ruedas están en el aire, pon en marcha el robot después de ponerlo en el suelo.	Las ruedas están en el aire, pon en marcha el robot después de ponerlo en el suelo.
Robot atascado	El robot está atascado, ayuda al robot a solucionar el fallo.	Ayuda al robot a solucionar el fallo.
Cepillos laterales anormales	Cepillos laterales anormales, comprueba si hay cepillos laterales enredados.	Comprueba si hay cepillos laterales enredados.
Rodillo de escobillas anormal	Rodillo de escobillas anormal, comprueba si hay rodillo de escobillas enredado.	Comprueba si hay rodillo de escobillas enredado.

\*Nota

El estado del indicador de luz de la m ú quina de mensajes de error de voz es "la luz roja siempre est á encendida"

# Malfunctions and Troubleshooting

Estado del host	Indicación de la aplicación	Mensajes de voz
Carga anormal	Error de cargador, carga con el adaptador especificado.	Carga con el adaptador especificado.
Error de sensor de acantilado	Sensor de vista inferior anormal, limpia el sensor de vista inferior y pon en marcha después de alejarse del acantilado.	Limpia el sensor de vista inferior y pon en marcha después de alejarse del acantilado.
Robot inclinado	Robot inclinado, pon en marcha colocándolo en el suelo nivelado.	Pon en marcha el robot colocándolo en el suelo nivelado.
Alarma de carga en estado apagado	Incapaz de cargar el robot, carga después de encender el interruptor.	Carga después de encender el interruptor.
Alarma de arranque en zona restringida	Error al poner en marcha la zona prohibida, pon en marcha el robot moviéndolo de la zona prohibida.	Se ha detectado una zona prohibida o un muro virtual, reinicia el robot colocándolo fuera del muro virtual.
Alarma de batería baja	Batería baja, cárgalo a tiempo.	Batería baja, pon en marcha después de cargar.
El robot está atascado	El robot está atascado, por favor ayúdelo a salir de la trampa.	Por favor, ayuda al robot a salir de la trampa.
TOF anormal	Error del sensor a lo largo de la pared, limpia el sensor a lo largo de la pared.	Limpia el sensor a lo largo de la pared.
Restablecimiento de fábrica	(ninguno)	Pon en marcha después del restablecimiento de fábrica.
El robot está atascado	El robot está atascado, retira los obstáculos cerca del robot o cambia a nueva posición para poner en marcha.	Retira los obstáculos cerca del robot o cambia a nueva posición para poner en marcha.

\*Nota

El estado del indicador de luz de la m ú quina de mensajes de error de voz es "la luz roja siempre est ú encendida"

## Customer Service

Please contact us if you need any help as following:

- Technical Support
- Package is NOT in perfect condition
- Parts missing
- Any other quality issues

Email: [service@Lubluelu.com](mailto:service@Lubluelu.com)

Website: [lubluelu.com](http://lubluelu.com)



HAIWAI CONSULTING LTD  
113, GloucesterPlace, Fly, London, England, W1U 6JR  
Email: [haiwaiconsultingltd@gmail.com](mailto:haiwaiconsultingltd@gmail.com)



Tiger-Zhou UG (haftungsbeschränkt)  
Leipzig HRB 37896 Shukowstr. 6 04347 Leipzig Deutschland  
Email: [Tiger-Zhou@web.de](mailto:Tiger-Zhou@web.de)



MADE IN CHINA