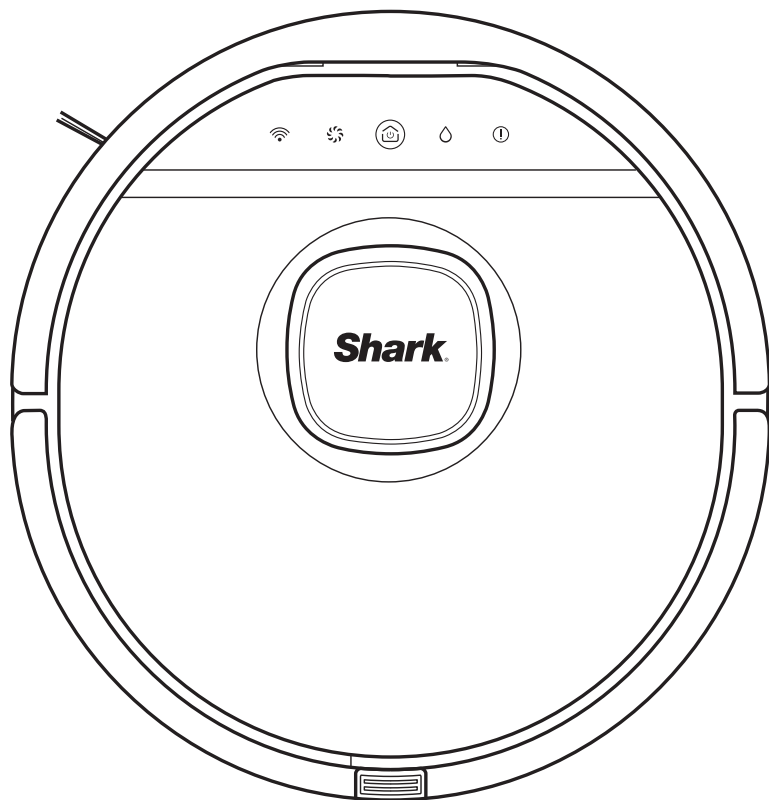


Shark POWERDETECT **UV REVEAL**

2-in-1 Vac + Mop with Thermacharged NeverTouch Pro Base



Robot Vacuum

RV3000XEEU Series

OWNER'S GUIDE



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

PLEASE READ CAREFULLY BEFORE USE • FOR HOUSEHOLD USE ONLY

⚠ WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, injury, or property damage:


CHILDREN OR ANIMALS SHOULD NOT BE LEFT UNATTENDED IN ANY ROOMS THAT THE ROBOTIC VACUUM HAS ACCESS TO DURING CLEANING.

LASER WARNING
THIS PRODUCT HAS A CLASS 1 LASER. ALWAYS TURN OFF THE POWER BEFORE LIFTING THE ROBOTIC VACUUM CLEANER OR PERFORMING ANY MAINTENANCE ON IT. DO NOT LOOK DIRECTLY INTO LASER.


IF THE CHARGING CABLE PLUG DOES NOT FIT FULLY INTO THE SOCKET, CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN. DO NOT FORCE INTO SOCKET OR TRY TO MODIFY TO FIT.

GENERAL WARNINGS

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


1. This appliance consists of a Robot Floor Cleaner vacuum and charging dock with power supply. These components contain electrical connections, electrical wiring, and moving parts that potentially present risk to the user.
2. Before each use, carefully inspect all parts for any damage. If a part is damaged, discontinue use.
3. Use only identical replacement parts.
4. This Robot Floor Cleaner contains no serviceable parts.
5. Use only as described in this manual. DO NOT use Robot Floor Cleaner for any purpose other than those described in this manual.
6. With the exception of some filters and dust bin, DO NOT expose any parts of the robotic vacuum cleaner to water or other liquids.
7.  **DO NOT** touch hot surfaces directly after cleaning missions.
8. **DO NOT** put hands into any opening in the dock or robot.

USE WARNINGS

9. This product has a Class 1 Laser. Always turn off the power before lifting the robotic vacuum cleaner or performing any maintenance on it.
10. **DO NOT** look directly into laser.
11. **DO NOT** look directly into UV light. 
12. **DO NOT** damage the UV lens. The UV lens cannot be replaced. If the lens is damaged the appliance should be scrapped.
13. Always turn off the robotic vacuum cleaner before inserting or removing the filter or dustbin.
14. **DO NOT** handle plug, charging dock, charging cable or Robot Floor Cleaner with wet hands. Cleaning and user maintenance must not be done by children without supervision
15. Children should **NOT** play with the appliance.
16. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities

- or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
17. **DO NOT** use the robot without the dustbin, filter in place.
 18. **DO NOT** damage the charging cord:
 - a) **DO NOT** pull or carry charging dock by the cord or use the cord as a handle.
 - b) **DO NOT** unplug by pulling on cord. Grasp the plug, not the cord.
 - c) **DO NOT** close a door on the cord, pull the cord around sharp corners, or leave the cord near heated surfaces.
 - d) The supply cord cannot be replaced. If the cord is damaged the appliance should be scrapped.
 19. **DO NOT** put any objects into nozzle or accessory openings. **DO NOT** use with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair, and anything that may reduce airflow. The dock must be plugged into an earthed socket-outlet.
 20. **DO NOT** use if Robot Floor Cleaner airflow is restricted. If the air paths become blocked, turn the vacuum cleaner off and remove all obstructions before turning on the unit again.
 21. Keep nozzle and all vacuum openings away from hair, face, fingers, uncovered feet, or loose clothing.
 22. **DO NOT** use if Robot Floor Cleaner is not working as it should, or has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water.
 23. **DO NOT** place vacuum cleaner on unstable surfaces.
 24. **DO NOT** use to pick up:
 - a) Liquids.
 - b) Large objects.
 - c) Hard or sharp objects (glass, nails, screws, or coins).
 - d) Large quantities of dust (drywall dust, fireplace ash, or embers.)
 - e) DO NOT use as an attachment to power tools for dust collection.
 - f) Smoking or burning objects (hot coals, cigarette butts, or matches).
 - g) Flammable or combustible materials (lighter fluid, petrol, or kerosene).

- h) Toxic materials (chlorine bleach, ammonia, or drain cleaner).
- i) Toxic materials (high concentrations of chlorine bleach liquid, high concentrations of ammonia, or drain cleaning solution).

25. **DO NOT** use in the following areas:
 - a) Wet or damp surfaces
 - b) Outdoor areas near fireplaces with unobstructed entrances
 - c) Spaces that are enclosed and may contain explosive or toxic fumes or vapors (lighter fluid, petrol, kerosene, paint, paint thinners, mothproofing substances, or flammable dust
 - d) In an area with a space heater
 - e) Near fireplaces with unobstructed entrances.
26. Turn off the Robot Floor Cleaner before any adjustment, cleaning, maintenance or troubleshooting. Note: in the OFF (O) position, the robot still uses a small amount of power.
27. Allow all filters to air-dry completely before reinstalling them to prevent liquid from being drawn into electric parts.
28. **DO NOT** modify or attempt to repair the robotic vacuum cleaner or the battery yourself, except as indicated in this Owner's Guide. **DO NOT** use the vacuum if it has been modified or damaged.
29.  Keep fingers clear of wheels and suspension system while robot is powered on at all times.
30. Remove all spilled or leaked liquid from the base or floor as it could lead to risk of electrical shock and/or floor damage.
31. **DO NOT** use any household cleaners (all-purpose cleaners, glass cleaners, bleach) on any of the polished high gloss surfaces on the docking station or robot vacuum cleaner as they contain chemicals that may damage these surfaces. Instead use a cloth dampened with water to gently clean.
32. To prevent corrosion or damage, only use the Shark branded floor cleaner in the clean water tank. Do not add too much cleaning fluid to prevent the robot from working improperly due to slipping. To avoid water tank deformation, do not add hot water in the tank, only room temperature water. If water marks remain on the water tank, wipe them clean before reinstallation.
33. To minimise the risk of the robot traveling beyond an unsafe boundary (stair or cliff edges, fireplaces, water hazards), establish these areas as no-go zones using the mapping feature in the SharkClean mobile app. Upon setting the boundary, run the vacuum and visually confirm that the settings effectively prevent the robot from passing beyond the set boundary. Adjust settings as necessary. For nonapp users, use a boundary to block off an unsafe boundary.
34. If robotic vacuum cleaner is not starting from the dock, it must be placed in an unobstructed circle of 1.5 ft. (45 cm) away from edges and cliffs. If robotic vacuum cleaner is not starting from the dock, it must be placed in an unobstructed circle of 1.5 ft. (45 cm) away from edges and cliffs.

35. To minimise the risk of the robot traveling beyond an unsafe boundary (stair or cliff edges, fireplaces, water hazards), establish these areas as no-go zones using the mapping feature in the SharkClean mobile app. Upon setting the boundary, run the vacuum and visually confirm that the settings effectively prevent the robot from passing beyond the set boundary. Adjust settings as necessary. For nonapp users, use a boundary to block off an unsafe boundary.

BATTERY USE

36. The battery is the power source for the vacuum. Carefully read and follow all charging instructions.
37. To prevent unintentional starting, ensure the vacuum is powered off before picking it up or carrying it.
38. Use only the SHARK charging dock and battery outlined in the table below. and use only battery RVBAT85014 (50E). Use of batteries or battery chargers other than those indicated may create a risk of fire.
39. Keep the battery away from all metal objects such as paper clips, coins, keys, nails, or screws. Shorting the battery terminals together increases the risk of fire or burns.
40. Under abusive conditions, liquids may be ejected from the battery. Avoid contact with this liquid, as it may cause irritation or burns. If contact occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, seek medical help.
41. Robotic vacuum cleaner should not be stored, charged, or used at temperatures below 10°C (50°F) or above 40°C (104°F). Ensure the battery and vacuum have reached room temperature before charging or use. Exposing the robot or battery to temperatures outside of this range may damage the battery and increase the risk of fire.
42. **DO NOT** expose the Robot Floor Cleaner or battery to fire or temperatures above 130°C (265°F) as it may cause explosion.

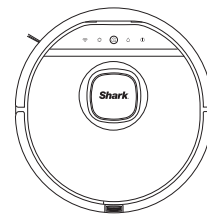
43. <10 °C (50 °F)	Do not store.
>40 °C (104 °F)	Do not store.
20 °C –40 °C	Normal operating temp.
<0 °C (32 °F)	Do not charge.

Unit	Battery
SKU	RVBAT85014 (50E)

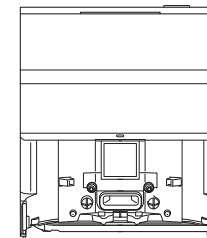
Unit SKU	Dock
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUIV	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

WHAT'S INCLUDED

1. Robot Vacuum & Mop



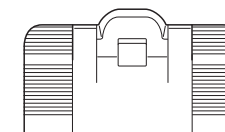
2. NeverTouch Pro Base



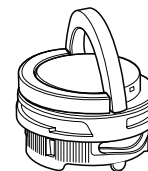
3. Side Brush (quantity varies)



4. Ramp



5. Odour Cartridge Assembly (quantity varies)

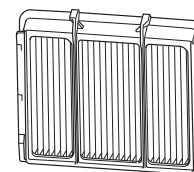


Note: Not included in all models

6. Shark Multi-Surface Cleaner 12 oz. (355 ml) Bottle

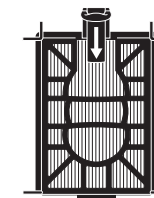


7. Robot Pre-Motor Filter (quantity varies)



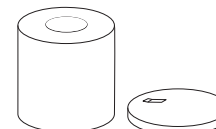
At least one filter is included in all models and comes pre-installed.

8. Base Post-Motor Filter (quantity varies)



At least one filter is included in all models and comes pre-installed.


9. Base Pre-Motor Filters (quantity varies)



At least one filter is included in all models and comes pre-installed.

MOP PAD SANITISATION INSTRUCTIONS

To achieve the sanitisation benefit on the robot's mopping pad:

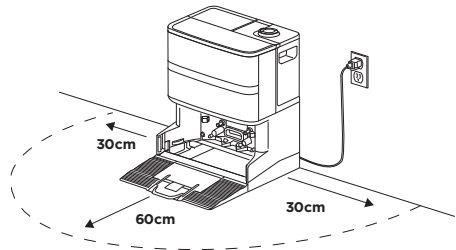
1. Fill the clean water tank on the base with distilled water up to the water  maximum fill line.
2. After each wet cleaning mission, allow the base to completely wash and dry the mopping pad without interruption.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

For the latest warnings and cautions, go to sharkclean.eu

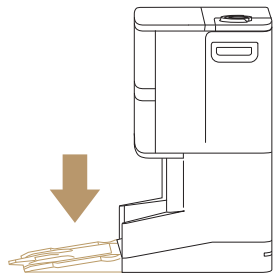
SET UP YOUR SHARK NEVERTOUCH PRO BASE

1 Set up Base



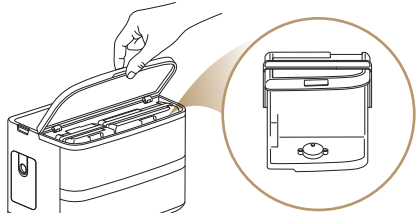
1. Remove all plastic wrap and foam.
2. Place the base on a flat, level **hard-floor surface** with at least **60cm of clearance in front and 30cm on both sides, away from any objects, furniture, or a carpeted surface.**
3. Place the base close to your router for a strong Wi-Fi signal and ensure the base is not placed in an area with direct sunlight.
4. Select a permanent location for the base because every time you relocate it, your robot will have to re-map your space.
5. Plug in the base. The base indicator LED will turn white when the base is powered on.

2 Install Ramp on Base



1. Align the flat side of the ramp with the bottom of the base.
2. **Lift the ramp slightly above the base, align, and press down until the ramp clicks into place.**
3. Leave at least 60cm of hard floor space in front of the base, starting from the end of the ramp. **Do not place the base within 60cm of carpet.**

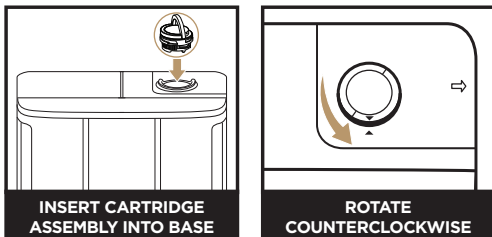
3 Fill the Clean Water Tank



1. Lift the main lid on the front of the base. Remove the clean water tank with the blue handle.
2. **Add room-temperature water up to the H_2O fill line and no more than 355mL of Shark Multi-Surface Cleaner to the SC fill line.**

Note: ONLY use the provided Shark-branded floor cleaner.

4 Insert Odour Cartridge Assembly Note: Not included in all models.

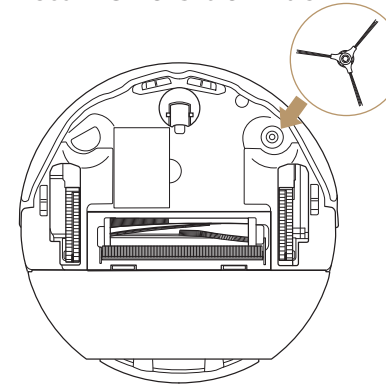


Note: Make sure the odour cartridge assembly is installed in the base before using the robot.

1. The odour cartridge can be found inside the robot box in a circular tin. Open the package and remove the odour cartridge assembly.
2. Flip up the handle on the odour dial. Align the arrows and insert the assembly into the slot on the top right side of the base.
3. To lock and engage the cartridge, rotate it **anti-clockwise** until it clicks at least once.
4. Continue to rotate the dial toward the high position to increase the intensity.

SET UP YOUR SHARK ROBOT & APP

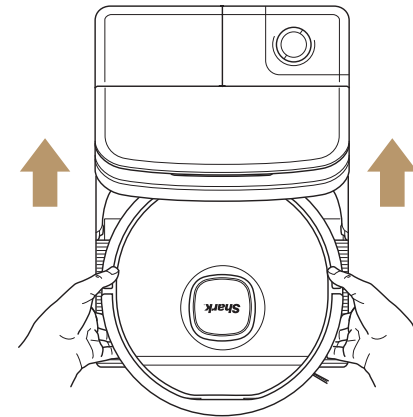
1 Install One Side Brush



1. Remove all plastic wrap and take one side brush from the side brush box.
2. Align the hole in the brush over the peg on the bottom of the robot, then press down on the brush until it clicks into place.

Note: Additional side brushes may be included as replacement parts, but only one should be installed on the robot.

2 Slide Robot Onto Base to Charge



1. **Align the robot with Shark logo upside down, then slide it up the ramp, onto the base.**
2. The base indicator light will turn **green** when the robot is charging.

3 Download the SharkClean app



1. When prompted by the app, press the Wi-Fi button on your robot to enter Pairing mode. Once in pairing mode, your robot will say "I am ready to connect to Wi-Fi".

Unlock full functionality with the app, including:

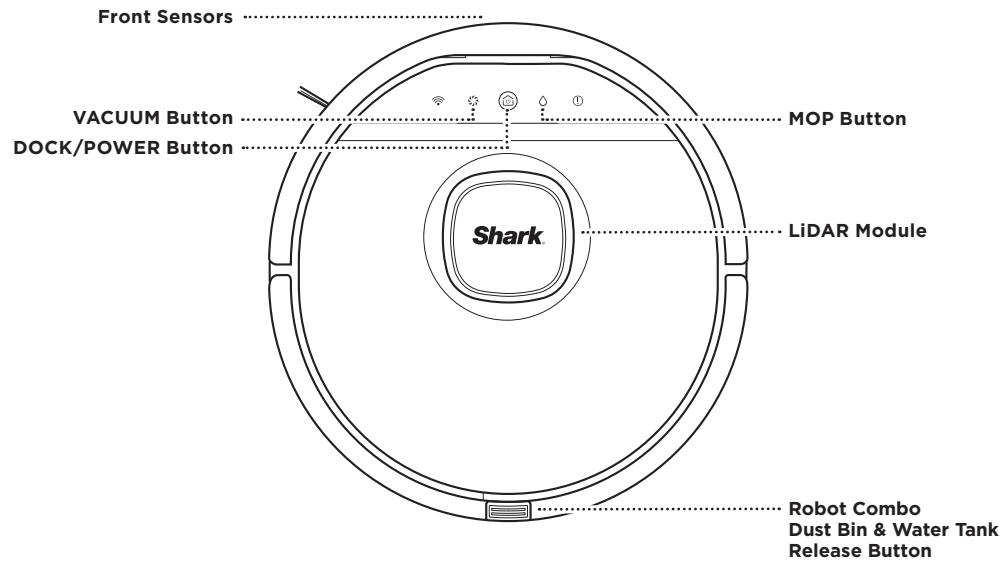
- ✓ Scheduling
- ✓ Personalised Routines
- ✓ Remote Control
- ✓ Cleaning Reports
- ✓ No-Go Zones



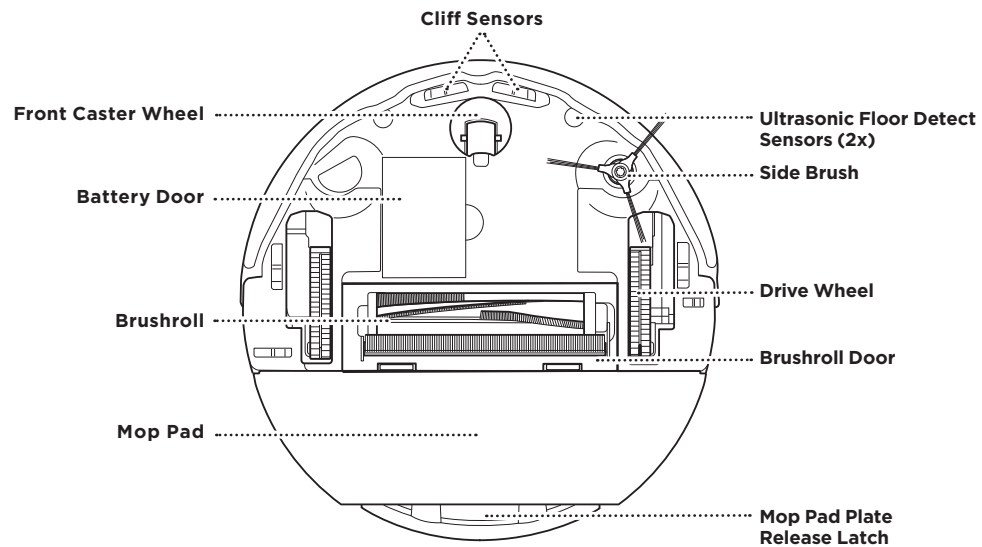
NOTE: If the Wi-Fi button is not responding, hold + for 3 seconds to reset Wi-Fi.

GETTING TO KNOW YOUR SHARK ROBOT

TOP

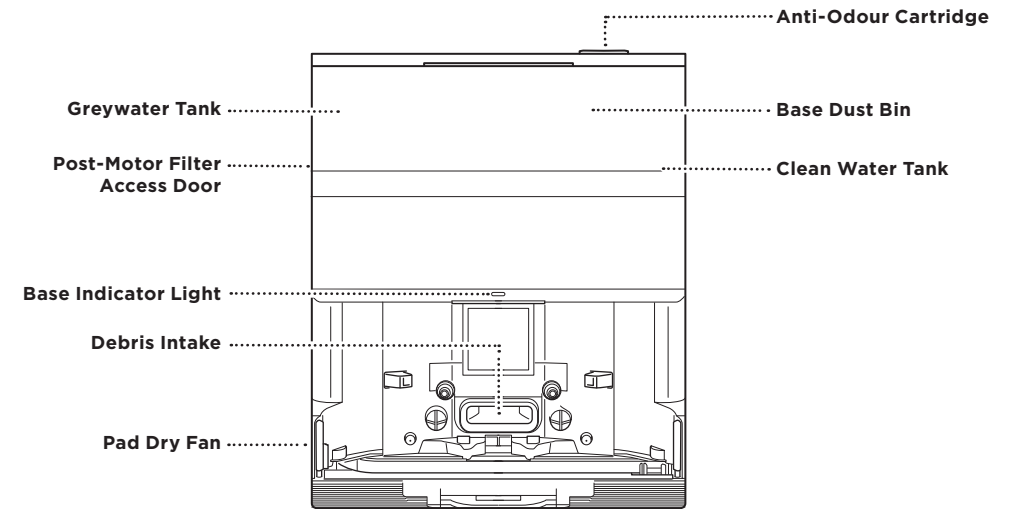


BOTTOM

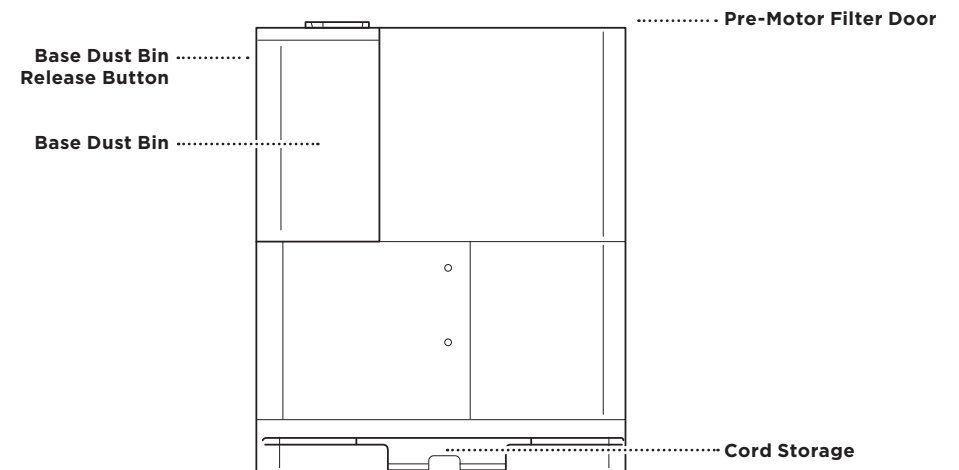


GETTING TO KNOW YOUR NEVERTOUCH PRO BASE

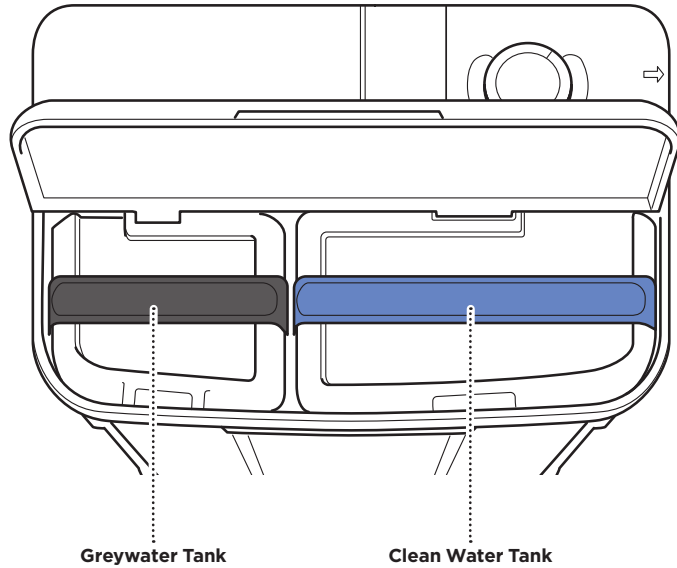
FRONT



BACK



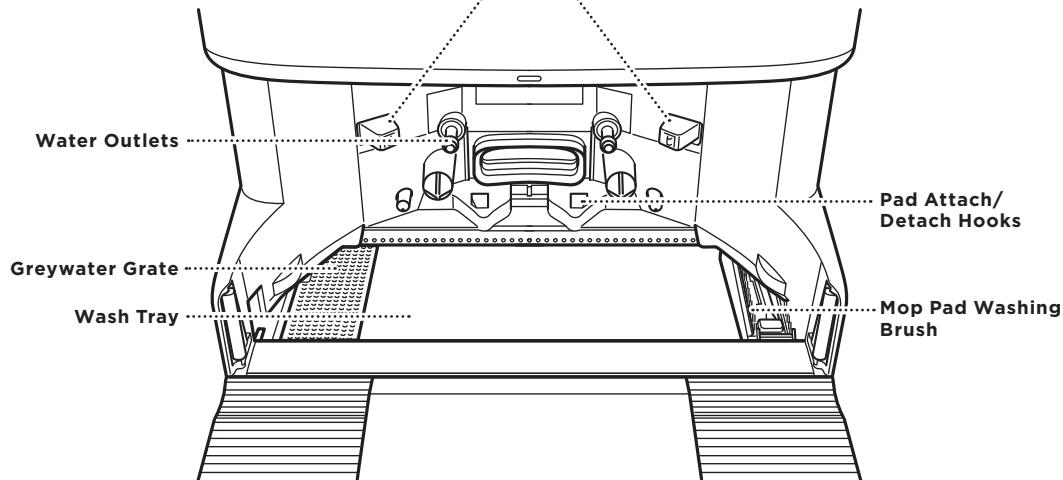
GETTING TO KNOW YOUR NEVERTOUCH PRO BASE



Greywater Tank

Clean Water Tank

Charging Contacts



Water Outlets

Greywater Grate

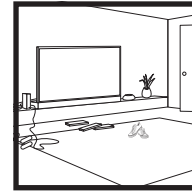
Wash Tray

Pad Attach/
Detach Hooks

Mop Pad Washing
Brush

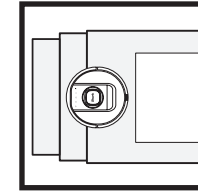
PREPARE YOUR HOME

Your robot uses an array of sensors to navigate around walls, furniture legs, and other obstacles while it cleans. For best results, prepare your home as indicated below.



OBSTRUCTIONS

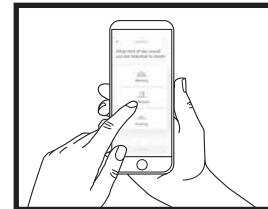
Your PowerDetect robot detects obstacles and navigates around them. To ensure a complete map of your home, before the robot's first Explore Run, remove objects such as socks, shoes, and toys and open all interior doors.



STAIRS

Your robot's cliff sensors will prevent it from falling off ledges. For the cliff sensors to work properly in any mode, all runners, rugs, or carpets must be at least 20cm from any stairs, or must extend over the edge of the stairs.

MAPPING YOUR HOME

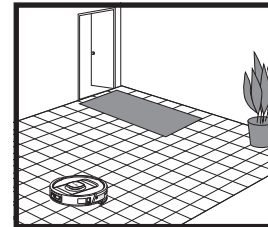



After setup is complete, your robot will conduct an **Explore Run** to create an initial map of your home. In your SharkClean app select:

Quick Explore:

- The robot will quickly enter and look around each room to identify walls, furniture, and other obstacles. This should take approximately 10 minutes.
- Following Quick Explore, there is an option to have the robot complete a Carpet Detection Run in select rooms, which will allow it to accurately map the carpeted area and avoid them during wet cleaning missions.

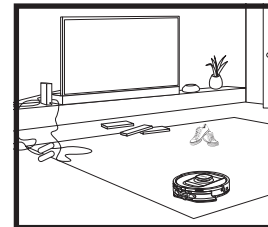
While we recommend connecting to the app, you can also manually send your robot to explore and clean:



- Tap Vacuum  on your robot. On its first run, your robot will automatically vacuum while mapping, identifying walls, furniture, carpets, and other obstacles.
- This first run can take up to a few hours depending on the size of your home.

NOTE: It is necessary to send the robot to explore your whole home before it can be sent on a mopping mission.

3D SENSOR & AI LASER NAVIGATION



Object Detection: The robot's object detection technology helps it navigate around obstacles, as well as some common household objects left on the ground like cords, cables, shoes, toys, and clothes.

Carpet Mapping: Your robot will detect carpeted areas during its first vacuum mission. If carpets are moved, you may need to have the robot re-explore your home.

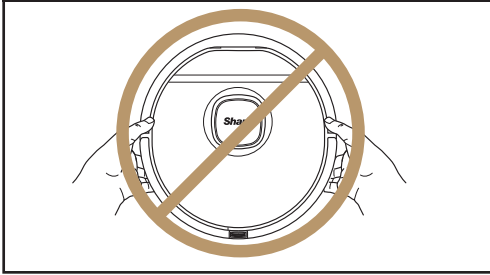
TIP: Be sure to charge the robot completely before its first clean so that it can explore, map, and clean as much of your home as possible. It may take up to 4 hours* to fully charge your robot.

*Battery charge time may vary.

LIVING WITH YOUR ROBOT

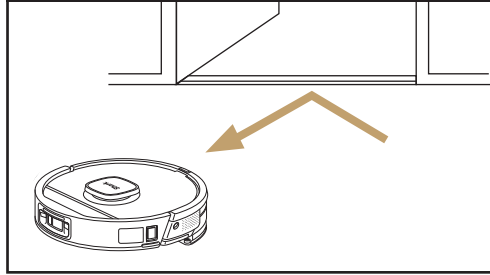
Questions? For how-to videos, FAQs, troubleshooting, and tips & tricks, visit: sharkclean.eu

AVOID MOVING THE ROBOT OR BASE



While your robot is cleaning, **DO NOT** pick it up and move it, or move the NeverTouch Pro Base—this will impact the robot's ability to map your home. If the base is moved, you will need to remap your home.

DOORWAYS & THRESHOLDS

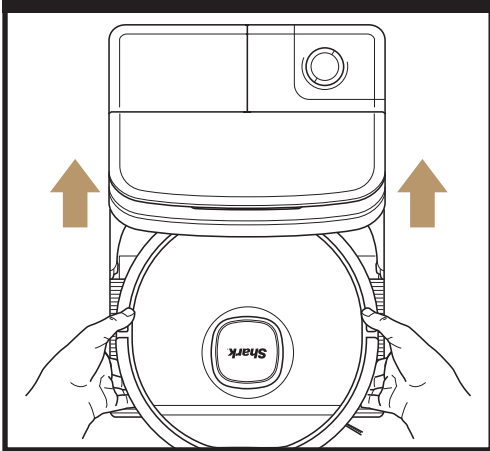


With NeverStuck Technology, your robot can easily climb over most thresholds, but if one is higher than 2.5 cm, set up a no-go zone in the app to block it off.

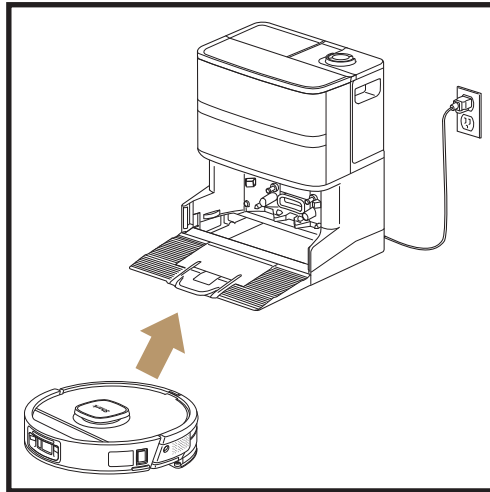
CHARGING

IMPORTANT: Be sure to charge the robot completely before its first clean so that it can explore, map, and clean as much of your home as possible. It may take up to 4 hours* to fully charge your robot.

POWER/ON OFF



To power on the robot, place it on the base to charge. Align the robot with the Shark logo upside down, then slide it up the ramp onto the base. To power off the robot, remove it from the base and hold the Power/Dock button for 3 seconds.



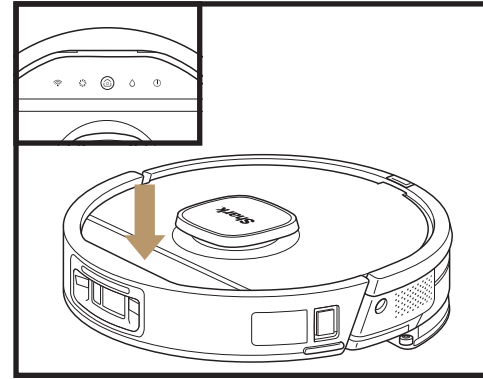
When the cleaning mission is complete, or if the battery is running low, the robot will search for the base and automatically dock itself. If the robot doesn't return to the base, it may have encountered trouble along the way. Manually slide the robot back onto the base to charge and get ready for the next mission.

NOTE: When manually placing the robot on the base, make sure the charging contacts on the back end of the robot are touching the ones on the base.

NOTE: When picking up the robot, be careful not to place fingers between the bumper and the back of the robot.

*Battery charge time may vary.

ROBOT USER INTERFACE



ROBOT USER INTERFACE



WI-FI BUTTON

- When illuminated, tap to put the robot in Pairing mode.
- The icon will breathe **BLUE** when in pairing mode and turn **OFF** once connected.



VACUUM BUTTON

- Tap to start vacuuming. The icon will illuminate **PURPLE** while the robot is vacuuming. Tap again to pause the cleaning session.



POWER/DOCK BUTTON

- Tap to send the robot back to the base. Tap again to pause docking.
- Hold for 3 seconds to power the robot on or off.



MOP BUTTON

- Tap to start vacuuming and mopping bare floors. The icon will illuminate **BLUE** while the robot is mopping. Tap again to pause the mopping session.



ERROR BUTTON

- When illuminated, tap the button to repeat the error message.
- **RED** errors require immediate attention, and **ORANGE** errors require maintenance.

NOTE: During a mop mission the robot will also vacuum, but only on bare floors. To vacuum carpets, select Vacuum + Mop mode.

ADDITIONAL TIPS & TRICKS

WI-FI RESET

- If the Wi-Fi button is **NOT** illuminated but your robot is still not connected to the app, you will need to reset the Wi-Fi.
- Hold + + for 3 seconds to reset Wi-Fi.

VACUUM + MOP

- Hold + for 3 seconds to begin a whole-home clean. The robot will first vacuum carpets, then vacuum and mop hard floors.

SPOT CLEANING

- To clean a 1.5m by 1.5m area of your home, place the robot on the spot you wish to clean and hold for 3 seconds to vacuum or for 3 seconds to mop.

DETECT INDICATORS

Your Shark PowerDetect robot can detect floor types, edges, and debris. There are some helpful indicators on the robot to notify you when a dirty area has been identified for more intensive cleaning.



DIRT DETECT senses dense debris areas and automatically boosts suction and makes extra passes until no more dirt is detected.

- When a mess is detected, the lights underneath the robot will turn **PURPLE** to indicate that Dirt Detect has been triggered.



ERROR DETECT is triggered when your robot senses there is a problem.

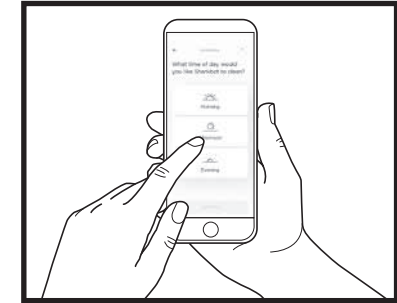
- When an error is detected, the lights underneath the robot will turn **RED**, indicating immediate attention is required.
- When a warning is detected, the lights underneath the robot will turn **ORANGE**, indicating maintenance is required. Please tap the Error button on the robot's user interface to have the robot repeat the error message.



UV STAIN DETECT locates and attacks stubborn stuck-on stains with increased saturation and pad agitation through a specialized wiggle behavior.

- When stains have been detected, the lights underneath the robot will turn **BLUE** to indicate that UV Stain Detect is enabled.
- After a mopping mission, your robot will provide a cleaning report showing where stains were detected and can re-clean those areas if desired, after washing its mopping pad at the base. UV Stain Detect can also be controlled manually through the app or toggled off.
- UV Stain Detect works for whole-home cleaning or individual rooms, and there is also a Spot Clean function for targeted stain removal.

Please visit sharkclean.eu for answers to all your app questions.



Get the most out of your Shark robot vacuum with these app features:

QUICK EXPLORE

- Your robot will spend a few minutes exploring and creating an initial map of your home.

VACUUM + MOP

- Full-home cleaning. Vacuuming of carpeted areas, followed by vacuuming and mopping of bare floors.

NO-GO ZONES

- Set up no-go zones in the app to keep your robot out of the areas you would like it to avoid.

SCHEDULING

- Set up whole-home or room-specific cleanings for any time, any day.

CONTROL FROM ANYWHERE

- Wherever you are, you're in control of your robot.

CUSTOMIZABLE SETTINGS

- Easily adjust suction power, mop pad saturation level, and notification volume, and much more.

CLEANING REPORTS

- Each time your robot cleans, your app will generate a cleaning report.

SETTING UP VOICE CONTROL

Visit sharkclean.eu for setup instructions, which include how to enable Shark Skill for Amazon Alexa and using your robot with Google Assistant.

Google Assistant:

Hey Google, start vacuuming.
Hey Google, tell (robot name) to vacuum.
Hey Google, pause vacuuming.
Hey Google, tell (robot name) to go home.

Amazon Alexa:

Alexa, ask Shark to start vacuuming/cleaning the (room name).
Alexa, start/stop the robot.
Alexa, send the robot to the base.

Please visit sharkclean.eu for answers to all your app questions.

How do I use my robot with Amazon Alexa?

Open the Amazon Alexa app, go to the menu and select Skills. Or go to the Alexa Skills store on the Amazon website. Search for "Shark Skill". Select the Shark Skill to open the detail page, then select the Enable Skill option. Once enabled, you can ask Alexa to control your robot (i.e., "Alexa, tell Shark to start cleaning").


How do I set up my robot with the Google Assistant on an Apple device?

1. Download, open, and sign into the Google Assistant app. **2.** Select the "Explore" icon. Search for "Shark" and select "Try it." **3.** To allow Google to link to your SharkClean account, sign into your SharkClean account. This is the same account you used when setting up your Shark robot in the SharkClean app. Select "Authorize" to link your SharkClean account to the Google Assistant. Congratulations! The Google Assistant now works with your Shark robot. To send your robot into action, use the voice command, "Google, tell Shark to start cleaning."





How do I set up my robot with the Google Assistant on Android?

1. Download, open, and sign into the Google Assistant app. **2.** Select the "Explore" icon. Search for "Shark" and select "Link." **3.** Sign into your SharkClean account. This is the same account you used when setting up your Shark robot in the SharkClean app. Congratulations! The Google Assistant now works with your Shark robot. To send your robot into action, use the voice command, "Google, tell Shark to start cleaning."

What should I do if my Wi-Fi randomly disconnects?

Turn OFF the robot by removing it from the base and holding the Power/Dock  button for 3 seconds. Wait 30 seconds, then turn the robot back on by sliding it onto the base to charge. Turn off your phone. Wait 30 seconds, then turn your phone back on. Open Wi-Fi settings on your phone, find the Shark network, and select Forget Network. Reopen the SharkClean app and retry the connection process. It is normal for your robot to temporarily lose connectivity when it goes under furniture or moves far from your router. Your Shark robot will automatically reconnect to Wi-Fi. If the robot does not reconnect, power it off, wait 30 seconds, power it back on, and place it back on the base.

What should I do if my robot is not connected to Wi-Fi, but I do not see the Wi-Fi icon?

Reset your robot's Wi-Fi. Hold  +  +  on the robot for 3 seconds to reset Wi-Fi. The Wi-Fi  icon will illuminate **BLUE** to indicate the robot is in Pairing mode and the robot will say "I am ready to connect to Wi-Fi".

What should I do if I verified a wireless network password that is incorrect?

Close the app, then reopen it. Make sure to enter the correct Wi-Fi network password this time. In your phone's network settings, choose your home 2.4 GHz network, and select Forget. Reconnect to your home network. Make sure to use the correct password. If you were able to connect to your home network, proceed to the app setup process. We recommend that you use the eye icon when entering your password to make sure it is correct. Turn off your router and wait 30 seconds. Turn your router back on. Check to make sure your 2.4 GHz network is visible in your phone settings. Turn off the robot, then wait 10 seconds. Turn the robot back on and wait for the voice prompt. Hard-close the app and restart the connection process on the robot. If you cannot locate your Wi-Fi password, please contact your Internet service provider.

What should I do if my username or password is invalid?

We recommend you select the eye icon next to the password entry to verify you are entering your password correctly. Select the "Forgot Password" option on the sign-in page. The automated system will email you a link to reset your password. If you do not see an email, search your inbox and spam folder for emails from mysharkninja@sharkninja.com. You can use the "Resend code" option to send the email again.

What should I do if there is an issue resetting password (did not receive the email or token was invalid)?

Select the "Forgot Password" option on the sign-in page. The automated system will email you a link to reset your password. If you do not see an email, search your inbox and spam folder for emails from mysharkninja@sharkninja.com. You can use the "Resend code" option to send the email again.

What should I do if my robot won't connect to Wi-Fi or loses Wi-Fi connectivity?

If you are an iOS user, you need to enable local network access on your phone for the SharkClean app. Please take the following steps to enable.




- Go to your phone settings → Select Privacy → Select Local Network → Toggle SharkClean on, then try connecting again.
- Ensure your phone is connected to your home Wi-Fi network before trying to connect your robot.
- Typical home Wi-Fi networks support both 2.4 GHz and 5 GHz. Ensure you are connected to a 2.4 GHz network when you enter your username and password.
- Ensure your robot is turned on and you hear an audio prompt. Do not use a VPN or a proxy server. Ensure Wi-Fi isolation is turned off on the router.

Note: Shark robot vacuums cannot connect to 5 GHz band.

WI-FI TROUBLESHOOTING

- Typical home Wi-Fi networks support both 2.4 GHz and 5 GHz.
- Do not use a VPN or a proxy server. Hotspot available to connect only at 2.4 GHz.
- Make sure Wi-Fi isolation is turned off on the router.

Reset your Wi-Fi


- Hold the  +  +  on the robot for 3 seconds to reset Wi-Fi.
- If you cannot connect, please visit sharkclean.eu.

STILL CAN'T CONNECT?

Restart your phone

- Turn off phone, wait 30 seconds, then turn it back on and connect to Wi-Fi.

Reboot your robot

- Turn OFF the robot by removing it from the base and holding the Power/Dock  button for 3 seconds. Wait 30 seconds, then slide the robot back on the base to power it ON.

Reboot your router

- Unplug the router power cable for 30 seconds, then plug it back in. Allow several minutes for your router to reboot completely.

NOTE: The following network interfaces and services of the device are enabled by default:

- Bluetooth interface: used for equipment configurations through the app.
- Wi-Fi interface: used for equipment network connection.
- NTP service: used to obtain the time.


BASE MAINTENANCE OVERVIEW

CAUTION: Before performing any maintenance, unplug the base from the socket.

Component	Frequency	Replacement Part(s)
Base Dust Bin	Empty every 60 days, or as needed.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Base Pre-Motor Filters	Clean every 30 days, or as needed.	XPRFRV2800EEU
Base Post-Motor Filter (HEPA)	Clean every 6 months, or as needed.	XPMFRV2800EEU
Base Ramp	Clean every 3 months, or as needed.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Base Wash Tray	Clean every 30 days, or as needed.	N/A
Greywater Grate	Clean every 30 days, or as needed.	XMFRV2800WDEUK
Anti-Odour Technology <small>NOTE: Anti-Odour Technology is not included with all models.</small>	Replace the odour cartridge every 6 months, or as needed.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Clean Water Tank	Clean every 30 days, or before every refill.	XDRV29XLCWEUK
Greywater Tank	Clean every 30 days, or as needed.	XDRV29XLDWEUK


MOP PAD SANITISATION INSTRUCTIONS

To achieve the sanitisation benefit on the robot's mopping pad:

1. Fill the clean water tank on the base with distilled water up to the water  maximum fill line.
2. After each wet cleaning mission, allow the base to completely wash and dry the mopping pad without interruption.

To purchase parts and accessories, visit sharkclean.eu.

ROBOT MAINTENANCE OVERVIEW

CAUTION: Before performing any maintenance, power off your robot by holding the Power/Dock  button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

Component	Frequency	Replacement Part(s)
Brushroll	Clean every 30 days, or as needed.	4947K2800WDEUK
Filter	Clean every 30 days, or as needed.	XPRFRV2500EUK
Dust Cup	Clean every 30 days, or as needed.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Mop Pad <small>NOTE: After every wet cleaning mission, the base will automatically wash and dry the robot mop pad. Additional cleaning in a washing machine may be needed occasionally.</small>	Replace every 2 years, or as needed.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensors and Charging Contacts	Clean every 30 days, or as needed.	N/A
Side Brush	Replace as needed.	820KKU2800WDEU

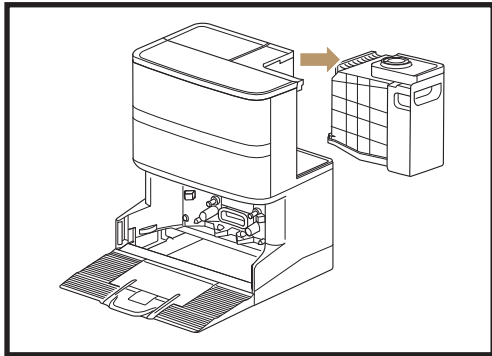
Sensor Name	Functional Description
Cliff Sensor	Cliff sensors use infrared ranging to prevent your robot from falling off stairs and ledges. If the cliff sensors detect stairs or ledges, the robot will stop moving forward.
LiDAR Sensor	The LiDAR sensor uses laser ranging to help the robot create maps of your home. Detective distance is 8 m.
RGB 3D Sensor	With one RGB camera, one line-laser and one IR camera, the 3D sensor scans objects to identify an image through algorithms. FOV: H = 94.7°, V=75.1°, D=115.6°.
Left Wall Follow Sensor	The left wall follow sensor detects the distance between objects and the left side of the robot through TOF ranging. The detective distance is 30 mm.
Right Wall Follow Sensor	The right wall follow sensor detects the distance between the objects and the right side of the robot through the line laser. Detective distance is 100 mm.

To purchase parts and accessories, visit sharkclean.eu.

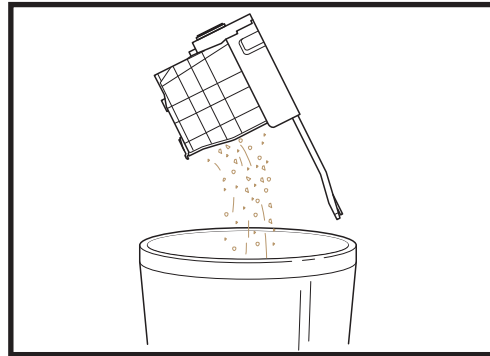
BASE MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, unplug the base from the socket.

MAINTAINING THE BASE DUST BIN



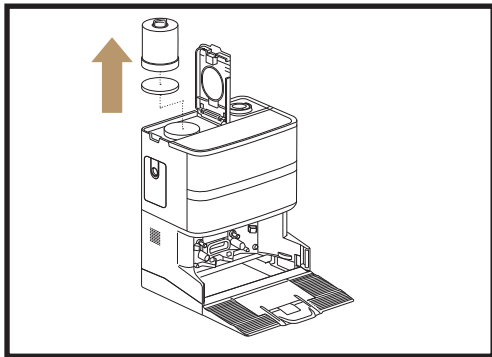
1. Empty the base dust bin every 60 days.
2. To detach the bin, press the **Dust Bin Release** button on the back right side of the base, then slide out the bin.



3. To empty, hold it over a bin, then press the orange release button. Lightly tap the dust bin against the inside of the rubbish bin to knock off any remaining debris. Use a dry cloth to wipe off the gray mesh filters on the inside of the dust bin. Reinstall the bin by sliding it into the slot in the base until it clicks into place.

CLEANING & REPLACING THE BASE FILTERS

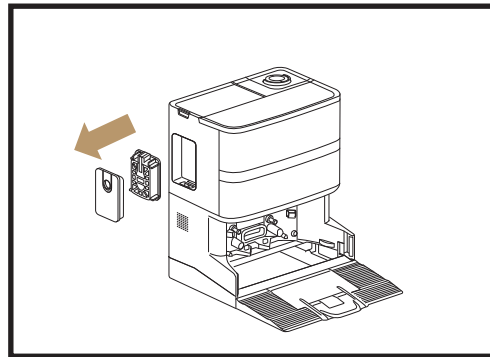
Regularly clean the filters to keep your vacuum's suction power optimal. Replace filters every 6-12 months or as needed.



CLEAN PRE-MOTOR FILTERS ONCE A MONTH

To open the filter housing lid, hold the top left edge of the base, and pull up on the lid. With the lid open, remove the foam filter by the top handle, then lift out the felt filter underneath. Tap the filters clean over a bin, then **rinse with cold water ONLY**, as soap may damage them. Allow filters to air-dry completely for at least 48 hours before reinstalling to prevent liquid from being drawn into electrical parts. The filters must be installed correctly for the base to work properly. Reinsert the felt filter first, then the foam filter.

IMPORTANT: DO NOT use soap when cleaning the filters.



CLEAN POST-MOTOR FILTER EVERY SIX MONTHS

Slide down the tab at the top of the filter door to remove the door and access the base post-motor filter. Pull down the teal tab to remove the filter.

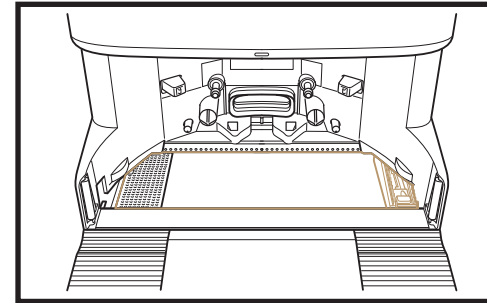
Tap the filter clean over a bin. **DO NOT use water or soap to clean this filter, as this will cause damage.** More frequent cleaning may be required with heavy use.

To reinstall, insert the bottom half of the filter first, then push in until the filter clicks into place. With the filter installed, reinsert the filter door into the base.

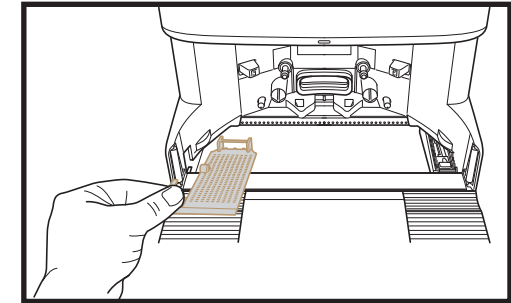
BASE MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, unplug the base from the socket.

CLEANING THE WASH TRAY



1. With the robot removed, you can access the base wash tray.
2. To clean the wash tray, wipe it down with a damp microfibre cloth.
3. Locate the mop pad washing brush on the right side of the wash tray. Remove any hair or debris from around the bristles and use a damp cloth to wipe away any stuck-on debris.

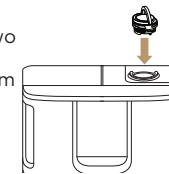


4. Carefully remove the greywater grate on the left-hand side and wash with water to clear any debris. Reinstall the grate, ensuring it is seated properly in its slot. If the grate has wedged out of place, remove it and reinstall so that it sits flush in the wash tray.
5. Allow the wash tray to completely dry for at least 48 hours before reinstalling the robot.

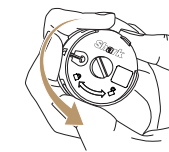
REPLACING THE ODOUR CARTRIDGE

Replace the Odour cartridge every 6 months, or as needed.

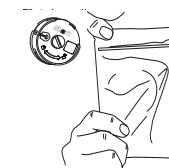
1. Flip up the handle and rotate the dial clockwise until the two arrows are aligned. Pull the handle to remove the dial from the base.



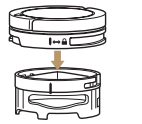
2. Rotate the cartridge anti-clockwise in the dial housing and pull out the cartridge to remove it.



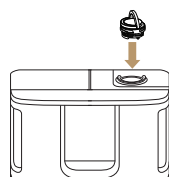
3. Remove the new odour cartridge from the sealed packaging. To maintain the life of the cartridge, keep it in the sealed packaging until you are ready to install it.



4. Align the yellow arrow on the side of the cartridge with the yellow arrow on the side of the dial cover, then insert the cartridge into the dial. Rotate the cartridge clockwise to lock it in place.



5. Align the arrow on the dial cover with the arrow on the base, then reinsert the dial into the base. Rotate the dial anti-clockwise until it clicks into an intensity setting to engage. Rotate further to change the intensity setting.



6. Dispose of the old cartridge by dropping it into a bin.



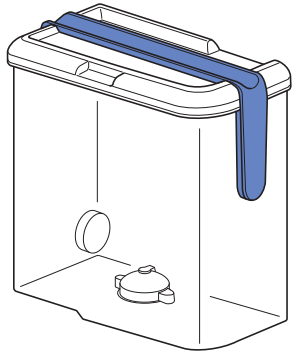
NOTE: Anti-Odour Technology is not included in all models.

BASE MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, unplug the base from the socket.

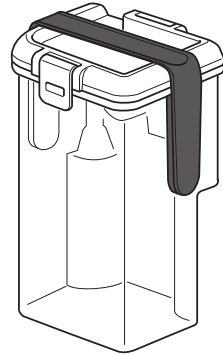
MAINTAINING THE BASE WATER TANKS

CLEAN WATER TANK



1. Clean the base clean water tank before every refill, or once every 30 days.
2. Wash the clean water tank with warm water and soap. Rinse thoroughly.
3. Add room-temperature water up to the fill line and no more than 355mL of Shark Multi-Surface Cleaner to the fill line.

GREY WATER TANK



1. The greywater tank collects and stores dirty water after every pad wash.
2. This tank should be emptied and cleaned every 30 days, or as needed.
3. To empty the tank into a toilet, open the lid and pour out the dirty water.
4. Add a small amount of soap to the tank and rinse it thoroughly in the sink with warm water.
5. Allow the tank to air-dry for at least 48 hours before reinstalling.

NOTE: ONLY use the provided Shark-branded floor cleaner.

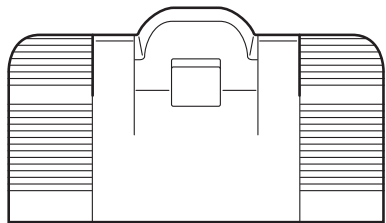
DO NOT reinstall any water tanks filled with warm water. Always use room-temperature water in the tanks.

DO NOT move the base while the water tank is full.

CLEANING THE BASE RAMP

Clean the base ramp every three months or as needed.

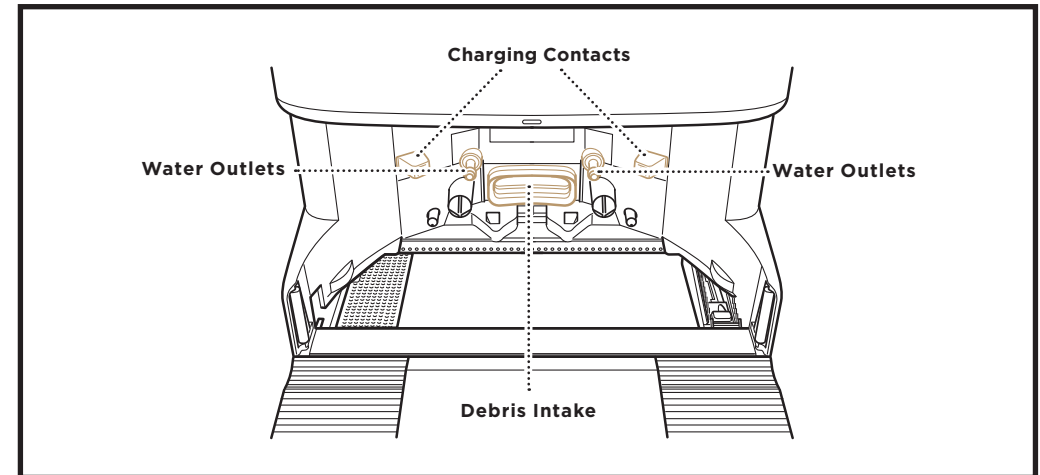
1. Carefully lift the ramp up and away from the base.
2. Use a damp cloth to wipe down the ramp.
3. To reinstall, lift the ramp slightly above the base, align, and press down until the ramp clicks into place.



BASE MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, unplug the base from the socket.

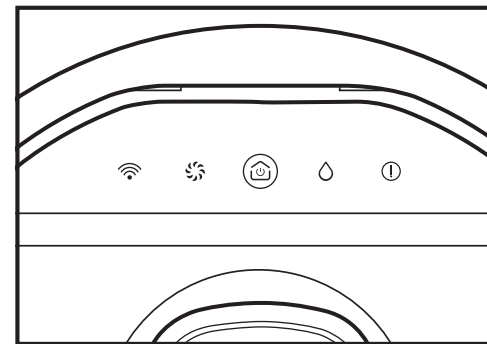
CLEANING THE BASE-TO-ROBOT CONNECTIONS



1. Locate the charging contacts, water outlets, and debris intake.
2. With a dry cloth, gently dust off both charging contacts on the base. Remove any dust or debris from the debris intake.
3. Use a dry cloth to wipe the water outlet nozzles on the base to remove any stuck-on debris or other blockages.

STARTING A BASE SELF-CLEAN CYCLE

Run a base self-cleaning cycle every 6 months or as needed.




1. Send the robot on mopping mission and allow it to run for at least 5 minutes.
2. While the robot is mopping, empty the clean water and greywater tanks. Fill the clean water tank up to the **YELLOW** fill line with a 1:1 mixture of water and white vinegar.
3. Reinsert both tanks into the base.
4. After 5 minutes of mopping, tap on the robot to initiate docking.
5. Allow the robot to complete a mop pad wash cycle on the base.
6. Once the wash cycle is complete, empty the contents of both base water tanks into the sink.
7. Remove the robot from the base and power it off by holding the Power/Dock button for 3 seconds. Remove the water tank and empty it in the sink.
8. Reinstall the water tank on the robot and slide the robot onto the base with the Shark logo facing upside down to power it on.

DO NOT put anything other than 5% white vinegar and water into the water tank when performing a self-clean cycle.

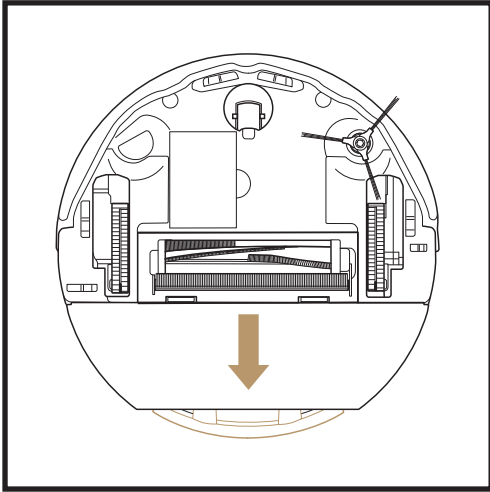
DO NOT use 5% white vinegar unless performing a self-clean cycle.

ROBOT MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, power off your robot by holding the Power/Dock  button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

MOP PAD PLATE REMOVAL & REINSTALLATION

Though the base will automatically remove and reinstall the mop pad plate, you can also remove it manually, if needed.

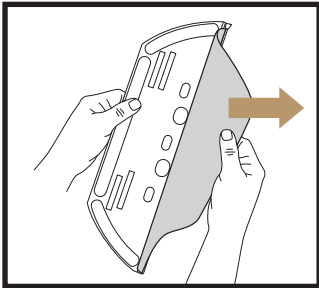


1. To remove the mop pad plate from the bottom of the robot, gently pull on the gray release latch and slide the pad plate off the robot.
2. To reinstall the mop pad plate, slide it back in until it clicks into place.

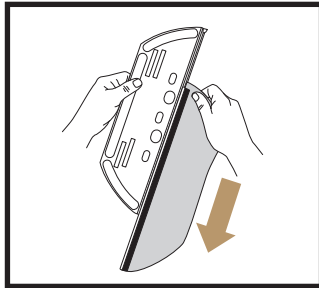
NOTE: If the pad plate is stuck on the base, gently lift up from the underside of the gray latch to loosen it, then remove.

CLEANING & REPLACING THE MOP PAD

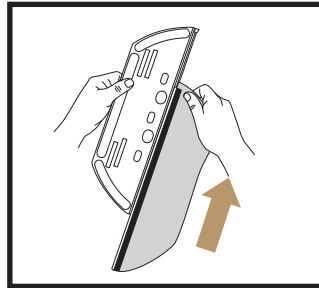
After a wet clean mission, the NeverTouch Pro base will automatically wash the robot mop pad. The mop pad should also be cleaned in a washing machine every 3 months or replaced as needed.



1. Carefully pull the mop pad away from the pad plate.




2. Slide the pad off the plate.

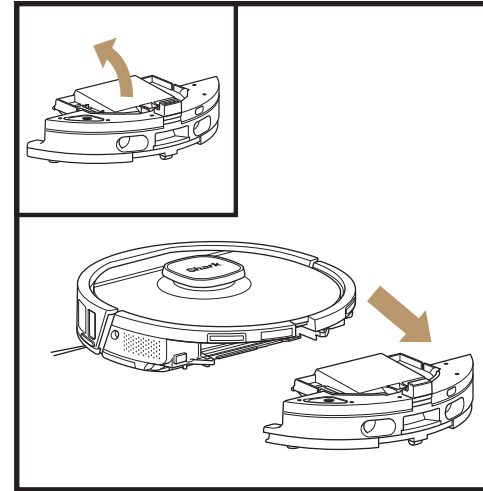


3. Slide a clean or new pad into the edge of the pad plate. Press lightly on the pad to secure it to the plate.

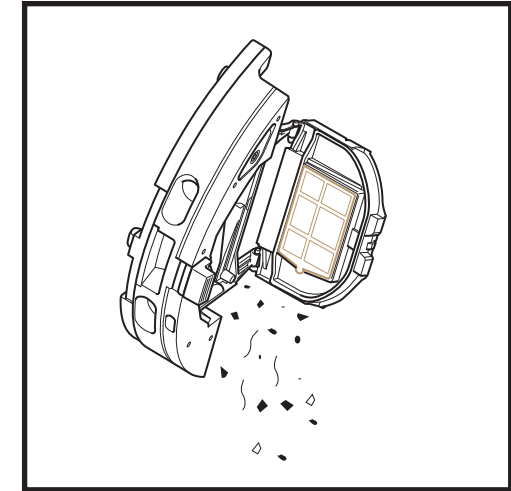
ROBOT MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, power off your robot by holding the Power/Dock  button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

EMPTYING THE ROBOT DUST CUP



1. Press the dust cup release button and slide the dust cup out from the robot.
2. To open the robot dust cup lid, pinch and lift up using the finger slots.

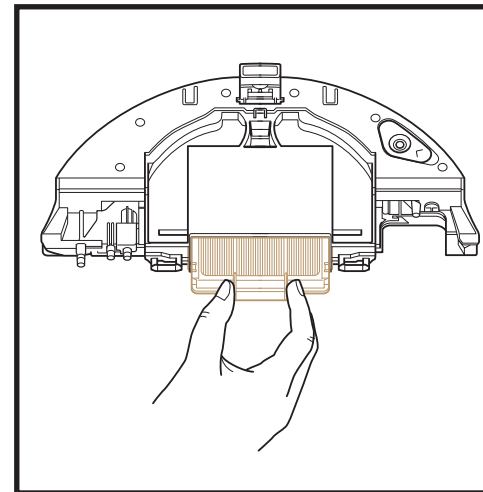


3. Empty the dust cup contents into a bin.
4. Using a dry cloth, wipe the mesh filter on the bottom of the dust cup door.

CLEANING THE ROBOT FILTER


Regularly clean the filters to keep your vacuum's suction power optimal. Replace filters every 6-12 months, or as needed.

IMPORTANT: DO NOT use soap when cleaning the filters.

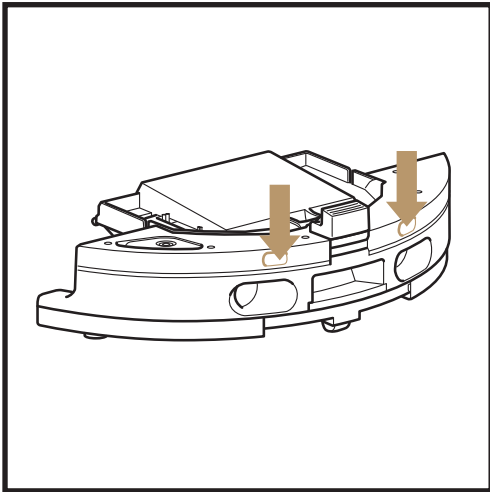


1. Remove the orange filter from the dust cup using the tabs. Lightly tap the filter over the trash to remove debris.
2. Rinse the dust cup with water, and allow it to air-dry for at least 48 hours before reinstalling.
3. Reinsert the filter into the dust cup, then slide the dust cup back into the robot until it clicks into place.

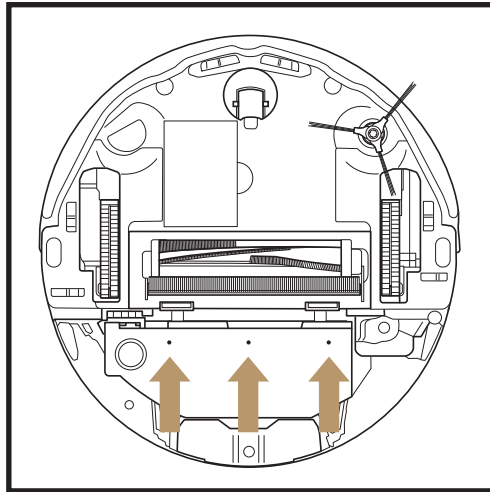
ROBOT MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, unplug the base from the electrical outlet. Power off the robot by pressing and holding the Power/Dock  button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

CLEANING THE WATER INLETS & OUTLETS



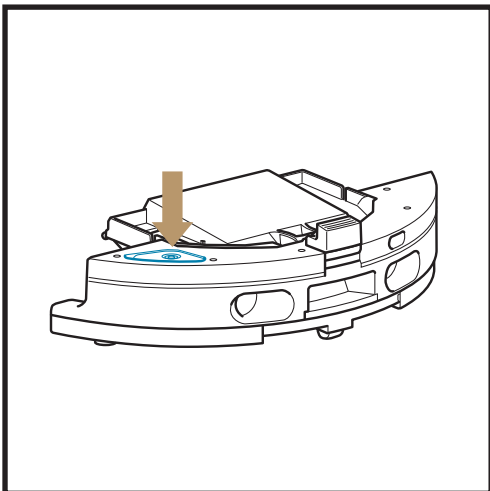
With a dry cloth, wipe the opening of the water inlets on the robot dust bin.



Remove the mop pad plate and clean the three small holes on the bottom of the dust cup with a toothpick or safety pin.


FILLING THE ROBOT WATER TANK

Though the base will automatically refill the robot water tank, you can also access and fill it manually, if needed.

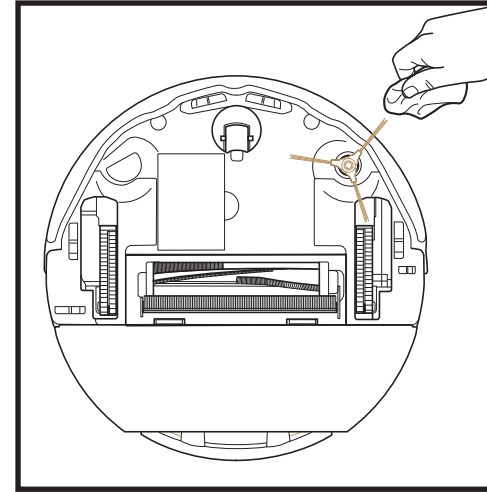


1. To fill the tank, open the port by pulling out the blue rubber seal. Add water through the port, then push the seal back into place.
2. After filling and sealing the robot water tank, be sure to **wipe the robot port dry** with a microfibre cloth.

ROBOT MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, power off your robot by holding the Power/Dock  button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

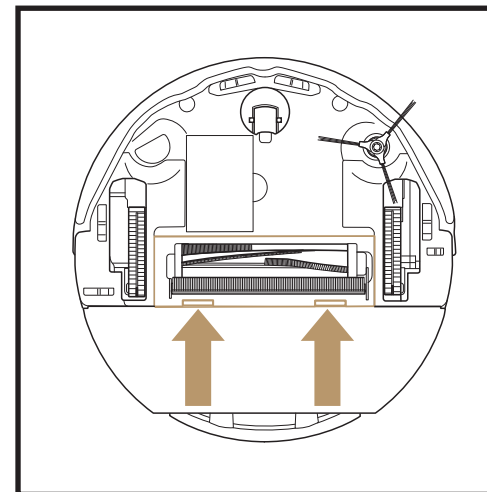
CLEANING THE SIDE BRUSH



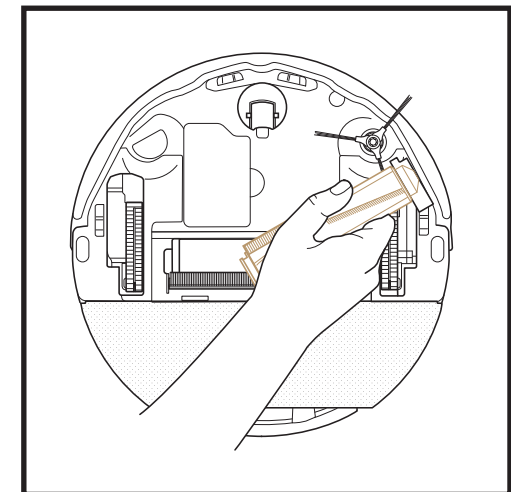
CLEAN SIDE BRUSH AS NEEDED.

1. Pull the side brush off the peg on the bottom of the robot.
2. Carefully unwind and remove any string or hair wrapped around the brush or peg.
3. Gently wipe the brush with a dry cloth. To reinstall, snap the brush over the peg. Spin the brush manually to make sure it is installed correctly.

CLEANING THE BRUSHROLL



1. To access the brushroll, push up on the tabs on the brushroll door, then lift off the door.



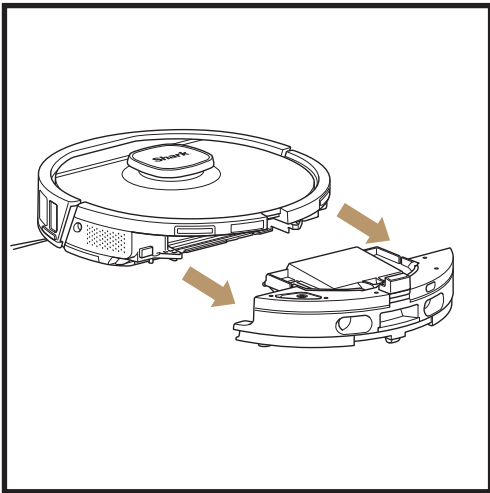
2. Take out the brushroll and remove the cap on the end. Clean off any hair or debris, then replace the cap. Use a dry cloth to clean any debris or hair buildup in the brushroll cavity. Reinstall the brushroll, inserting the flat end first. Close the brushroll access door and press down until both sides click into place.

NOTE: Replace brushroll every 6-12 months, or when visibly worn. See sharkclean.eu for replacement parts.

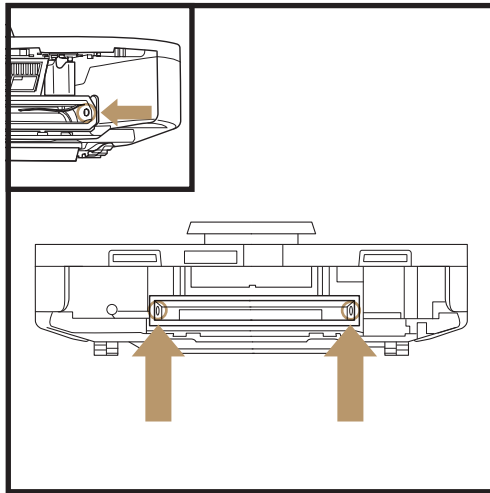
ROBOT MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, power off the robot by pressing and holding the Power/Dock button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

CLEANING THE DIRT DETECT SENSORS

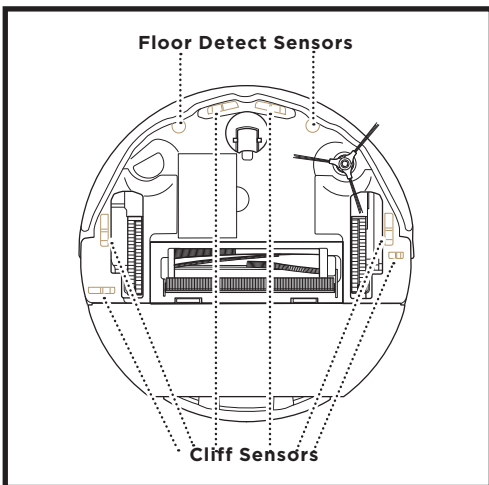


1. Remove the dust bin from your robot.
2. Locate the Dirt Detect sensors. They can be found on the interior of the robot brushroll compartment.



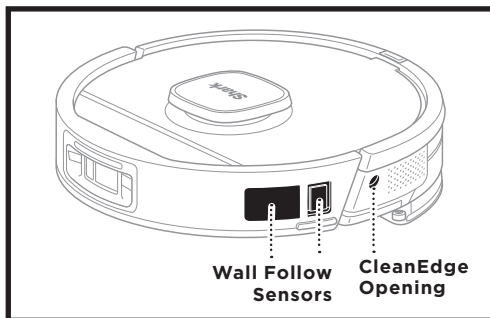
3. With a microfibre cloth, wipe away any debris on the Dirt Detect sensors. There is one sensor on each side of the compartment. **Be sure to clean both sensors.**
4. Make sure there is no debris blocking the opening or wrapped around the brushroll, and reinstall the dust cup.

CLEANING THE SENSORS



Floor Detect Sensors

Cliff Sensors



Wall Follow Sensors
CleanEdge Opening

CLEAN SENSORS AND CHARGING CONTACTS AS NEEDED.

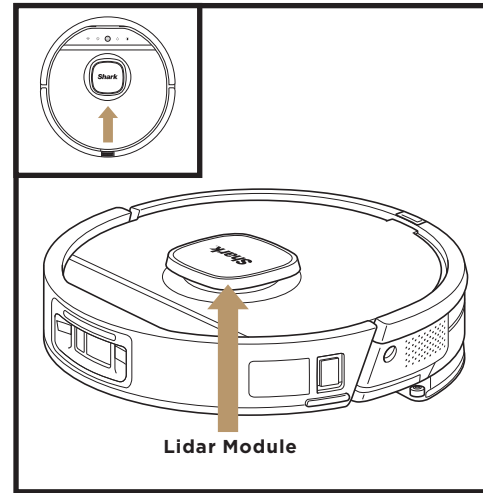
1. The sensors on the robot require occasional maintenance.
2. With a dry cloth or cotton swab, gently dust off the sensors located on the bottom and sides of the robot.

IMPORTANT: The robot uses cliff sensors to avoid stairs and other steep drops. Sensors may work less effectively when they are dirty. For best results, clean sensors once every 30 days or as needed.

ROBOT MAINTENANCE

CAUTION: Before performing any maintenance, power off the robot by pressing and holding the Power/Dock button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

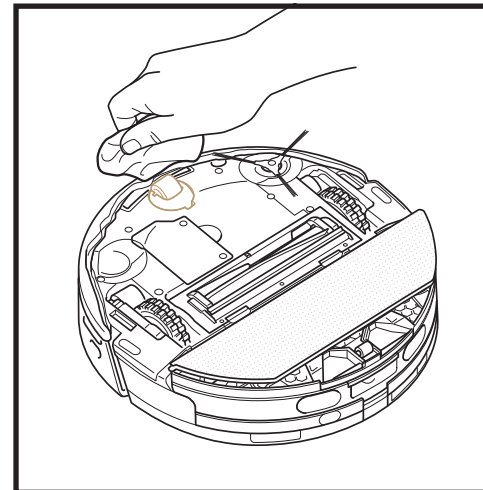
LIDAR MODULE



Lidar Module

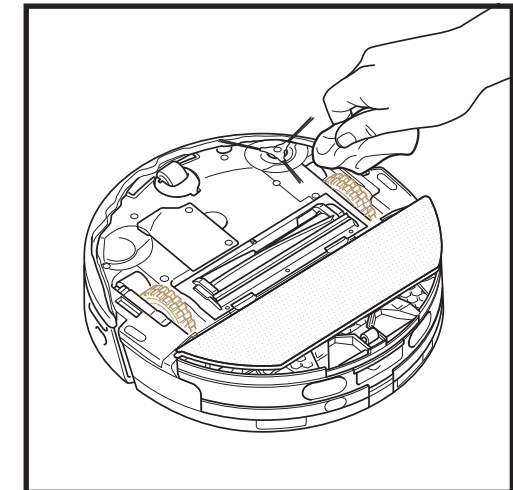
1. Check the navigation module on top of the robot and gently remove any hair or debris.
2. For a deeper cleaning of the navigation module, first place the robot on a level surface and turn off the power.
3. Use compressed air to blow away any dirt or debris from the gap around the rotating LiDAR turret.
4. Wipe the gap around the turret with a cotton bud while manually rotating the turret 5 times in both directions.

CLEANING THE WHEELS



1. Rotate the front wheel while lightly brushing away dirt and debris. Clean the wheel and the housing around it.

CLEAN FRONT WHEEL HOUSING PERIODICALLY.



2. Periodically clean the drive wheels and the housing around them. To clean, rotate each drive wheel while dusting.

REMOVING & REINSTALLING THE ROBOT BATTERY

CAUTION: Before performing any maintenance, power off the robot by pressing and holding the Power/Dock button on the robot for 3 seconds, then remove the water tank.

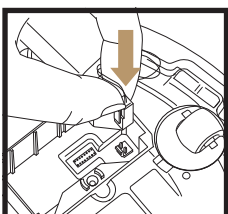
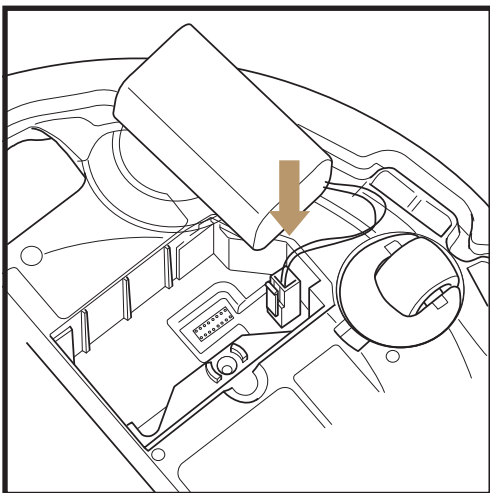
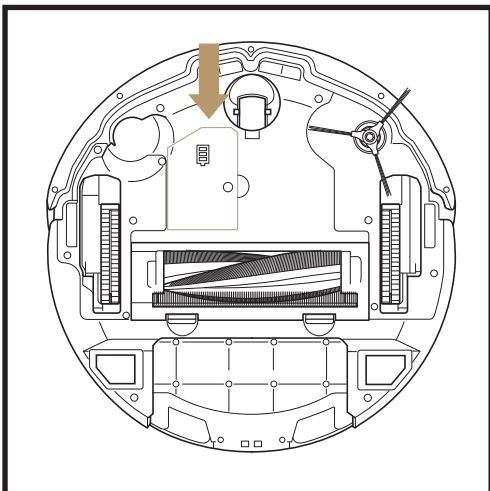
NOTE: You will need a Phillips-head screwdriver (not included) to access the battery.

REMOVING THE ROBOT BATTERY

With a Phillips-head screwdriver (not included) remove the screw(s) securing the battery door on the underside of the robot. Lift off the door and set it aside. **DO NOT** turn the robot right-side-up to allow the battery to drop out of the unit, as this could cause damage. Instead, grip the pull tabs on the battery and lift it out, then place the battery on the flat underside of the robot with the wire still connected. Pinch the white connector where the battery wire meets the robot, and pull up to unplug the battery pack from the robot.

INSTALLING THE ROBOT BATTERY

Align the white connector at the end of the battery wire with the connection port on the robot, and plug the connector into the port until it clicks securely into place. Insert the battery into its compartment with the pull tabs facing up. Replace the battery door and insert the screw(s) into the hole(s) on the door. Use a Phillips-head screwdriver to tighten the screw(s) and secure the door.



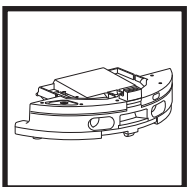
COMMON ERROR CODES

If an error is detected, the lights underneath your robot will illuminate **red** (error) or **orange** (warning). Tap the Error button on your robot to learn more about the error and follow the instructions outlined in the chart below.

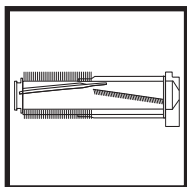
ERROR NUMBER	ISSUE	SOLUTION
2	Side brush is stuck.	Remove any debris from around the side brush so it moves freely.
3	Suction motor failure.	Remove and empty the dust bin, clean the filters, remove the brushroll and brushroll door, and remove blockages.
4	Blockage in the brushroll area.	Remove any debris from around the brushroll so that it can spin freely.
5	A drive wheel is stuck.	Clean the wheels and remove any debris wrapped around the axles so they can move freely.
6	Front bumper may be jammed.	Clean the bumper and make sure it moves in and out freely.
7	Cliff sensor error.	Move your robot to a new location and clean its cliff sensors.
9	Robot dust bin needs to be reinstalled.	Insert the dust bin until it clicks in place.
10	Robot may be stuck on an obstacle.	Move robot to a new location on a level surface.
16	Robot is stuck.	Move your robot to a new location and make sure the front bumper moves in and out freely.
23	Robot cannot find the base.	Please make sure the base is powered ON and is free of all obstacles.
24	Battery is critically low and needs recharging.	Please pick up your robot and place it on the base. Make sure the base indicator light turns blue to confirm your robot is placed correctly on the base and is charging.
26	Blockage in dust bin.	Check the debris intake on the base and evacuation port on the robot dust bin for clogs. Clear any debris and reinstall the base dust bin, ensuring that it clicks into place.
33	There may be a blockage with Active Lift.	Turn off the robot and ensure that there is nothing blocking the wheels from moving up and down.
34	There may be a blockage in the base.	Check if the greywater grate is sitting flat and secure in the wash tray.

For all other issues, please visit sharkclean.eu.

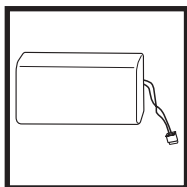
REPLACEMENT PARTS



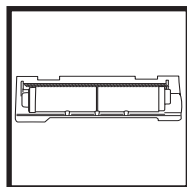
Robot Dust Bin



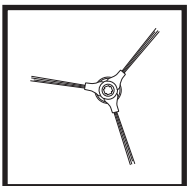
Brushroll



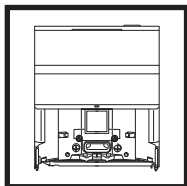
Battery



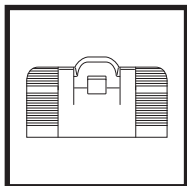
Brushroll Door



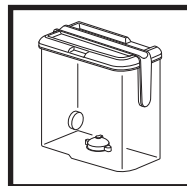
Side Brush



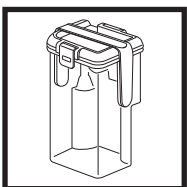
NeverTouch Pro Base



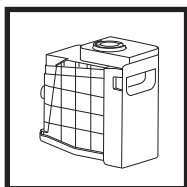
NeverTouch Pro Base Ramp



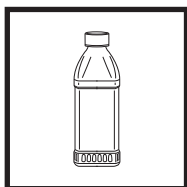
NeverTouch Pro Clean Water Tank



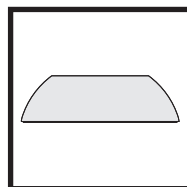
NeverTouch Pro Greywater Tank



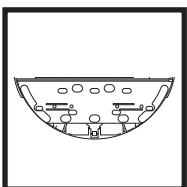
Base Dust Bin



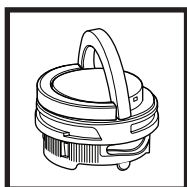
Shark Multi-Surface Cleaner



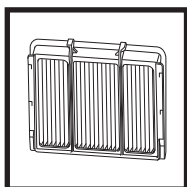
Mopping Pad



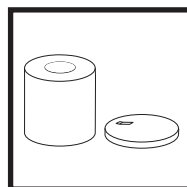
Mop Pad Plate



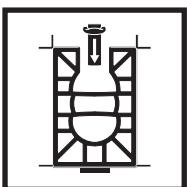
Anti-Odour Technology



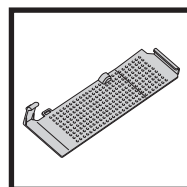
Robot Pre-Motor Filter



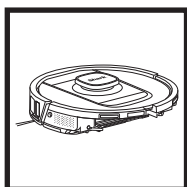
Base Pre-Motor Filters



Base Post-Motor Filter (HEPA)



Greywater Grate



Robot Pod

To order replacement parts visit sharkclean.eu

END-USER LICENSE AGREEMENT FOR SHARKNINJA SOFTWARE

IMPORTANT: PLEASE READ THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS LICENSE AGREEMENT CAREFULLY BEFORE CONTINUING WITH THIS PROGRAM INSTALL OR USE OF THIS PRODUCT: SharkNinja Operating LLC's ("SharkNinja") End-User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between You (either a single entity or an individual) and SharkNinja for SharkNinja's Software Applications, including those installed by You onto your SharkNinja products or already installed on your device, including all firmware (referred hereafter as "SN APPS"). By installing, copying, checking a box, clicking a button confirming your agreement to these terms, or otherwise continuing to use the SN APPS, You agree to be bound by the terms of this EULA. This license agreement represents the entire agreement concerning SN APPS between You and SharkNinja, and it supersedes any prior proposal, representation, or understanding between the parties. If You do not agree to the terms of this EULA, do not install or use the SN APPS or this product.

The SN APPS are protected by copyright laws and international copyright treaties, as well as other intellectual property laws and treaties.

1. GRANT OF LICENSE. The SN APPS are licensed as follows:

1.1 Installation and Use. SharkNinja grants You the right to download, install, and use SN APPS on the specified platform for which the SN APP was designed and in connection with SharkNinja products with which the SN APPS are designed to operate ("SN Devices").

1.2 Backup Copies. You may also make a copy of SN APPS downloaded and installed by You for backup and archival purposes.

2. DESCRIPTION OF OTHER RIGHTS AND LIMITATIONS.

2.1 Maintenance of Copyright Notices. You must not remove or alter any copyright notices on any and all copies of the SN APPS.

2.2 Distribution. You may not distribute copies of the SN APPS to third parties.

2.3 Prohibition on Reverse Engineering, Decompilation, and Disassembly. You may not reverse engineer, decompile, or disassemble SN APPS, except and only to the extent that such activity is expressly permitted by applicable law notwithstanding this limitation.

2.4 Rental. You may not rent, lease, or lend SN APPS without written permission from SharkNinja.

2.5 NOT FOR RESALE SOFTWARE. Applications identified as "Not for Resale" or "NFR," may not be resold, transferred, or used for any purpose other than demonstration, test, or evaluation.

2.6 Support Services. SharkNinja may provide You with support services related to SN APPS ("Support Services"). Any supplemental software code provided to You as part of the Support Services shall be considered part of SN APPS and subject to the terms and conditions of this EULA.

2.7 Compliance with Applicable Laws. You must comply with all applicable laws regarding use of SN APPS.

3. UPDATES. SharkNinja may provide You with upgrades or updates to SN APPS. This EULA will govern any upgrades provided by SharkNinja that replace and/or supplement SN APPS, unless such upgrade is accompanied by a separate EULA, in which case the terms of that EULA will govern. If You decide not to download and use an upgrade or update provided by SharkNinja, You understand that You could put SN Apps at risk to serious security threats or cause SN Apps to become unusable or unstable.

4. DATA AND PRIVACY. SharkNinja is committed to ensuring your privacy by adhering to high standards of fairness and integrity. We are committed to keeping our customers informed about how we use the information we gather from You through the use of each of our websites or SN APPS. Our privacy practices are described in SharkNinja's Privacy Policy, as well as in separate notices given when an app, product, or service is purchased or downloaded. By using SN APPS or providing us with your personal information, You are accepting and consenting to the practices, terms, and conditions described in SharkNinja's Privacy Policy. At all times your information will be treated in accordance with the SharkNinja Privacy Policy, which is incorporated by reference into this EULA and can be viewed at the following URL: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. THIRD-PARTY APPLICATION LIBRARIES AND EMBEDDED SOFTWARE.

5.1 You acknowledge that Amazon Web Services, Inc. ("AWS") has provided certain application libraries that have been embedded into SN APPS ("AWS Application Libraries") and enables SN Devices to connect to the AWS Cloud Service ("AWS Embedded Software").

5.2 You will not use the AWS Application Libraries except as an incorporated portion of SN APPS, unmodified from the form provided to You.

5.3 You will not use the AWS Embedded Software except as an incorporated portion of SN Devices, unmodified from the form provided to You.

5.4 You will not modify, adapt, translate, or create derivative works based on, or decompile, disassemble, reverse engineer, or otherwise attempt to derive the source code or underlying algorithms of, the AWS Application Libraries or the AWS Embedded Software.

5.5 SharkNinja retains all ownership of SN APPS (and the AWS Application Libraries contained therein) and any software installed on SN Devices (including the AWS Embedded Software) and only a license thereto is granted to You for use in connection with the SN APPS and SN Devices.

5.6 You will not use the AWS Application Libraries or AWS Embedded Software to attempt to gain unauthorized access to or use of the systems/services of SharkNinja's other licensors; nor will You transmit viruses, worms, Trojan horses, time bombs, spyware, malware, cancelbots, passive collection mechanisms, robots, data mining software, or any other malicious or invasive code or program into the systems/services of SharkNinja's other licensors.

5.7 You will not use the AWS Application Libraries or AWS Embedded Software to interfere with, breach, or circumvent any security feature, authentication feature, or any other feature that restricts or enforces limitations on the use of, or access to, the systems/services of SharkNinja's other licensors.

5.8 You will not probe, attack, scan, or test the vulnerability of the systems/services of SharkNinja's other licensors.

5.9 SharkNinja's other licensors of the SN APPS, AWS Application Libraries, and the AWS Embedded Software are the express third-party beneficiaries of this EULA, and the provisions of this Section of this EULA are made expressly for the benefit of such licensors, and are enforceable by such licensors.

6. TERMINATION. Without prejudice to any other rights, SharkNinja may terminate this EULA if You fail to comply with the terms and conditions of this EULA. In such event, You must destroy all copies of SN APPS in your possession.

7. COPYRIGHT. All title, including but not limited to copyrights, in and to SN APPS and any copies thereof are owned by SharkNinja or its suppliers. All title and intellectual property rights in and to the content which may be accessed through use of SN APPS are the property of the respective content owner and may be protected by applicable copyright or other intellectual property laws and treaties. This EULA grants You no rights to use such content. All rights not expressly granted are reserved by SharkNinja.

8. OPEN SOURCE SOFTWARE. You hereby acknowledge that SN APPS may contain software that is subject to "open source" or "free software" licenses ("Open Source Software"). The license granted by this EULA does not apply to Open Source Software contained in the SN APPS. Rather, the terms and conditions in the applicable Open Source Software license shall apply to the Open Source Software. Nothing in this EULA limits your rights under, or grants You rights that supersede, any Open Source Software license. You acknowledge that the Open Source Software license is solely between You and the applicable licensor of the Open Source Software. To the extent the terms of the licenses applicable to the Open Source Software require SharkNinja to provide the Open Source Software, in either source or executable form, or to provide copies of applicable license terms or other required information, You may obtain a copy of the software by contacting SharkNinja at the below physical address. Additional information about the Open Source Software, and its terms of use, may be found at www.sharkclean.eu/opensource.

9. NO WARRANTIES. SharkNinja expressly disclaims any warranty for SN APPS, AWS Application Libraries, or AWS Embedded Software. SN APPS, AWS Application Libraries, and AWS Embedded Software are provided 'As Is' without any express or implied warranty of any kind, including but not limited to any warranties of merchantability, noninfringement, fitness of a particular purpose, or title. SharkNinja does not warrant or assume responsibility for the accuracy or completeness of any information, text, graphics, links, or other items contained within the SN APPS. SharkNinja makes no warranties respecting any harm that may be caused by the transmission of a computer virus, worm, logic bomb, or other such computer program. SharkNinja further expressly disclaims any warranty or representation to any third party.

10. LIMITATION OF LIABILITY. In no event shall SharkNinja or its suppliers be liable for any special, incidental, punitive, indirect, or consequential damages whatsoever (including, but not limited to, damages for loss of profits or confidential or other information, for business interruption, for personal injury, for loss of privacy, for failure to meet any duty including of good faith or of reasonable care, for negligence, and for any other pecuniary or other loss whatsoever) arising out of or in any way related to the use of or inability to use SN Devices or SN APPS, the provision of or failure to provide support or other services, information, software, and related content through the product or otherwise arising out of the use of SN APPS, or otherwise under or in connection with any provision of this EULA, even in the event of the fault, tort (including negligence), strict liability, breach of contract, or breach of warranty of SharkNinja or any supplier, and even if SharkNinja or any supplier has been advised of the possibility of such damages. SharkNinja shall have no liability with respect to the content of the SN APPS or any part thereof, including but not limited to errors or omissions contained therein, libel, infringements of rights of publicity, privacy, trademark rights, business interruption, personal injury, loss of privacy, moral rights, or the disclosure of confidential information.

11. APPLICABLE LAW. The laws of the Commonwealth of Massachusetts will govern this EULA and You hereby consent to exclusive jurisdiction and venue in the state and federal courts sitting in the Commonwealth of Massachusetts.

12. ASSIGNMENT. SharkNinja may assign this EULA without notice to Licensor.

13. ENTIRE AGREEMENT. This EULA (including any addendum or amendment to this EULA which is included with the SN Devices) is the entire agreement between You and SharkNinja relating to the SN APPS and supersedes all prior or contemporaneous oral or written communications, proposals and representations with respect to the SN APPS or any other subject matter covered by this EULA. To the extent the terms of any SharkNinja policies or programs for support services conflict with the terms of this EULA, the terms of this EULA shall control.

If You have questions regarding this EULA, please contact SharkNinja at 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494.

TWO (2) YEAR LIMITED GUARANTEE RV2900XEEU

When a consumer buys a product in Europe, they get the benefit of legal rights relating to the quality of the product (your statutory rights). You can enforce these rights against your retailer. However, at Shark® we are so confident about the quality of our products that we give you an additional manufacturer's guarantee of two years. These terms and conditions relate to our manufacturer's guarantee only – your statutory rights are unaffected.

The conditions below describe the prerequisites and scope of our guarantee. They do not affect your statutory rights or the obligations of your retailer and your contract with them.

Shark® Guarantees

Your Shark unit constitutes a sizeable investment. Your new fan needs to work properly for as long as possible. The guarantee it comes with is an important consideration - and reflects how much confidence the manufacturer has in its product and manufacturing quality. Every Shark machine comes with a free parts and labour guarantee. You'll also find online support at sharkclean.eu

How do I register my Shark guarantee?

You can register your guarantee online within 28 days of purchase. To save time, you'll need the following information about your fan

- Date you purchased the unit (receipt or delivery note).
- To register online, please visit sharkclean.eu

IMPORTANT:

- The guarantee will only cover your product from the date of purchase.
- Please keep your receipt at all times. Should you need to use your guarantee we will need your receipt to verify the information you have supplied to us is correct. The inability to produce a valid receipt may invalidate your guarantee.

What are the benefits of registering my free Shark guarantee?

When you register your guarantee we'll have your details to hand if we ever need to get in touch. You can also receive tips and advice on how to get the best out of your Shark unit and hear the latest news about new Shark® technology and launches. If you register your guarantee online, you'll get instant confirmation that we've received your details.

How long are new Shark machines guaranteed for?

Our confidence in our design and quality control means that your new Shark unit is guaranteed for a total of two years.

What is covered by the free Shark guarantee?

Repair or replacement of your Shark machine (at Shark's discretion), including all parts and labour. A Shark guarantee is in addition to your legal rights as a consumer.

What is not covered by the free Shark guarantee?

1. Normal wear and tear of wearable parts (such as accessories). Replacement parts are available for purchase at sharkclean.eu
2. Damage caused by misuse, abuse, negligent handling, failure to perform required maintenance or damage due to mishandling in transit.
3. Damage caused by maintenance not authorised by Shark.

Where can I buy genuine Shark spares and accessories? Shark spares and accessories are developed by the same engineers who developed your Shark unit. You'll find a full range of Shark spares and replacement parts/accessories for all Shark machines at sharkclean.eu Please remember that damage caused by the use of non-Shark spares may not be covered under your guarantee.

ROBOT VACUUM WARRANTY COVERAGE & PARTS GUIDE

NOTE: Warranty covers manufacturing defects, internal hardware or software malfunctions, and structural failures caused by manufacturing defects. It does not cover damage from misuse, accidents, or unauthorized repairs, normal wear and tear, or consumable parts (unless defective upon first use). Please refer to the table below to understand what parts are covered by warranty.

Robot Component	Maintenance Frequency	Replacement Frequency	Category	Warranty Coverage
Robot Pod	Clean sensors and charging contacts monthly, or as needed.	N/A	Non-Wearable	Yes
Brushroll	Clean monthly, or as needed.	Every 6-12 months, or as needed.	Wearable	No (unless defective)
Filter	Clean monthly, or as needed.	Every 6-12 months, or as needed.	Wearable	No
Dust Cup	Clean monthly, or as needed.	As needed.	Wearable	No (unless defective)
Mop Pad	After every wet cleaning mission, the base will automatically wash and dry the mop pad. Additional cleaning in a washing machine may be needed occasionally.	Every 2 years, or as needed.	Wearable	No
Side Brush	Clean monthly, or as needed.	Every 3-6 months, or as needed.	Wearable	No (unless defective)
Battery	N/A	Every 12-24 months, or as needed.	Wearable	Yes (within warranty)

Base Component	Maintenance Frequency	Replacement Frequency	Category	Warranty Coverage
Multi-functional Base	Clean monthly, or as needed.	N/A	Non-Wearable	Yes
Dust Bin	Empty every 60 days, or as needed.	As needed.	Wearable	No (unless defective)
Pre-Motor Filters	Clean monthly, or as needed.	Every 6-12 months, or as needed.	Wearable	No
Post-Motor Filter (HEPA)	Clean every 6 months, or as needed.	Once a year, or as needed.	Wearable	No
Ramp	Clean monthly, or as needed.	As needed.	Wearable	No (unless defective)
Greywater Grate	Clean every 30 days, or as needed.	As needed.	Wearable	No (unless defective)

NOTES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LIRE ATTENTIVEMENT AVANT USAGE • DESTINÉ À UN USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

⚠ AVERTISSEMENT

Afin de réduire les risques d'incendie, de décharges électriques, de blessures ou de dommages matériels :

NE PAS LAISSER DES ENFANTS OU DES ANIMAUX SANS SURVEILLANCE DANS LES PIÈCES AUXQUELLES LE ROBOT ASPIRATEUR A ACCÈS PENDANT LE NETTOYAGE.


AVERTISSEMENT LASER

CE PRODUIT POSSÈDE UN LASER DE CLASSE 1. TOUJOURS COUPER L'ALIMENTATION AVANT DE SOULEVER LE ROBOT ASPIRATEUR OU D'EFFECTUER UNE OPÉRATION D'ENTRETIEN. NE PAS REGARDER LE LASER DIRECTEMENT.


SI LA FICHE DU CÂBLE DE CHARGE N'ENTRE PAS ENTIÈREMENT DANS LA PRISE ÉLECTRIQUE, CONTACTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ. NE PAS FORCER SUR LA PRISE ÉLECTRIQUE OU ESSAYER DE LA MODIFIER POUR QUE LA FICHE ENTRE.

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX


Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, il faut toujours prendre quelques précautions simples et respecter les consignes de sécurité qui suivent :

1. Cet appareil se compose d'un robot aspirateur et d'une base de charge avec alimentation électrique. Ces composants contiennent des branchements électriques, un câblage électrique et des pièces mobiles pouvant exposer l'utilisateur à des risques.
2. Avant chaque utilisation, vérifier soigneusement qu'aucune pièce n'est endommagée. Si une pièce est endommagée, cesser d'utiliser l'appareil.
3. Utiliser uniquement des pièces de rechange identiques aux pièces originales.
4. Ce robot aspirateur ne comporte aucune pièce réparable.
5. Utiliser l'appareil exclusivement comme décrit dans la présente notice d'utilisation. NE PAS utiliser le robot aspirateur à des fins autres que celles décrites dans la présente notice.
6. À l'exception de quelques filtres et du réservoir à poussière, NE PAS exposer les pièces de l'aspirateur robot à de l'eau ou à d'autres liquides.
7.  **NE PAS** toucher les surfaces chaudes directement après les sessions de nettoyage.
8. **NE PAS insérer les mains dans les ouvertures de la base ou du robot.**

AVERTISSEMENTS D'UTILISATION

9. Ce produit possède un laser de classe 1. Toujours couper l'alimentation avant de soulever le robot aspirateur ou d'effectuer une opération d'entretien.
10. **NE PAS** regarder le laser directement.
11. **NE PAS** regarder la lumière UV directement. 
12. **NE PAS** endommager la lentille UV. La lentille UV ne peut pas être remplacée. Si la lentille est endommagée, l'appareil doit être mis au rebut.
13. Toujours éteindre le robot aspirateur avant d'insérer ou de retirer le filtre ou le réservoir à poussière.
14. **NE PAS** tenir la prise, la base de charge, le câble de charge ou le robot aspirateur avec les mains mouillées. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
15. Les enfants ne doivent **PAS** jouer avec l'appareil.

16. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, ainsi que par des personnes dont les capacités mentales, sensorielles ou physiques sont réduites, ou présentant un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou aient reçu des consignes sur la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité, et qu'ils comprennent les risques liés à son utilisation.
17. **NE PAS** utiliser le robot sans mettre en place le réservoir à poussière et le filtre.
18. **NE PAS** endommager le cordon de charge :
 - a) **NE PAS** tirer ou porter la base de charge par le cordon ou l'utiliser comme poignée.
 - b) **NE PAS** débrancher l'appareil en tirant sur le cordon. Débrancher en tirant sur la prise de courant et non sur le cordon.
 - c) **NE PAS** coincer le cordon dans une porte, ne pas le faire passer sur des arêtes tranchantes ou des angles vifs, et ne pas le laisser à proximité de surfaces chaudes.
 - d) Le cordon d'alimentation ne peut pas être remplacé. Si le cordon est endommagé, l'appareil doit être mis au rebut.
19. **NE PAS** introduire d'objets dans la tête d'aspiration ou dans les ouvertures des accessoires. **NE PAS** utiliser l'appareil si une ouverture est bouchée : enlever la poussière, les peluches, les poils et cheveux et tout ce qui peut gêner le flux d'air. La base doit être branchée sur une prise de courant avec mise à la terre.
20. **NE PAS** utiliser l'appareil si le flux d'air dans le robot aspirateur est restreint. Si le passage de l'air est bloqué, éteindre l'aspirateur et retirer toute obstruction avant de le rallumer.
21. Ne pas approcher la tête d'aspiration et toutes les ouvertures de l'aspirateur des cheveux, du visage, des doigts, des pieds nus ou de vêtements amples.
22. **NE PAS** utiliser le robot aspirateur s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé par terre ou dans de l'eau, s'il a été endommagé ou encore s'il a été laissé à l'extérieur.
23. **NE PAS** poser l'aspirateur sur des surfaces instables.
24. **NE PAS** utiliser l'appareil pour aspirer :
 - a) des liquides ;
 - b) de gros objets ;
 - c) des objets durs ou tranchants (verre, clous, vis ou pièces de monnaie) ;
 - d) de grosses quantités de poussière (notamment poussière de plâtre, cendres, braises) ;

- e) NE PAS utiliser l'appareil comme accessoire pour alimenter des outils destinés à la collecte de la poussière ;
 - f) des objets fumants ou en cours de combustion (cendres chaudes, mégots de cigarettes ou allumettes) ;
 - g) des produits inflammables ou combustibles (essence à briquet, carburant ou kérosène) ;
 - h) des solutions toxiques (eau de javel, ammoniacale ou nettoyant pour canalisations) ;
 - i) des matières toxiques (liquides à concentration élevée d'eau de javel, d'ammoniacale ou solution de nettoyage des canalisations).
25. **NE PAS** utiliser dans les endroits suivants :
 - a) surfaces mouillées ou humides ;
 - b) zones extérieures près de cheminées dont l'entrée n'est pas fermée ;
 - c) espaces fermés pouvant contenir des vapeurs ou fumées explosives ou toxiques (essence à briquet, carburant, kérosène, peinture, diluants à peinture, produits antimites ou poussières inflammables) ;
 - d) zones équipées d'un chauffage d'appoint ;
 - e) près de cheminées dont l'entrée n'est pas fermée.
 26. Éteindre le robot aspirateur avant toute activité d'ajustement, de nettoyage, d'entretien ou de dépannage. Remarque : en position O (ARRÊT), le robot consomme encore une faible quantité d'électricité.
 27. Laisser les filtres sécher complètement à l'air libre avant de les remettre dans l'aspirateur afin d'éviter que le liquide ne soit aspiré dans les pièces électriques.
 28. **NE PAS** modifier ou tenter de réparer le robot aspirateur ou la batterie par soi-même, sauf comme indiqué dans cette notice d'utilisation. **NE PAS** utiliser l'aspirateur s'il a été modifié ou endommagé.
 29.  Tenir les doigts à distance des roues et du système de suspension lorsque le robot est allumé.
 30. Nettoyer tout liquide renversé sur la base ou le sol, car cela pourrait entraîner un risque de choc électrique et/ou endommager le sol.
 31. **NE PAS** utiliser de produits nettoyants (nettoyants multi-usages, nettoyants pour vitres, eau de Javel) sur les surfaces brillantes et polies de la base ou du robot car ils contiennent des produits chimiques qui risqueraient de les endommager. Utiliser à la place un chiffon doux imprégné d'un peu d'eau pour nettoyer délicatement ces surfaces.
 32. Pour éviter toute corrosion ou tout dommage, il convient d'utiliser uniquement du nettoyant pour sols de la marque Shark® dans le réservoir d'eau propre. Ne pas ajouter trop de liquide de nettoyage afin d'éviter un mauvais fonctionnement du robot en raison de glissements. Pour éviter toute déformation du réservoir d'eau, ne pas ajouter d'eau chaude dans le réservoir, mais uniquement de l'eau à température ambiante. S'il reste des traces d'eau sur le réservoir d'eau, il convient de les essuyer avant de le réinstaller.
 33. Pour empêcher le robot d'aller au-delà des limites non sûres (escaliers/rebords, cheminées, zones d'eau), définir ces zones comme des zones interdites en utilisant la fonction de cartographie dans l'application mobile SharkClean. Après avoir défini ces limites, faire fonctionner l'aspirateur et vérifier que les paramètres empêchent réellement l'aspirateur de franchir les limites définies. Adapter les paramètres si nécessaire. Pour ceux qui n'utilisent pas l'application, utiliser un blocage physique afin d'empêcher le robot de franchir ces limites.

34. Si l'aspirateur robot ne démarre pas de la base, il doit être placé dans un cercle de 45 cm exempt de tout obstacle, bord ou vide.
35. Pour empêcher le robot d'aller au-delà des limites non sûres (escaliers/rebords, cheminées, zones d'eau), définir ces zones comme des zones interdites en utilisant la fonction de cartographie dans l'application mobile SharkClean. Après avoir défini ces limites, faire fonctionner l'aspirateur et vérifier que les paramètres empêchent réellement l'aspirateur de franchir les limites définies. Adapter les paramètres si nécessaire. Pour ceux qui n'utilisent pas l'application, utiliser un blocage physique afin d'empêcher le robot de franchir ces limites.

UTILISATION DE LA BATTERIE

36. La batterie représente la source d'alimentation de l'aspirateur. Lire et suivre attentivement les consignes relatives à la recharge.
37. Pour éviter la mise sous tension involontaire, toujours éteindre l'aspirateur avant de le soulever ou de le porter.
38. Utiliser uniquement la base de charge SHARK et la batterie indiquées dans le tableau ci-dessous et utiliser uniquement la batterie RVBAT85014 (50E). L'utilisation de batteries ou de chargeurs de batteries autres que ceux indiqués pourrait créer un risque d'incendie.
39. Tenir la batterie à l'écart d'objets métalliques tels que les trombones, les pièces de monnaie, les clés, les clous ou les vis. Le court-circuit des bornes de la batterie augmente le risque d'incendie ou de brûlures.
40. Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie. Éviter tout contact avec ce liquide, car il peut provoquer des irritations ou des brûlures. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau. En cas de contact du liquide avec les yeux, consulter un professionnel de santé.
41. Le robot aspirateur ne doit pas être rangé, chargé ou utilisé à une température inférieure à 10 °C ou supérieure à 40 °C. S'assurer que la batterie et l'aspirateur sont à température ambiante avant de charger ou d'utiliser l'appareil. L'exposition du robot ou de la batterie à une température ne respectant pas la plage de températures indiquée risque d'endommager la batterie et d'augmenter les risques d'incendie.
42. **NE PAS** exposer le robot aspirateur ou la batterie au feu ou à une température supérieure à 130 °C car il existe un risque d'explosion.

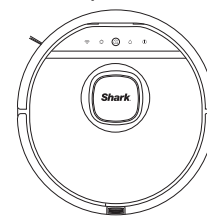
43. < 10 °C	Ne pas stocker.
> 40 °C	Ne pas stocker.
20 °C – 40 °C	Température normale de fonctionnement.
< 0 °C	Ne pas charger.

Appareil	Batterie
UGS	RVBAT85014 (50E)

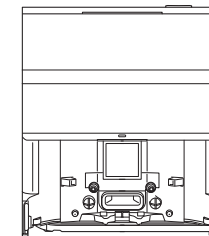
UGS de l'appareil	Base
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

COMPREND

1. Robot d'aspiration et de lavage



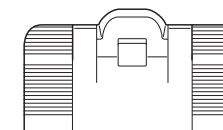
2. Base NeverTouch Pro



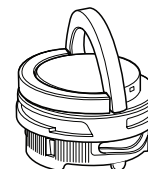
3. Brosse latérale (quantité variable)



4. Rampe



5. Boîtier de la cartouche anti-odeur (quantité variable)

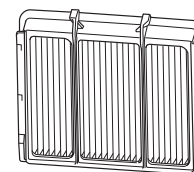


6. Nettoyant multi-surfaces Shark 355 ml

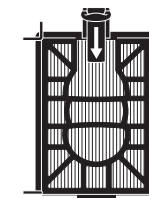


Remarque : non compris sur tous les modèles

7. Filtre pré-moteur du robot (quantité variable)



8. Filtre post-moteur de la base (quantité variable)




Au moins un filtre est compris sur tous les modèles et livré préinstallé.

Au moins un filtre est compris sur tous les modèles et livré préinstallé.

CONSIGNES DE DÉSINFECTION DU TAMPON DE LAVAGE

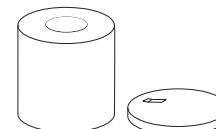
Pour obtenir un effet désinfectant sur le tampon de lavage du robot :

1. Remplissez le réservoir d'eau propre de la base avec de l'eau distillée jusqu'à la ligne de remplissage maximum .
2. Après chaque session de nettoyage humide, laissez la base laver et sécher complètement le tampon de lavage sans interruption.

CONSERVER CETTE NOTICE D'UTILISATION

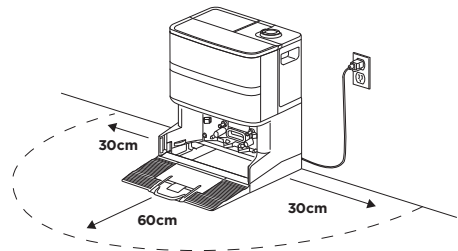
Pour obtenir les derniers avertissements et mises en garde, rendez-vous sur sharkclean.eu

9. Filtres pré-moteur de la base (quantité variable)



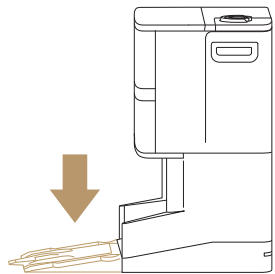
Au moins un filtre est compris sur tous les modèles et livré préinstallé.

1 Installer la base



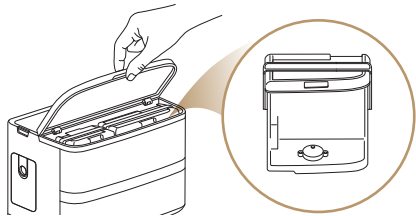
1. Enlevez tous les emballages plastiques et en mousse.
2. Placez la base sur une **surface dure** plane et horizontale, avec au moins **60 cm d'espace libre à l'avant et 30 cm de chaque côté, à distance de tout objet, meuble ou surface recouverte de moquette.**
3. Placez la base près de votre routeur pour obtenir un signal Wi-Fi puissant et veillez à ce qu'elle ne soit pas exposée à la lumière directe du soleil.
4. Choisissez un emplacement permanent pour la base du robot. En effet, à chaque fois que vous modifiez sa position, votre robot doit effectuer une nouvelle cartographie de votre maison.
5. Branchez la base. Le voyant LED de la base devient blanc lorsque la base est allumée.

2 Installer la rampe sur la base



1. Alignez le côté plat de la rampe avec le bas de la base.
2. **Soulevez légèrement la rampe au-dessus de la base, alignez-la, puis appuyez jusqu'à ce que la rampe s'enclenche avec un dé clic.**
3. Laissez environ 60 cm d'espace au sol devant la base, en partant du bout de la rampe. **Ne placez pas la base à moins de 60 cm d'une moquette ou d'un tapis.**

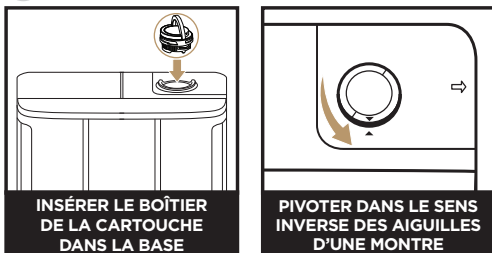
3 Remplir le réservoir d'eau propre



1. Soulevez le couvercle principal à l'avant de la base. Retirez le réservoir d'eau propre avec la poignée bleue.
2. **Ajoutez de l'eau à température ambiante jusqu'à la ligne de remplissage Δ et 355 ml maximum de nettoyant multi-surfaces Shark jusqu'à la ligne de remplissage ☼ .**

Remarque : utilisez UNIQUEMENT le nettoyant pour sols Shark fourni.

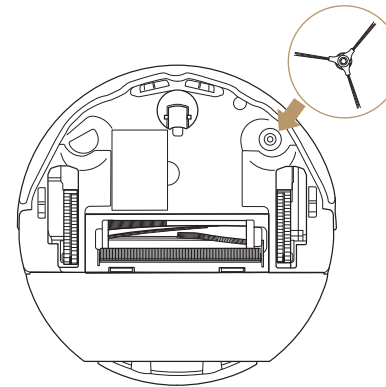
4 Insérer le boîtier de la cartouche anti-odeur *Remarque : non compris sur tous les modèles.*



1. La cartouche anti-odeur se trouve à l'intérieur de la boîte contenant le robot, dans une boîte métallique circulaire. Ouvrez l'emballage et retirez la cartouche.
2. Soulevez la poignée du boîtier anti-odeur. Alignez les flèches et insérez la cartouche dans l'emplacement situé en haut à droite de la base.
3. Pour verrouiller et enclencher la cartouche, tournez-la **dans le sens inverse des aiguilles d'une montre** jusqu'à entendre au moins un dé clic.
4. Continuez à tourner le boîtier vers la position d'intensité maximum pour augmenter l'intensité.

Remarque : assurez-vous que le boîtier de la cartouche anti-odeur est bien installé dans la base avant d'utiliser le robot.

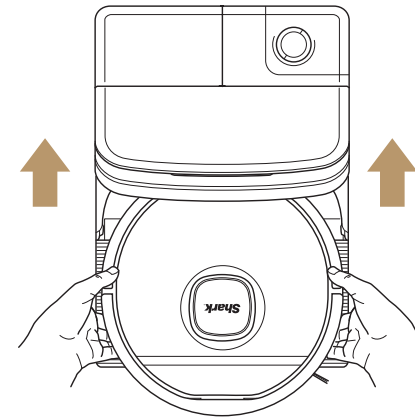
1 Installer une brosse latérale



1. Retirez tout le film plastique et prenez une brosse latérale dans la boîte correspondante.
2. Alignez l'orifice de la brosse avec la cheville située sous le robot, puis appuyez sur la brosse jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.

Remarque : des brosses latérales supplémentaires peuvent être comprises comme pièces de rechange, mais une seule doit être installée sur le robot.

2 Mettre le robot sur la base pour le charger



1. **Alignez le robot avec le logo Shark à l'envers, puis posez-le sur la rampe dans la base.**
2. Le voyant LED de la base s'allume en **vert** lorsque le robot se charge.

3 Télécharger l'application SharkClean



1. Lorsque l'application vous le demande, appuyez sur la touche Wi-Fi 📶 de votre robot pour passer en mode d'appairage. Une fois en mode d'appairage, votre robot indiquera « I am ready to connect to Wi-Fi » (Je suis prêt à me connecter au Wi-Fi).

Profitez de nombreuses fonctionnalités avec l'application, y compris :

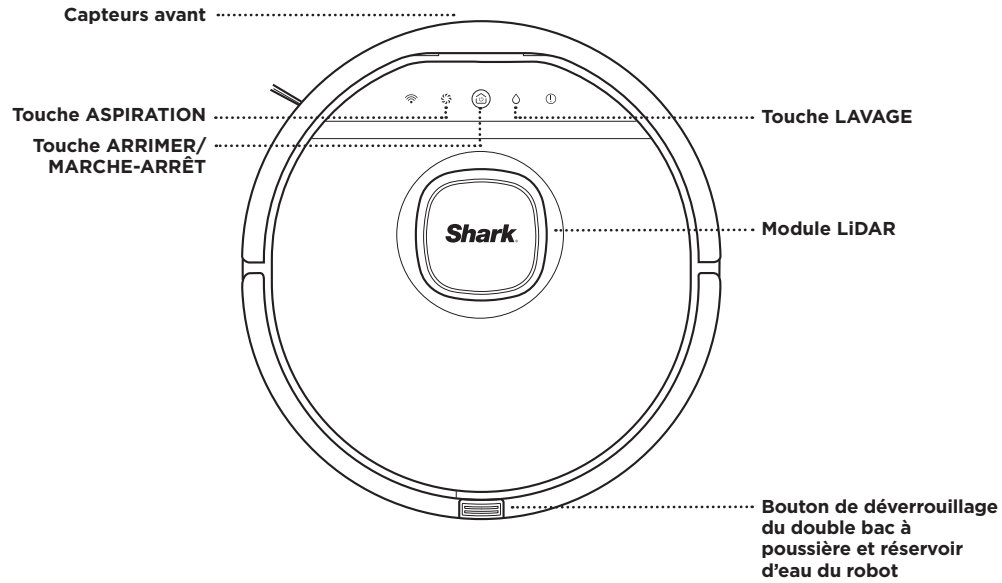
- ✓ Planification
- ✓ Routines personnalisées
- ✓ Commande à distance
- ✓ Rapports de nettoyage
- ✓ Zones interdites



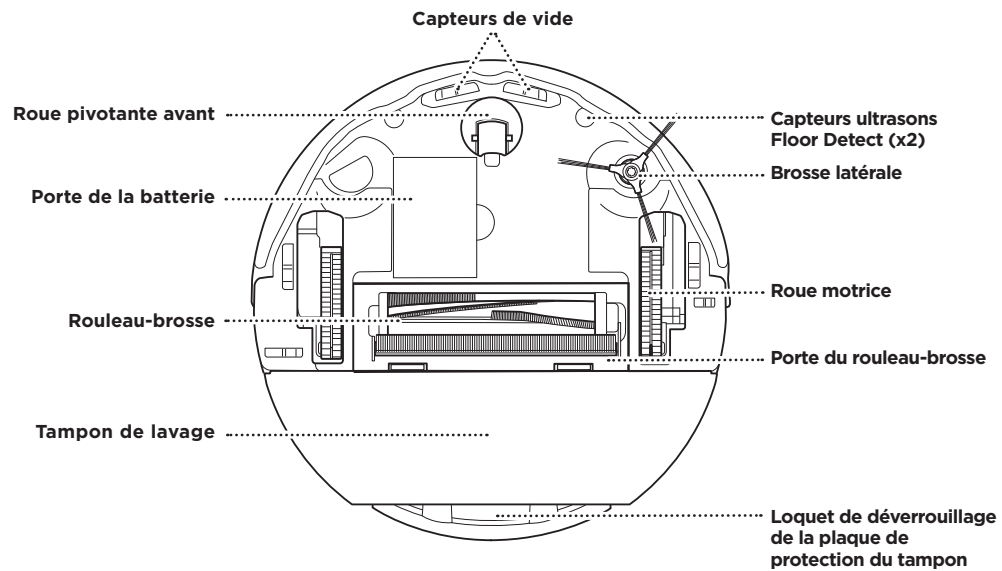
REMARQUE : si la touche Wi-Fi ne répond pas, appuyez sur les touches 📶 + 🏠 + 💧 pendant 3 secondes pour réinitialiser le Wi-Fi.

PRÉSENTATION DE VOTRE ROBOT SHARK

DESSUS

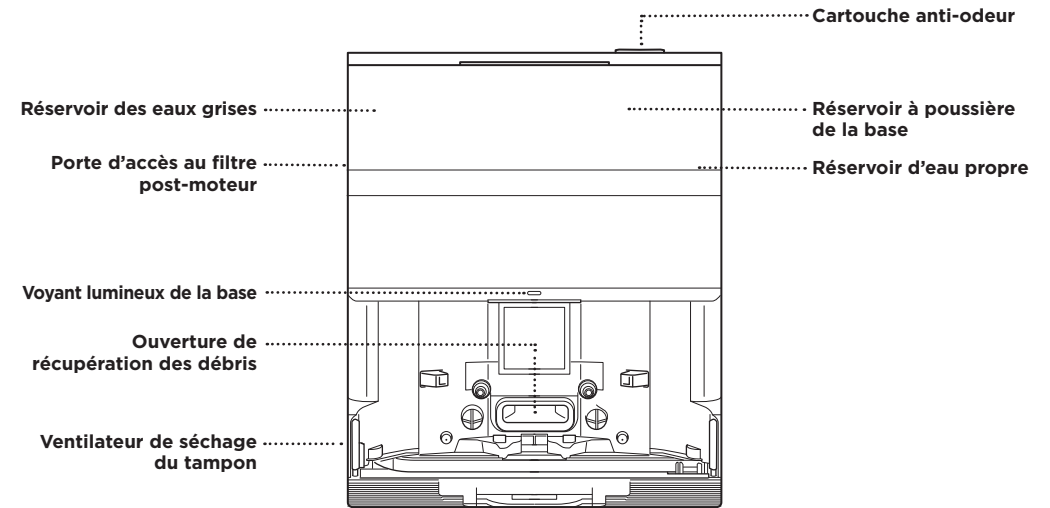


DESSOUS

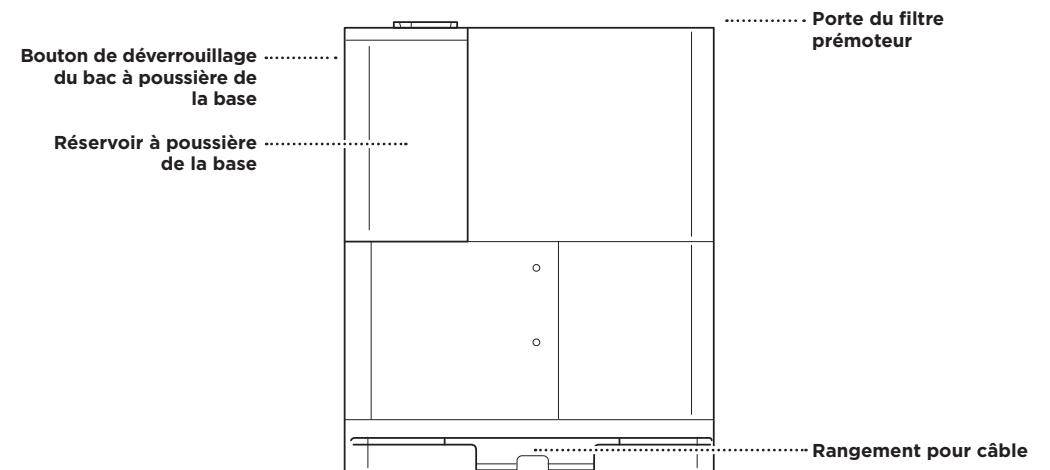


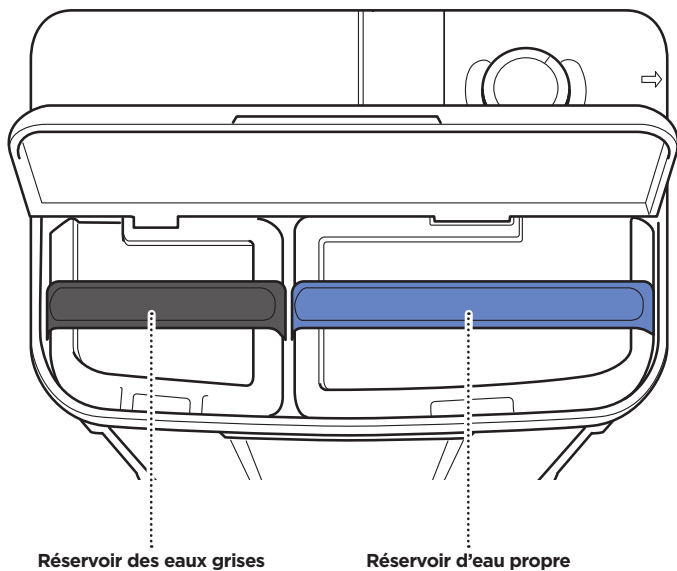
PRÉSENTATION DE VOTRE BASE NEVERTOUCH PRO

AVANT



ARRIÈRE

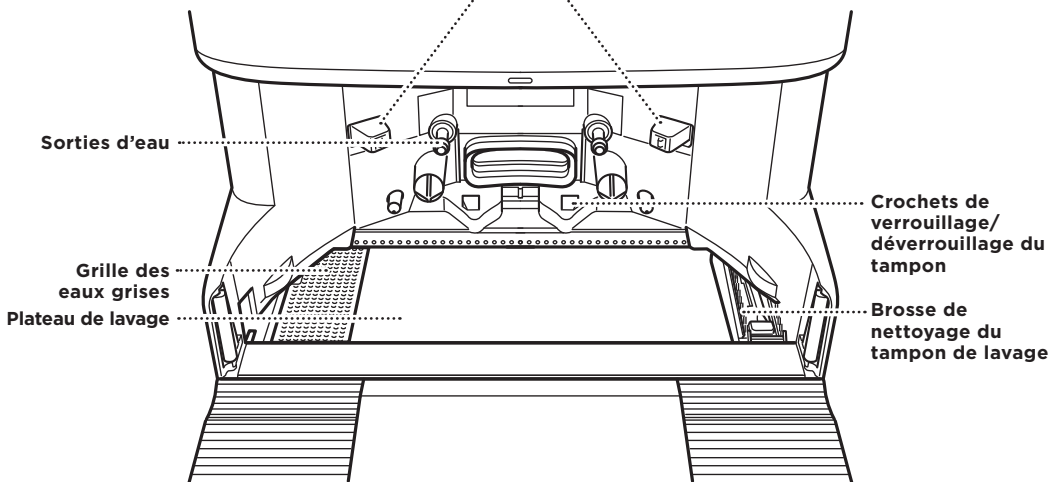




Réservoir des eaux grises

Réservoir d'eau propre

Contacts de charge



Sorties d'eau

Crochets de verrouillage/déverrouillage du tampon

Brosse de nettoyage du tampon de lavage

Grille des eaux grises

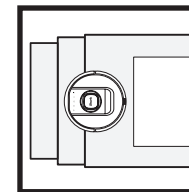
Plateau de lavage

Votre robot utilise une série de capteurs pour se déplacer le long des murs, des pieds des meubles et autres obstacles pendant le nettoyage. Pour obtenir de meilleurs résultats, préparez votre maison comme indiqué ci-dessous.



OBSTACLES

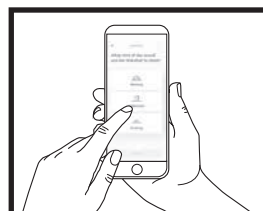
Votre robot PowerDetect détecte les obstacles et les contourne. Pour vous assurer d'avoir une carte complète de votre maison, avant le premier Explore Run (Cycle d'exploration) du robot, retirez les objets tels que les chaussettes, les chaussures et les jouets, et ouvrez toutes les portes intérieures.



ESCALIERS

Les capteurs de vide de votre robot l'empêchent de tomber d'un rebord. Afin de permettre un fonctionnement efficace de ces capteurs quel que soit le mode, tous les tapis longs et classiques doivent être positionnés à au moins 20 cm de distance des escaliers (ou recouvrir le sol en continu jusqu'au bord des escaliers).

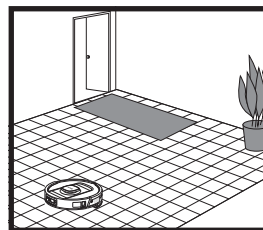
CARTOGRAPHIE DE VOTRE MAISON



Une fois la configuration terminée, votre robot réalisera un **Explore Run (Cycle d'exploration)** pour créer une première carte de votre maison. Dans votre application SharkClean, sélectionnez :

Quick Explore (Exploration rapide) :

- Le robot pénétrera rapidement dans chaque pièce et examinera les lieux afin d'identifier les murs, les meubles et autres obstacles. Cela devrait prendre environ 10 minutes.
- Après le Quick Explore (Exploration rapide), il est possible de demander au robot d'effectuer un Carpet Detection Run (Cycle de détection des tapis/moquettes) dans certaines pièces. Cela lui permettra de cartographier avec précision les zones avec des tapis/moquettes et de les éviter lors des sessions de nettoyage humide.

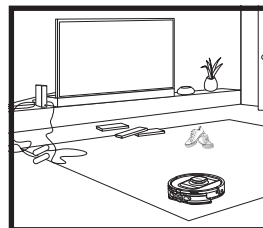


Nous vous recommandons de vous connecter à l'application, mais vous pouvez également envoyer manuellement votre robot pour explorer et nettoyer :

- Appuyez sur Vacuum (Aspirateur) sur votre robot. Lors de sa première session, votre robot aspirera automatiquement tout en cartographiant la pièce et en identifiant les murs, meubles, tapis et autres obstacles.
- Cette première session peut prendre jusqu'à quelques heures en fonction de la taille de votre maison.

REMARQUE : il est nécessaire d'envoyer le robot explorer toute votre maison avant de lancer une session de nettoyage.

DÉTECTEUR 3D ET NAVIGATION LASER PAR IA



Détection d'objets : La technologie de détection des objets du robot lui permet de se déplacer autour des obstacles ainsi que de certains objets courants dans une maison comme les cordons, câbles, chaussures, jouets et vêtements.

Cartographie des tapis/moquettes : Votre robot détectera les zones comprenant des tapis/de la moquette lors de sa première session d'aspiration. Si les tapis sont déplacés, le robot devra sans doute explorer de nouveau votre maison.

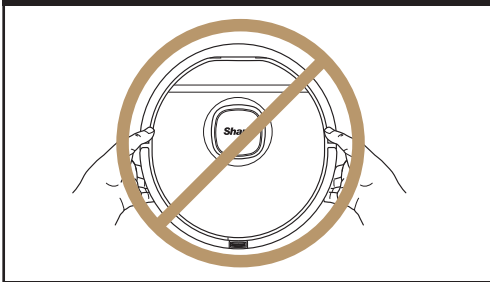
CONSEIL : veillez à recharger complètement le robot avant son premier nettoyage, afin de lui permettre d'explorer, de cartographier et de nettoyer au maximum votre maison. Un chargement complet de la batterie peut prendre jusqu'à 4 heures*.

* Le temps de charge peut varier.

VOTRE ROBOT AU QUOTIDIEN

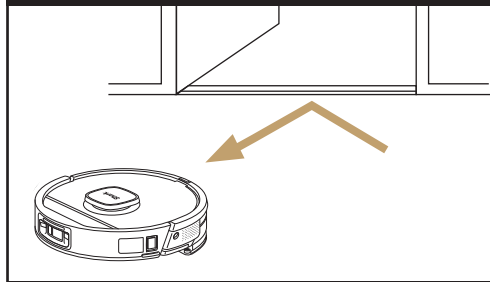
Des questions ? Pour consulter des vidéos pratiques, des FAQ, des processus de dépannage, ainsi que des conseils et astuces, rendez-vous sur sharkclean.eu

ÉVITER DE DÉPLACER LE ROBOT OU LA BASE



Lorsque votre robot est en cours de nettoyage, veillez à **NE PAS** le ramasser pour l'emmener dans une autre pièce et à **NE PAS** déplacer la base NeverTouch Pro. Cela risquerait d'entraver la capacité du robot à cartographier votre intérieur. Si la base est déplacée, vous devrez cartographier à nouveau votre maison.

ENTRÉES DE PIÈCES ET SEUILS

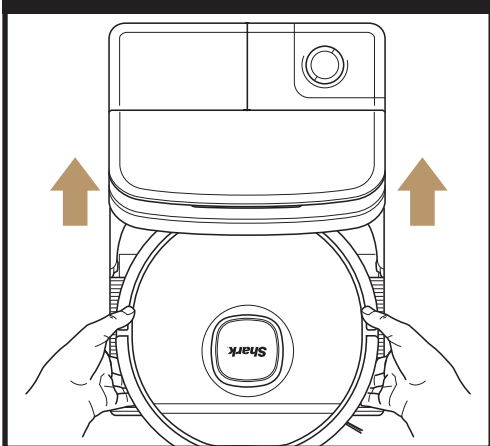


Grâce à la technologie NeverStuck, votre robot peut franchir la plupart des seuils. Cependant, si un seuil dépasse 2,5 cm, définissez une zone interdite dans l'application pour bloquer l'accès à cette zone.

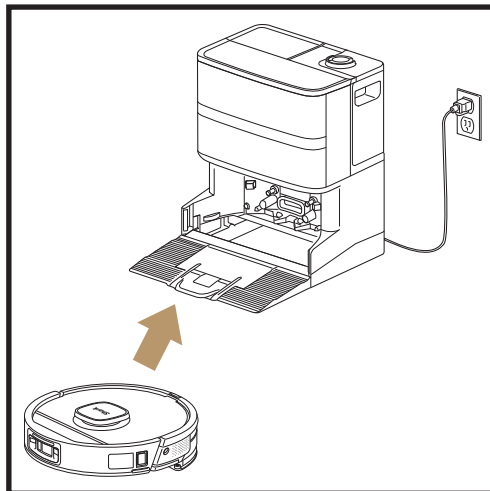
CHARGEMENT

IMPORTANT : Veillez à recharger complètement le robot avant son premier nettoyage, afin de lui permettre d'explorer, de cartographier et de nettoyer au maximum votre maison. Un chargement complet de la batterie peut prendre jusqu'à 4 heures*.

MARCHE/ARRÊT



Placez le robot sur la base pour le mettre en charge. Alignez le robot avec le logo Shark à l'envers, puis poussez-le sur la rampe dans la base. Pour éteindre le robot, retirez-le de la base et appuyez sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes.



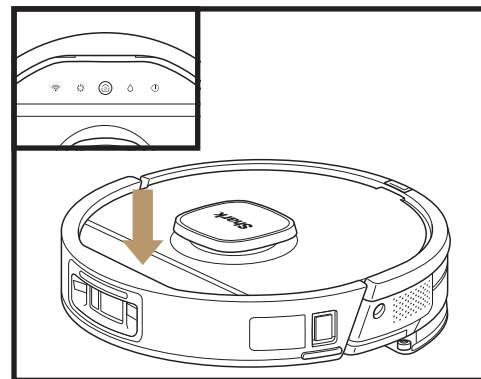
Une fois la session de nettoyage terminée, ou si le niveau de batterie est faible, le robot se dirigera vers la base et s'arrimera automatiquement. Si le robot ne retourne pas à la base, il a peut-être rencontré des problèmes en cours de route. Engagez manuellement le robot dans la base pour le recharger et préparer la prochaine session.

REMARQUE : lorsque vous placez manuellement le robot sur la base, assurez-vous que les contacts de charge à l'arrière du robot touchent ceux de la base.

REMARQUE : lorsque vous prenez le robot, assurez-vous de ne pas placer vos doigts entre le pare-chocs et l'arrière du robot.

* Le temps de charge peut varier.

INTERFACE UTILISATEUR DU ROBOT



INTERFACE UTILISATEUR DU ROBOT

TOUCHE WI-FI

- Une fois allumée, appuyez pour mettre le robot en mode d'appairage.
- L'icône clignote en **BLEU** en mode d'appairage et **s'éteint** une fois la connexion établie.

Touche ASPIRATION

- Appuyez pour lancer l'aspiration. L'icône s'allume en **VIOLET** pendant que le robot aspire. Appuyez à nouveau sur la touche pour mettre en pause la session de nettoyage.

TOUCHE ARRIMER/MARCHE-ARRÊT

- Appuyez pour renvoyer le robot vers la base. Appuyez à nouveau pour interrompre l'arrimage.
- Appuyez sur la touche pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre le robot.

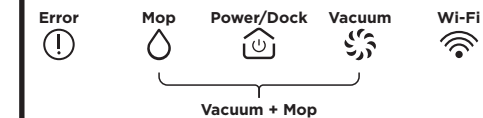
TOUCHE LAVAGE

- Appuyez pour commencer à aspirer et laver les sols nus. L'icône s'allume en **BLEU** pendant que le robot lave. Appuyez à nouveau pour interrompre la session de nettoyage.

TOUCHE D'ERREUR




- Quand elle est allumée, appuyez sur la touche pour répéter le message d'erreur.
- Les erreurs en **ROUGE** nécessitent une attention immédiate et les erreurs en **ORANGE** nécessitent une maintenance.

REMARQUE : pendant une session de nettoyage, le robot aspire également, mais uniquement sur les sols nus. Pour aspirer les tapis/moquettes, sélectionnez le mode Vacuum + Mop (Aspirateur + Lavage).





CONSEILS ET ASTUCES SUPPLÉMENTAIRES



RÉINITIALISATION DU WI-FI

- Si la touche Wi-Fi n'est **PAS** allumée mais que votre robot n'est toujours pas connecté à l'application, vous devrez réinitialiser le Wi-Fi.
- Appuyez sur les touches  +  +  pendant 3 secondes pour réinitialiser le Wi-Fi.

ASPIRER + LAVER

- Appuyez sur les touches  +  pendant 3 secondes pour commencer un nettoyage complet de la maison. Le robot va d'abord aspirer les moquettes/tapis, avant d'aspirer et de laver les sols durs.

LAVER CERTAINES ZONES

- Pour nettoyer une zone de 1,5 m sur 1,5 m de votre maison, placez le robot à l'endroit que vous souhaitez nettoyer et appuyez sur la touche  pendant 3 secondes pour aspirer ou  pendant 3 secondes pour laver.

INDICATEURS DE DÉTECTION

Votre robot Shark PowerDetect peut détecter les types de sols, les bords et les débris. Il est équipé d'indicateurs utiles qui vous avertissent lorsqu'une zone sale a été identifiée afin de procéder à un nettoyage plus intensif.



- DIRT DETECT** détecte les zones où les débris sont nombreux. Cela augmente automatiquement la puissance d'aspiration et le nombre de passages jusqu'à ce qu'aucune saleté ne soit plus détectée.
- Lorsque des saletés sont détectées, les voyants sous le robot s'allument en **VIOLET** pour indiquer que la fonction Dirt Detect a été activée.

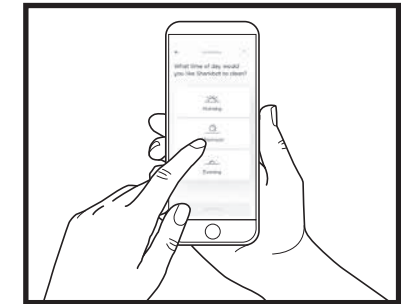
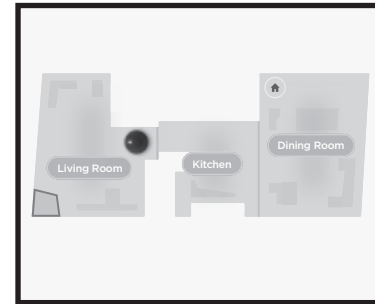


- ERROR DETECT** se déclenche lorsque votre robot détecte un problème.
- Lorsqu'une erreur est détectée, les voyants sous le robot s'allument en **ROUGE**, indiquant qu'une attention immédiate est requise.
 - Lorsqu'un avertissement est détecté, les voyants sous le robot s'allument en **ORANGE**, indiquant qu'une maintenance est nécessaire. Appuyez sur la touche Error (Erreur) sur l'interface utilisateur du robot pour que le robot répète le message d'erreur.



- UV STAIN DETECT** détecte et élimine les taches tenaces grâce à une saturation accrue et un mouvement de nettoyage ciblé.
- Lorsque des taches ont été détectées, les lumières sous le robot deviennent **BLEUES** pour indiquer que la fonction UV Stain Detect est activée.
 - Après une mission de nettoyage, votre robot fournira un rapport de nettoyage indiquant où les taches ont été détectées et pourra, si vous le souhaitez, nettoyer à nouveau ces zones une fois son tampon de nettoyage lavé à la base. UV Stain Detect peut également être contrôlée manuellement via l'application ou désactivée.
 - UV Stain Detect fonctionne pour le nettoyage de toute la maison ou des pièces individuelles, et il existe également une fonction Spot Clean pour une élimination ciblée des taches.

Rendez-vous sur sharkclean.eu pour toute question concernant l'application.



Obtenez le meilleur de votre robot aspirateur Shark grâce aux fonctionnalités suivantes dans l'application :

QUICK EXPLORE (EXPLORATION RAPIDE)

- Votre robot passera quelques minutes à explorer et à créer une carte initiale de votre maison.

VACUUM + MOP (ASPIRER + LAVER)

- Nettoyage complet de la maison. Aspiration des zones de moquette/tapis, puis aspiration et lavage des sols nus.

NO-GO ZONES (ZONES INTERDITES)

- Définissez des zones interdites dans l'application pour tenir votre robot éloigné des zones que vous souhaitez qu'il évite.

PLANIFICATION

- Configurez des nettoyages pour toute la maison ou pour une pièce spécifique, à tout moment, n'importe quel jour.

CONTRÔLABLE PARTOUT

- Où que vous soyez, vous contrôlez votre robot.

RÉGLAGES PERSONNALISABLES

- Ajustez facilement la puissance d'aspiration, le niveau de saturation du tampon, le volume de notification et bien plus encore.

RAPPORTS DE NETTOYAGE

- L'application génère un rapport de nettoyage à chaque fois que votre robot nettoie un espace.

CONFIGURATION DU CONTRÔLE VOCAL

Rendez-vous sur sharkclean.eu pour obtenir les consignes d'installation, notamment pour activer Shark Skill pour Amazon Alexa et utiliser votre robot avec l'Assistant Google.

Assistant Google :

- Ok Google, passe l'aspirateur.
- Ok Google, dis à (nom du robot) de passer l'aspirateur.
- Ok Google, mets l'aspirateur en pause.
- Ok Google, dis à (nom du robot) de retourner à la base.

Amazon Alexa :

- Alexa, demande à Shark d'aspirer/nettoyer le (nom de la pièce).
- Alexa, allume/éteins le robot.
- Alexa, envoie le robot à la base.

Rendez-vous sur sharkclean.eu pour toute question concernant l'application.

Comment utiliser mon robot avec Amazon Alexa ?

Ouvrez l'application Amazon Alexa, allez dans le menu, puis sélectionnez Skills. Vous pouvez également accéder à la boutique Alexa Skills sur le site Web d'Amazon. Recherchez « Shark Skill ». Sélectionnez Shark Skill pour ouvrir la page détaillée, puis l'option « Enable Skill » (Activer la skill). Une fois l'option activée, vous pouvez demander à Alexa de contrôler votre robot (p. ex. « Alexa, dis à Shark de commencer à nettoyer »).


Comment puis-je configurer mon robot avec l'Assistant Google sur un appareil Apple ?

1. Téléchargez, ouvrez et connectez-vous à l'application Google Assistant. **2.** Sélectionnez l'icône « Explore » (Rechercher). Recherchez « Shark » et appuyez sur « Try it » (Tester). **3.** Pour permettre à Google de se connecter à votre compte SharkClean, connectez-vous à votre compte SharkClean. Il s'agit du même compte que vous avez utilisé pour configurer votre robot Shark dans l'application SharkClean. Appuyez sur « Authorize » (Autoriser) pour associer votre compte SharkClean à l'Assistant Google. Félicitations ! L'Assistant Google fonctionne désormais avec votre robot Shark. Démarrez votre robot avec la commande vocale « OK Google, dis à Shark de commencer à nettoyer ».

Comment puis-je configurer mon robot avec l'Assistant Google sur un appareil Android ?

1. Téléchargez, ouvrez et connectez-vous à l'application Google Assistant. **2.** Sélectionnez l'icône « Explore » (Rechercher). Recherchez « Shark » et appuyez sur « Link » (Associer). **3.** Connectez-vous à votre compte SharkClean. Il s'agit du même compte que vous avez utilisé pour configurer votre robot Shark dans l'application SharkClean. Félicitations ! L'Assistant Google fonctionne désormais avec votre robot Shark. Démarrez votre robot avec la commande vocale « OK Google, dis à Shark de commencer à nettoyer ».

Que dois-je faire si mon Wi-Fi se déconnecte de manière aléatoire ?

Éteignez le robot en le retirant de la base et en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes. Patientez 30 secondes, puis rallumez le robot en le mettant dans la base pour le charger. Éteignez votre téléphone. Patientez 30 secondes, puis rallumez-le. Ouvrez les paramètres Wi-Fi de votre téléphone, localisez le réseau Shark et sélectionnez « Forget Network » (Oublier ce réseau). Rouvrez l'application SharkClean et relancez le processus de connexion. Il est normal que votre robot perde temporairement la connectivité lorsqu'il passe sous les meubles ou s'éloigne du routeur. Votre robot Shark devrait se reconnecter automatiquement au Wi-Fi. Si le robot ne se reconnecte pas, éteignez-le, patientez 30 secondes, rallumez-le et remplacez-le sur la base.

Que dois-je faire si mon robot n'est pas connecté au Wi-Fi, mais que je ne vois pas l'icône Wi-Fi ?

Réinitialisez le Wi-Fi sur votre robot. Appuyez sur les touches  +  +  sur le robot pendant 3 secondes pour réinitialiser le Wi-Fi. L'icône Wi-Fi  s'allume en BLEU pour indiquer que le robot est en mode d'appairage et le robot indique « I am ready to connect to Wi-Fi » (Je suis prêt à me connecter au Wi-Fi).

Que dois-je faire si j'ai validé un mot de passe de réseau sans fil incorrect ?

Fermez l'application, puis rouvrez-la. Assurez-vous que vous avez saisi le bon mot de passe de réseau Wi-Fi. Dans les paramètres réseau de votre téléphone, choisissez votre réseau 2,4 GHz domestique et sélectionnez Forget (Oublier ce réseau). Reconnectez-vous à votre réseau domestique. Vérifiez que vous utilisez le bon mot de passe. Si vous avez pu vous connecter à votre réseau domestique, passez au processus de configuration de l'application. Nous vous recommandons de cliquer sur l'icône en forme d'œil lorsque vous saisissez votre mot de passe pour vous assurer qu'il est correct. Éteignez votre routeur et attendez 30 secondes. Rallumez votre routeur. Vérifiez que votre réseau 2,4 GHz est visible dans les paramètres de votre téléphone. Mettez le robot hors tension et patientez 10 secondes. Remettez le robot sous tension et attendez l'invite vocale. Forcez la fermeture de l'application et relancez le processus de connexion sur le robot. Si vous ne parvenez pas à localiser votre mot de passe Wi-Fi, veuillez contacter votre fournisseur d'accès Internet.

Que dois-je faire si mon nom d'utilisateur ou mon mot de passe n'est pas valide ?

Nous vous recommandons de cliquer sur l'icône en forme d'œil à côté du champ de mot de passe, afin de vérifier que vous avez bien saisi votre mot de passe. Sélectionnez l'option « Forgot Password » (Mot de passe oublié) sur la page de connexion. Le système automatisé va vous envoyer par e-mail un lien permettant de réinitialiser votre mot de passe. Si vous ne voyez pas d'e-mail, recherchez dans votre boîte de réception et dans votre dossier de spam les e-mails provenant de mysharkninja@sharkninja.com. Vous pouvez utiliser l'option « Resend code » (Renvoyer le code) pour recevoir à nouveau l'e-mail.

Que dois-je faire s'il y a un problème de réinitialisation du mot de passe (e-mail non reçu ou jeton non valide) ?

Sélectionnez l'option « Forgot Password » (Mot de passe oublié) sur la page de connexion. Le système automatisé va vous envoyer par e-mail un lien permettant de réinitialiser votre mot de passe. Si vous ne voyez pas d'e-mail, recherchez dans votre boîte de réception et dans votre dossier de spam les e-mails provenant de mysharkninja@sharkninja.com. Vous pouvez utiliser l'option « Resend code » (Renvoyer le code) pour recevoir à nouveau l'e-mail.

Que faire si mon robot ne se connecte pas ou perd la connexion au Wi-Fi ?

Si vous êtes un utilisateur iOS, vous devez activer l'accès au réseau local sur votre téléphone pour l'application SharkClean. Veuillez suivre les étapes suivantes pour l'activation.




- Accédez aux paramètres de votre téléphone → Sélectionnez Confidentialité → Sélectionnez Réseau local → Activez SharkClean, puis réessayez de vous connecter.
- Assurez-vous que votre téléphone est connecté à votre réseau Wi-Fi domestique avant d'essayer de connecter votre robot.
- Les réseaux Wi-Fi domestiques sont généralement compatibles avec les fréquences 2,4 GHz et 5 GHz. Vérifiez que vous êtes connecté(e) à un réseau 2,4 GHz lorsque vous saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.
- Assurez-vous que votre robot est allumé et que vous entendez une invite audio. N'utilisez pas de VPN ou de serveur proxy. Assurez-vous que l'isolation Wi-Fi est désactivée sur le routeur.

Remarque : l'aspirateur robot Shark ne peut pas se connecter à une fréquence de 5 GHz.

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES DE WI-FI

- Les réseaux Wi-Fi domestiques sont généralement compatibles avec les fréquences 2,4 GHz et 5 GHz.
- N'utilisez pas de VPN ou de serveur proxy. Hotspot disponible pour se connecter uniquement à 2,4 GHz.
- Assurez-vous que l'isolation Wi-Fi est désactivée sur le routeur.

Réinitialisez votre Wi-Fi

- Appuyez sur les touches  +  +  sur le robot pendant 3 secondes pour réinitialiser le Wi-Fi.
- Si vous ne parvenez pas à vous connecter, rendez-vous sur sharkclean.eu


REMARQUE : les services et interfaces réseau suivants sont activés par défaut sur l'appareil :

- Interface Bluetooth : utilisée pour les configurations d'équipement via l'application.
- Interface Wi-Fi : utilisée pour la connexion réseau de l'équipement.
- Service NTP : utilisé pour obtenir l'heure.

VOUS NE PARVENEZ TOUJOURS PAS À ÉTABLIR DE CONNEXION ?**Redémarrez votre téléphone**

- Éteignez votre téléphone, patientez 30 secondes, puis rallumez-le et connectez-le au Wi-Fi.

Redémarrez votre robot

- Éteignez le robot en le retirant de la base et en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 30 secondes. Patientez 30 secondes, puis mettez le robot dans la base pour l'allumer.

Redémarrer le routeur

- Débranchez le câble d'alimentation du routeur pendant 30 secondes, puis rebranchez-le. Patientez plusieurs minutes, le temps que votre routeur se réinitialise complètement.


VUE D'ENSEMBLE DE L'ENTRETIEN DE LA BASE

ATTENTION : Avant d'effectuer toute opération d'entretien, débranchez la base.


Composant	Fréquence	Pièce(s) de rechange
Réservoir à poussière de la base	Vider tous les 60 jours, ou selon les besoins.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Filtres pré-moteur de la base	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	XPRFRV2800EEU
Filtre post-moteur de la base (HEPA)	Nettoyer tous les 6 mois, ou selon les besoins.	XPMFRV2800EEU
Rampe de la base	Nettoyer tous les 3 mois, ou selon les besoins.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Plateau de lavage de la base	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	S.O.
Grille des eaux grises	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	XMFRV2800WDEUK
Technologie anti-odeur REMARQUE : la technologie anti-odeur n'est pas présente sur tous les modèles.	Il est recommandé de remplacer la cartouche anti-odeur tous les 6 mois ou selon les besoins.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Réservoir d'eau propre	Nettoyer tous les 30 jours, ou avant chaque remplissage.	XDRV29XLCWEUK
Réservoir des eaux grises	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	XDRV29XLDWEUK

CONSIGNES DE DÉSINFECTION DU TAMPON DE LAVAGE

Pour obtenir un effet désinfectant sur le tampon de nettoyage du robot :

- Remplissez le réservoir d'eau propre de la base avec de l'eau distillée jusqu'à la ligne de remplissage maximal .
- Après chaque session de nettoyage humide, laissez la base laver et sécher complètement le tampon sans interruption.

VUE D'ENSEMBLE DU ROBOT

ATTENTION : Avant toute opération de maintenance, éteignez votre robot en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

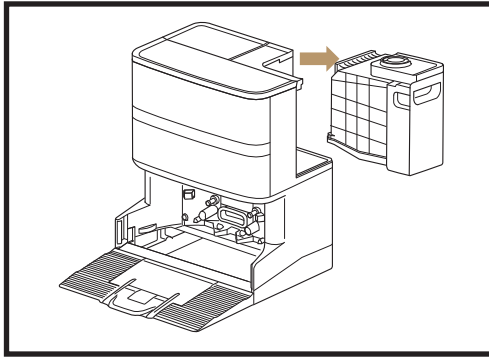
Composant	Fréquence	Pièce(s) de rechange
Rouleau-brosse	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	4947K2800WDEUK
Filtre	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	XPRFRV2500EUK
Bac à poussière	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Tampon de lavage REMARQUE : après une session de lavage, la base nettoie et sèche automatiquement le tampon du robot. Un nettoyage supplémentaire en lave-linge peut être nécessaire de temps en temps.	Remplacer le tampon tous les 2 ans, ou selon les besoins.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Capteurs et contacts de charge	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	S.O.
Brosse latérale	Remplacer quand nécessaire	820KKU2800WDEU

Nom du capteur	Description de la fonction
Capteur de vide	Les capteurs de vide utilisent la télémétrie infrarouge pour empêcher votre robot de tomber dans les escaliers ou de basculer dans le vide. Si les capteurs de vide détectent des escaliers ou des rebords, le robot s'arrête.
Capteur LiDAR	Le capteur LiDAR utilise la télémétrie laser pour aider le robot à créer des cartes de votre maison. La distance de détection est de 8 m.
Capteur 3D RGB	À l'aide d'une caméra RVB, d'un laser linéaire et d'une caméra infrarouge, le capteur 3D scanne les objets afin d'identifier une image à l'aide d'algorithmes. Champ de vision : H = 94,7°, V = 75,1°, D = 115,6°.
Capteur de suivi des murs gauche	Le capteur de suivi des murs gauche détecte la distance entre les objets et le côté gauche du robot grâce à la télémétrie ToF. La distance de détection est de 30 mm.
Capteur de suivi des murs droit	Le capteur de suivi des murs droit détecte la distance entre les objets et le côté droit du robot grâce au laser linéaire. La distance de détection est de 100 mm.

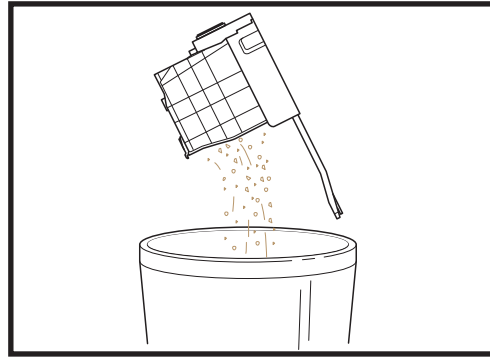
ENTRETIEN DE LA BASE

ATTENTION : Avant d'effectuer toute opération d'entretien, débranchez la base.

ENTRETIEN DU BAC À POUSSIÈRE DE LA BASE



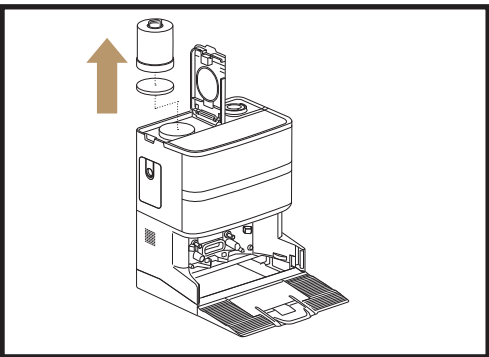
1. Videz le bac à poussière de la base tous les 60 jours.
2. Pour détacher le bac, appuyez sur le bouton de **déverrouillage du bac à poussière**, sur le côté arrière droit de la base, puis tirez sur le bac pour le sortir.



3. Pour le vider, tenez-le au-dessus d'une poubelle et appuyez sur le bouton de déverrouillage orange. Tapotez légèrement le bac à poussière contre l'intérieur de la poubelle pour faire tomber les débris restants. Utilisez un chiffon sec pour essuyer les filtres à mailles gris à l'intérieur du bac à poussière. Remplacez le bac en l'engageant dans la fente de la base jusqu'à entendre un déclic.

NETTOYAGE ET REMPLACEMENT DES FILTRES DE LA BASE

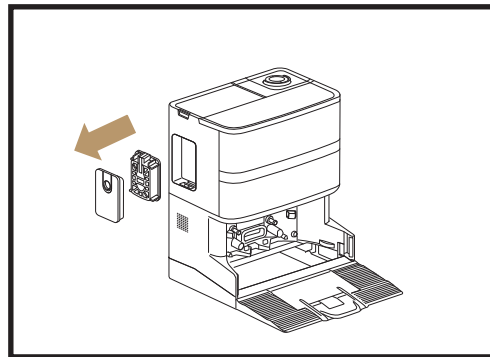
Nettoyez régulièrement les filtres pour que votre robot conserve une puissance d'aspiration optimale. Remplacez les filtres tous les 6 à 12 mois ou selon les besoins.



NETTOYEZ LES FILTRES PRÉMOTEUR UNE FOIS PAR MOIS

Pour ouvrir le couvercle du boîtier du filtre, tenez le bord supérieur gauche de la base et tirez le couvercle vers le haut. Une fois le couvercle ouvert, retirez le filtre en mousse à l'aide de la poignée supérieure, puis soulevez et sortez le filtre en feutre en dessous. Tapotez les filtres au-dessus d'une poubelle pour les nettoyer, puis **rincez-les à l'eau froide UNIQUEMENT**, car le savon risquerait de les endommager. Laissez les filtres sécher complètement à l'air libre pendant minimum 48 heures avant de les réinstaller, afin d'éviter que le liquide ne soit aspiré dans les pièces électriques. Les filtres doivent être bien installés pour que la base fonctionne correctement. Réinsérez en premier le filtre en feutre, puis le filtre en mousse.

IMPORTANT : N'UTILISEZ PAS de savon pour le nettoyage des filtres.



NETTOYEZ LE FILTRE POST-MOTEUR TOUTS LES SIX MOIS

Actionnez la languette située en haut de la porte du filtre vers le bas pour retirer la porte et accéder au filtre post-moteur de la base. Tirez la languette bleu-vert vers le bas pour retirer le filtre.

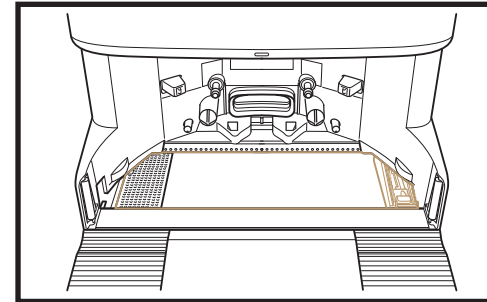
Tapotez le filtre contre le rebord d'une poubelle pour le nettoyer. **N'utilisez PAS d'eau ou de savon pour nettoyer ce filtre, car vous risqueriez de l'endommager.** Il peut être nécessaire de le nettoyer plus souvent, en fonction de la fréquence d'utilisation de l'appareil.

Pour le réinstaller, insérez d'abord la moitié inférieure du filtre, puis poussez jusqu'à entendre un déclic. Une fois le filtre installé, réinsérez la porte du filtre dans la base.

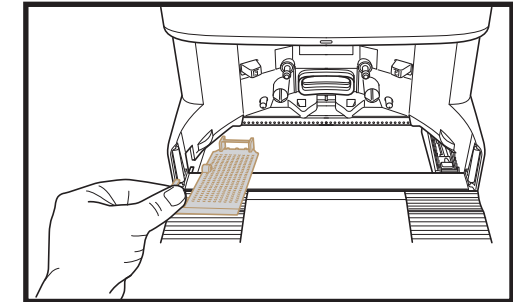
ENTRETIEN DE LA BASE

ATTENTION : Avant d'effectuer toute opération d'entretien, débranchez la base.

NETTOYAGE DU PLATEAU DE LAVAGE



1. Une fois le robot retiré, vous pouvez accéder au plateau de lavage de la base.
2. Pour nettoyer le plateau, essuyez-le avec un chiffon en microfibres humide.
3. Localisez la brosse de lavage du tampon sur le côté droit du plateau de lavage. Retirez les cheveux ou les débris et utilisez un chiffon humide pour éliminer les débris coincés.

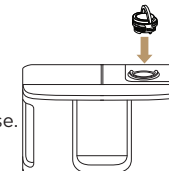


4. Retirez délicatement la grille des eaux grises située sur le côté gauche et rincez-la à l'eau pour éliminer tous les débris. Réinstallez la grille, en vous assurant qu'elle est bien insérée dans sa fente. Si la grille a bougé, retirez-la et réinstallez-la de manière à ce qu'elle soit bien placée dans le plateau de lavage.
5. Laissez le plateau sécher complètement pendant au moins 48 heures avant de remettre le robot.

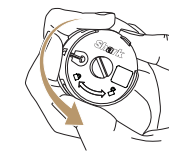
REEMPLACEMENT DE LA CARTOUCHE ANTI-ODEUR

Il est recommandé de remplacer la cartouche anti-odeur tous les 6 mois ou en cas de besoin.

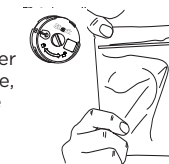
1. Relevez la poignée et tournez le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que les deux flèches soient alignées. Tirez sur la poignée pour retirer le boîtier de la base.



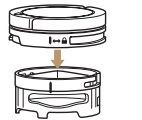
2. Faites tourner la cartouche dans le sens inverse des aiguilles d'une montre dans le boîtier, puis retirez-la.



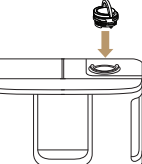
3. Sortez la nouvelle cartouche anti-odeurs de son emballage hermétique. Pour ne pas altérer la durée de vie de la cartouche, conservez-la dans l'emballage hermétique jusqu'à son installation.



4. Alignez la flèche jaune située sur le côté de la cartouche avec la flèche jaune située sur le côté du couvercle du boîtier, puis insérez la cartouche dans le boîtier. Tournez la cartouche dans le sens des aiguilles d'une montre pour la verrouiller.



5. Alignez la flèche sur le couvercle du boîtier avec la flèche sur la base, puis réinsérez le boîtier dans la base. Tournez le boîtier dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à entendre un clic indiquant qu'il est inséré dans un cran de réglage d'intensité. Continuez de tourner pour régler l'intensité.



6. Jetez la cartouche usagée dans une poubelle.



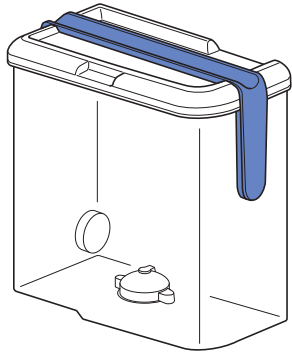
REMARQUE : la technologie anti-odeur n'est pas présente dans tous les modèles.



ENTRETIEN DE LA BASE

ATTENTION : Avant d'effectuer toute opération d'entretien, débranchez la base.

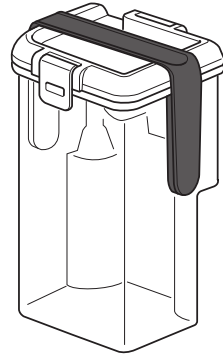
ENTRETIEN DES RÉSERVOIRS D'EAU

RÉSERVOIR D'EAU PROPRE



1. Nettoyez le réservoir d'eau propre de la base avant chaque remplissage, ou tous les 30 jours.
2. Nettoyez le réservoir d'eau propre avec de l'eau chaude savonneuse. Rincez abondamment.
3. Ajoutez de l'eau à température ambiante jusqu'à la ligne de remplissage  et ne dépassez pas 355 ml de nettoyant multi-surfaces Shark jusqu'à la ligne de remplissage .

RÉSERVOIR DES EAUX GRISSES



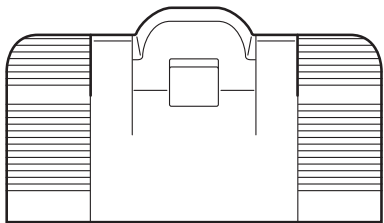
1. Le réservoir des eaux grises collecte et stocke l'eau sale après chaque lavage.
2. Ce réservoir doit être vidé et nettoyé au besoin, ou tous les 30 jours.
3. Pour vider le réservoir dans les toilettes, ouvrez le couvercle et versez l'eau sale.
4. Ajoutez une petite quantité de savon dans le réservoir et rincez-le soigneusement à l'eau chaude.
5. Laissez le réservoir sécher à l'air libre pendant au moins 48 heures avant de le réinstaller.

REMARQUE : UTILISEZ UNIQUEMENT le nettoyant pour sols Shark fourni.

NE RÉINSTALLEZ PAS les réservoirs d'eau s'ils sont remplis d'eau chaude. Utilisez toujours de l'eau à température ambiante dans les réservoirs.

NE DÉPLACEZ PAS la base lorsque le réservoir d'eau est plein.

NETTOYAGE DE LA RAMPE DE LA BASE



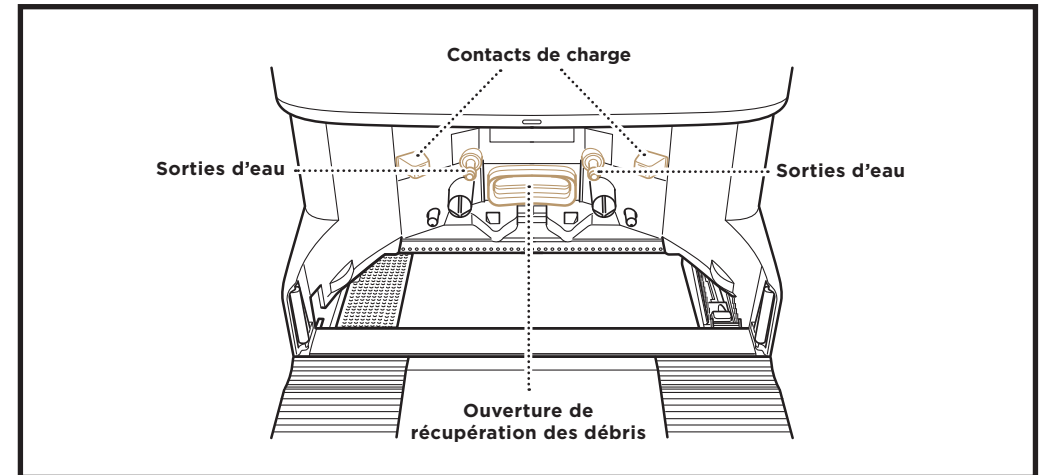
Il est recommandé de nettoyer la rampe de la base tous les trois mois ou selon les besoins.

1. Levez délicatement la rampe vers le haut et éloignez-la de la base.
2. Utilisez un chiffon humide pour essuyer la rampe.
3. Pour la remettre, soulevez légèrement la rampe au-dessus de la base, alignez-la, puis appuyez jusqu'à ce que la rampe s'enclenche avec un déclic.

ENTRETIEN DE LA BASE

ATTENTION : Avant d'effectuer toute opération d'entretien, débranchez la base.

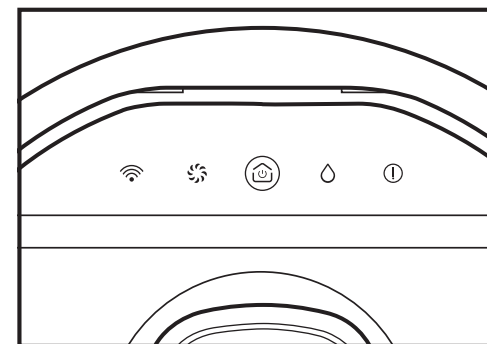
NETTOYAGE DES CONNEXIONS ENTRE LA BASE ET LE ROBOT





1. Localisez les contacts de charge, les sorties d'eau et l'ouverture de récupération des débris.
2. À l'aide d'un chiffon sec, dépoussiérez délicatement les deux contacts de charge de la base. Retirez la poussière ou les débris de l'ouverture de récupération des débris.
3. Utilisez un chiffon sec pour essuyer les buses de sortie d'eau de la base afin d'éliminer les débris coincés ou autres obstructions.

DÉMARRAGE D'UN CYCLE D'AUTO-NETTOYAGE DE LA BASE

Lancez un cycle d'auto-nettoyage tous les 6 mois ou selon les besoins.




1. Lancez une session de lavage et laissez le robot fonctionner pendant au moins 5 minutes.
2. Pendant que le robot lave, videz les réservoirs d'eau propre et des eaux grises. Remplissez le réservoir d'eau propre jusqu'à la ligne de remplissage **JAUNE** avec un mélange 1 : 1 d'eau et de vinaigre blanc.
3. Réinsérez les deux réservoirs dans la base.
4. Après 5 minutes de lavage, appuyez sur la touche  sur le robot pour initier l'arrimage.
5. Laissez le robot effectuer un cycle de lavage du tampon sur la base.
6. Une fois le cycle de lavage terminé, videz le contenu des deux réservoirs d'eau de la base.
7. Retirez le robot de la base et éteignez-le en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes. Retirez le réservoir d'eau et videz-le.
8. Réinstallez le réservoir d'eau sur le robot et mettez le robot dans la base avec le logo Shark à l'envers pour l'allumer.

NE PAS mettre autre chose que du vinaigre blanc à 5 % et de l'eau dans le réservoir d'eau lors d'un cycle d'auto-nettoyage.

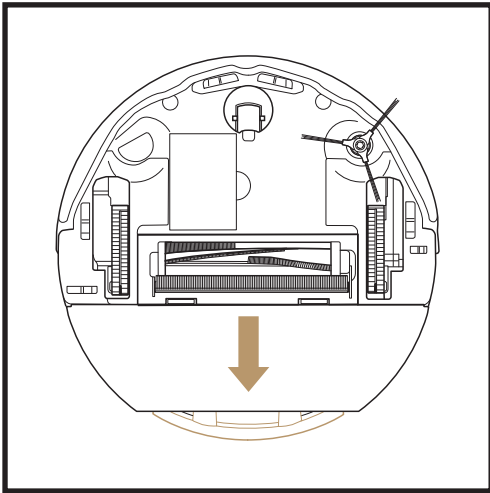
NE PAS utiliser de vinaigre blanc à 5 % sauf si vous effectuez un cycle d'auto-nettoyage.

ENTRETIEN DU ROBOT

ATTENTION : Avant toute opération de maintenance, éteignez votre robot en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

RETRAIT ET RÉINSTALLATION DE LA PLAQUE DE PROTECTION DU TAMPON

La base retire et réinstalle automatiquement la plaque de protection, mais vous pouvez également la retirer manuellement si nécessaire.

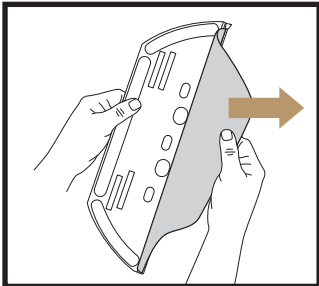


1. Pour retirer la plaque de sous le robot, tirez doucement sur le loquet de déverrouillage gris et tirez sur la plaque pour la sortir du robot.
2. Pour réinstaller la plaque, enfoncez-la jusqu'à entendre un déclic.

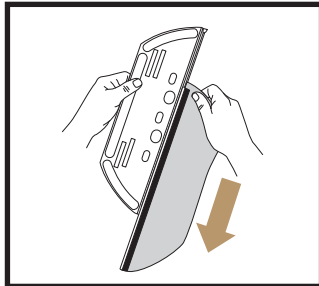
REMARQUE : si la plaque de protection est coincée sur la base, soulevez-la doucement par le dessous du loquet gris pour la détacher, puis retirez-la.

NETTOYAGE ET RÉINSTALLATION DU TAMPON DE LAVAGE

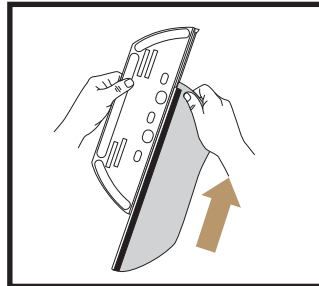
Après une session de lavage, la base NeverTouch Pro nettoie automatiquement le tampon de lavage du robot. Le tampon doit aussi être nettoyé au lave-linge tous les 3 mois ou remplacé si nécessaire.



1. Retirez délicatement le tampon de lavage de la plaque de protection.




2. Sortez le tampon de la plaque.

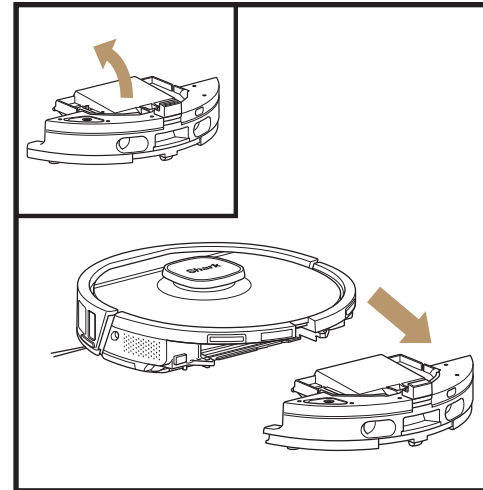


3. Engagez un tampon propre ou neuf dans le bord de la plaque de protection. Appuyez légèrement sur le tampon pour le fixer à la plaque.

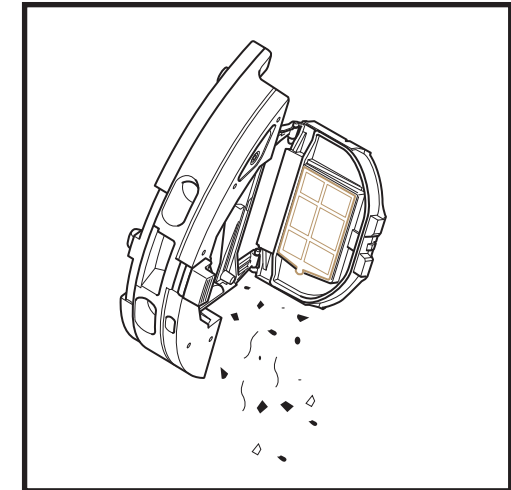
ENTRETIEN DU ROBOT

ATTENTION : Avant toute opération de maintenance, éteignez votre robot en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

VIDAGE DU BAC À POUSSIÈRE DU ROBOT



1. Appuyez sur le bouton de déversement du bac à poussière et tirez sur le bac pour le sortir du robot.
2. Pour ouvrir le couvercle du bac à poussière du robot, pincez et soulevez-le à l'aide des fentes prévues à cet effet.

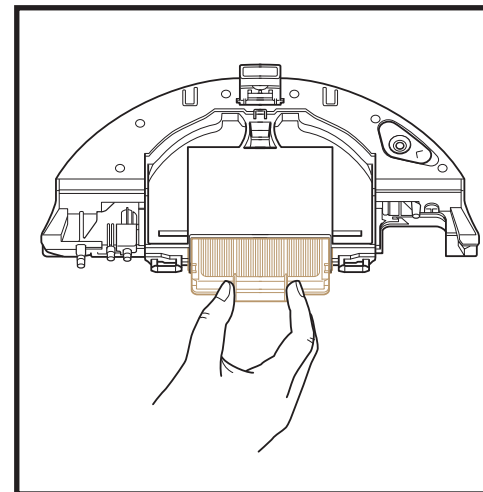


3. Videz le bac à poussière dans une poubelle.
4. À l'aide d'un chiffon sec, essuyez le filtre à mailles situé sous la porte du bac à poussière.

NETTOYAGE DU FILTRE DU ROBOT


Nettoyez régulièrement les filtres pour que votre robot conserve une puissance d'aspiration optimale. Remplacez les filtres tous les 6 à 12 mois ou selon les besoins.

IMPORTANT : N'utilisez pas de savon pour le nettoyage des filtres.

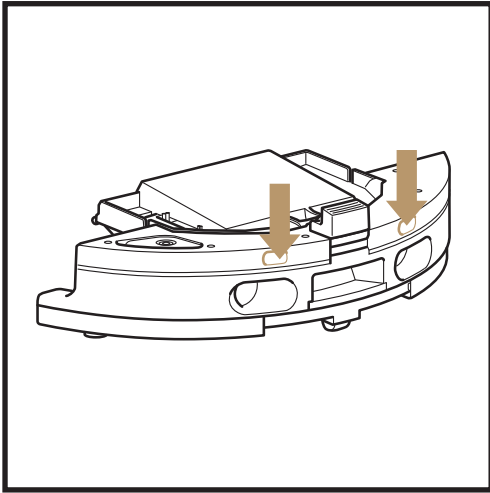


1. Retirez le filtre orange du bac à poussière à l'aide des languettes. Tapotez légèrement le filtre au-dessus de la poubelle pour éliminer les débris.
2. Laissez le bac à poussière sécher complètement à l'air libre pendant au moins 48 heures avant de le réinstaller.
3. Réinsérez le filtre dans le bac à poussière, puis enfoncez le bac dans son emplacement jusqu'à entendre un déclic.

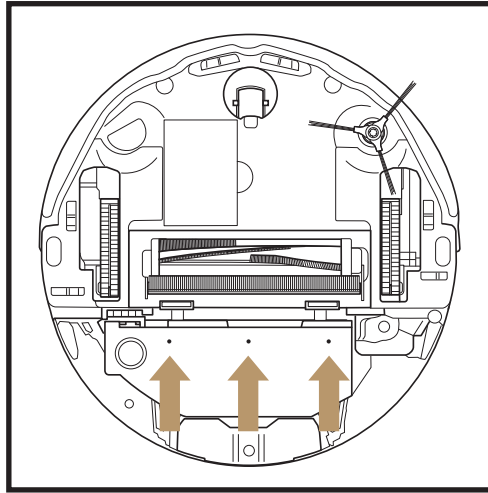
ENTRETIEN DU ROBOT

ATTENTION : Avant toute opération d'entretien, débranchez la base. Mettez le robot hors tension en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

NETTOYAGE DES ENTRÉES ET SORTIES D'EAU



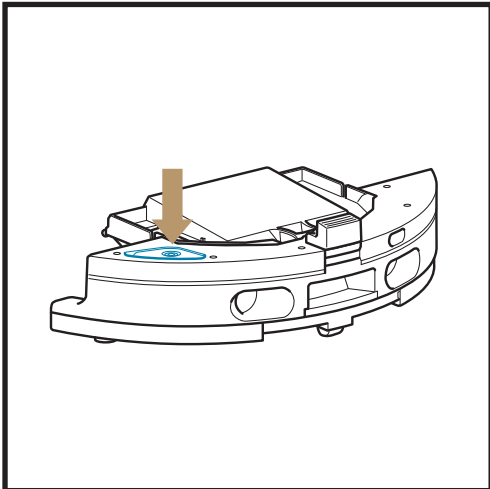
À l'aide d'un chiffon sec, essuyez l'ouverture des entrées d'eau sur le bac à poussière du robot.



Retirez la plaque de protection du tampon et nettoyez les trois petits trous au fond du bac à poussière avec un cure-dent ou un outil adapté.


REPLISSAGE DU RÉSERVOIR D'EAU DU ROBOT

La base remplit automatiquement le réservoir d'eau du robot, mais vous pouvez également y accéder et le remplir manuellement si nécessaire.

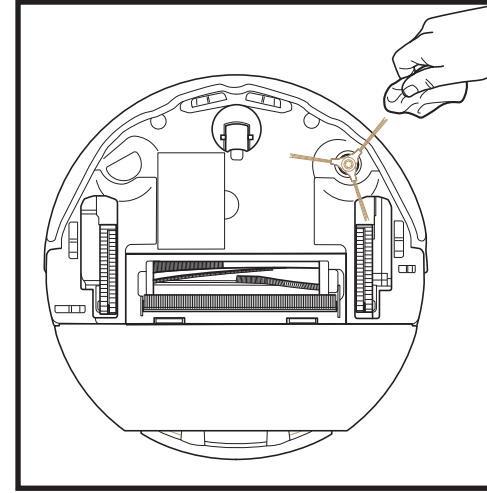


1. Pour remplir le réservoir, ouvrez l'ouverture en tirant sur le joint en caoutchouc bleu. Ajoutez de l'eau dans l'ouverture, puis remettez le joint en place.
2. Après avoir rempli et refermé le réservoir d'eau, utilisez un chiffon en microfibre pour **essuyer l'ouverture**.

ENTRETIEN DU ROBOT

ATTENTION : Avant toute opération de maintenance, éteignez votre robot en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

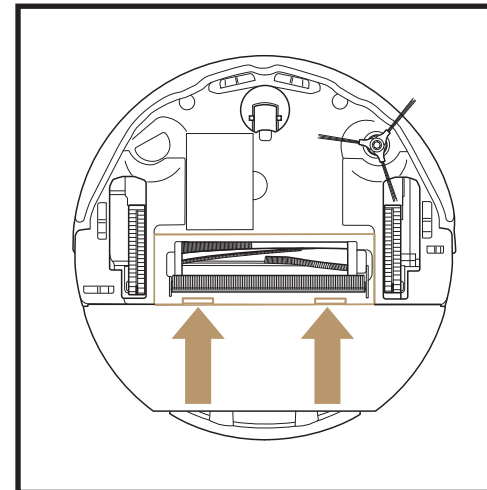
NETTOYAGE DE LA BROsse LATÉRALE



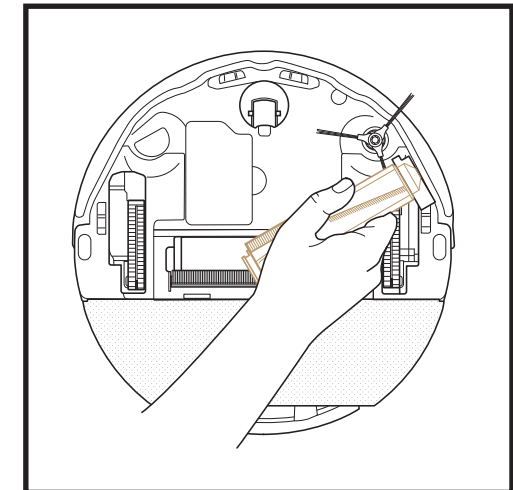
NETTOYEZ LA BROsse LATÉRALE SI CELA EST NÉCESSAIRE.

1. Retirez la brosse latérale de la cheville sous le robot.
2. Déroulez et retirez doucement tout fil ou cheveu enroulé autour de la brosse ou de la cheville.
3. Essuyez délicatement la brosse avec un chiffon sec. Pour la réinstaller, fixez-la sur la cheville. Faites tourner la brosse manuellement pour vous assurer qu'elle est bien installée.

NETTOYAGE DU ROULEAU-BROSSE




1. Pour accéder au rouleau-brosse, poussez vers le haut les languettes situées sur la porte du rouleau-brosse, puis soulevez et retirez la porte.



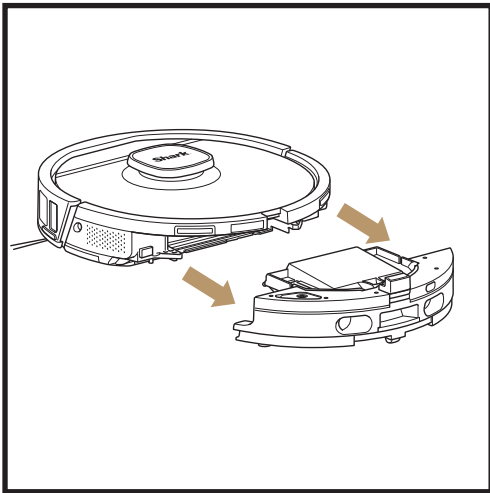
2. Retirez le rouleau-brosse et enlevez le capuchon à l'extrémité. Éliminez les cheveux, les poils ou les débris, puis réinstallez le capuchon. Utilisez un chiffon sec pour nettoyer les débris ou les cheveux accumulés dans la cavité du rouleau-brosse. Réinstallez le rouleau-brosse en insérant la partie plate en premier. Fermez le clapet du rouleau-brosse et appuyez vers le bas jusqu'à entendre un déclic des deux côtés.

REMARQUE : remplacez le rouleau-brosse tous les 6 à 12 mois, ou lorsqu'il présente une usure visible. Rendez-vous sur le site sharkclean.eu pour les pièces de rechange.

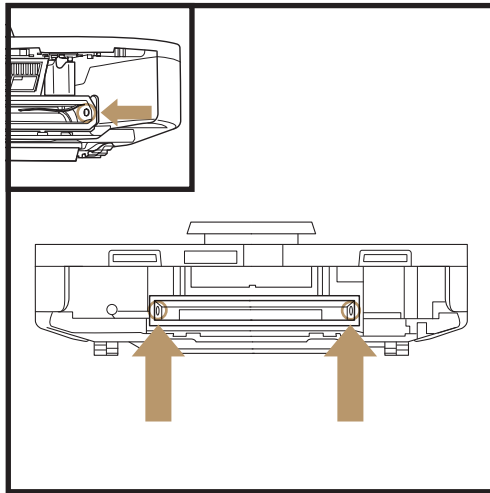
ENTRETIEN DU ROBOT

ATTENTION : Avant toute opération de maintenance, éteignez votre robot en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

NETTOYAGE DES CAPTEURS DIRT DETECT

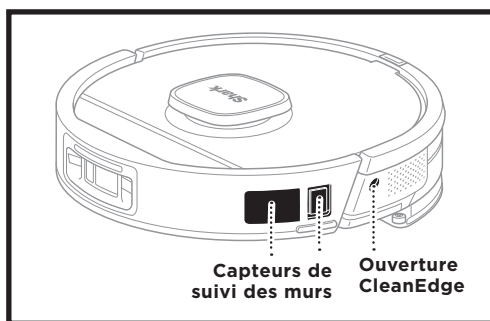
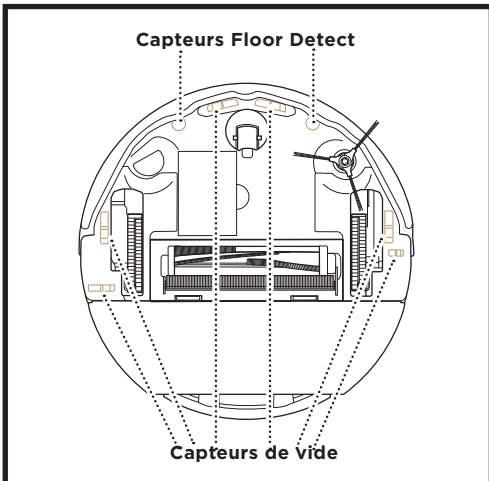


1. Retirez le bac à poussière de votre robot.
2. Localisez les capteurs Dirt Detect. Ils se trouvent à l'intérieur du compartiment du rouleau-brosse du robot.



3. À l'aide d'un chiffon en microfibre, essuyez les éventuels débris sur les capteurs Dirt Detect. Il y a un capteur de chaque côté du compartiment. **Veillez à nettoyer les deux capteurs.**
4. Assurez-vous qu'aucun débris ne bloque l'ouverture ou n'entoure le rouleau-brosse, puis réinstallez le bac à poussière.

NETTOYAGE DES CAPTEURS




NETTOYEZ LES CAPTEURS ET LES CONTACTS DE CHARGE LORSQUE NÉCESSAIRE.

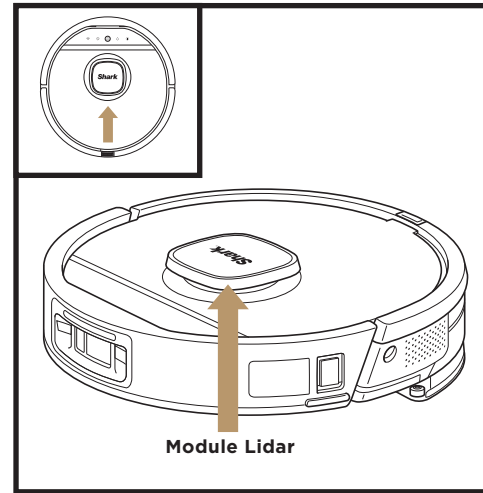
1. Les capteurs du robot nécessitent une maintenance occasionnelle.
2. Utilisez un chiffon sec ou un coton-tige pour dépeussier en douceur les capteurs, situés sous et sur les côtés du robot.

IMPORTANT : Le robot utilise des capteurs de vide pour éviter les escaliers et autres points de chute. Les capteurs sont susceptibles de fonctionner moins efficacement s'ils sont sales. Pour des résultats optimaux, nettoyez les capteurs tous les 30 jours ou selon la nécessité.

ENTRETIEN DU ROBOT

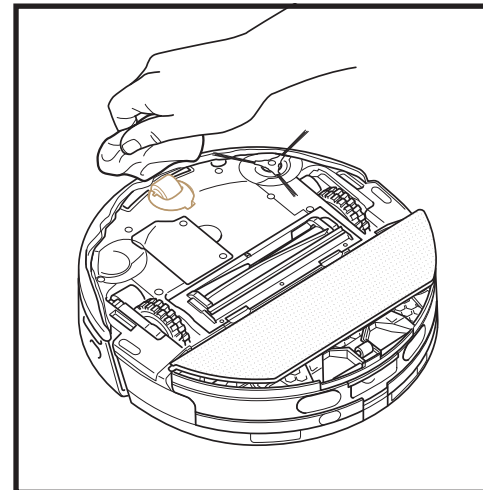
ATTENTION : Avant toute opération de maintenance, éteignez votre robot en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

MODULE LIDAR



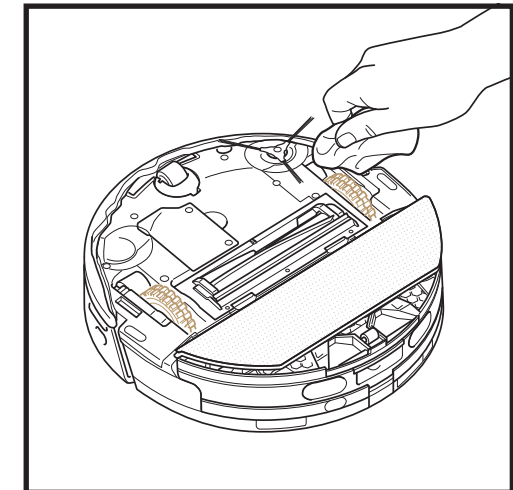
1. Vérifiez le module de navigation sur le dessus du robot et retirez délicatement tout cheveu, poil ou débris.
2. Pour un nettoyage plus approfondi du module de navigation, placez d'abord le robot sur une surface plane et mettez-le hors tension.
3. Utilisez de l'air comprimé pour éliminer les saletés ou débris dans l'espace autour du module LiDAR rotatif.
4. Essuyez l'espace autour du module avec un coton-tige tout en tournant manuellement le module 5 fois dans les deux sens.

NETTOYAGE DES ROUES




1. Faites pivoter la roue avant, tout en brossant en douceur la saleté et les débris pour les éliminer. Nettoyez la roue et son boîtier.

NETTOYEZ RÉGULIÈREMENT LE BOÎTIER DE LA ROUE AVANT.



2. Nettoyez régulièrement les roues motrices et leur boîtier. Pour ce faire, faites pivoter chaque roue motrice pendant que vous les dépoussiérez.

RETRAIT ET RÉINSTALLATION DE LA BATTERIE DU ROBOT

ATTENTION : Avant toute opération de maintenance, éteignez votre robot en appuyant sur la touche Arrimer/Marche-Arrêt  pendant 3 secondes, puis retirez le réservoir d'eau.

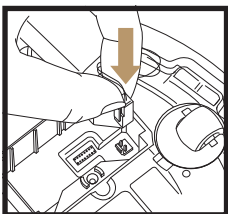
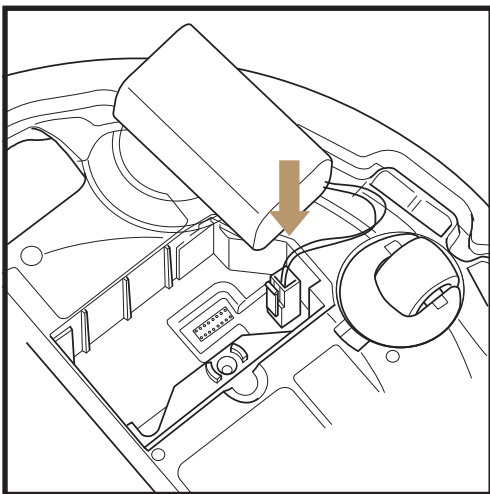
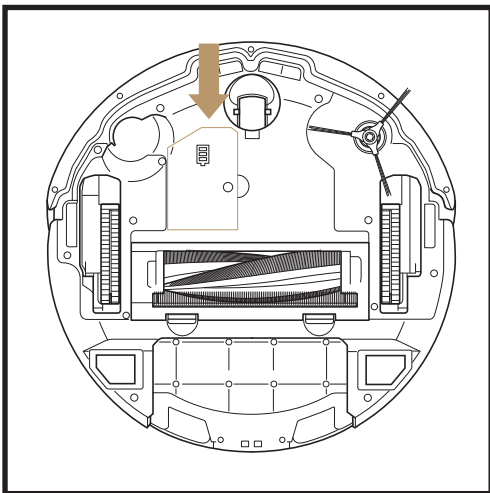
REMARQUE : vous aurez besoin d'un tournevis cruciforme (non compris) pour accéder à la batterie.

RETIRER LA BATTERIE DU ROBOT


À l'aide d'un tournevis cruciforme (non compris), retirez la ou les vis fixant le couvercle de la batterie sous le robot. Soulevez le couvercle et mettez-le de côté. Ne retournez **PAS** le robot. La batterie risque de tomber de l'appareil et d'être endommagée. Au lieu de cela, saisissez les languettes de la batterie et soulevez-la, puis placez la batterie sur la face inférieure plate du robot, le fil toujours connecté. Pincez le connecteur blanc à l'endroit où le fil de la batterie rejoint le robot, puis tirez vers le haut pour débrancher la batterie du robot.

INSTALLER LA BATTERIE DU ROBOT

Alignez le connecteur blanc situé à l'extrémité du fil de la batterie avec le port de connexion du robot, puis insérez le connecteur dans le port jusqu'à ce qu'il s'enclenche correctement. Insérez la batterie dans le compartiment avec les languettes orientées vers le haut. Remplacez le couvercle de la batterie et insérez la ou les vis dans le ou les trous du couvercle. Utilisez un tournevis cruciforme pour serrer la ou les vis et fixer le couvercle.



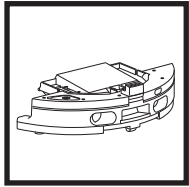
CODES D'ERREUR FRÉQUENTS

Si une erreur est détectée, les voyants sous votre robot s'allument en **rouge** (erreur) ou **orange** (avertissement). Appuyez sur le bouton Error (Erreur)  de votre robot pour en savoir plus sur l'erreur et suivez les consignes indiquées dans le tableau ci-dessous.

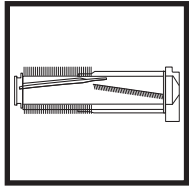
NUMÉRO DE L'ERREUR	PROBLÈME	SOLUTION
2	La brosse latérale est coincée.	Retirez les débris autour de la brosse latérale afin qu'elle puisse tourner librement.
3	Défaillance du moteur d'aspiration.	Retirez et videz le bac à poussière, nettoyez les filtres, retirez le rouleau-brosse et la porte du rouleau-brosse, puis éliminez les obstructions.
4	Obstruction dans la zone du rouleau-brosse.	Retirez les débris autour du rouleau-brosse afin qu'il puisse tourner librement.
5	Une roue motrice est coincée.	Nettoyez les roues et retirez les débris enroulés autour des axes afin que les roues puissent tourner librement.
6	Le pare-chocs avant est peut-être bloqué.	Nettoyez le pare-chocs et assurez-vous qu'il bouge librement.
7	Erreur du capteur de vide.	Déplacez votre robot à un autre endroit et nettoyez les capteurs de vide.
9	Le bac à poussière du robot doit être réinstallé.	Insérez le bac à poussière jusqu'à entendre un clic.
10	Le robot est peut-être coincé par un obstacle.	Déplacez le robot à un autre endroit, sur une surface plane.
16	Le robot est coincé.	Déplacez votre robot à un autre endroit et assurez-vous que le pare-chocs avant bouge librement.
23	Le robot ne trouve pas la base.	Assurez-vous que la base est ALLUMÉE et qu'elle est libre de tout obstacle.
24	Le niveau de charge de la batterie est très faible et le robot doit être rechargé.	Prenez votre robot et placez-le sur la base. Assurez-vous que le voyant lumineux de la base est bleu pour confirmer que le robot est bien placé sur la base et se charge.
26	Blocage dans le bac à poussière.	Vérifiez l'ouverture d'évacuation de la base et du bac à poussière du robot pour éliminer d'éventuelles obstructions. Nettoyez les débris et réinstallez le bac à poussière de la base jusqu'à entendre un « clic ».
33	Il se peut qu'ActiveLift soit bloqué.	Mettez le robot hors tension et assurez-vous que rien n'empêche la suspension des roues de monter et descendre.
34	Il y a peut-être un blocage dans la base.	Vérifiez que la grille des eaux grises est bien à plat et fixée dans le plateau de lavage.

Pour tout autre problème, veuillez vous rendre sur sharkclean.eu

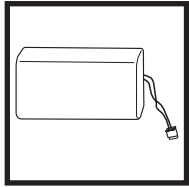
PIÈCES DE RECHANGE



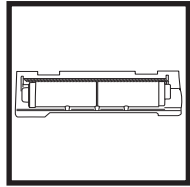
Bac à poussière du robot



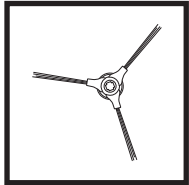
Rouleau-brosse



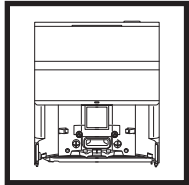
Batterie



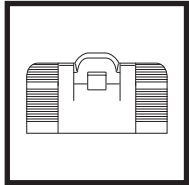
Porte du rouleau-brosse



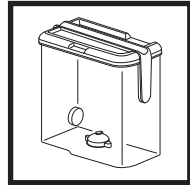
Brosse latérale



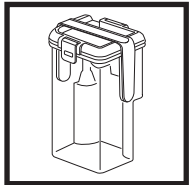
Base NeverTouch Pro



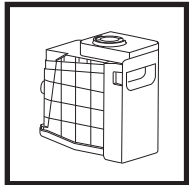
Rampe de la base NeverTouch Pro



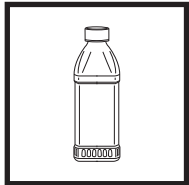
Réservoir à eau propre NeverTouch Pro



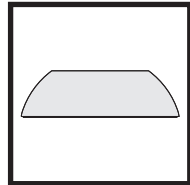
Réservoir à eaux grises NeverTouch Pro



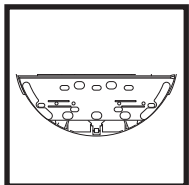
Réservoir à poussière de la base



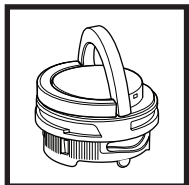
Nettoyant multi-surfaces Shark



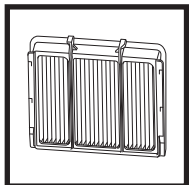
Tampon lavant



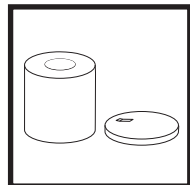
Plaque de protection du tampon



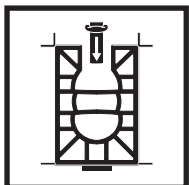
Technologie anti-odeur



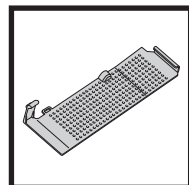
Filtre pré-moteur du robot



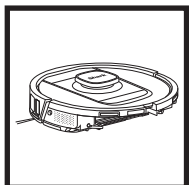
Filtres pré-moteur de la base



Filtre post-moteur de la base (HEPA)



Grille des eaux grises



Capot du robot

Pour commander des pièces de rechange, rendez-vous sur sharkclean.eu

CONTRAT DE LICENCE DE L'UTILISATEUR FINAL POUR LE LOGICIEL SHARKNINJA

IMPORTANT : VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES CONDITIONS DU PRÉSENT CONTRAT DE LICENCE AVANT DE POURSUIVRE L'INSTALLATION DE CE PROGRAMME OU D'UTILISER CE PRODUIT : Le contrat de licence de l'utilisateur final (« CLUF ») de SharkNinja Operating LLC (« SharkNinja ») constitue un accord légal entre Vous (personne morale ou physique) et SharkNinja concernant l'utilisation des applications logicielles de SharkNinja, y compris les applications que Vous installez sur vos produits SharkNinja ou déjà installées sur votre appareil, notamment tous les micrologiciels (ci-après désignées « APPLICATIONS SN »). Par l'installation ou la copie du logiciel, par l'activation d'une option ou l'utilisation d'un bouton confirmant votre accord aux présentes conditions, ou encore la poursuite de l'utilisation des APPLICATIONS SN, Vous acceptez d'être lié par les conditions du présent CLUF. Ce contrat de licence représente l'intégralité de l'accord entre Vous et SharkNinja concernant les APPLICATIONS SN, et il remplace toute proposition, déclaration ou entente antérieure entre les parties. Si Vous n'acceptez pas les conditions du présent CLUF, veuillez ne pas installer ou utiliser les APPLICATIONS SN ou ce produit. Les APPLICATIONS SN sont protégées par les lois sur le droit d'auteur et les traités internationaux relatifs au droit d'auteur, ainsi que par d'autres lois et traités sur la propriété intellectuelle.

1. OCTROI DE LA LICENCE. Les APPLICATIONS SN sont concédées sous licence comme suit :

- 1.1 Installation et utilisation. SharkNinja Vous octroie le droit de télécharger, d'installer et d'utiliser les APPLICATIONS SN sur la plateforme pour laquelle l'APPLICATION SN a été spécifiquement conçue et en lien avec les produits SharkNinja pour lesquels les APPLICATIONS SN ont été conçues (« Appareils SN »).
- 1.2 Copies de sauvegarde. Vous pouvez également réaliser une copie des APPLICATIONS SN que Vous téléchargez et installez à des fins de sauvegarde et d'archive.

2. DESCRIPTION DES AUTRES DROITS ET LIMITATIONS.

- 2.1 Maintien des avis de droit d'auteur. Vous ne devez pas supprimer ou modifier tout avis de droit d'auteur sur l'ensemble des copies des APPLICATIONS SN.
- 2.2 Distribution. Vous ne pouvez pas distribuer de copies des APPLICATIONS SN à des tiers.
- 2.3 Interdiction de rétro-ingénierie, de décompilation et de démontage. Il est interdit d'effectuer une rétro-ingénierie, de décompiler ou de démonter les APPLICATIONS SN, sauf si, et seulement si, une telle activité est expressément autorisée par la législation en vigueur, nonobstant la présente limitation.
- 2.4 Location. Vous ne pouvez pas louer ou prêter les APPLICATIONS SN sans l'autorisation écrite de SharkNinja.
- 2.5 LOGICIEL « NON DESTINÉ À LA REVENTE ». Les applications identifiées comme « non destinées à la revente » ne peuvent pas être revendues, transférées ou utilisées à d'autres fins que celles de démonstration, de test ou d'évaluation.
- 2.6 Services d'assistance. SharkNinja peut Vous fournir des services d'assistance en lien avec les APPLICATIONS SN (« Services d'assistance »). Tout code logiciel complémentaire qui vous est fourni dans le cadre des services d'assistance doit être considéré comme une partie des APPLICATIONS SN et est soumis aux conditions du présent CLUF.
- 2.7 Conformité avec les lois applicables. Vous devez vous conformer à l'ensemble des lois applicables en ce qui concerne l'utilisation des APPLICATIONS SN.

3. MISES À JOUR. SharkNinja est susceptible de Vous fournir des mises à niveau ou des mises à jour des APPLICATIONS SN. Le présent CLUF régit l'ensemble des mises à niveau fournies par SharkNinja qui remplacent et/ou complètent les APPLICATIONS SN, sauf si ces mises à niveau s'accompagnent d'un CLUF distinct, auquel cas les conditions dudit CLUF s'appliquent. Si Vous renoncez à télécharger et utiliser une mise à niveau ou une mise à jour fournie par SharkNinja, Vous comprenez que Vous exposez les APPLICATIONS SN à des menaces de sécurité ou risquez de les rendre instables ou inutilisables.

4. DONNÉES ET CONFIDENTIALITÉ. SharkNinja s'engage à veiller à la confidentialité de vos informations en respectant des normes élevées en matière d'équité et d'intégrité. Nous nous engageons à tenir nos clients informés de la manière dont nous utilisons les informations que nous collectons à leur sujet lorsqu'ils utilisent chacun de nos sites Web ou APPLICATIONS SN. Nos pratiques en matière de confidentialité sont décrites dans la Politique de confidentialité de SharkNinja, ainsi que dans des avis distincts fournis lors de l'achat ou du téléchargement d'une application, d'un produit ou d'un service. En utilisant les APPLICATIONS SN ou en nous fournissant vos données personnelles, Vous acceptez et consentez aux pratiques et aux conditions décrites dans la Politique de confidentialité de SharkNinja. Vos informations sont en permanence traitées conformément à la Politique de confidentialité de SharkNinja, qui est intégrée au présent CLUF par renvoi et peut être consultée à l'adresse suivante : <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. BIBLIOTHÈQUES D'APPLICATIONS ET LOGICIELS INTÉGRÉS FOURNIS PAR DES TIERS.

- 5.1 Vous reconnaissez que Amazon Web Services, Inc. (« AWS ») fournit certaines bibliothèques d'applications qui sont intégrées aux APPLICATIONS SN (« Bibliothèques d'applications AWS ») et permet aux Appareils SN de se connecter au service cloud d'AWS (« Logiciel intégré AWS »).
- 5.2 Vous acceptez d'utiliser les Bibliothèques d'applications AWS exclusivement sous leur forme intégrée aux APPLICATIONS SN, sans modification par rapport à la forme qui Vous est fournie.
- 5.3 Vous acceptez d'utiliser le Logiciel intégré AWS exclusivement sous sa forme intégrée aux Appareils SN, sans modification par rapport à la forme qui Vous est fournie.
- 5.4 Vous renoncez à modifier, adapter, traduire le code source ou les algorithmes sous-jacents des Bibliothèques d'applications AWS ou du Logiciel intégré AWS, ou à les utiliser pour créer des œuvres dérivées ; Vous renoncez également à procéder à la rétro-ingénierie, à la décompilation, au démontage ou à toute autre tentative d'exploitation des Bibliothèques d'applications AWS ou du Logiciel intégré AWS.
- 5.5 SharkNinja conserve la pleine possession des APPLICATIONS SN (ainsi que des Bibliothèques d'applications AWS qu'elles contiennent) et de tout logiciel installé sur les Appareils SN (y compris le Logiciel intégré AWS). Seule une licence Vous est octroyée en vue de permettre Votre utilisation en lien avec les APPLICATIONS SN et Appareils SN.

5.6 Vous renoncez à utiliser les Bibliothèques d'applications AWS ou le Logiciel intégré AWS afin de tenter d'obtenir un accès non autorisé aux systèmes/services des autres concédants de SharkNinja ou d'utiliser ces systèmes/services. Vous acceptez de ne pas transmettre de virus, vers, chevaux de Troie, bombes à retardement, logiciels espions, malwares, robots d'annulation, mécanismes de collecte passifs, robots, logiciels d'extraction de données ou tout autre code ou programme invasif ou malveillant aux systèmes/services des autres concédants de SharkNinja.

5.7 Vous renoncez à utiliser les Bibliothèques d'applications AWS ou le Logiciel intégré AWS afin de perturber, violer ou contourner toute fonctionnalité de sécurité, d'authentification ou limitant/permitteant de limiter l'utilisation ou l'accès aux systèmes/services des autres concédants de SharkNinja.

5.8 Vous renoncez à explorer, attaquer, analyser ou tester la vulnérabilité des systèmes/services des autres concédants de SharkNinja.

5.9 Les autres concédants de SharkNinja pour les APPLICATIONS SN, les Bibliothèques d'applications AWS et le Logiciel intégré AWS constituent les bénéficiaires tiers exprès de ce CLUF. Les dispositions de cette section du CLUF sont conçues expressément pour le bénéfice de tels concédants et sont applicables par de tels concédants.

6. RÉSILIATION. Sans préjudice aux autres droits, SharkNinja peut mettre un terme au présent CLUF si Vous ne vous conformez pas à ses conditions. Dans un tel cas, Vous devez détruire toutes les copies des APPLICATIONS SN en votre possession.

7. DROITS D'AUTEUR. L'ensemble des titres, y compris, mais sans s'y limiter, les droits d'auteur se rapportant aux APPLICATIONS SN et toutes leurs copies, appartiennent à SharkNinja ou à ses fournisseurs. L'ensemble des titres et droits de propriété intellectuelle se rapportant au contenu accessible via l'utilisation des APPLICATIONS SN appartiennent au propriétaire respectif du contenu et peuvent être protégés par des lois ou traités applicables sur les droits d'auteur ou la propriété intellectuelle. Le présent CLUF ne Vous octroie aucun droit en ce qui concerne l'utilisation d'un tel contenu. Tous les droits qui ne sont pas expressément accordés dans les présentes sont réservés à SharkNinja.

8. LOGICIEL OPEN SOURCE. Vous reconnaissez par le présent document que les APPLICATIONS SN sont susceptibles de contenir un logiciel soumis à des licences « open source » ou de « logiciel gratuit » (« Logiciel Open Source »). La licence octroyée par le présent CLUF ne s'applique pas au Logiciel Open Source contenu dans les APPLICATIONS SN. En revanche, les conditions de la licence du Logiciel Open Source applicable s'appliquent au Logiciel Open Source. Rien dans le présent CLUF ne limite vos droits en vertu de la licence du Logiciel Open Source, ni ne Vous octroie des droits qui remplacent toute licence du Logiciel Open Source. Vous reconnaissez que la licence du Logiciel Open Source est valable uniquement entre Vous et le concédant applicable du Logiciel Open Source. Dans la mesure où les conditions des licences applicables au Logiciel Open Source imposent à SharkNinja de fournir le Logiciel Open Source, sous sa forme source ou exécutable, ou de fournir des copies des conditions de licences applicables ou toute autre information, Vous pouvez obtenir une copie du logiciel en contactant SharkNinja à l'adresse postale indiquée ci-après. Pour plus d'informations sur le Logiciel Open Source et ses conditions d'utilisation, rendez-vous sur www.sharkclean.eu/opensource.

9. ABSENCE DE GARANTIES. SharkNinja décline expressément toute garantie concernant les APPLICATIONS SN, les Bibliothèques d'applications AWS ou le Logiciel intégré AWS. Les APPLICATIONS AWS, les Bibliothèques d'applications AWS ou le Logiciel intégré AWS sont fournis « en l'état » sans aucune garantie expresse ou implicite d'aucune sorte, y compris, mais sans s'y limiter, toute garantie de valeur marchande, d'absence de contrefaçon, d'adéquation à une fin spécifique ou de propriété. SharkNinja ne peut garantir ni être tenue responsable quant à la précision ou l'exhaustivité des informations, textes, images, liens ou autres éléments contenus dans les APPLICATIONS SN. SharkNinja n'offre aucune garantie en ce qui concerne tout dommage pouvant être causé par la transmission de virus informatiques, vers, bombes logiques ou autres programmes malveillants. SharkNinja décline expressément toute garantie ou déclaration envers les tiers.

10. LIMITATION DE RESPONSABILITÉ. En aucun cas SharkNinja ou ses fournisseurs ne peuvent être tenus pour responsables de tout dommage spécifique, accessoire, punitif, indirect ou consécutif d'aucune sorte (y compris, mais sans s'y limiter, tout dommage de perte de profits ou d'informations confidentielles ou autres, d'interruption d'activité, tout dommage corporel, violation de la vie privée, non-respect de toute obligation, y compris la bonne foi ou la diligence raisonnable, toute négligence et toute perte pécuniaire ou autre que ce soit) résultant de ou lié de quelque façon que ce soit à l'utilisation ou à l'impossibilité d'utiliser les Appareils SN ou les APPLICATIONS SN, à la fourniture ou à l'impossibilité de fournir une assistance ou d'autres services, informations, logiciels et contenu associé via le produit ou résultant de l'utilisation des APPLICATIONS SN, ou autrement en lien avec toute disposition du présent CLUF, même dans le cas d'une faute, d'un délit (y compris la négligence), d'une responsabilité stricte, d'une rupture de contrat ou d'une violation de la garantie de SharkNinja ou d'un fournisseur, et même si SharkNinja ou un autre fournisseur a été avisé de la possibilité de tels dommages. SharkNinja décline toute responsabilité concernant le contenu des APPLICATIONS SN dans leur totalité ou en partie, y compris, mais sans s'y limiter, les erreurs ou omissions, la diffamation, les violations des droits de publicité, la confidentialité, les droits de marque, l'interruption d'activité, les dommages corporels, la violation de la vie privée, les droits moraux ou la divulgation d'informations confidentielles.

11. DROIT APPLICABLE. Le présent CLUF est régi par le droit du Commonwealth du Massachusetts et Vous acceptez par le présent document la compétence exclusive des tribunaux d'Etat et fédéraux siégeant dans le Commonwealth du Massachusetts.

12. ATTRIBUTION. SharkNinja peut attribuer le présent CLUF sans préavis à un concédant.

13. INTÉGRALITÉ DU CONTRAT. Le présent CLUF (y compris toute annexe ou modification de ce CLUF intégrée dans les Appareils SN) constitue l'intégralité du contrat entre Vous et SharkNinja concernant les APPLICATIONS SN. Il remplace toute communication orale ou écrite, proposition et déclaration, antérieures ou actuelles, concernant les APPLICATIONS SN ou tout autre sujet abordé par le présent CLUF. En cas de contradiction entre les conditions de ce CLUF et les conditions des politiques ou programmes appliqués par SharkNinja à ses services d'assistance, les conditions du présent CLUF prévalent.

Pour toute question concernant le présent CLUF, contactez SharkNinja à l'adresse 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494, États-Unis.

GARANTIE LIMITÉE DE DEUX (2) ANS RV2900XEEU

Lorsqu'un client achète un produit en Europe, il bénéficie des droits légaux relatifs à la qualité du produit (vos « droits légaux »). Le client peut faire valoir ces droits à l'encontre du revendeur. Toutefois, nous avons chez Shark® une telle confiance dans la qualité de nos produits que nous vous fournissons une garantie fabricant supplémentaire de deux ans. Les présentes conditions se réfèrent uniquement à notre garantie fabricant et ne portent aucune atteinte à vos droits légaux.

Nos conditions de garantie sont les suivantes. Elles n'affectent en rien vos droits légaux ni les obligations de votre revendeur à votre égard.

Garanties Shark®

Votre appareil Shark constitue un investissement important. Votre nouvel appareil doit donc fonctionner correctement le plus longtemps possible. La garantie fournie avec l'appareil reflète la confiance du fabricant en ses produits et témoigne de la qualité de la fabrication. Chaque appareil Shark s'accompagne d'une garantie gratuite sur les pièces et la main-d'œuvre. Vous trouverez également une assistance en ligne sur sharkclean.eu

Comment puis-je enregistrer ma garantie Shark ?

Vous pouvez enregistrer votre garantie en ligne dans un délai de 28 jours après la date d'achat de votre produit. Pour gagner du temps, il convient de préparer les données suivantes concernant votre appareil :

- Date de l'achat de l'appareil (justificatif d'achat).
- Pour l'enregistrer en ligne, rendez-vous sur le site sharkclean.eu

IMPORTANT :

- Votre produit n'est couvert par la garantie qu'à partir de la date d'achat.
- Il est indispensable de conserver le justificatif d'achat. Dans le cas où vous voudriez faire valoir votre garantie, nous aurons besoin de votre justificatif d'achat pour vérifier que les informations que vous nous avez fournies sont correctes. L'impossibilité de présenter un justificatif d'achat valable peut annuler la garantie.

Quels sont les avantages de l'enregistrement de ma garantie gratuite Shark ?

Lorsque vous enregistrez votre garantie, nous disposons de vos coordonnées en cas de besoin. Vous pourrez également recevoir des conseils et astuces pour vous aider à mieux utiliser votre appareil Shark, ainsi que des informations concernant les nouvelles technologies et les nouveaux produits Shark®. Si vous enregistrez votre garantie en ligne, la réception de vos informations vous sera confirmée instantanément.

Quelle est la durée de la garantie des appareils Shark neufs ?

Compte tenu de notre confiance dans la conception et le contrôle qualité, votre nouvel appareil Shark bénéficie d'une garantie de deux ans.

Qu'est-ce qui est couvert par la garantie gratuite Shark ?

La réparation ou le remplacement de votre appareil Shark (à la discrétion de Shark), y compris toutes les pièces et la main-d'œuvre. Une garantie Shark s'ajoute à vos droits légaux en tant que consommateur.

Qu'est-ce qui n'est pas couvert par la garantie gratuite Shark ?

1. L'usure normale des pièces d'usure (comme les accessoires). Des pièces de rechange peuvent être achetées sur sharkclean.eu
2. Dommages causés par une utilisation incorrecte ou abusive, une manipulation négligente, un manquement à l'entretien requis ou une mauvaise manipulation pendant le transport.
3. Dommages causés par une maintenance non autorisée par Shark.

Où puis-je acheter des pièces de rechange et des accessoires d'origine Shark ? Les pièces de rechange et les accessoires Shark sont développés par les ingénieurs qui ont conçu votre appareil Shark. Vous trouverez une gamme complète de pièces de rechange et d'accessoires Shark pour tous les appareils Shark sur sharkclean.eu. Veuillez noter que la garantie ne couvre pas les dommages résultant de l'utilisation de pièces détachées autres que les pièces d'origine Shark.

GUIDE DES PIÈCES ET COUVERTURE DE GARANTIE DE L'ASPIRATEUR ROBOT

REMARQUE : la garantie couvre les défauts de fabrication, les dysfonctionnements matériels ou logiciels internes et les défaillances structurelles causées par les défauts de fabrication. Elle ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise utilisation, d'accidents ou de réparations non autorisées, l'usure normale ou les pièces consommables (sauf si elles sont défectueuses dès la première utilisation). Veuillez vous reporter au tableau ci-dessous pour connaître les pièces couvertes par la garantie.

Composant du robot	Fréquence d'entretien	Fréquence de remplacement	Catégorie	Couverture de la garantie
Capot du robot	Nettoyer les capteurs et les contacts de charge chaque mois, ou selon les besoins.	S.O.	Non-consommable	Oui
Rouleau-brosse	Nettoyer chaque mois, ou selon les besoins.	Tous les 6 à 12 mois, ou selon les besoins.	Consommable	Non (sauf si défectueux)
Filtre	Nettoyer chaque mois, ou selon les besoins.	Tous les 6 à 12 mois, ou selon les besoins.	Consommable	Non
Bac à poussière	Nettoyer chaque mois, ou selon les besoins.	Selon les besoins.	Consommable	Non (sauf si défectueux)
Tampon de lavage	Après chaque session de lavage, la base nettoie et sèche automatiquement le tampon de lavage. Un nettoyage supplémentaire en linge peut être nécessaire de temps en temps.	Tous les 2 ans, ou selon les besoins.	Consommable	Non
Brosse latérale	Nettoyer chaque mois, ou selon les besoins.	Tous les 3 à 6 mois, ou selon les besoins.	Consommable	Non (sauf si défectueux)
Batterie	S.O.	Tous les 12 à 24 mois, ou selon les besoins.	Consommable	Oui (sous garantie)

Composant de base	Fréquence d'entretien	Fréquence de remplacement	Catégorie	Couverture de la garantie
Base multifonctions	Nettoyer chaque mois, ou selon les besoins.	S.O.	Non-consommable	Oui
Réservoir à poussière	Vider tous les 60 jours, ou selon les besoins.	Selon les besoins.	Consommable	Non (sauf si défectueux)
Filtres pré-moteur	Nettoyer chaque mois, ou selon les besoins.	Tous les 6 à 12 mois, ou selon les besoins.	Consommable	Non
Filtre post-moteur (HEPA)	Nettoyer tous les 6 mois, ou selon les besoins.	Une fois par an, ou selon les besoins.	Consommable	Non
Rampe	Nettoyer chaque mois, ou selon les besoins.	Selon les besoins.	Consommable	Non (sauf si défectueux)
Grille des eaux grises	Nettoyer tous les 30 jours, ou selon les besoins.	Selon les besoins.	Consommable	Non (sauf si défectueux)

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

VOR DEM GEBRAUCH BITTE SORGFÄLTIG DURCHLESEN • NUR FÜR DEN HAUSGEBRAUCH

⚠️ WARNHINWEIS

Zur Verringerung des Risikos von Brand, Elektroschock, Verletzungen oder Sachschäden:

KINDER ODER TIERE DÜRFEN NICHT IN RÄUMEN UNBEAUFICHTIGT GELASSEN WERDEN, DIE FÜR DEN SAUGROBOTER WÄHREND DER REINIGUNG ZUGÄNGLICH SIND.


LASER-WARNUNG

DIESES PRODUKT HAT EINEN LASER DER KLASSE 1. DEN SAUGROBOTER STETS AUSSCHALTEN, BEVOR ER HOCHGEHOBEN WIRD ODER WARTUNGSARBEITEN VORGENOMMEN WERDEN. NICHT DIREKT IN DEN LASER SCHAUEN.


WENN DER STECKER DES LADEKABELS NICHT RICHTIG IN DIE STECKDOSE PASST, MUSS EIN QUALIFIZIERTER ELEKTRIKER HINZUGEZOGEN WERDEN. NICHT DEN STECKER MIT GEWALT IN DIE STECKDOSE STECKEN ODER DEN STECKER AN DIE STECKDOSE ANPASSEN.

ALLGEMEINE WARNHINWEISE


Bei der Verwendung eines Elektrogeräts sollten immer die grundlegenden Vorkehrungen befolgt werden, einschließlich der folgenden:

1. Dieses Gerät besteht aus einem Saugroboter und einer Ladestation mit Netzteil. Diese Bestandteile enthalten elektrische Anschlüsse, elektrische Leitungen und bewegliche Teile, von denen eine Gefahr für den Benutzer ausgehen kann.
2. Überprüfen Sie sämtliche Komponenten vor der Verwendung auf Schäden. Ist ein Bestandteil beschädigt, darf das Gerät nicht verwendet werden.
3. Verwenden Sie ausschließlich identische Ersatzteile.
4. Dieser Saugroboter enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile.
5. Das Gerät darf nur so verwendet werden, wie es in dieser Bedienungsanleitung beschrieben wird. Der Saugroboter darf NUR für die in dieser Bedienungsanleitung angegebenen Zwecke verwendet werden.
6. Mit Ausnahme von einigen Filtern und dem Staubbehälter dürfen Teile des Saugroboters NICHT mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommen.
7.  Berühren Sie **KEINE** heißen Oberflächen direkt nach der Reinigung.
8. **Greifen Sie NICHT in die Öffnungen der Basis oder des Roboters.**

WARNHINWEISE ZUR NUTZUNG

9. Dieses Produkt verfügt einen Laser der Klasse 1. Den Saugroboter stets ausschalten, bevor er hochgehoben wird oder Wartungsarbeiten vorgenommen werden.
10. **NICHT** direkt in den Laser schauen.
11. **NICHT** direkt in das UV-Licht schauen. 
12. Die UV-Linse **NICHT** beschädigen. Die UV-Linse kann nicht ersetzt werden. Wenn die Linse beschädigt ist, das Gerät entsorgen.
13. Vor dem Einsetzen oder Entfernen des Filters oder Staubbehälters den Saugroboter immer ausschalten.
14. Die Ladestation, das Ladekabel oder den Saugroboter **NICHT** mit nassen Händen anfassen. Die Reinigung und durch den Anwender vorzunehmende Wartungsarbeiten dürfen von Kindern nur unter Aufsicht vorgenommen werden.
15. Kinder dürfen **NICHT** mit diesem Gerät spielen.
16. Dieses Gerät kann unter Aufsicht oder nach ausreichender Einweisung von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verminderten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, wenn diese die damit verbundenen Risiken kennen.
17. Den Saugroboter **NICHT** ohne eingesetzten Staubbehälter und Filter verwenden.
18. Das Ladekabel **NICHT** beschädigen:
 - a) Die Ladestation **NICHT** am Kabel ziehen oder tragen und das Kabel nicht als Griff verwenden.
 - b) Den Stecker **NICHT** durch Ziehen am Netzkabel aus Steckdose oder Anschluss ziehen. Nur am Stecker ziehen, nicht am Kabel.
 - c) Das Netzkabel darf **NICHT** in einer Tür eingeklemmt oder um scharfkantige Ecken herumgeführt werden und muss von heißen Oberflächen ferngehalten werden.
 - d) Das Netzkabel kann nicht ersetzt werden. Wenn das Kabel beschädigt ist, ist das Gerät zu entsorgen.
19. **KEINE** Gegenstände in die Düse oder Zubehöroöffnungen stecken. Das Gerät **NICHT** benutzen, wenn eine Öffnung blockiert ist. Die Öffnung immer frei von Staub, Fusseln, Haaren und allem, was den Luftstrom einschränken könnte, halten. Das Dock muss an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden.
20. Den Saugroboter **NICHT** verwenden, wenn der Luftstrom beeinträchtigt ist. Wenn der Luftstrom blockiert ist, den Staubsauger ausschalten und sämtliche Fremdkörper entfernen, bevor das Gerät wieder in Betrieb genommen wird.
21. Die Düse und alle Öffnungen des Staubsaugers von Haaren, Gesicht, Fingern, nackten Füßen oder lockerer Kleidung fernhalten.
22. Den Saugroboter **NICHT** benutzen, wenn er nicht ordnungsgemäß funktioniert bzw. fallengelassen, beschädigt, im Freien gelassen oder in Wasser getaucht wurde.
23. Den Staubsauger **NICHT** auf instabile Oberflächen wie Stühle oder Tische stellen.
24. Das Gerät **NICHT** verwenden, um Folgendes aufzusaugen:
 - a) Flüssigkeiten.
 - b) Große Gegenstände.
 - c) Harte oder spitze Gegenstände (Glas, Nägel, Schrauben oder Münzen).
 - d) Große Mengen an Staub (Staub von Trockenbau, Kaminasche oder Glut.)

- e) NICHT als Aufsatz für Elektrowerkzeuge zur Staubaufnahme verwenden.
 - f) Rauchende oder brennende Gegenstände (heiße Kohlen, Zigarettenkippen oder Streichhölzer).
 - g) Entzündliche oder brennbare Materialien (Feuerzeugflüssigkeit Benzin oder Kerosin).
 - h) Giftige Materialien (Chlorbleiche, Ammoniak oder Abflussreiniger).
 - i) Toxische Materialien (hohe Konzentrationen von Chlorbleiche, hohe Konzentrationen von Ammoniak oder Abflussreiniger).
25. **NICHT** in den folgenden Bereichen verwenden:
- a) Nasse oder feuchte Oberflächen
 - b) Bereiche im Freien in der Nähe von frei zugänglichen Kaminen oder Feuerstellen
 - c) In abgeschlossenen Bereichen, die möglicherweise explosive oder toxische Gase oder Dämpfe enthalten (Feuerzeugflüssigkeit, Benzin, Kerosin, Farbe, Farbverdünner, Mottenschutzmittel oder entflammbarer Staub)
 - d) In Bereichen mit einem Heizgerät
 - e) In der Nähe von frei zugänglichen Kaminen oder Feuerstellen.

26. Den Saugroboter vor jeder Einstellung, Reinigung, Wartung oder Fehlerdiagnose und -behebung ausschalten. Hinweis: Auch in der AUS-Position (O) verbraucht der Saugroboter noch etwas Strom.
27. Alle Filter vor dem Wiedereinsetzen vollständig an der Luft trocknen lassen, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit in die elektrischen Teile gelangt.
28. **KEINE** Änderungen oder Reparaturversuche am Saugroboter oder am Akku vornehmen, es sei denn, dies ist in der Bedienungsanleitung angegeben. Den Staubsauger **NICHT** verwenden, wenn er verändert oder beschädigt wurde.
29.  Wenn der Saugroboter eingeschaltet ist, die Finger stets von den Rädern und der Aufhängung fernhalten.
30. Alle verschütteten oder ausgelaufenen Flüssigkeiten von der Basis oder dem Boden entfernen, da diese einen Stromschlag verursachen oder den Boden beschädigen können.
31. **KEINEN** Haushaltsreiniger (Allzweckreiniger, Glasreiniger, Bleiche) auf den Hochglanzflächen der Basisstation oder des Saugroboters verwenden, da die darin enthaltenen Chemikalien diese Oberflächen angreifen könnten. Stattdessen ein mit Wasser befeuchtetes Tuch zur Reinigung verwenden.
32. Um Korrosion oder Schäden am Produkt zu vermeiden, im Wassertank ausschließlich Shark® Bodenreiniger verwenden. Nicht zu viel Reinigungsflüssigkeit hinzugeben, um zu verhindern, dass der Saugroboter aufgrund von Verrutschen nicht ordnungsgemäß funktioniert. Den Wassertank nicht mit heißem Wasser, sondern nur zimmerwarmem Wasser befüllen, da sich dieser sonst verformen könnte. Wischen Sie etwaige Wasserflecken am Wassertank ab, bevor Sie diesen wieder einsetzen.
33. Um das Risiko zu minimieren, dass der Saugroboter in unsichere Bereiche (Treppenabsätze, Kamine, Nassbereiche) fährt, diese Bereiche mithilfe der Kartenfunktion in der SharkClean-App als „Sperrzonen“ definieren. Aktiviere nach dem Festlegen der Sperrzonen den Staubsauger und bestätigen Sie durch Beobachten, dass die Einstellungen den Saugroboter tatsächlich am Befahren der Sperrzonen hindern. Die Einstellungen bei Bedarf anpassen. Für Nutzer ohne App: unsichere Bereiche durch Absperrstreifen sperren.

34. Wenn der Saugroboter nicht von der Basisstation aus startet, dürfen sich im Umkreis von 45 cm um ihn herum keine Kanten oder Abgründe befinden. Zudem muss dieser Bereich frei von Hindernissen sein.
35. Um das Risiko zu minimieren, dass der Saugroboter in unsichere Bereiche (Treppenabsätze, Kamine, Nassbereiche) fährt, diese Bereiche mithilfe der Kartenfunktion in der SharkClean-App als „Sperrzonen“ definieren. Nach dem Festlegen der Sperrzonen den Saugroboter laufen lassen und visuell überprüfen, ob die Einstellungen den Roboter tatsächlich daran hindern, diese Sperrzonen zu überschreiten. Die Einstellungen bei Bedarf anpassen. Für Nutzer ohne App: Unsichere Bereiche müssen mit Absperrstreifen gekennzeichnet werden.

VERWENDUNG DES AKKUS

36. Der Akku dient als Stromquelle für den Staubsauger. Lesen und befolgen Sie alle Anweisungen zum Aufladen.
37. Um ein versehentliches Starten zu verhindern, muss der Staubsauger ausgeschaltet sein, bevor er gehoben oder getragen wird.
38. Verwenden Sie nur die SHARK Ladestation und den Akku, die in der Tabelle unten angegeben sind; verwende nur den Akku RVBAT85014 (50E). Eine Verwendung anderer Akkus oder Ladegeräte kann zu einem Brandrisiko führen.
39. Der Akku muss von allen metallischen Objekten wie Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln oder Schrauben ferngehalten werden. Das Kurzschließen der Akkuklemmen kann zu Bränden und Verbrennungen führen.
40. Bei falscher Handhabung könnten Flüssigkeiten aus dem Akku austreten. Kontakt mit solchen Flüssigkeiten muss unbedingt vermieden werden, da diese Reizungen und Verbrennungen verursachen können. Bei Kontakt unbedingt gründlich mit Wasser abwaschen. Sollte die Flüssigkeit in die Augen geraten, unverzüglich einen Arzt aufsuchen.
41. Der Saugroboter sollte nicht bei Temperaturen unter 10 °C oder über 40 °C gelagert, geladen oder verwendet werden. Vergewissern Sie sich, dass der Akku und der Sauger vor dem Laden oder der Verwendung die Raumtemperatur erreicht haben. Wenn der Saugroboter oder der Akku Temperaturen ausgesetzt werden, die außerhalb dieses Bereichs liegen, kann es zu Schäden am Akku und einem erhöhten Brandrisiko kommen.
42. Den Saugroboter oder Akku **NIE**MSALS Flammen oder Temperaturen über 130 °C aussetzen, da dies zu einer Explosion führen kann.

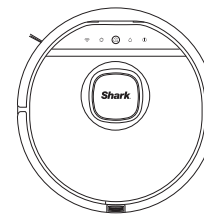
<10 °C	Nicht lagern.
>40 °C	Nicht lagern.
20 °C –40 °C	Normale Betriebstemperatur.
<0 °C	Nicht aufladen.

Gerät	Akku
SKU	RVBAT85014 (50E)

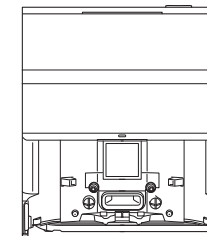
Geräte-SKU	Basisstation
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

LIEFERUMFANG

1. Saug- und Wischroboter



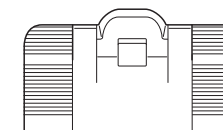
2. NeverTouch Pro Basisstation



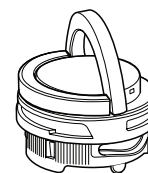
3. Seitenbürste (Anzahl variiert)



4. Rampe



5. Duftkartusche (Menge variiert)

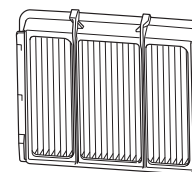


Hinweis: Nicht bei allen Modellen enthalten

6. Shark Multi-Oberflächenreini-ger 355 ml Flasche

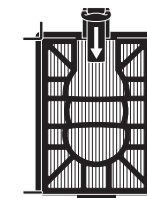


7. Roboter-Vormotorfilter (Menge variiert)



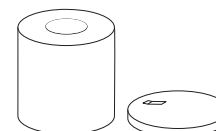
Mindestens ein Filter ist in allen Modellen enthalten und wird vorinstalliert geliefert.

8. Basis-Nachmotorfilter (Menge variiert)



Mindestens ein Filter ist in allen Modellen enthalten und wird vorinstalliert geliefert.


9. Basis-Vormotorfilter (Menge variiert)



Mindestens ein Filter ist in allen Modellen enthalten und wird vorinstalliert geliefert.

ANWEISUNGEN ZUR DESINFEKTION DES WISCHPADS

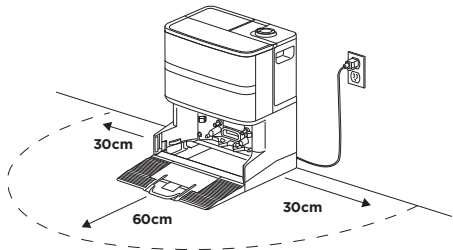
So erzielen Sie das beste Desinfektionsergebnis mit dem Wischpad des Roboters:

1. Füllen Sie den Frischwasserbehälter an der Basisstation bis zur maximalen Fülllinie  mit destilliertem Wasser.
2. Lassen Sie die Basisstation nach jeder Nassreinigung das Wischpad ohne Unterbrechung vollständig waschen und trocknen.

DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG AUFBEWAHREN

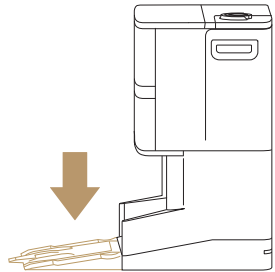
Die neuesten Warnungen und Sicherheitshinweise finden Sie unter sharkclean.eu

1 Basisstation einrichten



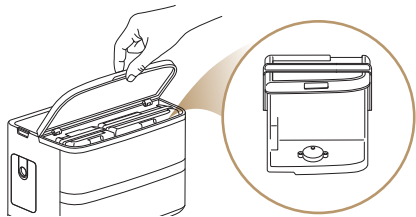
- Entfernen Sie Plastikfolie und Schaumstoff vollständig.
- Stellen Sie die Basis auf eine ebene, feste **Hartbodenfläche** mit mindestens **60 cm freiem Platz davor und 30 cm auf beiden Seiten, frei von Gegenständen, Möbeln oder Teppichböden.**
- Platzieren Sie die Basis in der Nähe Ihres Routers, um ein starkes WLAN-Signal zu erhalten. Stellen Sie sicher, dass sich die Basis nicht in einem Bereich mit direkter Sonneneinstrahlung befindet.
- Wählen Sie einen festen Standort für die Basisstation, da der Saugroboter bei jeder Standortänderung Ihr Zuhause neu kartieren muss.
- Schließen Sie die Basisstation an das Stromnetz an. Die Anzeige-LED der Basis leuchtet weiß, wenn die Basis eingeschaltet ist.

2 Rampe an der Basisstation installieren



- Richten Sie die flache Seite der Rampe an der Unterseite der Basisstation aus.
- Heben Sie die Rampe ein Stück über die Basisstation, richten Sie sie aus und drücken Sie sie nach unten, bis die Rampe einrastet.**
- Lassen Sie vor der Basisstation, beginnend am Ende der Rampe, mindestens 60 cm Hartbodenfläche frei. **Stellen Sie die Basis mindestens 60 cm von Teppichen entfernt auf.**

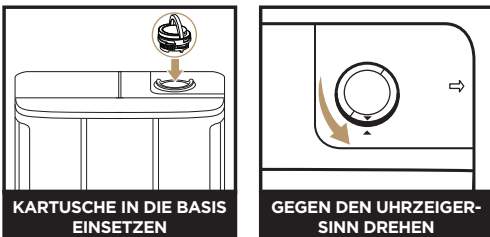
3 Frischwassertank füllen



- Heben Sie den Hauptdeckel an der Vorderseite der Basis an. Entnehmen Sie den Frischwassertank am blauen Griff.
- Füllen Sie Wasser mit Raumtemperatur bis zur Fülllinie und maximal 355 ml des Shark Multi-Flächenreinigers bis zur entsprechenden Fülllinie ein.**

Hinweis: Verwenden Sie NUR den mitgelieferten Bodenreiniger der Marke Shark.

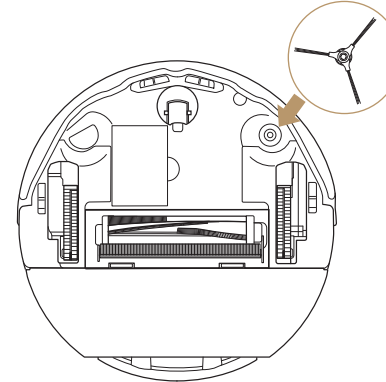
4 Duftkartusche einsetzen *Hinweis: Nicht bei allen Modellen enthalten.*



- Die Duftkartusche befindet sich in einem runden Behälter im Karton des Roboters. Öffnen Sie die Verpackung und entnehmen Sie die Duftkartusche.
- Klappen Sie den Griff am Drehrad für die Geruchsintensität hoch. Setzen Sie die Kartusche in das Fach an der rechten oberen Seite der Basisstation ein.
- Um die Kartusche zu fixieren, drehen Sie sie **gegen den Uhrzeigersinn**, bis sie mindestens einmal einrastet.
- Drehen Sie den Drehknopf weiter in die Position „High“ (Hoch), um die Intensität zu erhöhen.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Duftkartusche vor Inbetriebnahme des Saugroboters in der Basisstation installiert ist.

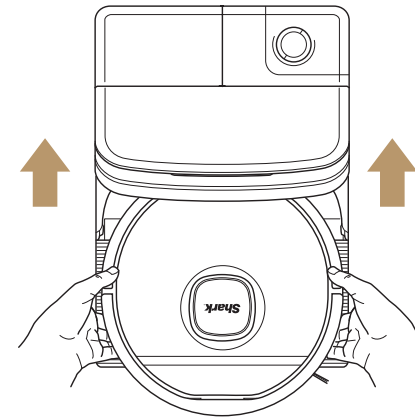
1 SEITENBÜRSTE INSTALLIEREN



- Entfernen Sie die gesamte Kunststoffverpackung und entnehmen Sie eine Seitenbürste aus dem Karton.
- Richten Sie das Loch der Bürste auf den Stift an der Unterseite des Saugroboters aus und drücken Sie die Bürste nach unten, bis sie einrastet.

Hinweis: Zusätzliche Seitenbürsten können als Ersatzteile enthalten sein, aber nur eine sollte am Roboter installiert werden.

2 Schieben Sie den Roboter auf die Basis, um ihn aufzuladen



- Richten Sie den Roboter mit dem Shark-Logo nach unten aus und schieben Sie ihn dann die Rampe hinauf auf die Basisstation.**
- Die Leuchtanzeige an der Basis leuchtet **grün**, wenn der Roboter aufgeladen wird.

3 SharkClean App herunterladen



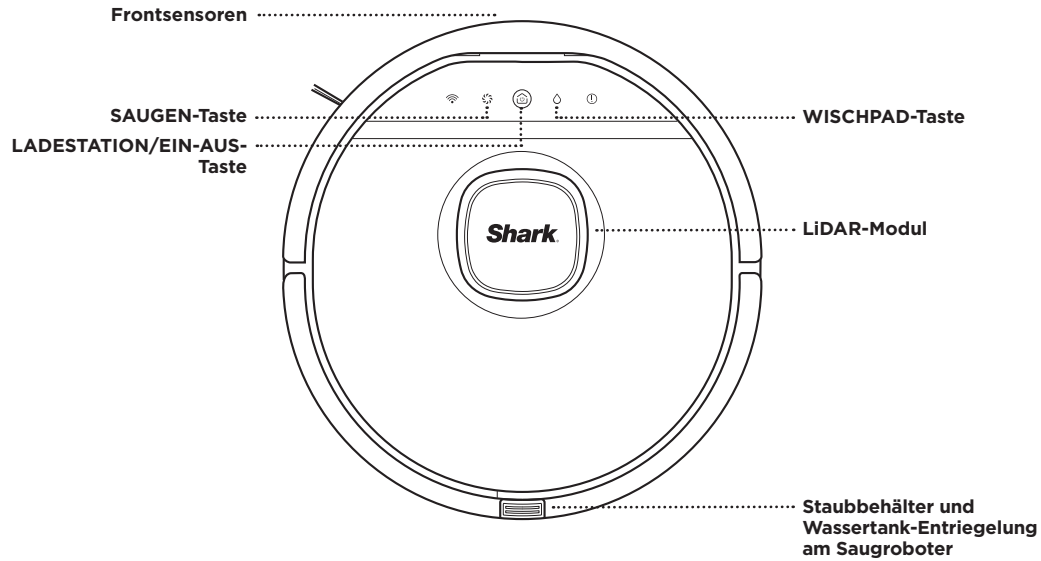
- Wenn Sie von der App dazu aufgefordert werden, drücken Sie die WLAN-Taste an Ihrem Roboter, um den Kopplungsmodus aufzurufen. Sobald sich Ihr Roboter im Kopplungsmodus befindet, sagt er „Ich bin bereit, eine Verbindung zum WLAN herzustellen“.

Nutzen Sie die volle Funktionalität der App, einschließlich:

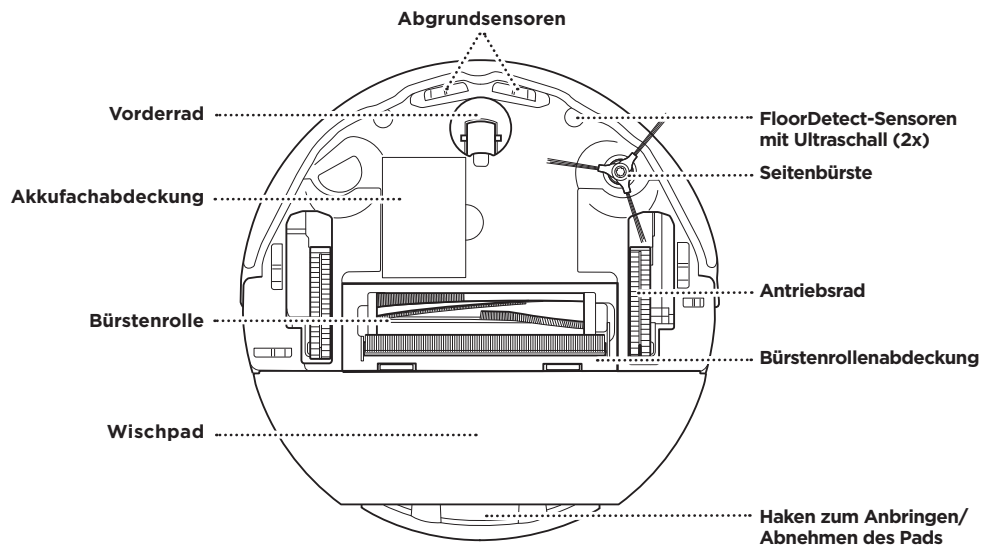
- ✓ Zeitplanung
- ✓ Personalisierte Routinen
- ✓ Fernbedienung
- ✓ Reinigungsbe-richte
- ✓ Sperrzonen

HINWEIS: Wenn die WLAN-Taste nicht reagiert, halten Sie + + 3 Sekunden lang gedrückt, um das WLAN zurückzusetzen.

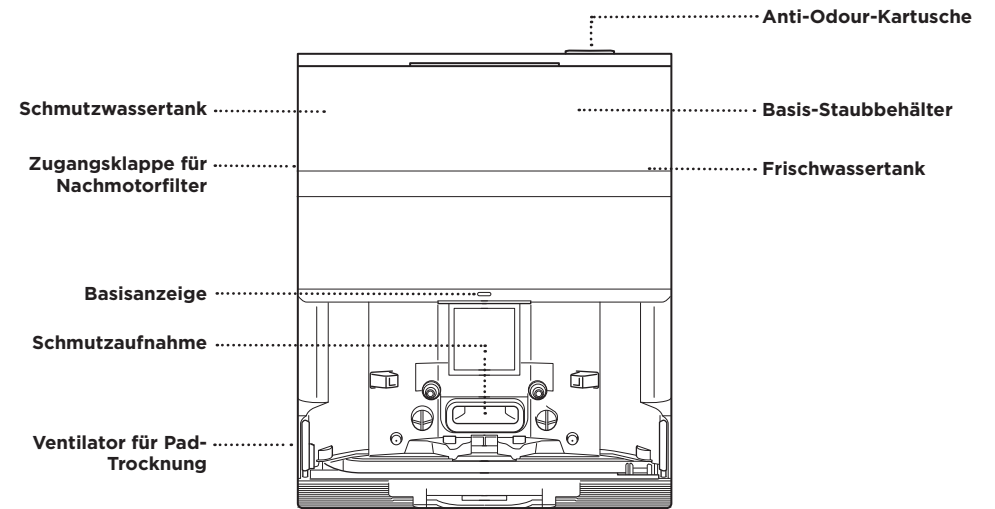
OBERSEITE



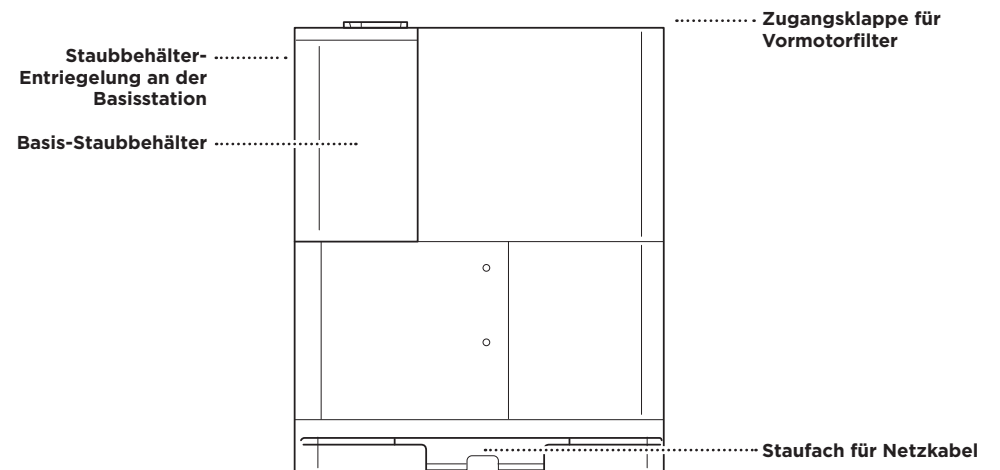
UNTERSEITE



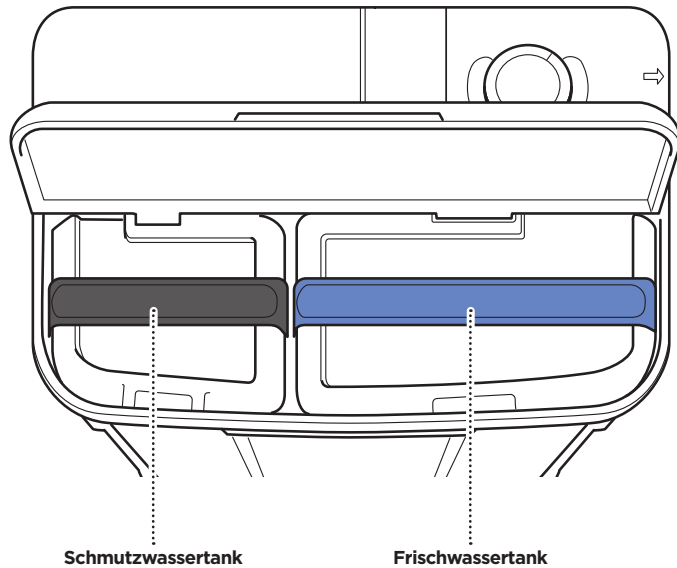
VORDERSEITE



RÜCKSEITE



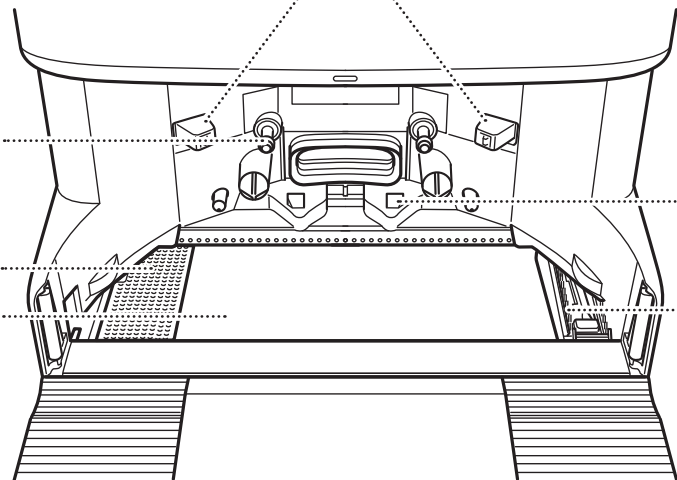
LERNEN SIE IHRE NEVERTOUCH PRO BASIS KENNEN



Schmutzwassertank

Frischwassertank

Ladekontakte



Wasserauslässe

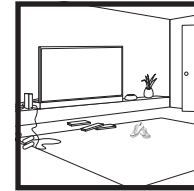
Schmutzwasser-
gitter
Waschschale

Haken zum
Anbringen/
Abnehmen des Pads

Washbürste für
das Wischpad

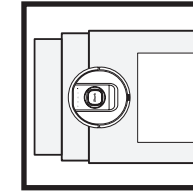
BEREITEN SIE IHR ZUHAUSE VOR

Ihr Roboter verwendet eine Reihe von Sensoren, mit denen er während der Reinigung um Wände, Möbelbeine und andere Hindernisse herum navigieren kann. Für beste Ergebnisse bereiten Sie Ihr Zuhause wie unten angegeben vor.



HINDERNISSE

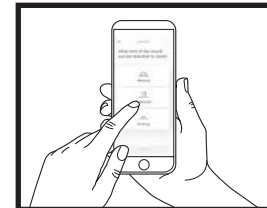
Ihr PowerDetect-Roboter erkennt Hindernisse und navigiert um sie herum. Um eine vollständige Karte Ihres Zuhauses zu gewährleisten, entfernen Sie vor dem ersten Erkundungslauf des Roboters Gegenstände wie Socken, Schuhe und Spielzeug und öffnen Sie alle Innentüren.



TREPPEN

Die Abgrund-Sensoren des Saugroboters verhindern, dass er von Vorsprüngen fällt. Damit die Abgrundsensoren immer einwandfrei funktionieren, müssen alle Läufer, Vorleger oder Teppiche einen Abstand von mindestens 20 cm zu jeder Treppe haben oder über den Treppenrand hinausgehen.

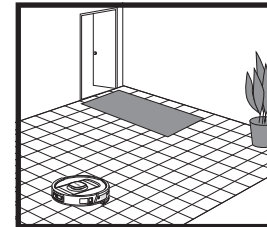
KARTIERUNG IHRES ZUHAUSES



Nachdem die Einrichtung abgeschlossen ist, führt Ihr Saugroboter einen **Explore Run (Erkundungslauf)** durch, um eine erste Kartierung Ihres Zuhauses zu erstellen. Wählen Sie in Ihrer SharkClean-App:

Quick Explore (Schnellerkundung):

- Der Roboter betritt kurz jeden Raum und sieht sich um, um Wände, Möbel und andere Hindernisse zu identifizieren. Dies sollte ungefähr 10 Minuten dauern.
- Nach der Schnellerkundung kann der Roboter in ausgewählten Räumen einen Carpet Detection Run (Teppicherkennung) durchführen. Dies ermöglicht es ihm, Teppichbereiche genau zu kartieren und sie bei Nassreinigungsdurchgängen zu meiden.

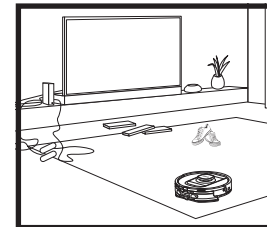


Wir empfehlen zwar, eine Verbindung zur App herzustellen, Sie können Ihren Roboter jedoch auch manuell zum Erkunden und Reinigen losschicken:

- Tippen Sie auf Vacuum (Saugen) am Roboter. Bei seinem ersten Durchgang saugt Ihr Roboter automatisch Staub, während er die Umgebung kartiert und Wände, Möbel, Teppiche und andere Hindernisse identifiziert.
- Dieser erste Lauf kann je nach Größe Ihres Zuhauses einige Stunden dauern.

HINWEIS: Der Roboter muss Ihr gesamtes Zuhause erkunden, bevor er einen Wischdurchgang beginnen kann.

3D-SENSOR UND KI-LASER-NAVIGATION



Objekterkennung: Die Objekterkennungs-Technologie des Roboters hilft ihm, Hindernissen sowie einigen üblichen Haushaltsgegenständen auf dem Boden auszuweichen, wie Kabel, Schuhe, Spielzeug und Kleidung.

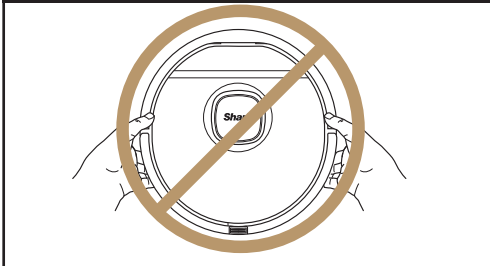
Teppichkartierung: Ihr Roboter erkennt während seines ersten Staubsauger-Einsatzes Teppichflächen. Falls Teppiche verschoben werden, muss der Saugroboter Ihr Zuhause möglicherweise erneut erkunden.

TIPP: Achten Sie darauf, den Saugroboter vor der ersten Reinigung vollständig aufzuladen, damit er einen möglichst großen Teil Ihres Zuhauses erkunden, kartieren und reinigen kann. Die vollständige Ladung des Saugroboters kann bis zu 4 Stunden* dauern. *Die Ladezeit des Akkus kann variieren.

IHR ALLTAG MIT IHREM SAUGROBOTER

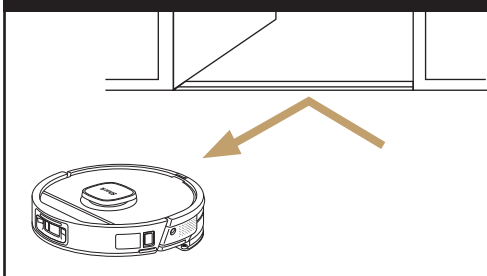
Haben Sie Fragen? Häufig gestellte Fragen, Anleitungsvideos, Problemlösungen, Tipps und Tricks finden Sie auf: sharkclean.eu

VERMEIDEN SIE ES, DEN ROBOTER ODER DIE BASISSTATION ZU BEWEGEN



Heben Sie den Saugroboter während der Reinigung **NICHT** an und bewegen Sie ihn nicht. Verschieben Sie auch nicht die NeverTouch Pro Basisstation, da dies die Fähigkeit des Roboters, Ihr Zuhause zu kartieren, beeinträchtigt. Wenn die Basisstation bewegt wird, müssen Sie erneut einen Plan Ihres Zuhauses erstellen.

TÜRBEREICHE UND TÜRSCHWELLEN

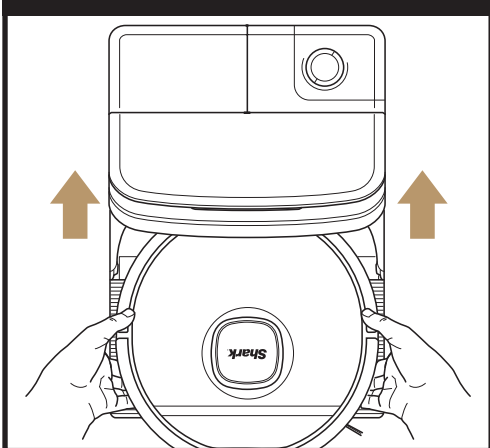


Dank der NeverStuck-Technologie kann Ihr Saugroboter die meisten Türschwellen problemlos überwinden. Sollte eine Schwelle jedoch höher als 2,5 cm sein, richten Sie in der App eine Sperrzone ein, um sie zu blockieren.

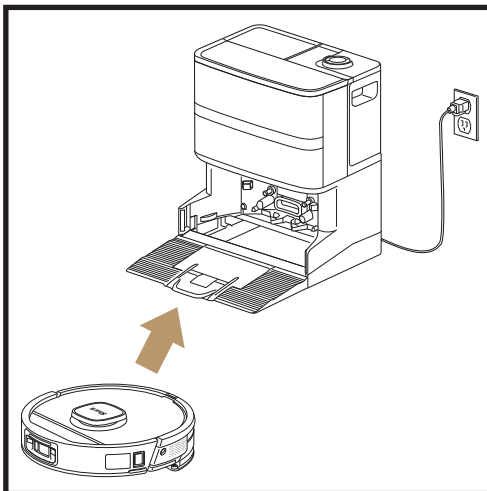
AUFLADEN

WICHTIG: Achten Sie darauf, den Saugroboter vor der ersten Reinigung vollständig aufzuladen, damit er einen möglichst großen Teil Ihres Zuhauses erkunden, kartieren und reinigen kann. Die vollständige Ladung des Saugroboters kann bis zu 4 Stunden* dauern.

EINSCHALTEN/AUSSCHALTEN



Um den Saugroboter einzuschalten, stellen Sie ihn zum Aufladen auf die Basisstation. Richten Sie den Saugroboter mit dem Shark-Logo nach unten aus und schieben Sie ihn dann die Rampe hinauf auf die Basisstation. Um den Roboter auszuschalten, nehmen Sie ihn von der Basisstation und halten Sie die Power/Dock-Taste ⏻ 3 Sekunden lang gedrückt.



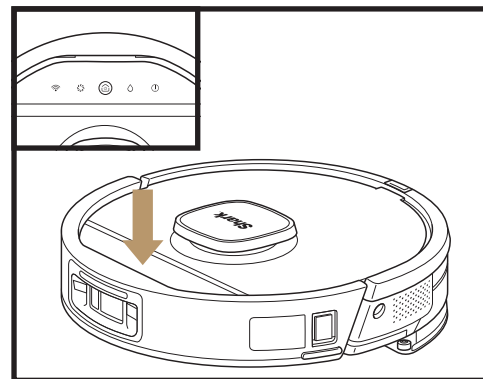
Wenn der Reinigungsdurchgang abgeschlossen ist oder der Akkustand niedrig ist, sucht der Saugroboter nach der Basis und dockt automatisch an. Wenn der Roboter nicht zur Basis zurückkehrt, kann es unterwegs zu Problemen gekommen sein. Schieben Sie den Roboter manuell zurück auf die Basisstation, um ihn aufzuladen und für den nächsten Einsatz vorzubereiten.

HINWEIS: Wenn Sie den Saugroboter manuell auf die Station stellen, achten Sie darauf, dass die Ladkontakte an der Rückseite des Saugroboters die Kontakte an der Basisstation berühren.

HINWEIS: Achten Sie beim Aufheben des Saugroboters darauf, dass Ihre Finger nicht zwischen den Stoßfänger und der Rückseite des Saugroboters kommen.

*Die Ladezeit des Akkus kann variieren.

BENUTZEROBERFLÄCHE DES SAUGROBOTERS



BENUTZEROBERFLÄCHE DES SAUGROBOTERS

WLAN-TASTE

- Wenn die Anzeige leuchtet, tippen Sie darauf, um den Saugroboter in den Kopplungsmodus zu versetzen.
- Das Symbol leuchtet im Kopplungsmodus **BLAU** und **ERLICHT**, sobald die Verbindung hergestellt ist.

Taste VACUUM (SAUGEN)

- Tippen Sie darauf, um mit dem Staubsaugen zu beginnen. Das Symbol leuchtet **LILA** auf, während der Roboter saugt. Drücken Sie die Taste erneut, um den Reinigungslauf zu pausieren.

TASTE POWER/DOCK

- Drücken Sie diese Taste, um den Saugroboter zur Basis zurückzuschicken. Tippen Sie erneut, um das Andocken anzuhalten.
- 3 Sekunden lang gedrückt halten, um den Roboter ein- oder auszuschalten.

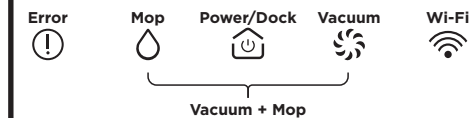
TASTE MOP (WISCHEN)

- Tippen Sie darauf, um mit dem Saugen und Wischen von Hartböden zu beginnen. Das Symbol leuchtet **BLAU** auf, während der Roboter wischt. Tippen Sie erneut, um den Wischvorgang anzuhalten.

TASTE ERROR (FEHLER)

- Wenn die Taste leuchtet, tippen Sie darauf, um die Fehlermeldung nochmals anzuzeigen.
- **ROTE** Fehler erfordern sofortige Aufmerksamkeit, **ORANGEFARBENE** Fehler erfordern Wartungsmaßnahmen.

HINWEIS: Während eines Wischdurchgangs saugt der Roboter ebenfalls, jedoch nur auf Hartböden. Um Teppiche abzusaugen, wählen Sie den Modus „Vacuum + Mop“ („Saugen + Wischen“).



WEITERE TIPPS UND TRICKS

WLAN ZURÜCKSETZEN

- Wenn die WLAN-Taste **NICHT** leuchtet, Ihr Roboter aber immer noch nicht mit der App verbunden ist, müssen Sie das WLAN zurücksetzen.
- Halten Sie 🌀 + 🏠 + 💧 3 Sekunden lang gedrückt, um das WLAN zurückzusetzen.

VACUUM + MOP (SAUGEN + WISCHEN)

- Halten Sie 🌀 + 💧 3 Sekunden lang gedrückt, um mit der Reinigung zu beginnen. Der Roboter saugt zuerst die Teppiche, danach saugt und wischt er die Hartböden.

PUNKTUELLE REINIGUNG

- Um einen 1,5 m x 1,5 m großen Bereich Ihres Zuhauses zu reinigen, platzieren Sie den Roboter an der gewünschten Stelle und halten Sie die Taste zum Saugen 🌀 3 Sekunden oder die Taste zum Wischen 💧 3 Sekunden lang gedrückt.

ERKUNDUNGSANZEIGEN

Ihr Shark PowerDetect Roboter kann Bodentypen, Kanten und Schmutz erkennen. Der Roboter verfügt über einige hilfreiche Anzeigen, die Sie benachrichtigen, wenn ein verschmutzter Bereich für eine intensivere Reinigung identifiziert wurde.



DIRTDETECT erkennt Bereiche mit starker Verschmutzung, erhöht automatisch die Saugleistung und fährt diese Bereiche so lange ab, bis keine Verschmutzung mehr festgestellt wird.

- Wenn eine Verschmutzung erkannt wird, leuchten die Lichter unter dem Roboter **LILA** auf, um anzuzeigen, dass die Schmutzerkennung (DirtDetect) ausgelöst wurde.



Die **FEHLERERKENNUNG** wird ausgelöst, wenn Ihr Roboter ein Problem erkennt.

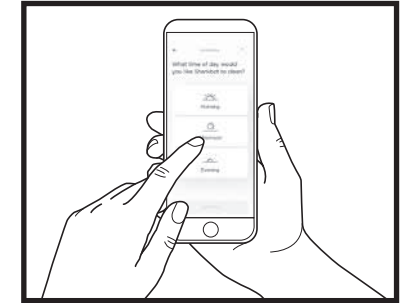
- Wenn ein Fehler erkannt wird, leuchten die Lichter unter dem Roboter **ROT** auf, was darauf hinweist, dass sofortige Aufmerksamkeit erforderlich ist.
- Wenn eine Warnung erkannt wird, leuchten die Lichter unter dem Roboter **ORANGE** auf, was darauf hinweist, dass eine Wartung erforderlich ist. Bitte tippen Sie auf die Schaltfläche „Error“ (Fehler) auf der Benutzeroberfläche des Roboters, damit der Roboter die Fehlermeldung wiederholt.



UV-STAINDETECT erkennt und bekämpft hartnäckig festsitzende Flecken mit stärkerer Durchfeuchtung und verstärkter Wischbewegung mithilfe einer speziellen Wischtechnik.

- Werden Flecken erkannt, leuchten die Lichter an der Unterseite des Roboters **BLAU**, um anzuzeigen, dass UV-StainDetect aktiviert wurde.
- Nach dem Wischen erstellt der Roboter einen Reinigungsbericht, in dem die gefundenen Flecken aufgeführt sind. Auf Wunsch kann er diese Bereiche nach dem Waschen des Wischpads an der Basisstation erneut reinigen. UV StainDetect kann auch manuell über die App aktiviert oder deaktiviert werden.
- UV StainDetect eignet sich sowohl für die Reinigung des gesamten Hauses als auch für einzelne Räume. Zusätzlich verfügt das Gerät über Spot Clean, eine Funktion zur punktuellen Fleckenentfernung.

Besuchen Sie sharkclean.eu, um Antworten auf Ihre Fragen zur App zu erhalten.



Mit diesen App-Funktionen nutzen Sie Ihren Shark Saugroboter optimal:

QUICK EXPLORE (SCHNELLERKUNDUNG)

- Ihr Roboter wird einige Minuten damit verbringen, Ihr Zuhause zu erkunden und eine erste Karte davon zu erstellen.

VACUUM + MOP (SAUGEN + WISCHEN)

- Komplettreinigung des Zuhauses. Saugen von Teppichböden, gefolgt vom Saugen und Wischen von Hartböden.

SPERRZONEN

- Richten Sie in der App Sperrzonen ein, um Ihren Saugroboter von den Bereichen fernzuhalten, die er meiden soll.

ZEITPLANUNG

- Richten Sie Reinigungen für das gesamte Haus oder bestimmte Räume für jede beliebige Uhrzeit und jeden beliebigen Tag ein.

STEUERUNG VON ÜBERALL

- Wo auch immer Sie sind, Sie haben die Kontrolle über Ihren Roboter.

ANPASSBARE EINSTELLUNGEN

- Passen Sie Saugleistung, Sättigungsgrad des Wischpads, Benachrichtigungslautstärke und vieles mehr einfach an.

REINIGUNGSBERICHTE

- Jedes Mal, wenn Ihr Saugroboter reinigt, generiert die App einen Reinigungsbericht.

EINRICHTEN DER SPRACHSTEUERUNG

Unter sharkclean.eu finden Sie Anweisungen zur Einrichtung, darunter auch dazu, wie Sie Shark Skill für Amazon Alexa aktivieren und Ihren Saugroboter mit Google Assistant verwenden.

Google Assistant:

Hey Google, beginne mit dem Staubsaugen.

Hey Google, sag (Saugroboter-Name), er soll staubsaugen.

Hey Google, pausiere das Staubsaugen.

Hey Google, sag (Saugroboter-Name), er soll zur Basis zurückkehren.

Amazon Alexa:

Alexa, bitte Shark, mit dem Staubsaugen/Reinigen von (Zimmername) zu beginnen.

Alexa, starte/stoppe den Staubsauger.

Alexa, schicke den Roboter zur Basis.

Besuchen Sie sharkclean.eu, um Antworten auf Ihre Fragen zur App zu erhalten.

Wie verwende ich meinen Saugroboter mit Amazon Alexa?

Öffnen Sie die Amazon Alexa App, gehen Sie zum Menü und wählen Sie „Skills“ (Fähigkeiten). Alternativ können Sie den Alexa Skills Store auf der Amazon-Website besuchen. Suchen Sie „Shark Skill“. Wählen Sie „Shark Skill“, um die Detail-Seite zu öffnen und wählen Sie anschließend die Option „Aktivieren“. Nach der Aktivierung können Sie Alexa auffordern, Ihren Saugroboter zu steuern (z. B. „Alexa, sag Shark, er soll mit der Reinigung beginnen“).


Wie richte ich meinen Saugroboter mit dem Google Assistant auf einem Apple-Gerät ein?

1. Laden Sie die Google Assistant App herunter, öffnen Sie sie und melden sich in der App an. 2. Tippen Sie auf das Symbol „Explore“ (Erkunden). Suchen Sie nach „Shark“ und tippen Sie auf „Try it“ (Jetzt ausprobieren). 3. Um Google die Verknüpfung mit Ihrem SharkClean-Konto zu ermöglichen, melden Sie sich bitte bei Ihrem SharkClean-Konto an. Das ist das Konto, das Sie bei der Einrichtung Ihres Shark Saugroboters in der SharkClean-App genutzt haben. Tippen Sie auf „Authorize“ (Autorisieren), um Ihr SharkClean Konto mit dem Google Assistant zu verknüpfen. Herzlichen Glückwunsch! Der Google Assistant arbeitet nun mit Ihrem Shark Saugroboter zusammen. Verwenden Sie den Sprachbefehl „Google, sag Shark, er soll mit der Reinigung beginnen“, um Ihren Saugroboter in Aktion zu versetzen.

Wie richte ich meinen Saugroboter mit dem Google Assistant auf einem Android-Gerät ein?

1. Laden Sie die Google Assistant App herunter, öffnen Sie sie und melden sich in der App an. 2. Tippen Sie auf das Symbol „Explore“ (Erkunden). Suchen Sie nach „Shark“ und tippen Sie auf „Link“ (Verknüpfen). 3. Melden Sie sich mit Ihrem SharkClean-Konto an. Das ist das Konto, das Sie bei der Einrichtung Ihres Shark Saugroboters in der SharkClean-App genutzt haben. Herzlichen Glückwunsch! Der Google Assistant arbeitet nun mit Ihrem Shark Saugroboter zusammen. Verwenden Sie den Sprachbefehl „Google, sag Shark, er soll mit der Reinigung beginnen“, um Ihren Saugroboter in Aktion zu versetzen.

Was muss ich tun, wenn meine WLAN-Verbindung wiederholt unterbrochen wird?

Schalten Sie den Roboter aus, indem Sie ihn von der Basisstation nehmen und die Taste  Power/Dock 3 Sekunden lang gedrückt halten. Warten Sie 30 Sekunden und schalten Sie den Saugroboter dann wieder ein, indem Sie ihn zum Aufladen auf die Basis schieben. Schalten Sie Ihr Telefon aus. Warten Sie 30 Sekunden und schalten Sie Ihr Telefon dann wieder an. Öffnen Sie die WLAN-Einstellungen auf Ihrem Telefon, suchen Sie das Shark-Netzwerk und wählen Sie „Netzwerk ignorieren“ aus. Öffnen Sie erneut die SharkClean-App und versuchen Sie, eine Verbindung herzustellen. Es ist normal, dass Ihr Saugroboter vorübergehend die Verbindung verliert, wenn er unter Möbeln hindurchfährt oder sich weit vom Router entfernt. Der Shark Saugroboter sollte sich automatisch wieder mit dem WLAN verbinden. Wenn der Saugroboter keine Verbindung wiederherstellt, schalten Sie ihn aus, warten Sie 30 Sekunden, schalten Sie ihn wieder ein und stellen Sie ihn zurück auf die Basis.

Was soll ich tun, wenn mein Roboter nicht mit dem WLAN verbunden ist, ich aber das WLAN-Symbol nicht sehe?

Setzen Sie das WLAN Ihres Saugroboters zurück. Halten Sie  +  +  am Roboter 3 Sekunden lang gedrückt, um das WLAN zurückzusetzen. Das WLAN-Symbol  leuchtet **BLAU** auf, um anzuzeigen, dass sich der Roboter im Kopplungsmodus befindet. Der Roboter sagt dann: „Ich bin bereit, eine Verbindung zum WLAN herzustellen“.

Was muss ich tun, wenn ich ein falsches WLAN-Passwort verifiziert habe?

Schließen Sie die App und öffnen Sie sie dann erneut. Geben Sie diesmal unbedingt das richtige WLAN-Passwort ein. Wählen Sie in den Netzwerkeinstellungen Ihres Telefons Ihr 2,4-GHz-Heimnetzwerk und wählen Sie „Forget“ (Ignorieren). Verbinden Sie sich wieder mit Ihrem Heimnetzwerk. Achten Sie darauf, das richtige Passwort zu verwenden. Wenn Sie sich mit Ihrem Heimnetzwerk verbinden konnten, fahren Sie mit der Einrichtung der App fort. Wir empfehlen, bei der Eingabe Ihres WLAN-Passworts das Augensymbol zu verwenden, um sicherzustellen, dass es korrekt ist. Schalten Sie Ihren Router aus und warten Sie 30 Sekunden. Schalten Sie den Router wieder ein. Stellen Sie sicher, dass Ihr 2,4-GHz-Netzwerk in Ihren Telefoneinstellungen sichtbar ist. Schalten Sie den Saugroboter aus und warten Sie 10 Sekunden. Schalten Sie den Saugroboter wieder ein und warten Sie auf die Sprachaufforderung. Erzwingen Sie das Schließen der App und starten Sie den Verbindungsvorgang mit dem Saugroboter neu. Wenn Sie Ihr WLAN-Passwort nicht finden können, wenden Sie sich bitte an Ihren Internetanbieter.

Was muss ich tun, wenn mein Benutzername oder Passwort ungültig ist?

Wir empfehlen, das Augensymbol neben der Passwordeingabe zu verwenden, um zu überprüfen, dass das Passwort korrekt ist. Wählen Sie auf der Anmeldeseite die Option „Forgot Password“ (Passwort vergessen). Das automatisierte System sendet Ihnen per E-Mail einen Link zum Zurücksetzen Ihres Passworts. Wenn Sie keine E-Mail erhalten haben, suchen Sie in Ihrem Posteingang und Spam-Ordner nach E-Mails von mysharkinja@sharkinja.com. Mit der Option „Resend code“ (Code erneut senden) können Sie die E-Mail erneut senden.

Was muss ich tun, wenn beim Zurücksetzen des Passworts ein Problem auftritt (E-Mail ist nicht eingegangen oder Token war ungültig)?

Wählen Sie auf der Anmeldeseite die Option „Forgot Password“ (Passwort vergessen). Das automatisierte System sendet Ihnen per E-Mail einen Link zum Zurücksetzen Ihres Passworts. Wenn Sie keine E-Mail erhalten haben, suchen Sie in Ihrem Posteingang und Spam-Ordner nach E-Mails von mysharkinja@sharkinja.com. Mit der Option „Resend code“ (Code erneut senden) können Sie die E-Mail erneut senden.

Was soll ich tun, wenn mein Roboter keine Verbindung zum WLAN herstellen kann oder die WLAN-Verbindung verliert?

Wenn Sie iOS verwenden, müssen Sie für die SharkClean-App den lokalen Netzwerkzugriff auf Ihrem Smartphone aktivieren. Bitte führen Sie zur Aktivierung die folgenden Schritte aus.

- Gehen Sie zu den Einstellungen Ihres Telefons → Datenschutz → Lokales Netzwerk → Aktivieren Sie SharkClean und versuchen Sie dann erneut, die Verbindung herzustellen.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon mit Ihrem WLAN-Heimnetzwerk verbunden ist, bevor Sie versuchen, eine Verbindung mit Ihrem Saugroboter herzustellen.
- Normalerweise unterstützen Heim-WLAN-Netzwerke sowohl 2,4 GHz als auch 5 GHz. Stellen Sie sicher, dass Sie mit einem 2,4-GHz-Netzwerk verbunden sind, wenn Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort eingeben.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Saugroboter eingeschaltet ist und Sie eine Sprachansage hören. Verwenden Sie keinen VPN- oder Proxy-Server. Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Isolation am Router ausgeschaltet ist.

Hinweis: Shark-Saugroboter können keine Verbindung zum 5-GHz-Band herstellen.

WLAN-FEHLERDIAGNOSE UND -BEHEBUNG

- Normalerweise unterstützen WLAN-Heimnetzwerke sowohl 2,4 GHz als auch 5 GHz.
- Verwenden Sie keinen VPN- oder Proxy-Server. Hotspot nur für Verbindungen mit 2,4 GHz verfügbar.
- Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Isolation am Router ausgeschaltet ist.

WLAN zurücksetzen

- Halten Sie das  +  +  am Roboter 3 Sekunden lang gedrückt, um das WLAN zurückzusetzen.
- Wenn Sie keine Verbindung herstellen können, besuchen Sie bitte sharkclean.eu.


HINWEIS: Die folgenden Netzwerkschnittstellen und Dienste des Geräts sind standardmäßig aktiviert:

- Bluetooth: wird für Gerätekonfigurationen über die App verwendet.
- WLAN: wird für die Netzwerkverbindung von Geräten verwendet.
- NTP: Wird zum Abrufen der Uhrzeit verwendet.

SIE KÖNNEN IMMER NOCH KEINE VERBINDUNG HERSTELLEN?**Starten Sie Ihr Telefon neu**

- Schalten Sie Ihr Telefon aus, warten Sie 30 Sekunden, schalten Sie es dann wieder ein und stellen Sie eine Verbindung zum WLAN her.

Starten Sie Ihren Saugroboter neu.

- Schalten Sie den Roboter aus, indem Sie ihn von der Basis nehmen und die Ein-/Ausschalttaste  3 Sekunden lang gedrückt halten. Warten Sie 30 Sekunden und schieben Sie dann den Roboter wieder auf die Basis, um ihn einzuschalten.

Starten Sie Ihren Router neu.

- Ziehen Sie das Netzkabel des Routers für 30 Sekunden aus der Steckdose und schließen Sie es dann wieder an. Warten Sie einige Minuten, bis Ihr Router vollständig neu gestartet ist.


WARTUNG DER BASISSTATION - ÜBERBLICK

VORSICHT: Ziehen Sie vor der Durchführung von Wartungsarbeiten den Stecker der Basisstation aus der Steckdose.

Komponente	Häufigkeit	Ersatzteil(e)
Basis-Staubbehälter	Alle 60 Tage oder nach Bedarf leeren.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Vormotorfilter der Basisstation	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	XPRFRV2800EEU
Nachmotorfilter der Basisstation	Alle 6 Monate oder nach Bedarf reinigen.	XPMFRV2800EEU
Rampe der Basisstation	Alle 3 Monate oder nach Bedarf reinigen.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Waschschale der Basisstation	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	N/A
Schmutzwassergitter	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	XMFRV2800WDEUK
Anti-Odour-Technologie <small>HINWEIS: Nicht alle Modelle verfügen über die Anti-Odour-Technologie.</small>	Ersetzen Sie die Duftkartusche alle 6 Monate oder nach Bedarf.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Frischwassertank	Alle 30 Tage oder vor jeder Neubefüllung reinigen.	XDRV29XLCWEUK
Schmutzwassertank	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	XDRV29XLDWEUK


ANWEISUNGEN ZUR DESINFEKTION DES WISCHPADS

So erzielen Sie das beste Desinfektionsergebnis mit dem Wischpad des Roboters:

1. Füllen Sie den Frischwasserbehälter an der Basisstation bis zur maximalen Fülllinie  mit destilliertem Wasser.
2. Lassen Sie die Basisstation nach jeder Nassreinigung das Wischpad ohne Unterbrechung vollständig waschen und trocknen.

Um Ersatzteile und Zubehör zu kaufen, besuchen Sie sharkclean.eu.

WARTUNG DES SAUGROBOTERS - ÜBERBLICK

VORSICHT: Schalten Sie den Saugroboter vor der Durchführung von Wartungsarbeiten aus, indem Sie die Power/Dock-Taste  am Saugroboter 3 Sekunden lang gedrückt halten, und entfernen Sie anschließend den Wassertank.

Komponente	Häufigkeit	Ersatzteil(e)
Bürstenrolle	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	4947K2800WDEUK
Filter	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	XPRFRV2500EUK
Staubbehälter	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Wischpad <small>HINWEIS: Nach jedem Nassreinigungsvorgang wäscht und trocknet die Basisstation das Wischpad des Saugroboters automatisch. Gelegentlich kann eine zusätzliche Reinigung in einer Waschmaschine erforderlich sein.</small>	Alle 2 Jahre oder nach Bedarf ersetzen.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensoren und Ladkontakte	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	N/A
Seitenbürste	Je nach Bedarf.	820KKU2800WDEU

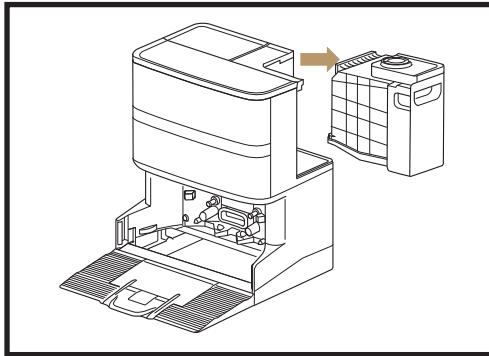
Sensor-Name	Beschreibung der Funktion
Abgrundsensoren	Abgrundsensoren verwenden Infrarot-Entfernungsmessung, um zu verhindern, dass Ihr Roboter Treppen und Absätze hinunterfällt. Wenn die Abgrundsensoren Treppen oder Vorsprünge erkennen, stoppt der Roboter seine Vorwärtsbewegung.
LiDAR-Sensor	Der LiDAR-Sensor nutzt Laser-Entfernungsmessung, um dem Roboter bei der Erstellung von Karten Ihres Zuhauses zu helfen. Der Erfassungsbereich beträgt 8 m.
RGB 3D-Sensor	Mit einer RGB-Kamera, einem Linienlaser und einer IR-Kamera scannt der 3D-Sensor Objekte, um ein Bild mittels Algorithmen zu identifizieren. Sichtfeld: H = 94,7°, V=75,1°, D=115,6°.
Linker Wandsensor	Der linke Wandsensor erfasst den Abstand zwischen Objekten und der linken Seite des Roboters mittels TOF-Entfernungsmessung. Der Erfassungsbereich beträgt 30 mm.
Rechter Wandsensor	Der rechte Wandsensor erfasst den Abstand zwischen Objekten und der rechten Seite des Roboters mittels Linienlaser. Der Erfassungsbereich beträgt 100 mm.

Um Ersatzteile und Zubehör zu kaufen, besuchen Sie sharkclean.eu.

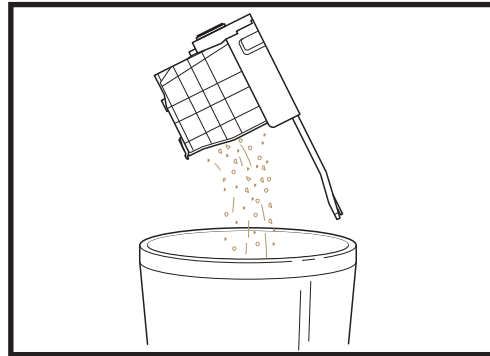
WARTUNG DER BASISSTATION

VORSICHT: Ziehen Sie vor der Durchführung von Wartungsarbeiten den Stecker der Basisstation aus der Steckdose.

WARTUNG DES STAUBBEHÄLTERS DER BASISSTATION



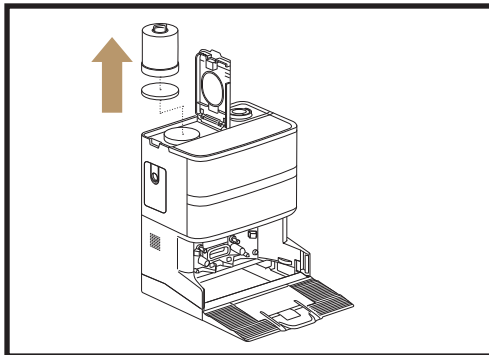
1. Leeren Sie den Staubbehälter der Basisstation alle 60 Tage.
2. Um den Behälter zu entnehmen, drücken Sie den **Entriegelungsknopf des Staubbehälters** hinten auf der rechten Seite der Basisstation und ziehen Sie den Behälter heraus.



3. Zum Entleeren halten Sie ihn über einen Mülleimer und drücken Sie dann den orangefarbenen Entriegelungsknopf. Klopfen Sie den Staubbehälter leicht gegen die Innenseite des Mülleimers, um verbleibende Rückstände zu entfernen. Wischen Sie die grauen Netzfilter im Inneren des Staubbehälters mit einem trockenen Tuch ab. Setzen Sie den Behälter wieder ein, indem Sie ihn in die Aussparung im Sockel schieben, bis er einrastet.

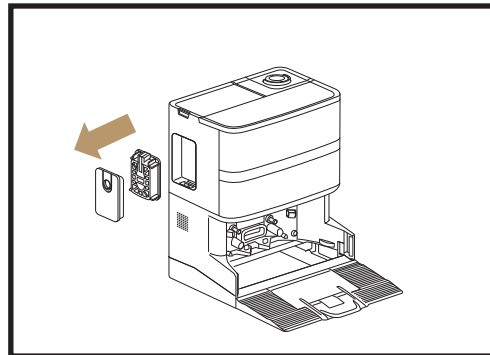
REINIGUNG UND AUSTAUSCH DES FILTERS DER BASISSTATION

Reinigen Sie die Filter regelmäßig, um die Saugleistung Ihres Staubsaugers optimal zu halten. Ersetzen Sie die Filter alle 6-12 Monate oder bei Bedarf.



REINIGEN SIE DEN VORMOTORFILTER EINMAL IM MONAT
Um den Filtergehäusedeckel zu öffnen, halten Sie die obere linke Kante der Basis und ziehen Sie den Deckel nach oben. Nehmen Sie bei geöffnetem Deckel zunächst den Schaumstofffilter am oberen Griff heraus und entfernen Sie anschließend den darunter liegenden Filzfilter. Klopfen Sie die Filter über einem Mülleimer ab und **spülen Sie sie anschließend NUR** mit kaltem Wasser ab, da Seife sie beschädigen kann. Lassen Sie die Filter mindestens 48 Stunden lang vollständig an der Luft trocknen, bevor Sie sie wieder einsetzen, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit in die elektrischen Teile gelangt. Die Filter müssen korrekt eingesetzt werden, damit die Basis richtig funktioniert. Setzen Sie zunächst den Filzfilter und dann den Schaumstofffilter wieder ein.

WICHTIG: Zur Reinigung der Filter **KEINE** Seife verwenden.



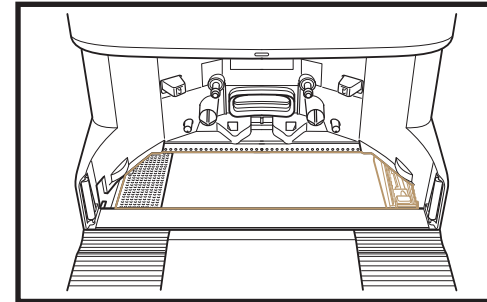
REINIGEN SIE DEN NACHMOTORFILTER ALLE SECHS MONATE

Schieben Sie die Lasche oben an der Filterklappe nach unten, um die Klappe zu entfernen und Zugang zum Nachmotorfilter zu erhalten. Ziehen Sie die blaugrüne Lasche nach unten, um den Filter zu entfernen. Klopfen Sie den Filter über einem Mülleimer aus. **Verwenden Sie KEIN Wasser und keine Seife, um diesen Filter zu reinigen, da dies den Filter beschädigen könnte.** Bei starker Nutzung kann eine häufigere Reinigung erforderlich sein. Zur Wiedereinbau setzen Sie zuerst die untere Hälfte des Filters ein und drücken Sie ihn dann hinein, bis der Filter einrastet. Setzen Sie die Filterklappe nach dem Einbau des Filters wieder in die Basisstation ein.

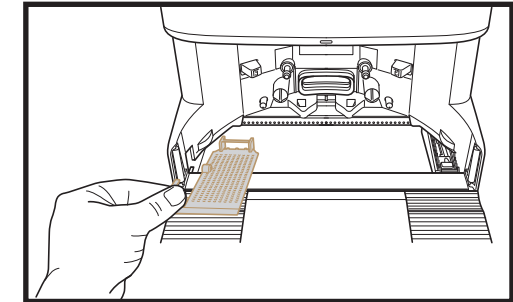
WARTUNG DER BASISSTATION

VORSICHT: Ziehen Sie vor der Durchführung von Wartungsarbeiten den Stecker der Basisstation aus der Steckdose.

REINIGUNG DER WASCHSCHALE



1. Wenn der Roboter entfernt wurde, können Sie auf die Waschschaale der Basisstation zugreifen.
2. Um die Waschschaale zu reinigen, wischen Sie sie mit einem feuchten Mikrofaser Tuch aus.
3. Suchen Sie die Waschbürste für das Wischpad auf der rechten Seite der Waschschaale. Entfernen Sie alle Haare oder Rückstände aus dem Bereich um die Borsten und wischen Sie festsitzende Rückstände mit einem feuchten Tuch ab.

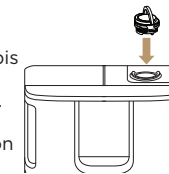


4. Entfernen Sie vorsichtig das Schmutzwassergitter auf der linken Seite und waschen Sie es mit Wasser, um alle Rückstände zu entfernen. Setzen Sie das Gitter wieder ein und achten Sie darauf, dass es richtig in seiner Halterung sitzt. Sollte sich das Gitter verkeilt haben, entfernen Sie es und setzen Sie es so wieder ein, dass es bündig in der Waschschaale sitzt.
5. Lassen Sie die Waschschaale mindestens 48 Stunden lang vollständig trocknen, bevor Sie den Roboter wieder aufsetzen.

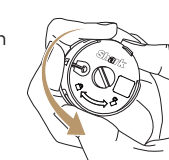
AUSTAUSCH DER DUFTKARTUSCHE

Ersetzen Sie die Duftkartusche alle 6 Monate oder nach Bedarf.

1. Klappen Sie den Griff nach oben und drehen Sie den Drehknopf im Uhrzeigersinn, bis die beiden blaugrünen Pfeile aufeinander ausgerichtet sind. Ziehen Sie am Griff, um den Drehknopf von der Basisstation zu entfernen.



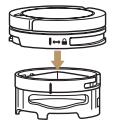
2. Drehen Sie die Kartusche im Drehknopfgehäuse gegen den Uhrzeigersinn und ziehen Sie die Kartusche heraus, um sie zu entfernen.



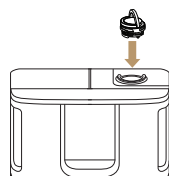
3. Nehmen Sie die neue Duftkartusche aus der versiegelten Verpackung. Lassen Sie die Kartusche bis zur Installation in der Verpackung, um die Lebensdauer zu erhalten.



4. Bringen Sie den gelben Pfeil auf der Innenseite der Kartusche in eine Position mit dem gelben Pfeil an der Seite des Drehknopfgehäuses und setzen Sie dann die Kartusche in den Drehknopf ein. Drehen Sie die Kartusche im Uhrzeigersinn, bis sie einrastet.



5. Richten Sie den Pfeil auf der Abdeckung des Drehknopfes mit dem Pfeil auf der Basisstation aus und setzen Sie den Drehknopf wieder in die Basisstation ein. Drehen Sie den Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn, bis es in einer Intensitätseinstellung einrastet. Drehen Sie ein Stück weiter, um die Intensität einzustellen.



6. Entsorgen Sie die alte Kartusche im Abfall.



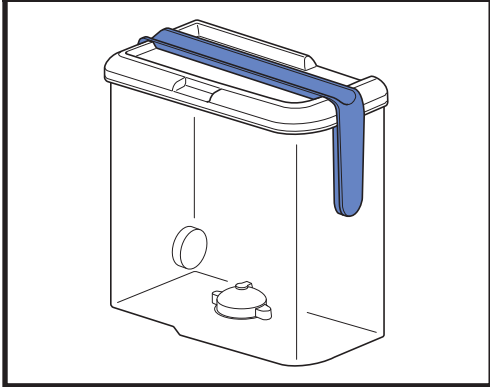
HINWEIS: Nicht alle Modelle verfügen über die Anti-Odour-Technologie.

WARTUNG DER BASISSTATION

VORSICHT: Ziehen Sie vor der Durchführung von Wartungsarbeiten den Stecker der Basisstation aus der Steckdose.

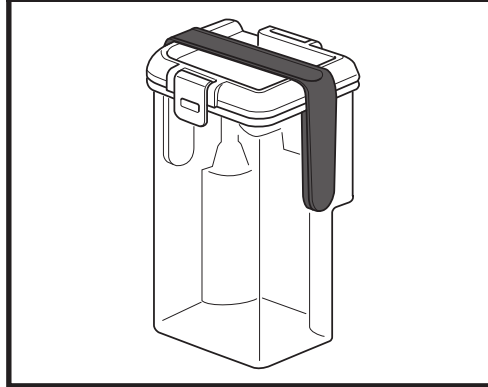
WARTUNG DER WASSERTANKS

FRISCHWASSERTANK



1. Reinigen Sie den Frischwassertank der Basisstation vor jeder Befüllung oder alle 30 Tage.
2. Waschen Sie den Frischwassertank mit warmem Wasser und Seife. Spülen Sie ihn gründlich aus.
3. Füllen Sie Wasser mit Raumtemperatur bis zur Fülllinie und maximal 355 ml Shark Multi-Flächenreiniger bis zur entsprechenden Fülllinie ein.

SCHMUTZWASSERTANK

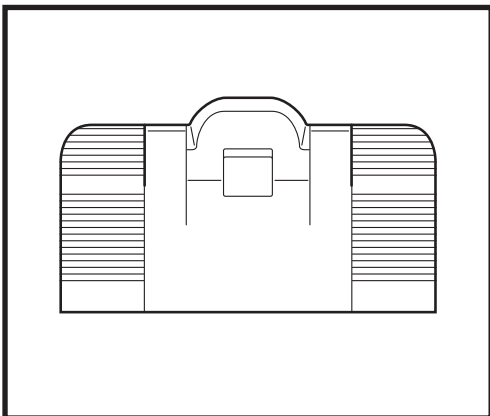


1. Der Schmutzwasserbehälter sammelt und speichert nach jeder Pad-Wäsche das schmutzige Wasser.
2. Dieser Behälter sollte alle 30 Tage oder nach Bedarf geleert und gereinigt werden.
3. Um den Tank in einer Toilette zu entleeren, öffnen Sie den Deckel und gießen Sie das Schmutzwasser aus.
4. Geben Sie eine kleine Menge Seife in den Tank und spülen Sie ihn gründlich im Waschbecken mit warmem Wasser aus.
5. Lassen Sie den Behälter mindestens 48 Stunden lang an der Luft trocknen, bevor Sie ihn wieder einsetzen.

HINWEIS: Verwenden Sie **NUR** den mitgelieferten Bodenreiniger der Marke Shark.

Setzen Sie **KEINEN** Wassertank ein, der mit warmem Wasser gefüllt ist. Verwenden Sie in den Tanks immer Wasser mit Raumtemperatur. Bewegen Sie die Basisstation **NICHT**, wenn der Wassertank voll ist.

REINIGUNG DER RAMPE DER BASISSTATION



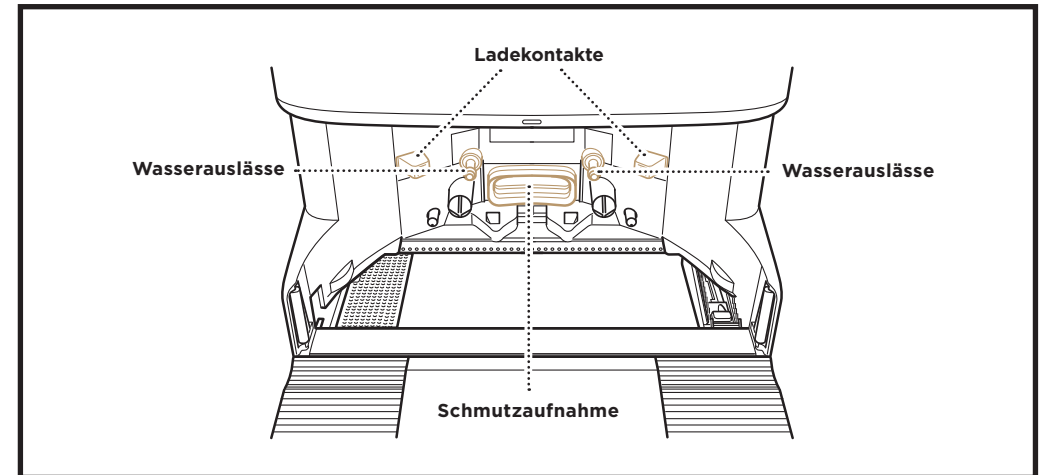
Reinigen Sie die Rampe der Basisstation alle drei Monate oder nach Bedarf.

1. Heben Sie die Rampe vorsichtig von der Basisstation ab.
2. Wischen Sie die Rampe mit einem feuchten Tuch ab.
3. Zum Wiedereinbau heben Sie die Rampe leicht über die Basisstation an, richten Sie sie aus und drücken Sie sie nach unten, bis die Rampe einrastet.

WARTUNG DER BASISSTATION

VORSICHT: Ziehen Sie vor der Durchführung von Wartungsarbeiten den Stecker der Basisstation aus der Steckdose.

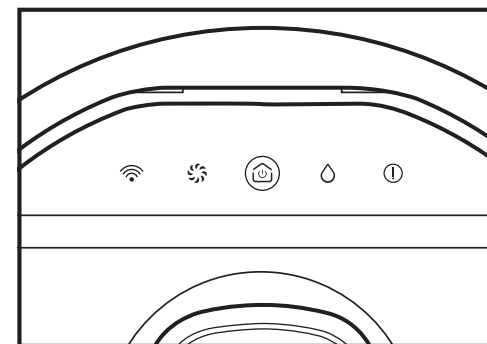
REINIGUNG DER VERBINDUNGEN ZWISCHEN BASISSTATION UND ROBOTER



1. Suchen Sie die Ladekontakte, Wasserauslässe und den Schmutzauffangbehälter.
2. Entfernen Sie mit einem trockenen Tuch vorsichtig den Staub von beiden Ladekontakten an der Basisstation. Entfernen Sie Staub und Schmutz aus dem Schmutzauffangbehälter.
3. Verwenden Sie ein trockenes Tuch, um die Wasserauslassdüsen an der Basis abzuwischen und festsitzende Rückstände oder andere Verstopfungen zu entfernen.

STARTEN EINES SELBSTREINIGUNGSZYKLUS DER BASISSTATION


Führen Sie alle 6 Monate oder nach Bedarf einen Selbstreinigungszyklus der Basisstation aus.



1. Schicken Sie den Roboter auf einen Wischdurchgang und lassen Sie ihn mindestens 5 Minuten lang laufen.
2. Während der Roboter wischt, leeren Sie den Frischwasser- und den Schmutzwassertank. Füllen Sie den Frischwassertank bis zur **GELBEN** Fülllinie mit einer 1:1-Mischung aus Wasser und weißem Haushaltsessig.
3. Setzen Sie beide Behälter wieder in die Basisstation ein.
4. Tippen Sie nach 5 Minuten Wischen auf dem Roboter, um das Andocken zu starten.
5. Lassen Sie den Roboter einen Waschzyklus für das Wischpad auf der Basisstation durchführen.
6. Sobald der Waschzyklus abgeschlossen ist, leeren Sie den Inhalt beider Wassertanks der Basisstation in das Spülbecken.
7. Nehmen Sie den Roboter von der Basisstation und schalten Sie ihn aus, indem Sie die Taste „Power/Dock“ 3 Sekunden lang gedrückt halten. Entfernen Sie den Wassertank und entleeren Sie ihn in die Spüle.
8. Setzen Sie den Wassertank wieder in den Roboter ein und schieben Sie den Roboter mit dem Shark-Logo nach unten zeigend auf die Basisstation, um ihn einzuschalten.

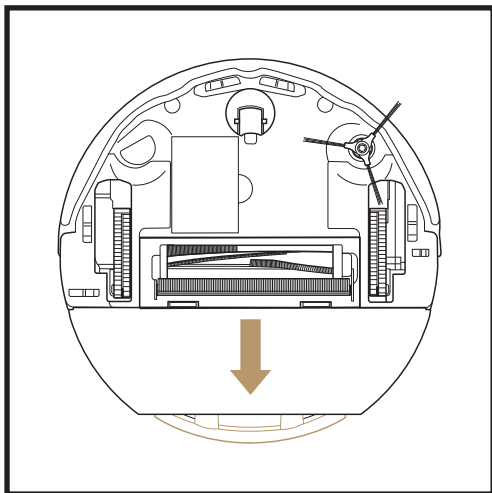
Geben Sie bei der Selbstreinigung **KEINE** anderen Mittel als 5-%igen weißen Essig und Wasser in den Wassertank. Verwenden Sie **KEINEN** 5-prozentigen weißen Essig, es sei denn, Sie führen einen Selbstreinigungszyklus durch.

WARTUNG DES SAUGROBOTERS

VORSICHT: Schalten Sie den Saugroboter vor der Durchführung von Wartungsarbeiten aus, indem Sie die Power/Dock-Taste  am Saugroboter 3 Sekunden lang gedrückt halten, und entfernen Sie anschließend den Wassertank.

ABNEHMEN UND WIEDERANBRINGEN DER WISCHPAD-PLATTE

Obwohl die Basisstation die Wischpad-Platte automatisch abnimmt und wieder anbringt, können Sie sie bei Bedarf auch manuell abnehmen.



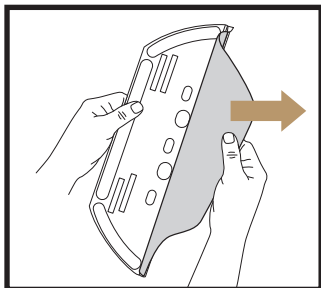
1. Um die Wischpad-Platte von der Unterseite des Roboters zu entfernen, ziehen Sie vorsichtig am grauen Entriegelungshebel und schieben Sie die Platte vom Roboter ab.

2. Um die Wischpad-Platte wieder anzubringen, schieben Sie sie zurück, bis sie einrastet.

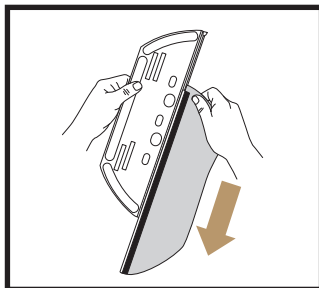
HINWEIS: Wenn die Wischpad-Platte an der Basis feststeckt, heben Sie sie vorsichtig an der Unterseite des grauen Hebels an, um sie zu lösen, und nehmen Sie sie dann ab.

REINIGUNG UND AUSTAUSCH DES WISCHPADS

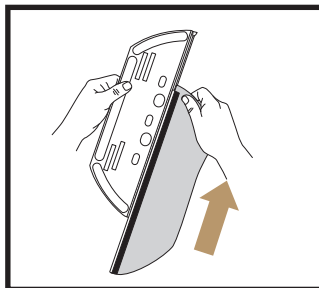
Nach einer Nassreinigung wäscht die NeverTouch Pro-Basis das Wischpad des Roboters automatisch. Das Wischpad sollte darüber hinaus alle drei Monate in der Waschmaschine gewaschen oder bei Bedarf ausgetauscht werden.



1. Ziehen Sie das Wischpad vorsichtig von der Platte ab.



2. Schieben Sie das Pad von der Platte.

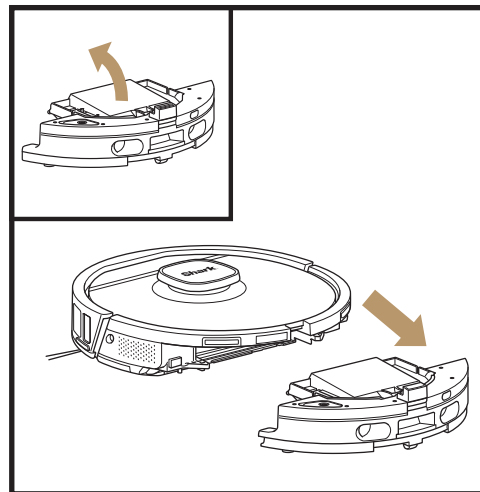


3. Schieben Sie ein sauberes oder neues Wischpad in die Kante der Wischplatte. Drücken Sie leicht auf das Pad, um es an der Platte zu befestigen.

WARTUNG DES SAUGROBOTERS

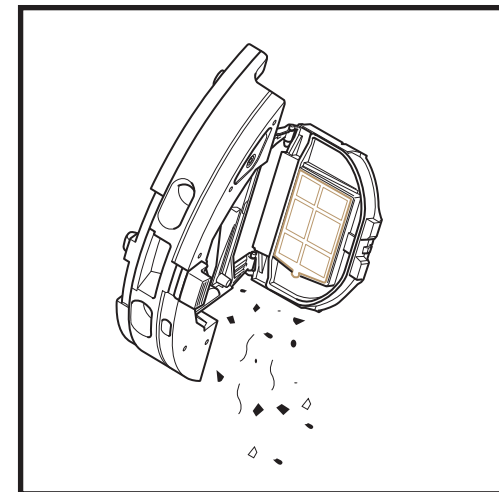
VORSICHT: Schalten Sie den Saugroboter vor der Durchführung von Wartungsarbeiten aus, indem Sie die Power/Dock-Taste  am Saugroboter 3 Sekunden lang gedrückt halten, und entfernen Sie anschließend den Wassertank.

ENTLEEREN DES STAUBBEHÄLTERS DES SAUGROBOTERS



1. Drücken Sie den Entriegelungsknopf des Staubbehälters und schieben Sie den Staubbehälter aus dem Roboter heraus.

2. Um den Deckel des Staubbehälters zu öffnen, fassen Sie ihn an den Fingermulden, drücken Sie ihn zusammen und heben Sie ihn an.



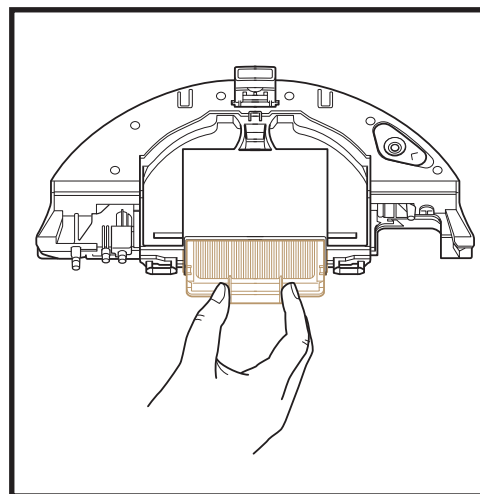
3. Entleeren Sie den Inhalt des Staubbehälters in einen Mülleimer.

4. Wischen Sie mit einem trockenen Tuch den Netzfilter an der Unterseite der Staubbehälterklappe ab.

REINIGUNG DES SAUGROBOTER-FILTERS

Reinigen Sie die Filter regelmäßig, um die Saugleistung Ihres Staubsaugers optimal zu halten. Ersetzen Sie die Filter alle 6 bis 12 Monate oder bei Bedarf.

WICHTIG: Zur Reinigung der Filter **KEINE** Seife verwenden.




1. Entfernen Sie den orangefarbenen Filter mithilfe der Laschen aus dem Staubbehälter. Klopfen Sie den Filter leicht über einem Mülleimer aus, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.

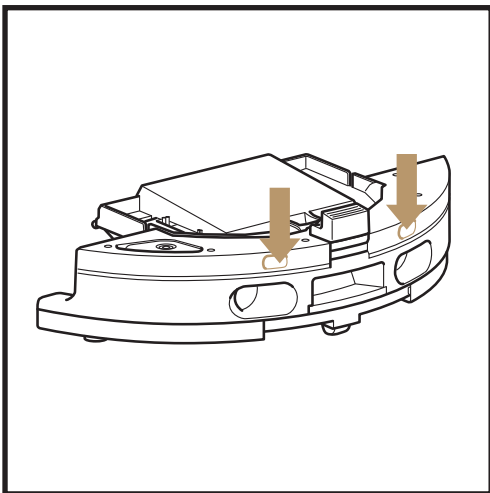
2. Spülen Sie den Staubbehälter mit Wasser aus und lassen Sie ihn mindestens 48 Stunden an der Luft trocknen, bevor Sie ihn wieder einsetzen.

3. Setzen Sie den Filter wieder in den Staubbehälter ein und schieben Sie den Staubbehälter zurück in den Roboter, bis er einrastet.

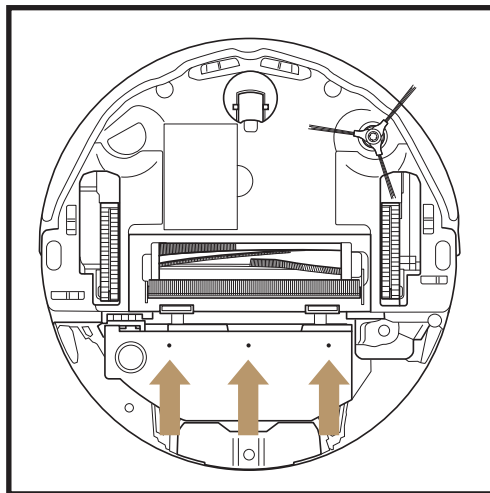
WARTUNG DES SAUGROBOTERS

VORSICHT: Bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Schalten Sie den Roboter aus, indem Sie die Power/Dock- i  Taste am Roboter 3 Sekunden lang gedrückt halten und dann den Wasserbehälter entfernen.

REINIGUNG DER WASSEREINLÄSSE UND -AUSLÄSSE



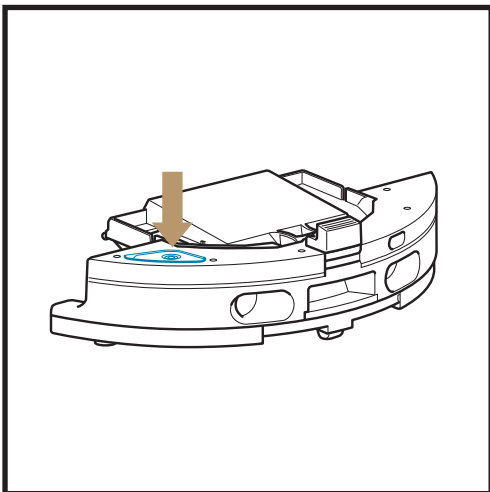
Wischen Sie die Öffnungen der Wassereinlässe am Staubbehälter des Roboters mit einem trockenen Tuch ab.



Entfernen Sie die Wischpad-Platte und reinigen Sie die drei kleinen Löcher an der Unterseite des Staubbehälters mit einem Zahnstocher oder einer Sicherheitsnadel.

FÜLLEN DES WASSERTANKS DES SAUGROBOTERS

Obwohl die Basisstation den Wassertank des Roboters automatisch auffüllt, können Sie bei Bedarf auch manuell darauf zugreifen und ihn befüllen.

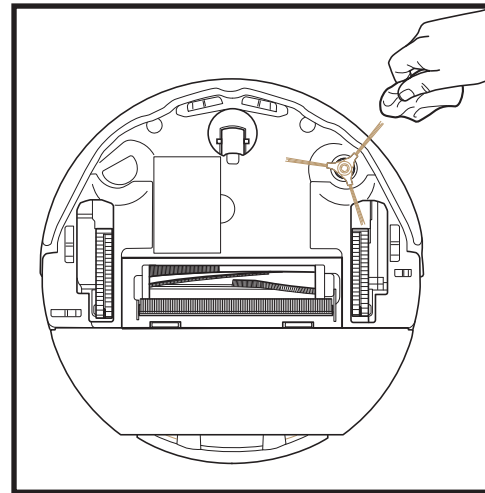


1. Um den Tank zu befüllen, öffnen Sie die Öffnung, indem Sie die blaue Gummidichtung herausziehen. Fügen Sie Wasser durch die Öffnung hinzu und drücken Sie dann die Dichtung wieder in ihre Position.
2. Nachdem Sie den Wassertank des Roboters gefüllt und verschlossen haben, **trocknen Sie den Anschluss am Saugroboter** mit einem Mikrofasertuch.

WARTUNG DES SAUGROBOTERS

VORSICHT: Schalten Sie den Saugroboter vor der Durchführung von Wartungsarbeiten aus, indem Sie die Power/Dock-Taste  am Saugroboter 3 Sekunden lang gedrückt halten, und entfernen Sie anschließend den Wassertank.

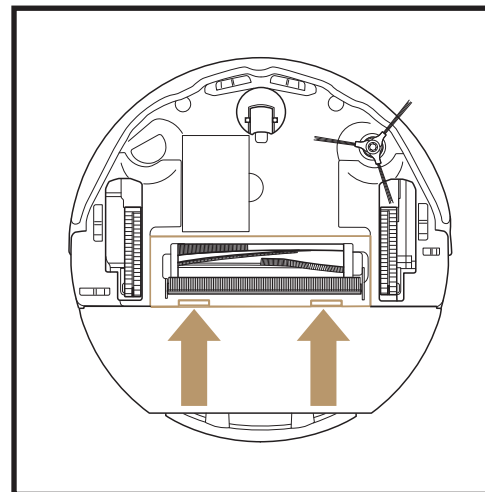
REINIGUNG DER SEITENBÜRSTE



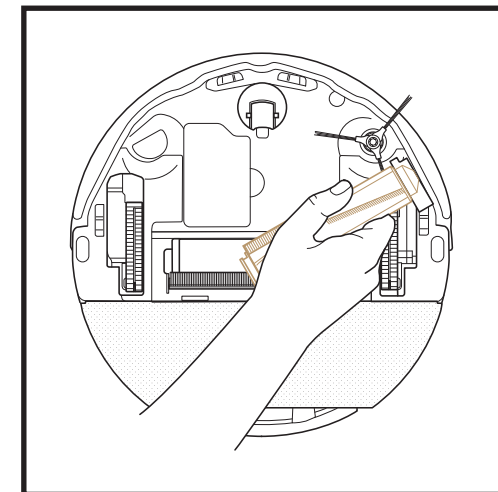
REINIGEN SIE DIE SEITENBÜRSTE JE NACH BEDARF.

1. Ziehen Sie die Seitenbürste von der Halterung an der Unterseite des Saugroboters ab.
2. Wickeln Sie vorsichtig alle Fäden oder Haare ab, die sich um die Bürste oder den Stift gewickelt haben, und entfernen Sie diese.
3. Reinigen Sie die Bürste vorsichtig mit einem trockenen Tuch. Schieben Sie zum Wiedereinbau die Bürste über den Stift. Drehen Sie die Bürste mit der Hand, um sicherzustellen, dass sie richtig montiert ist.

REINIGEN DER BÜRSTENROLLE




1. Um an die Bürstenrolle zu gelangen, drücken Sie die Laschen an der Bürstenrollenabdeckung nach oben und heben Sie die Abdeckung ab.



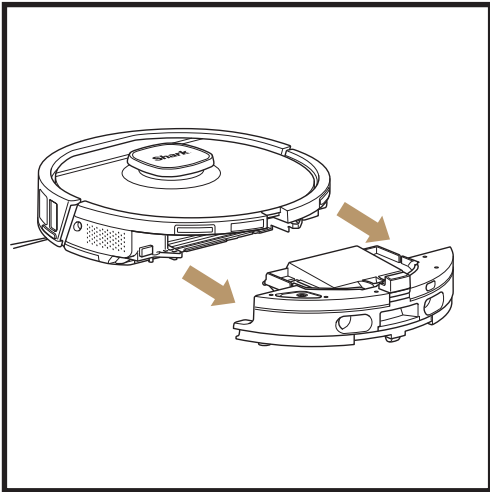
2. Entnehmen Sie die Bürstenrolle und entfernen Sie die Kappe an deren Ende. Entfernen Sie alle Haare oder Rückstände und setzen Sie die Kappe wieder auf. Verwenden Sie ein trockenes Tuch, um Schmutz oder Haare aus dem Hohlraum der Bürstenrolle zu entfernen. Bringen Sie die Bürstenrolle mit dem flachen Ende voran wieder an. Schließen Sie die Tür der Bürstenrollenabdeckung und drücken Sie sie nach unten, bis beide Seiten einrasten.

HINWEIS: Tauschen Sie die Bürstenrolle alle 6 bis 12 Monate aus oder wenn sie sichtbar abgenutzt ist. Auf sharkclean.eu finden Sie Ersatzteile.

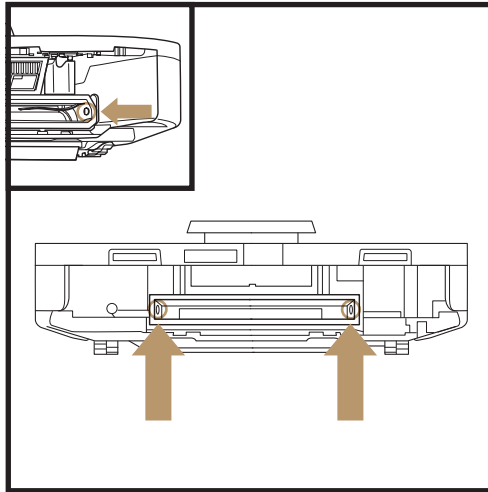
WARTUNG DES SAUGROBOTERS

VORSICHT: Bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen, schalten Sie den Saugroboter aus, indem Sie die Power/Dock-Taste  am Saugroboter 3 Sekunden lang gedrückt halten, und entfernen Sie dann den Wassertank.

REINIGUNG DER DIRTDETECT-SENSOREN

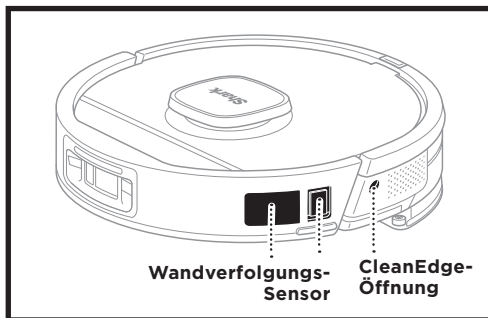
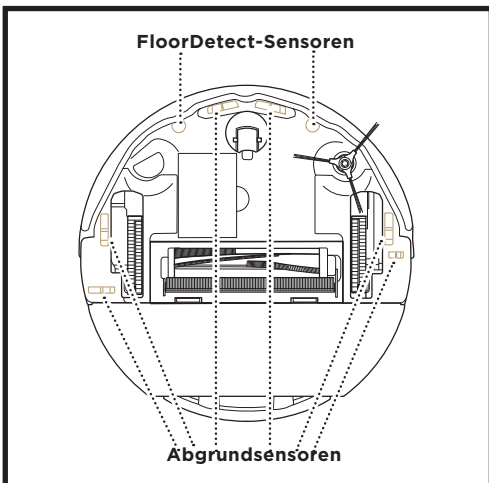


1. Entfernen Sie den Staubbehälter vom Roboter.
2. Suchen Sie die DirtDetect-Sensoren. Sie befinden sich im Inneren des Bürstenrollenfachs des Roboters.



3. Wischen Sie mit einem Mikrofasertuch alle Rückstände von den DirtDetect-Sensoren ab. Auf jeder Seite des Fachs befindet sich ein Sensor. **Achten Sie darauf, beide Sensoren zu reinigen.**
4. Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper die Öffnung blockieren oder sich um die Bürstenrolle gewickelt haben, und setzen Sie den Staubbehälter wieder ein.

REINIGEN DER SENSOREN




REINIGEN SIE DIE SENSOREN UND LADEKONTAKTE NACH BEDARF.

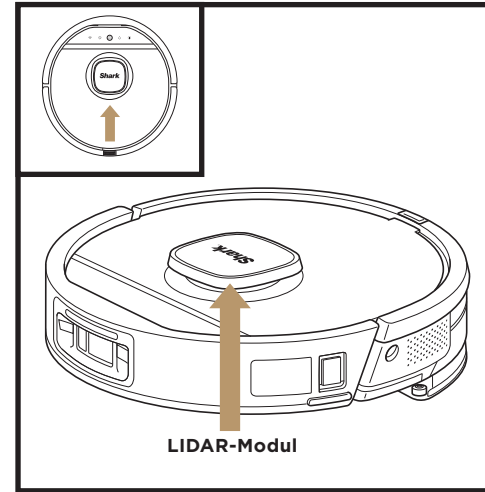
1. Die Sensoren des Roboters müssen gelegentlich gewartet werden.
2. Stauben Sie mit einem trockenen Tuch oder Wattestäbchen die Sensoren und Kontakte auf der Unterseite und Seite des Saugroboters vorsichtig ab.

WICHTIG: Der Saugroboter verfügt über Abgrundsensoren, um Treppen und sonstige steile Kanten meiden zu können. Die Sensoren funktionieren möglicherweise nicht richtig, wenn sie verschmutzt sind. Für optimale Ergebnisse reinigen Sie die Sensoren alle 30 Tage oder nach Bedarf.

WARTUNG - SAUGROBOTER

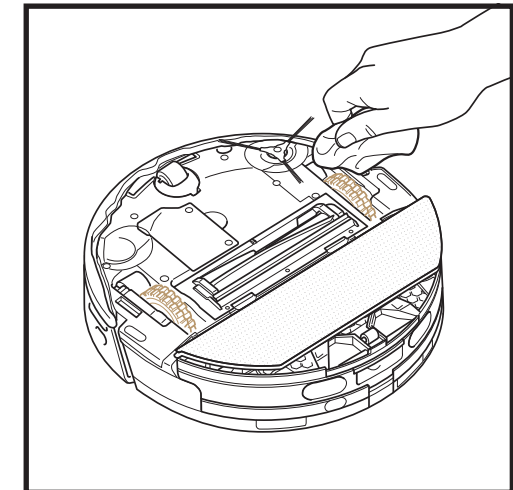
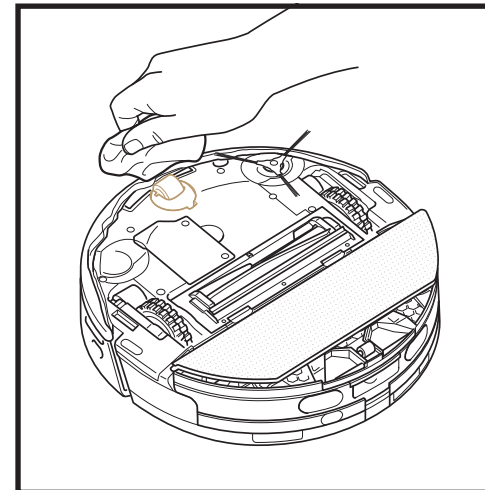
VORSICHT: Bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen, schalten Sie den Saugroboter aus, indem Sie die Power/Dock-Taste  am Saugroboter 3 Sekunden lang gedrückt halten, und entfernen Sie dann den Wassertank.

LIDAR-MODUL



1. Überprüfen Sie das Navigationsmodul auf dem Saugroboter und entfernen Sie vorsichtig Haare und Schmutz.
2. Für eine gründlichere Reinigung des Navigationsmoduls stellen Sie den Roboter zunächst auf eine ebene Fläche und schalten Sie ihn aus.
3. Verwenden Sie Druckluft, um Schmutz oder Ablagerungen aus dem Spalt um den rotierenden LiDAR-Turm zu entfernen.
4. Wischen Sie den Spalt um den Drehkopf mit einem Wattestäbchen ab, während Sie den Drehkopf manuell fünfmal in beide Richtungen drehen.

REINIGUNG DER RÄDER




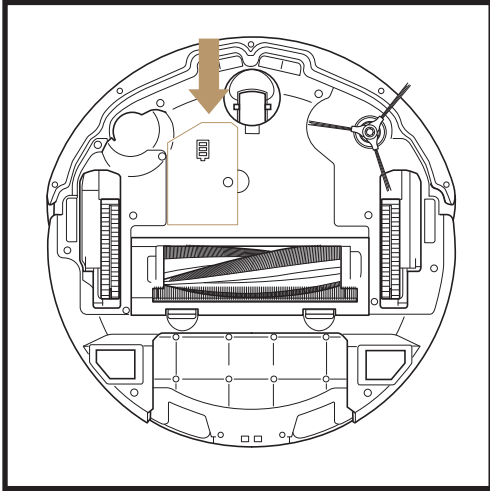
1. Drehen Sie das Vorderrad, während Sie Schmutz und Ablagerungen leicht wegbürsten. Reinigen Sie das Rad und das Gehäuse um das Rad herum.

REINIGEN SIE DAS VORDERRADGEHÄUSE REGELMÄSSIG.

2. Reinigen Sie regelmäßig die Antriebsräder und das sie umgebende Gehäuse. Drehen Sie zum Staubwischen jedes Antriebsrad herum.

AUSBAU UND WIEDEREINBAU DES ROBOTERAKKUS

VORSICHT: Bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen, schalten Sie den Saugroboter aus, indem Sie die Power/Dock-Taste  am Saugroboter 3 Sekunden lang gedrückt halten, und entfernen Sie dann den Wassertank.



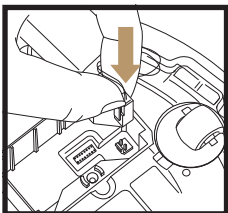
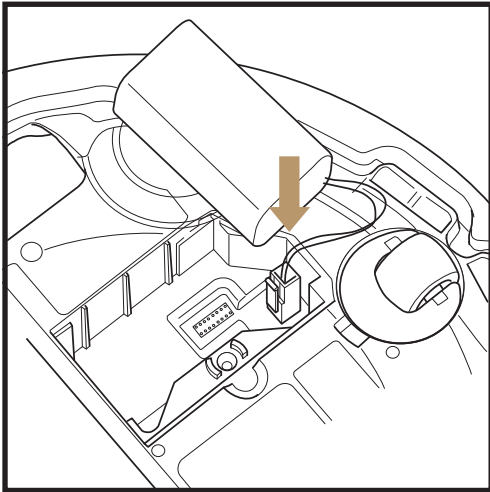
HINWEIS: Für den Zugang zum Akku benötigen Sie einen Kreuzschlitz-Schraubendreher (nicht im Lieferumfang enthalten).

ENTNEHMEN DES ROBOTER-AKKUS


Entfernen Sie mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher (nicht im Lieferumfang enthalten) die Schrauben, mit denen die Batterieabdeckung an der Unterseite des Roboters befestigt ist. Heben Sie die Abdeckung ab und legen Sie sie beiseite. Drehen Sie den Roboter **NICHT** um, um den Akku aus dem Gerät fallen zu lassen, da dies zu Schäden führen kann. Greifen Sie stattdessen die Laschen an der Batterie und heben Sie sie heraus. Legen Sie den Akku dann mit dem noch angeschlossenen Kabel auf die flache Unterseite des Roboters. Fassen Sie den weißen Stecker an der Stelle, an der das Kabel mit dem Roboter verbunden ist, drücken Sie ihn zusammen und ziehen Sie ihn nach oben, um den Akkupack vom Roboter zu trennen.

EINSETZEN DES AKKUS

Richten Sie den weißen Stecker am Ende des Kabels auf den Anschluss am Roboter aus und stecken Sie den Stecker in den Anschluss, bis er mit einem Klicken einrastet. Setzen Sie den Akku mit den Zuglaschen nach oben in das Fach ein. Setzen Sie die Abdeckung des Akkufachs wieder auf und setzen Sie die Schrauben in die Öffnungen an der Abdeckung ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitz-Schraubendreher, um die Schrauben festzuziehen und die Abdeckung zu sichern.

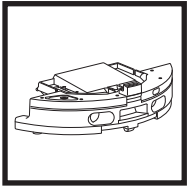


HÄUFIGE FEHLERCODES

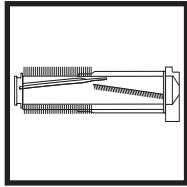
Wenn ein Fehler erkannt wird, leuchten die Lichter unter dem Roboter **rot** (Fehler) oder **orange** (Warnung). Tippen Sie auf die Schaltfläche „Error“ (Fehler)  des Roboters, um mehr über den Fehler zu erfahren, und befolgen Sie die Anweisungen in der folgenden Tabelle.

FEHLER-NUMMER	PROBLEM	LÖSUNG
2	Die Seitenbürste steckt fest.	Entfernen Sie alle Verschmutzungen um die Seitenbürste herum, damit diese sich frei bewegen kann.
3	Ausfall des Saugmotors.	Entfernen und leeren Sie den Staubbehälter, reinigen Sie die Filter, entfernen Sie die Bürstenrolle und die Bürstenrollenabdeckung und beseitigen Sie Blockaden.
4	Blockade im Bereich der Bürstenrolle.	Entfernen Sie alle Verschmutzungen aus dem Bereich rund um die Bürstenrolle, damit sie sich frei bewegen kann.
5	Ein Antriebsrad steckt fest.	Reinigen Sie die Räder und entfernen Sie Verschmutzungen, die die Achsen blockieren, damit sie sich wieder frei bewegen können.
6	Der Frontstoßfänger ist möglicherweise eingeklemmt.	Reinigen Sie den Stoßfänger und achten Sie darauf, dass er sich frei ein- und ausfahren lässt.
7	Fehler beim Abgrundsensord.	Bewegen Sie Ihren Roboter zu einer anderen Stelle, reinigen Sie seine Abgrundsensoren.
9	Der Staubbehälter im Saugroboter muss neu eingesetzt werden.	Setzen Sie den Staubbehälter so ein, dass er einrastet.
10	Der Saugroboter steckt möglicherweise an einem Hindernis fest.	Bewegen Sie den Roboter an einen neuen Ort auf einer ebenen Fläche.
16	Der Saugroboter steckt fest.	Bewegen Sie Ihren Saugroboter an eine neue Stelle und stellen Sie sicher, dass sich der Frontstoßfänger ungehindert bewegen lässt.
23	Der Saugroboter kann die Basisstation nicht finden.	Stellen Sie sicher, dass die Basisstation eingeschaltet und frei von allen Hindernissen ist.
24	Der Akku ist sehr schwach und muss aufgeladen werden.	Heben Sie den Roboter vom Boden auf und platzieren Sie ihn auf die Basis. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeileuchte der Basisstation blau leuchtet, um zu bestätigen, dass der Saugroboter korrekt auf der Basisstation platziert ist und geladen wird.
26	Verstopfung im Staubbehälter.	Überprüfen Sie den Schmutzeinlass an der Basisstation und die Absaugöffnung am Staubbehälter des Roboters auf Verstopfungen. Entfernen Sie alle Verschmutzungen und installieren Sie den Staubbehälter der Basisstation wieder. Achten Sie darauf, dass er einrastet.
33	ActiveLift kann blockiert sein.	Schalten Sie den Saugroboter aus und stellen Sie sicher, dass nichts die Räder daran hindert, sich auf und ab zu bewegen.
34	Möglicherweise gibt es eine Blockade in der Basisstation.	Überprüfen Sie, ob das Schmutzwassergitter flach und sicher in der Waschschale sitzt.

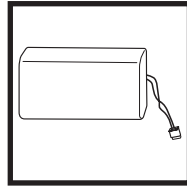
Bei allen anderen Problemen besuchen Sie bitte sharkclean.eu.



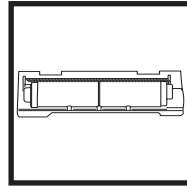
Staubbehälter des Saugroboters



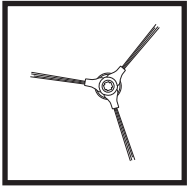
Bürstenrolle



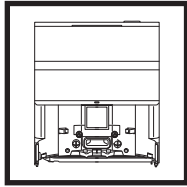
Akku



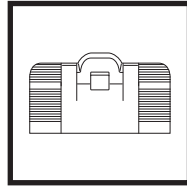
Bürstenrollen-abdeckung



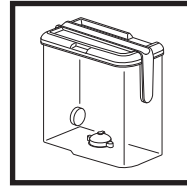
Seitenbürste



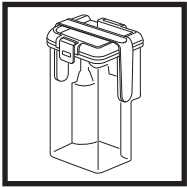
NeverTouch Pro Basisstation



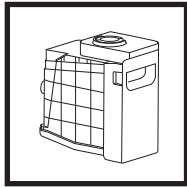
NeverTouch Pro Basisstation-Rampe



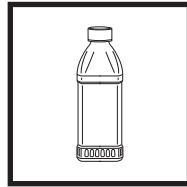
NeverTouch Pro Frischwassertank



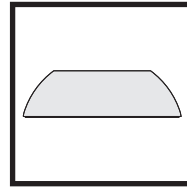
NeverTouch Pro Schmutzwassertank



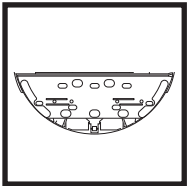
Basis-Staubbehälter



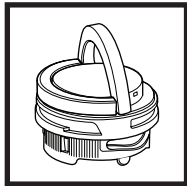
Shark Multi-Oberflächenreiniger



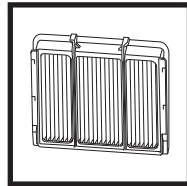
Wischpad



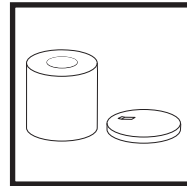
Wischpad-Halterung



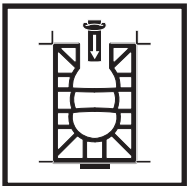
Anti-Odour-Technologie



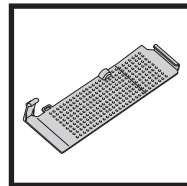
Roboter-Vormotorfilter



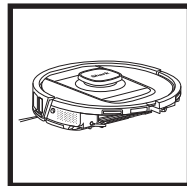
Vormotorfilter der Basisstation



Nachmotorfilter der Basisstation



Schmutzwassergitter



Roboter-Pod

Ersatzteile können auf sharkclean.eu bestellt werden.

WICHTIG: LESEN SIE BITTE DIE ALLGEMEINEN GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DIESER LIZENZVEREINBARUNG SORGFÄLTIG DURCH, BEVOR SIE MIT DER INSTALLATION ODER NUTZUNG DIESES PRODUKTS BEGINNEN BZW. FORTFAHREN: Der Endbenutzer-Lizenzvereinbarung (End-User License Agreement, „EULA“) der SharkNinja Operating LLC ist eine zwischen Ihnen (entweder eine einzelne Einheit oder eine natürliche Person) und SharkNinja getroffene rechtsgültige Vereinbarung bezüglich der Softwareanwendungen von SharkNinja, einschließlich derjenigen Anwendungen, die Sie auf Ihren SharkNinja-Produkten installiert haben oder die bereits auf Ihrem Gerät installiert wurden, einschließlich aller Firmware (im Folgenden „SN APPS“ genannt). Durch die Installation, das Kopieren, das Ankreuzen eines Kästchens, das Klicken auf eine Schaltfläche, die Ihre Zustimmung zu diesen Bedingungen bestätigt, oder die anderweitige weitere Nutzung der SN APPS erklären Sie sich damit einverstanden, an die Bedingungen dieser EULA gebunden zu sein. Diese Lizenzvereinbarung stellt die gesamte Vereinbarung über SN APPS zwischen Ihnen und SharkNinja dar und ersetzt alle vorherigen Angebote, Darstellungen oder Vereinbarungen zwischen den Parteien. Wenn Sie mit den EULA-Bedingungen nicht einverstanden sind, dürfen Sie die SN APPS oder dieses Produkt nicht installieren oder verwenden. Die SN APPS unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und internationaler Urheberrechtsabkommen sowie anderer Gesetze und Abkommen zum Schutz geistigen Eigentums.

1. LIZENZGEWÄHRUNG. Die SN APPS sind wie folgt lizenziert:

1.1 Installation und Nutzung. SharkNinja gewährt Ihnen das Recht, SN APPS auf der für die die SN APP entwickelten Plattform und in Verbindung mit SharkNinja-Produkten, mit denen die SN APPS betrieben werden sollen („SN-Geräte“), herunterzuladen, zu installieren und zu verwenden.

1.2 Sicherungskopien. Ebenfalls dürfen Sie eine Kopie der SN APPS anfertigen, die Sie für Backup- und Archivierungszwecke heruntergeladen und installiert haben.

2. BESCHREIBUNG WEITERER RECHTE UND EINSCHRÄNKUNGEN.

2.1 Wartung der Urheberrechtsvermerke. Sie dürfen keine Urheberrechtsvermerke auf jedweder Kopie der SN APPS entfernen oder verändern.

2.2 Weitergabe. Sie dürfen keine Kopien der SN APPS an Dritte weitergeben.

2.3 Verbot der Rückentwicklung, Dekompilierung und Disassemblierung. Es ist Ihnen untersagt, SN APPS zurückzuentwickeln, zu dekompileieren oder zu disassemblieren, es sei denn, eine solche Tätigkeit ist ungeachtet dieser Einschränkung durch das geltende Recht ausdrücklich erlaubt.

2.4 Vermietung. Sie dürfen SN APPS nicht ohne schriftliche Genehmigung von SharkNinja vermieten, verpachten oder verleihen.

2.5 NICHT FÜR DEN WEITERVERKAUF BESTIMMTE SOFTWARE. Anwendungen, die als „Nicht zum Weiterverkauf bestimmt“ oder mit „NFR“ (Not for Resale) gekennzeichnet sind, dürfen nicht weiterverkauft, übertragen oder für einen anderen Zweck als die Vorführung, Prüfung oder Bewertung verwendet werden.

2.6 Supportdienste. SharkNinja kann Ihnen Supportdienste rund um SN APPS („Supportdienste“) bereitstellen. Jeder zusätzliche Softwarecode, der Ihnen im Rahmen der Support-Services zur Verfügung gestellt wird, gilt als Teil der SN APPS und unterliegt den Allgemeinen Bestimmungen dieser EULA.

2.7 Einhaltung der geltenden Gesetze. Sie haben alle anwendbaren Gesetze bezüglich der Nutzung von SN APPS einzuhalten.

3. AKTUALISIERUNGEN. SharkNinja kann Ihnen Upgrades oder Aktualisierungen für SN APPS bereitstellen. Diese EULA regelt alle von SharkNinja zur Verfügung gestellten Upgrades, die SN APPS ersetzen und/oder ergänzen, es sei denn, ein solches Upgrade beinhaltet eine separate EULA; in diesem Fall gelten die Bedingungen dieser EULA. Sie sind sich darüber im Klaren, dass Sie, wenn Sie kein Upgrade bzw. Update von SharkNinja herunterladen und verwenden möchten, SN Apps schwerwiegenden Sicherheitsrisiken aussetzen oder SN Apps hierdurch nicht mehr nutzbar oder instabil werden könnten.

4. DATEN UND DATENSCHUTZ. SharkNinja verpflichtet sich, Ihre Daten zu schützen, und hält sich deshalb an hohe Standards bezüglich Fairness und Integrität. Wir haben es uns zur Pflicht gemacht, unsere Kunden darüber zu informieren, wie wir die Informationen, die wir von Ihnen durch die Nutzung unserer Websites oder SN APPS erhalten, verwenden. Unsere Datenschutzpraktiken werden genauer in der Datenschutzerklärung von SharkNinja sowie in separaten Hinweisen ausgeführt, die beim Kauf oder Herunterladen einer App, eines Produkts oder eines Dienstes enthalten sind. Durch die Verwendung von SN APPS oder die Bereitstellung Ihrer personenbezogenen Daten erklären Sie sich mit den in der Datenschutzerklärung von SharkNinja dargelegten Praktiken und Allgemeinen Geschäftsbedingungen einverstanden. Ihre Daten werden stets in Übereinstimmung mit der Datenschutzerklärung von SharkNinja gehandhabt, die durch Bezugnahme in diese EULA aufgenommen wird und unter der folgenden URL eingesehen werden kann: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. ANWENDUNGSBIBLIOTHEKEN VON DRITTBANBIETERN UND EINGEBETTETE SOFTWARE.

5.1 Sie erkennen an, dass Amazon Web Services, Inc. („AWS“) bestimmte Anwendungsbibliotheken bereitgestellt hat, die in die SN-APPS eingebettet sind („AWS-Anwendungsbibliotheken“) und es den SN-Geräten ermöglichen, sich mit dem AWS Cloud Service zu verbinden („AWS Embedded Software“).

5.2 Sie dürfen die AWS-Anwendungsbibliotheken ausschließlich als integrierten Bestandteil der SN-APPS in der Ihnen zur Verfügung gestellten unveränderten Form verwenden.

5.3 Sie dürfen die AWS Embedded Software ausschließlich als integrierten Bestandteil der SN-Geräte in der Ihnen zur Verfügung gestellten unveränderten Form verwenden.

5.4 Sie dürfen die AWS-Anwendungsbibliotheken und die AWS Embedded Software nicht modifizieren, anpassen, übersetzen oder davon abgeleitete Werke erstellen, noch dürfen Sie deren Quellcode oder zugrunde liegende Algorithmen dekompileieren, disassemblieren, zurückentwickeln oder auf andere Weise versuchen, diese abzuleiten.

5.5 SharkNinja behält das alleinige Eigentum an den SN-APPS (und den darin enthaltenen AWS-Anwendungsbibliotheken) und an jeglicher auf SN-Geräten installierter Software (einschließlich der AWS Embedded Software). Ihnen wird lediglich eine Lizenz zur Nutzung in Verbindung mit den SN-APPS und SN-Geräten gewährt.

5.6 Sie dürfen die AWS Anwendungsbibliotheken oder die AWS Embedded Software nicht verwenden, um zu versuchen, unbefugten Zugang zu den Systemen/Diensten der anderen Lizenzgeber von SharkNinja zu erlangen oder diese zu nutzen. Sie dürfen auch keine Viren, Würmer, Trojaner, Timebombs, Spyware, Malware, Cancelbots, passive Sammelmehanismen, Robots, Data-Mining-Software oder andere bösartige oder invasive Codes oder Programme in die Systeme/Dienste der anderen Lizenzgeber von SharkNinja übertragen.

5.7 Sie dürfen die AWS Anwendungsbibliotheken und die AWS-Anwendungsbibliotheken oder die AWS Embedded Software nicht verwenden, um Sicherheitsfunktionen, Authentifizierungsfunktionen oder andere Merkmale, die die Nutzung der oder den Zugang zu den Systemen/Diensten der anderen Lizenzgeber von SharkNinja einschränken oder durchsetzen, zu stören, zu verletzen oder zu umgehen.

5.8 Sie werden nicht die Anfälligkeit der Systeme/Dienste anderer Lizenzgeber von SharkNinja testen, angreifen, scannen oder austesten.

5.9 Andere Lizenzgeber von SharkNinja für die SN-APPS, AWS-Anwendungsbibliotheken und die AWS-Embedded-Software sind ausdrückliche Drittbegünstigte dieser EULA, und die Bestimmungen dieses Abschnitts dieser EULA gelten ausdrücklich zugunsten dieser Lizenzgeber und sind von diesen durchsetzbar.

6. KÜNDIGUNG. Ungeachtet anderer Rechte kann SharkNinja diese EULA kündigen, wenn Sie die allgemeinen Bestimmungen dieser EULA nicht befolgen. In diesem Fall müssen Sie alle Kopien der SN APPS vernichten, die sich in Ihrem Besitz befinden.

7. URHEBERRECHT. Alle Titel, insbesondere Urheberrechte, in und an SN APPS und alle Kopien hiervon stehen im Eigentum von SharkNinja oder seinen Lieferanten. Alle Titel und geistigen Eigentumsrechte in und an den Inhalten, auf die durch die Nutzung von SN APPS zugegriffen werden kann, sind Eigentum des jeweiligen Eigentümers dieser Inhalte und könnten durch geltende Urheberrechte oder andere Gesetze und Verträge zum Schutz geistigen Eigentums geschützt sein. Diese EULA räumt Ihnen keine Rechte zur Nutzung solcher Inhalte ein. Alle nicht ausdrücklich eingeräumten Rechte sind SharkNinja vorbehalten.

8. OPEN-SOURCE-SOFTWARE. Sie erkennen hiermit an, dass SN APPS Software enthalten kann, die „Open-Source“- oder „Free Software“-Lizenzen unterliegt („Open-Source-Software“). Die im Rahmen dieser EULA erteilte Lizenz gilt nicht für Open-Source-Software, die in SN APPS enthalten ist. Stattdessen gelten für die Open-Source-Software die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der jeweiligen Open-Source-Software-Lizenz. Keine Bestimmung in dieser EULA schränkt Ihre Rechte aus einer Open-Source-Software-Lizenz ein oder gewährt Ihnen Rechte, die diese ersetzen. Sie erkennen an, dass die Lizenz für Open-Source-Software ausschließlich zwischen Ihnen und dem jeweiligen Lizenzgeber der Open-Source-Software besteht. Sofern die Open-Source-Software-Lizenzbestimmungen von SharkNinja verlangen, dass SharkNinja die Open-Source-Software entweder in Quell- oder ausführbarer Form oder Kopien der geltenden Lizenzbestimmungen oder anderer erforderlicher Informationen bereitstellt, können Sie eine Kopie der Software erhalten, indem Sie sich an SharkNinja unter der unten angegebenen physischen Adresse wenden. Weitere Informationen zur Open-Source-Software und deren Nutzungsbedingungen finden Sie unter www.sharkclean.eu/opensource.

9. GARANTIEAUSSCHLUSS. SharkNinja lehnt ausdrücklich jegliche Gewährleistung für SN APPS, die AWS-Anwendungsbibliotheken oder die AWS Embedded Software ab. SN APPS, AWS Application Libraries und AWS Embedded Software werden „wie besehen“ ohne ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung jeglicher Art bereitgestellt, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Gewährleistungen der Marktgängigkeit, Nichtverletzung von Rechten Dritter, Eignung für einen bestimmten Zweck oder Rechtsansprüche. SharkNinja übernimmt keine Garantie oder Verantwortung für die Genauigkeit oder Vollständigkeit von Informationen, Texten, Grafiken, Links oder anderen Elementen, die in SN APPS enthalten sind. SharkNinja übernimmt keine Garantie für Schäden, die durch die Übertragung eines Computervirus, Wurms, einer Logikbombe oder eines anderen Computerprogramms verursacht werden können. SharkNinja schließt ferner ausdrücklich jedwede Gewährleistung oder Einwendung gegenüber Dritten aus.

10. HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG. In keinem Fall haften SharkNinja oder seine Lieferanten für besondere, zufällige, strafende oder indirekte oder Folgeschäden jeglicher Art (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Schäden aus entgangenem Gewinn oder aus dem Verlust vertraulicher oder sonstiger Informationen, aus Geschäftsunterbrechungen, aus Personenschäden, aus dem Verlust der Privatsphäre, aus der Nichterfüllung einer Pflicht, einschließlich der Pflicht zu Treu und Glauben oder der Pflicht zu angemessener Sorgfalt, aus Fahrlässigkeit und aus anderen finanziellen oder sonstigen Verlusten jeglicher Art), die sich aus der Nutzung oder der Unmöglichkeit der Nutzung von SN Devices oder SN APPS ergeben oder in irgendeiner Weise damit zusammenhängen, der Bereitstellung oder Nichtbereitstellung von Support oder anderen Diensten, Informationen, Software und zugehörigen Inhalten durch das Produkt oder anderweitig aus der Nutzung von SN APPS oder anderweitig unter oder in Verbindung mit einer Bestimmung dieser EULA, selbst im Falle eines Verschuldens, einer unerlaubten Handlung (einschließlich Fahrlässigkeit), einer Gefährdungshaftung, eines Vertragsbruchs oder einer Garantieverletzung von SharkNinja oder einem Lieferanten und selbst dann, wenn SharkNinja oder ein Lieferant auf die Möglichkeit solcher Schäden hingewiesen wurde. SharkNinja übernimmt keine Haftung für den Inhalt der SN APPS, ganz oder teilweise, insbesondere für dort enthaltene Fehler oder Auslassungen, Verleumdungen, Verletzungen des Öffentlichkeitsrechts, des Datenschutzes, der Markenrechte, Geschäftsunterbrechungen, Personenschäden, Verlust der Privatsphäre, moralische Rechte oder die Offenlegung vertraulicher Informationen.

11. ANWENDBARES RECHT. Die Gesetze des Commonwealth of Massachusetts regeln diese EULA. Sie stimmen hiermit der ausschließlichen Zuständigkeit und dem ausschließlichen Gerichtsstand der im Commonwealth of Massachusetts ansässigen Staats- und Bundesgerichte zu.

12. ABTRETUNG. SharkNinja kann diesen EULA ohne Benachrichtigung an den Lizenzgeber abtreten.

13. GESAMTE VEREINBARUNG. Diese EULA (einschließlich aller Zusätze oder Änderungen zu dieser EULA, die den SN-Geräten beiliegen) stellt die vollständige Vereinbarung zwischen Ihnen und SharkNinja bezüglich der SN APPS dar und ersetzt alle vorgehenden oder zeitgleich getroffenen mündlichen oder schriftlichen Mitteilungen, Vorschläge und Angaben hinsichtlich der SN APPS oder anderer in dieser EULA behandelten Themen. Sofern die Bedingungen der Richtlinien oder Programme von SharkNinja für Unterstützungsdienste im Widerspruch stehen zu den Bedingungen dieser EULA, haben die Bedingungen dieser EULA Vorrang.

Sollten Sie Fragen zu dieser EULA haben, kontaktieren Sie bitte SharkNinja unter 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494, USA.

ZWEI (2) JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE RV2900XEEU

Wenn ein Verbraucher ein Produkt in Europa kauft, erhält er automatisch Rechte hinsichtlich der Produktqualität (gesetzliche Rechte). Sie können diese Rechte dem Einzelhändler gegenüber geltend machen. Allerdings haben wir von Shark® so großes Vertrauen in die Qualität unserer Produkte, dass wir Ihnen eine zusätzliche Herstellergarantie von zwei Jahren bieten. Diese Bedingungen beziehen sich nur auf unsere Herstellergarantie – Ihre gesetzlichen Rechte sind davon unberührt.

In den nachstehenden Bedingungen werden die Voraussetzungen und der Umfang der von uns gewährten Garantie beschrieben. Sie beeinträchtigen keine gesetzlichen Rechte oder die Verpflichtungen Ihres Einzelhändlers und die Ihres Kaufvertrags mit ihm.

Shark® Garantien

Ein Gerät von Shark ist eine bedeutende Investition. Ein neuer Ventilator sollte daher so lange wie möglich funktionieren. Die Garantie spielt dabei eine wichtige Rolle und spiegelt wider, wie viel Vertrauen der Hersteller in sein Produkt und die Herstellungsqualität hat. Für jedes Gerät von Shark sind die Kosten für Ersatzteile und Arbeitszeit von der Garantie abgedeckt. Online-Support finden Sie auch unter sharkclean.eu

Wie registriere ich meine Shark Garantie?

Sie können Ihre Garantie innerhalb von 28 Tagen ab dem Kaufdatum online registrieren. Um Zeit zu sparen, halten Sie bitte die folgenden Informationen zu Ihrem Ventilator bereit

- Kaufdatum des Geräts (Kaufbeleg oder Lieferschein).
- Wenn Sie sich online registrieren möchten, besuchen Sie uns bitte auf sharkclean.eu.

WICHTIG:

- Die Garantie deckt Ihr Gerät nur ab dem Kaufdatum ab.
- Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg auf. Wenn ein Garantiefall eintritt, benötigen wir den Kaufbeleg, um zu prüfen, ob die angegebenen Informationen korrekt sind. Wenn Sie keinen gültigen Kaufbeleg haben, kann Ihre Garantie ungültig sein.

Welche Vorteile habe ich von der kostenlosen Registrierung meiner Shark Garantie?

Wenn Sie Ihre Garantie registrieren, speichern wir Ihre Daten, damit wir Sie im Bedarfsfall kontaktieren können. Sie erhalten auch Tipps und Empfehlungen, wie Sie Ihr Shark Gerät optimal nutzen können und erfahren aktuelle Neuigkeiten über neue Shark® Technologien und Markteinführungen. Wenn Sie Ihre Garantie online registrieren, erhalten Sie sofort eine Bestätigung, dass Ihre Daten bei uns eingegangen sind.

Wie lang ist die Garantiezeit für neue Shark Geräte?

Da wir großes Vertrauen in unser Design und die Qualitätskontrolle haben, ist Ihre Garantie für Ihr neues Shark Gerät zwei Jahre lang gültig.

Was wird durch die kostenlose Shark Garantie abgedeckt?

Reparatur oder Ersatz des Shark Geräts (nach Ermessen von Shark), einschließlich aller Teile und der Arbeitszeit. Die Shark Garantie erhalten Sie zusätzlich zu Ihren Rechten als Verbraucher.

Was wird durch die kostenlose Shark Garantie nicht abgedeckt?

1. Normaler Verschleiß von Verschleißteilen (wie Zubehör). Ersatzteile sind zum Kauf auf sharkclean.eu erhältlich.
2. Schäden, die durch Missbrauch, Zweckentfremdung, fahrlässige Handhabung, Nichtdurchführung erforderlicher Wartungsarbeiten oder unsachgemäße Behandlung während des Transports verursacht wurden.
3. Schäden durch Wartungen, die nicht von Shark autorisiert wurden.

Wo kann ich Originalersatzteile und Originalzubehör von Shark kaufen? Shark Ersatzteile und Zubehörteile werden von den gleichen Ingenieuren entwickelt, die auch Ihr Shark Gerät entwickelt haben. Die vollständige Palette der Ersatz- und Zubehörteile von Shark für alle Geräte von Shark finden Sie unter sharkclean.eu Bitte beachten Sie, dass Ihre Garantie erlischt, wenn Sie keine Originalersatzteile von Shark verwenden.

GEWÄHRLEISTUNG FÜR SAUGROBOTER UND ERSATZTEILE

HINWEIS: Die Garantie umfasst Herstellungsfehler, interne Hardware- oder Softwarefehlfunktionen sowie strukturelle Mängel, die durch Herstellungsfehler verursacht wurden. Sie deckt keine Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch, Unfälle oder eigenmächtige Reparaturen, normale Abnutzung oder Verschleißteile (es sei denn, diese waren bereits bei der ersten Verwendung defekt). Bitte entnehmen Sie der folgenden Tabelle, welche Teile von der Garantie abgedeckt sind.

Roboterkomponente	Wartungshäufigkeit	Austauschhäufigkeit	Kategorie	Garantieumfang
Roboter-Pod	Reinigen Sie die Sensoren und Ladekontakte monatlich oder nach Bedarf.	N/A	Kein Verschleißteil	Ja
Bürstenrolle	Monatlich oder nach Bedarf reinigen.	Alle 6-12 Monate oder nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein (sofern nicht defekt)
Filter	Monatlich oder nach Bedarf reinigen.	Alle 6-12 Monate oder nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein
Staubbehälter	Monatlich oder nach Bedarf reinigen.	Nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein (sofern nicht defekt)
Wischpad	Nach jeder Nassreinigung wäscht und trocknet die Basisstation das Wischpad automatisch. Gelegentlich kann eine zusätzliche Reinigung in einer Waschmaschine erforderlich sein.	Alle 2 Jahre oder nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein
Seitenbürste	Monatlich oder nach Bedarf reinigen.	Alle 3-6 Monate oder nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein (sofern nicht defekt)
Akku	N/A	Alle 12-24 Monate oder nach Bedarf.	Verschleißteil	Ja (innerhalb der Garantie)

Basiskomponente	Wartungshäufigkeit	Austauschhäufigkeit	Kategorie	Garantieumfang
Multifunktionale Basis	Monatlich oder nach Bedarf reinigen.	N/A	Kein Verschleißteil	Ja
Staubbehälter	Alle 60 Tage oder nach Bedarf leeren.	Nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein (sofern nicht defekt)
Vormotorfilter	Monatlich oder nach Bedarf reinigen.	Alle 6-12 Monate oder nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein
Nachmotorfilter (HEPA)	Alle 6 Monate oder nach Bedarf reinigen.	Einmal im Jahr oder nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein
Rampe	Monatlich oder nach Bedarf reinigen.	Nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein (sofern nicht defekt)
Schmutzwassergitter	Alle 30 Tage oder nach Bedarf reinigen.	Nach Bedarf.	Verschleißteil	Nein (sofern nicht defekt)

VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

LÆS OMHYGGELIGT, INDEN APPARATET TAGES I BRUG • KUN BEREGNET TIL PRIVAT BRUG

ADVARSEL For at reducere faren for brand, elektrisk stød, person- eller ejendomsskade:



BØR BØRN ELLER DYR IKKE EFTERLADES UDEN OPSYN I DE RUM, SOM ROBOTSTØVSUGEREN HAR ADGANG TIL UNDER RENGØRING.

ADVARSEL OM LASER
DETTE PRODUKT HAR EN KLASSE 1-LASER. SLUK ALTID FOR STRØMMEN, FØR ROBOTSTØVSUGEREN LØFTES ELLER DER FORETAGES VEDLIGEHOLDELSE PÅ DEN. KIG IKKE DIREKTE IND I LASEREN.


HVIS IKKE OPLADNINGSKABLET PASSER ORDENTLIGT I KONTAKTEN, BEDES DU KONTAKTE EN KVALIFICERET ELEKTRIKER. TVING IKKE STIKKET IND I KONTAKTEN, OG FORSØG IKKE AT ÆNDRE DET, SÅ DET PASSER.

GENERELLE ADVARSLER

Ved anvendelse af elektriske apparater skal de grundlæggende sikkerhedsforholdsregler altid overholdes, herunder følgende:

1. Dette apparat består af en robotgulvrensere og en ladestation med strømforstyrrelse. Disse komponenter indeholder elektriske forbindelser, ledninger og bevægelige dele, som kan udgøre en fare for brugeren.
 2. Inden hver brug skal du omhyggeligt efterse alle dele for eventuelle skader. Hvis en del er beskadiget, skal du stoppe med at bruge den.
 3. Brug kun identiske reservedele.
 4. Denne robotgulvrensere indeholder ingen dele, der kan repareres af kunden.
 5. Må kun bruges som beskrevet i denne vejledning. Brug IKKE robotgulvrenseren til andre formål end dem, der er beskrevet i denne vejledning.
 6. Med undtagelse af nogle filtre og støvbeholder MÅ DU IKKE udsætte nogen dele af robotstøvsugeren for vand eller andre væsker.
 7.  Må IKKE berøre varme overflader direkte efter rengøring.
 8. **Stik IKKE hænderne ind i robotten eller ladestationens åbninger.**
- ### ADVARSLER VED BRUG
9. Dette produkt har en klasse 1-laser. Sluk altid for strømmen, før robotstøvsugeren løftes eller der foretages vedligeholdelse på den.
 10. Kig IKKE direkte ind i laseren.
 11. Kig IKKE direkte ind i UV-lasere. 
 12. UV-linsen må IKKE beskadiges. UV-linsen kan ikke udskiftes. Hvis linsen beskadiges, bør apparatet skrottes.
 13. Sluk altid for robotstøvsugeren, før du indsætter eller fjerner filtret eller støvbeholderen.
 14. Du må IKKE håndtere robotgulvrenseren eller dens stik, ladestation eller ladekabel med våde hænder. Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
 15. Børn må IKKE lege med dette apparat.

16. Dette apparat kan bruges af børn fra 8 år og opefter og personer med nedsatte fysiske og mentale evner, nedsat følesans eller manglende erfaring og viden, hvis de er under opsyn eller er blevet givet instruktion vedrørende brug af apparatet på en sikker måde og forstår de involverede risici.
17. Brug IKKE robotten, hvis støvbeholderen og filtret ikke er på plads.
18. Ødelæg IKKE ladekablet:
 - a) UNDLAD at trække eller bære ladestationen i ledningen eller bruge ledningen som et håndtag.
 - b) Du må IKKE trække stikket ud ved at trække i ledningen. Tag fat i stikket, ikke ledningen.
 - c) Lad IKKE ledningen komme i klemme i døråbninger, træk den IKKE rundt om skarpe hjørner, og efterlad den IKKE tæt på opvarmede overflader.
 - d) Ledningen kan ikke udskiftes. Hvis ledningen beskadiges, bør apparatet skrottes.
19. **UNDGÅ** at indsætte genstande i mundstykket eller tilbehørsåbningerne. **UNDGÅ** brug, hvis åbningerne er blokerede. Hold apparatet fri for støv, fnug, hår og andet, som kan reducere luftstrømningen. Ladestationen skal være tilsluttet en stikkontakt med jord.
20. Brug IKKE enheden, hvis robotgulvrenserens luftstrømning er begrænset. Hvis luftvejen blokeres, skal du slukke støvsugeren og fjerne alle blokeringer, før du tænder den igen.
21. Hold mundstykket og alle støvsugeråbninger væk fra hår, ansigt, fingre, utildækkede fødder eller løst tøj.
22. Brug IKKE robotgulvrenseren, hvis den ikke fungerer, som den skal, er blevet tabt, beskadiget, efterladt udenfor eller er blevet nedsænket i vand.
23. Anbring IKKE støvsugeren på ustabile overflader.
24. Anvend IKKE robotgulvrenseren til at opsamle:
 - a) Væsker.
 - b) Store genstande.
 - c) Hårde eller skarpe genstande (glas, søm, skruer eller mønter).
 - d) Store mængder støv (murstøv, aske fra pejs eller gløder).
 - e) **UNDGÅ** at bruge støvsugeren til støvsugning fra elværktøj.

- f) Osende eller brændende genstande (varmt kul, cigaretskoder eller tændstikker).
 - g) Brandfarlige eller brændbare materialer (lightervæske, benzin eller petroleum).
 - h) Giftige materialer (klorholdigt blegemiddel, ammoniak eller afløbsrens).
 - i) Giftige materialer (høje koncentrationer af klorholdigt blegemiddel, høje koncentrationer af ammoniak eller afløbsrens).
25. Må IKKE anvendes på følgende områder:
 - a) Våde eller fugtige overflader
 - b) På udendørs områder i nærheden af pejs med uhindret adgang
 - c) Steder, der er indelukket og kan indeholde eksplosive eller giftige dampe (lightervæske, benzin, petroleum, maling, malingfortyndere, mølbekæmpelsesmidler eller brændbart støv)
 - d) I et område med en rumopvarmer
 - e) I nærheden af pejs med uhindret adgang.
 26. Sluk for robotgulvrenseren før eventuel tilpasning, rengøring, vedligeholdelse eller fejlfinding. Bemærk: Robotten bruger stadig en smule strøm i SLUKKET tilstand (O).
 27. Lad alle filtre lufttørre helt, før de geninstalleres, for at forhindre, at væske suges ind i elektriske dele.
 28. **UNDGÅ** at ændre eller forsøge at reparere robotstøvsugeren eller batteriet selv, medmindre det gøres som angivet i denne brugervejledning. **UNDLAD** at bruge batteriet eller støvsugeren, hvis de er blevet ændret eller beskadiget.
 29.  Hold til enhver tid fingrene væk fra hjul og ophængssystem, når robotten er tændt.
 30. Fjern al spildt eller lækket væske fra basen eller gulvet, da det kan øge risikoen for elektrisk stød og/eller føre til skader på gulvet.
 31. **UNDGÅ** at bruge husholdningsrengøringsmidler (universaltrengøringsmidler, glasrensere, blegemiddel) på nogen af de polerede højglansoverflader på ladestationen eller robotstøvsugeren, da de indeholder kemikalier, der kan beskadige disse overflader. Rengør i stedet med en fugtig klud med vand.
 32. For at forhindre korrosion eller skader, må du kun bruge gulvrengøringsmiddel fra Shark i rentvandsbeholderen. Tilsæt ikke for meget rengøringsmiddel, da dette kan resultere i, at robotten fungerer forkert på grund af glidning. For at undgå deformation af vandtanken, må du ikke hælde varmt vand i den, men kun vand ved stuetemperatur. Hvis der er vandmærker på vandtanken, skal du tørre dem af, inden du geninstallerer den.
 33. For at minimere risikoen for, at robotten bevæger sig ud over en usikker grænse (trapper eller kanter, pejs, vandfarer), skal disse områder etableres som "adgang forbudt"-zoner ved hjælp af kortlægningsfunktionen i SharkClean-mobilappen. Ved opsætning af grænser skal robotstøvsugeren aktiveres for visuelt at bekræfte, at indstillingerne forhindrer robotten i at køre ud over den indstillede grænse. Juster indstillinger efter behov. Hvis du ikke bruger appen, skal du bruge en grænse til at blokere et usikkert område.

34. Hvis robotstøvsugeren ikke starter fra ladestationen, skal den anbringes inden for en cirkel uden forhindringer med en radius på 45 cm væk fra kanter og afsatser.
35. For at minimere risikoen for, at robotten bevæger sig ud over en usikker grænse (trapper eller kanter, pejs, vandfarer), skal disse områder etableres som "adgang forbudt"-zoner ved hjælp af kortlægningsfunktionen i SharkClean-mobilappen. Ved opsætning af grænser skal robotstøvsugeren aktiveres for visuelt at bekræfte, at indstillingerne forhindrer robotten i at køre ud over den indstillede grænse. Juster indstillinger efter behov. Hvis du ikke bruger appen, skal du bruge en grænse til at blokere et usikkert område.

BATTERIFORBRUG

36. Batteriet er støvsugerens strømkilde. Læs omhyggeligt og følg alle instruktioner om opladning.
37. For at forhindre utilsigtet start skal du sørge for, at støvsugeren er slukket, før du samler den op eller bærer den.
38. Brug kun ladestationen og batteriet fra SHARK, der er beskrevet i tabellen nedenfor, og brug kun et batteri af typen RVBAT85014 (50E). Brug af andre batterier eller batteriopladere end de angivne kan skabe brandfare.
39. Hold batteriet væk fra metalgenstande som f.eks. papirclips, mønter, nøgler, søm og skruer. Hvis batteriets poler kortsluttes, øges risikoen for brand eller forbrændinger.
40. Ved forkert brug kan der udstødes væsker fra batteriet. Undgå kontakt med denne væske, da den kan forårsage irritation eller forbrændinger. Hvis der finder kontakt sted, skal du skylle med vand. Hvis væsken kommer i kontakt med øjnene, skal der søges lægehjælp.
41. Robotstøvsugeren må ikke opbevares, oplades eller bruges ved temperaturer under 10 °C eller over 40 °C. Sørg for, at batteriet og støvsugeren har nået stuetemperatur, før opladning eller brug. Hvis robotten eller batteriet udsættes for temperaturer uden for det angivne interval, kan det beskadige batteriet og øge risikoen for brand.
42. **UNDLAD** at udsætte robotgulvrenseren eller batteriet for ild eller temperaturer over 130 °C, da dette kan forårsage eksplosion.

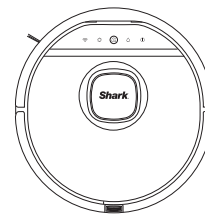
43. <10 °C (50 °F)	Må ikke opbevares.
>40 °C (104 °F)	Må ikke opbevares.
20 °C-40 °C	Normal driftstemperatur.
<0 °C (32 °F)	Oplad ikke.

Enhed	Batteri
Varenummer	RVBAT85014 (50E)

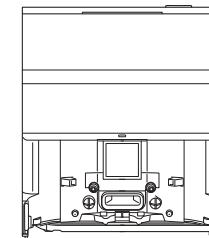
Enhedens SKU	Ladestation
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

DETTE ER INKLUDERET

1. Støvsuger- og mopperobot



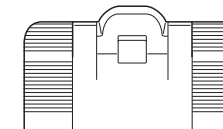
2. NeverTouch Pro-ladestation



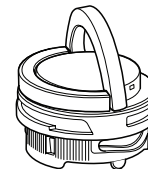
3. Sidebørste (antal varierer)



4. Rampe



5. Samling af lugtpatron (antal varierer)

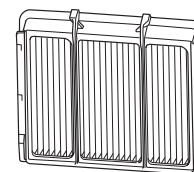


Bemærk: Ikke inkluderet med alle modeller

6. Flaske med Shark Multi-Surface Cleaner 12 oz. (355 ml)

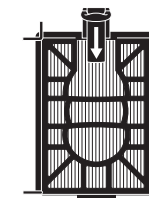


7. Robots filter før motoren (antal varierer)



Mindst et filter er inkluderet i alle modeller og kommer forudinstalleret.


8. Ladestations filter bag motoren (antal varierer)



Mindst et filter er inkluderet i alle modeller og kommer forudinstalleret.

VEJLEDNING TIL DESINFICERING AF KLUD

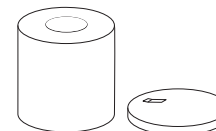
For at opnå desinficeringsfordelen med robotens klud:

1. Fyld rentvandsbeholderen på ladestationen med destilleret vand op til  maksimum påfyldningslinjen.
2. Efter hver rengøringsmission med vand skal du uden afbrydelser lade ladestationen vaske og tørre moppens klud helt.

GEM DISSE ANVISNINGER

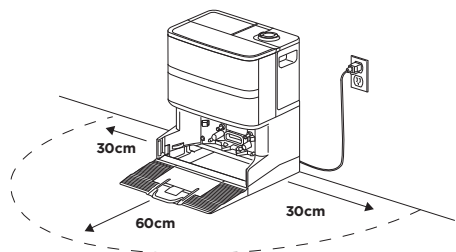
For at se de seneste advarsler og forholdsregler, kan du gå ind på sharkclean.eu

9. Ladestations filtre før motoren (antal varierer)



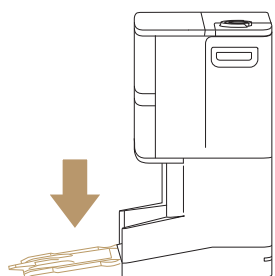
Mindst et filter er inkluderet i alle modeller og kommer forudinstalleret.

1 Opsætning af ladestationen



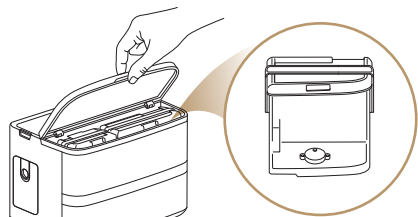
1. Fjern al plastikemballage og skum.
2. Placer ladestationen på en flad, jævn og **hård gulvoverflade** med mindst **60 cm fri plads foran og 30 cm på begge sider, samt væk fra genstande, møbler eller tæppebelagte overflader.**
3. Placer ladestationen tæt på din router for et stærkt Wi-Fi-signal og sørg for, at den ikke placeres i et område med direkte sollys.
4. Vælg en permanent placering til ladestation, da den vil skulle genudforske dit hjem, hver gang du rykker den.
5. Tilslut ladestation. Ladestationens LED-indikator vil lyse hvidt, når den er tændt.

2 Installér rampen på ladestationen



1. Justér rampens flade side, så den passer med bunden på ladestationen.
2. **Løft rampen en smule op over ladestationen, justér og tryk nedefter, indtil rampen klikker på plads.**
3. Efterlad mindst 60 cm hård gulvplads foran ladestationen, begyndende fra enden af rampen. **Placer ikke ladestationen inden for 60 cm af tæpper.**

3 Fyld rentvandsbeholderen



1. Løft det primære låg på ladestationens forreste halvdel. Fjern rentvandsbeholderen via det blå håndtag.
2. **Tilsæt vand ved stuetemperatur op til påfyldningslinjen og ikke mere end 355 ml. Shark Multi-Surface Cleaner til påfyldningslinjen.**

Bemærk: Brug KUN det medfølgende Shark-mærkede gulvrengøringsmiddel.

4 Indsæt montering af lugtpatron



INDSÆT SAMLINGEN TIL PATRONEN I LADESTATIONEN



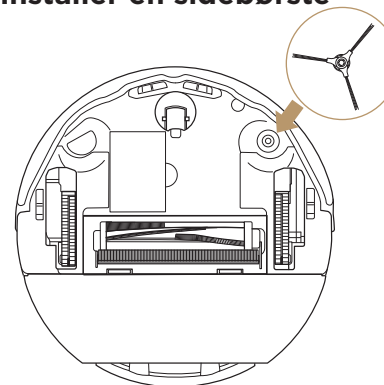
DREJ MOD URET

Bemærk: Sørg for, at samlingen til lugtpatronen er sat i ladestationen, inden robotten tages i brug.

Bemærk: Ikke inkluderet med alle modeller.

1. Lugtpatronen kan findes inde i robotens etui i en rund dåse. Åbn pakken og fjern samlingen til lugtpatronen.
2. Skub håndtaget på lugtskiven op. Sørg for at pilene stemmer overens og indsæt samlingen på dens plads øverst i højre side af ladestationen.
3. For at låse patronen på plads og engagere den skal du dreje den **mod uret**, indtil den klikker mindst én gang.
4. Fortsæt med at dreje drejeknappen mod den høje position for at øge intensiteten.

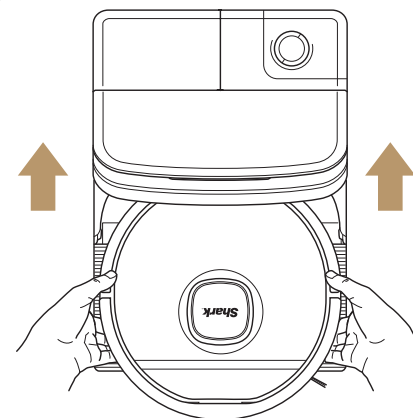
1 Installer én sidebørste



1. Fjern al plastfolie og tag én sidebørste fra sidebørsteæsken.
2. Sæt hullet i børsten ind over pinden i bunden af robotten, og tryk derefter ned på børsten, indtil den klikker på plads.

Bemærk: Yderligere sidebørster kan være inkluderet som reservedele, men kun én bør installeres på robotten ad gangen.

2 Skub robotten op på ladestationen for at oplade



1. **Placer robotten med Shark-logoet på hovedet, og skub den så op ad rampen på ladestationen.**
2. LED-indikatoren på ladestationen vil lyse **grønt**, når robotten oplader.

3 Download SharkClean-appen



1. Når appen beder om det, tryk på Wi-Fi-knappen på din robot for at gå til paringstilstand. Når du er i paringstilstand, vil din robot sige "I am ready to connect to Wi-Fi" (Jeg er klar til at oprette forbindelse til Wi-Fi).

Lås op for alle funktioner med appen, herunder:

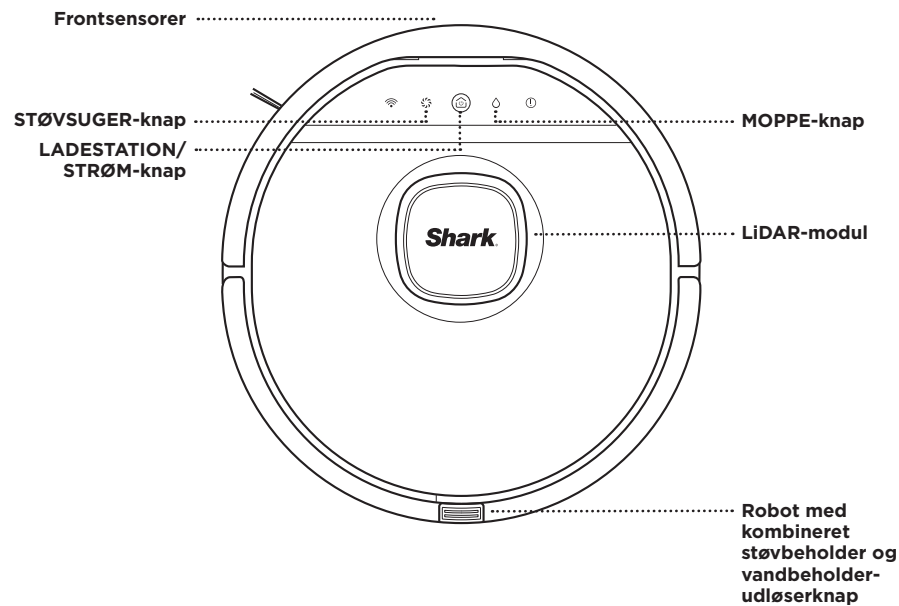
- ✓ Planlægning
- ✓ Rengøringsrapporter
- ✓ Personlige rutiner
- ✓ "Adgang forbudt"-zoner
- ✓ Fjernbetjening



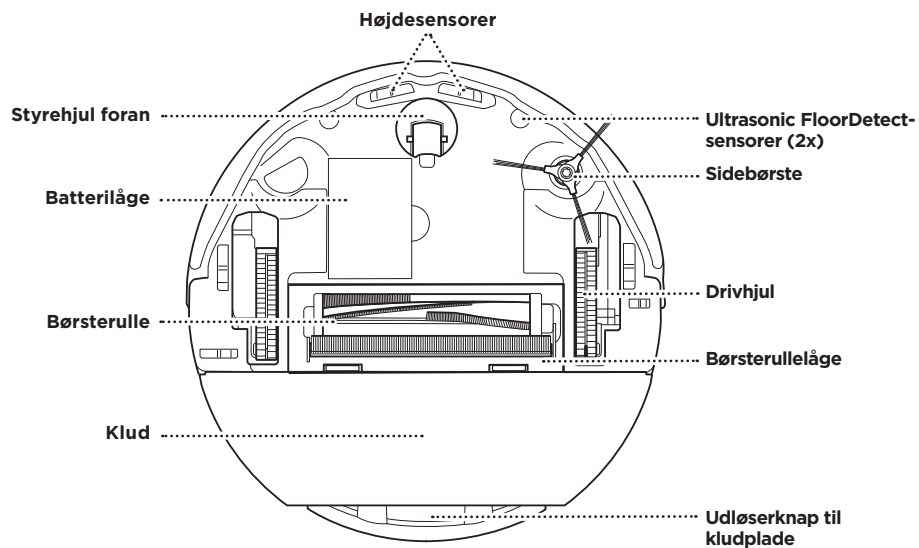
BEMÆRK: Hvis Wi-Fi-knappen ikke reagerer, skal du holde + + i 3 sekunder for at nulstille Wi-Fi.

LÆR DIN SHARK ROBOT AT KENDE

TOP

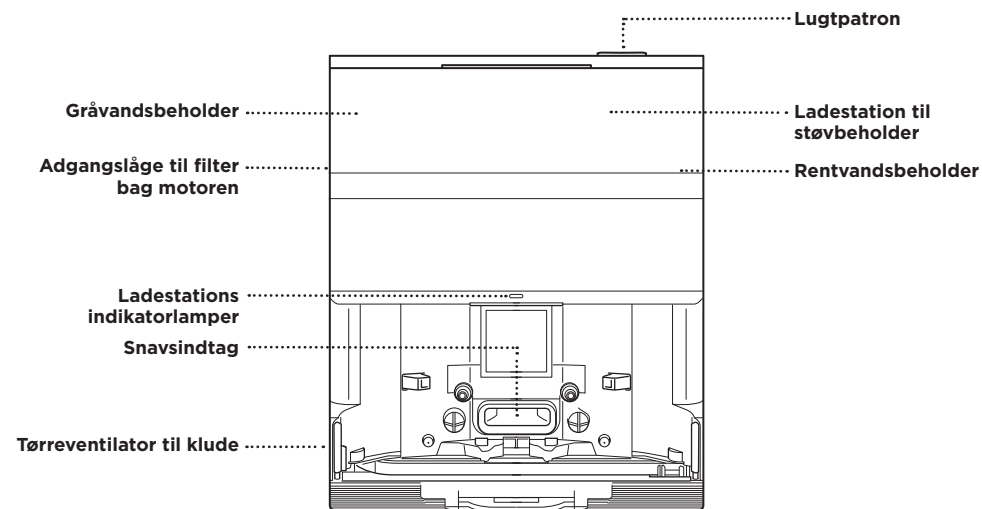


BUND

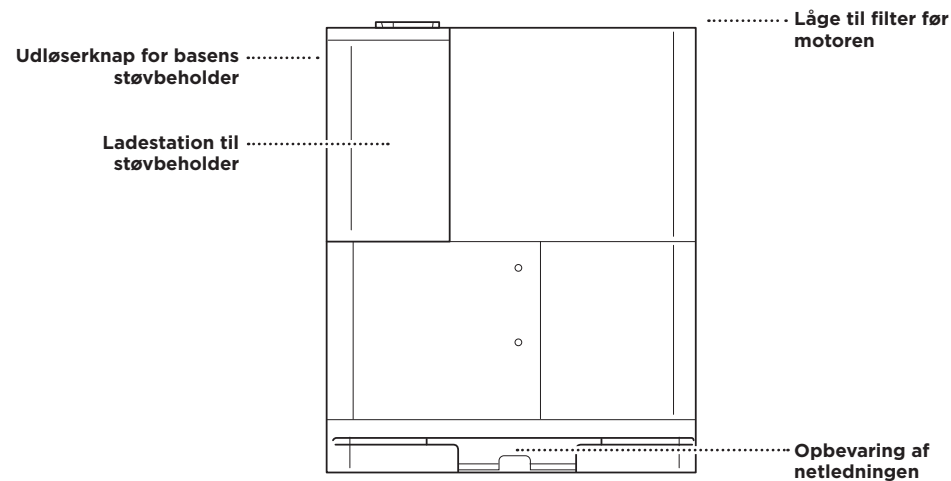


LÆR DIN NEVERTOUCH PRO-LADESTATION AT KENDE

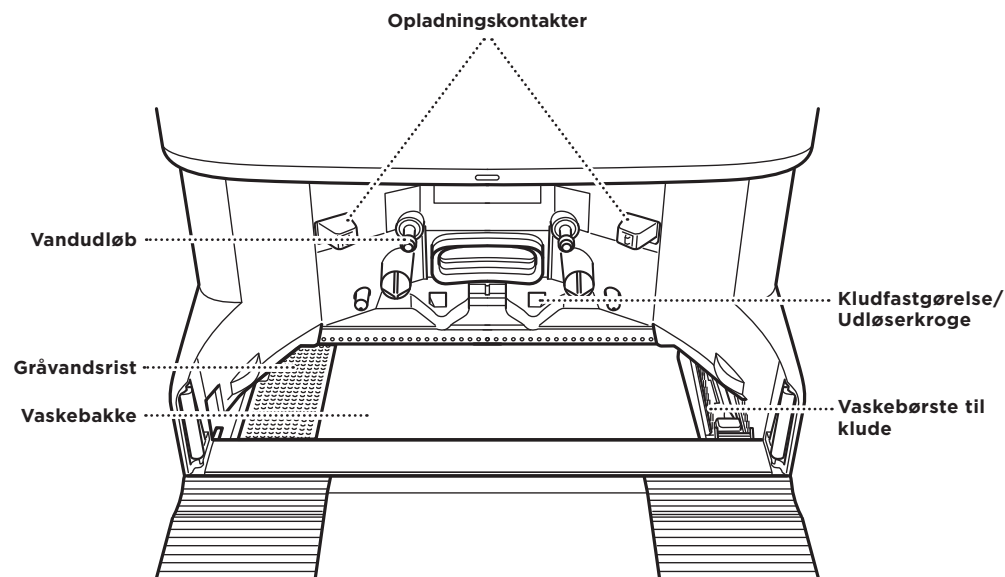
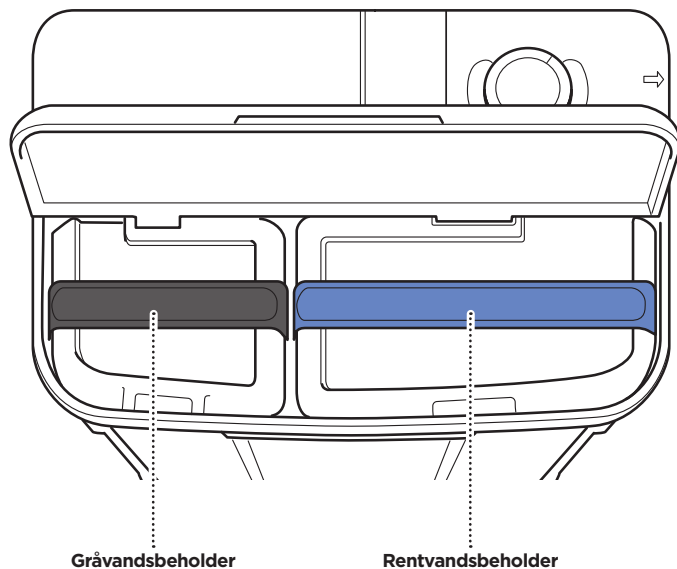
FRONT



TILBAGE

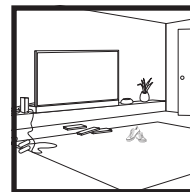


LÆR DIN NEVERTOUCH PRO-LADESTATION AT KENDE

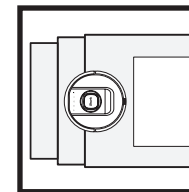


KLARGØR DIT HJEM

Din robot bruger flere sensorer til at navigere rundt om vægge, møbelben og andre forhindringer, når den gør rent. For de bedste resultater skal du forberede dit hjem som angivet nedenfor.

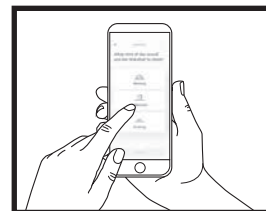
**FORHINDRINGER**

Din PowerDetect-robot opdager forhindringer og navigerer rundt om dem. For at sikre et komplet kort over dit hjem skal du fjerne genstande som sokker, sko og legetøj, og åbn alle indvendige døre før robotens første Explore Run (Udforskningskørsel).

**TRAPPER**

Din robots højdesensorer forhindrer den i at falde ud over kanter. For at højdesensorerne kan fungere korrekt i enhver tilstand, skal trapper have en afstand på mindst 20 cm til alle måtter, tæpper eller gulvtæpper, eller også skal disse fortsætte ud over trappekanten.

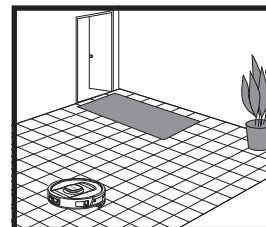
KORTLÆGNING AF DIT HJEM




Når opsætningen er færdig, vil robotten udføre en **Explore Run (udforskningskørsel)** for at oprette det første kort over dit hjem. Vælg i din SharkClean-app:

Quick Explore (Hurtig udforskning):

- Robotten vil hurtigt gå ind og udforske hvert rum for at identificere vægge, møbler og andre forhindringer. Dette bør tage cirka 10 minutter.
- Efter Quick Explore (Hurtig udforskning) er der en mulighed for at få robotten til at udføre en tæppeopdagelsesrunde i udvalgte rum, hvilket vil gøre det muligt for robotten at kortlægge det tæppebelagte område nøjagtigt og undgå dem under rengøringsmissioner med vand.

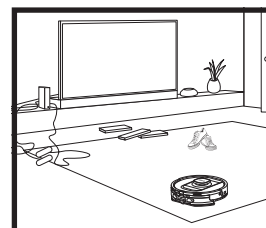


Selvom vi anbefaler at forbinde til appen, kan du også manuelt sætte din robot til at udforske og rengøre:

- Tryk på Vacuum (Støvsug)  på din robot. På sin første kørsel vil din robot automatisk støvsuge, mens den kortlægger, identificerer vægge, møbler, tæpper og andre forhindringer.
- Denne første kørsel kan tage op til et par timer afhængigt af dit hjemms størrelse.

BEMÆRK: Det er nødvendigt at sætte robotten til at udforske hele dit hjem, før den kan sendes på en moppe-mission.

3D-SENSOR OG AI-LASERNAVIGATION



Objektdetektion: Robotens objektdetekteringsteknologi hjælper den med at navigere rundt om forhindringer, såvel som nogle almindelige husholdningsgenstande på jorden, såsom ledninger, kabler, sko, legetøj og tøj.

Tæppekortlægning: Din robot vil registrere tæppebelagte områder under sin første støvsugningsmission. Hvis tæpper bliver rykket, er du måske nødt til at sætte robotten til at genopdatere dit hjem.

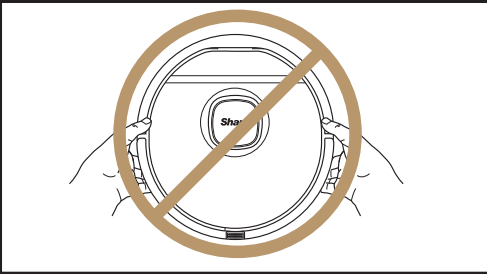
TIP: Sørg for at oplade robotten helt inden første rengøring, så den kan udforske, kortlægge og rengøre så meget som muligt i dit hjem. Det kan tage op til 4 timer* at oplade robotten helt.

*Batteriets opladningstid kan variere.

AT LEVE MED DIN ROBOT

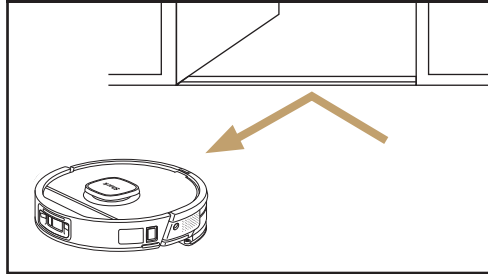
Spørgsmål? For at se instruktionsvideoer, ofte stillede spørgsmål, fejlfinding, samt tips og tricks, kan du besøge: sharkclean.eu

UNDGÅ AT FLYTTE ROBOTTEN ELLER LADESTATIONEN



Mens robotten gør rent, må du **IKKE** samle den op eller flytte den, eller flytte NeverTouch Pro-ladestation – dette kan påvirke robottens evne til at kortlægge dit hjem. Hvis ladestationen flyttes, skal du kortlægge dit hjem igen.

DØRÅBNINGER OG DØRTRIN

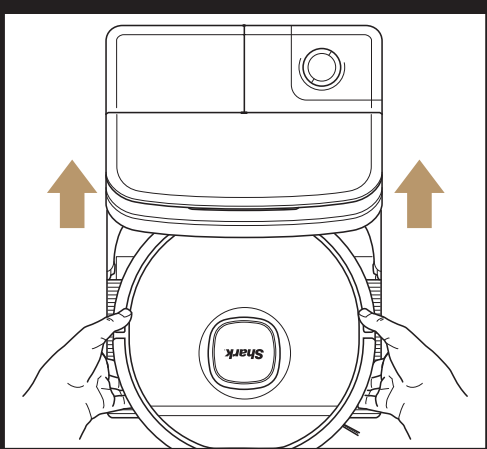


Din robot kan med NeverStuck-teknologi nemt klatre hen over de fleste tærskler, men hvis der er én, der er højere end 2,5 cm, skal du oprette en adgang forbudt-zone i appen for at blokere den.

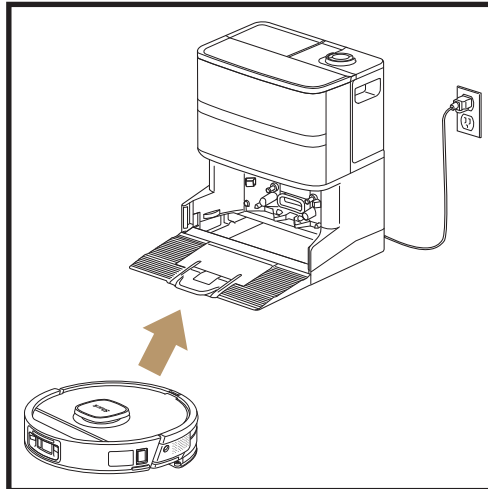
OPLADER

VIGTIGT: Sørg for at oplade robotten helt inden første rengøring, så den kan udforske, kortlægge og rengøre så meget som muligt i dit hjem. Det kan tage op til 4 timer* at oplade robotten helt.

TÆND/SLUK FOR STRØMMEN



Placer robotten på ladestationen for at oplade den. Placer robotten med Shark-logoet på hovedet, og skub den så op ad rampen på ladestationen. For at slukke for robotten skal du fjerne den fra basen og hold Ladestation/Strøm  knappen nede i 3 sekunder.



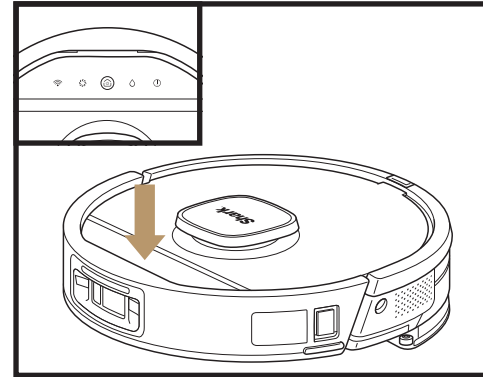
Når rengøringsmissionen er færdig, eller hvis batteriet er ved at løbe tør, vil robotten søge efter ladestationen og automatisk køre ind i den. Hvis robotten ikke vender tilbage til ladestationen, kan den være stødt på problemer undervejs. Skub manuelt robotten tilbage på ladestationen for at oplade den og gøre den klar til den næste mission.

BEMÆRK: Når robotten placeres manuelt på ladestationen, skal du sørge for, at ladekontakterne på bagsiden af robotten rører ved dem på ladestationen.

BEMÆRK: Når du løfter robotten, skal du passe på, at du ikke placerer dine fingre mellem stopbommen og bagsiden af robotten.

*Batteriets opladningstid kan variere.

ROBOTTENS BRUGERGRÆNSEFLADE



ROBOTTENS BRUGERGRÆNSEFLADE



WI-FI-KNAP

- Når den lyser, tryk på for at sætte robotten i parringstilstand.
- Ikonet vil pulsere **BLÅT**, når den er i parringstilstand og **SLUKKE**, når den er tilsluttet.



STØVSUGER-KNAP

- Tryk for at starte støvsugning. Ikonet vil lyse **LILLA**, mens robotten støvsuger. Tryk igen for at sætte rengøringen på pause.



DOCK/POWER (LADESTATION/STRØM) KNAP

- Tryk for at sende robotten tilbage til ladestationen. Tryk igen for at pause.
- Hold nede i 3 sekunder for at tænde eller slukke for robotten.



MOPPE-KNAP

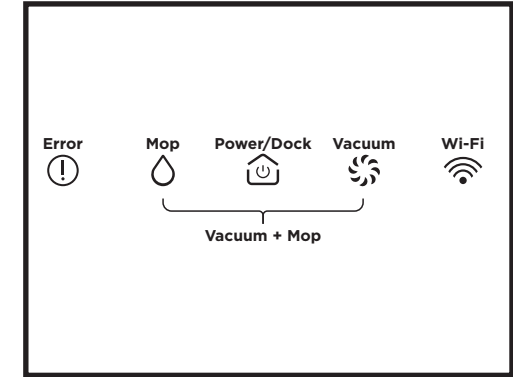
- Tryk for at starte støvsugning og vask af bare gulve. Ikonet vil lyse **BLÅT**, mens robotten mopper. Tryk igen for at sætte vask på pause.



FEJLKNAP


- Når den lyser, tryk på knappen for at gentage fejlmeddelelsen.
- **RØDE** fejl kræver øjeblikkelig opmærksomhed, mens **ORANGE** fejl kræver vedligeholdelse.

BEMÆRK: Under en moppemission vil robotten også støvsuge, men kun på bare gulve. For at støvsuge tæpper skal du vælge Vacuum + Mop (Støvsuger + moppe)-tilstand.





YDERLIGERE TIPS OG TRICKS



NUSTILLING AF WI-FI

- Hvis Wi-Fi-knappen **IKKE** lyser, men din robot stadig ikke er tilsluttet appen, skal du nulstille Wi-Fi.
- Hold  +  +  nede i 3 sekunder for at nulstille Wi-Fi.

VACUUM + MOP (STØVSUGNING + GULVVASK)

- Hold  +  nede i 3 sekunder for at starte en rengøring af hele hjemmet. Robotten vil først støvsuge tæpper og derefter støvsuge og moppe hårde gulve.

PLETRENSNING

- For at rengøre et område på 1,5m x 1,5 m i dit hjem skal du placere robotten på det sted, du ønsker at rengøre, og holde  nede i 3 sekunder for at støvsuge eller  nede i 3 sekunder for at moppe.

DETECT-INDICATORER

Din Shark PowerDetect-robot kan registrere gulvtyper, kanter og snavs. Der er nogle nyttige indikatorer på robotten, som giver dig besked, når et snavsset område er blevet identificeret og kræver mere intensiv rengøring.



DIRT DETECT registrerer områder med meget snavs og øger automatisk sugevnen og foretager ekstra bevægelser, indtil der ikke registreres mere snavs.

- Når der registreres snavs, vil lysene under robotten blive **LILLA** for at indikere, at Dirt Detect er blevet udløst.



ERROR DETECT udløses, når din robot registrerer, at der er et problem.

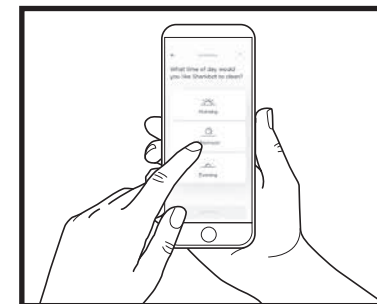
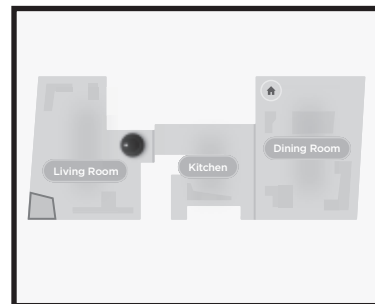
- Når der registreres en fejl, vil indikatorerne under robotten lyse **RØDT**, hvilket indikerer, at øjeblikkelig opmærksomhed er påkrævet.
- Når der registreres en advarsel, vil indikatorerne under robotten lyse **ORANGE**, hvilket indikerer, at vedligeholdelse er påkrævet. Tryk på fejlknapen på robottens brugergrænseflade for at få robotten til at gentage fejlmeddelelsen.



UV STAINDETECT opdager og angriber genstridige fastsiddende pletter med øget mætning og øget bevægelser af moppepuden gennem specialiserede vrikende bevægelser.

- Når pletter er blevet opdaget, bliver lysene under robotten **BLÅ** for at angive, at UV StainDetect er aktiveret.
- Efter mopning leverer robotten en rengøringsrapport, der viser hvor pletter blev opdaget, og kan rense de pågældende områder igen, hvis du ønsker det, når moppepuden er blevet vasket ved basen. UV StainDetect kan også styres manuelt via appen eller slukkes.
- UV StainDetect fungerer til rengøring af hele hjemmet eller enkelte rum, og der er også en plet-rengøringsfunktion til målrettet pletfjerning.

Besøg sharkclean.eu for at få svar på alle dine app-spørgsmål.



Få mest ud af din Shark-robotstøvsuger med disse app-funktioner:

QUICK EXPLORE (HURTIG UDFORSKNING)

- Din robot vil bruge et par minutter på at udforske og lave et indledende kort over dit hjem.

VACUUM + MOP (STØVSUGNING + GULVVASK)

- Fuld rengøring af hjemmet. Støvsugning af tæppebelagte områder, efterfulgt af støvsugning og vask af bare gulve.

ADGANG FORBUDT-ZONER

- Adgang forbudt-zoner Brug Adgang forbudt-zonerne i appen til at holde din robot væk fra de områder, hvor du gerne vil undgå, at den kommer.

PLANLÆGNING

- Opsætning af rengøring af hele hjemmet eller rum-specifikke rengøringer til enhver tid, enhver dag.

KONTROL FRA HVOR SOM HELST

- Uanset hvor du er, har du kontrol over din robot.

TILPASSELIGE INDSTILLINGER

- Justér nemt sugevne, moppekludens mætning, notifikationslydstyrke og meget mere.

RENGØRINGSRAPPORTER

- Hver gang din robot gør rent, genererer din robot en rengøringsrapport.

OPSÆTNING AF STEMMEKONTROL

Besøg sharkclean.eu for opsætningsinstruktioner, der inkluderer, hvordan man aktiverer Shark Skill til Amazon Alexa og bruger robotten med Google Assistant.

Google Assistant:

- Hej Google, begynd at støvsuge.
- Hej Google, bed (robotnavn) om at støvsuge.
- Hej Google, sæt støvsugning på pause.
- Hej Google, bed (robotnavn) om at køre tilbage.

Amazon Alexa:

- Alexa, bed Shark om at begynde støvsugning/rengøring i (navn på rum).
- Alexa, start/stop robotten.
- Alexa, send robotten til ladestationen.

Besøg sharkclean.eu for at få svar på alle dine app-spørgsmål.

Hvordan bruger jeg min robot med Amazon Alexa?

Åbn Amazon Alexa-appen, gå til menuen, og vælg Skills (Færdigheder). Eller gå til Alexa Skills-butikken på Amazons hjemmeside. Søg efter "Shark Skill" (Shark-færdighed). Vælg Shark Skill (Shark-færdighed) for at åbne siden med oplysninger, og vælg derefter indstillingen Enable Skill (Aktiver færdighed). Når den er aktiveret, kan du bede Alexa om at styre din robot (dvs. "Alexa, bed Shark om at starte rengøringen").


Hvordan konfigurerer jeg min robot med Google Assistant på en Apple-enhed?

1. Hent, åbn og log ind på Google Assistant-appen. **2.** Vælg ikonet "Explore" (Udforsk). Søg efter "Shark" (Shark), og vælg "Try it" (Prøv den). **3.** Log ind på din SharkClean-konto for at tillade Google at oprette forbindelse til din SharkClean-konto. Det er den samme konto, som du brugte, da du konfigurerede din Shark-robot i SharkClean-appen. Vælg "Authorise (Godkend)" for at knytte din SharkClean-konto til Google Assistant. Tillykke! Nu kan Google Assistant samarbejde med din Shark-robot. Brug stemmekommandoen "Google, bed Shark om at starte rengøring" for at sende din robot i aktion.





Hvordan opsætter jeg min robot med Google Assistant på Android?

1. Hent, åbn og log ind på Google Assistant-appen. **2.** Vælg ikonet "Explore" (Udforsk). Søg efter "Shark" (Shark), og vælg "Link" (Forbind). **3.** Log ind på din SharkClean-konto. Det er den samme konto, som du brugte, da du konfigurerede din Shark-robot i SharkClean-appen. Tillykke! Nu kan Google Assistant samarbejde med din Shark-robot. Brug stemmekommandoen "Google, bed Shark om at starte rengøring" for at sende din robot i aktion.

Hvad bør jeg gøre, hvis mit Wi-Fi tilfældigt afbrydes?

SLUK robotten ved at fjerne den fra ladestationen og holde Ladestation/Strøm -knappen i 3 sekunder. Vent 30 sekunder, og tænd derefter robotten igen ved at skubbe den op på ladestationen for at oplade. Sluk din mobil. Vent i 30 sekunder, og tænd så for din mobil igen. Åbn Wi-Fi-indstillingerne på din mobil, find Shark-netværket og vælg Forget Network (Glem netværk). Åbn SharkClean-appen igen, og prøv at udføre forbindelsesproceduren igen. Det er normalt, at din robot midlertidigt kan miste forbindelsen, når den befinder sig under møbler eller bevæger sig langt væk fra din router. Din Shark-robot vil automatisk oprette forbindelse til Wi-Fi igen. Hvis robotten ikke genfinder forbindelsen, sluk for den, vent i 30 sekunder, tænd for den igen og placer den tilbage på dens ladestation.

Hvad skal jeg gøre, hvis min robot ikke er tilsluttet Wi-Fi, men jeg ikke kan se Wi-Fi-ikonet?

Nulstil din robots Wi-Fi. Hold  +  +  på robotten nede i 3 sekunder for at nulstille Wi-Fi. Wi-Fi-ikonet  vil lyse **BLÅT** for at indikere, at robotten er i parringstilstand, og robotten vil sige "I am ready to connect to Wi-Fi" (Jeg er klar til at oprette forbindelse til Wi-Fi).

Hvad bør jeg gøre, hvis jeg bekræftede en trådløs netværkskode, der er forkert?

Luk appen og genåbn den derefter. Sørg for at indtaste den korrekte Wi-Fi-netværkskode denne gang. Vælg dit hjem 2,4 GHz-netværk i din telefons netværksindstillinger og vælg Forget (Glem). Genforbind til dit hjemmenetværk. Sørg for at bruge den korrekte adgangskode. Hvis det lykkedes at forbinde til dit hjemmenetværk, fortsæt med appens opsætningsproces. Vi anbefaler, at du bruger øjeikonet, når du indtaster din adgangskode, for at sikre, at den er korrekt. Sluk for din router og vent i 30 sekunder. Tænd for din router igen. Tjek og sikr dig, at dit 2,4 GHz-netværk er synligt i dine telefonindstillinger. Sluk for robotten og vent i 10 sekunder. Tænd for robotten igen og vent på stemmemeddelelsen. Luk appen helt og genstart forbindelsesprocessen til robotten. Kontakt din internetudbyder, hvis du ikke kan finde din Wi-Fi-adgangskode.

Hvad bør jeg gøre, hvis mit brugernavn eller min adgangskode er ugyldig?

Vi anbefaler, at du vælger øjeikonet ved siden af adgangskodefeltet for at kunne bekræfte, at du indtaster din adgangskode korrekt. Vælg "Forgot password" (Glem adgangskode) på log ind-siden. Det automatiske system vil sende en e-mail til dig med et link til at nulstille din adgangskode. Hvis du ikke kan se en e-mail, så tjek din indbakke og spammappe for e-mail fra mysharkninja@sharkninja.com. Du kan bruge muligheden "Gensend kode" for at sende e-mailen igen.

Hvad bør jeg gøre, hvis der er et problem i nulstillingen af adgangskoden (ikke modtaget e-mail, eller polet var ugyldig)?

Vælg "Forgot password" (Glem adgangskode) på log ind-siden. Det automatiske system vil sende en e-mail til dig med et link til at nulstille din adgangskode. Hvis du ikke kan se en e-mail, så tjek din indbakke og spammappe for e-mail fra mysharkninja@sharkninja.com. Du kan bruge muligheden "Gensend kode" for at sende e-mailen igen.

Hvad skal jeg gøre, hvis min robot ikke kan oprette forbindelse til wi-fi eller mister forbindelsen til wi-fi?

Hvis du er iOS-bruger, skal du aktivere lokal netværksadgang for SharkClean-appen på din telefon. Følg følgende trin for aktivering.



- Gå til dine telefonindstillinger -> Vælg privatliv -> Vælg lokalt netværk -> Slå SharkClean til, og prøv derefter at oprette forbindelse igen.
- Sørg for, at din mobil er forbundet til hjemmets Wi-Fi-netværk, før du prøver at forbinde din robot.
- Almindelige Wi-Fi-netværk i hjemmet understøtter både 2,4 GHz og 5 GHz. Sørg for, at du er forbundet til et netværk med 2,4 GHz, når du indtaster brugernavn og adgangskode.
- Sørg for, at din robot er tændt, og at du hører en lydmeddelelse. Brug ikke VPN eller en proxyserver. Sørg for, at Wi-Fi-isolation er slukket på routeren.

Bemærk: Shark-robotstøvsugere kan ikke forbinde til 5 GHz.

WI-FI-FEJLFINDING

- Almindelige Wi-Fi-netværk i hjemmet understøtter både 2,4 GHz og 5 GHz.
- Brug ikke VPN eller en proxyserver. Hotspot kan kun tilslutte med 2,4 GHz.
- Sørg for, at Wi-Fi-isolation er slukket på routeren.

Nulstil dit Wi-Fi


- Hold  +  +  på robotten nede i 3 sekunder for at nulstille Wi-Fi.
- Hvis du ikke kan oprette forbindelse, bedes du besøge sharkclean.eu.

KAN DU STADIG IKKE OPRETTE FORBINDELSE?

Genstart din mobil

- Sluk for mobilen, vent i 30 sekunder og tænd derefter for den igen og opret forbindelse til Wi-Fi.

Genstart din robot

- SLUK robotten ved at fjerne den fra ladestationen og holde Ladestation/Strøm -knappen i 3 sekunder, og skub derefter robotten tilbage på ladestationen for at TÆNDE for strømmen.

Genstart din router

- Fjern strømkablet fra din router i 30 sekunder, og tilslut det så igen. Det kan tage flere minutter for din router at genstarte.

BEMÆRK: Følgende netværksgrænseflader og -tjenester på enheden er aktiveret som standard:

- Bluetooth-grænseflade: bruges til udstyrsindstillinger gennem appen.
- Wi-Fi-grænseflade: bruges til udstyrets netværksforbindelse.
- NTP-tjeneste: bruges til at hente tidsinformation.


VEDLIGEHOLDELSESOVERBLIK FOR LADESTATION

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse, skal du trække stikket ud af stikkontakten.

Komponent	Frekvens	Reservedel(e)
Ladestation til støvbeholder	Tøm med 60 dages mellemrum, eller efter behov.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Ladestations filtre foran motoren	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	XPRFRV2800EEU
Ladestations filter bag motoren (HEPA)	Rengør hver 6. måned, eller efter behov.	XPMFRV2800EEU
Ladestationrampe	Rengør hver 3. måned, eller efter behov.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Ladestations vaskebakke	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	Ikke relevant
Gråvandsrist	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	XMFRV2800WDEUK
Anti-Odour-teknologi BEMÆRK: Anti-Odour-teknologi er ikke inkluderet med alle modeller.	Udskift lugtpatronen hver 6. måned, eller efter behov.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Rentvandsbeholder	Rengør med 30 dages mellemrum, eller før hver genopfyldning.	XDRV29XLCWEUK
Gråvandsbeholder	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	XDRV29XLDWEUK

VEJLEDNING TIL DESINFICERING AF KLUD

For at opnå desinficeringsfordelen med robotens klud:

- Fyld rentvandsbeholderen på ladestationen med destilleret vand op til  maksimum påfyldningslinjen.
- Efter hver rengøringsmission med vand skal du uden afbrydelser lade ladestationen vaske og tørre moppens klud helt.

For at købe dele og tilbehør, besøg sharkclean.eu.

ROBOTS VEDLIGEHOLDELSESOVERBLIK

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse skal du slukke for din robot ved at holde Ladestation/Strøm  -knappen på robotten nede i 3 sekunder, og fjern derefter vandtanken.

Komponent	Frekvens	Reservedel(e)
Børsterulle	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	4947K2800WDEUK
Filter	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	XPRFRV2500EUK
Støvopsamler	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Klud BEMÆRK: Efter hver vaskemission vil ladestationen automatisk vaske og tørre robotens klud. Yderligere rengøring i en vaskemaskine kan lejlighedsvis være nødvendigt.	Udskift hver 2. år, eller efter behov.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensorer og opladningskontakter	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	Ikke relevant
Sidebørste	Udskift efter behov.	820KKU2800WDEU

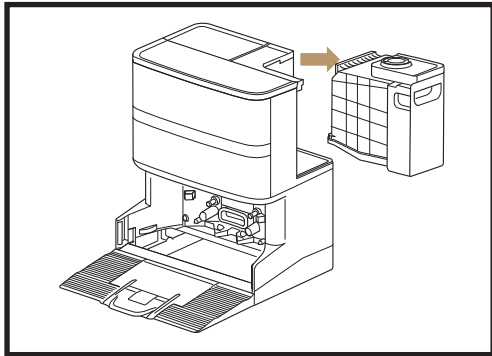
Sensornavn	Beskrivelse af funktion
Højdesensor	Skræntensensorer bruger infrarød afstandsmåling til at forhindre, at din robot falder ned ad trapper og kanter. Hvis sensorerne registrerer trapper eller kanter, vil robotten stoppe med at bevæge sig fremad.
LiDAR-sensor	LiDAR-sensoren bruger laserafstandsmåling til at hjælpe robotten med at lave kort over dit hjem. Den registrerer i en afstand på 8 m.
RGB 3D-sensor	Med et RGB-kamera, en linjelaser og et IR-kamera scanner 3D-sensorerne genstande for at identificere billedet med algoritmer. Horisontalt synsfelt: H = 94,7°, V=75,1°, D=115,6°.
Venstre sensor til at følge vægge	Den venstre sensor til at følge vægge registrerer afstanden mellem genstande og venstre side af robotten ved hjælp af afstandsmåling. Afstanden er 30 mm.
Højre sensor til at følge vægge	Den højre sensor til at følge vægge registrerer afstanden mellem genstande og højre side af robotten ved hjælp af linjelaseren. Den registrerer i en afstand på 100 mm.

For at købe dele og tilbehør, besøg sharkclean.eu.

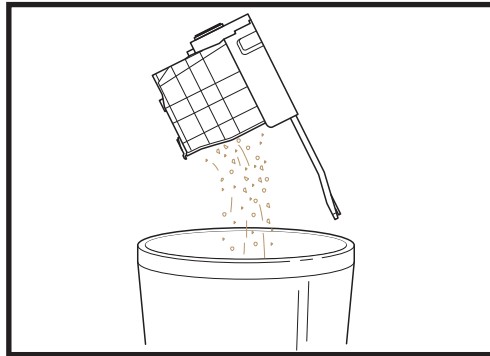
VEDLIGEHOELSE AF LADESTATION

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse, skal du trække stikket ud af stikkontakten.

VEDLIGEHOELSE AF STØVBEHOLDEREN PÅ LADESTATIONEN



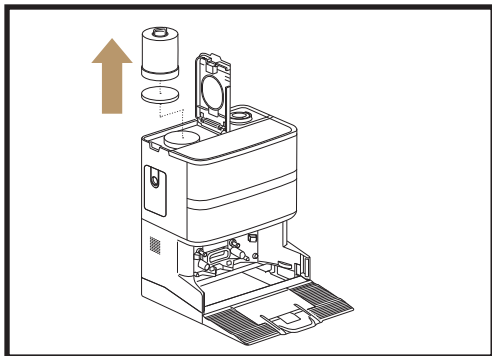
1. Tøm støvbeholderen hver 60. dag.
2. For at afmontere beholderen skal du trykke på knappen til **udløsning af støvbeholderen** bag på højre side af ladestationen og derefter skubbe beholderen ud.



3. For at tømme den skal du holde den over en skraldespand og derefter trykke på den orange udløserknop. Bank støvbeholderen let mod indersiden af affaldsspanden for at komme af med tilbageværende snavs. Brug en tør klud til at tørre de grå netfiltre i støvbeholderen af. Monter beholderen igen ved at skyde den ind i sprækken på ladestationen, indtil den klikker på plads.

RENGØRING OG UDSKIFTNING AF LADESTATIONENS FILTRE

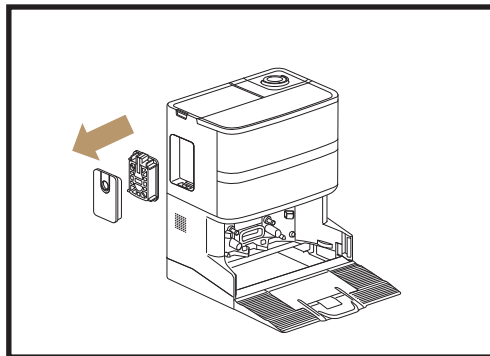
Udfør regelmæssig vedligeholdelse af filtre for at holde din støvsugers sugekraft optimal. Udskift filtre hver 6.-12. måned, eller efter behov.



RENGØR FILTERET FØR MOTOREN ÉN GANG OM MÅNEDEN

For at åbne låget på filterhuset, skal du holde fast i ladestationens øverste venstre kant og trække opad i låget. Når låget er åbnet, skal du fjerne skumfiltret ved at tage fat i håndtaget øverst og dernæst løfte filtret nedenunder ud. Bank på filtrene over affaldsspanden for at tømme dem helt, og **skyl KUN** efter med koldt vand, da sæbe kan beskadige dem. Lad filtre lufttørre helt i mindst 48 timer, før de geninstalleres, for at forhindre, at væske suges ind i elektriske dele. Filtrene skal monteres korrekt, for at ladestationen kan fungere korrekt. Genindsæt filtret først, og dernæst skumfiltret.

VIGTIGT: ANVEND IKKE sæbe ved rensning af filtrene.



RENGØR FILTERET BAG MOTOREN HVER 6. MÅNED

Skub ned på tappen øverst på filterlågen for at fjerne lågen og få adgang til ladestationens filter bag motoren. Træk ned i den blågrønne tap for at fjerne filteret.

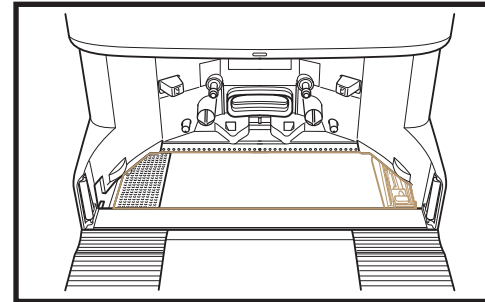
Bank filtret rent over skraldespanden. **Brug IKKE vand eller sæbe til at rense dette filter, da det kan beskadige det.** Hyppigere rengøring kan være påkrævet ved hård brug.

For at geninstallere skal du indsætte den nederste halvdel af filteret først, og derefter trykke ind, indtil filteret klikker på plads. Med filteret installeret, indsæt filterlågen tilbage i ladestationen.

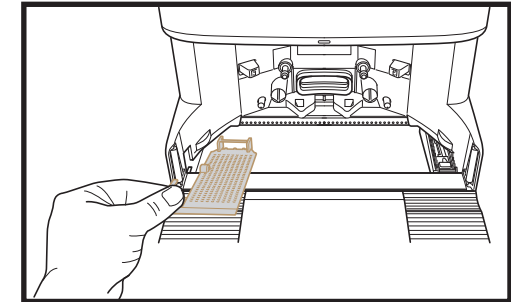
VEDLIGEHOELSE AF LADESTATION

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse, skal du trække stikket ud af stikkontakten.

RENGØRING AF VASKEBAKKEN



1. Når robotten er fjernet, kan du få adgang til ladestationens vaskebakke.
2. For at rengøre vaskebakken skal du tørre den af med en fugtig mikrofiberklud.
3. Find moppens vaskebørste på højre side af vaskebakken. Fjern hår eller snavs fra børsterne, og brug en fugtig klud til at tørre eventuelt fastsiddende snavs af.

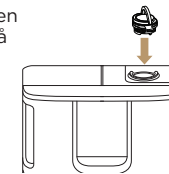


4. Fjern forsigtigt gitteret til grå vand på venstre side og vask med vand for at fjerne al snavs. Genindsæt gitteret, og sørg for at det sidder korrekt på plads. Hvis gitteret er blevet skubbet væk fra sin plads, skal du fjerne det og genindsætte det, så det sidder direkte op ad vaskebakken.
5. Lad vaskebakken tørre helt i mindst 48 timer, før du geninstallerer robotten.

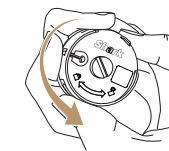
UDSKIFTNING AF LUGTPATRONEN

Udskift lugtpatronen hver 6. måned, eller efter behov.

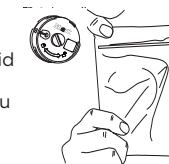
1. Vip håndtaget op og drej skiven med uret, indtil de to pile er på linje. Træk i håndtaget for at fjerne skiven fra basen.



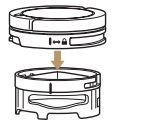
2. Drej patronen mod uret i kassen, og træk patronen ud for at fjerne den.



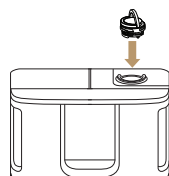
3. Fjern den nye lugtpatron fra den forseglede emballage. For at bevare patronens levetid skal du opbevare den i den forseglede emballage, indtil du er klar til at installere den.



4. Juster den gule pil på siden af patronen med den gule pil på siden af skivedækslet, og indsæt derefter patronen i skiven. Drej patronen med uret for at låse den på plads.



5. Juster pilen på skivens låge med pilen på bunden, og sæt derefter skiven i bunden igen. Drej skiven mod uret, indtil den klikker på en intensitetsindstilling, den skal anvende. Drej yderligere for at ændre intensitetsindstillingen.



6. Bortskaf den gamle patron ved at smide den i skraldespanden.



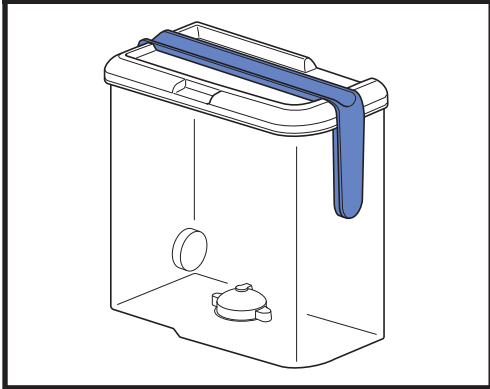
BEMÆRK: Anti-Odour-teknologi er ikke inkluderet med alle modeller.



VEDLIGEHOLDELSE AF LADESTATION

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse, skal du trække stikket ud af stikkontakten.

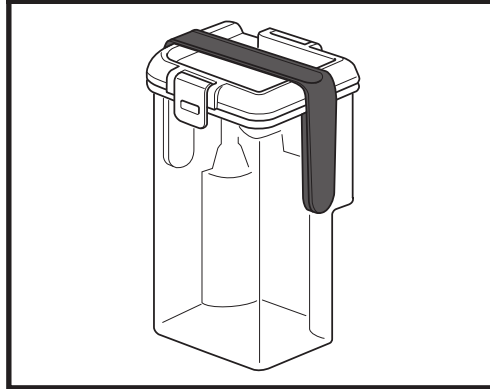
VEDLIGEHOLDELSE AF LADESTATIONENS VANDBEHOLDERE

RENTVANDSBEHOLDER



1. Rengør ladestationens rentvandsbeholder før hver genopfyldning eller en gang hver 30. dag.
2. Vask rentvandsbeholderen med varmt vand og sæbe. Skyl grundigt.
3. Tilsæt vand ved stuetemperatur op til  påfyldningslinjen og ikke mere end 355 ml. Shark Multi-Surface Cleaner til  påfyldningslinjen.

GRÅVANDSBEHOLDER



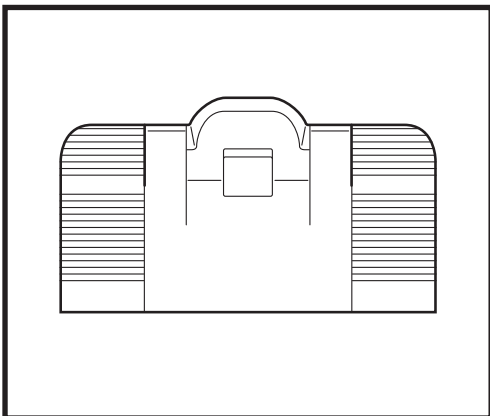
1. Gråvandsbeholderen opsamler og opbevarer snavset vand efter hver kludvask.
2. Denne beholder skal tømmes og rengøres en gang hver 30. dag, eller efter behov.
3. Tøm beholderen ned i et toilet ved at åbne låget og hælde det snavsede vand ud.
4. Tilsæt en lille mængde sæbe til beholderen og skyl den grundigt med varmt vand i vasken.
5. Lad beholderen lufttørre i mindst 48 timer, før den geninstalleres.

BEMÆRK: BRUG KUN det medfølgende Shark-mærkede gulvrenningsmiddel.

Monter **IKKE** nogen vandbeholder, der er fyldt med varmt vand. Brug altid vand ved stuetemperatur i beholderne.

FLYT IKKE ladestationen, mens vandbeholderen er fuld.

RENGØRING AF LADESTATIONSRAMPEN



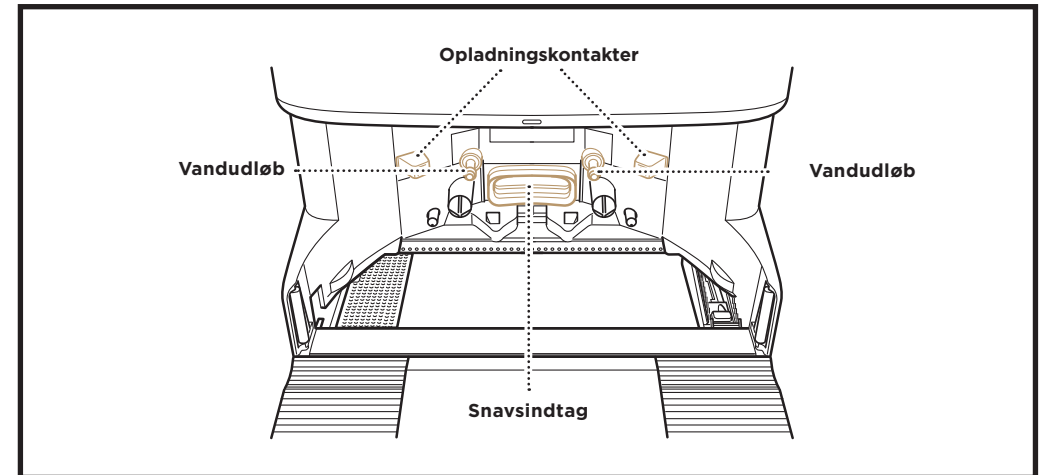
Rengør rampen hver 3. måned eller efter behov.

1. Løft forsigtigt rampen op og væk fra ladestationen.
2. Brug en fugtig klud til at tørre rampen af.
3. Løft rampen en smule op over ladestationen, justér og tryk nedefter, indtil rampen klikker på plads for at genindsætte den.

VEDLIGEHOLDELSE AF LADESTATION

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse, skal du trække stikket ud af stikkontakten.

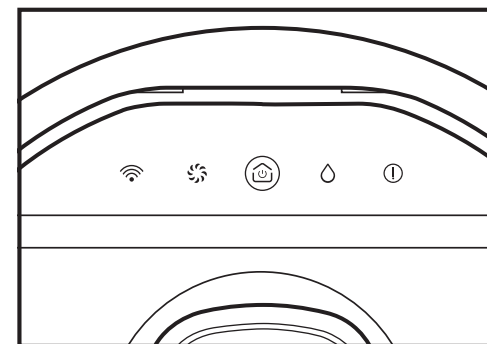
RENGØRING AF LADESTATION-TIL-ROBOTFORBINDELSER





1. Find ladekontakterne, vandudtagene og snavsindtagene.
2. Brug en tør klud til forsigtigt at tørre begge ladestationens ladekontakter af. Fjern eventuelt støv eller snavs fra snavsindtagene.
3. Brug en tør klud til at tørre vandudtagsdyserne på ladestationen af for at fjerne eventuelt fastsiddende snavs eller andre blokeringer.

START AF EN SELVRENSENDE CYKLUS FOR LADESTATIONEN

Kør en selvrensende cyklus for ladestationen hver 6. måned, eller efter behov.




1. Send robotten ud på en moppemission, og lad den køre i mindst 5 minutter.
2. Mens robotten vasker gulvet, skal du tømme rentvands- og gråvandsbeholderne. Fyld rentvandsbeholderen op til den **GULE** påfyldningslinje med en 1:1 blanding af vand og hvid eddike.
3. Sæt begge beholdere tilbage i ladestationen.
4. Efter 5 minutters vask, tryk  på robotten for at starte docking.
5. Lad robotten fuldføre en vaskecyklus af kluden på ladestationen.
6. Når vaskecyklussen er færdig skal du tømme indholdet af begge vandbeholdere i vasken.
7. Fjern robotten fra ladestationen og sluk den ved at holde Ladestation/Strøm  -knappen nede i 3 sekunder. Fjern vandbeholderen og tøm den i vasken.
8. Geninstaller vandbeholderen på robotten og skub robotten op på ladestationen med Shark-logoet vendt opad for at tænde den.

UNDGÅ at tilsætte andet end 5 % lagereddike og vand til vandbeholderen, når du udfører en selvrensningscyklus.

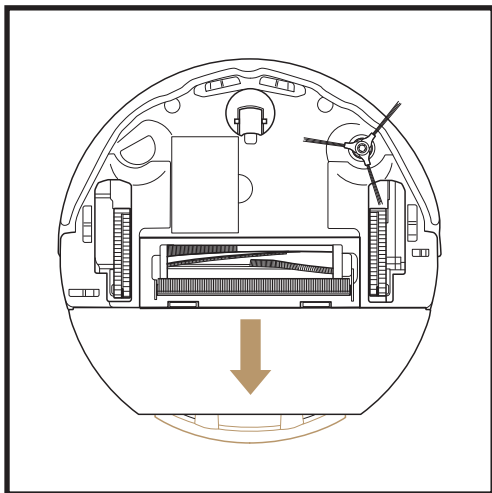
UNDGÅ at bruge 5 % lagereddike, medmindre du udfører en selvrensningscyklus.

ROBOTVEDLIGEHOEDSELSE

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse skal du slukke for din robot ved at holde Ladestation/Strøm  -knappen på robotten nede i 3 sekunder, og fjern derefter vandtanken.

FJERNELSE OG GENINSTALLATION AF KLUDPLADE

Selvom ladestationen automatisk vil fjerne og geninstallere kludpladen, kan du også fjerne den manuelt, hvis det er nødvendigt.



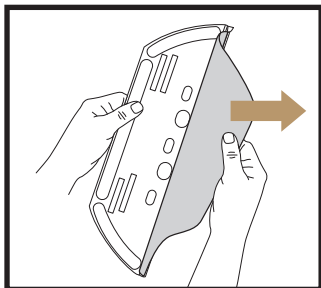
1. For at fjerne kludpladen fra bunden af robotten skal du forsigtigt trække i den grå udløser og skubbe kludpladen af robotten.

2. For at genindsætte kludpladen skal du skubbe den tilbage, indtil den klikker på plads.

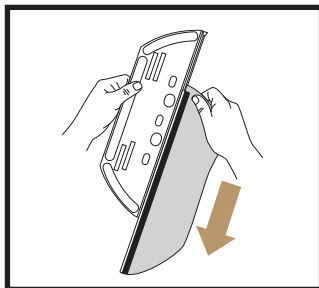
BEMÆRK: Hvis kluden sidder fast på ladestationen, skal du forsigtigt løfte den op fra undersiden af den grå lås for at løsne den, og derefter trække den af.

RENGØRING OG UDSKIFTNING AF KLUDEN

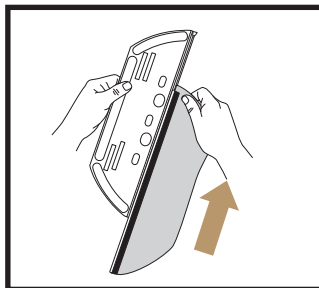
Efter en gulvvaske vil NeverTouch Pro-ladestationen automatisk vaske robotens klud. Kluden bør også rengøres i en vaskemaskine hver 3. måned, eller udskiftes efter behov.



1. Træk forsigtigt kluden væk fra kludpladen.




2. Træk kluden af pladen.

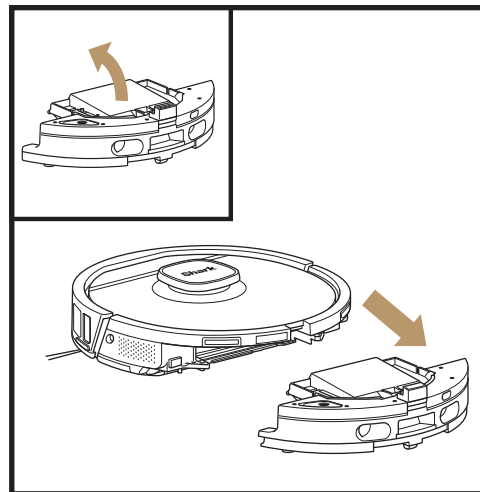


3. Skub en ren eller ny klud ind i kanten af kludpladen. Tryk let på kluden for at fastgøre den på pladen.

ROBOTVEDLIGEHOEDSELSE

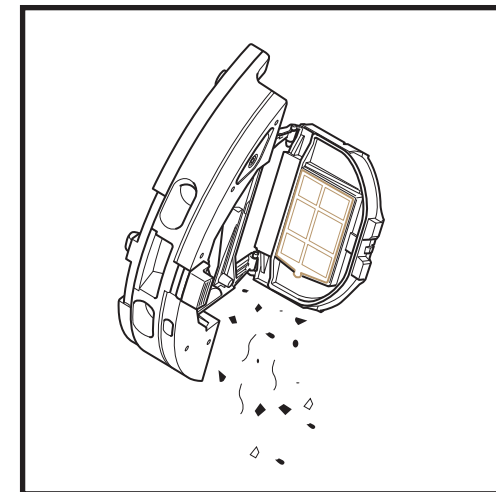
FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse skal du slukke for din robot ved at holde Ladestation/Strøm  -knappen på robotten nede i 3 sekunder, og fjern derefter vandtanken.

TØMNING AF ROBOTTEENS STØVOPSAMLER



1. Tryk på støvopsamlerens udløserknop, og skub støvopsamleren ud af robotten.

2. For at åbne låget til robotens støvopsamler skal man klemme og løfte det op vha. fingerrillerne.



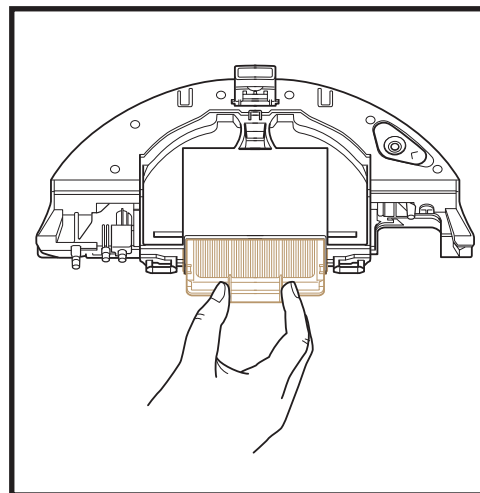
3. Tøm indholdet af støvopsamleren i en skraldespand.

4. Brug en tør klud til at aftørre netfilteret på bunden af lågen til støvopsamleren.

RENGØRING AF ROBOTFILTRET

Udfør regelmæssig vedligeholdelse af filtre for at holde din støvsugers sugekraft optimal. Udskift filtre hver 6.-12. måned, eller efter behov.

VIGTIGT: UNDGÅ sæbe ved rensning af filtrene.

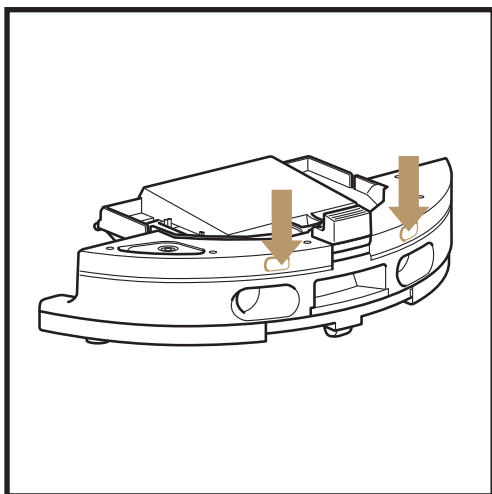


1. Fjern det orange filter fra støvopsamleren ved hjælp af tapperne. Bank filtret let over skraldespanden for at fjerne snavs.
2. Skyl støvopsamleren med vand, og lad den lufttørre i mindst 48 timer, før den genindsættes.
3. Montér filtret i støvopsamleren igen, og sæt støvopsamleren tilbage i robotten, indtil den klikker på plads.

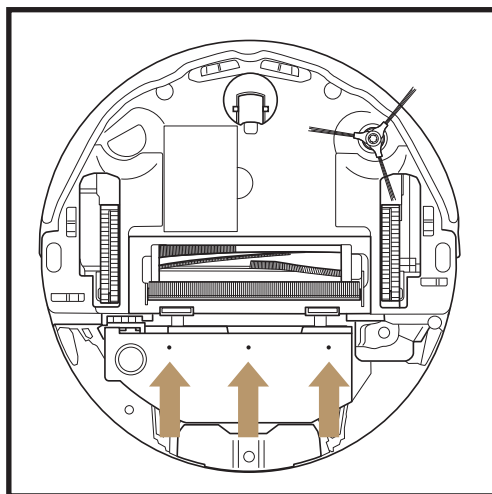
ROBOTVEDLIGEHOEDSELSE

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse, skal du trække stikket ud af stikkontakten. Sluk for robotten ved at trykke og holde Ladestation/Strøm -knappen på robotten i 3 sekunder, og fjern derefter vandbeholderen.

RENGØRING AF VANDINDTAG OG -UDTAG



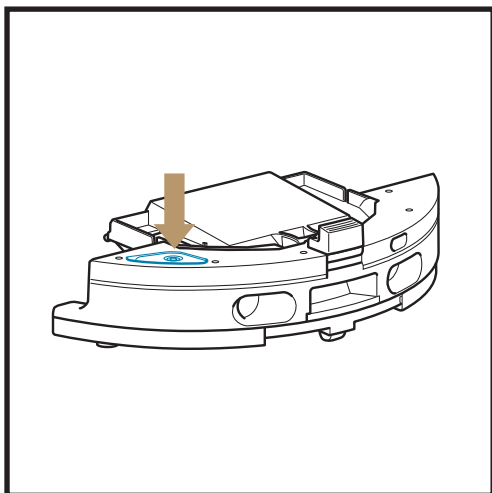
Brug en tør klud til at tørre åbningen på vandindtagene på robotens støvopsamler.



Fjern kludpladen, og rengør de tre små huller på bunden af støvopsamleren med en tandstik eller sikkerhedsnål.

PÅFYLDNING AF ROBOTTEENS VANDBEHOLDER

Selvom ladestationen automatisk genopfylder robotvandbeholderen, kan du også få adgang til og fylde den manuelt, hvis det er nødvendigt.

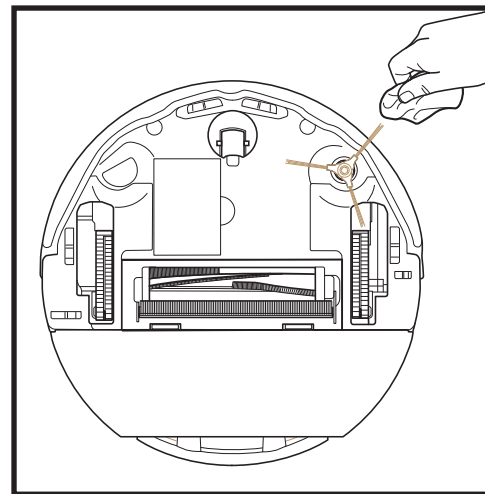


1. For at fylde beholderen skal du åbne porten ved at trække den blå gummipakning ud. Tilsæt vand gennem porten, og skub derefter pakningen tilbage på plads.
2. Efter påfyldning og forsegling af robotteens vandbeholder skal du sørge for at **tørre robotteens port** med en mikrofiberklud.

ROBOTVEDLIGEHOEDSELSE

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse skal du slukke for din robot ved at holde Ladestation/Strøm -knappen på robotten nede i 3 sekunder, og fjern derefter vandtanken.

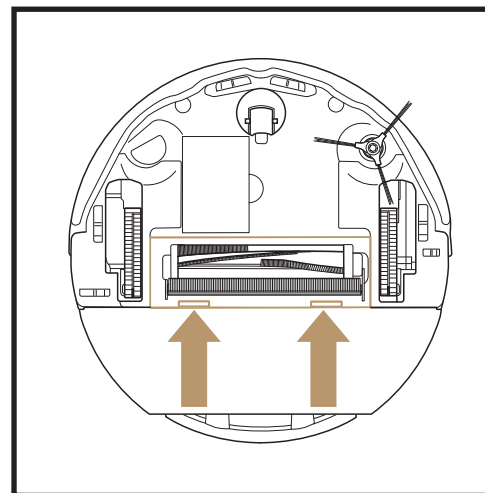
RENGØRING AF SIDEBØRSTEN



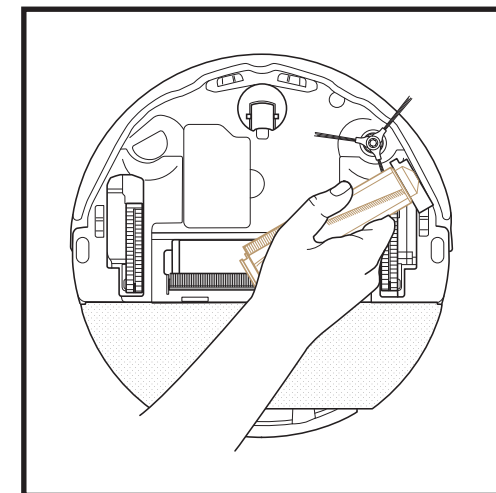
RENGØR SIDEBØRSTE EFTER BEHOV.

1. Træk sidebørsterne af pinden på undersiden af robotten.
2. Fjern forsigtigt hår og snore, der sidder fast rundt om børsten eller pinden.
3. Aftør forsigtigt børsten med en tør klud. For at montere den igen skal børsten låses fast på tappen. Drej børsten manuelt for at sikre, at den er monteret korrekt.

RENGØRING AF BØRSTERULLEN




1. For at få adgang til børsterullen, skal du trykke på tappene på børsterullens låge og løfte lågen af.



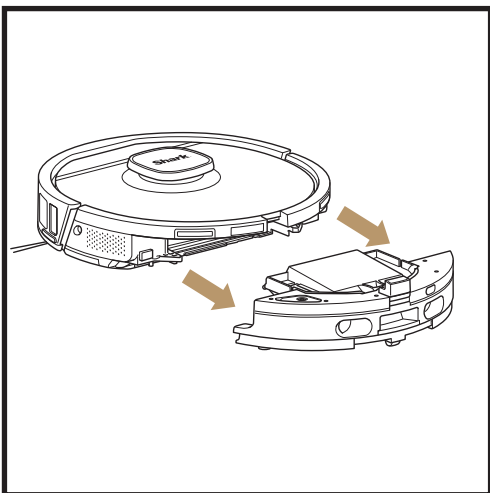
2. Tag børsterullen og fjern hættten på enden. Fjern hår eller snavs og udskift hættten. Brug en tør klud til at fjerne eventuelt snavs eller hår, der er samlet i børsterullens rum. Indsæt børsterullen igen med den flade ende først. Luk låget til børsterullen og tryk ned, indtil begge sider klikker på plads.

BEMÆRK: Udskift børsterullen hver 6.-12. måned, eller når den er synligt slidt. Se sharkclean.eu for reservedele.

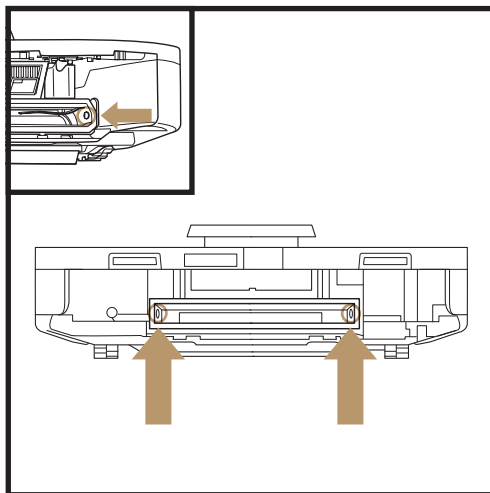
ROBOTVEDLIGEHOEDSELSE

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse skal du slukke for robotten ved at holde Ladestation/Strøm  -knappen på robotten nede i 3 sekunder, og fjern derefter vandtanken.

RENSNING AF DIRT DETECT-SENSORER

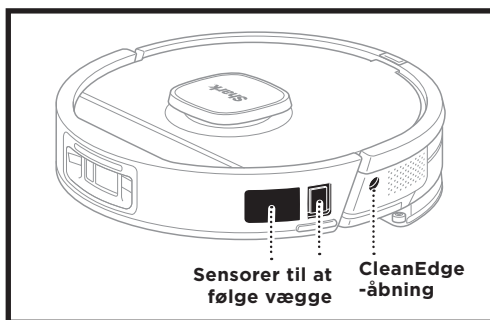
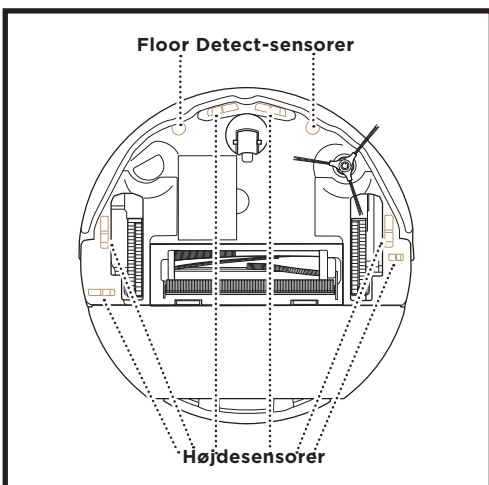


1. Fjern støvopsamleren fra din robot.
2. Find Dirt Detect-sensorerne. De kan findes på indersiden af robotens børstullerum.



3. Brug en mikrofiberklud til at fjerne eventuelt snavs fra Dirt Detect-sensorerne. Der er en sensor på hver side af rummet. **Sørg for at rengøre begge sensorer.**
4. Sørg for, at der ikke er snavs, som blokerer åbningen eller er viklet omkring børsterullen, og genindsæt derefter støvopsamleren.

SÅDAN RENSES SENSORERNE




RENGØR SENSORER OG OPLADNINGSKONTAKTER EFTER BEHOV.

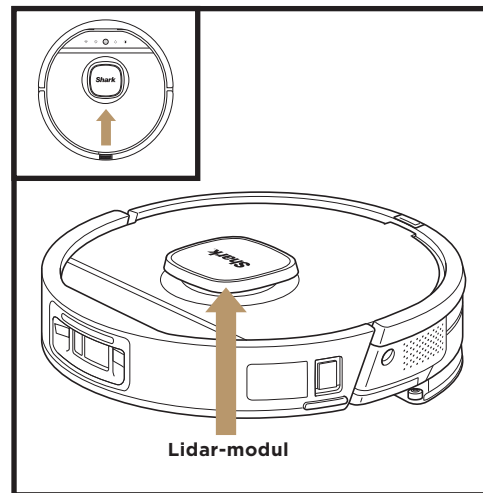
1. Sensorerne på robotten skal rengøres af og til.
2. Aftør forsigtigt sensorer og kontakter på undersiden og siderne af robotten med en tør klud eller vatpind.

VIGTIGT: Robotten bruger højdesensorer til at undgå trapper og andre stejle kanter. Sensorerne kan fungere mindre effektivt, når de er beskidte. For de bedste resultater skal du rense sensorerne en gang hver 30. dag eller efter behov.

ROBOTVEDLIGEHOEDSELSE

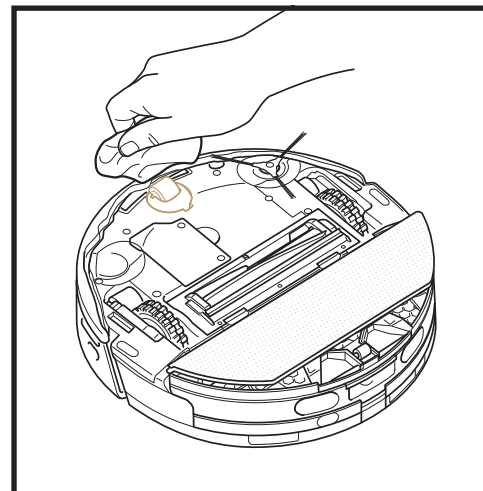
FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse skal du slukke for robotten ved at holde Ladestation/Strøm  -knappen på robotten nede i 3 sekunder, og fjern derefter vandtanken.

LIDAR-MODUL



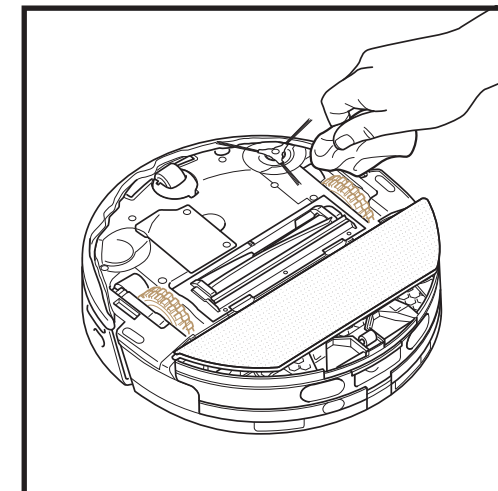
1. Tjek navigationsmodulet oven på robotten og fjern forsigtigt hår og snavs.
2. For en dybere rengøring af navigationsmodulet skal du først placere robotten på en plan overflade og slukke for strømmen.
3. Brug komprimeret luft til at fjerne snavs eller hår fra rillen omkring det roterende LiDAR-modulet.
4. Tør spalten omkring modulet med en vatpind, mens du manuelt drejer modulet 5 gange i begge retninger.

RENGØRING AF HJULENE



1. Rotér forhjulet, mens du forsigtigt børster skidt og snavs væk. Rengør hjulet og kassen omkring det.

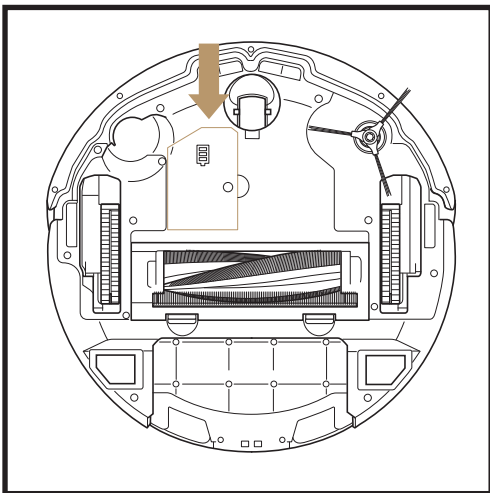
RENGØR KASSEN TIL FORHJULET REGELMÆSSIGT.



2. Rengør drivhjulene og huset omkring dem regelmæssigt. Rotér hvert drivhjul, mens du fjerner støv, for at rengøre dem.

FJERNING OG GENINSTALLATION AF ROBOTBATTERIET

FORSIGTIG: Før du udfører vedligeholdelse skal du slukke for robotten ved at holde Ladestation/Strøm  -knappen på robotten nede i 3 sekunder, og fjern derefter vandtanken.



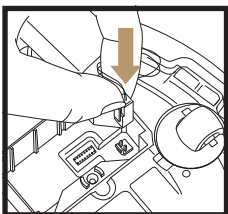
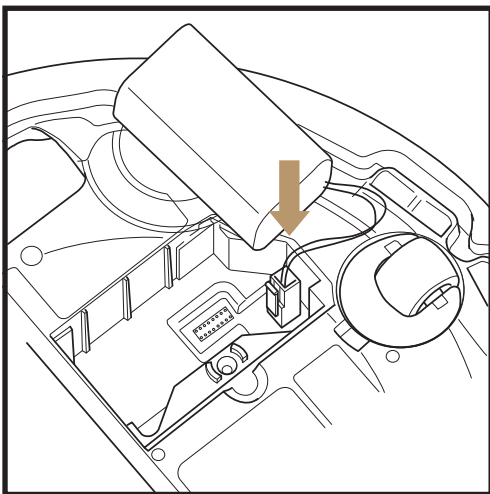
BEMÆRK: Du vil have brug for en stjerneskruetrækker (ikke inkluderet) for at få adgang til batteriet.

FJERNING AF ROBOTBATTERIET

Brug en stjerneskruetrækker (ikke inkluderet) til at fjerne skruen eller skrueene, der sikrer batterilågen på undersiden af robotten. Løft lågen af og læg den til side. **UNDGÅ** at vende robotten opad og lade batteriet falde ud af enheden, da dette kan forårsage skader på begge dele. I stedet skal du gribe fat i trækflapperne på batteriet og løfte det ud, og derefter placere batteriet på den flade underside af robotten med ledningen stadig tilsluttet. Klem om den hvide stikforbindelse, hvor batteriledningen møder robotten, og træk opad for at frakoble batteripakken fra robotten.

INSTALLATION AF ROBOTBATTERIET

Sørg for at den hvide stikforbindelse i enden af batteriledningen stemmer overens med tilslutningsporten på robotten, og sæt stikforbindelsen ind i porten, indtil den klikker sikkert på plads. Sæt batteriet ind i dets rum med tapperne opad. Sæt batterilågen på plads og indsæt skruen eller skrueene i hullet/hullerne på lågen. Brug en stjerneskruetrækker til at stramme skruen eller skrueene og låse lågen på plads.



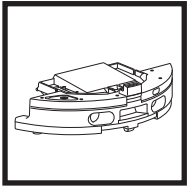
ALMINDELIGE FEJLKODER

Hvis der registreres en fejl, vil lamperne under din robot lyse **røde** (fejl) eller **orange** (advarsel). Tryk på Fejl  -knappen på din robot for at få mere at vide om fejlen og følge instruktionerne i tabellen nedenfor.

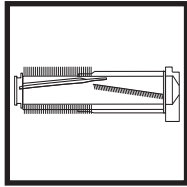
FEJLNUM-MER	PROBLEM	LØSNING
2	Sidebørste sidder fast.	Fjern eventuelt snavs fra sidebørsten, så den kan bevæge sig frit.
3	Fejl i sugningsmotor.	Fjern og tøm støvbeholderen, rengør filtre, fjern børsterullen og børsterullelemmen og fjern blokeringer.
4	Blokering i børsterullens område.	Fjern eventuel snavs rundt om børsterullen, så den kan bevæge sig frit.
5	Et drivhjul sidder fast.	Rengør hjulet og fjern ophobet snavs fra akslerne, så de kan bevæge sig frit.
6	Stopbom foran sidder muligvis fast.	Rengør bommen og sørg for, at den kan bevæge sig frit ind og ud.
7	Fejl i højdesensor.	Flyt din robot til et andet sted, og rengør dens højdesensorer.
9	Robotens støvbeholder skal monteres igen.	Indsæt støvbeholderen, til den klikkes på plads.
10	Robotten sidder muligvis fast på en forhindring.	Flyt robotten til en plan overflade.
16	Robotten sidder fast.	Flyt din robot til et nyt sted og sørg for, at forbommen frit kan bevæge sig ind og ud.
23	Robotten kan ikke finde ladestationen.	Sørg for, at ladestationen er TÆNDT og ikke er blokeret.
24	Batteriet er meget lavt og skal genoplades.	Løft din robot, og sæt den på ladestationen. Sørg for, at ladestationens indikatorlys bliver blåt for at bekræfte, at din robot er placeret korrekt på stationen og oplader.
26	Blokering i støvbeholder.	Kontroller snavsindtaget på ladestationen og tømmeporten på robotens støvopsamler for tilstopning. Fjern ophobet snavs og genindsæt ladestationens støvbeholder, og sørg for, at den klikkes helt på plads.
33	ActiveLift kan være blokeret.	Sluk for robotten, og sørg for, at intet blokerer hjulene i at bevæge sig op og ned.
34	Ladestationen kan være blokeret.	Tjek om gråvandsristen sidder fladt og sikkert i vaskebakken.

For alle andre problemer, besøg sharkclean.eu.

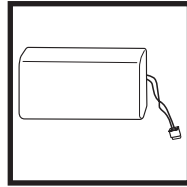
RESERVEDELE



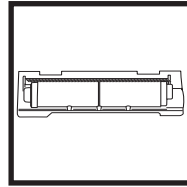
Robottens støvbeholder



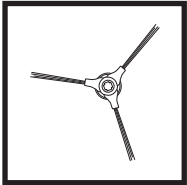
Børsterulle



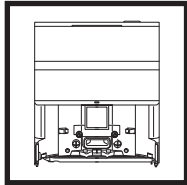
Batteri



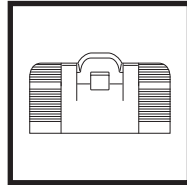
Børsterullelåge



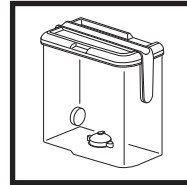
Sidebørste



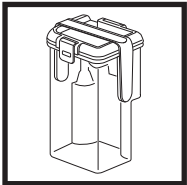
NeverTouch Pro-ladestation



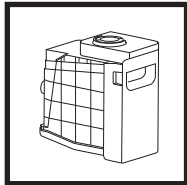
NeverTouch Pro-rampe



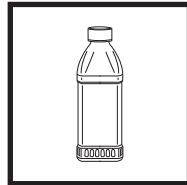
NeverTouch Pro-vandbeholder til rent vand



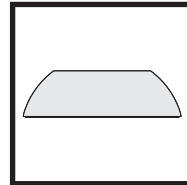
NeverTouch Pro-gråvandsbeholder



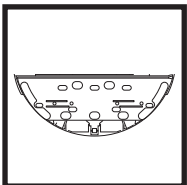
Ladestation til støvbeholder



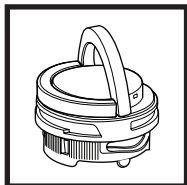
Shark Multi-Surface Cleaner



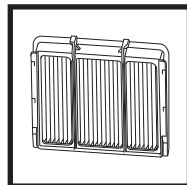
Moppepude



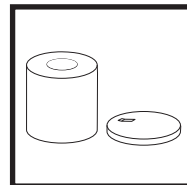
Plade til moppeklude



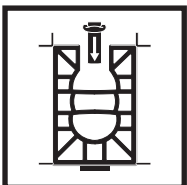
Anti-Odour-teknologi



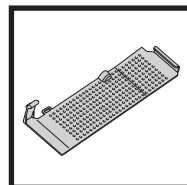
Robottens filter før motoren



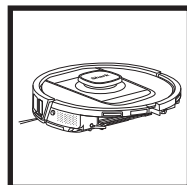
Ladestations filtre foran motoren



Ladestations filter bag motoren (HEPA)



Gråvandsrist



Robotetui

For at bestille reservedele, kan du besøge sharkclean.eu

SLUTBRUGERAFTALE FOR SHARKNINJA-SOFTWARE

VIGTIGT: LÆS VILKÅR OG BETINGELSER I DENNE LICENSAFTALE GRUNDIGT, INDEEN DU FORTSÆTTER DENNE PROGRAMINSTALLATION ELLER BRUGER DETTE PRODUKT: SharkNinja Operating LLC's ("SharkNinja") Slutbrugerlicensaftale ("EULA") er en juridisk aftale mellem dig (enten en enkelt enhed eller en enkeltperson) og SharkNinja til SharkNinjas programmer, herunder dem, der er installeret af dig på dine SharkNinja-produkter eller allerede er installeret på din enhed, herunder al firmware (benævnt herefter som "SN-APPS"). Ved at installere, kopiere, markere et afkrydsningsfelt, klikke på en knap, der bekræfter din accept af disse vilkår, eller på anden måde fortsætte med at bruge SN-APPS, accepterer du at være bundet af vilkårene i denne EULA. Denne licensaftale udgør hele aftalen om SN-APPS mellem dig og SharkNinja, og den erstatter alle tidligere forslag, repræsentation, eller forståelse mellem parterne. Hvis du ikke kan acceptere vilkårene i denne EULA, skal du ikke installere eller bruge SN-APPS eller dette produkt. SN-APPS er beskyttede af ophavsretlige love og internationale traktater om ophavsret samt andre immaterielle love og traktater.

1. LICENSGIVNING. SN-APPS er licenseret som følger:

1.1 Installation og brug. SharkNinja giver dig ret til at downloade, installere og bruge SN-APPS på den angivne platform, som SN-APP er designet til og i forbindelse med SharkNinja-produkter, som SN-APPS er designet til at betjene ("SN-enheder").

1.2 Sikkerhedskopier. Du kan også lave en kopi af SN-APPS, der er downloadet og installeret af dig til sikkerhedskopiering og arkivering.

2. BESKRIVELSE AF ANDRE RETTIGHEDER OG BEGRÆNSNINGER.

2.1 Vedligeholdelse af meddelelser om ophavsret. Du må ikke fjerne eller ændre nogen meddelelser om ophavsret på nogen som helst kopier af SN-APPS.

2.2 Distribution. Du må ikke distribuere kopier af SN-APPS til tredjeder.

2.3 Forbud mod omvendt konstruktion, dekompile og demontering. Du må ikke foretage omvendt konstruktion, dekompile eller demontere af SN APPS, medmindre, og kun i det omfang, sådanne aktiviteter udtrykkeligt er tilladt i henhold til gældende lov uanset nærværende begrænsning.

2.4 Leje. Du må ikke udleje, lease eller låne SN-APPS uden skriftlig tilladelse fra SharkNinja.

2.5 SOFTWARE IKKE TIL VIDERESALG. Applikationer, der er identificeret som "ikke til videresalg" eller "NFR", må ikke videresælges, overføres eller anvendes til noget andet end demonstrations-, test- eller evalueringsformål.

2.6 Support-tjenester. SharkNinja kan give dig support relateret til SN-APPS ("Support-tjenester"). Enhver supplerende programkode, der leveres til dig som en del af supporttjenester, skal betragtes som en del af SN APPS og er underlagt vilkårene og betingelserne i denne licensaftale.

2.7 Overensstemmelse med gældende love. Du skal overholde alle gældende love vedrørende brug af SN-APPS.

3. OPDATERINGER. SharkNinja kan give dig opgraderinger eller opdateringer til SN-APPS. Denne EULA gælder alle opgraderinger leveret af SharkNinja, som erstatter og/eller supplerer SN-APPS, medmindre en sådan opgradering ledsages af en separat slutbrugerlicensaftale, i hvilket tilfælde vilkårene i den EULA vil være gældende. Hvis du beslutter ikke at downloade og bruge en opgradering eller opdatering fra SharkNinja, er du indforstået med, at du kan udsætte SN-Apps for alvorlige sikkerhedstrusler eller gøre SN-Apps ubrugelige eller ustabile.

4. DATA OG FORTROLIGHED. SharkNinja er fast besluttet på at sikre dit privatliv ved at overholde høje standarder for retfærdighed og integritet. Vi er fast besluttet på at holde vores kunder orienteret om, hvordan vi bruger de oplysninger, vi indsamler fra dig gennem brug af vores hjemmesider eller SN-APPS. Vores praksis er beskrevet i SharkNinja fortrolighedspolitik samt i separate meddelelser, der gives, når en app, produkt eller tjeneste købes eller hentes. Ved at bruge SN-Apps eller give os dine personlige oplysninger, accepterer du og samtykker til praksis, vilkår og betingelser, der er beskrevet i SharkNinja fortrolighedspolitik. På alle tidspunkter dine oplysninger vil blive behandlet i overensstemmelse med den SharkNinja fortrolighedspolitik, der er medtaget som reference i denne licensaftale og kan ses på følgende webadresse: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. TREDJEPARTSAPPLIKATIONSBIBLIOTEKER OG INTEGRERET SOFTWARE.

5.1 Du bekræfter, at Amazon Web Services, Inc. ("AWS") har leveret visse applikationsbiblioteker, der er blevet integreret i SN APPS ("AWS-applikationsbiblioteker"), som gør det muligt for SN-enheder at oprette forbindelse til AWS' cloudtjeneste ("integreret AWS-software").

5.2 Du må ikke bruge AWS-applikationsbiblioteker undtagen som en indbygget del af SN-APPS, og i uændret stand.

5.3 Du må ikke bruge integreret AWS-software undtagen som en indbygget del af din SN-enhed og i uændret stand.

5.4 Du må ikke ændre, tilpasse, oversætte eller skabe afledte produkter baseret på, eller dekompile, foretage reverse engineering, eller forsøger på anden måde at udlede kildekoden eller underliggende algoritmer af AWS applikationsbiblioteker eller integreret AWS-software.

5.5 SharkNinja bevarer ejerskabet af SN-APPS (og de AWS-applikationsbiblioteker indeholdt deri) og enhver software installeret på SN-enheder (herunder integreret AWS-software), og en licens gives kun dertil til brug i forbindelse med SN-APPS og SN-enheder.

5.6 Du kan ikke bruge AWS-applikationsbiblioteker eller integreret AWS-software til at forsøge at få uautoriseret adgang til eller brug af systemerne/tjenesteydelserne fra SharkNinjas øvrige licensgivere; du må heller ikke sende virus, orme, trojanske heste, tidsindstillede bomber, spyware, malware, annulleringsrobotter, passive indsamlingsmekanismer, robotter, dataminesoftware eller nogen anden skadelig eller invasiv kode eller program til systemer/tjenester leveret af SharkNinjas øvrige licensgivere.

5.7 Du må ikke bruge AWS-applikationsbiblioteker eller integreret AWS-software til at forstyrre, bryde eller omgå nogen sikkerhedsfunktion, autentificeringsfunktion, eller en hvilken som helst anden funktion, der begrænser eller håndhæver begrænsninger i anvendelsen af eller adgang til systemer/tjenester, der leveres af SharkNinjas øvrige licensgivere.

5.8 Du må ikke undersøge, angribe, scanne eller teste sårbarheden af systemerne/tjenesteydelserne, der leveres af SharkNinjas øvrige licenshavere.

5.9 SharkNinjas øvrige licenshavere af SN APPS, AWS-applikationsbiblioteker, og integreret AWS-software er de angivne begunstigede tredjeparter i denne licensaftale, og bestemmelserne i dette afsnit af denne licensaftale er lavet udtrykkeligt til gavn for sådanne licensgivere og kan håndhæves af disse.

6. OPHØR. Med forbehold for eventuelle andre rettigheder, kan SharkNinja opsiges denne licensaftale, hvis du ikke overholder vilkårene og betingelserne i denne EULA. I et sådant tilfælde skal du destruere alle de kopier af SN-APPS, du har i din besiddelse.

7. OPHAVSRET. Alle titler, herunder men ikke begrænset til ophavsrettigheder, i og til SN-APPS og eventuelle kopier heraf ejes af SharkNinja eller dets leverandører. Alle titler og immaterielle rettigheder i og til indholdet, som kan tilgås via brug af SN-APPS, tilhører de respektive ejere af indholdet og kan være beskyttet af gældende ophavsret eller andre immaterielle love og traktater. Denne EULA giver dig ingen rettigheder til at bruge sådant indhold. Alle rettigheder, der ikke udtrykkeligt tildeles, er forbeholdt SharkNinja.

8. ÅBEN KILDE-SOFTWARE. Du anerkender hermed, at SN-APPS kan indeholde software, der er omfattet af "åben kilde" eller "gratis software" licenser ("Åben kilde-software"). Licensen. der gives med denne EULA, gælder ikke for åben kilde-software, der er indeholdt i SN-APPS. Snarere skal vilkårene og betingelserne i den gældende open source-softwarelicens gælde for open source-softwaren. Intet i denne EULA begrænser dine rettigheder i henhold til, eller giver dig rettigheder, der afløser en open source-softwarelicens. Du anerkender, at åben kilde-softwarelicensen udelukkende er mellem dig og den gældende licensgiver af åben kilde-softwaren. I det omfang vilkårene for de licenser, der gælder for åben kilde-softwaren, kræver, at SharkNinja skal levere åben kilde-softwaren, i enten kilde- eller filformat, eller skal fremlægge kopier af gældende licensvilkår eller andre nødvendige oplysninger, kan du få en kopi af softwaren ved at kontakte SharkNinja på nedenstående fysiske adresse. Yderligere oplysninger om åben kilde-software, og dens betingelser for brug, kan findes på www.sharkclean.eu/opensource.

9. INGEN GARANTIER. SharkNinja fraskriver sig udtrykkeligt enhver garanti for SN APPS, AWS-applikationsbiblioteker eller integreret AWS-software. SN-APPS, AWS-applikationsbiblioteker, eller integreret AWS-software leveres "som det er", uden nogen udtrykkelig eller stiltiende garanti af nogen art, herunder, men ikke begrænset til, garantier for salgbarhed, ikke-krænkelser, egnethed af et bestemt formål, eller titel. SharkNinja garanterer og påtager sig ikke ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af oplysninger, tekst, grafik, links eller andre elementer, der er indeholdt i SN-APPS. SharkNinja giver ingen garantier i henhold til nogen skade, der kan være forårsaget af overførsel af en computervirus, orm, logisk bombe, eller andre lignende computerprogrammer. SharkNinja fratager sig udtrykkeligt enhver garanti eller repræsentation til enhver tredjepart.

10. ANSVARSBEGRÆNSNING. SharkNinja eller dets leverandører skal på intet tidspunkt holdes ansvarlige for specielle, tilfældige, straffende, indirekte eller følgeskader overhovedet (herunder, men ikke begrænset til, erstatning for tab af fortjeneste eller fortrolige eller andre oplysninger, for driftstab, for personskaade, for brud på privatlivets fred, for manglende opfyldelse af enhver forpligtelse, herunder om god tro eller rimelig omhu, for uagtsomhed, og for enhver anden økonomisk eller andet tab overhovedet) som følge af eller som på nogen måde er relateret til brugen af eller manglende evne til at bruge SN-enheder eller SN-APPS, levering af eller manglende support eller andre tjenesteydelser, information, software, og relateret indhold gennem produktet eller som måtte være opstået som følge af brugen af SN-APPS, eller på anden måde i henhold til eller i forbindelse med en bestemmelse i denne EULA, selv i tilfælde af fejlen, erstatningsret (herunder uagtsomhed), objektivt ansvar, kontraktbrud eller brud på garanti fra SharkNinja eller enhver leverandør, og selv om SharkNinja eller en leverandør er blevet rådgivet om muligheden for sådanne skader. SharkNinja har intet ansvar med hensyn til indholdet af SN APPS eller dele heraf, herunder, men ikke begrænset til fejl eller udeladelser indeholdt heri, injurier, krænkelser af rettighederne for omtale, privatlivets fred, varemærkerettigheder, driftstab, personskaade, brud på af privatlivets fred, moralske rettigheder, eller videregivelse af fortrolige oplysninger.

11. GÆLDENDE LOV. Lovene i Commonwealth of Massachusetts er gældende i denne EULA og du samtykker hermed til eksklusiv jurisdiktion og værneting i staten og føderale domstole i Commonwealth of Massachusetts.

12. OVERDRAGELSE. SharkNinja kan overdrage denne EULA uden varsel til Licensgiver.

13. HELE AFTALEN. Denne EULA (herunder alle tillæg og tilføjelser til denne licensaftale, som følger med SN-enhederne) udgør hele aftalen mellem dig og SharkNinja vedrørende SN-APPS og erstatter alle tidligere eller samtidig mundtlig eller skriftlig kommunikation, forslag og repræsentationer med hensyn til SN-APPS eller ethvert andet emne, som denne EULA omfatter. I det omfang vilkårene for eventuelle SharkNinja-politikker og -programmer til supporttjenester er i konflikt med vilkårene i denne EULA, gælder vilkårene i denne EULA.

Hvis du har spørgsmål til denne EULA, skal du kontakte SharkNinja på 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494.

TO (2) ÅRS BEGRÆNSET GARANTI RV2900XEEU

Forbrugere, der køber produkter i Europa, drager fordel af de juridiske rettigheder i forbindelse med produktets kvalitet (dine lovbestemte rettigheder). Du kan gøre disse rettigheder gældende over for forhandleren. Hos Shark® er vi dog så sikre på kvaliteten af vores produkter, at vi giver dig en yderligere fabriksgaranti på to år. Disse vilkår og betingelser gælder udelukkende for vores producentgaranti - dine lovbestemte rettigheder påvirkes ikke.

Betingelserne nedenfor beskriver forudsætningerne for og omfanget af vores garanti. De påvirker ikke dine lovbestemte rettigheder eller din forhandlers forpligtelser og din kontrakt med denne.

Shark®-garantier

Dit Shark-apparat udgør en betydelig investering. Din nye blæser skal fungere korrekt så længe som muligt. Garantien, der følger med apparatet, er vigtig at tage i betragtning, da den afspejler, hvor megen tiltro producenten har til produktet og fabrikkationskvaliteten. Alle Shark-apparater fås med en garanti, der omfatter gratis dele og udførelse. Du kan også finde support online på sharkclean.eu

Hvordan registrerer jeg min Shark-garanti?

Du kan registrere din garanti online inden for 28 dage efter købet. For at spare tid skal du vide følgende om din blæser

- Dato for køb af apparatet (kvittering eller leveringsseddel).
- Besøg sharkclean.eu for at registrere online

VIGTIGT:

- Garantien vil kun dække dit produkt fra købsdatoen.
- Gem altid kvitteringen. Kvitteringen skal bruges til at bekræfte de oplysninger, du har givet os, hvis du skulle få brug for at bruge din garanti. Hvis en gyldig kvittering ikke kan fremvises, kan det ugyldiggøre din garanti.

Hvad er fordelene ved at registrere min gratis Shark®-garanti?

Når du registrerer din garanti, har vi dine oplysninger ved hånden, hvis vi nogensinde har brug for at kontakte dig. Du kan også modtage tips og råd om, hvordan du får det bedste ud af din Shark-enhed, og høre de seneste nyheder om ny Shark®-teknologi og lanceringer. Hvis du registrerer din garanti online, får du straks bekræftelse på, at vi har modtaget dine oplysninger.

Hvor længe er nye Shark-apparater dækket af garantien?

Vores tiltro til vores design og kvalitetskontrol betyder, at dit nye Shark-apparat er garanteret i to år.

Hvad dækker den gratis Shark-garanti?

Reparation eller udskiftning af dit Shark-apparat (efter Sharks valg), inklusive alle dele og udførelse. En Shark-garanti er i tillæg til dine forbrugerrettigheder.

Hvad dækker den gratis Shark-garanti ikke?

1. Normal slidage af sliddele (såsom tilbehør). Reservedele kan købes på sharkclean.eu
2. Skader forårsaget af forkert brug, misbrug, uagtsom håndtering, manglende udførelse af nødvendig vedligeholdelse eller skade på grund af forkert håndtering under transport.
3. Skader forårsaget af vedligeholdelse, der ikke er godkendt af Shark.

Hvor kan jeg købe originale Shark-dele og -tilbehør? Shark-dele og -tilbehør er udviklet af de samme teknikere, som har udviklet dit Shark-apparat. Du finder et komplet udvalg af Shark-reservedele og udskiftningsdele/tilbehør til alle Shark-apparater på www.sharkclean.eu Husk, at skader forårsaget af brug af ikke-Shark-reservedele ikke er dækket af din garanti.

VEJLEDNING TIL ROBOTSTØVSUGERENS GARANTI, DÆKNING OG DELE

BEMÆRK: Garantien dækker produktionsfejl, interne hardware- eller softwarefejl og strukturelle svigt forårsaget af produktionsfejl. Den dækker ikke skader fra misbrug, uheld eller uautoriserede reparationer, normalt slid og ælde eller eventuelle forbrugsdele (medmindre de er defekte ved første brug). Se tabellen nedenfor for en oversigt over, hvilke dele der er dækket af garantien.

Robotkomponent	Vedligeholdelses-frekvens	Udskiftnings-frekvens	Kategori	Garantiens dækning
Robotetui	Rengør sensorer og opladningskontakter månedligt, eller efter behov.	Ikke relevant	Ikke-bærbar	Ja
Børsterulle	Rengør månedligt, eller efter behov.	Hver 6.-12. måned, eller efter behov.	Bærbar	Nej (medmindre defekt)
Filter	Rengør månedligt, eller efter behov.	Hver 6.-12. måned, eller efter behov.	Bærbar	Nej
Støvopsamler	Rengør månedligt, eller efter behov.	Efter behov.	Bærbar	Nej (medmindre defekt)
Klud	Efter en gulvvask vil NEVERTOUCH PRO™-ladestationen automatisk vaske kluden. Yderligere rengøring i en vaskemaskine kan lejlighedsvis være nødvendigt.	Hver andet år, eller efter behov	Bærbar	Nej
Sidebørste	Rengør månedligt, eller efter behov.	Hver 3.-6. måned, eller efter behov.	Bærbar	Nej (medmindre defekt)
Batteri	Ikke relevant	Hver 12.-24. måned, eller efter behov	Bærbar	Ja (inden for garantien)

Ladestation-komponent	Vedligeholdelses-frekvens	Udskiftnings-frekvens	Kategori	Garantiens dækning
Multifunktionel ladestation	Rengør månedligt, eller efter behov.	Ikke relevant	Ikke-bærbar	Ja
Støvbeholder	Tøm med 60 dages mellemrum, eller efter behov.	Efter behov.	Bærbar	Nej (medmindre defekt)
Filtere foran motoren	Rengør månedligt, eller efter behov.	Hver 6.-12. måned, eller efter behov.	Bærbar	Nej
Filter bag motoren (HEPA)	Rengør hver 6. måned, eller efter behov.	En gang om året, eller efter behov.	Bærbar	Nej
Rampe	Rengør månedligt, eller efter behov.	Efter behov.	Bærbar	Nej (medmindre defekt)
Gråvandsrist	Rengør med 30 dages mellemrum, eller efter behov.	Efter behov.	Bærbar	Nej (medmindre defekt)

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

LÉELAS ATENTAMENTE ANTES DE USAR EL PRODUCTO • PARA USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO

⚠ ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, lesiones o daños materiales, sigue estas instrucciones:


NO DEJES A NIÑOS O ANIMALES SIN VIGILANCIA EN UNA HABITACIÓN A LA QUE PUEDA ACCEDER EL ROBOT ASPIRADOR MIENTRAS ESTÁ LIMPIANDO.

ADVERTENCIA SOBRE EL LÁSER
ESTE PRODUCTO TIENE UN LÁSER DE CLASE 1. DESCONECTA SIEMPRE EL ROBOT ASPIRADOR ANTES DE LEVANTARLO O DE LLEVAR A CABO CUALQUIER TAREA DE MANTENIMIENTO. NO MIRAS DIRECTAMENTE AL LÁSER.

SI EL CARGADOR NO ENCAJA EN EL ENCHUFE, PONTE EN CONTACTO CON UN ELECTRICISTA CUALIFICADO. NO LO FUERCES NI TRATES DE MODIFICARLO PARA QUE ENCAJE EN LA TOMA DE CORRIENTE.

ADVERTENCIAS GENERALES

Quando utilices productos eléctricos, debes seguir siempre las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:


- Este producto consiste en un robot aspirador y una base de carga con fuente de alimentación. Estos componentes contienen conexiones eléctricas, cableado eléctrico y piezas móviles que podrían representar un riesgo para el usuario.
- Antes de usar el producto, inspecciona minuciosamente todas las piezas por si presentasen daños. Si alguna pieza está dañada, no sigas utilizando el producto.
- Utiliza exclusivamente recambios idénticos.
- Este robot aspirador no contiene piezas reparables.
- Utiliza el producto exclusivamente de la manera que se indica en este manual. NO utilices el robot aspirador para fines que no sean los que se describen en este manual.
- A excepción de algunos filtros y el depósito de polvo, NO pongas en contacto con agua u otros líquidos ninguna pieza del robot aspirador.
-  NO toques superficies calientes directamente después de limpiar.
- NO metas las manos en ninguna abertura de la base ni del robot aspirador.**

ADVERTENCIAS DE USO

- Este producto tiene un láser de clase 1. Desconecta siempre el robot aspirador antes de levantarlo o de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento.
- NO** mires directamente al láser.
- NO** mires directamente a la luz UV. ⚠
- NO** dañes la lente UV. La lente UV no se puede sustituir. Si la lente se daña, tendrás que deshacerte del producto.
- Apaga siempre el robot aspirador antes de insertar y retirar el filtro o el depósito de polvo.
- NO** manipules el enchufe, la base de carga, el cargador ni el robot aspirador con las manos mojadas. Los niños no deben realizar la limpieza ni el mantenimiento sin supervisión.
- Los niños **NO** deben jugar con este producto.

- Este producto pueden utilizarlo menores a partir de ocho años de edad, personas en situación de discapacidad física, sensorial o intelectual, o bien personas que carezcan de experiencia y conocimientos siempre que lo hagan bajo supervisión o hayan recibido instrucciones para utilizarlo en condiciones de seguridad y entiendan los riesgos que conlleva hacerlo.
- NO** utilices el robot aspirador sin haber colocado antes el depósito de polvo y el filtro en su sitio.
- NO** dañes el cable del cargador:
 - NO** tires del cable para desplazar la base de carga ni lo utilices como mango.
 - NO** tires del cable para desenchufar la aspiradora. Tira de la clavija, no del cable.
 - NO** pilles el cable con las puertas, no tires de él para doblar esquinas muy cerradas ni lo dejes cerca de superficies calientes.
 - El cable de alimentación no se puede sustituir. Si el cable se daña, tendrás que deshacerte del producto.
- NO** introduzcas ningún objeto en las aberturas del cabezal o de los accesorios. **NO** utilices el producto si hay alguna abertura obstruida; mantén las aberturas libres de polvo, pelusa, cabellos y todo lo que pueda reducir el flujo de aire. La base debe estar enchufada a una toma de corriente con toma de tierra.
- NO** utilices el robot aspirador si el flujo de aire es escaso. Si los conductos de aire están obstruidos, apaga el robot aspirador y retira cualquier obstrucción antes de volver a encender la unidad.
- Mantén el cabezal y todas las aberturas del robot aspirador alejados del cabello, la cara, los dedos, los pies descalzos y la ropa suelta.
- NO** utilices el robot aspirador si no funciona correctamente o si se ha caído, ha sufrido daños, se ha dejado a la intemperie o se ha sumergido en agua.
- NO** pongas el robot aspirador en superficies inestables.
- NO** lo utilices para recoger:
 - Líquidos.
 - Objetos de gran tamaño.
 - Objetos duros o afilados (cristales, clavos, tornillos o monedas).
 - Grandes cantidades de polvo (como polvo de yeso, cenizas de chimeneas o ascuas).

- NO lo utilices como accesorio de herramientas eléctricas para recoger polvo.
 - Objetos humeantes o en combustión (brasas, colillas de cigarrillos o cerillas).
 - Materiales inflamables o combustibles (líquido para encender fuego, gasolina o queroseno).
 - Materiales tóxicos (lejía, amoníaco o limpiatuberías).
 - Materiales tóxicos (altas concentraciones de lejía, amoníaco o limpiadores de tuberías).
- 25. NO** lo utilices en las siguientes áreas:
- Superficies húmedas o mojadas.
 - Lugares al aire libre cerca de chimeneas con accesos abiertos.
 - Espacios cerrados o que puedan contener humos o vapores explosivos o tóxicos (líquido combustible, gasolina, queroseno, pintura, diluyentes de pintura, antipolillas o polvo inflamable).
 - Zonas con calefactores.
 - Cerca de chimeneas con accesos abiertos.

- 26.** Apaga el robot aspirador antes de realizar cualquier tarea de ajuste, limpieza, mantenimiento o resolución de problemas. Nota: en la posición OFF (O) de apagado, el robot aspirador sigue consumiendo una pequeña cantidad de electricidad.
- 27.** Deja que todos los filtros se sequen completamente al aire antes de volver a instalarlos para evitar que entre líquido en los componentes eléctricos.
- 28. NO** alteres ni intentes reparar el robot aspirador ni la batería por tu cuenta, excepto si es siguiendo las indicaciones de esta guía de usuario. **NO** utilices el robot aspirador si se ha alterado o dañado.
- 29.**  Mientras el robot esté enchufado, evita en todo momento poner los dedos en las ruedas y en el sistema de suspensión.
- 30.** Elimina cualquier tipo de líquido derramado de la base o del suelo, ya que podría causar un cortocircuito o dañar el suelo.
- 31. NO** uses limpiadores domésticos (detergentes multiusos, limpiacristales, lejía) en ninguna de las superficies pulidas de alto brillo de la base de carga ni del robot aspirador, ya que contienen sustancias químicas que pueden dañarlas. En su lugar, usa un paño humedecido con agua para limpiarlas suavemente.
- 32.** Para evitar la corrosión o daños, en el depósito de agua limpia utiliza únicamente el limpiador de suelos de la marca Shark. No añadas demasiado líquido de limpieza al depósito. Para evitar que el depósito de agua se deforme, no añadas agua caliente, solo agua a temperatura ambiente. Si quedan marcas de agua en el depósito de agua, límpialas antes de volver a instalarlo.
- 33.** Para minimizar el riesgo de que el robot aspirador se desplace a una zona peligrosa (bordes de escaleras, desniveles, chimeneas, zonas con agua), establece estas áreas como «zonas prohibidas» utilizando la función de mapeo en la aplicación móvil SharkClean. Tras establecer los límites, pon el robot aspirador a funcionar y confirma visualmente que los ajustes evitan que el robot aspirador rebase los límites establecidos. Ajusta la configuración según sea necesario. Si no utilizas la aplicación, te recomendamos colocar una barrera física para bloquear las zonas peligrosas.

- 34.** Si el robot aspirador no comienza desde la base, debe colocarse en un círculo sin obstrucciones a 45 cm de bordes o desniveles.
- 35.** Para minimizar el riesgo de que el robot aspirador se desplace a una zona peligrosa (bordes de escaleras, desniveles, chimeneas, zonas con agua), establece estas áreas como «zonas prohibidas» utilizando la función de mapeo en la aplicación móvil SharkClean. Tras establecer los límites, pon el robot aspirador a funcionar y confirma visualmente que los ajustes evitan que el robot aspirador rebase los límites establecidos. Ajusta la configuración según sea necesario. Si no utilizas la aplicación, te recomendamos colocar una barrera física para bloquear las zonas peligrosas.

USO DE LA BATERÍA

- 36.** Este robot aspirador recibe alimentación por medio de la batería. Lee y sigue cuidadosamente todas las instrucciones de carga.
- 37.** Para evitar que el robot aspirador se ponga en marcha accidentalmente, asegúrate de que esté apagado antes de cogerlo o transportarlo.
- 38.** Utiliza únicamente la base de carga y la batería SHARK indicadas en la tabla que aparece más abajo y utiliza solo la batería RVBAT85014 (50E). Usar otras baterías o cargadores puede conllevar un riesgo de incendio.
- 39.** Mantén la batería alejada de objetos metálicos como clips, monedas, llaves, clavos o tornillos. Si se cortocircuitan los terminales de la batería, aumentará el riesgo de provocar un incendio o quemaduras.
- 40.** Si se utiliza incorrectamente, la batería puede expulsar líquido. Evita el contacto con el líquido, ya que puede provocar irritaciones o quemaduras. Si se produce contacto, enjuágate con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, acude al médico.
- 41.** No debes almacenar, cargar ni utilizar el robot aspirador a temperaturas inferiores a 10 °C ni superiores a 40 °C. Asegúrate de que la batería y el robot aspirador hayan alcanzado la temperatura ambiente antes de cargarlo o utilizarlo. Exponer el robot aspirador o la batería a temperaturas que no estén comprendidas dentro del rango especificado podría dañar la batería y aumentar el riesgo de incendio.
- 42. NO** expongas el robot aspirador o la batería al fuego ni a temperaturas superiores a 130 °C, ya que podrían explotar.

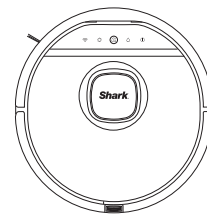
<10 °C	No almacenar.
>40 °C	No almacenar.
20 °C – 40 °C	Temperatura de funcionamiento normal.
<0 °C	No cargar.

Unidad	Batería
SKU	RVBAT85014 (50E)

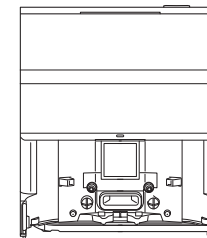
SKU de la unidad	Base
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

CONTENIDO DE LA CAJA

1. Robot aspirador con mopa



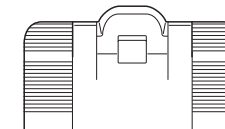
2. Base NeverTouch Pro



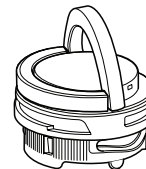
3. Cepillo lateral (la cantidad varía)



4. Rampa



5. Cartucho antiolores (la cantidad varía)

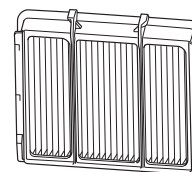


6. Envase de limpiador multisuperficies Shark de 355 ml

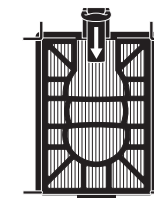


Nota: No se incluye en todos los modelos.

7. Filtro previo al motor del robot aspirador (la cantidad varía)



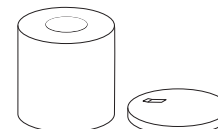
8. Filtro posterior al motor de la base (la cantidad varía)



Se incluye al menos un filtro en todos los modelos y se proporciona preinstalado.

Se incluye al menos un filtro en todos los modelos y se proporciona preinstalado.

9. Filtros previos al motor de la base (la cantidad varía)



Se incluye al menos un filtro en todos los modelos y se proporciona preinstalado.

INSTRUCCIONES PARA LA DESINFECCIÓN DE LA ALMOHADILLA DE LA MOPA

Para higienizar la almohadilla de la mopa del robot:

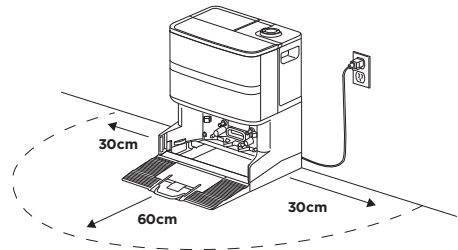
1. Llena el depósito de agua limpia de la base con agua destilada hasta la línea de llenado máximo de agua.
2. Después de cada limpieza en mojado, deja que la base lave y seque por completo la almohadilla sin interrupciones.

GUARDA ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES

Para conocer las últimas advertencias y precauciones, visita sharkclean.eu.

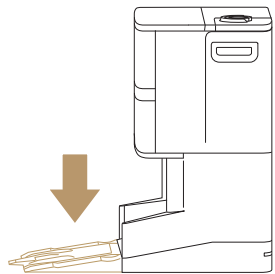
CONFIGURACIÓN DE LA BASE SHARK NEVERTOUCH PRO

1 Instala la base



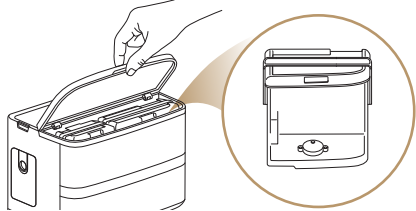
1. Retira todo el envoltorio de plástico y la espuma.
2. Coloca la base sobre una superficie plana y nivelada de **suelo duro** con al menos **60 cm de espacio libre por delante y 30 cm por ambos lados, lejos de objetos, muebles o superficies alfombradas.**
3. Coloca la base cerca del router para obtener una señal wifi intensa y asegúrate de que no reciba luz solar directa.
4. Selecciona una ubicación permanente para la base del robot aspirador ya que, cada vez que lo cambies de lugar, tendrá que volver a mapear el espacio.
5. Enchufa la base. El indicador LED de la base se iluminará en blanco cuando la base esté encendida.

2 Instala la rampa en la base



1. Alinea el lado plano de la rampa con la parte inferior de la base.
2. **Levanta la rampa ligeramente por encima de la base, alinéala y presiona hacia abajo hasta que la rampa encaje en su sitio.**
3. Deja al menos 60 cm de espacio de suelo duro delante de la base, empezando desde el final de la rampa. **No coloques la base a menos de 60 cm de suelo alfombrado.**

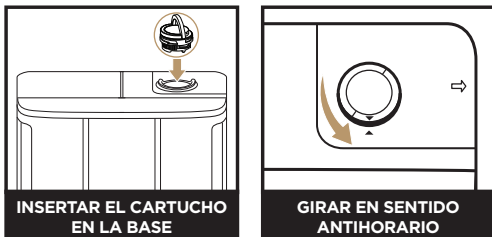
3 Llena el depósito de agua limpia



1. Levanta la tapa principal situada en la parte delantera de la base. Retira el depósito de agua limpia con el mango azul.
2. **Añade agua a temperatura ambiente hasta la línea de llenado H_2O y no más de 355 ml de limpiador multisuperficies Shark hasta la línea de llenado SH .**

Nota: Utiliza ÚNICAMENTE el limpiador de suelos de la marca Shark.

4 Inserta el cartucho antiolores Nota: No se incluye en todos los modelos.

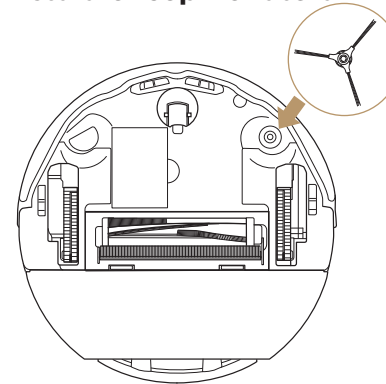


1. El cartucho antiolores se encuentra dentro de la caja del robot aspirador en un envase circular. Abre el envase y retira el cartucho antiolores.
2. Levanta el asa del selector neutralizador de olores. Alinea las flechas e inserta el cartucho en la ranura de la parte superior derecha de la base.
3. Para acoplar y bloquear el cartucho, gíralo **en el sentido contrario a las agujas del reloj** hasta que haga clic al menos una vez.
4. Continúa girando el selector hacia la posición alta para aumentar la intensidad.

Nota: Antes de usar el robot aspirador, comprueba que la base tenga instalado el cartucho antiolores.

CONFIGURACIÓN DEL ROBOT ASPIRADOR SHARK Y LA APLICACIÓN

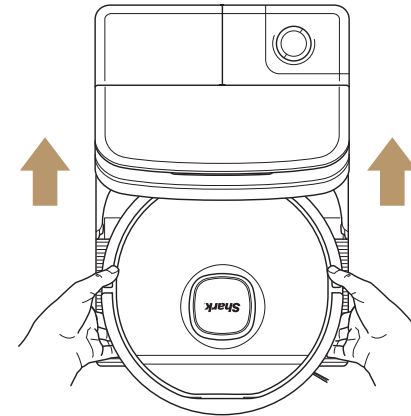
1 Instala el cepillo lateral



1. Retira todo el envoltorio de plástico y saca un cepillo lateral de la caja.
2. Alinea el orificio del cepillo sobre la clavija de la parte inferior del robot aspirador y, a continuación, haz presión en el cepillo hasta que encaje en su lugar.

Nota: Pueden incluirse cepillos laterales adicionales como piezas de repuesto, pero solo se debe instalar uno en el robot aspirador.

2 Desliza el robot sobre la base para cargarlo



1. **Alinea el robot aspirador con el logotipo de Shark boca abajo y súbelo por la rampa hacia el interior de la base.**
2. El indicador de la base se iluminará en **verde** cuando el robot aspirador se esté cargando.

3 Descarga la aplicación SharkClean



1. Cuando la aplicación lo indique, pulsa el botón de wifi Wi-Fi en el robot aspirador para acceder al modo de emparejamiento. Una vez en el modo de emparejamiento, el robot dirá «I am ready to connect to Wi-Fi» (Estoy listo para conectarme a la wifi).

Desbloquea todas las funciones con la aplicación, incluidas las siguientes:

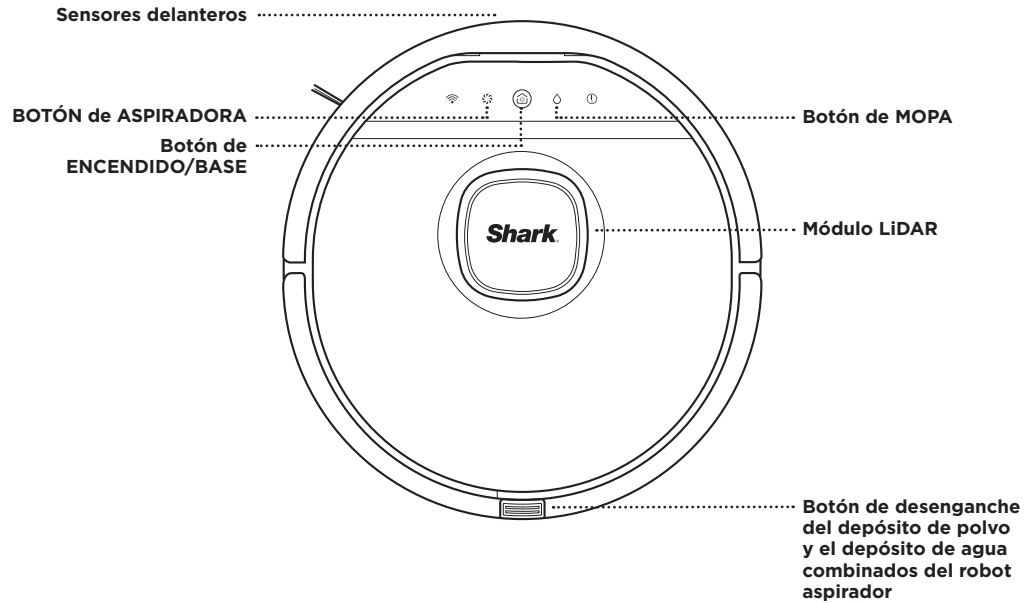
- ✓ Programación
- ✓ Rutinas personalizadas
- ✓ Mando a distancia
- ✓ Informes de limpieza
- ✓ Zonas restringidas



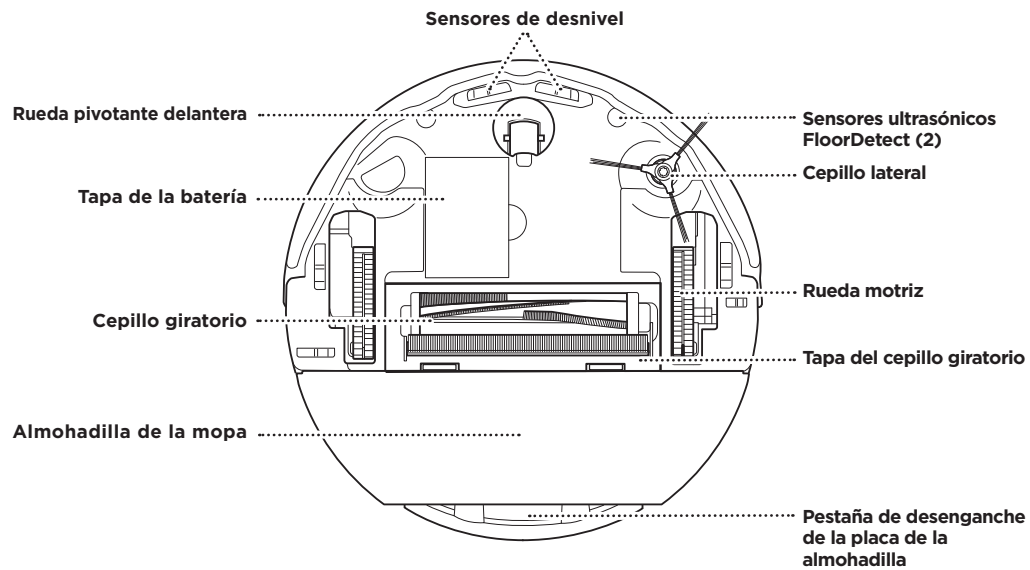
NOTA: Si el botón de wifi no responde, mantén pulsado Wi-Fi + Home + Water durante tres segundos para reiniciar la conexión wifi.

ELEMENTOS DEL ROBOT ASPIRADOR SHARK

PARTE SUPERIOR

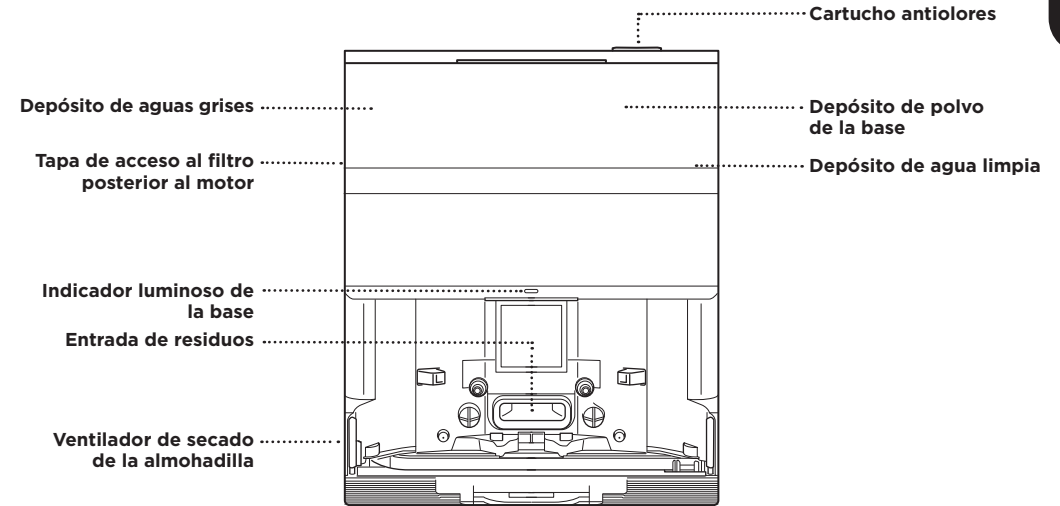


PARTE INFERIOR

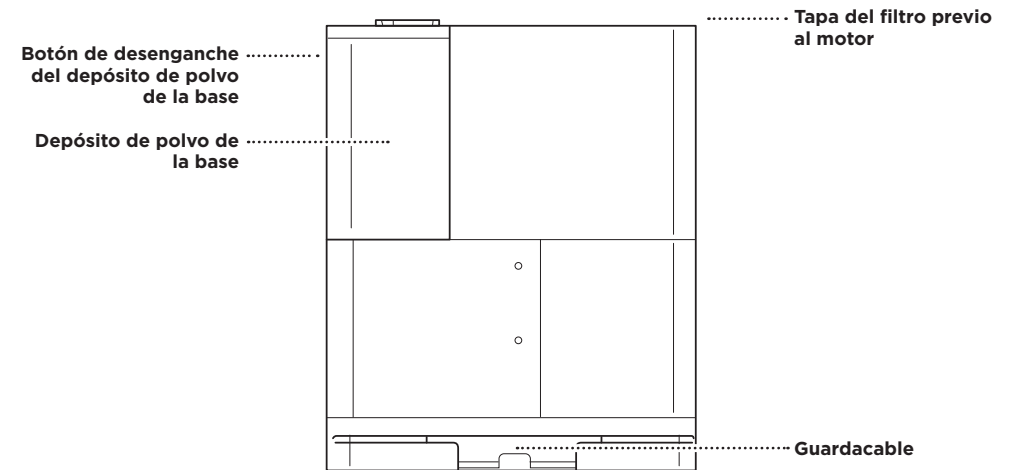


ELEMENTOS DE LA BASE NEVERTOUCH PRO

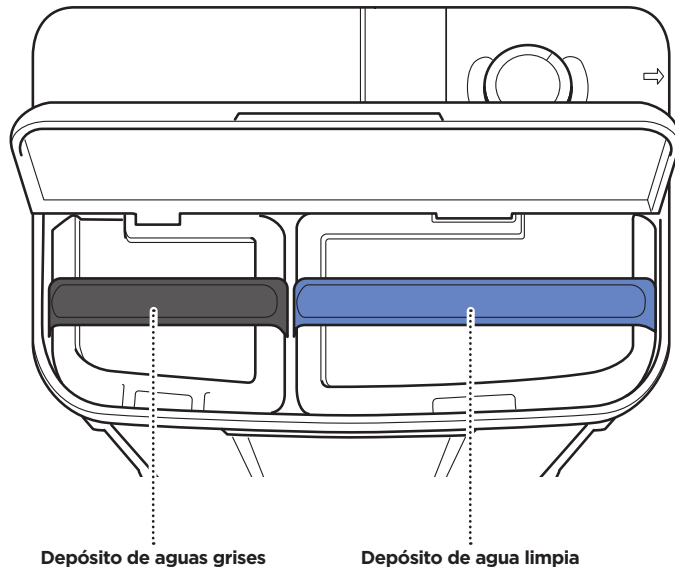
PARTE DELANTERA



PARTE POSTERIOR



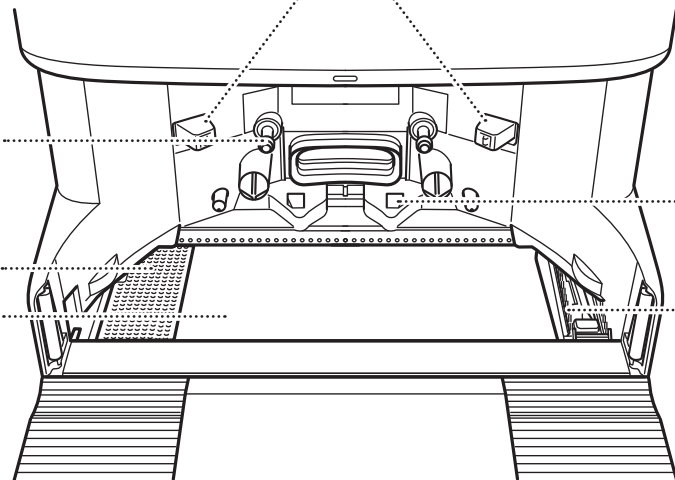
ELEMENTOS DE LA BASE NEVERTOUCH PRO



Depósito de aguas grises

Depósito de agua limpia

Contactos de carga



Salidas de agua

Rejilla de aguas grises

Bandeja de lavado

Ganchos de acoplamiento/desacoplamiento de la almohadilla

Cepillo de lavado con almohadilla de la mopa

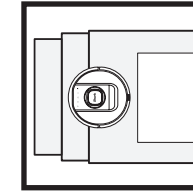
CÓMO PREPARAR TU HOGAR

El robot aspirador se guía mediante varios sensores para orientarse entre paredes, patas del mobiliario y otros obstáculos durante la limpieza. Para obtener los mejores resultados, prepara tu casa como se indica a continuación.



OBSTÁCULOS

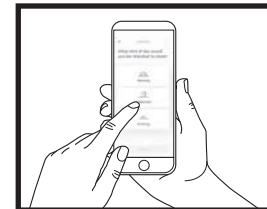
El robot aspirador PowerDetect detecta obstáculos y los evita. Para garantizar un mapa completo de tu casa, antes del primer recorrido de exploración del robot aspirador, retira objetos como calcetines, zapatos y juguetes, y abre todas las puertas interiores.



ESCALERAS

Los sensores de desnivel del robot aspirador evitarán que se precipite por el borde de las escaleras. Para que los sensores de desnivel funcionen correctamente en cualquier modo, todas las pasilleras, alfombras o moquetas deben estar al menos a 20 cm de las escaleras o deben extenderse sobre el borde de las mismas.

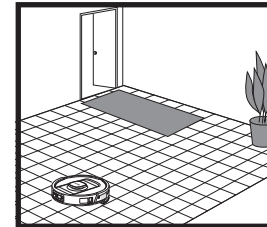
MAPA DE TU CASA




Una vez que hayas completado la configuración, sigue las instrucciones de la aplicación para que el robot aspirador lleve a cabo un **Explore Run (Recorrido de exploración)** y cree un mapa inicial de tu casa. En la aplicación SharkClean, selecciona:

Quick Explore (Quick Explore):

- El robot aspirador entrará rápidamente y explorará cada habitación para identificar paredes, muebles y otros obstáculos. Esto debería tardar unos 10 minutos.
- Tras la exploración rápida, hay una opción para que el robot aspirador complete un recorrido de detección de alfombras en determinadas habitaciones, lo que le permitirá mapear con precisión las zonas alfombradas y evitarlas durante las misiones de limpieza en mojado.

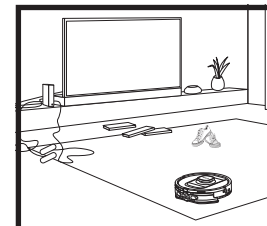


Aunque recomendamos que te conectes a la aplicación, también puedes enviar manualmente al robot aspirador a explorar y limpiar:

- Pulsa el botón de aspiradora  en el robot. En su primer recorrido, el robot aspirará automáticamente mientras mapea, e identificará paredes, muebles, alfombras y moquetas, y otros obstáculos.
- Este primer recorrido puede tardar varias horas en función del tamaño de tu casa.

NOTA: Es necesario enviar el robot aspirador a explorar toda la casa antes de encomendarle una misión de fregado.

SENSOR 3D Y NAVEGACIÓN LÁSER CON IA



Detección de objetos: la tecnología de detección de objetos del robot aspirador lo ayuda a desplazarse alrededor de obstáculos, así como de algunos objetos domésticos comunes que suele haber por el suelo, como cables, zapatos, juguetes y ropa.

Mapeo de alfombras y moquetas: el robot aspirador detectará zonas alfombradas durante su primera misión de aspiración. Si se mueven las alfombras, puede que tengas que hacer que el robot aspirador vuelva a explorar tu casa.

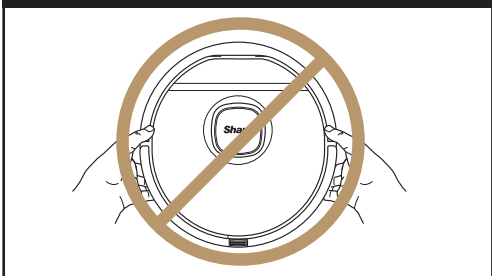
CONSEJO: Carga el robot aspirador completamente antes de la primera limpieza para que pueda explorar, mapear y limpiar la mayor superficie posible de tu casa. La batería del robot aspirador puede tardar hasta cuatro horas* en cargarse totalmente.

* El tiempo de carga de la batería puede variar.

EXPERIENCIA CON TU ROBOT ASPIRADOR

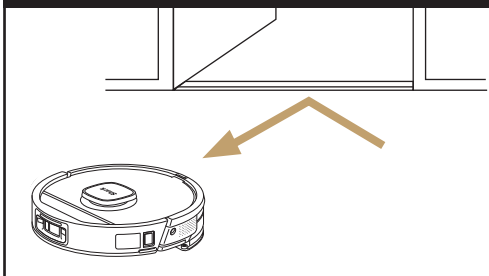
¿Alguna pregunta? Para acceder a tutoriales, preguntas frecuentes, resolución de problemas, consejos y trucos, visita sharkclean.eu.

EVITA MOVER EL ROBOT ASPIRADOR O LA BASE



Cuando el robot aspirador esté limpiando, **NO** lo levantes ni lo cambies de sitio, ni tampoco muevas la base NeverTouch, ya que podría desorientarse con respecto al mapa de tu casa. Si cambias de sitio la base, tendrás que volver a mapear tu casa.

ENTRADAS Y UMBRALES

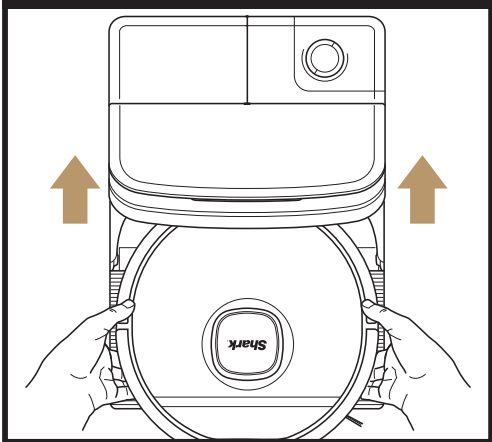



Con la tecnología NeverStuck, el robot aspirador puede saltar por encima de la mayoría de los umbrales. Sin embargo, si alguno tiene una altura superior a 2,5 cm, configura una zona prohibida en la aplicación para impedir que acceda a ella.

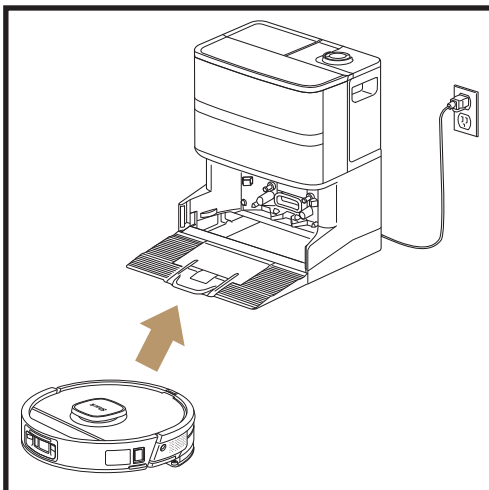
CARGA

IMPORTANTE: Carga el robot aspirador completamente antes de la primera limpieza para que pueda explorar, mapear y limpiar la mayor superficie posible de tu casa. La batería del robot aspirador puede tardar hasta cuatro horas* en cargarse totalmente.

BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO



Para cargar el robot aspirador, colócalo en la base. Alinea el robot aspirador con el logotipo de Shark boca abajo y súbelo por la rampa hacia el interior de la base. Para apagar el robot, retíralo de la base y mantén pulsado el botón de encendido/base  durante tres segundos.



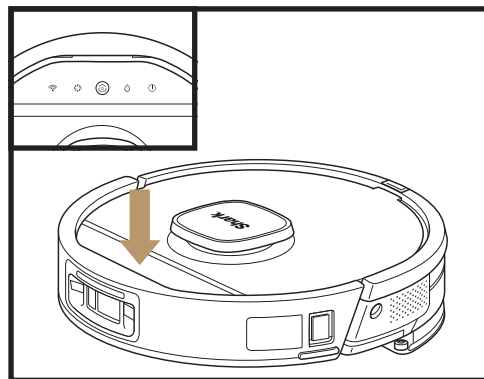
Cuando la misión de limpieza finalice o si la batería está a punto de agotarse, el robot aspirador buscará la base y se acoplará él mismo. Si el robot no vuelve a la base, es posible que haya tenido algún problema a lo largo del recorrido. Coloca manualmente el robot aspirador de nuevo en la base para cargarlo y que esté preparado para la siguiente misión.

NOTA: Al colocar el robot aspirador en la base de forma manual, asegúrate de que los contactos de carga del extremo posterior del robot aspirador estén en contacto con los de la base.

NOTA: Al levantar el robot aspirador, ten cuidado de no meter los dedos entre el paragolpes y la parte trasera del robot aspirador.

* El tiempo de carga de la batería puede variar.

INTERFAZ DE USUARIO DEL ROBOT ASPIRADOR



INTERFAZ DE USUARIO DEL ROBOT ASPIRADOR



BOTÓN DE WIFI

- Cuando esté iluminado, toca para activar el modo de emparejamiento en el robot aspirador.
- El icono se iluminará en **AZUL** cuando esté en modo de emparejamiento y se **apagará** una vez establecida la conexión.



BOTÓN DE ASPIRADORA

- Pulsa para empezar a aspirar. El icono se iluminará en **MORADO** mientras el robot aspira. Vuelve a pulsarlo para pausar la sesión de limpieza.



BOTÓN DE ENCENDIDO/BASE

- Púlsalo para enviar el robot aspirador de vuelta a la base de carga. Toca de nuevo para pausar el acoplamiento.
- Mantenlo pulsado durante tres segundos para encender o apagar el robot aspirador.



BOTÓN DE MOPA

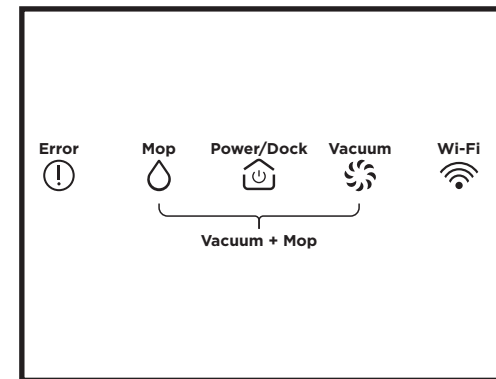
- Púlsalo para empezar a aspirar y fregar suelos sin revestimientos. El icono se iluminará en **AZUL** mientras el robot aspirador esté fregando. Toca de nuevo para pausar la sesión de fregado.



BOTÓN DE ERROR




- Cuando se ilumine, pulsa el botón para repetir el mensaje de error.
- Los errores en **ROJO** requieren una atención inmediata, mientras que los errores en **NARANJA** requieren mantenimiento.

NOTA: Durante una misión de fregado, el robot también aspirará, pero solo en suelos sin revestimientos. Para aspirar alfombras y moquetas, selecciona el modo de aspiradora + mopa.





CONSEJOS Y TRUCOS ADICIONALES



REINICIO DE LA CONEXIÓN WIFI

- Si el botón de wifi **NO** está iluminado, pero el robot aspirador sigue sin estar conectado a la aplicación, tendrás que reiniciar la conexión wifi.
- Mantén pulsado  +  +  durante tres segundos para reiniciar la conexión wifi.

ASPIRADORA + MOPA

- Mantén pulsado  +  durante tres segundos para comenzar una limpieza de toda la casa. El robot aspirará primero las alfombras y moquetas, y continuará aspirando y fregando los suelos duros.

LIMPIEZA LOCALIZADA

- Para limpiar una zona de 1,5 m x 1,5 m de tu casa, coloca el robot en el lugar que desees limpiar y mantén pulsado  durante tres segundos para aspirar o  durante tres segundos para fregar.

INDICADORES DE DETECCIÓN

El robot Shark PowerDetect puede detectar tipos de suelos, bordes y suciedad. Hay algunos indicadores útiles en el robot aspirador que te avisan cuando se ha identificado una zona sucia que requiere una limpieza más intensiva.



- DIRTDETECT** detecta zonas de suciedad densa, aumenta automáticamente la succión y hace que el robot aspirador realice más pasadas hasta que deje de detectarse suciedad.
- Cuando se detecta suciedad, las luces debajo del robot se iluminan en **MORADO** para indicar que se ha activado DirtDetect.

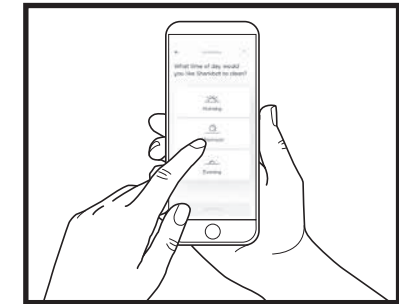


- La **DETECCIÓN DE ERROR** se activa cuando el robot aspirador detecta que hay un problema.
- Cuando se detecta un error, las luces debajo del robot aspirador se iluminan en **ROJO**, lo que indica que se requiere una atención inmediata.
 - Cuando se detecta una advertencia, las luces debajo del robot se iluminan en **NARANJA**, lo que indica que es necesario llevar a cabo tareas de mantenimiento. Pulsa el botón de error en la interfaz de usuario del robot aspirador para que el robot repita el mensaje de error.



- STAINDETECT CON LUZ UV** localiza y combate las manchas rebeldes adheridas con una mayor saturación y agitación de las almohadillas mediante un comportamiento de oscilación especializado.
- Cuando se detectan manchas, las luces debajo del robot se vuelven **AZULES** para indicar que la función StainDetect con luz UV está habilitada.
 - Después de una misión de fregado, el robot proporciona un informe de limpieza que muestra dónde se detectaron las manchas y puede volver a limpiar esas áreas si lo deseas, después de lavar la mopa de fregado en la base. La función StainDetect con luz UV también se puede controlar manualmente o desactivar a través de la aplicación.
 - StainDetect con luz UV funciona para la limpieza de todo el hogar o para habitaciones individuales, y también cuenta con una función Spot Clean para eliminar manchas específicas.

Visita sharkclean.eu para obtener respuesta a todas tus dudas sobre la aplicación.



Sácale todo el partido a tu robot aspirador Shark con estas funciones de la aplicación:

EXPLORACIÓN RÁPIDA

- El robot aspirador pasará unos minutos explorando y creando un mapa inicial de tu casa.

ASPIRADORA + MOPA

- Limpieza de toda la casa. Aspiración de zonas alfombradas, seguida de la aspiración y el fregado de suelos sin revestimientos.

ZONAS PROHIBIDAS O RESTRINGIDAS

- Usa la función de zonas prohibidas en la aplicación para que el robot aspirador no entre en los sitios en los que no quieres que limpie.

PROGRAMACIÓN

- Prepara limpiezas de toda la casa o específicas de habitaciones para cualquier momento de cualquier día.

CONTROL DESDE CUALQUIER LUGAR

- Dondequiera que estés, tienes el control de tu robot aspirador.

AJUSTES PERSONALIZADOS

- Ajusta fácilmente la potencia de succión, el nivel de saturación de la almohadilla de la mopa, el volumen de las notificaciones y mucho más.

INFORMES DE LIMPIEZA

- Cada vez que el robot aspirador limpie, la aplicación generará un informe de limpieza.

CONFIGURACIÓN DEL CONTROL POR VOZ

Visita sharkclean.eu para obtener instrucciones de configuración, que incluyen cómo habilitar Skill Shark para Amazon Alexa y usar el robot aspirador con el Asistente de Google.

Asistente de Google:

- Ok Google, inicia la aspiración.
- Ok Google, dile a (nombre del robot aspirador) que aspire.
- Ok Google, pausa la aspiración.
- Ok Google, dile a (nombre del robot aspirador) que vuelva a casa.

Amazon Alexa:

- Alexa, pídele a Shark que comience a aspirar/limpiar (nombre de la habitación).
- Alexa, inicia/para el robot aspirador.
- Alexa, envía el robot aspirador a la base.

Visita sharkclean.eu para obtener respuesta a todas tus dudas sobre la aplicación.

¿Cómo se utiliza el robot aspirador con Amazon Alexa?

Abre la aplicación Amazon Alexa, accede al menú y selecciona «Skills» (Habilidades). O accede a la tienda de Alexa Skills en el sitio web de Amazon. Busca «Shark Skill» (Skill de Shark). Selecciona la skill «Shark» para abrir la página de detalles y, a continuación, selecciona la opción «Enable Skill» (Habilitar skill). Cuando esté habilitada, puedes pedir a Alexa que controle tu robot aspirador (p. ej., «Alexa, dile a Shark que empiece a limpiar»).


¿Cómo se configura el robot aspirador con el Asistente de Google en un producto Apple?

1. Descarga la aplicación del Asistente de Google, ábrela e inicia sesión. **2.** Selecciona el icono Explorar. Busca «Shark» y selecciona «Try it» (Probarlo). **3.** Para permitir que Google se vincule a tu cuenta de SharkClean, debes iniciar sesión en tu cuenta de SharkClean. Es la misma cuenta que utilizaste para configurar el robot aspirador Shark en la aplicación SharkClean. Selecciona «Authorize» (Autorizar) para vincular tu cuenta de SharkClean con el Asistente de Google. ¡Felicidades! El Asistente de Google funciona ahora con tu robot aspirador Shark®. Para que el robot aspirador limpie, utiliza el comando de voz: «OK Google, dile a Shark que empiece a limpiar».





¿Cómo configuro el robot aspirador con el Asistente de Google en Android?

1. Descarga la aplicación del Asistente de Google, ábrela e inicia sesión. **2.** Selecciona el icono Explorar. Busca «Shark» y selecciona «Link» (Vincular). **3.** Inicia sesión en tu cuenta de SharkClean. Es la misma cuenta que utilizaste para configurar el robot aspirador Shark en la aplicación SharkClean. ¡Felicidades! El Asistente de Google funciona ahora con tu robot aspirador Shark®. Para que el robot aspirador limpie, utiliza el comando de voz: «OK Google, dile a Shark que empiece a limpiar».

¿Qué debo hacer si mi wifi se desconecta por casualidad?

APAGA el robot aspirador retirándolo de la base y manteniendo pulsado el botón de encendido/base  durante tres segundos. Espera 30 segundos y vuelve a encender el robot deslizándolo hasta la base para cargarlo. Apaga el teléfono. Espera 30 segundos y vuelve a encenderlo. Abre los ajustes de la conexión wifi en tu teléfono, localiza la red de Shark y selecciona «Forget Network» (Olvidar red). Vuelve a abrir la aplicación SharkClean y reinicia el proceso de conexión. Es normal que el robot aspirador pierda la conexión temporalmente cuando está bajo los muebles o se aleja del router. El robot aspirador Shark se volverá a conectar a la red wifi automáticamente. Si el robot aspirador no se vuelve a conectar, apágalo, espera 30 segundos, vuelve a encenderlo y colócalo de nuevo en la base.

¿Qué debo hacer si el robot aspirador no está conectado a la red wifi, pero no veo el icono de la conexión wifi?

Reinicia la conexión wifi del robot aspirador. Mantén pulsado  +  +  en el robot aspirador durante tres segundos para reiniciar la conexión wifi. El icono de la conexión wifi  se iluminará en **AZUL** para indicar que el robot aspirador está en el modo de emparejamiento, y el robot dirá «I am ready to connect to Wi-Fi» (Estoy listo para conectarme a la wifi).

¿Qué debo hacer si he verificado la contraseña de una red inalámbrica incorrecta?

Cierra la aplicación y vuelve a abrirla. Asegúrate de haber introducido la contraseña de la red wifi correcta. En la configuración de red de tu teléfono, elige la red doméstica de 2,4 GHz y selecciona «Forget» (Olvidar). Vuelve a conectarte a la red doméstica. Asegúrate de utilizar la contraseña correcta. Si has podido conectarte a la red doméstica, continúa con el proceso de configuración en la aplicación. Te recomendamos que utilices el icono del ojo cuando introduzcas la contraseña para asegurarte de haberla escrito bien. Apaga el router y espera 30 segundos. Vuelve a encender el router. Comprueba que la red 2,4 GHz sea visible en los ajustes de tu teléfono. Apaga el robot aspirador y espera unos 10 segundos. Vuelve a encender el robot aspirador y espera la indicación de voz. Cierra la aplicación y reinicia el proceso de conexión en el robot aspirador. Si no encuentras la contraseña del wifi, ponte en contacto con el proveedor de servicios de Internet para recuperarla.

¿Qué debo hacer si el nombre de usuario o la contraseña no son válidos?

Te recomendamos que selecciones el icono del ojo junto al campo de contraseña para asegurarte de que has escrito bien la contraseña. Selecciona la opción «Forgot Password» (He olvidado la contraseña) en la página de inicio de sesión. El sistema automatizado te enviará por correo electrónico un enlace para restablecer la contraseña. Si no ves ningún mensaje de correo electrónico, busca en la bandeja de entrada y en la carpeta de correo no deseado los que procedan de mysharkninja@sharkninja.com. Puedes utilizar la opción «Resend Code» (Reenviar código) para volver a enviar el correo electrónico.

¿Qué debo hacer si hay algún problema al restablecer la contraseña (no he recibido el correo electrónico o el token no es válido)?

Selecciona la opción «Forgot Password» (He olvidado la contraseña) en la página de inicio de sesión. El sistema automatizado te enviará por correo electrónico un enlace para restablecer la contraseña. Si no ves ningún mensaje de correo electrónico, busca en la bandeja de entrada y en la carpeta de correo no deseado los que procedan de mysharkninja@sharkninja.com. Puedes utilizar la opción «Resend Code» (Reenviar código) para volver a enviar el correo electrónico.

¿Qué debo hacer si mi robot aspirador no se conecta a la red wifi o pierde la conexión con la red wifi?

Si eres usuario de iOS, deberás habilitar el acceso a la red local en tu teléfono para la aplicación SharkClean. Sigue los pasos que aparecen a continuación para habilitarlo.




- Ve a la configuración de tu teléfono → Selecciona Privacy (Privacidad) → Selecciona Local Network (Red local) → Activa SharkClean y vuelve a intentar establecer la conexión.
- Comprueba que el teléfono está conectado a la red wifi de casa antes de intentar conectar el robot aspirador.
- Normalmente, las redes domésticas de wifi usan tanto la banda de 2,4 GHz como la de 5 GHz. Asegúrate de usar la banda 2,4 GHz antes de introducir el nombre de usuario y contraseña.
- El robot aspirador debe estar encendido y deberás escuchar un aviso de audio. No utilices una VPN ni un servidor proxy. Asegúrate de que el aislamiento wifi del router esté apagado.

Nota: Los robots aspiradores Shark no se pueden conectar a bandas de 5 GHz.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE WIFI

- Normalmente, las redes domésticas de wifi usan tanto la banda de 2,4 GHz como la de 5 GHz.
- No utilices una VPN ni un servidor proxy. Punto de acceso disponible para conectar solo a 2,4 GHz.
- Asegúrate de que el aislamiento wifi del router esté apagado.


Reinicia la conexión wifi

- Mantén pulsado  +  +  en el robot aspirador durante tres segundos para reiniciar la conexión wifi.
- Si no puedes realizar la conexión, visita sharkclean.eu.

¿SIGUES SIN PODER REALIZAR LA CONEXIÓN?**Reinicia el teléfono**

- Apaga el teléfono, espera 30 segundos, vuelve a encenderlo y cóncetalo a la red wifi.

Reinicia el robot aspirador

- APAGA el robot aspirador retirándolo de la base y manteniendo pulsado el botón de encendido/base  durante tres segundos. Espera 30 segundos y desliza el robot aspirador hasta la base para ENCENDERLO.

Reinicia el router

- Desenchufa el cable de alimentación del router durante 30 segundos y luego vuelve a enchufarlo. Espera unos minutos hasta que el router termine de reiniciarse.

NOTA: Las siguientes interfaces de red y servicios del producto están habilitados de forma predeterminada: • Interfaz Bluetooth: se utiliza para configuraciones de equipos a través de la aplicación. • Interfaz wifi: se utiliza para la conexión de red de equipos. • Servicio NTP: se utiliza para obtener información de tiempo.


DESCRIPCIÓN GENERAL DEL MANTENIMIENTO DE LA BASE

PRECAUCIÓN: Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento, desenchufa la base de la toma.

Componente	Frecuencia	Pieza(s) de recambio
Depósito de polvo de la base	Cada 60 días o según sea necesario.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Filtros previos al motor de la base	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	XPRFRV2800EEU
Filtro posterior al motor de la base (HEPA)	Limpiar cada seis meses o según sea necesario.	XPMFRV2800EEU
Rampa de la base	Limpiar cada tres meses o según sea necesario.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Bandeja de lavado de la base	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	N/A
Rejilla de aguas grises	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	XMFRV2800WDEUK
Tecnología Anti-Odour NOTA: La tecnología Anti-Odour no se incluye en todos los modelos.	Se recomienda sustituir el cartucho neutralizador de olores cada seis meses o según sea necesario.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Depósito de agua limpia	Limpiar cada 30 días o antes de cada rellenado.	XDRV29XLCWEUK
Depósito de aguas grises	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	XDRV29XLDWEUK


INSTRUCCIONES PARA LA DESINFECCIÓN DE LA ALMOHADILLA DE LA MOPA

Para higienizar la almohadilla de la mopa del robot:

1. Llena el depósito de agua limpia de la base con agua destilada hasta la línea de llenado máximo de agua .
2. Después de cada limpieza en mojado, deja que la base lave y seque por completo la almohadilla sin interrupciones.

Para adquirir piezas y accesorios, visita sharkclean.eu.

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL MANTENIMIENTO DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, apaga el robot manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

Componente	Frecuencia	Pieza(s) de recambio
Cepillo giratorio	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	4947K2800WDEUK
Filtro	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	XPRFRV2500EUK
Depósito de polvo	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Almohadilla de la mopa NOTA: Después de llevar a cabo una limpieza en mojado, la base lavará y secará automáticamente la almohadilla de la mopa del robot aspirador. Es posible que sea necesaria una limpieza adicional en la lavadora de vez en cuando.	Sustituir cada dos años o según sea necesario.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensores y contactos de carga	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	N/A
Cepillo lateral	Sustituir cuando sea necesario.	820KKU2800WDEU

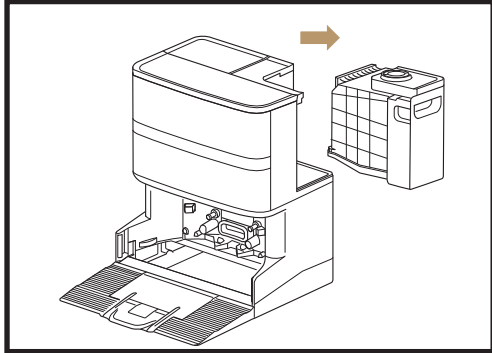
Nombre del sensor	Descripción funcional
Sensor de desnivel	Los sensores de desnivel utilizan un rango de infrarrojos para evitar que el robot aspirador se caiga por escaleras y salientes. Si los sensores de desnivel detectan escaleras o salientes, el robot aspirador dejará de moverse hacia delante.
Sensor LiDAR	El sensor LiDAR utiliza un rango de láser para ayudar al robot aspirador a crear mapas de la casa. La distancia de detección es de 8 m.
Sensor 3D RGB	Con una cámara RGB, un láser lineal y una cámara de infrarrojos, el sensor 3D escanea objetos para identificar una imagen mediante algoritmos. Campo de visión: H = 94,7°; V = 75,1°; D = 115,6°.
Sensor de seguimiento de pared izquierdo	El sensor de seguimiento de pared izquierdo detecta la distancia entre los objetos y el lado izquierdo del robot aspirador mediante medición TOF. La distancia de detección es de 30 mm.
Sensor de seguimiento de pared derecho	El sensor de seguimiento de pared derecho detecta la distancia entre los objetos y el lado derecho del robot aspirador mediante el láser lineal. La distancia de detección es de 100 mm.

Para adquirir piezas y accesorios, visita sharkclean.eu.

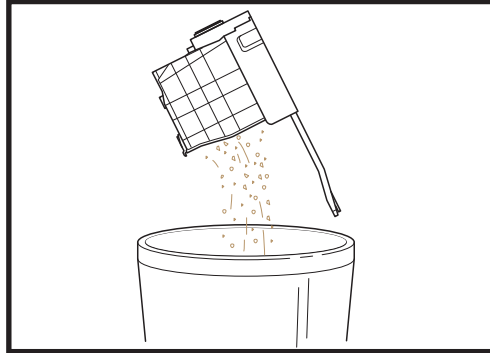
MANTENIMIENTO DE LA BASE

PRECAUCIÓN: Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento, desenchufa la base de la toma.

MANTENIMIENTO DEL DEPÓSITO DE POLVO DE LA BASE



1. Vacía el depósito de polvo de la base cada 60 días.
2. Para quitar el depósito, pulsa el botón de **desenganche del depósito de polvo** situado en la parte posterior derecha de la base y deslízalo hacia fuera.

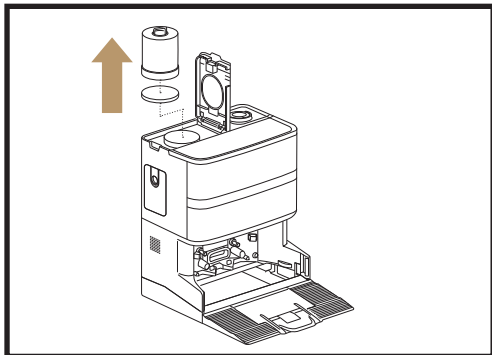


3. Para vaciarlo, sostenlo sobre un cubo y presiona el botón de desenganche naranja. Golpea suavemente el depósito de polvo contra el interior del cubo de basura para que caiga cualquier resto de suciedad. Utiliza un paño seco para limpiar los filtros de malla gris del interior del depósito de polvo. Vuelve a colocar el depósito en la ranura de la base hasta que encaje en su sitio.

LIMPIEZA Y SUSTITUCIÓN DE LOS FILTROS DE LA BASE

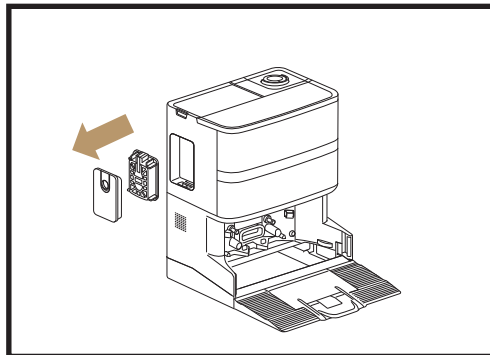
Limpia los filtros periódicamente para mantener la capacidad de succión del robot aspirador en perfectas condiciones. Sustituye los filtros cada 6-12 meses o según sea necesario.

IMPORTANTE: NO utilices jabón para lavar los filtros.



LIMPIA LOS FILTROS PREVIOS AL MOTOR UNA VEZ AL MES

Para abrir la tapa del filtro, sujeta la esquina superior izquierda de la base y levanta la tapa. Cuando la tapa se abra, quita el filtro de espuma por el tirador superior y luego levanta el filtro de fieltro de debajo. Sacude los filtros sobre un cubo de basura, luego **acláralos con agua fría SOLAMENTE**, ya que el jabón puede dañarlos. Deja que los filtros se sequen completamente al aire durante al menos 48 horas antes de volver a instalarlos para evitar que entre líquido en los componentes eléctricos. Los filtros deben estar instalados correctamente para que la base funcione correctamente. Vuelve a colocar el filtro de fieltro primero y el filtro de espuma después.



LIMPIA EL FILTRO POSTERIOR AL MOTOR CADA SEIS MESES

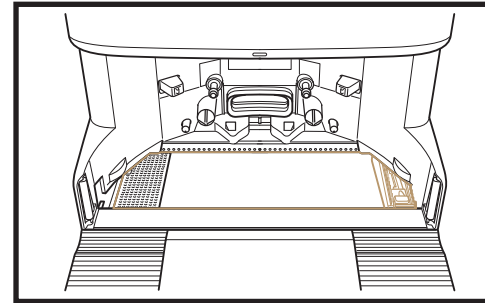
Desliza hacia abajo la lengüeta de la parte superior de la tapa del filtro para retirarla y acceder al filtro posterior al motor de la base. Tira hacia abajo de la lengüeta de color verde azulado para sacar el filtro. Sacude el filtro sobre un cubo de basura. **NO utilices agua ni jabón para lavar este filtro, ya que podrías dañarlo.** Si lo usas con mucha frecuencia, es posible que tengas que limpiarlo más a menudo.

Para volver a instalarlo, inserta primero la mitad inferior del filtro y luego empuja hasta que encaje en su sitio. Una vez instalado el filtro, vuelve a colocar la tapa del filtro en la base.

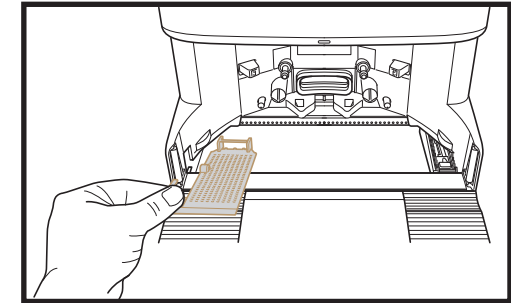
MANTENIMIENTO DE LA BASE

PRECAUCIÓN: Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento, desenchufa la base de la toma.

LIMPIEZA DE LA BANDEJA DE LAVADO



1. Con el robot aspirador retirado, puedes acceder a la bandeja de lavado de la base.
2. Para limpiar la bandeja de lavado, límpiala con un paño de microfibra húmedo.
3. Localiza el cepillo de limpieza de la almohadilla de la mopa en el lado derecho de la bandeja de lavado. Elimina el pelo o los residuos que haya alrededor de las cerdas y utiliza un paño húmedo para limpiar cualquier residuo que esté pegado.

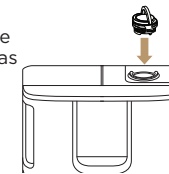


4. Retira con cuidado la rejilla de aguas grises de la parte izquierda y lávala con agua para eliminar los residuos. Vuelve a instalar la rejilla de modo que quede bien asentada en la ranura. Si la rejilla no está encajada en su sitio, retírala y vuelve a instalarla para que quede a ras en la bandeja de lavado.
5. Deja que la bandeja se seque por completo durante al menos 48 horas antes de volver a instalar el robot aspirador.

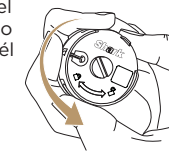
SUSTITUCIÓN DEL CARTUCHO ANTILORES

Se recomienda sustituir el cartucho neutralizador de olores cada seis meses o según sea necesario.

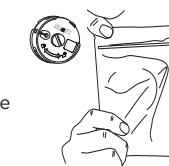
1. Para ello, levanta el mango y gira el selector en el sentido de las agujas del reloj hasta que las dos flechas queden alineadas. Tira del asa para retirar el selector de la base.



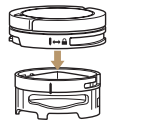
2. Gira el cartucho del interior del selector en el sentido contrario a las agujas del reloj y tira de él hacia fuera para retirarlo.



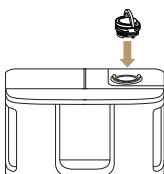
3. Sacar el nuevo cartucho antiolores del embalaje precintado. Para conservar su vida útil, guárdalo en el embalaje precintado hasta que vayas a instalarlo.



4. Alinea la flecha amarilla del lateral del cartucho con la flecha del mismo color de la tapa del selector e introduce el cartucho en el selector. Gira el cartucho en el sentido de las agujas del reloj para fijarlo en su sitio.



5. Alinea la flecha de la tapa del selector con la flecha de la base y, a continuación, vuelve a insertar el selector en la base. Gira el selector en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta que encaje en un ajuste de intensidad. Gíralo más para cambiar el ajuste de intensidad.



6. Desecha el cartucho usado en la basura.



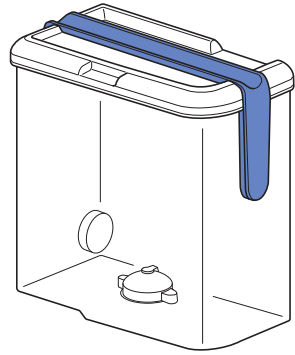
NOTA: La tecnología Anti-Odor no se incluye en todos los modelos.

MANTENIMIENTO DE LA BASE

PRECAUCIÓN: Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento, desenchufa la base de la toma.

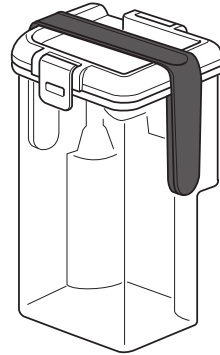
MANTENIMIENTO DE LOS DEPÓSITOS DE AGUA DE LA BASE

DEPÓSITO DE AGUA LIMPIA



1. Limpia el depósito de agua limpia de la base antes de cada relleno o cada 30 días.
2. Lava el depósito de agua limpia con agua tibia y jabón. Enjuágalo bien.
3. Añade agua a temperatura ambiente hasta la línea de llenado y no más de 355 ml de limpiador multisuperficies Shark hasta la línea de llenado .

DEPÓSITO DE AGUAS GRISAS



1. El depósito de aguas grises recoge y almacena el agua sucia después de cada lavado de la almohadilla.
2. Este depósito se debe vaciar y limpiar cada 30 días o según sea necesario.
3. Para vaciar el depósito en un inodoro, abre la tapa y vierte el agua sucia.
4. Añade una pequeña cantidad de jabón al depósito y enjuágalo bien en el fregadero con agua templada.
5. Deja que el depósito se seque al aire durante al menos 48 horas antes de volver a instalarlo.

NOTA: UTILIZA ÚNICAMENTE el limpiador de suelos de la marca Shark.

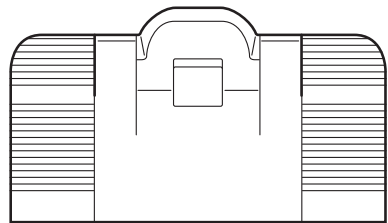
NO vuelvas a instalar ningún depósito de agua lleno con agua tibia. Utiliza siempre agua a temperatura ambiente en los depósitos.

NO muevas la base mientras el depósito de agua esté lleno.

LIMPIEZA DE LA RAMPA DE LA BASE

Limpia la rampa de la base cada tres meses o según sea necesario.

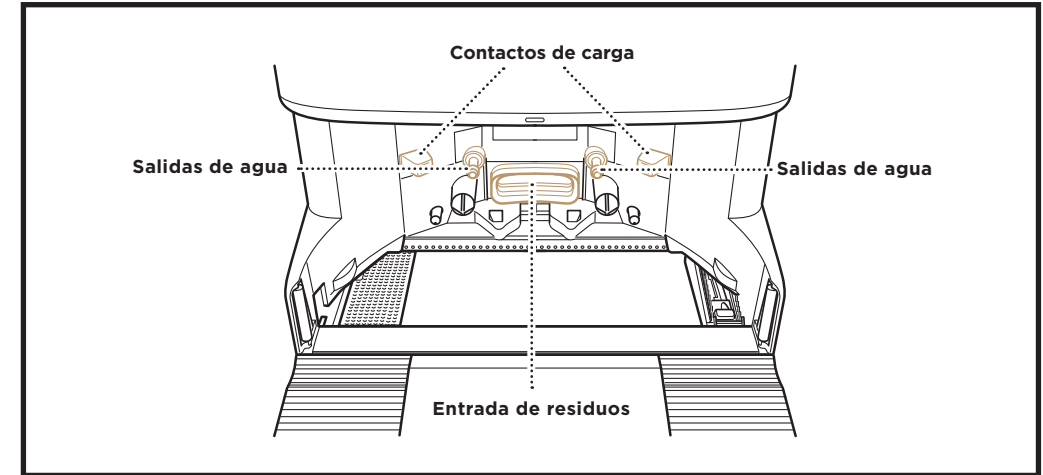
1. Levanta con cuidado la rampa para extraerla de la base.
2. Utiliza un paño húmedo para limpiar la rampa.
3. Para volver a instalarla, levanta la rampa ligeramente por encima de la base, alinéala y presiona hacia abajo hasta que la rampa encaje en su sitio.



MANTENIMIENTO DE LA BASE

PRECAUCIÓN: Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento, desenchufa la base de la toma.

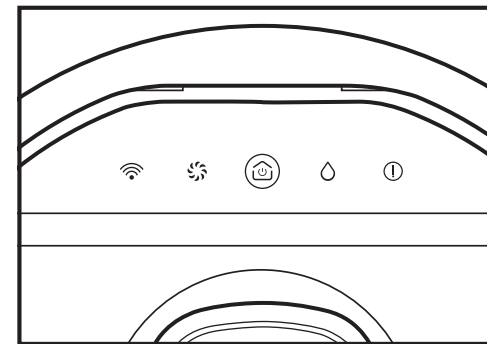
LIMPIEZA DE LAS CONEXIONES DE LA BASE CON EL ROBOT



1. Localiza los contactos de carga, las salidas de agua y la entrada de residuos.
2. Con un paño seco, elimina suavemente el polvo de ambos contactos de carga de la base. Elimina el polvo y los residuos de la entrada de residuos.
3. Utiliza un paño seco para limpiar las boquillas de salida de agua de la base y eliminar cualquier residuo atascado o cualquier otra obstrucción.

INICIO DE UN CICLO DE AUTOLIMPIEZA DE LA BASE

Ejecuta un ciclo de autolimpieza de la base cada seis meses o según sea necesario.




1. Envía el robot aspirador a una misión de fregado y déjalo funcionar durante al menos cinco minutos.
2. Mientras el robot aspirador friega, vacía los depósitos de agua limpia y de aguas grises. Llena el depósito de agua limpia hasta la línea de llenado **AMARILLA** con una mezcla de proporción 1:1 de agua y vinagre blanco.
3. Vuelve a introducir ambos depósitos en la base.
4. Tras cinco minutos de fregado, toca en en el robot aspirador para iniciar el acoplamiento.
5. Deja que el robot aspirador complete un ciclo de lavado de la almohadilla de la mopa en la base.
6. Una vez terminado el ciclo de lavado, vacía el contenido de ambos depósitos de agua de la base en el fregadero.
7. Retira el robot de la base y apágalo manteniendo pulsado el botón de encendido/base durante tres segundos. Retira el depósito de agua y vacíalo en el fregadero.
8. Vuelve a instalar el depósito de agua en el robot aspirador y desliza este hasta la base con el logotipo de Shark boca abajo para encenderlo.

NO pongas nada que no sea vinagre blanco al 5% y agua en el depósito de agua cuando lleves a cabo un ciclo de autolimpieza.

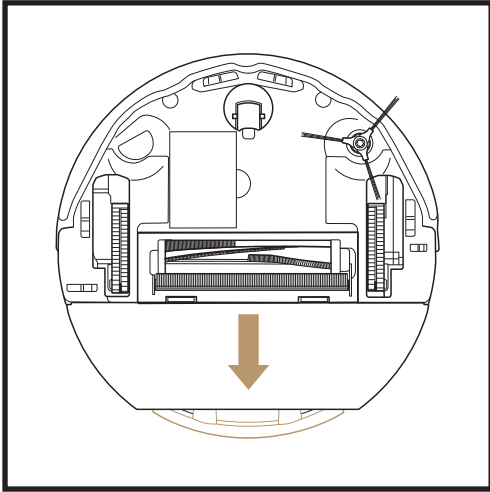
NO utilices vinagre blanco al 5% a menos que estés efectuando un ciclo de autolimpieza.

MANTENIMIENTO DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, apaga el robot manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

RETIRADA Y REINSTALACIÓN DE LA PLACA DE LA ALMOHADILLA DE LA MOPA

Aunque la base retirará y volverá a instalar automáticamente la placa de la almohadilla de la mopa, también puedes retirarla manualmente si es necesario.

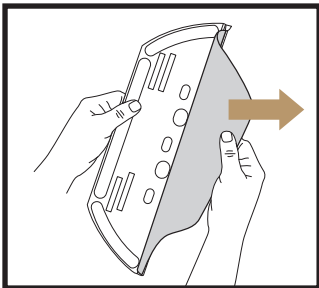


1. Para retirar la placa de la almohadilla de la mopa de la parte inferior del robot aspirador, tira suavemente de la pestaña de desenganche gris y desliza la placa de la almohadilla hasta extraerla del robot.
2. Para volver a instalar la placa de la almohadilla de mopa, deslízala de nuevo hasta que encaje en su sitio.

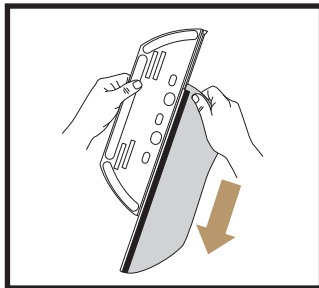
NOTA: Si la placa de la almohadilla está atascada en la base, levántala suavemente desde la parte inferior de la pestaña gris para aflojarla y, a continuación, retírala.

LIMPIEZA Y SUSTITUCIÓN DE LA ALMOHADILLA DE LA MOPA

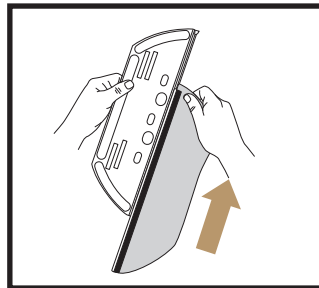
Después de llevar a cabo una limpieza en mojado, la base NeverTouch Pro lavará automáticamente la almohadilla de la mopa del robot aspirador. La almohadilla también debe limpiarse en la lavadora cada tres meses o sustituirse según sea necesario.



1. Tira con cuidado de la almohadilla de la mopa para sacarla de la placa.




2. Desliza la almohadilla hasta extraerla de la placa.

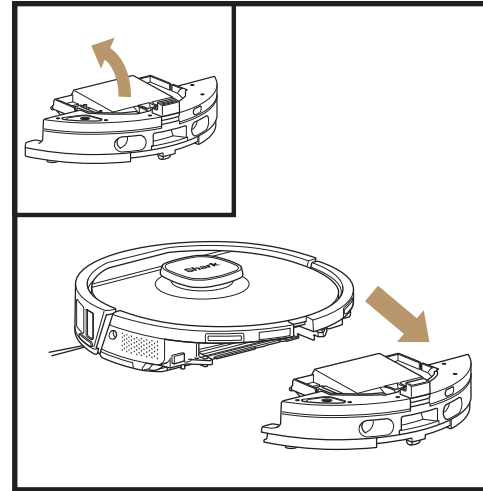


3. Desliza una almohadilla limpia o nueva en el borde de la placa de la almohadilla. Presiona ligeramente la almohadilla para fijarla a la placa.

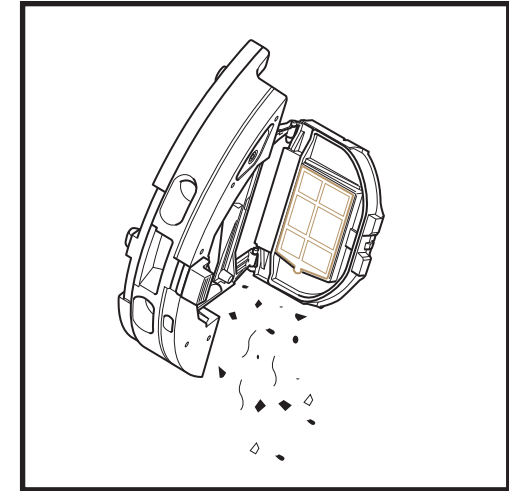
MANTENIMIENTO DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, apaga el robot manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

VACIADO DEL DEPÓSITO DE POLVO DEL ROBOT ASPIRADOR



1. Pula el botón de desenganche del depósito de polvo y desliza el depósito de polvo hasta extraerlo del robot aspirador.
2. Para abrir la tapa del depósito de polvo del robot aspirador, agárrala y levántala usando los huecos para los dedos.

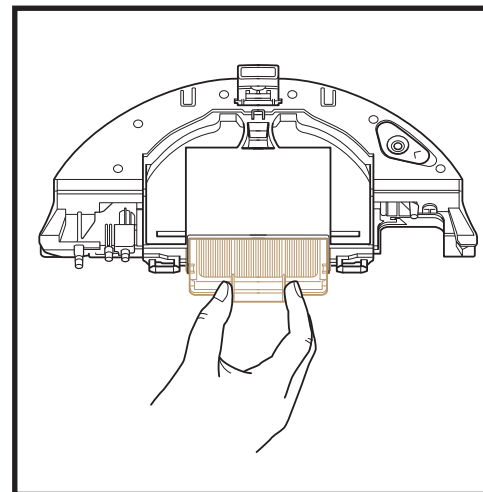


3. Vacía el contenido del depósito de polvo en un cubo de basura.
4. Con un paño seco, limpia el filtro de malla en la parte inferior de la tapa del depósito de polvo.

LIMPIEZA DEL FILTRO DEL ROBOT ASPIRADOR


Limpia los filtros periódicamente para mantener la capacidad de succión del robot aspirador en perfectas condiciones. Sustituye los filtros cada 6-12 meses o según sea necesario.

IMPORTANTE: NO utilices jabón para lavar los filtros.

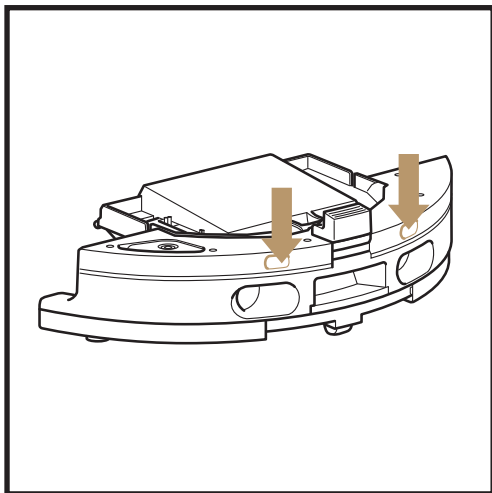


1. Retira el filtro naranja del depósito de polvo utilizando las lengüetas. Golpea ligeramente el filtro sobre un cubo de basura para eliminar los residuos.
2. Enjuaga el depósito de polvo con agua y déjalo secar al aire durante al menos 48 horas antes de volver a instalarlo.
3. Vuelve a insertar el filtro en el depósito de polvo y, a continuación, desliza el depósito de polvo en el robot aspirador hasta que encaje de nuevo en su sitio.

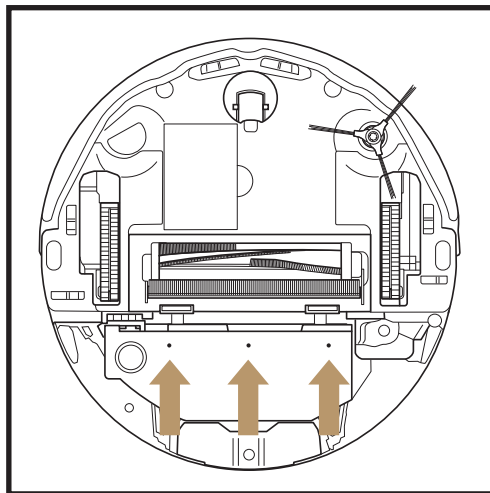
MANTENIMIENTO DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, desenchufa la base de la toma de corriente. Apaga el robot aspirador manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

LIMPIEZA DE LAS ENTRADAS Y LAS SALIDAS DE AGUA



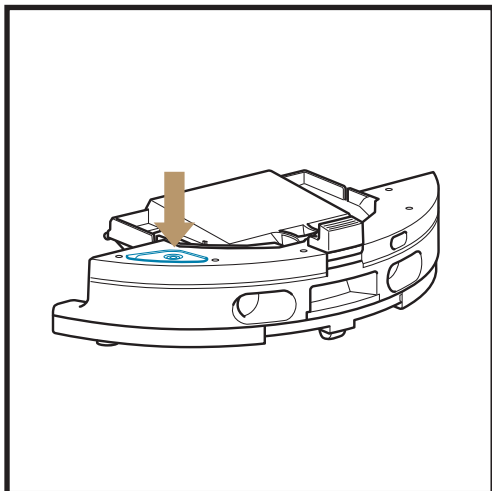
Con un paño seco, limpia la abertura de las entradas de agua del depósito de polvo del robot aspirador.



Retira la placa de la almohadilla de la mopa y limpia los tres orificios pequeños de la parte inferior del depósito de polvo con un palillo o un pasador de seguridad.


LLENADO DEL DEPÓSITO DE AGUA DEL ROBOT ASPIRADOR

Aunque la base rellenará automáticamente el depósito de agua del robot aspirador, también puedes acceder a él y rellenarlo manualmente si es necesario.

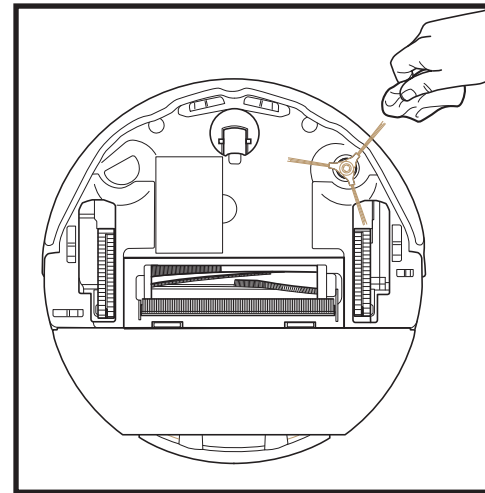


1. Para llenar el depósito, abre el puerto tirando del sello de goma azul. Añade agua a través del puerto y, a continuación, vuelve a presionar el sello para encajarlo en su sitio.
2. Después de llenar y sellar el depósito de agua del robot aspirador, asegúrate de **secar el puerto del robot aspirador** con un paño de microfibra.

MANTENIMIENTO DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, apaga el robot manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

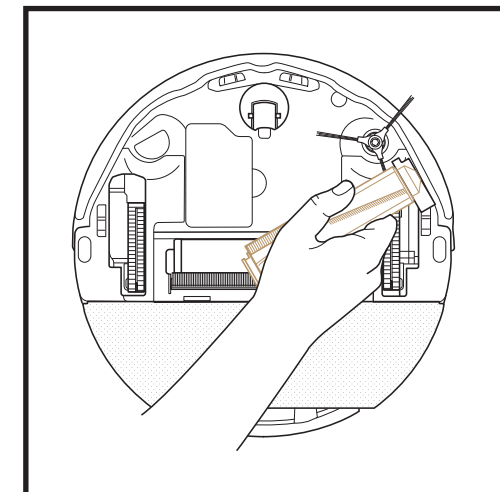
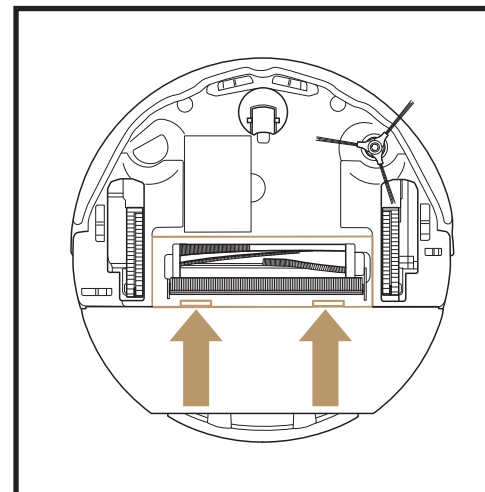
LIMPIEZA DEL CEPILLO LATERAL



LIMPIA EL CEPILLO LATERAL CUANDO SEA NECESARIO.

1. Retira el cepillo lateral de su enganche debajo del robot aspirador.
2. Desenrolla y retira con cuidado cualquier hilo o pelo enredado en el cepillo o el engranaje.
3. Limpia el cepillo suavemente con un paño seco. Para volver a instalarlo, acóplalo en la clavija. Gira el cepillo manualmente para asegurarte de que esté instalado correctamente.

LIMPIEZA DEL CEPILLO GIRATORIO




1. Para acceder al cepillo giratorio, presiona las pestañas de la tapa de acceso y, a continuación, retira la tapa.

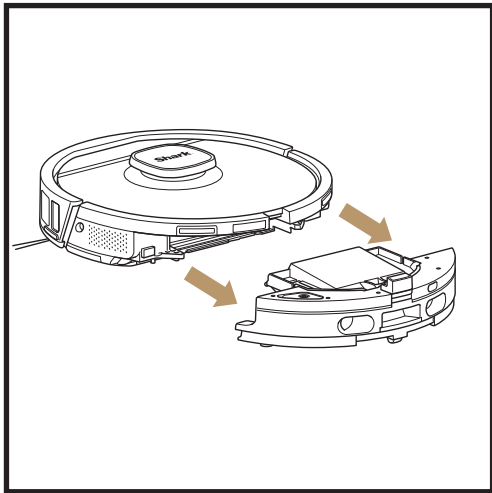
2. Saca el cepillo giratorio y retira la tapa del extremo. Limpia el pelo y los residuos, y vuelve a colocar la tapa. Utiliza un paño seco para limpiar cualquier residuo o acumulación de pelo en la cavidad del cepillo giratorio. Vuelve a instalar el cepillo giratorio insertando el extremo plano en primer lugar. Cierra la tapa de acceso del cepillo giratorio y presiona hasta que ambos lados encajen.

NOTA: Cambia el cepillo giratorio cada 6-12 meses o cuando observes que está gastado. Visita sharkclean.eu para buscar piezas de recambio.

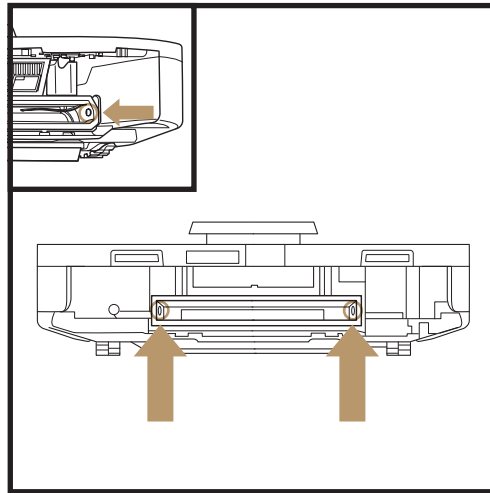
MANTENIMIENTO DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, apaga el robot manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

LIMPIEZA DE LOS SENSORES DIRTDETECT

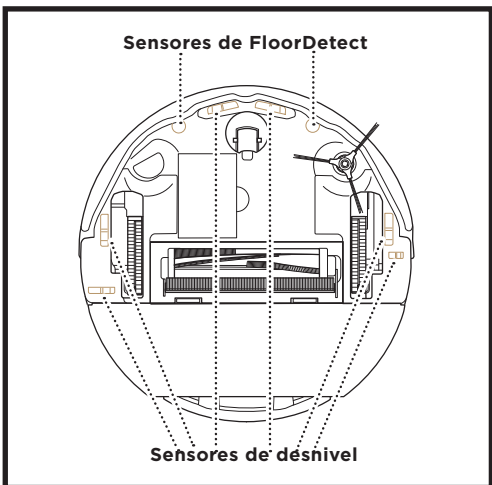


1. Retira el depósito de polvo del robot aspirador.
2. Localiza los sensores de DirtDetect. Se pueden encontrar en el interior del compartimento del cepillo giratorio del robot aspirador.



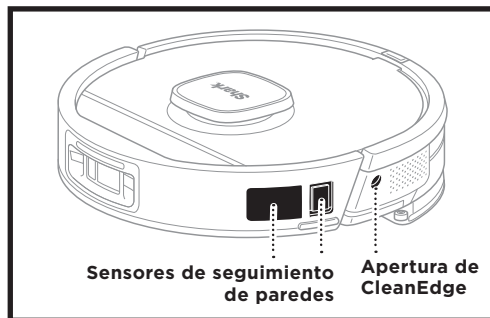
3. Con un paño de microfibra, limpia la suciedad de los sensores DirtDetect. Hay un sensor a cada lado del compartimento. **Asegúrate de limpiar los dos sensores.**
4. Asegúrate de que no haya residuos que bloqueen la abertura o que estén enredados en el cepillo giratorio, y vuelve a instalar el depósito de polvo.

LIMPIEZA DE LOS SENSORES



Sensores de FloorDetect

Sensores de desnivel




Sensores de seguimiento de paredes Apertura de CleanEdge

LIMPIA LOS SENSORES Y CONTACTOS DE CARGA CUANDO SEA NECESARIO.

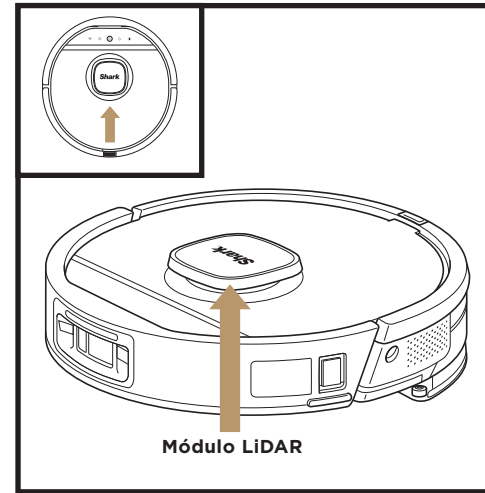
1. Los sensores del robot aspirador requieren un mantenimiento ocasional.
2. Con un paño seco o un bastoncillo de algodón, elimina suavemente el polvo de los sensores situados en la parte inferior y los laterales del robot aspirador.

IMPORTANTE: El robot aspirador emplea sensores de desnivel para evitar las escaleras y otros descensos pronunciados. Los sensores pueden perder efectividad cuando están sucios. Para obtener los mejores resultados, limpia los sensores cada 30 días o según sea necesario.

MANTENIMIENTO DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, apaga el robot manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

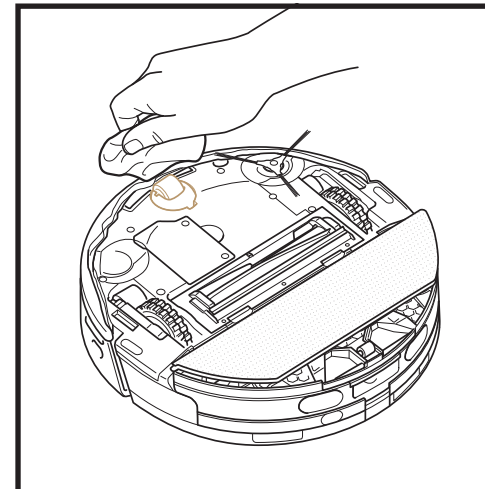
MÓDULO LIDAR



Módulo LiDAR

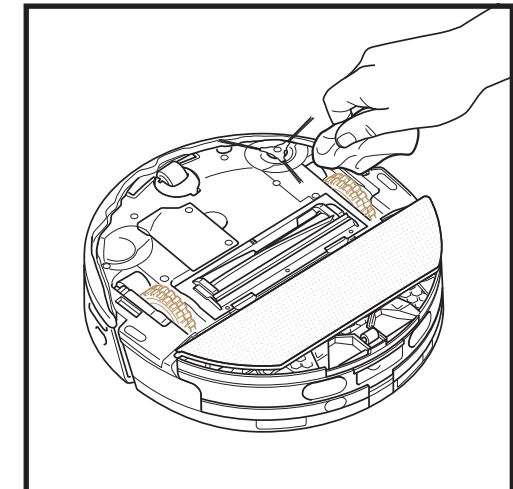
1. Comprueba el módulo de navegación de la parte superior del robot aspirador y elimina suavemente cualquier pelo o residuos.
2. Para conseguir una limpieza más profunda del módulo de navegación, primero coloca el robot aspirador en una superficie nivelada y desconéctalo.
3. Utiliza aire comprimido para soplar cualquier suciedad o residuos del espacio que rodea la torre giratoria LiDAR.
4. Limpia el hueco alrededor de la torre con un bastoncillo de algodón mientras la giras manualmente cinco veces a ambas direcciones.

LIMPIEZA DE LAS RUEDAS




1. Gira la rueda delantera mientras cepillas cualquier suciedad o residuos. Limpia la rueda y la cavidad que hay alrededor.

LIMPIA LA CAVIDAD DE LA RUEDA DELANTERA PERIÓDICAMENTE.



2. Limpia las ruedas motrices y el compartimento que las rodea periódicamente. Para limpiarlas, giralas al tiempo que les quitas el polvo.

EXTRACCIÓN Y REINSTALACIÓN DE LA BATERÍA DEL ROBOT ASPIRADOR

PRECAUCIÓN: Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento, apaga el robot manteniendo pulsado el botón de encendido/base  del robot durante tres segundos y, a continuación, retira el depósito de agua.

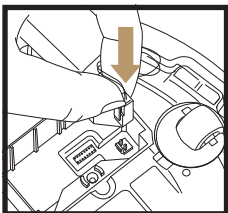
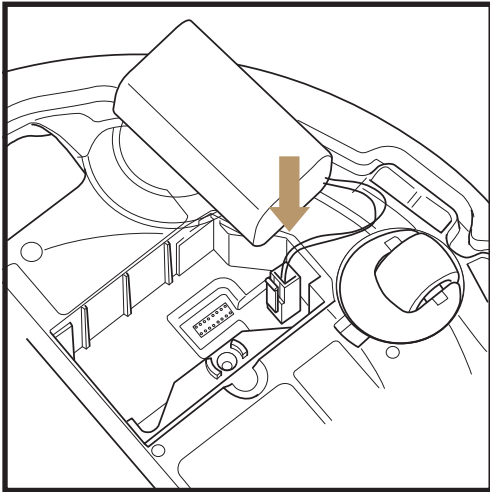
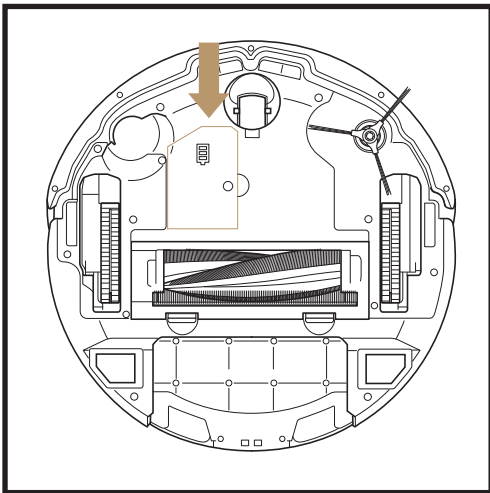
NOTA: Necesitarás un destornillador de estrella (no incluido) para acceder a la batería.

EXTRACCIÓN DE LA BATERÍA DEL ROBOT ASPIRADOR


Con un destornillador de estrella (no incluido), retira los tornillos que fijan la tapa de la batería en la parte inferior del robot aspirador. Levanta la tapa y déjala a un lado. **NO** pongas el robot aspirador en posición vertical de modo que sea más fácil que la batería se salga de la unidad, ya que esto podría causar daños. En su lugar, sujeta las lengüetas de la batería y levántalas, y coloca después la batería en la parte inferior plana del robot con el cable aún conectado. Pinza el conector blanco donde el cable de la batería se une al robot aspirador y tira hacia arriba para desenchufar la batería del robot.

INSTALACIÓN DE LA BATERÍA DEL ROBOT ASPIRADOR

Alinea el conector blanco del extremo del cable de la batería con el puerto de conexión del robot aspirador y enchufa el conector en el puerto hasta que encaje correctamente en su sitio. Inserta la batería en su compartimento con las lengüetas hacia arriba. Vuelve a colocar la tapa de la batería e inserta los tornillos en los orificios de la tapa. Utiliza un destornillador de estrella para apretar los tornillos y fijar la tapa.

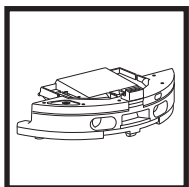


CÓDIGOS DE ERROR COMUNES

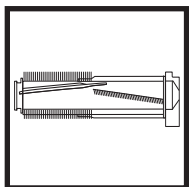
Si se detecta un error, las luces de debajo del robot aspirador se iluminarán en **rojo** (error) o **naranja** (advertencia). Pulsa el botón de error  del robot aspirador para ver más información sobre el error y sigue las instrucciones que se describen en la siguiente tabla.

NÚMERO DE ERROR	PROBLEMA	SOLUCIÓN
2	El cepillo lateral está atascado.	Elimina la suciedad alrededor del cepillo lateral para que se mueva sin dificultad.
3	Fallo del motor de succión.	Retira y vacía el depósito de polvo, limpia los filtros, retira el cepillo giratorio y la tapa de este y elimina cualquier elemento que esté atascando el sistema.
4	Obstrucción en la zona del cepillo giratorio.	Elimina la suciedad alrededor del cepillo giratorio para que pueda girar sin dificultad.
5	Una rueda motriz se ha atascado.	Limpia las ruedas y elimina la suciedad alrededor de los ejes para que se muevan sin dificultad.
6	El paragolpes delantero puede haberse atascado.	Limpia el paragolpes y asegúrate de que se mueve hacia dentro y hacia fuera sin dificultad.
7	Error de los sensores de desnivel.	Mueve el robot aspirador a una nueva ubicación y limpia los sensores de desnivel.
9	Hay que volver a instalar el depósito de polvo del robot aspirador.	Inserta el depósito de polvo hasta que encaje en su sitio.
10	El robot aspirador puede haberse atascado en un obstáculo.	Mueve el robot aspirador a una nueva ubicación en una superficie nivelada.
16	El robot aspirador está atascado.	Mueve el robot aspirador a una nueva ubicación y asegúrate de que el paragolpes delantero se mueve adentro y afuera sin dificultad.
23	El robot aspirador no encuentra la base.	Asegúrate de que la base está encendida y que no hay obstáculos.
24	El nivel de la batería es muy bajo y hay que recargarla.	Coloca el robot aspirador en la base. Asegúrate de que el indicador luminoso de la base se ilumina en azul para confirmar que el robot aspirador está colocado correctamente en la base y se está cargando.
26	El depósito de polvo está atascado.	Revisa la entrada de residuos en la base y el puerto de evacuación del depósito de polvo del robot aspirador para comprobar si hay obstrucciones. Elimina la suciedad y los residuos y vuelve a instalar el depósito de polvo de la base, de modo que quede encajado en su sitio.
33	Puede que el sistema ActiveLift esté atascado.	Apaga el robot aspirador y asegúrate de que no haya nada bloqueando las ruedas e impidiendo que suban y bajen.
34	Puede que la base esté atascada.	Comprueba si la rejilla de aguas grises está nivelada y fija en la bandeja de lavado.

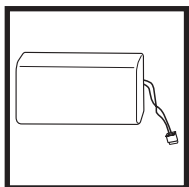
Para todos los demás problemas, visita sharkclean.eu.



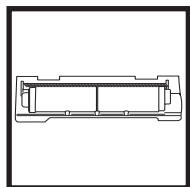
Depósito de polvo del robot aspirador



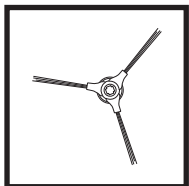
Cepillo giratorio



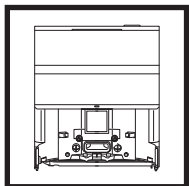
Batería



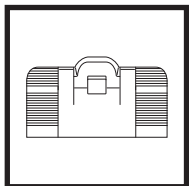
Tapa del cepillo giratorio



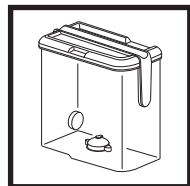
Cepillo lateral



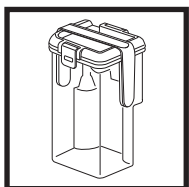
Base NeverTouch Pro



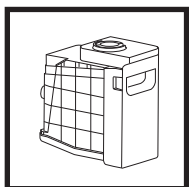
Rampa de la base NeverTouch Pro



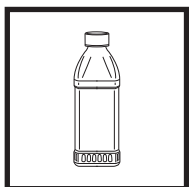
Depósito de agua limpia de la base NeverTouch Pro



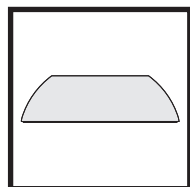
Depósito de aguas grises de la base NeverTouch Pro



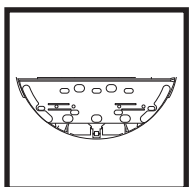
Depósito de polvo de la base



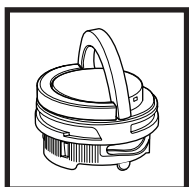
Limpiador multisuperficies Shark



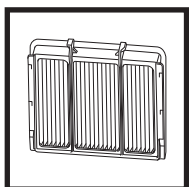
Almohadilla de fregado



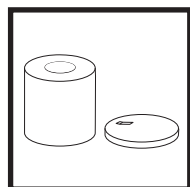
Placa de la almohadilla de la mopa



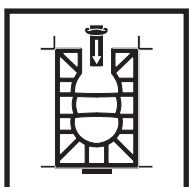
Tecnología Anti-Odour



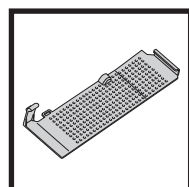
Filtro previo al motor del robot aspirador



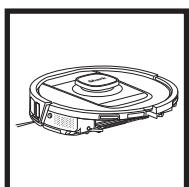
Filtros previos al motor de la base



Filtro posterior al motor de la base (HEPA)



Rejilla de aguas grises



Carcasa exterior

Para solicitar piezas de recambio, visita sharkclean.eu.

IMPORTANTE: LEE LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES DE ESTE ACUERDO DE LICENCIA CON ATENCIÓN ANTES DE PROSEGUIR CON LA INSTALACIÓN DE ESTE PROGRAMA O EL USO DE ESTE PRODUCTO: El Contrato de Licencia de Usuario Final («CLUF») de SharkNinja Operating LLC («SharkNinja») es un acuerdo legal entre SharkNinja y Tú (persona jurídica o individuo) relativo a las Aplicaciones de Software de SharkNinja, incluidas las que Tú instales en tus productos SharkNinja o las que ya estén instaladas en tu producto, incluido todo el firmware (en adelante, «Aplicaciones de SN»). Al instalar, copiar, marcar una casilla, hacer clic en un botón de aceptación de estos términos o seguir usando de otro modo las Aplicaciones de SN, aceptas cumplir los términos de este CLUF. Este contrato de licencia constituye todo el acuerdo relativo a las Aplicaciones de SN entre SharkNinja y Tú, y prevalece sobre cualquier acuerdo, declaración o pacto previo entre las partes. Si no aceptas los términos de este CLUF, no instales ni utilices las Aplicaciones de SN en este producto. Las Aplicaciones de SN están protegidas por leyes de derechos de autor y tratados internacionales sobre derechos de autor, además de otras leyes y tratados de propiedad intelectual.

1. CONCESIÓN DE LICENCIA. Las licencias de las Aplicaciones de SN se conceden de la siguiente manera:

- 1.1 Instalación y uso. SharkNinja te concede el derecho a descargar, instalar y utilizar Aplicaciones de SN en la plataforma especificada para la que la Aplicación de SN en cuestión se diseñó y en relación con los productos SharkNinja en los que la Aplicación de SN esté diseñada para funcionar («Productos de SN»).
- 1.2 Copias de seguridad. También puedes realizar copias de las Aplicaciones de SN que Tú hayas descargado e instalado a modo de copia de seguridad y con fines de archivo.

2. DESCRIPCIÓN DE OTROS DERECHOS Y LIMITACIONES.

- 2.1 Mantenimiento de menciones de propiedad intelectual. No debes eliminar ni modificar las menciones de propiedad intelectual de alguna o todas las copias de las Aplicaciones de SN.
- 2.2 Distribución. No puedes distribuir copias de las Aplicaciones de SN a terceros.
- 2.3 Prohibición de efectuar ingeniería inversa, descompilar o desensamblar. No debes utilizar ingeniería inversa, descompilar o desensamblar las Aplicaciones de SN, salvo y únicamente en la medida en que la ley en vigor permita expresamente tal actividad a pesar de esta limitación.
- 2.4 Alquiler. No puedes alquilar, arrendar ni prestar las Aplicaciones de SN sin permiso por escrito de SharkNinja.
- 2.5 SOFTWARE NO DESTINADO A LA VENTA. Las aplicaciones identificadas con «Not for Resale» (prohibida su venta) o «NFR» (prohibida su venta, por sus siglas en inglés) no pueden venderse, transferirse ni utilizarse con un fin distinto al de la demostración, la prueba o la evaluación.
- 2.6 Servicios de ayuda. SharkNinja puede ofrecerte servicios de ayuda relacionados con las Aplicaciones de SN («Servicios de ayuda»). Cualquier código de software adicional que se te proporcione como parte de los Servicios de ayuda se considerará parte de las Aplicaciones de SN, y estará sujeto a los términos y condiciones de este CLUF.
- 2.7 Conformidad con la legislación vigente. Debes cumplir toda la legislación aplicable relativa al uso de las Aplicaciones de SN.

3. ACTUALIZACIONES. SharkNinja puede proporcionarte actualizaciones y mejoras de las Aplicaciones de SN. Este CLUF regirá todas las mejoras proporcionadas por SharkNinja que reemplacen o complementen las Aplicaciones de SN, salvo que tales mejoras vayan acompañadas de un CLUF aparte, en cuyo caso se regirán por dicho CLUF. Si Tú decides no descargar ni utilizar una actualización o mejora proporcionada por SharkNinja, entiendes que puedes exponer las Aplicaciones de SN a amenazas graves de seguridad o causar que las Aplicaciones de SN queden inservibles o sean inestables.

4. DATOS Y PRIVACIDAD. SharkNinja se compromete a seguir los estándares más estrictos de honestidad e integridad para garantizar tu privacidad. Nos comprometemos a mantenerte informado sobre el uso que damos a la información que recopilamos sobre Ti mediante el uso de cada uno de nuestros sitios web o Aplicaciones de SN. Nuestras prácticas de privacidad se describen en la Política de Privacidad de SharkNinja, además de en avisos aparte que proporcionamos cuando compras o descargas una aplicación, adquieres un producto o contratas un servicio. Al utilizar las Aplicaciones de SN o proporcionarnos tu información personal, Tú aceptas y consientes las prácticas, términos y condiciones descritos en la Política de Privacidad de SharkNinja. Tu información se tratará en todo momento según la Política de Privacidad de SharkNinja, que se incorpora en este CLUF a modo de referencia y se puede consultar en la siguiente dirección URL: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. BIBLIOTECAS DE APLICACIONES Y SOFTWARE INTEGRADO DE TERCEROS.

- 5.1 Reconoces que Amazon Web Services, Inc. («AWS») ha proporcionado determinadas bibliotecas de aplicaciones que se han incluido en las Aplicaciones de SN («Bibliotecas de Aplicaciones de AWS») y permite que los productos de SN se conecten al Servicio de Nube de AWS («Software Integrado de AWS»).
- 5.2 No utilizarás las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS salvo como parte incluida de las Aplicaciones de SN, y no las modificarás respecto a la forma en que se te facilitaron.
- 5.3 No utilizarás el Software Integrado de AWS salvo como una parte incorporada de tu producto SN, sin modificarlo respecto a la forma en que se te facilitó.
- 5.4 No modificarás, adaptarás, traducirás ni crearás obras derivadas basadas en las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS o el Software Integrado de AWS, ni descompilarás, desensamblarás, utilizarás ingeniería inversa ni intentarás por ningún otro medio obtener el código fuente ni los algoritmos subyacentes de las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS o el Software Integrado de AWS.
- 5.5 SharkNinja conserva toda la propiedad de las Aplicaciones de SN (y las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS que contengan) y de cualquier software instalado en Productos de SN (incluido el Software Integrado de AWS) y Tú solo recibes una licencia para su uso en relación con las Aplicaciones de SN y los Productos de SN.

5.6 No utilizarás las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS o el Software Integrado de AWS para obtener acceso no autorizado a los sistemas o servicios de otros licenciantes de SharkNinja ni para utilizar dichos sistemas o servicios; ni transmitirás virus, gusanos, troyanos, bombas de tiempo, spyware, malware, canceladores de correo, mecanismos de recopilación pasiva, robots, software de minería de datos ni ningún otro código o programa malicioso o invasivo en los sistemas o servicios de otros licenciantes de SharkNinja.

5.7 No debes utilizar las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS ni el Software Integrado de AWS para vulnerar, eludir o interferir en ninguna medida de protección, medida de autenticación ni ninguna otra medida que restrinja o imponga limitaciones al uso de los sistemas o servicios de otros licenciantes de SharkNinja o al acceso a dichos sistemas o servicios.

5.8 No sondearás, atacarás, analizarás ni pondrás a prueba la vulnerabilidad de los sistemas/servicios de otros licenciantes de SharkNinja.

5.9 Otros licenciantes de SharkNinja de las Aplicaciones de SN, las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS y el Software Integrado de AWS son los beneficiarios externos expresos de este CLUF, y las cláusulas de esta sección del CLUF se especifican de forma manifiesta en beneficio de dichos licenciantes y podrán ser ejecutadas por ellos.

6. RESCISIÓN. Sin perjuicio del resto de derechos, SharkNinja puede rescindir este CLUF si Tú incumples los términos y condiciones del mismo. En tal caso, debes destruir todas las copias de Aplicaciones de SN que poseas.

7. DERECHOS DE AUTOR. Todos los derechos, incluidos, entre otros, los de propiedad intelectual, de y relativos a las Aplicaciones de SN y sus copias, son propiedad de SharkNinja y sus proveedores. Todos los derechos y derechos de propiedad intelectual de y en relación con el contenido al que se acceda al utilizar las Aplicaciones de SN son propiedad de los respectivos propietarios del contenido, y serán protegidos por los derechos de autor y las leyes y tratados de propiedad intelectual aplicables. Este CLUF no te concede ningún derecho para usar ese contenido. SharkNinja se reserva todos los derechos no concedidos expresamente.

8. SOFTWARE DE CÓDIGO ABIERTO. Por el presente documento, reconoces que las Aplicaciones de SN pueden contener software bajo licencias de «código abierto» o «software gratuito» («Software de código abierto»). La licencia concedida mediante este CLUF no se aplica al Software de código abierto en las Aplicaciones de SN. En su lugar, los términos y condiciones de la licencia de Software de código abierto se aplicarán al Software de código abierto. Ninguna de las disposiciones del presente CLUF limita los derechos que te otorgue a Ti cualquier licencia de Software de código abierto ni te concede a Ti derechos que prevalezcan sobre ella. Reconoces que la licencia de Software de código abierto tiene lugar únicamente entre Tú y el licenciante aplicable del Software de código abierto. En la medida en que los términos de las licencias aplicables al Software de código abierto exijan que SharkNinja proporcione el Software de código abierto, en forma de código o ejecutable, o proporcione copias de los términos de licencias aplicables o de otra información requerida, Tú puedes obtener una copia poniéndote en contacto con SharkNinja en la dirección física que encontrarás al final de este documento. Encontrarás información adicional relativa al Software de código abierto y sus términos de uso en www.sharkclean.eu/opensource.

9. SIN GARANTÍAS. SharkNinja rechaza expresamente cualquier garantía para las Aplicaciones de SN, las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS o el Software Integrado de AWS. Las Aplicaciones de SN, las Bibliotecas de Aplicaciones de AWS y el Software Integrado de AWS se proporcionan «tal cual», sin garantías expresas o implícitas de ningún tipo, lo que incluye, entre otros, garantías de comerciabilidad, inexistencia de infracción, idoneidad para un fin específico o derecho. SharkNinja no garantiza ni asume ninguna responsabilidad por la exactitud o exhaustividad de cualquier información, texto, imagen, enlace u otros elementos contenidos en las Aplicaciones de SN. SharkNinja no otorga garantías con respecto a los daños que puedan ocasionarse por la transmisión de un virus informático, gusano, bomba lógica u otro programa informático similar. Asimismo, SharkNinja rechaza expresamente cualquier garantía o declaración a algún tercero.

10. LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD. En ningún caso SharkNinja o sus proveedores serán responsables por ningún daño especial, fortuito, punitivo, indirecto o consecuente de ningún tipo (incluidos, entre otros, daños por pérdida de beneficios o información confidencial o de otro tipo, por suspensión de negocios, por daños personales, por pérdida de intimidad, por incumplimiento de algún deber, incluido de buena fe o de diligencia razonable, por negligencia o por otro tipo de pérdidas pecuniarias o de otro tipo) derivados de o vinculados de alguna forma con el uso o la imposibilidad de usar los Productos SN o las Aplicaciones de SN, la prestación o la incapacidad para prestar asistencia u otros servicios, información, software o contenido relacionado a través del producto o relacionado de otra forma con el uso de las Aplicaciones de SN, o de otro modo según o en conexión con alguna disposición de este CLUF, incluso en caso de deficiencia, agravio (incluida la negligencia), responsabilidad objetiva, incumplimiento del contrato o incumplimiento de la garantía de SharkNinja o cualquier proveedor, e incluso si se ha advertido a SharkNinja o algún proveedor sobre la posibilidad de que se produzcan tales daños. SharkNinja no tendrá ninguna responsabilidad en relación con el contenido de las Aplicaciones de SN ni ninguna parte de las mismas, incluidos, entre otros, los errores u omisiones que contengan, calumnias, infracciones de derechos de publicidad, privacidad, marcas registradas, suspensión de negocios, lesiones personales, pérdida de intimidad, derechos morales o revelación de información confidencial.

11. LEGISLACIÓN APLICABLE. Las leyes de la Commonwealth de Massachusetts regirán este CLUF, mediante el que Tú aceptas la jurisdicción y la competencia exclusivas del estado y los tribunales federales de la Commonwealth de Massachusetts.

12. CESIÓN. SharkNinja puede cederle este CLUF al licenciante sin avisar.

13. TOTALIDAD DEL ACUERDO. Este CLUF (incluido cualquier anexo o enmienda a este CLUF que se incluya con los Productos de SN) supone la totalidad del acuerdo entre SharkNinja y Tú en relación con las Aplicaciones de SN y prevalece sobre el resto de comunicaciones, propuestas y declaraciones orales o escritas previas o en vigor en relación con las Aplicaciones de SN o cualquier otro asunto incluido en este CLUF. En la medida en que alguna de las políticas o programas para los servicios de ayuda de SharkNinja entre en conflicto con los términos de este CLUF, prevalecerán los términos de este CLUF.

Si tienes alguna pregunta acerca de este CLUF, ponte en contacto con SharkNinja en 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494 (EE. UU.).

GARANTÍA LIMITADA DE DOS (2) AÑOS RV2900XEEU

Cuando una persona adquiere un producto en Europa, está amparada por derechos legales en lo que respecta a la calidad de dicho producto (tus derechos estatutarios). Puedes hacer valer estos derechos ante tu vendedor. No obstante, Shark® confía tanto en la calidad de sus productos que te otorga una garantía adicional del fabricante de dos años. Estos términos y condiciones se aplican solamente a la garantía del fabricante; tus derechos legales no se verán afectados.

A continuación, se detallan los requisitos previos y la cobertura de nuestra garantía. Dichas condiciones no afectan a tus derechos legales, a las obligaciones de tu vendedor ni a los acuerdos que hayas estipulado con él.

Garantías de Shark®

Tu producto de Shark supone una inversión considerable. Tu nuevo producto debe funcionar correctamente el mayor tiempo posible. La garantía que lo acompaña es un compromiso importante y refleja el grado de confianza del fabricante en la calidad de sus productos. Todos los productos de Shark están respaldados por una garantía gratuita que los protege frente a defectos en los materiales y cubre la mano de obra. También puedes obtener asistencia en línea en sharkclean.eu.

¿Cómo debo registrar mi garantía Shark?

Puedes registrar tu garantía en línea en un plazo de 28 días a partir de la fecha de compra. Para ahorrar tiempo, te informamos de que necesitarás los siguientes datos de tu producto:

- Fecha de compra (factura, recibo o albarán).
- Para el registro en línea, visita sharkclean.eu.

IMPORTANTE:

- La garantía solo cubre el producto a partir de la fecha de compra.
- Conserva el documento de compra en todo momento. Si necesitas utilizar la garantía, deberás proporcionarnos el documento de compra para comprobar que la información que nos has facilitado es correcta. En caso de no disponer del comprobante de compra, la garantía podría quedar invalidada.

¿Cuáles son las ventajas de registrar mi garantía gratuita Shark?

Al registrarte, nos autorizas a disponer de tus datos por si necesitamos ponernos en contacto contigo. También podrás recibir consejos para optimizar el uso de tu producto Shark, así como información sobre nuevos productos y tecnologías de Shark®. Si registras tu garantía en línea, recibirás inmediatamente la confirmación de que hemos recibido tus datos.

¿Cuánto duran las garantías de los productos nuevos de Shark?

La confianza que tenemos en nuestro diseño y en nuestro control de calidad nos permite garantizar tu nuevo producto Shark durante un total de dos años.

¿Qué cubre la garantía gratuita Shark?

La reparación o sustitución de tu producto Shark (a discreción de Shark), incluidas todas las piezas y la mano de obra. La garantía Shark es adicional a tus derechos legales como consumidor.

¿Qué no cubre la garantía gratuita Shark?

1. El desgaste normal de las piezas (como es el caso de los accesorios). Se pueden adquirir piezas de recambio en sharkclean.eu.
2. Daños causados por un uso incorrecto, abusivo o una manipulación negligente, por no llevar a cabo el mantenimiento necesario o debido a una mala manipulación durante el transporte.
3. Daños causados por un mantenimiento no autorizado por Shark.

¿Dónde puedo adquirir recambios y accesorios originales de Shark? Los recambios y los accesorios de Shark están diseñados por los mismos ingenieros que han desarrollado tu unidad Shark. Encontrarás una gama completa de recambios y piezas de repuesto/accesorios Shark para todos los productos Shark en sharkclean.eu. Recuerda que la garantía no cubre los daños causados por el uso de recambios que no sean Shark.

COBERTURA DE LA GARANTÍA DEL ROBOT ASPIRADOR Y GUÍA DE PIEZAS

NOTA: La garantía cubre defectos de fabricación, fallos internos de hardware o software, y fallos estructurales causados por defectos de fabricación. No cubre daños por uso indebido, accidentes o reparaciones no autorizadas, desgaste normal o piezas consumibles (a menos que estén defectuosas desde el primer uso). Consulta la siguiente tabla para saber qué piezas están cubiertas por la garantía.

Componente del robot	Frecuencia de mantenimiento	Frecuencia de sustitución	Categoría	Cobertura de la garantía
Carcasa exterior	Limpiar los sensores y los contactos de carga cada mes o siempre que sea necesario.	N/A	No desgastable	Sí
Cepillo giratorio	Limpiar mensualmente o siempre que sea necesario.	Cada 6-12 meses o siempre que sea necesario.	Desgastable	No (a menos que esté defectuoso)
Filtro	Limpiar mensualmente o siempre que sea necesario.	Cada 6-12 meses o siempre que sea necesario.	Desgastable	No
Depósito de polvo	Limpiar mensualmente o siempre que sea necesario.	Según sea necesario.	Desgastable	No (a menos que esté defectuoso)
Almohadilla de la mopa	Después de llevar a cabo una limpieza en mojado, la base lavará y secará automáticamente la almohadilla de la mopa. Es posible que sea necesaria una limpieza adicional en la lavadora de vez en cuando.	Cada dos años o según sea necesario.	Desgastable	No
Cepillo lateral	Limpiar mensualmente o siempre que sea necesario.	Cada 3-6 meses o siempre que sea necesario.	Desgastable	No (a menos que esté defectuoso)
Batería	N/A	Cada 12-24 meses o siempre que sea necesario.	Desgastable	Sí (dentro de la garantía)

Componente de la base	Frecuencia de mantenimiento	Frecuencia de sustitución	Categoría	Cobertura de la garantía
Base multifuncional	Limpiar mensualmente o siempre que sea necesario.	N/A	No desgastable	Sí
Depósito de polvo	Cada 60 días o según sea necesario.	Según sea necesario.	Desgastable	No (a menos que esté defectuoso)
Filtros previos al motor	Limpiar mensualmente o siempre que sea necesario.	Cada 6-12 meses o siempre que sea necesario.	Desgastable	No
Filtro posterior al motor (HEPA)	Limpiar cada seis meses o según sea necesario.	Una vez al año o siempre que sea necesario.	Desgastable	No
Rampa	Limpiar mensualmente o siempre que sea necesario.	Según sea necesario.	Desgastable	No (a menos que esté defectuoso)
Rejilla de aguas grises	Limpiar cada 30 días o según sea necesario.	Según sea necesario.	Desgastable	No (a menos que esté defectuoso)

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DELL'UTILIZZO • SOLO PER USO DOMESTICO

⚠ AVVERTENZA

Per ridurre il rischio di incendio, elettrocuzione, lesioni o danni materiali:

NON LASCIARE BAMBINI O ANIMALI INCUSTODITI NELLE STANZE IN CUI IL ROBOT ASPIRAPOLVERE HA ACCESSO DURANTE LA PULIZIA.

AVVERTENZE RELATIVE AL LASER
QUESTO PRODOTTO È DOTATO DI UN LASER DI CLASSE 1. SPEGNERE SEMPRE IL ROBOT ASPIRAPOLVERE PRIMA DI SOLLEVARLO O DI SOTTOPORLO A INTERVENTI DI MANUTENZIONE. NON GUARDARE DIRETTAMENTE NEL LASER.


SE LA SPINA DEL CAVO DI RICARICA NON ENTRA PER INTERO NELLA PRESA, CONTATTARE UN ELETTRICISTA QUALIFICATO. NON FORZARE LA SPINA PER FARLA ENTRARE NELLA PRESA ELETTRICA E NON PROVARE A MODIFICARLA PER FAVORIRE L'INSERIMENTO.

AVVERTENZE GENERALI

Quando si utilizza un elettrodomestico, osservare sempre le precauzioni di base, incluse le seguenti:

1. L'apparecchio è composto da un robot aspirapolvere e da una base di ricarica con alimentatore. Tali componenti contengono collegamenti elettrici, cavi elettrici e parti mobili che possono comportare rischi per l'utente.
2. Prima di ogni utilizzo, verificare che le parti non presentino danni. Nel caso in cui una delle parti sia danneggiata, interromperne l'uso.
3. Utilizzare solo parti di ricambio originali.
4. Questo robot aspirapolvere non contiene componenti riparabili.
5. Utilizzare solo come descritto nel presente manuale. NON utilizzare il robot aspirapolvere per scopi diversi da quelli descritti nel presente manuale.
6. A eccezione di alcuni filtri e contenitori raccogli-polvere, NON esporre alcuna parte del robot aspirapolvere/lavapavimenti ad acqua o altri liquidi.
7.  **NON** toccare le superfici calde direttamente dopo i cicli di pulizia.
8. **NON inserire le mani nelle aperture della base o del robot.**

AVVERTENZE PER L'USO

9. Questo prodotto è dotato di un laser di classe 1. Spegnerne sempre il robot aspirapolvere prima di sollevarlo o di sottoporlo a interventi di manutenzione.
10. **NON** guardare direttamente nel laser.
11. **NON** guardare direttamente nella luce UV. 
12. **NON** danneggiare la lente UV. La lente UV non può essere sostituita. Se la lente è danneggiata, l'apparecchio deve essere smaltito.
13. Spegnerne sempre il robot aspirapolvere prima di inserire o rimuovere il filtro o il contenitore raccogli-polvere.
14. **NON** toccare la spina, la base di ricarica, il cavo di ricarica o il robot aspirapolvere con le mani bagnate. La manutenzione e la pulizia dell'unità non devono essere effettuate da bambini senza la supervisione di un adulto.
15. **NON** permettere ai bambini di usare l'elettrodomestico come un giocattolo.

16. Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenze solo sotto supervisione oppure dopo aver ricevuto istruzioni adeguate sull'uso dell'apparecchio, sulla sicurezza e sui possibili pericoli.
17. **NON** utilizzare il robot senza avere inserito il contenitore raccogli-polvere e il filtro.
18. **NON** danneggiare il cavo di ricarica:
 - a) **NON** tirare o trasportare la base di ricarica tramite il cavo o utilizzare il cavo come manico.
 - b) **NON** staccare la spina tirando il cavo. Afferrare la spina, non il cavo.
 - c) **NON** fare passare il cavo sotto a eventuali porte, non intradarlo facendolo passare attorno agli spigoli e non lasciarlo nei pressi di superfici calde.
 - d) Il cavo di alimentazione non può essere sostituito. Se il cavo è danneggiato, l'apparecchio deve essere smaltito.
19. **NON** inserire alcun oggetto nella bocchetta o nelle aperture degli accessori. **NON** utilizzare il robot aspirapolvere in caso di aperture ostruite; tenere le aperture prive di polvere, pelucchi, capelli e qualsiasi cosa che possa ridurre il flusso d'aria. La base deve essere collegata a una presa con messa a terra.
20. **NON** utilizzare se il flusso d'aria del robot aspirapolvere è ridotto. Se i passaggi dell'aria sono ostruiti, spegnere il robot aspirapolvere e rimuovere tutte le ostruzioni prima di accenderlo nuovamente.
21. Tenere la bocchetta e tutte le aperture lontano da capelli, viso, dita, piedi scalzi o indumenti larghi.
22. **NON** utilizzare il robot aspirapolvere se non è correttamente funzionante, ha subito urti, è danneggiato, è stato lasciato all'aperto o è caduto in acqua.
23. **NON** collocare l'aspirapolvere su superfici instabili.
24. **NON** utilizzare per aspirare:
 - a) Liquidi.
 - b) Oggetti di grandi dimensioni.
 - c) Oggetti duri o appuntiti (vetro, chiodi, viti o monete).
 - d) Quantità consistenti di polvere (polvere di gesso, cenere di camino o braci).
 - e) **NON** utilizzare come accessorio per alimentare strumenti per la raccolta della polvere.

- f) Oggetti fumanti o che bruciano (carboni ardenti, mozziconi di sigaretta o fiammiferi).
 - g) Materiali infiammabili o combustibili (liquido per accendini, benzina o cherosene).
 - h) Soluzioni tossiche (candeggina, ammoniaca o liquido disgorgante).
 - i) Sostanze tossiche (elevate concentrazioni di candeggina, elevate concentrazioni di ammoniaca o prodotto sturalavandini).
25. **NON** utilizzare nelle seguenti aree:
 - a) Superfici bagnate o umide
 - b) All'aperto in prossimità di focolari con accesso privo di ostacoli.
 - c) Spazi chiusi e che possono contenere fumi o vapori esplosivi o tossici (liquidi per accendini, benzina, cherosene, vernici, diluenti, sostanze antitarne o polveri infiammabili).
 - d) In aree con stufette elettriche.
 - e) In prossimità di focolari con accesso privo di ostacoli.
 26. Spegnerne il robot aspirapolvere prima di qualsiasi intervento di regolazione, pulizia, manutenzione o risoluzione dei problemi. Nota: quando è in posizione OFF (O), il robot consuma comunque una piccola quantità di energia.
 27. Per prevenire il versamento di liquidi all'interno delle parti elettriche, lasciare asciugare completamente tutti i filtri all'aria prima di inserirli di nuovo.
 28. **NON** modificare o provare a riparare il robot aspirapolvere o la batteria, salvo diversamente indicato nel presente manuale. **NON** utilizzare il robot se è stato modificato o danneggiato.
 29.  Tenere sempre le dita lontano dalle ruote e dal sistema di sospensione mentre il robot è acceso.
 30. Rimuovere ogni traccia di liquido versato o fuoriuscito dalla base o dal pavimento, poiché potrebbe essere causa di scosse elettriche e/o danneggiare il pavimento.
 31. **NON** utilizzare detergenti per la pulizia della casa (detergenti multiuso, prodotti per la pulizia dei vetri, candeggina) su nessuna delle superfici lucide della stazione di ricarica o del robot aspirapolvere, poiché contengono delle sostanze chimiche che possono danneggiare tali superfici. Pulire delicatamente usando solo un panno inumidito con acqua.
 32. Per evitare di corrodere o danneggiare il prodotto, utilizzare nel serbatoio dell'acqua solo il detergente per pavimenti a marchio Shark. Non aggiungere troppo liquido detergente per evitare che il robot slitti, operando in modo inappropriato. Per evitare che il serbatoio dell'acqua si deformi, non utilizzare acqua calda, ma solo acqua a temperatura ambiente. Se sul serbatoio rimangono segni di acqua, rimuoverli prima di reinstallarlo sull'apparecchiatura.
 33. Per ridurre al minimo il rischio che il robot superi un limite non sicuro (bordi di scale, dislivelli, caminetti, ostacoli d'acqua), impostare queste aree come "zone ad accesso vietato" mediante la funzionalità di mappatura nell'app mobile SharkClean. Al momento di impostare il limite, attivare il robot aspirapolvere e accertarsi visivamente che le impostazioni gli impediscano effettivamente di superare il limite stabilito. Regolare le impostazioni se necessario. Per utenti senza app: utilizzare una delimitazione per bloccare i limiti non sicuri.

34. Se il robot aspirapolvere non parte dalla base, deve essere collocato su un'area sgombra, mantenendo una distanza di almeno 45 cm (raggio) da spigoli e dislivelli.
35. Per ridurre al minimo il rischio che il robot superi un limite non sicuro (bordi di scale, dislivelli, caminetti, ostacoli d'acqua), impostare queste aree come "zone ad accesso vietato" mediante la funzionalità di mappatura nell'app mobile SharkClean. Al momento di impostare il limite, attivare il robot aspirapolvere e accertarsi visivamente che le impostazioni gli impediscano effettivamente di superare il limite stabilito. Regolare le impostazioni se necessario. Per utenti senza app: utilizzare una delimitazione per bloccare i limiti non sicuri.

USO DELLA BATTERIA

36. La batteria è la fonte di alimentazione del robot aspirapolvere. Leggere e seguire con cura tutte le istruzioni per la ricarica.
37. Per prevenire l'accensione involontaria, assicurarsi che il robot aspirapolvere sia spento prima di sollevarlo o trasportarlo.
38. Utilizzare solo la base di ricarica SHARK e la batteria RVBAT85014 (50E), come descritto nella tabella di seguito. L'uso di batterie o di caricabatterie diversi da quelli indicati può creare un rischio d'incendio.
39. Tenere la batteria lontano da oggetti metallici come graffette, monete, chiavi, chiodi o viti. Il cortocircuito tra i morsetti della batteria aumenta il rischio di incendi o ustioni.
40. Un uso improprio della batteria può causare la fuoriuscita del liquido interno. In tal caso, evitare ogni contatto con il liquido fuoriuscito, poiché può causare irritazione o ustioni. In caso di contatto, risciacquare con acqua. In caso di contatto con gli occhi, consultare un medico.
41. Il robot aspirapolvere non deve essere conservato, caricato o utilizzato a temperature inferiori a 10 °C o superiori a 40 °C. Prima della ricarica o dell'utilizzo, verificare che la batteria e il robot aspirapolvere siano a temperatura ambiente. L'esposizione del robot o della batteria a temperature che non rientrano in questo intervallo potrebbe danneggiare la batteria e aumentare il rischio di incendio.
42. **NON** esporre il robot aspirapolvere o la batteria al fuoco o a temperature superiori a 130 °C, poiché potrebbe esplodere.

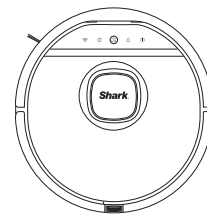
43.	<10 °C	Non conservare.
	>40 °C	Non conservare.
	20 °C – 40 °C	Temperatura di funzionamento normale.
	<0 °C	Non caricare.

Unità	Batteria
SKU	RVBAT85014 (50E)

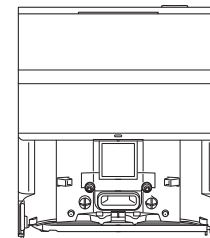
SKU unità	Base
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

1. Robot aspirapolvere e lavapavimenti



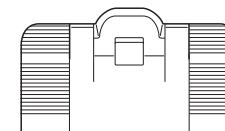
2. Base NeverTouch Pro



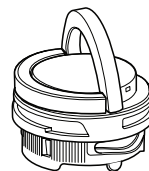
3. Spazzola laterale (la quantità varia)



4. Rampa



5. Gruppo cartuccia anti-odore (la quantità varia)

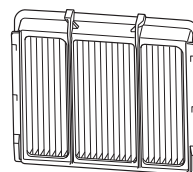


Nota: non incluso in tutti i modelli

6. Flacone di detergente multisuperficie Shark da 355 ml

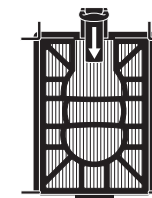


7. Filtro pre-motore robot (la quantità varia)



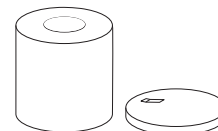
Almeno un filtro è incluso e preinstallato in tutti i modelli.

8. Filtro post-motore base (la quantità varia)



Almeno un filtro è incluso e preinstallato in tutti i modelli.

9. Filtri pre-motore base (la quantità varia)



Almeno un filtro è incluso e preinstallato in tutti i modelli.

ISTRUZIONI PER LA DISINFEZIONE DEL PANNO DI PULIZIA

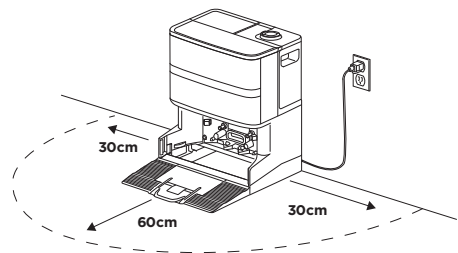
Per disinfettare il panno di pulizia del robot:

1. Riempire il serbatoio dell'acqua pulita sulla base con acqua distillata fino alla linea di riempimento massimo.
2. Dopo ogni operazione di pulizia con acqua, lasciare che la base lavi completamente e asciughi il panno di pulizia senza interruzioni.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

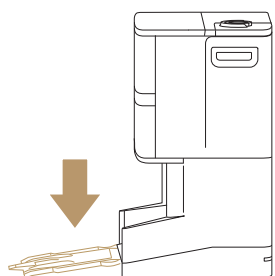
Per le avvertenze e le precauzioni più recenti visitare il sito sharkclean.eu

1 Configurare la base



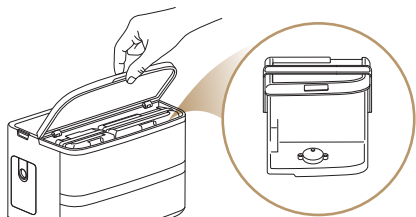
1. Rimuovere tutti gli involucri in plastica e il polistirolo.
2. Posizionare la base su **una superficie piana** con almeno **60 cm di spazio libero davanti e 30 cm su entrambi i lati, lontano da oggetti, mobili o moquette.**
3. Posizionare la base vicino al router per un segnale Wi-Fi forte e assicurarsi che la base non sia collocata in un'area con luce solare diretta.
4. Posizionare la base in un luogo permanente, poiché ogni volta che verrà spostata sarà necessario avviare un nuovo ciclo di esplorazione della casa.
5. Collegare la base. Il LED dell'indicatore di base diventa bianco quando la base è accesa.

2 Installare la rampa sulla base



1. Allineare il lato piatto della rampa con il fondo della base.
2. **Sollevare la rampa leggermente sopra la base, allinearla e premere finché non scatta in posizione.**
3. Lasciare almeno 60 cm di spazio davanti alla base, iniziando dalla fine della rampa. **Non posizionare la base a meno di 60 cm dalla moquette.**

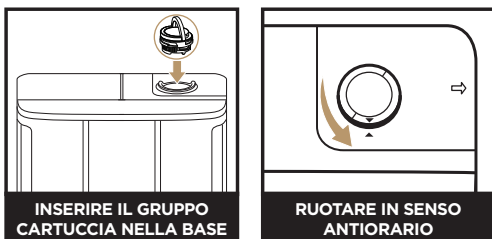
3 Riempire il serbatoio dell'acqua pulita



1. Sollevare il coperchio principale che si trova sul lato anteriore della base. Rimuovere il serbatoio dell'acqua pulita con il manico blu.
2. **Aggiungere acqua a temperatura ambiente fino alla linea di riempimento e non più di 355 ml del detergente multisuperficie Shark fino alla linea di riempimento.**

Nota: utilizzare SOLO il detergente per pavimenti a marchio Shark in dotazione.

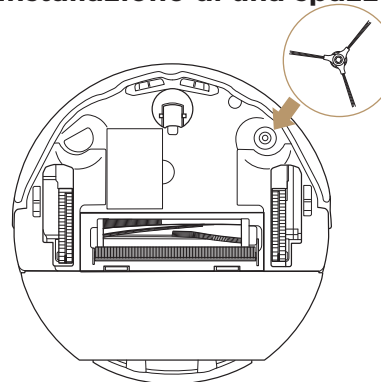
4 Inserire il gruppo cartuccia anti-odore *Nota: non incluso in tutti i modelli.*



Nota: accertarsi che il gruppo cartuccia anti-odore sia installato nella base prima di usare il robot.

1. La cartuccia anti-odore si trova all'interno della confezione del robot in un contenitore circolare. Aprire la confezione e rimuovere il gruppo cartuccia anti-odore.
2. Sollevare la levetta sul selettore anti-odore. Allineare le frecce e inserire la cartuccia nella fessura sulla parte superiore destra della base.
3. Per bloccare e innestare la cartuccia, ruotarla in **senso antiorario** finché non scatta almeno una volta.
4. Continuare a girare il selettore verso l'impostazione più elevata per aumentare l'intensità.

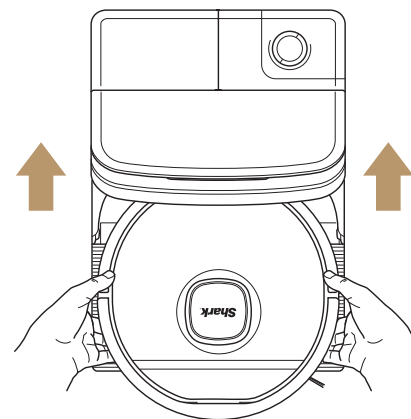
1 Installazione di una spazzola laterale



1. Rimuovere tutta la pellicola di plastica e prendere una spazzola laterale dalla confezione delle spazzole laterali.
2. Allineare il foro sulla spazzola con il perno sul fondo del robot, quindi premere verso il basso finché la spazzola non scatta in posizione.

Nota: le spazzole laterali aggiuntive possono essere incluse come parti di ricambio, ma solo una deve essere installata sul robot.

2 Fare scorrere il robot sulla base per caricarlo



1. **Allineare il robot al logo Shark capovolto, quindi spingerlo sulla rampa fin sopra la base.**
2. Durante la ricarica del robot, la spia della base diventa **verde**.

3 Scaricare l'app SharkClean



1. Quando richiesto dall'app, premere il pulsante Wi-Fi sul robot per accedere alla modalità Pairing (Abbinamento). Una volta in modalità abbinamento, il robot dirà "Sono pronto a connettermi al Wi-Fi".

Sblocca la funzionalità completa con l'app, tra cui:

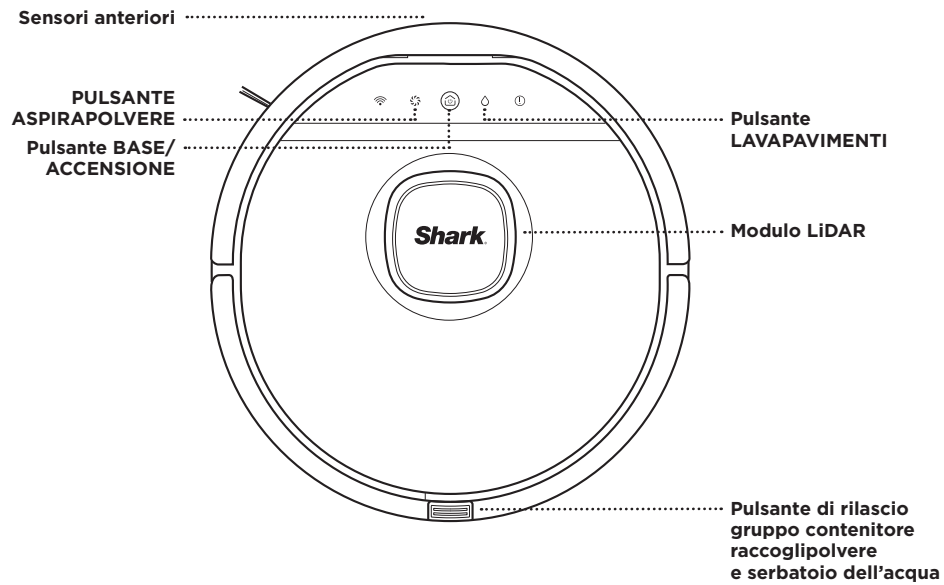
- ✓ Programmazione
- ✓ Programmi personalizzati
- ✓ Telecomando
- ✓ Rapporti di pulizia
- ✓ Zone ad accesso vietato



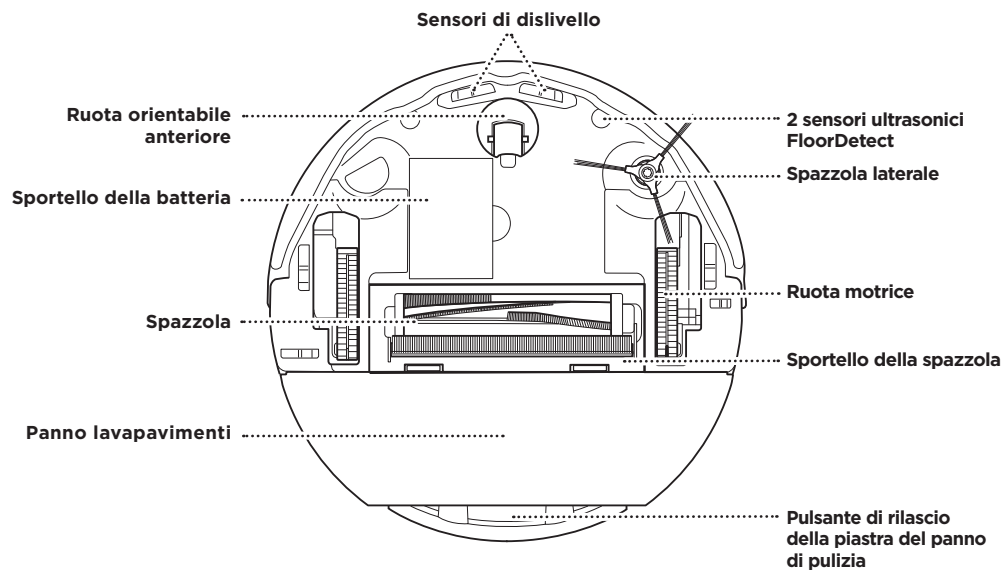
NOTA: se il pulsante Wi-Fi non risponde, tenere premuto + + per 3 secondi per reimpostare il Wi-Fi.

PRESENTAZIONE DEL ROBOT ASPIRAPOLVERE SHARK

PARTE SUPERIORE

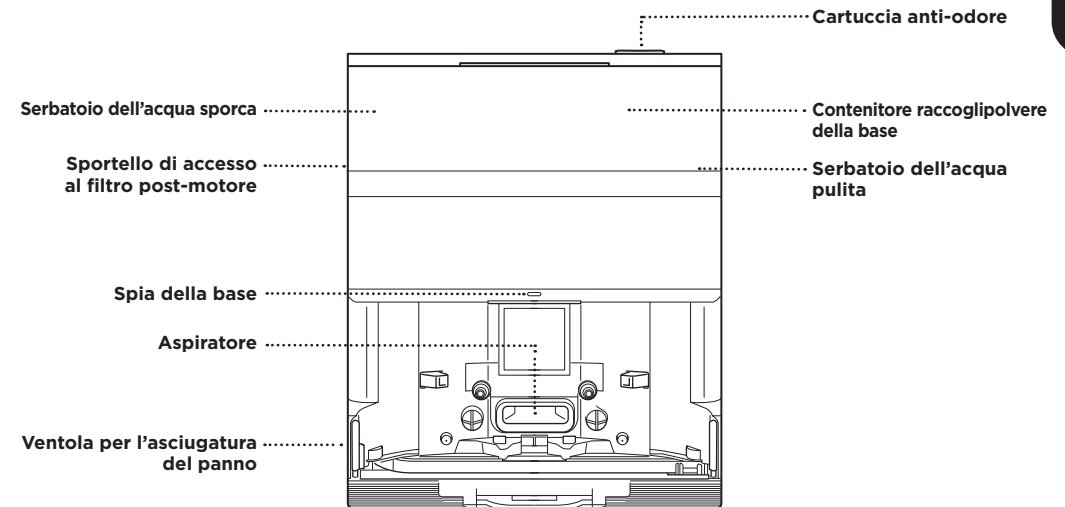


PARTE INFERIORE

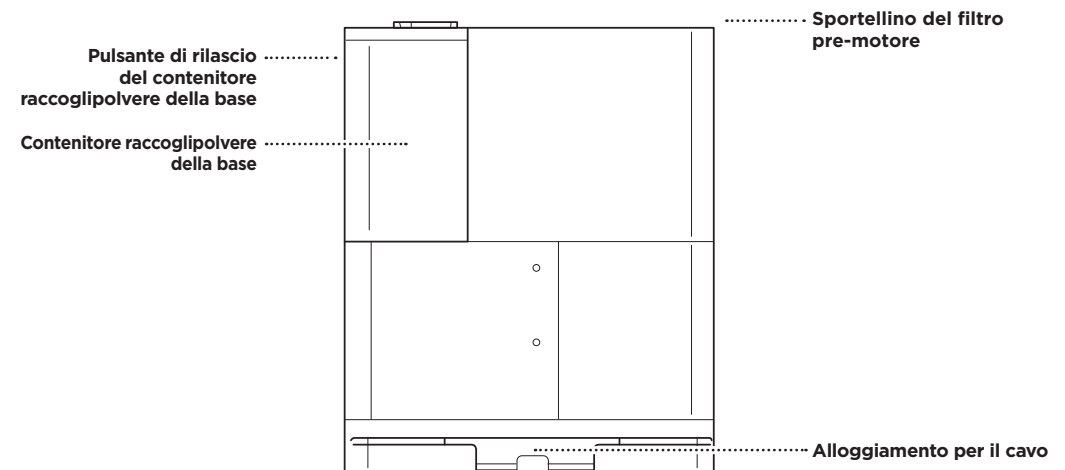


PRESENTAZIONE DELLA BASE NEVERTOUCH PRO

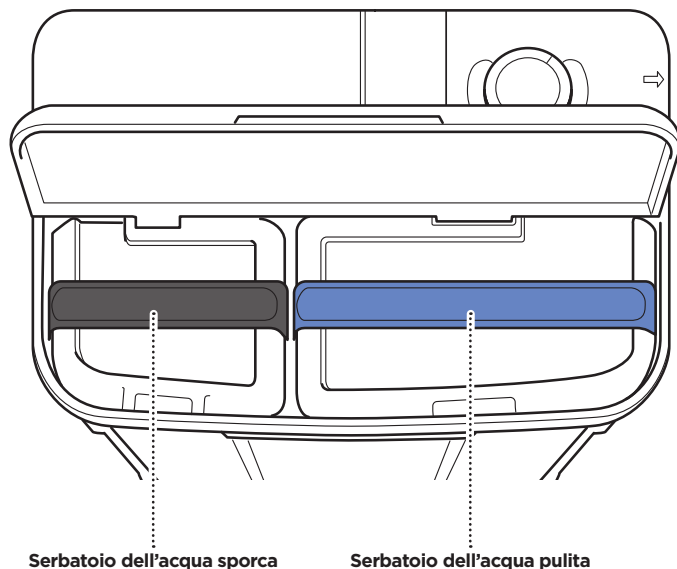
LATO ANTERIORE



RETRO



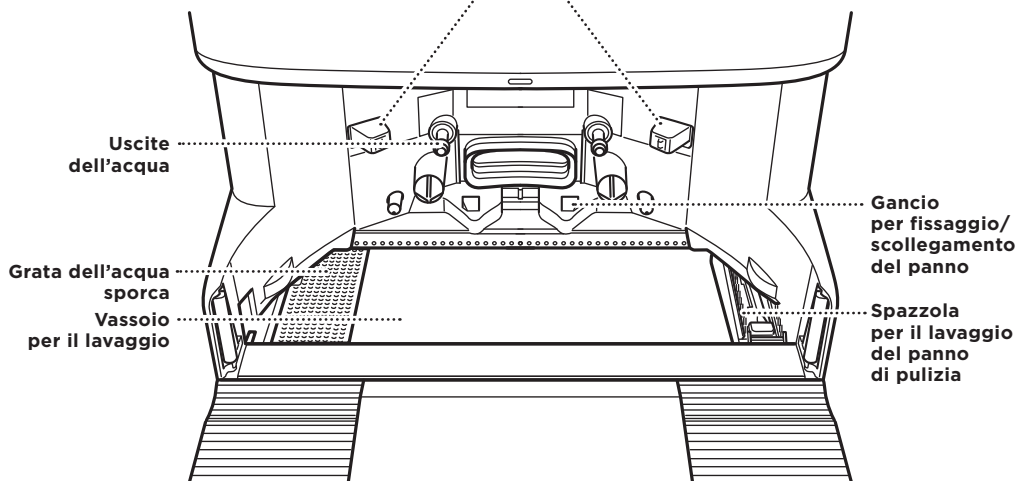
PRESENTAZIONE DELLA BASE NEVERTOUCH PRO



Serbatoio dell'acqua sporca

Serbatoio dell'acqua pulita

Contatti per la ricarica



Uscite dell'acqua

Grata dell'acqua sporca

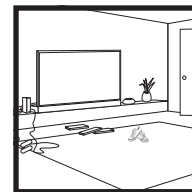
Vassoio per il lavaggio

Gancio per fissaggio/ scollegamento del panno

Spazzola per il lavaggio del panno di pulizia

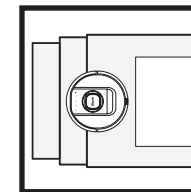
PREPARAZIONE DELLA CASA

Mentre pulisce, il robot utilizza una serie di sensori per navigare attorno alle pareti, ai piedi dei mobili e ad altri ostacoli. Per risultati ottimali, preparare la casa come indicato di seguito.



OSTRUZIONI

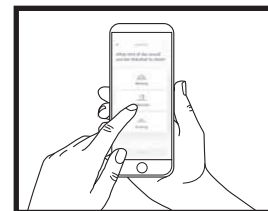
Il robot PowerDetect rileva gli ostacoli e li aggira. Per garantire una mappatura completa della casa, prima del primo Explore Run (Ciclo di esplorazione) del robot, rimuovere oggetti come calzini, scarpe e giocattoli e aprire tutte le porte interne.



SCALE

I sensori di dislivello impediscono al robot di cadere dalle scale. Per far sì che i sensori di dislivello funzionino correttamente, tappeti, tappetini o moquette devono trovarsi ad almeno 20 cm dalle scale, oppure estendersi oltre il ciglio delle stesse.

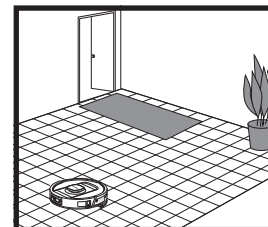
MAPPATURA DELLA CASA




Una volta completata la configurazione, il robot effettua un **Explore Run (Ciclo di esplorazione)** al fine di creare una mappatura iniziale della casa. Nell'app SharkClean selezionare:

Quick Explore (Esplorazione rapida):

- Il robot entrerà rapidamente e guarderà intorno in ogni stanza per identificare pareti, mobili e altri ostacoli. Questa operazione dovrebbe durare circa 10 minuti.
- Dopo Quick Explore (Esplorazione rapida), è possibile far completare al robot un Carpet Detection Run (Ciclo di rilevamento tappeti) in alcune stanze, che consentirà di mappare accuratamente l'area della moquette ed evitarla durante i cicli di pulizia con acqua.

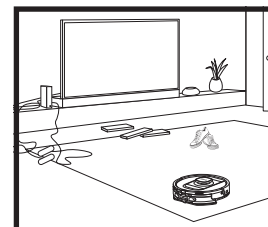


Anche se consigliamo di connettersi all'app, è possibile anche inviare manualmente il robot per esplorare e pulire:

- Toccare Vacuum (Aspirapolvere)  sul robot. Al primo utilizzo, il robot aspira automaticamente durante la mappatura, identificando pareti, mobili, tappeti e altri ostacoli.
- Il primo ciclo può richiedere fino a poche ore, a seconda delle dimensioni della casa.

NOTA: prima di iniziare un ciclo di lavaggio è necessario che il robot effettui un ciclo di esplorazione.

SENSORE 3D E AI LASER NAVIGATION



Rilevamento di oggetti: grazie alla tecnologia di rilevamento degli oggetti, il robot può aggirare gli ostacoli, nonché alcuni oggetti domestici di uso comune lasciati sul pavimento come cavi, fili, scarpe, giocattoli e indumenti.

Mappatura dei tappeti: il robot rileverà le aree con moquette/tappeti durante il primo ciclo di pulizia. Se i tappeti vengono spostati, il robot dovrà eseguire nuovamente un ciclo di esplorazione.

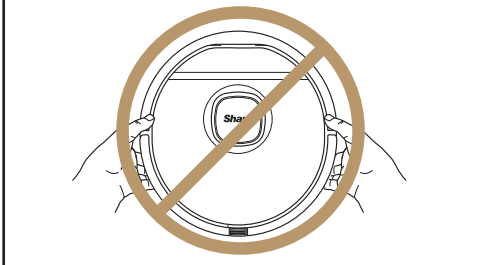
SUGGERIMENTO: assicurarsi di caricare completamente il robot prima del primo ciclo di pulizia di modo che possa esplorare, mappare e pulire il più a lungo possibile. La carica completa del robot potrebbe richiedere fino a 4 ore*.

*Il tempo di ricarica della batteria può variare.

INFORMAZIONI GENERALI SUL ROBOT ASPIRAPOLVERE

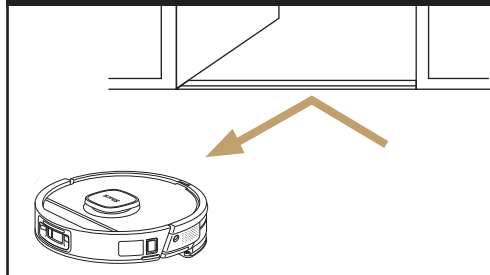
Domande? Per video tutorial, domande frequenti, risoluzione dei problemi e consigli visitare il sito sharkclean.eu

EVITARE DI SPOSTARE IL ROBOT OPPURE LA BASE



Mentre il robot sta pulendo, **NON** sollevarlo dal pavimento e non spostare la base NeverTouch Pro. Questo potrebbe comportare difficoltà di orientamento del robot. Nel caso in cui si debba necessariamente spostare la base, sarà necessario effettuare un nuovo ciclo di mappatura della casa.

VANI DI ACCESSO E SOGLIE

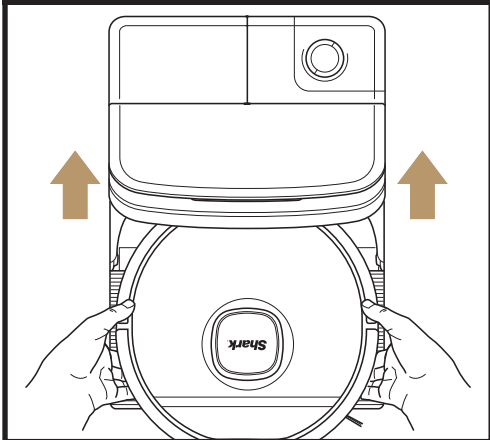



Grazie alla tecnologia NeverStuck, il robot è in grado di oltrepassare facilmente la maggior parte delle soglie. Tuttavia, in caso di soglie più alte di 2,5 cm, è preferibile impostare una zona ad accesso vietato nell'app per bloccare l'accesso al robot.

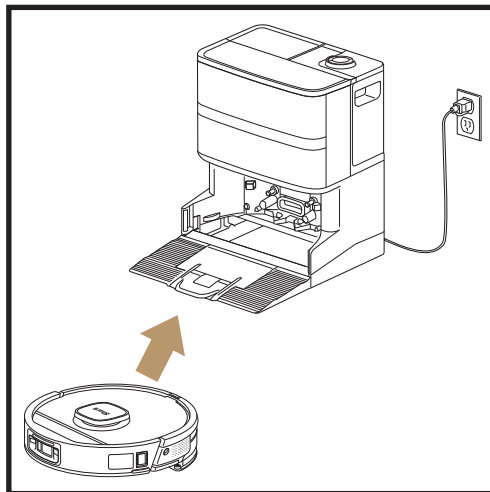
RICARICA

IMPORTANTE: assicurarsi di caricare completamente il robot prima del primo ciclo di pulizia di modo che possa esplorare, mappare e pulire il più a lungo possibile. La carica completa del robot potrebbe richiedere fino a 4 ore*.

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO



Per la ricarica, posizionare il robot sulla base. Allineare il robot al logo Shark capovolto, quindi spingerlo sulla rampa fin sopra la base. Per spegnere il robot, rimuoverlo dalla base e tenere premuto il pulsante Base/Accensione  per 3 secondi.



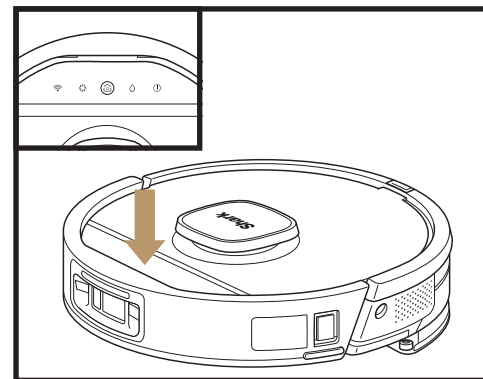
Una volta completato il ciclo di pulizia o quando la batteria è quasi scarica, il robot cercherà la base e si aggancerà automaticamente. Se il robot non torna alla base, potrebbe aver incontrato problemi lungo il percorso. Fare scorrere manualmente il robot sulla base per ricaricarlo e prepararlo al ciclo successivo.

NOTA: durante il posizionamento manuale del robot sulla base, assicurarsi che i contatti per la ricarica collocati nella parte posteriore del robot siano a contatto con quelli della base.

NOTA: quando si solleva il robot, fare attenzione a non mettere le dita tra i parabordi e il retro dell'unità.

*Il tempo di ricarica della batteria può variare.

INTERFACCIA UTENTE DEL ROBOT



INTERFACCIA UTENTE DEL ROBOT



PULSANTE WI-FI

- Quando è illuminato, toccare per mettere il robot in modalità Pairing (Accoppiamento).
- L'icona lampeggerà in **BLU** quando è in modalità di accoppiamento e si **SPEGNE** una volta collegato il robot.



PULSANTE ASPIRAPOLVERE

- Toccare per avviare l'aspirazione. Quando il robot sta aspirando, l'icona si illumina di **VIOLA**. Toccare di nuovo per mettere in pausa il ciclo di pulizia.



PULSANTE BASE/ACCENSIONE

- Toccare per fare tornare il robot alla base. Toccare di nuovo per mettere in pausa l'aggancio alla base.
- Tenere premuto per 3 secondi per accendere o spegnere il robot.



PULSANTE LAVAPAVIMENTI

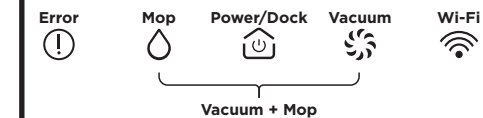
- Toccare per avviare l'aspirapolvere e lavare i pavimenti nudi. L'icona si illumina di **BLU** mentre il robot sta pulendo. Toccare di nuovo per mettere in pausa il ciclo di pulizia.



PULSANTE DI ERRORE


- Quando è acceso, toccare il pulsante per ripetere il messaggio di errore.
- Quando il pulsante di errore è **ROSSO** il robot richiede attenzione immediata, mentre quando è **ARANCIONE** è necessario effettuare la manutenzione.

NOTA: durante un ciclo di pulizia, il robot continua ad aspirare, ma solo su pavimenti nudi. Per passare l'aspirapolvere sui tappeti, selezionare la modalità "Aspirapolvere + Lavapavimenti".



ULTERIORI CONSIGLI



RIPRISTINO WI-FI

- Se il pulsante Wi-Fi **NON** è acceso ma il robot non è ancora connesso all'app, sarà necessario reimpostare il Wi-Fi.
- Tenere premuto  +  +  per 3 secondi per reimpostare il Wi-Fi.

ASPIRAPOLVERE + LAVAPAVIMENTI

- Tenere premuto  +  per 3 secondi per iniziare una pulizia completa. Il robot aspira prima i tappeti, poi aspira e lava i pavimenti duri.

PULIZIA MIRATA

- Per pulire una zona della casa di 1,5 m per 1,5 m, posizionare il robot sul punto che si desidera pulire e tenere premuto  per 3 secondi per aspirare o  per 3 secondi per lavare.

INDICATORI DI RILEVAMENTO

Il robot Shark PowerDetect è in grado di rilevare tipi di pavimenti, bordi e sporcizia. Sul robot sono presenti alcuni indicatori utili che avvisano quando è stata identificata un'area sporca per una pulizia più intensiva.



DIRT DETECT rileva le aree molto sporche e intensifica automaticamente l'aspirazione, passando più volte sull'area fino a quando non viene più rilevata sporcizia.

- Quando viene rilevato lo sporco, le spie sotto il robot diventano **VIOLA** per indicare che è stata attivata la funzione Dirt Detect.



ERROR DETECT si attiva quando il robot rileva un problema.

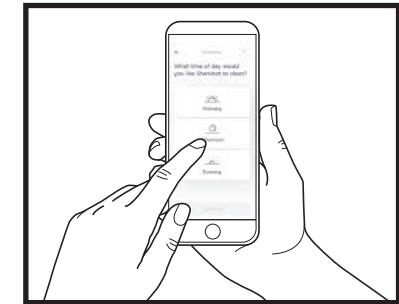
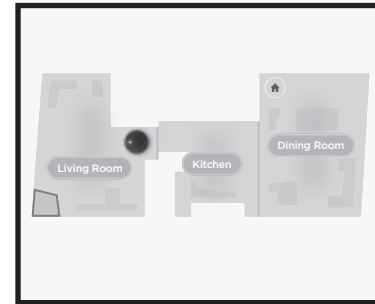
- Quando viene rilevato un errore, le spie sotto il robot diventano **ROSSE**, indicando che è necessario prestare attenzione immediata.
- Quando viene rilevata un'avvertenza, le spie sotto il robot diventano **ARANCIONI**, indicando che è necessario effettuare la manutenzione. Toccare il pulsante Errore sull'interfaccia utente del robot per fare ripetere il messaggio di errore.



La tecnologia **UV STAINDETECT** individua e contrasta le macchie ostinate e incrostate aumentando la saturazione e i movimenti del panno con un'apposita oscillazione.

- Una volta rilevate le macchie, le luci sotto il robot diventano **BLU** per indicare l'attivazione della tecnologia UV StainDetect.
- Al termine del ciclo di pulizia, il robot elaborerà un report indicando dove sono state rilevate le macchie e potrà, se desiderato, pulire di nuovo le aree in questione dopo aver lavato il panno presso la base. La tecnologia UV StainDetect può anche essere controllata manualmente tramite l'app o disattivata.
- La tecnologia UV StainDetect può essere attivata per la pulizia dell'intera casa o di singole stanze anche in abbinamento alla funzione Spot Clean (Pulizia mirata) per la rimozione di macchie specifiche.

Visitare il sito sharkclean.eu per le risposte a tutte le domande relative all'app.



È possibile sfruttare al meglio il robot aspirapolvere Shark avviando le seguenti funzioni tramite app:

QUICK EXPLORE

- Il robot dedicherà alcuni minuti a esplorare e creare una mappa iniziale della casa.

ASPIRAPOLVERE + LAVAPAVIMENTI

- Pulizia completa della casa. Passare l'aspirapolvere sulle moquette, quindi aspirare e lavare i pavimenti nudi.

ZONE AD ACCESSO VIETATO

- Impostare le zone ad accesso vietato tramite app per impedire al robot di accedere a determinate aree.

PROGRAMMAZIONE

- Impostare i cicli di pulizia per tutta la casa o per stanze specifiche in qualsiasi momento e giorno.

CONTROLLO DA QUALSIASI POSIZIONE

- Ovunque ti trovi, hai il controllo del robot.

IMPOSTAZIONI PERSONALIZZABILI

- Regola facilmente la potenza di aspirazione, il livello di saturazione del panno, il volume delle notifiche e molto altro.

RAPPORTI DI PULIZIA

- Ogni volta che il robot esegue la pulizia, l'app genera il relativo rapporto.

IMPOSTAZIONE DEL CONTROLLO VOCALE

Visitare sharkclean.eu per le istruzioni relative alla configurazione, ad esempio come abilitare Shark Skill per Amazon Alexa e come utilizzare il robot con Assistente Google.

Assistente Google:

- Ehi Google, inizia a pulire.
- Ehi Google, di' a (nome del robot) di aspirare.
- Ehi Google, interrompi l'aspirazione.
- Ehi Google, di' a (nome robot) di tornare alla base.

Amazon Alexa:

- Alexa, chiedi a Shark di iniziare a pulire (nome della stanza).
- Alexa, avvia/arresta il robot.
- Alexa, manda il robot alla base.

Visitare il sito sharkclean.eu per le risposte a tutte le domande relative all'app.

Come posso utilizzare il robot con Amazon Alexa?

Aprire l'app Amazon Alexa, accedere al menu e selezionare Skill. In alternativa, andare sullo store delle Skill di Alexa sul sito di Amazon. Cercare "Shark Skill". Selezionare "Shark Skill" per aprire la pagina dei dettagli, quindi selezionare l'opzione "Enable Skill" (Abilita Skill). Una volta attivata l'opzione è possibile chiedere ad Alexa di controllare il robot (per es.: "Alexa, di' a Shark di iniziare a pulire").


Come posso impostare il robot con Assistente Google su un dispositivo Apple?

1. Scaricare, aprire e accedere all'app Assistente Google. **2.** Selezionare l'icona "Explore" (Esplora). Cercare "Shark" e selezionare "Try it" (Provalo). **3.** Per consentire a Google di collegarsi al proprio account SharkClean, eseguire l'accesso all'account SharkClean. È lo stesso account usato per l'impostazione del robot Shark nell'app SharkClean. Selezionare "Authorize" (Autorizza) per collegare l'account SharkClean ad Assistente Google. Ci siamo! Assistente Google può ora lavorare con il robot Shark. Per avviare un ciclo di pulizia del robot, usare il comando vocale "Google, di' a Shark di iniziare a pulire".

Come posso impostare il robot con Assistente Google su Android?

1. Scaricare, aprire e accedere all'app Assistente Google. **2.** Selezionare l'icona "Explore" (Esplora). Cercare "Shark" e selezionare "Link" (Collega). **3.** Accedere all'account SharkClean. È lo stesso account usato per l'impostazione del robot Shark nell'app SharkClean. Ci siamo! Assistente Google può ora lavorare con il robot Shark. Per avviare un ciclo di pulizia del robot, usare il comando vocale "Google, di' a Shark di iniziare a pulire".

Cosa devo fare se il mio robot a volte perde la connessione Wi-Fi?

SPEGNERE il robot rimuovendolo dalla base e tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  per 3 secondi. Attendere 30 secondi, quindi riaccendere il robot facendolo scorrere sulla base per caricarlo. Spegnerlo lo smartphone. Attendere 30 secondi, poi riaccenderlo. Aprire le impostazioni Wi-Fi sullo smartphone, trovare la rete Shark e selezionare "Annulla memorizzazione rete". Riaprire l'app SharkClean e riprovare la procedura di connessione. È normale che il robot possa perdere temporaneamente la connettività quando passa sotto un mobile o si allontana dal router. Il robot Shark è progettato per riconnettersi automaticamente al Wi-Fi. Se non lo fa, spegnere il robot, attendere 30 secondi, riaccenderlo e riposizionarlo sulla base.

Cosa devo fare se il robot non è connesso al Wi-Fi, ma non vedo l'icona Wi-Fi?

Reimpostare il Wi-Fi del robot. Tenere premuto  +  +  sul robot per 3 secondi per reimpostare il Wi-Fi.  L'icona Wi-Fi si illuminerà in **BLU** per indicare che il robot è in modalità Pairing (Accoppiamento) e il robot dirà "I am ready to connect to Wi-Fi" (Sono pronto per connettermi al Wi-Fi).

Cosa devo fare se ho inserito una password di rete wireless errata?

Chiudere e riaprire l'app. Assicurarsi di avere inserito la password di rete Wi-Fi corretta. Nelle impostazioni di rete dello smartphone, scegliere la rete domestica da 2,4 GHz e selezionare "Forget" (Annulla memorizzazione). Riconnettersi alla rete domestica. Assicurarsi di utilizzare la password corretta. Se la connessione alla rete domestica è andata a buon fine, procedere con la configurazione dell'app. Si consiglia di utilizzare l'icona dell'occhio quando si inserisce la password per essere certi della sua correttezza. Spegnerlo il router e attendere 30 secondi. Riaccendere il router. Assicurarsi che la rete da 2,4 GHz sia visibile nelle impostazioni dello smartphone. Spegnerlo il robot e attendere 10 secondi. Riaccendere il robot e attendere il prompt vocale. Forzare la chiusura dell'app e riavviare la procedura di connessione sul robot. Se non è possibile trovare la password del Wi-Fi, contattare il proprio provider di servizi Internet.

Cosa devo fare se il mio nome utente o la mia password non sono validi?

Si consiglia di utilizzare l'icona dell'occhio accanto al campo di inserimento della password per essere certi della sua correttezza. Selezionare l'opzione "Forgot Password" (Password dimenticata) nella pagina di accesso. Il sistema automatizzato invierà un link per la reimpostazione della password. Se non trovi l'e-mail, cerca nella cartella della posta in arrivo o in quella dello spam con il mittente "mysharkninja@sharkninja.com". Per ricevere una nuova e-mail, usare l'opzione "Resend code" (Invia nuovamente il codice).

Cosa devo fare se c'è un problema di reimpostazione della password (non ho ricevuto l'e-mail o il token non era valido)?

Selezionare l'opzione "Forgot Password" (Password dimenticata) nella pagina di accesso. Il sistema automatizzato invierà un link per la reimpostazione della password. Se non trovi l'e-mail, cerca nella cartella della posta in arrivo o in quella dello spam con il mittente "mysharkninja@sharkninja.com". Per ricevere una nuova e-mail, usare l'opzione "Resend code" (Invia nuovamente il codice).

Cosa devo fare se il robot non si connette al Wi-Fi o perde la connessione Wi-Fi?

Se si è un utente iOS, è necessario abilitare l'accesso alla rete locale per l'app SharkClean dallo smartphone. Per l'abilitazione, procedere come segue.



- Andare alle impostazioni del telefono → Selezionare "Privacy" → Selezionare "Rete locale" → Attivare SharkClean e provare a connettersi di nuovo.
- Assicurarsi che lo smartphone sia connesso alla rete Wi-Fi di casa prima di cercare di connettere il robot.
- Le tipiche reti Wi-Fi domestiche supportano sia 2,4 GHz che 5 GHz. Assicurarsi di essere connessi a una rete da 2,4 GHz quando si inseriscono nome utente e password.
- Assicurarsi che il robot sia acceso e che si senta un avviso acustico. Non utilizzare una VPN o un server proxy. Verificare che l'isolamento Wi-Fi sia disattivato sul router.

Nota: i robot aspirapolvere Shark non sono in grado di connettersi a reti da 5 GHz.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI DI CONNESSIONE AL WI-FI

- Le tipiche reti Wi-Fi domestiche supportano sia 2,4 GHz sia 5 GHz.
- Non utilizzare VPN o server proxy. Hotspot disponibile per connettersi solo con rete da 2,4 GHz.
- Verificare che l'isolamento Wi-Fi sia disattivato sul router.

Reimpostare il Wi-Fi

- Tenere premuto il  +  +  sul robot per 3 secondi per reimpostare il Wi-Fi.
- In caso di problemi di connessione, visitare sharkclean.eu.


NOTA: le seguenti interfacce di rete e i seguenti servizi del dispositivo sono abilitati per impostazione predefinita:

- Interfaccia Bluetooth: utilizzata per le configurazioni dei dispositivi tramite l'app.
- Interfaccia Wi-Fi: utilizzata per la connessione di rete dei dispositivi.
- Servizio NTP: utilizzato per ottenere l'ora.

ANCORA PROBLEMI DI CONNESSIONE?**Riavviare lo smartphone**

- Spegnerlo lo smartphone, attendere 30 secondi, riaccenderlo e connetterlo al Wi-Fi.

Riavviare il robot

- Spegnerlo il robot rimuovendolo dalla base e tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  per 3 secondi. Attendere 30 secondi, quindi accendere il robot facendolo scorrere sulla base.

Riavviare il router

- Scollegare il cavo di alimentazione del router per 30 secondi, dopodiché ricollegarlo. Attendere alcuni minuti in modo che il router si riavvii completamente.


PANORAMICA DELLA MANUTENZIONE DELLA BASE

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, scollegare la base dalla presa di corrente.

Componente	Frequenza	Componente/i di ricambio
Contenitore raccogli-polvere della base	Svuotare ogni 60 giorni o secondo necessità.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Filtri pre-motore della base	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	XPRFRV2800EEU
Filtro post-motore della base (HEPA)	Pulire ogni 6 mesi o secondo necessità.	XPMFRV2800EEU
Rampa della base	Pulire ogni 3 mesi o secondo necessità.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Vassoio per il lavaggio della base	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	N/D
Grata dell'acqua sporca	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	XMFRV2800WDEUK
Tecnologia Anti-Odour <small>NOTA: la tecnologia Anti-Odour non è presente in tutti i modelli.</small>	Sostituire la cartuccia anti-odore ogni 6 mesi o secondo necessità.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Serbatoio dell'acqua pulita	Pulire ogni 30 giorni o prima di ogni ricarica.	XDRV29XLCWEUK
Serbatoio dell'acqua sporca	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	XDRV29XLDWEUK

ISTRUZIONI PER LA DISINFEZIONE DEL PANNO DI PULIZIA

Per disinfettare il panno di pulizia del robot:

- Riempire il serbatoio dell'acqua pulita della base con acqua distillata  fino alla linea di riempimento massimo.
- Dopo ogni operazione di pulizia con acqua, lasciare che la base lavi completamente e asciughi il panno, senza interruzioni.

Per acquistare componenti e accessori, visitare il sito sharkclean.eu.

PANORAMICA DELLA MANUTENZIONE DEL ROBOT

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere il robot tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

Componente	Frequenza	Componente/i di ricambio
Spazzola	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	4947K2800WDEUK
Filtro	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	XPRFRV2500EUK
Contenitore raccogli-polvere	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Panno lavapavimenti <small>NOTA: dopo un ciclo di pulizia con lavaggio, la base laverà e asciugherà automaticamente il panno del robot. Di tanto in tanto potrebbe essere necessario lavare il panno in lavatrice.</small>	Sostituire ogni 2 anni o secondo necessità.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensori e contatti per la ricarica	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	N/D
Spazzola laterale	Sostituire secondo necessità.	820KKU2800WDEU

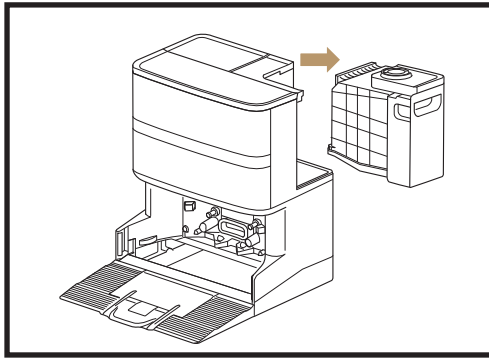
Nome del sensore	Descrizione funzionale
Sensori di dislivello	I sensori di dislivello usano una gamma di raggi infrarossi per evitare che il robot cada dalle scale e dai pianerottoli. Se i sensori di dislivello rilevano scale o pianerottoli, il robot smetterà di muoversi in avanti.
Sensore LiDAR	Il sensore LiDAR utilizza la gamma laser per aiutare il robot a creare mappe della casa. La distanza di rilevamento è di 8 m.
Sensore RGB 3D	Con una telecamera RGB, 1 laser in linea e una telecamera IR, il sensore 3D scansiona gli oggetti per identificare l'immagine tramite algoritmi. FOV: H = 94,7°, V=75,1°, D=115,6°.
Sensore di rilevamento delle pareti di sinistra	Il sensore di rilevamento delle pareti di sinistra rileva la distanza tra eventuali oggetti e il lato sinistro del robot tramite la gamma TOF. La distanza di rilevamento è di 30 mm.
Sensore di rilevamento delle pareti di destra	Il sensore di rilevamento delle pareti di destra rileva la distanza tra eventuali oggetti e il lato destro del robot tramite la linea laser. La distanza di rilevamento è di 100 mm.

Per acquistare componenti e accessori, visitare il sito sharkclean.eu.

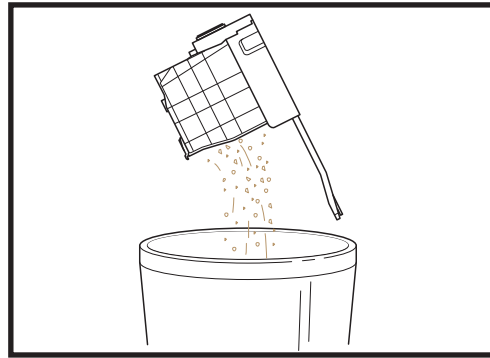
MANUTENZIONE DELLA BASE

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, scollegare la base dalla presa di corrente.

MANUTENZIONE DEL CONTENITORE RACCOGLIPOLVERE DELLA BASE



1. Svuotare il contenitore raccogli-polvere della base ogni 60 giorni.
2. Per rimuovere il contenitore, premere l'apposito pulsante di **rilascio** sulla parte posteriore destra della base, quindi estrarlo.

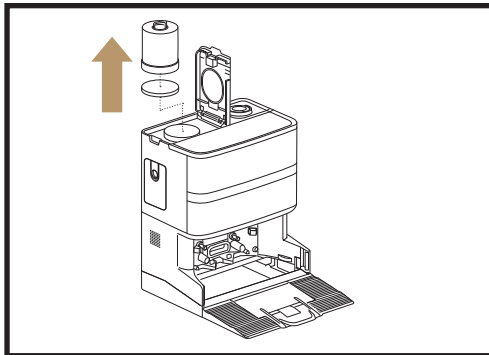


3. Per svuotarlo, tenerlo sopra una pattumiera, quindi premere il pulsante di rilascio arancione. Sbattere delicatamente il contenitore contro l'interno della pattumiera e lasciare cadere tutta la sporcizia presente. Pulire i filtri in rete grigi con un panno asciutto all'interno del contenitore raccogli-polvere. Riposizionare il contenitore facendolo scorrere nell'alloggiamento della base finché non scatta in posizione.

PULIZIA E SOSTITUZIONE DEI FILTRI DELLA BASE

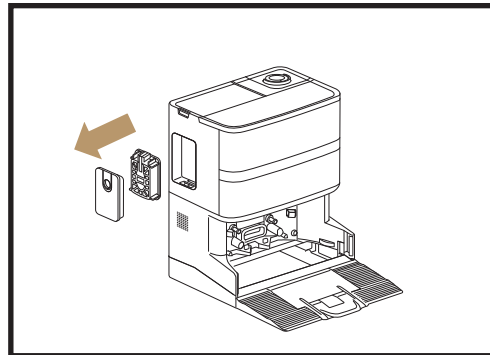
Effettuare regolarmente la pulizia dei filtri per mantenere la potenza di aspirazione del robot aspirapolvere a livelli ottimali. Sostituire i filtri ogni 6-12 mesi o secondo necessità.

IMPORTANTE: NON utilizzare sapone per la pulizia dei filtri.



PULIRE I FILTRI PRE-MOTORE UNA VOLTA AL MESE

Per aprire il coperchio dell'alloggiamento dei filtri, tenere il bordo sinistro superiore della base e tirare il coperchio verso l'alto. Una volta aperto il coperchio, rimuovere il filtro in schiuma dall'impugnatura superiore, quindi estrarre il filtro in feltro da sotto. Picchiettare i filtri tenendoli sopra la pattumiera, quindi **sciacquare SOLO con acqua fredda**, in quanto il sapone potrebbe danneggiarli. Per evitare che le parti elettriche entrino a contatto con liquidi, lasciare asciugare per almeno 48 ore tutti i filtri all'aria prima di inserirli di nuovo. I filtri devono essere installati in modo corretto affinché la base funzioni adeguatamente. Reinscrivere prima il filtro in feltro, poi il filtro in schiuma.



PULIRE IL FILTRO POST-MOTORE OGNI SEI MESI

Fare scorrere la linguetta nella parte superiore dello sportello del filtro per rimuovere lo sportello e accedere al filtro post-motore della base. Tirare verso il basso la linguetta blu petrolio per rimuovere il filtro.

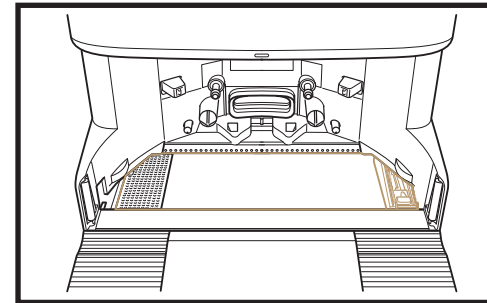
Picchiettare il filtro sopra una pattumiera per rimuovere la sporcizia. **NON lavare il filtro con acqua o sapone per evitare di danneggiarlo.** In caso di uso frequente del robot, pulire più spesso il filtro.

Per reinstallarlo, inserire prima la metà inferiore del filtro, quindi spingere fino a quando il filtro non scatta in posizione. Con il filtro installato, reinserire lo sportello del filtro nella base.

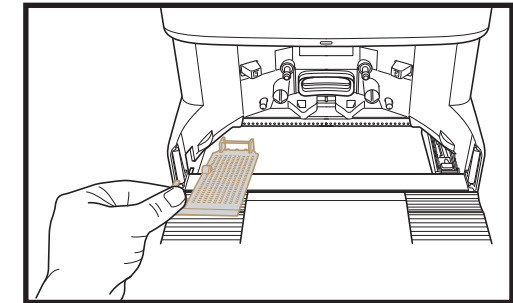
MANUTENZIONE DELLA BASE

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, scollegare la base dalla presa di corrente.

PULIZIA DEL VASSOIO PER IL LAVAGGIO



1. Con il robot rimosso, è possibile accedere al vassoio per il lavaggio della base.
2. Pulire il vassoio per il lavaggio con un panno in microfibra umido.
3. Individuare la spazzola del panno di pulizia sul lato destro del vassoio per il lavaggio. Rimuovere eventuali peli, capelli o sporcizia dalle setole e utilizzare un panno umido per rimuovere l'eventuale sporcizia incrostata.

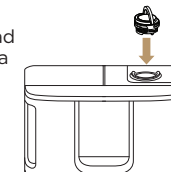


4. Rimuovere con cautela la griglia dell'acqua sporca a sinistra e lavarla con acqua per eliminare l'eventuale sporcizia. Reinstallare la griglia, assicurandosi che sia posizionata correttamente nella scanalatura. Se la griglia si è incuneata, rimuoverla e reinstallarla in modo che sia a filo nel vassoio per il lavaggio.
5. Lasciare asciugare completamente il vassoio per il lavaggio per almeno 48 ore prima di reinstallare il robot.

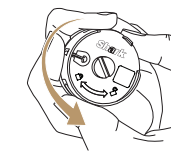
SOSTITUIRE LA CARTUCCIA ANTI-ODORE

Sostituire la cartuccia anti-odore ogni 6 mesi o secondo necessità.

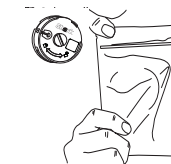
1. Sollevare la leva e ruotare il selettore in senso orario fino ad allineare le due frecce. Tirare la leva per rimuovere il selettore dalla base.



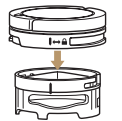
2. Ruotare la cartuccia in senso antiorario nell'alloggiamento del selettore ed estrarla per rimuoverla.



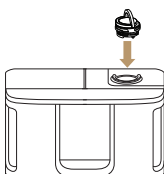
3. Rimuovere la nuova cartuccia anti-odore dalla confezione sigillata. Per preservarne la durata, conservarla nella confezione sigillata fino al momento dell'utilizzo.



4. Allineare la freccia gialla sul lato della cartuccia con la freccia gialla sul lato del coperchio del selettore, quindi inserire la cartuccia nel selettore. Ruotare la cartuccia in senso orario per bloccarla in posizione.



5. Allineare la freccia sul coperchio del selettore con la freccia sulla base, quindi reinserire il selettore nella base. Ruotare il selettore in senso antiorario finché non scatta in posizione impostando un'intensità. Ruotare nuovamente per modificare l'impostazione dell'intensità.



6. Smaltire la vecchia cartuccia gettandola nel contenitore dei rifiuti.



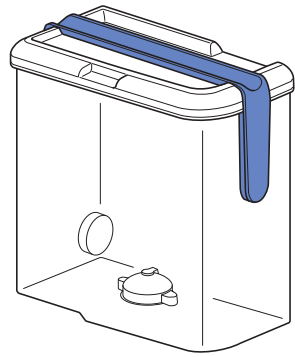
NOTA: la tecnologia Anti-Odour non è presente in tutti i modelli.

MANUTENZIONE DELLA BASE

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, scollegare la base dalla presa di corrente.

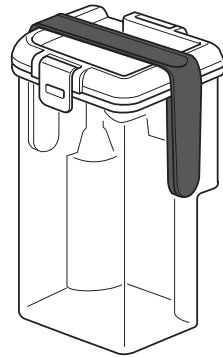
MANUTENZIONE DEI SERBATOI D'ACQUA DELLA BASE

SERBATOIO DELL'ACQUA PULITA



1. Pulire sempre il serbatoio dell'acqua pulita prima di riempirlo, oppure ogni 30 giorni.
2. Lavare il serbatoio dell'acqua pulita con acqua calda e sapone. Sciacquare abbondantemente con acqua.
3. Aggiungere acqua a temperatura ambiente fino alla linea di riempimento e non più di 355 ml del detergente multisuperficie Shark fino alla linea di riempimento .

SERBATOIO DELL'ACQUA SPORCA



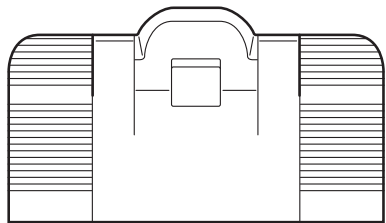
1. Il serbatoio dell'acqua sporca raccoglie e conserva l'acqua sporca dopo ogni lavaggio del panno.
2. Il serbatoio deve essere svuotato e pulito ogni 30 giorni o secondo necessità.
3. Per svuotare il serbatoio in un WC, aprire il coperchio e versare l'acqua sporca.
4. Aggiungere una piccola quantità di sapone nel serbatoio e sciacquare accuratamente nel lavandino con acqua calda.
5. Lasciare asciugare il serbatoio all'aria per almeno 48 ore prima di reinstallarlo.

NOTA: utilizzare **SOLO** il detergente per pavimenti a marchio Shark in dotazione.

NON riempire i serbatoi dell'acqua con acqua calda. Utilizzare sempre acqua a temperatura ambiente nei serbatoi.

NON spostare la base se il serbatoio dell'acqua è pieno.

PULIZIA DELLA RAMPA DELLA BASE



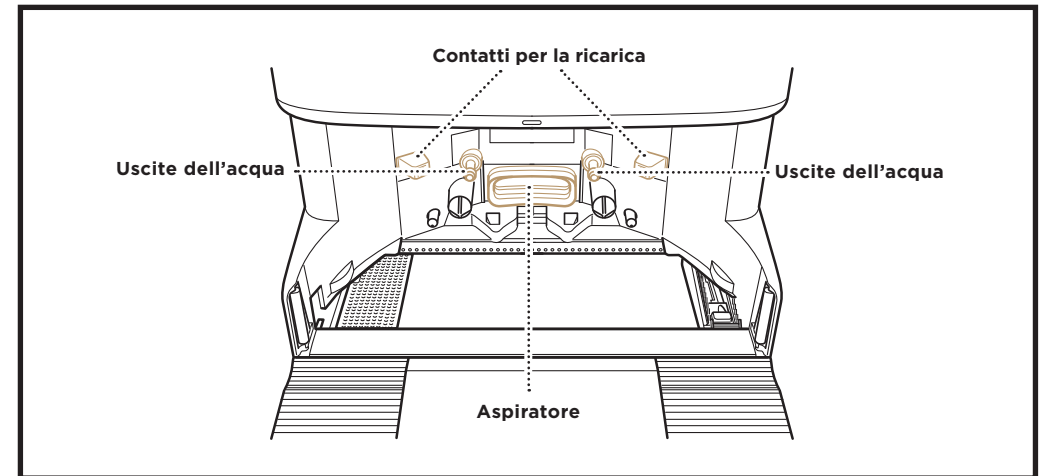
Pulire la rampa della base ogni tre mesi o secondo necessità.

1. Sollevare attentamente la rampa verso l'alto rimuovendola dalla base.
2. Pulire la rampa con un panno umido.
3. Per la reinstallazione, sollevare la rampa leggermente sopra la base, allinearla e premere finché non scatta in posizione.

MANUTENZIONE DELLA BASE

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, scollegare la base dalla presa di corrente.

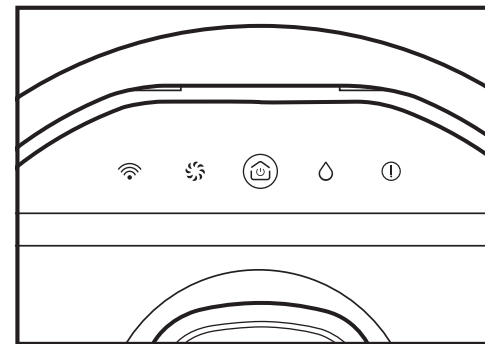
PULIZIA DEI COLLEGAMENTI BASE-ROBOT



1. Individuare i contatti di ricarica, le uscite dell'acqua e l'ingresso della sporcizia.
2. Con un panno asciutto, rimuovere delicatamente la polvere da entrambi i contatti di ricarica della base. Rimuovere eventuale polvere o sporcizia dall'apposito ingresso
3. Utilizzare un panno asciutto per pulire le bocchette di uscita dell'acqua sulla base e rimuovere eventuale sporcizia o altre ostruzioni.

AVVIO DI UN CICLO DI AUTOPULIZIA DELLA BASE

Eseguire un ciclo di autopulizia della base ogni 6 mesi o secondo necessità.




1. Inviare il robot a effettuare un ciclo di pulizia e lasciarlo in esecuzione per almeno 5 minuti.
2. Durante la pulizia del robot, svuotare i serbatoi dell'acqua pulita e dell'acqua sporca. Riempire il serbatoio dell'acqua pulita fino alla linea di riempimento **GIALLA** con una miscela 1:1 di acqua e aceto bianco.
3. Reinscrivere entrambi i serbatoi nella base.
4. Dopo 5 minuti di pulizia, toccare il robot per avviare l'aggancio alla base.
5. Consentire al robot di effettuare un ciclo di lavaggio del panno di pulizia sulla base.
6. Una volta completato il ciclo di lavaggio, svuotare il contenuto di entrambi i serbatoi dell'acqua della base nel lavandino.
7. Rimuovere il robot dalla base e spegnerlo tenendo premuto il pulsante Base/Accensione per 3 secondi. Rimuovere il serbatoio dell'acqua e svuotarlo nel lavandino.
8. Reinstallare il serbatoio dell'acqua sul robot e fare scorrere il robot sulla base con il logo Shark rivolto verso il basso per accenderlo.

Nel serbatoio dell'acqua inserire **SOLO** aceto bianco al 5% e acqua quando si esegue un ciclo di autopulizia.

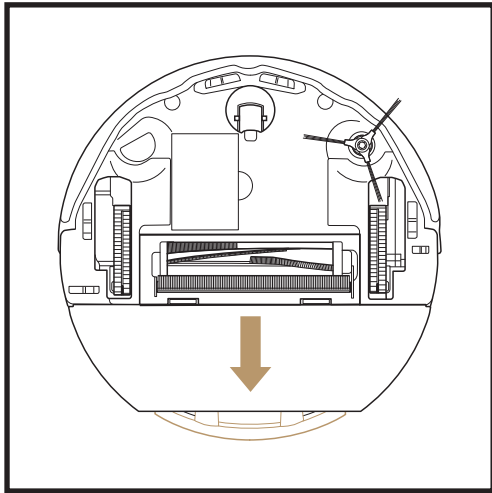
NON utilizzare aceto bianco al 5% se non si esegue un ciclo di autopulizia.

MANUTENZIONE DEL ROBOT

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere il robot tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

RIMOZIONE E REINSTALLAZIONE DELLA PIASTRA DEL PANNO

Sebbene la base rimuoverà e reinstallerà automaticamente la piastra del panno, se necessario è anche possibile rimuoverla manualmente.

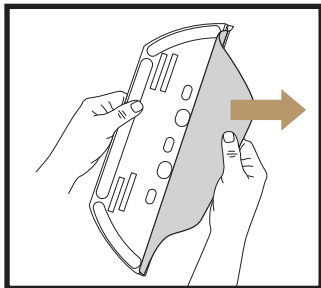


1. Per rimuovere la piastra del panno dalla parte inferiore del robot, tirare delicatamente il fermo di rilascio grigio e fare scorrere la piastra del panno fuori dal robot.
2. Per reinstallare la piastra del panno, farla scorrere all'interno finché non scatta in posizione.

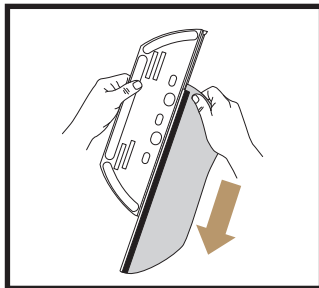
NOTA: se la piastra del panno è bloccata sulla base, sollevarla delicatamente dalla parte inferiore del fermo grigio per allentarla, quindi rimuoverla.

PULIZIA E SOSTITUZIONE DEL PANNO LAVAPAVIMENTI

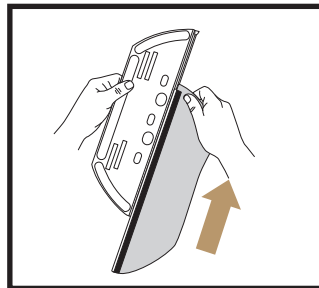
Dopo un ciclo di pulizia con lavaggio, la base NeverTouch Pro laverà automaticamente il panno del robot. Il panno di pulizia può anche essere lavato in lavatrice ogni 3 mesi o sostituito secondo necessità.



1. Estrarre con attenzione il panno dalla piastra.




2. Fare scorrere il panno fuori dalla piastra.

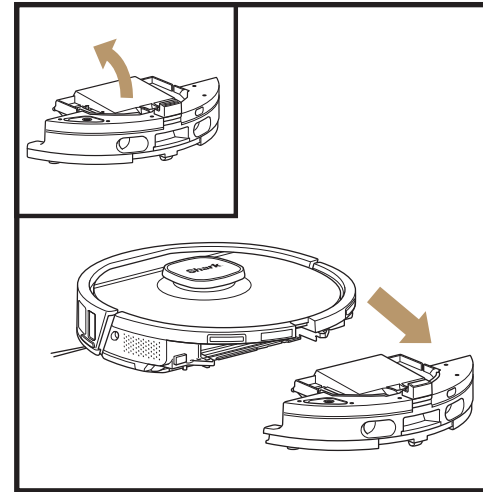


3. Fare scorrere un panno nuovo o pulito sul bordo della piastra. Premere leggermente sul panno per fissarlo alla piastra.

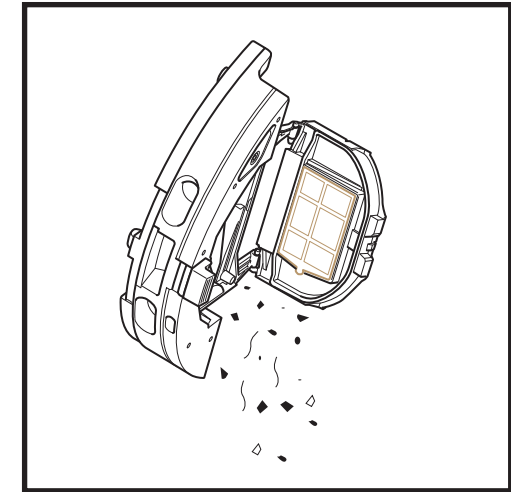
MANUTENZIONE DEL ROBOT

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere il robot tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

SVUOTAMENTO DEL CONTENITORE RACCOGLIPOLVERE DEL ROBOT



1. Premere il pulsante di rilascio del contenitore raccogli-polvere ed estrarre quest'ultimo dal robot.
2. Per aprire il coperchio del contenitore raccogli-polvere del robot, afferrarlo e tirarlo verso l'alto usando le apposite fessure per le dita.

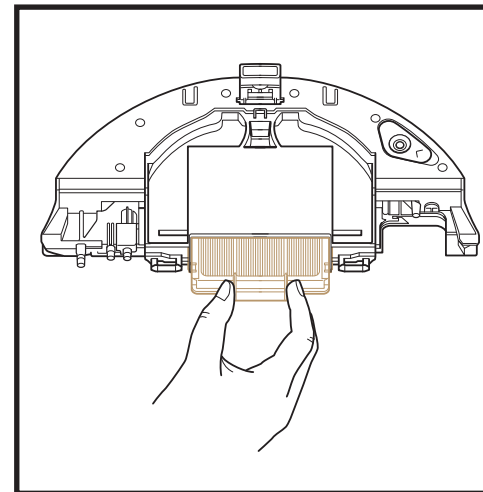


3. Svuotare il contenuto del contenitore raccogli-polvere in una pattumiera.
4. Con un panno asciutto, strofinare il filtro a rete sul fondo dello sportello del contenitore raccogli-polvere.

PULIZIA DEL FILTRO DEL ROBOT


Effettuare regolarmente la pulizia dei filtri per mantenere la potenza di aspirazione del robot aspirapolvere a livelli ottimali. Sostituire i filtri ogni 6-12 mesi o secondo necessità.

IMPORTANTE: NON utilizzare sapone per la pulizia dei filtri.

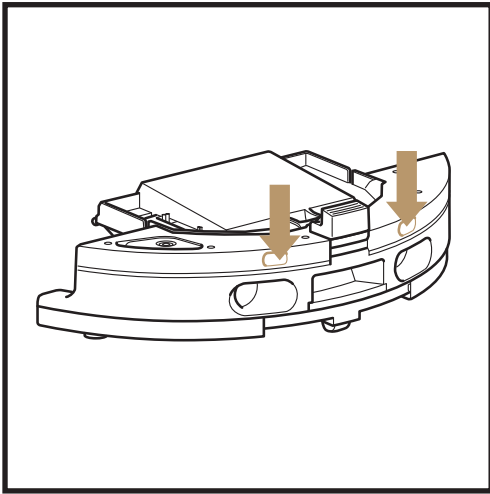


1. Rimuovere il filtro arancione dal contenitore raccogli-polvere utilizzando le linguette. Sbattere leggermente il filtro sopra una pattumiera per rimuovere la sporcizia.
2. Sciacquare il contenitore raccogli-polvere con acqua e lasciarlo asciugare all'aria per almeno 48 ore prima di reinstallarlo.
3. Reinserrire il filtro nel contenitore raccogli-polvere, quindi inserire quest'ultimo nel robot fino a sentire un clic.

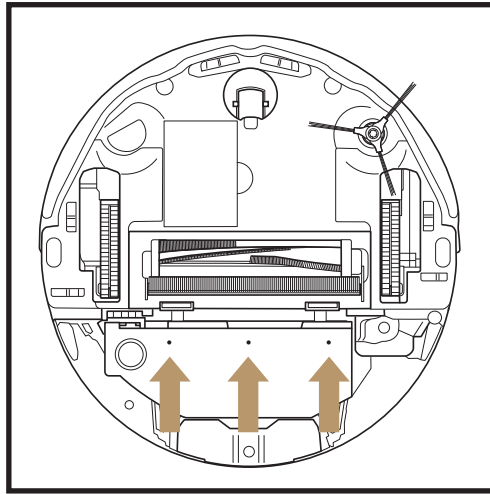
MANUTENZIONE DEL ROBOT

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, scollegare la base dalla presa elettrica. Spegner il robot tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  sul robot per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

PULIZIA DEGLI INGRESSI E DELLE USCITE DELL'ACQUA



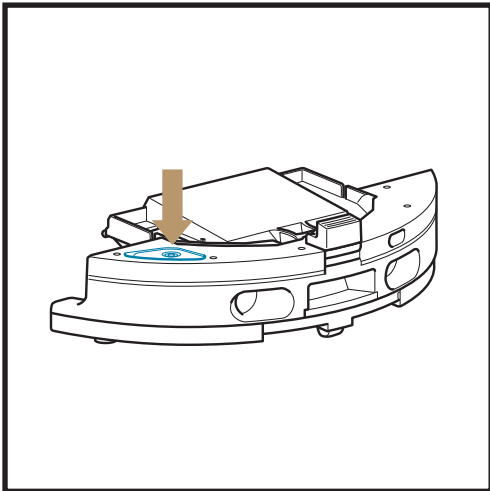
Con un panno asciutto, pulire l'apertura degli ingressi dell'acqua sul contenitore raccogli-polvere del robot.



Rimuovere la piastra del panno e pulire i tre piccoli fori sul fondo del contenitore raccogli-polvere con uno stuzzicadenti o una spilla da balia.


RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO D'ACQUA DEL ROBOT

La base riempie automaticamente il serbatoio dell'acqua del robot, ma è anche possibile farlo manualmente se necessario.

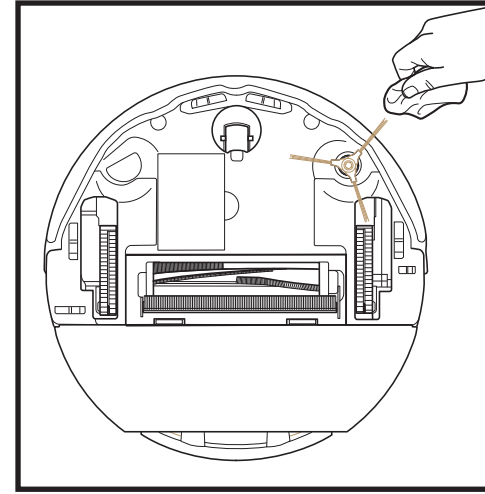


1. Per riempire il serbatoio, aprire lo sportello estraendo la guarnizione in gomma blu. Aggiungere acqua attraverso lo sportello, quindi spingere la guarnizione in posizione.
2. Dopo aver riempito e sigillato il serbatoio dell'acqua, assicurarsi di **pulire accuratamente lo sportello del robot** con un panno in microfibra.

MANUTENZIONE DEL ROBOT

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere il robot tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

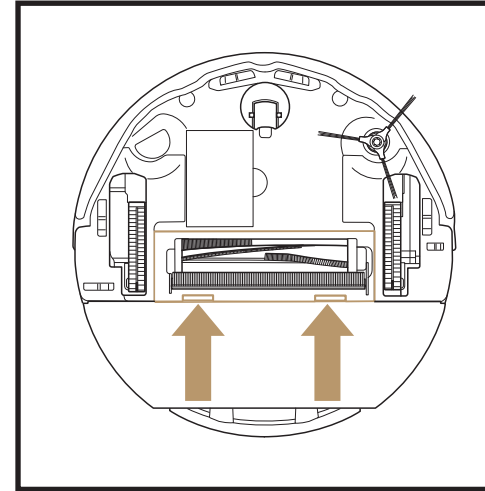
PULIZIA DELLA SPAZZOLA LATERALE



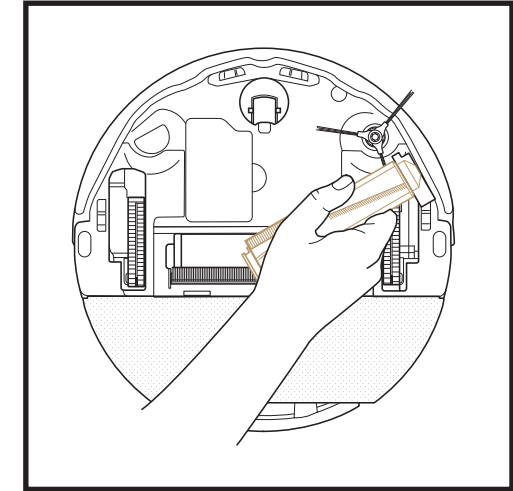
PULIRE LA SPAZZOLA LATERALE SECONDO NECESSITÀ.

1. Rimuovere la spazzola laterale dal perno sul fondo del robot.
2. Rimuovere delicatamente dalla spazzola eventuali grovigli di fili o capelli avvolti intorno alla spazzola o al perno.
3. Pulire delicatamente la spazzola con un panno asciutto. Reinstallare la spazzola fissandola al relativo perno. Ruotare manualmente la spazzola per assicurarsi che sia installata correttamente.

PULIZIA DELLA SPAZZOLA




1. Per accedere alla spazzola, premere sulle linguette poste sullo sportello, quindi sollevarlo.



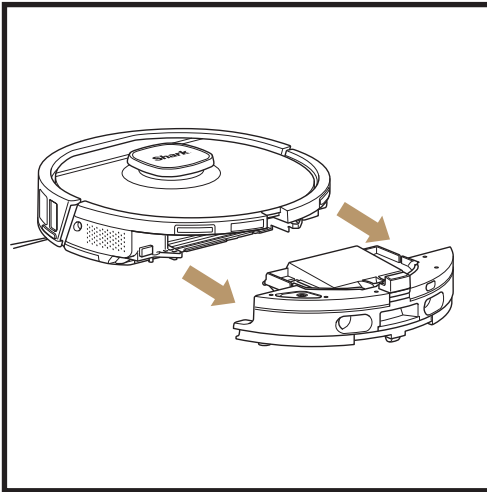
2. Estrarre la spazzola e rimuovere il cappuccio sull'estremità. Eliminare eventuali capelli o sporcizia, quindi reinserire il cappuccio. Utilizzare un panno asciutto per rimuovere capelli, peli e l'eventuale sporcizia presenti nella cavità della spazzola. Reinstallare la spazzola inserendo prima l'estremità piatta. Chiudere lo sportello della spazzola e premere su entrambi i lati fino a quando non scatta in posizione.

NOTA: sostituire la spazzola ogni 6-12 mesi o quando risulta visibilmente usurata. Per le parti di ricambio visitare il sito sharkclean.eu.

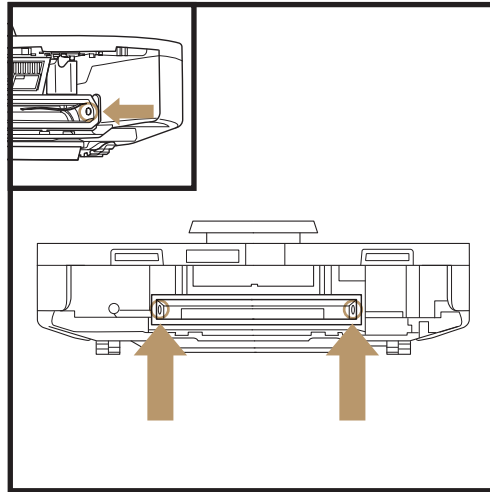
MANUTENZIONE DEL ROBOT

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere il robot tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  sul robot per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

PULIZIA DEI SENSORI DIRTDETECT

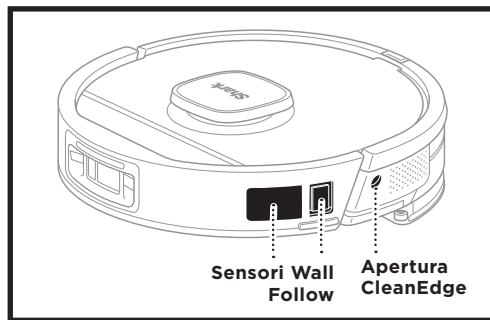
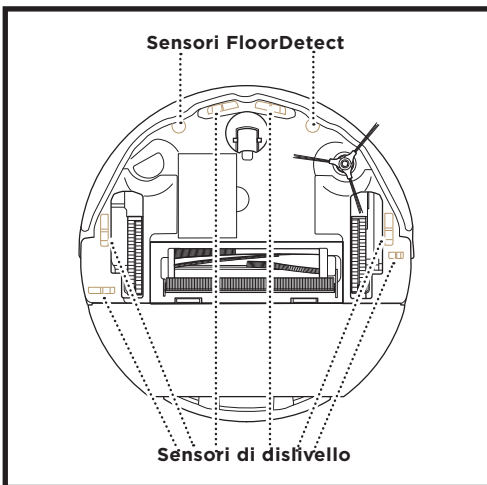


1. Rimuovere il contenitore raccogli-polvere dal robot.
2. Individuare i sensori DirtDetect. Si trovano all'interno del vano spazzola robot.
3. Con un panno in microfibra, rimuovere l'eventuale



- sporizia dai sensori DirtDetect. Su ciascun lato del vano è presente un sensore. **Assicurarsi di pulire entrambi i sensori.**
4. Assicurarsi che non vi sia della sporizia che ostruisce l'apertura o peli e capelli avvolti intorno alla spazzola, quindi reinstallare il contenitore raccogli-polvere.

PULIZIA DEI SENSORI




PULIRE I SENSORI E I CONTATTI PER LA RICARICA SE NECESSARIO.

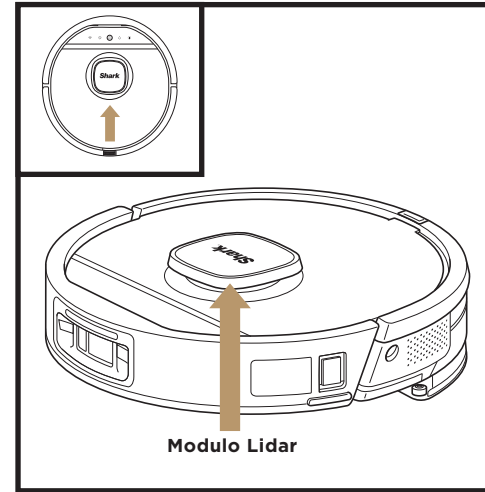
1. I sensori del robot richiedono una manutenzione periodica.
2. Utilizzando un panno pulito o un cotton fioc, spolverare i sensori presenti sul fondo e sui lati del robot.

IMPORTANTE: il robot utilizza i sensori di dislivello per evitare scale e altri punti con dislivelli ripidi. Se i sensori sono sporchi, la loro efficacia potrebbe risultare compromessa. Per risultati migliori, pulire i sensori ogni 30 giorni o secondo necessità.

MANUTENZIONE DEL ROBOT

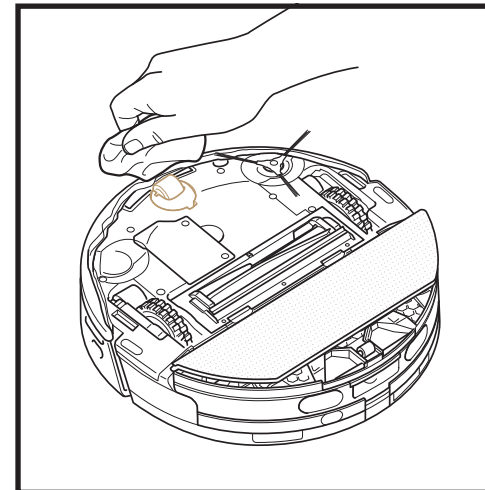
ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere il robot tenendo premuto il pulsante Base/Accensione  sul robot per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

MODULO LIDAR



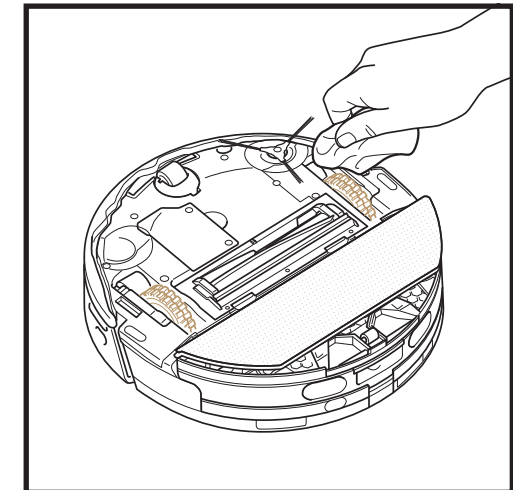
1. Verificare se nel modulo di navigazione sulla parte superiore del robot sono presenti capelli, peli o sporizia e rimuoverli se necessario.
2. Per una pulizia più profonda del modulo di navigazione, posizionare il robot su una superficie piana e spegnerlo.
3. Utilizzare aria compressa per rimuovere l'eventuale sporizia accumulata nella fessura presente intorno alla torretta LiDAR rotante.
4. Pulire lo spazio intorno alla torretta con un cotton-fioc ruotandola manualmente per 5 volte in entrambe le direzioni.

PULIZIA DELLE RUOTE



1. Fare girare la ruota anteriore spazzolando via delicatamente sporco, polvere e briciole. Pulire la ruota e l'alloggiamento.

PULIRE L'ALLOGGIAMENTO DELLA RUOTA ANTERIORE PERIODICAMENTE.



2. Pulire periodicamente le ruote motrici e l'alloggiamento circostante. Per pulire le ruote motrici, spolverarle singolarmente facendole ruotare.

RIMOZIONE E REINSTALLAZIONE DELLA BATTERIA DEL ROBOT

ATTENZIONE: prima di eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere il robot tenendo premuto il pulsante Base/ Accensione (🔌) sul robot per 3 secondi, quindi rimuovere il serbatoio dell'acqua.

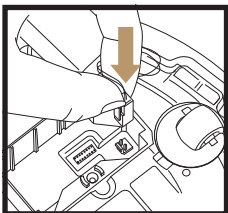
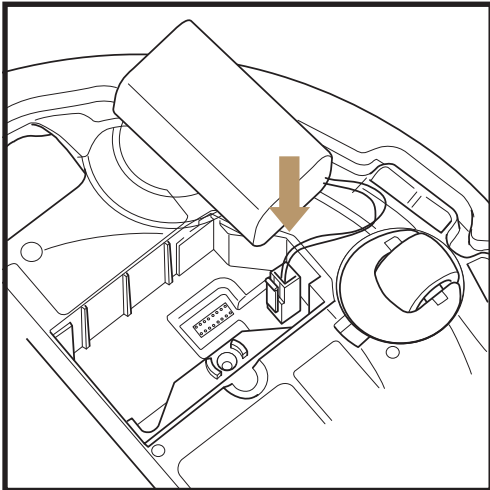
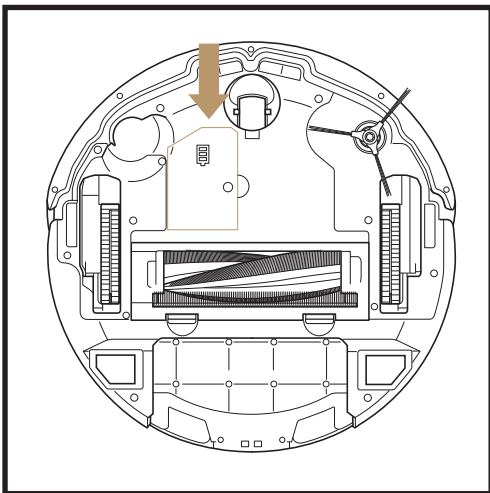
NOTA: per accedere alla batteria è necessario un cacciavite con testa a croce (non incluso).

RIMOZIONE DELLA BATTERIA DEL ROBOT

Con un cacciavite con testa a croce (non incluso) rimuovere le viti che fissano lo sportello della batteria sul lato inferiore del robot. Rimuovere lo sportello e metterlo da parte. **NON** capovolgere il robot per far sì che la batteria fuoriesca dall'unità; così facendo si rischia di danneggiarla. Al contrario, afferrare le linguette sulla batteria e sollevarla, quindi posizionarla sul lato inferiore piano del robot con il filo ancora collegato. Pizzicare il connettore bianco sul punto dove il cavo della batteria incontra il robot e tirare verso l'alto per staccare la batteria dal robot.

INSTALLAZIONE DELLA BATTERIA DEL ROBOT

Allineare il connettore bianco all'estremità del cavo della batteria con lo sportello di connessione sul robot e inserire il connettore nello sportello finché non scatta saldamente in posizione. Inserire la batteria nel vano con le linguette rivolte verso l'alto. Riposizionare lo sportello della batteria e inserire le viti nei fori sullo sportello. Utilizzare un cacciavite a croce per serrare le viti e fissare lo sportello.



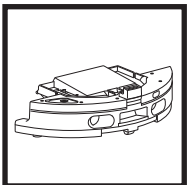
CODICI DI ERRORE COMUNI

Se viene rilevato un errore, le spie sotto il robot si illumineranno di **rosso** (errore) o **arancione** (avvertenza). Toccare il pulsante Errore (🔴) sul robot per saperne di più sull'errore e seguire le istruzioni descritte nella tabella sottostante.

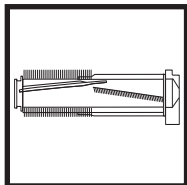
NUMERO ERRORE	PROBLEMA	SOLUZIONE
2	La spazzola laterale è bloccata.	Rimuovere l'eventuale sporcizia accumulata attorno alla spazzola laterale in modo da farla muovere liberamente.
3	Errore del motore di aspirazione.	Rimuovere e svuotare il contenitore raccogli-polvere, pulire i filtri, rimuovere la spazzola, il suo sportello ed eventuali ostruzioni.
4	Ostruzione nell'area della spazzola.	Rimuovere l'eventuale sporcizia accumulata intorno alla spazzola in modo che possa ruotare liberamente.
5	Una ruota motrice è bloccata.	Pulire le ruote e rimuovere l'eventuale sporcizia accumulata attorno agli assi in modo che possano muoversi liberamente.
6	Il parabordo anteriore può essere intasato.	Pulire il parabordo e assicurarsi che si muova liberamente.
7	Errore del sensore di dislivello.	Spostare il robot in un'altra posizione e pulire i sensori di dislivello.
9	Il contenitore raccogli-polvere del robot deve essere reinstallato.	Inserire il contenitore raccogli-polvere fino a sentire un clic.
10	Il robot può essere bloccato da un ostacolo.	Spostare il robot in una posizione differente su una superficie piana.
16	Il robot è bloccato.	Spostare il robot in una nuova posizione e assicurarsi che il parabordo anteriore si muova liberamente.
23	Il robot non può trovare la base.	Assicurarsi che la base sia ACCESA e non siano presenti ostacoli nelle vicinanze.
24	Il livello della batteria è significativamente basso, pertanto il robot deve essere ricaricato.	Sollevarlo il robot e posizionarlo sulla base. Assicurarsi che la spia luminosa della base diventi blu a indicare che il robot è correttamente posizionato sulla base e in carica.
26	Ostruzione nel contenitore raccogli-polvere.	Verificare la presenza di sporcizia nell'ingresso della sporcizia della base e nello sportello di evacuazione. Pulire l'eventuale sporcizia e reinstallare il contenitore raccogli-polvere nella base, assicurandosi che scatti in posizione.
33	Potrebbe essersi verificato un blocco della tecnologia ActiveLift.	Spegnere il robot e assicurarsi che non siano presenti blocchi che impediscano il movimento delle ruote verso l'alto e il basso.
34	Potrebbe esserci un blocco nella base.	Verificare che la griglia dell'acqua sporca sia in posizione piana e fissata nel vassoio per il lavaggio.

Per qualsiasi altro problema, visitare il sito sharkclean.eu.

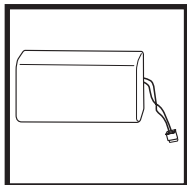
COMPONENTI DI RICAMBIO



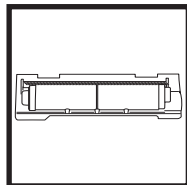
Contenitore raccogli-polvere del robot



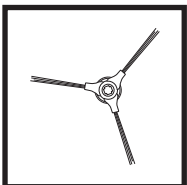
Spazzola



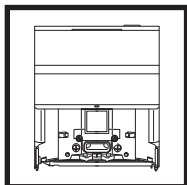
Batteria



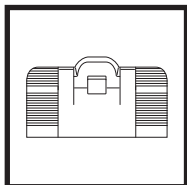
Sportello della spazzola



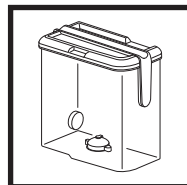
Spazzola laterale



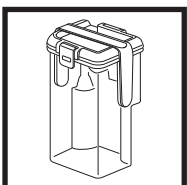
Base NeverTouch Pro



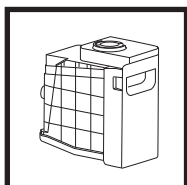
Rampa della base NeverTouch Pro



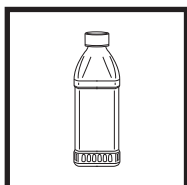
Serbatoio dell'acqua pulita NeverTouch Pro



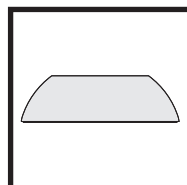
Serbatoio dell'acqua sporca NeverTouch Pro



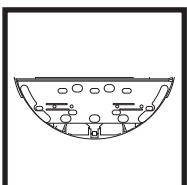
Contenitore raccogli-polvere della base



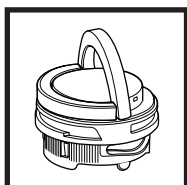
Detergente multisuperficie Shark



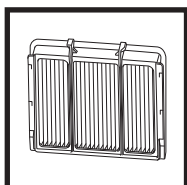
Panno di pulizia



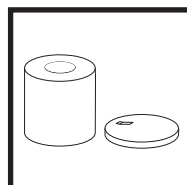
Piastra del panno



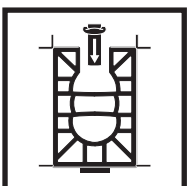
Tecnologia Anti-Odour



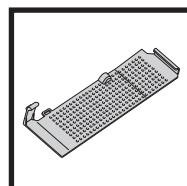
Filtro pre-motore del robot



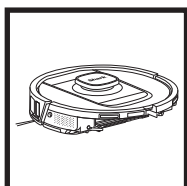
Filtri pre-motore della base



Filtro post-motore della base (HEPA)



Grata dell'acqua sporca



Capsula del robot

Per ordinare i pezzi di ricambio, visitare sharkclean.eu

CONTRATTO DI LICENZA CON L'UTENTE FINALE PER IL SOFTWARE SHARKNINJA

IMPORTANTE: LEGGERE CON ATTENZIONE I TERMINI E LE CONDIZIONI DEL PRESENTE CONTRATTO DI LICENZA PRIMA DI PROCEDERE ALL'INSTALLAZIONE DI QUESTO PROGRAMMA O ALL'UTILIZZO DI QUESTO PRODOTTO: il Contratto di licenza con l'utente finale (End-User License Agreement, "EULA") di SharkNinja Operating LLC ("SharkNinja") è un accordo legale tra l'Utente (sia come singola entità sia come individuo) e SharkNinja per le applicazioni software di SharkNinja, comprese quelle installate dall'Utente sui prodotti SharkNinja o quelle già installate sul dispositivo, incluso tutto il firmware (denominati, nel presente contesto, "APP SN"). Installando, copiando, selezionando una casella e facendo clic su un pulsante che conferma l'accettazione di questi termini oppure continuando in altro modo a utilizzare le APP SN, l'Utente accetta di essere vincolato dal presente EULA. Questo Contratto di licenza rappresenta l'intero accordo tra l'Utente e SharkNinja in merito alle APP SN e sostituisce eventuali proposte, garanzie o accordi preesistenti tra le parti. Se l'Utente non accetta i termini del presente EULA, non deve installare o utilizzare le APP SN o questo prodotto. Le APP SN sono protette dalle leggi e dai trattati internazionali sul copyright, nonché da quelli sulla proprietà intellettuale.

1. CONCESSIONE DI LICENZA. Le APP SN vengono concesse in licenza per:

1.1 Installazione e utilizzo. SharkNinja concede all'Utente il diritto di scaricare, installare e utilizzare le APP SN sulla piattaforma specificata per la quale sono state progettate e in connessione con i prodotti di SharkNinja per i quali sono state progettate ("Dispositivi SN").

1.2 Copie di backup. L'Utente può inoltre effettuare delle copie delle APP SN scaricate e installate ai fini di backup e archiviazione.

2. DESCRIZIONE DI ALTRI DIRITTI E LIMITAZIONI.

2.1 Mantenimento degli avvisi sul copyright. All'Utente è fatto divieto di rimuovere o modificare gli avvisi sul copyright riportati su ciascuna copia delle APP SN.

2.2 Distribuzione. All'Utente è fatto divieto di distribuire copie delle APP SN a terze parti.

2.3 All'utente è fatto divieto di eseguire operazioni di "reverse engineering", decompilazione e disassemblaggio. L'utente non può decompilare o disassemblare le APP SN né effettuarne il reverse engineering, tranne e solo nella misura in cui tali attività siano espressamente consentite dalla legge vigente in deroga a questa limitazione.

2.4 Noleggio. All'Utente è fatto divieto di noleggiare, affittare o fornire in prestito a terzi le APP SN senza il permesso scritto di SharkNinja.

2.5 SOFTWARE NON DESTINATO ALLA RIVENDITA. Le applicazioni identificate come "Not for Resale" (Non destinate alla rivendita) o "NFR" non possono essere rivendute, trasferite o utilizzate per qualsiasi operazione che non sia dimostrativa, diagnostica o di valutazione.

2.6 Servizi di supporto. SharkNinja può fornire servizi di supporto all'Utente correlati alle APP SN ("Servizi di supporto"). Eventuali codici software aggiuntivi forniti all'Utente come parte dei Servizi di supporto devono essere considerati come parte delle APP SN ed essere soggetti ai termini e alle condizioni del presente EULA.

2.7 Conformità alle leggi applicabili. All'Utente è fatto obbligo di conformarsi alle leggi applicabili relative all'uso delle APP SN.

3. **AGGIORNAMENTI.** SharkNinja può fornire all'Utente upgrade o aggiornamenti delle APP SN. Il presente EULA regola eventuali upgrade forniti da SharkNinja a sostituzione e/o integrazione delle APP SN, a meno che tali upgrade non siano accompagnati da un EULA separato. In tal caso, quest'ultimo si sostituirà al presente EULA. L'Utente che decida di non scaricare e utilizzare un upgrade o un aggiornamento fornito da SharkNinja comprende che questa decisione potrebbe esporre le APP SN a serie minacce relative alla sicurezza o renderle instabili o inutilizzabili.

4. **DATI E PRIVACY.** SharkNinja si impegna ad assicurare la privacy dell'Utente mediante l'adesione a elevati standard di correttezza e integrità. Si impegna, inoltre, a mantenere informati i clienti sulla modalità di utilizzo delle informazioni che raccoglie dagli stessi mediante il loro utilizzo dei suoi siti Web e delle APP SN. Le pratiche adottate da SharkNinja in merito alla privacy sono descritte nell'Informativa sulla privacy dell'azienda e negli avvisi separati forniti quando si acquista o si scarica l'app, il prodotto o il servizio. Utilizzando le APP SN o fornendo a SharkNinja le proprie informazioni personali, l'Utente accetta e acconsente all'utilizzo delle pratiche, e ai termini e alle condizioni descritti nell'Informativa sulla privacy di SharkNinja. Le informazioni dell'Utente saranno sempre trattate in conformità all'Informativa sulla privacy di SharkNinja, incorporata tramite riferimento nel presente EULA e disponibile al seguente URL: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. LIBRERIE DI APPLICAZIONI E SOFTWARE INCORPORATO DI TERZE PARTI.

5.1 L'utente riconosce che Amazon Web Services, Inc. ("AWS") ha fornito alcune librerie di applicazioni che sono state incorporate nelle APP SN ("AWS Application Libraries") e consente ai Dispositivi SN di connettersi ad AWS Cloud Service ("AWS Embedded Software").

5.2 All'utente è fatto divieto di utilizzare le AWS Application Libraries se non come componente integrato delle APP SN, non modificato rispetto alla forma in cui gli è stata fornita.

5.3 All'utente è fatto divieto di utilizzare AWS Embedded Software tranne che come componente incorporato dei Dispositivi SN, non modificato rispetto alla forma in cui gli è stato fornito.

5.4 All'Utente è fatto divieto di modificare, adattare, tradurre o creare opere basate sui contenuti delle AWS Application Libraries o dell'AWS Embedded Software, nonché di eseguire operazioni di decompilazione, disassemblaggio o "reverse engineering" e di tentare in altro modo di ottenere il codice sorgente o gli algoritmi di base di tali programmi.

5.5 SharkNinja rivendica l'intera proprietà delle APP SN (e delle AWS Application Libraries contenute al loro interno) nonché di eventuali software installati nei Dispositivi SN (compreso l'AWS Embedded Software), e concede all'Utente la sola licenza per l'utilizzo in connessione con le APP SN e i Dispositivi SN.

GARANZIA LIMITATA DI DUE (2) ANNI RV2900XEEU

5.6 All'utente è fatto divieto di utilizzare AWS Application Libraries o AWS Embedded Software per tentare di utilizzare oppure ottenere accesso non autorizzato a sistemi/servizi di altri licenzianti di SharkNinja; all'utente è fatto divieto di trasmettere virus, worm, Trojan, bombe a tempo, spyware, malware, cancelbot, meccanismi di raccolta passivi, robot, software di data mining o altri codici o programmi dannosi o invasivi nei sistemi/servizi degli altri licenzianti di SharkNinja.

5.7 All'utente è fatto divieto di utilizzare AWS Application Libraries o AWS Embedded Software per violare, eludere o interferire con eventuali funzioni di sicurezza o di autenticazione, oppure eventuali altre funzioni che limitano o restringono l'uso o l'accesso ai sistemi/servizi degli altri licenzianti di SharkNinja.

5.8 All'utente è fatto divieto di esaminare, attaccare o eseguire l'analisi delle vulnerabilità dei sistemi/servizi degli altri licenzianti di SharkNinja.

5.9 Altri licenzianti delle APP SN, di AWS Application Libraries e di AWS Embedded Software di SharkNinja sono gli espressi beneficiari terzi di questo EULA, e le disposizioni contenute in questa Sezione dell'EULA sono a loro beneficio e da loro applicabili.

6. RISOLUZIONE. Fatti salvi eventuali altri diritti, SharkNinja può terminare questo EULA se l'Utente non rispetta i termini e le condizioni in esso elencati. In tal caso, l'Utente deve distruggere tutte le copie delle APP SN in suo possesso.

7. COPYRIGHT. Tutti i diritti di proprietà, compresi, a titolo esemplificativo, ma non esaustivo, i copyright, relativi alle APP SN e a eventuali copie delle stesse sono riservati a SharkNinja o ai suoi fornitori. Tutti i diritti di proprietà e di proprietà intellettuale relativi ai contenuti cui è possibile accedere mediante l'utilizzo delle APP SN sono riservati ai rispettivi proprietari e tutelati dalle normative e dai trattati sulla proprietà intellettuale. Questo EULA non concede all'Utente alcun diritto di utilizzo di tali contenuti. Tutti i diritti non espressamente concessi sono riservati a SharkNinja.

8. SOFTWARE OPEN SOURCE. Accettando l'EULA, l'Utente riconosce che le APP SN possono contenere un software soggetto a licenze "open source" o "gratuite" ("Software open source"). La licenza concessa da questo EULA non si applica al Software open source contenuto nelle APP SN. A tale Software si applicano i termini e le condizioni contenuti nella licenza dello stesso. Nessuna disposizione in questo EULA limita o concede all'Utente diritti che sostituiscono la licenza del Software open source. L'Utente riconosce che il contratto di licenza del Software open source è esclusivamente tra l'Utente e il licenziante dell'applicazione del Software open source. Nella misura in cui i termini delle licenze applicabili al Software open source richiedono a SharkNinja di fornire il Software open source sotto forma di codice sorgente o eseguibile, o di fornire copie dei termini di licenza applicabili o altre informazioni richieste, l'Utente può ottenere una copia del software contattando SharkNinja all'indirizzo fisico riportato di seguito. Informazioni aggiuntive sul Software open source e sui relativi Termini di utilizzo sono disponibili all'indirizzo www.sharkclean.eu/opensource.

9. ESCLUSIONE DI GARANZIA. SharkNinja esclude espressamente qualsiasi garanzia per le APP SN, le AWS Application Libraries, o l'AWS Embedded Software. Le APP SN, le AWS Application Libraries e l'AWS Embedded Software vengono forniti "così come sono" senza alcuna garanzia, espressa o implicita, compresa a titolo esemplificativo eventuali garanzie di non commerciabilità, non violazione o idoneità per un diritto o scopo specifico. SharkNinja non offre garanzie, e declina qualsiasi responsabilità, in merito all'accuratezza o alla completezza di eventuali informazioni, testo, grafica, collegamenti o altri elementi contenuti nelle APP SN. SharkNinja non riconosce garanzie relativamente a danni che possono essere causati dalla trasmissione di virus, worm, bombe logiche o altri programmi informatici. SharkNinja esclude espressamente eventuali garanzie o rappresentazioni verso eventuali terze parti.

10. LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ. In nessun caso SharkNinja o i suoi fornitori saranno ritenuti responsabili di danni speciali, incidentali, punitivi, indiretti o consequenziali di alcun tipo (inclusi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, danni per perdita di profitto o di riservatezza o di altre informazioni, interruzione delle attività, lesioni personali, perdita della privacy, impossibilità di adempiere ad alcuni obblighi compresa la buona fede o la ragionevole assistenza, negligenza ed eventuali altre perdite di denaro o di diversa natura) derivanti o in qualsiasi altro modo correlati all'utilizzo o all'impossibilità di utilizzo dei Dispositivi SN o delle APP SN, alla fornitura o all'impossibilità di fornire supporto o altri servizi, informazioni, software e contenuto correlato attraverso il prodotto o in altro modo derivanti dall'utilizzo delle APP SN, o in virtù di o in connessione con eventuali disposizioni del presente EULA, anche nel caso di colpa, atto illecito (inclusa la negligenza), responsabilità oggettiva, violazione di contratto o di garanzia da parte di SharkNinja o di qualsiasi fornitore, anche nei casi in cui SharkNinja o il fornitore siano stati avvertiti della possibilità che si verificassero tali danni. SharkNinja declina ogni responsabilità relativamente al contenuto delle APP SN o di qualsiasi parte da esse derivante, compresi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, errori od omissioni ivi contenute, calunnie, violazioni dei diritti di pubblicità, privacy e marchi, interruzione delle attività aziendali, lesioni personali, perdita della privacy, diritti morali o divulgazione di informazioni riservate.

11. LEGGE APPLICABILE. Questo EULA sarà governato dalle leggi del Commonwealth del Massachusetts e l'Utente accetta, con il presente, la giurisdizione e la sede esclusive in tali tribunali statali e federali nel Commonwealth del Massachusetts.

12. CESSIONE. SharkNinja può cedere senza preavviso questo EULA al licenziante.

13. INTERO ACCORDO. Questo EULA (compresi eventuali supplementi o emendamenti inclusi con i Dispositivi SN), costituisce l'intero accordo tra l'Utente e SharkNinja relativamente alle APP SN e sostituisce tutte le eventuali comunicazioni, proposte e rappresentazioni precedenti o contemporanee, orali o scritte, relativamente alle APP SN o ad altri elementi governati da questo EULA. In caso di conflitto tra i termini contenuti in qualsiasi politica o programma di SharkNinja per i servizi di supporto e i termini del presente EULA, i termini di questo EULA prevarranno.

In caso di domande relativamente a questo EULA, contattare SharkNinja all'indirizzo 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494.

Quando un consumatore acquista un prodotto in Europa, beneficia dei diritti legali relativi alla qualità del prodotto (i "diritti di legge"). Il cliente può far valere tali diritti nei confronti del proprio rivenditore. Tuttavia, Shark® ha una tale fiducia nella qualità dei propri prodotti che offre al cliente un'ulteriore garanzia del produttore della durata di due anni. I presenti termini e condizioni si riferiscono solo alla nostra garanzia del produttore; i diritti di legge del cliente rimangono inalterati.

Le condizioni che seguono descrivono i prerequisiti e il campo di applicazione della nostra garanzia. Non alterano in alcun modo i diritti di legge o gli obblighi di legge del rivenditore né il contratto del cliente con lo stesso.

Garanzie Shark®

La tua unità Shark è un vero investimento. Il nuovo ventilatore deve funzionare correttamente più a lungo possibile. La garanzia di cui è provvisto è un fattore importante e riflette il grado di fiducia che il produttore ha nella qualità del proprio prodotto e del processo di produzione. Ogni apparecchio Shark è provvisto di una garanzia gratuita relativa a ricambi e manodopera. È anche possibile ricevere assistenza online visitando il sito sharkclean.eu

Come devo fare per registrare la mia garanzia Shark?

È possibile registrare la propria garanzia online entro 28 giorni dall'acquisto. Per procedere velocemente alla registrazione, saranno necessarie le seguenti informazioni relative al prodotto

- Data di acquisto dell'unità (scontrino fiscale o bolla di consegna).
- Per la registrazione online visitare la pagina sharkclean.eu

IMPORTANTE:

- La garanzia copre solo il prodotto dalla data di acquisto.
- Conservare sempre lo scontrino fiscale. Per poter utilizzare la garanzia, sarà necessario lo scontrino fiscale per verificare che le informazioni fornite siano corrette. L'impossibilità di fornire uno scontrino fiscale valido può invalidare la garanzia.

Quali sono i vantaggi offerti dalla registrazione della garanzia gratuita Shark?

Registrando la garanzia, il cliente metterà a disposizione dell'azienda i propri dati per eventuali necessità di contatto e assistenza. L'utente potrà inoltre ricevere suggerimenti e consigli su come sfruttare tutte le potenzialità dell'unità Shark e conoscere le ultime notizie sulle nuove tecnologie e i lanci di nuovi prodotti Shark®. Registrando la garanzia online, il cliente riceverà una conferma immediata della ricezione dei dati.

Per quanto tempo sono garantiti gli apparecchi Shark nuovi?

Grazie alla fiducia che riponiamo nella nostra progettazione e nel nostro controllo qualità, la maschera Shark è garantita per un totale di due anni.

Che cosa copre la garanzia gratuita Shark?

La riparazione o la sostituzione dell'apparecchio Shark (a discrezione di Shark), inclusi tutti i ricambi e la manodopera. La garanzia Shark va ad aggiungersi ai diritti di legge del consumatore.

Che cosa non copre la garanzia Shark gratuita?

1. Normale usura e rottura delle parti soggette a usura (come gli accessori). Le parti di ricambio possono essere acquistate sul sito sharkclean.eu
2. Danni causati da uso non conforme, improprio, negligente nonché da una mancata manutenzione o danni causati da una manipolazione scorretta durante il trasporto.
3. Danni causati da manutenzione non autorizzata da Shark.

Dove è possibile acquistare ricambi e accessori originali Shark? I ricambi e gli accessori Shark sono progettati dagli stessi ingegneri che hanno sviluppato l'apparecchio Shark. Sul sito www.sharkclean.eu è possibile trovare la gamma completa di pezzi di ricambio, componenti sostitutivi e accessori Shark per tutte le apparecchiature Shark. Si ricorda che i danni causati dall'uso di ricambi non originali Shark non sono coperti dalla garanzia.

GUIDA AI PEZZI DI RICAMBIO E COPERTURA DELLA GARANZIA DELL'ASPIRAPOLVERE ROBOT

NOTA: la garanzia copre i difetti di fabbricazione, i malfunzionamenti interni dell'hardware o del software, e i guasti strutturali causati dai difetti di fabbricazione. Non copre danni causati da uso improprio, incidenti o riparazioni non autorizzate, normale usura o parti consumabili (a meno che non siano difettose al primo utilizzo). Fare riferimento alla tabella seguente per comprendere quali componenti sono coperti dalla garanzia.

Componente robot	Frequenza di manutenzione	Frequenza di sostituzione	Categoria	Copertura della garanzia
Capsula del robot	Pulire i sensori e i contatti per la ricarica una volta al mese o secondo necessità.	N/D	Non indossabile	Sì
Spazzola	Pulire una volta al mese o secondo necessità.	Ogni 6-12 mesi o secondo necessità.	Indossabile	No (a meno che non sia difettoso)
Filtro	Pulire una volta al mese o secondo necessità.	Ogni 6-12 mesi o secondo necessità.	Indossabile	No
Contenitore raccogli-polvere	Pulire una volta al mese o secondo necessità.	Secondo necessità.	Indossabile	No (a meno che non sia difettoso)
Panno lavapavimenti	Dopo un ciclo di pulizia con lavaggio, la base laverà e asciugherà automaticamente il panno. Di tanto in tanto potrebbe essere necessario lavare il panno in lavatrice.	Ogni 2 anni o secondo necessità.	Indossabile	No
Spazzola laterale	Pulire una volta al mese o secondo necessità.	Ogni 3-6 mesi o secondo necessità.	Indossabile	No (a meno che non sia difettoso)
Batteria	N/D	Ogni 12-24 mesi o secondo necessità.	Indossabile	Sì (entro garanzia)

Componente base	Frequenza di manutenzione	Frequenza di sostituzione	Categoria	Copertura della garanzia
Base multifunzione	Pulire una volta al mese o secondo necessità.	N/D	Non indossabile	Sì
Contenitore raccogli-polvere	Svuotare ogni 60 giorni o secondo necessità.	Secondo necessità.	Indossabile	No (a meno che non sia difettoso)
Filtri pre-motore	Pulire una volta al mese o secondo necessità.	Ogni 6-12 mesi o secondo necessità.	Indossabile	No
Filtro post-motore (HEPA)	Pulire ogni 6 mesi o secondo necessità.	Una volta all'anno o secondo necessità.	Indossabile	No
Rampa	Pulire una volta al mese o secondo necessità.	Secondo necessità.	Indossabile	No (a meno che non sia difettoso)
Grata dell'acqua sporca	Pulire ogni 30 giorni o secondo necessità.	Secondo necessità.	Indossabile	No (a meno che non sia difettoso)

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

AANDACHTIG LEZEN VÓÓR GEBRUIK • UITSLUITEND VOOR HUISHOUDELIJK GEBRUIK

⚠ WAARSCHUWING

Om het risico op brand, elektrische schokken, letsel of materiële schade te beperken:

KINDEREN OF DIEREN DIENEN NIET ZONDER TOEZICHT ACHTERGELATEN TE WORDEN IN RUIMTES WAAR DE ROBOTSTOFZUIGER TIJDENS HET SCHOONMAKEN TOEGANG TOE HEEFT.


LASERWAARSCHUWING

DIT PRODUCT HEEFT EEN KLASSE 1 LASER. ZET ALTIJD DE STROOM UIT VOORDAT U DE ROBOTSTOFZUIGER OPTILT OF ER ONDERHOUD AAN PLEEGT. KIJK NIET DIRECT IN DE LASER.

ALS DE STEKKER VAN DE LAADKABEL NIET VOLLEDIG IN HET STOPCONTACT PAST, NEEM DAN CONTACT OP MET EEN GEKWALIFICEERDE ELEKTRICIEN. PROBEER HET NOOIT IN HET STOPCONTACT TE DRUKKEN OF HET PASSEND TE MAKEN.

ALGEMENE WAARSCHUWINGEN

Als je een elektrisch apparaat gebruikt, moet u altijd de standaard veiligheidsvoorschriften in acht te nemen, waaronder het volgende:

- Dit apparaat bestaat uit een robotvloerreiniger/stofzuiger en een oplaadstation met stroomvoorziening. Deze onderdelen bevatten elektrische verbindingen, elektrische bedrading en bewegende delen die een risico voor de gebruiker kunnen vormen.
- Controleer vóór elk gebruik zorgvuldig alle onderdelen op eventuele schade. Als een onderdeel beschadigd is, stop dan met gebruiken.
- Gebruik alleen identieke vervangende onderdelen.
- Deze robotvloerreiniger heeft geen onderdelen die kunnen worden gerepareerd.
- Gebruik het apparaat alleen zoals beschreven in deze handleiding. Gebruik de robotvloerreiniger NIET voor andere doeleinden dan die beschreven in deze handleiding.
- Stel, met uitzondering van de filters en stofbak, GEEN onderdelen van de robotstofzuiger bloot aan water of andere vloeistoffen.
-  Raak hete oppervlakken **NIET** direct na schoonmaakmissies aan.
- Steek NIET uw handen of vingers in een opening in het station of de robot.**

WAARSCHUWINGEN VOOR GEBRUIK

- Dit product heeft een klasse 1 laser. Zet altijd de stroom uit voordat u de robotstofzuiger optilt of er onderhoud aan pleegt.
- Kijk **NIET** direct in de laser.
- Kijk **NIET** direct in UV-licht. 
- Beschadig de UV-lens **NIET**. De UV-lens kan niet worden vervangen. Als de lens is beschadigd, moet het toestel worden weggegooid.
- Zet de stofzuiger altijd uit voordat u het filter of de stofbak plaatst of verwijdert.
- Raak de stekker, het oplaadstation, de laadkabel of de robotvloerreiniger **NOOIT** aan met natte handen. Schoonmaken en onderhouden dient niet door kinderen te worden uitgevoerd zonder supervisie
- Kinderen mogen **NIET** met dit apparaat spelen.

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen met een leeftijd vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, mits deze personen het apparaat onder toezicht gebruiken of instructies hebben gekregen over het veilig gebruiken van het apparaat en zij begrijpen welke gevaren ermee gepaard gaan.
- Gebruik de robot **NIET** als de stofbak en het filter niet op hun plek zitten.
- Beschadig het oplaadsnoer **NIET**:
 - Trek **NIET** aan het oplaadstation, til het niet op bij het snoer en gebruik het snoer niet als handvat.
 - Trek de stekker **NIET** uit het stopcontact door aan het snoer te trekken. Pak de stekker vast en niet het snoer.
 - Zorg ervoor dat het snoer **NIET** tussen de deur komt te zitten, trek het snoer niet langs scherpe hoeken en zorg ervoor dat het snoer niet in de buurt komt van hete oppervlakken.
 - De voedingskabel kan niet worden vervangen. Als het snoer beschadigd is, moet het toestel worden weggegooid.
- Plaats **GEEN** voorwerpen in de openingen van de zuigmond of de accessoires. Gebruik het apparaat **NIET** als een opening verstopt is; houd het vrij van stof, pluïjsjes, haar en alles wat de luchtstroom kan verminderen. Het laadstation moet met een geaard stopcontact verbonden worden.
- Gebruik het apparaat **NIET** als de luchtstroom van de robotvloerreiniger is geblokkeerd. Als de luchtstroom geblokkeerd raakt, zet de stofzuiger dan uit en verwijder alle obstakels voordat u het weer aanzet.
- Houd het mondstuk en alle openingen van de stofzuiger uit de buurt van haar, gezicht, vingers, blote voeten of losse kleding.
- Gebruik het apparaat **NIET** als de robotvloerreiniger niet naar behoren werkt, gevallen of beschadigd is, buiten heeft gestaan of in het water is terechtgekomen.
- Zet de stofzuiger **NIET** op instabiele oppervlakken.
- NIET** gebruiken voor het opzuigen van:
 - Vloeistoffen
 - Grote objecten
 - Harde of scherpe voorwerpen (glas, spijkers, schroeven of munten)

- Grote hoeveelheden stof (waaronder stof van gipsplaten, as van een open haard of kolen)
 - Sluit de stofzuiger **NIET** aan op elektrisch gereedschap om stof op te zuigen
 - Rokende of brandende voorwerpen (hete kolen, sigarettenpeuken of lucifers)
 - Ontvlambare of brandgevaarlijke materialen (aanstekervloeistof, benzine of kerosine)
 - Giftige materialen (chloorbleekmiddel, ammoniak of afvoerreiniger).
 - Giftige materialen (hoge concentraties chloorbleekmiddel, hoge concentraties ammoniak of afvoerreinigingsoplossing)
- NIET** gebruiken in de volgende gebieden: a) Natte of vochtige oppervlakken
 - Plekken in de openlucht, bij open haarden met onbelemmerde toegang
 - Ruimtes die afgesloten zijn en mogelijk explosieve of giftige dampen of gassen bevatten (aanstekervloeistof, benzine, kerosine, verf, verfverduuners, middelen tegen motten of ontvlambaar stof)
 - In een ruimte met een ruimteverwarmer
 - Vlak bij open haarden met ongehinderde toegang
- Schakel de robotvloerreiniger uit voordat u een aanpassing maakt, het schoonmaakt, onderhoudt of problemen oplost. Opmerking: in de UIT (O)-positie gebruikt de robot nog steeds een kleine hoeveelheid energie.
 - Laat alle filters drogen voordat u ze terugplaatst, om te voorkomen dat er vloeistof in de elektrische onderdelen terecht komt.
 - NIET** de robotstofzuiger of accu aanpassen of proberen te repareren, anders dan zoals aangegeven in deze gebruikershandleiding. Gebruik de stofzuiger **NIET** als het is aangepast of beschadigd.
 -  Houd uw vingers altijd uit de buurt van de wielen en de wielophanging terwijl de robot is ingeschakeld.
 - Verwijder alle gemorste of gelekte vloeistof van de basis van het station of onder het oplaadstation, aangezien dit kan leiden tot een risico op elektrische schokken en/of schade aan de basis.
 - Gebruik **GEEN** huishoudelijke schoonmaakmiddelen (allesreinigers, glasreinigers, bleek) op een van de gepolijste glanzende oppervlakken van het oplaadstation of de robotstofzuiger, omdat dit chemische middelen zijn die deze oppervlakken kunnen beschadigen. Gebruik in plaats daarvan een doek met water om zachtjes te reinigen.
 - Gebruik alleen de Shark-vloerreiniger in de schoonwatertank om corrosie of schade te voorkomen. Voeg niet te veel reinigingsvloeistof toe om te voorkomen dat de robot niet goed werkt door slippen. Om vervorming van de watertank te voorkomen, voeg geen heet water toe aan de tank, alleen water op kamertemperatuur. Als er water op de watertank achterblijft, veeg deze dan schoon voordat u de tank opnieuw installeert.
 - Kies no-go zones met de functie voor in kaart brengen in de SharkClean mobiele app om te voorkomen dat de robot een onveilige grens overschrijdt (randen van trappen of afgronden, open haarden, water). Na het instellen van de grens start u de stofzuiger en controleert u visueel of de instellingen effectief voorkomen dat de robot de ingestelde grens overschrijdt. Pas de instellingen indien nodig aan. Als u geen app heeft, kunt u een barrière maken om een onveilige plek te blokkeren.

- Als de robotstofzuiger niet start vanaf het laadstation, moet hij in een cirkel van 45 cm zonder obstakels en weg van randen en afgronden worden geplaatst.
- Kies no-go zones met de functie voor in kaart brengen in de SharkClean mobiele app om te voorkomen dat de robot een onveilige grens overschrijdt (randen van trappen of afgronden, open haarden, water). Na het instellen van de grens start u de stofzuiger en controleert u visueel of de instellingen effectief voorkomen dat de robot de ingestelde grens overschrijdt. Pas de instellingen indien nodig aan. Als u geen app hebt, kunt u een barrière maken om een onveilige plek te blokkeren.

ACCUGEBRUIK

- De accu is de voedingsbron van de stofzuiger. Lees en volg zorgvuldig alle oplaadinstructies.
- Om onbedoeld starten te voorkomen, moet u ervoor zorgen dat de stofzuiger is uitgeschakeld voordat u hem oppakt of draagt.
- Gebruik alleen het SHARK-oplaadstation en de accu die in de onderstaande tabel worden beschreven en gebruik alleen accu RVBAT85014 (50E). Gebruik van andere accu's of accu-opladers dan aangegeven kan brandgevaar veroorzaken.
- Houd de accu uit de buurt van alle metalen voorwerpen, zoals paperclips, munten, sleutels, spijkers of schroeven. Kortsluiting tussen de accucontacten verhoogt het risico op brand of brandwonden.
- Bij verkeerd gebruik kan er vloeistof uit de accu lopen. Voorkom contact met de vloeistof, want deze kan irritatie of brandwonden veroorzaken. Bij contact, met water afspoelen. Bij contact met de ogen direct medische hulp zoeken.
- De robotstofzuiger dient niet opgeborgen, opgeladen of gebruikt te worden bij temperaturen onder de 10 °C of boven de 40 °C. Zorg dat de accu en stofzuiger op kamertemperatuur zijn vóór het opladen of gebruiken. De robot of accu blootstellen aan temperaturen buiten dit gespecificeerde bereik kan schade aan de accu veroorzaken en het risico op brand verhogen.
- Stel de robotvloerreiniger en accu **NIET** bloot aan vuur of temperaturen boven 130 °C, omdat dit een explosie kan veroorzaken.

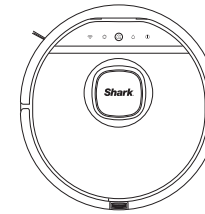
43.	<10 °C	Hier niet opbergen.
	>40 °C	Hier niet opbergen.
	20 °C – 40 °C	Normale gebruikstemperatuur.
	<0 °C	Niet opladen.

Apparaat	Accu
SKU	RVBAT85014 (50E)

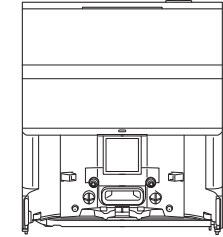
SKU-apparaat	Station
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUIV	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

WAT IS INBEGREPEN

1. Robotstofzuiger en dweil



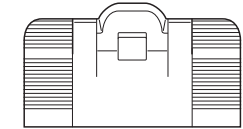
2. NeverTouch Pro basisstation



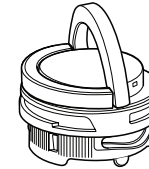
3. Zijborstel (aantal varieert)



4. Oprijplaat



5. Geurcartridge-systeem (aantal varieert)

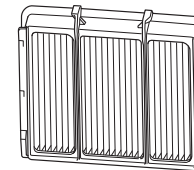


Let op: Niet bij alle modellen inbegrepen

6. Shark Multi-Surface-reiniger, fles (355 ml)

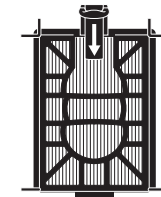


7. Voor-motorfilter voor robot (aantal varieert)



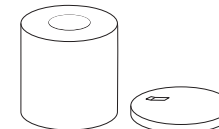
Ten minste één filter is inbegrepen bij alle modellen en is reeds geïnstalleerd.

8. Na-motorfilter voor basis (aantal varieert)



Ten minste één filter is inbegrepen bij alle modellen en is reeds geïnstalleerd.


9. Voor-motorfilters voor basis (aantal varieert)



Ten minste één filter is inbegrepen bij alle modellen en is reeds geïnstalleerd.

INSTRUCTIES DWEILPADONTSMETTING

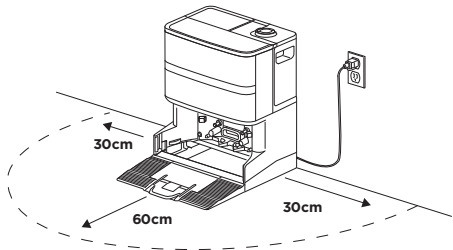
Voer de volgende stappen uit om de dweilpad van de robot te ontsmetten:

1. Vul de schoonwatertank op de bijvulbasis met gedestilleerd water, tot aan de  maximale vullijn.
2. Laat het basisstation na elke natte schoonmaakmissie de dweilpad volledig wassen en drogen, zonder onderbrekingen.

BEWAAR DEZE HANDLEIDING

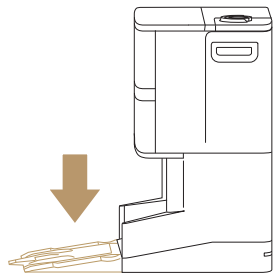
Ga voor de meest recente waarschuwingen naar sharkclean.eu

1 Het basisstation instellen



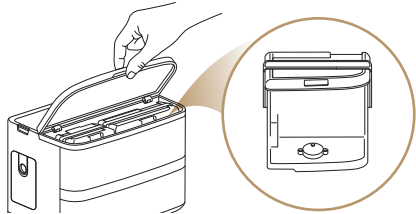
1. Verwijder alle plasticfolie en schuim.
2. Plaats de basis op een vlak, egaal, **hard vloeroppervlak** met ten minste **60 cm ruimte aan de voorkant en 30 cm aan de zijkanten en uit de buurt van voorwerpen, meubels en tapijt.**
3. Plaats de basis voor een sterk wifi-signaal dicht bij uw router en zorg ervoor dat de basis niet op een plek met direct zonlicht staat.
4. Kies een permanente locatie voor het basisstation van de robot, want elke keer dat u het verplaatst, moet uw robot uw ruimte opnieuw in kaart brengen.
5. Steek de stekker van het basisstation in het stopcontact. De LED-indicator op de basis wordt wit wanneer de basis is ingeschakeld.

2 Installeer de oprijplaat op het basisstation



1. Lijn de platte kant van de oprijplaat uit met de onderkant van het basisstation.
2. **Til de oprijplaat iets boven het basisstation, lijn het uit en druk het naar beneden totdat de oprijplaat op zijn plaats klikt.**
3. Laat minimaal 60 cm harde vloerruimte vrij vóór het basisstation, beginnend bij het einde van de oprijplaat. **Plaats het basisstation niet binnen 60 cm van tapijt.**

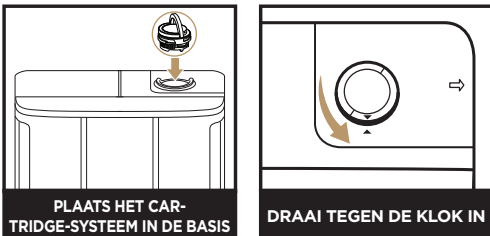
3 Vul de schoonwatertank



1. Til het deksel op de voorkant van de basis op. Verwijder de schoonwatertank met het blauwe handvat.
2. **Voeg water op kamertemperatuur toe tot de $\frac{1}{2}$ vullijn en niet meer dan 355 ml Shark Multi-Surface-reiniger tot aan de $\frac{3}{4}$ vullijn.**

Let op: Gebruik ALLEEN de meegeleverde Shark-vloerreiniger.

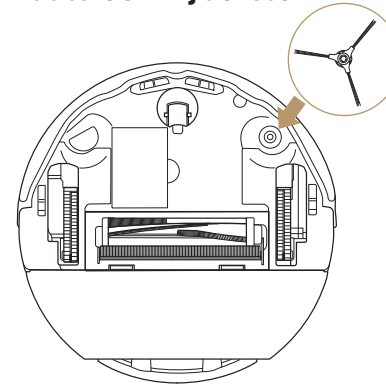
4 Plaats het geurcartridge-systeem *Opmerking: Niet bij alle modellen inbegrepen.*



1. De geurcartridge bevindt zich in de robotdoos in een rond blik. Haal het geurcartridge-systeem uit de verpakking.
2. Draai de hendel op de geurknop omhoog. Lijn de pijltjes uit en plaats het geheel in de gleuf aan de rechter bovenkant van het basisstation.
3. Vergrendel en activeer de cartridge door deze **tegen de klok in** te draaien totdat hij ten minste één keer klikt.
4. Blijf de draaiknop naar de hoge stand draaien om de intensiteit te verhogen.

Let op: Zorg ervoor dat het geurcartridge-systeem in het basisstation is geplaatst voordat u de robot gebruikt.

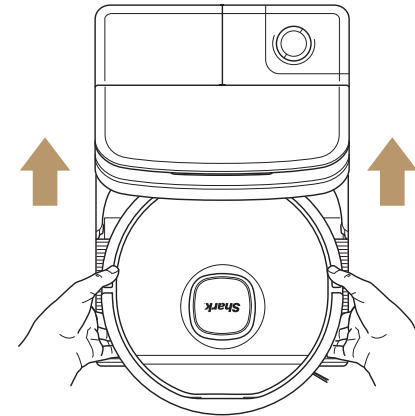
1 Plaats één zijborstel



1. Verwijder alle plastic folie en neem één zijborstel uit de zijborsteldoos.
2. Lijn het gat in de borstel uit met de pen aan de onderkant van de robot en druk vervolgens op de borstel totdat deze op de plaats klikt.

Let op: Extra zijborstels kunnen als vervangingsonderdelen zijn inbegrepen, maar er mag slechts één borstel op de robot worden bevestigd.

2 Schuif de robot op de basis om op te laden



1. **Breng de robot met het Shark-logo ondersteboven in lijn en schuif hem dan over de oprijplaat op het basisstation.**
2. Het controlelampje op het basisstation wordt **groen** wanneer de robot wordt opgeladen.

3 Download de SharkClean-app



1. Druk, wanneer de app daar om vraagt, op de wifi-knop op uw robot om de koppelmodus in te schakelen. Eenmaal in de koppelmodus zal uw robot zeggen "Ik ben klaar om verbinding te maken metwifi".

Krijg via de app toegang tot alle functies, waaronder:

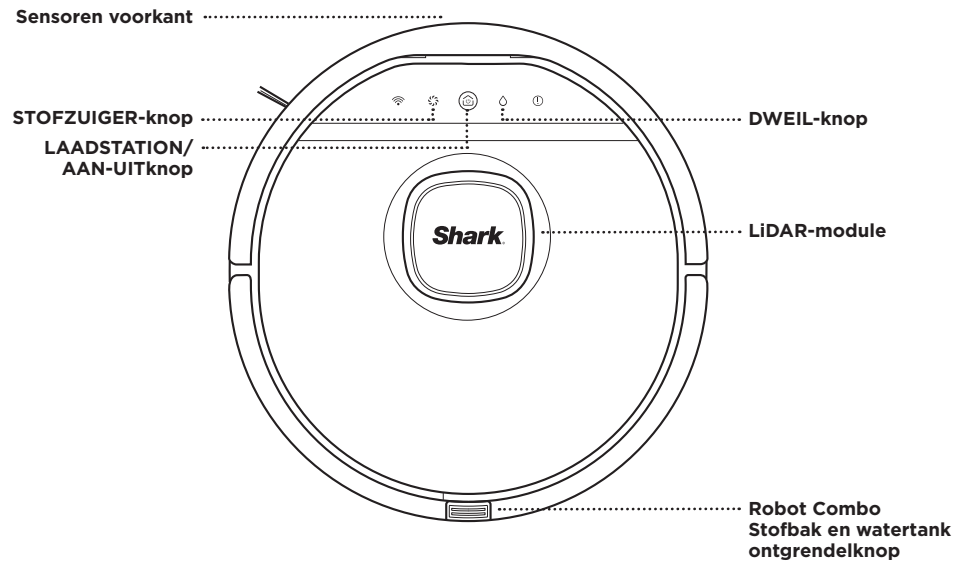
- ✓ Plannen
- ✓ Gepersonaliseerde routines
- ✓ Afstandsbediening
- ✓ Reinigingsrapporten
- ✓ No-go zones



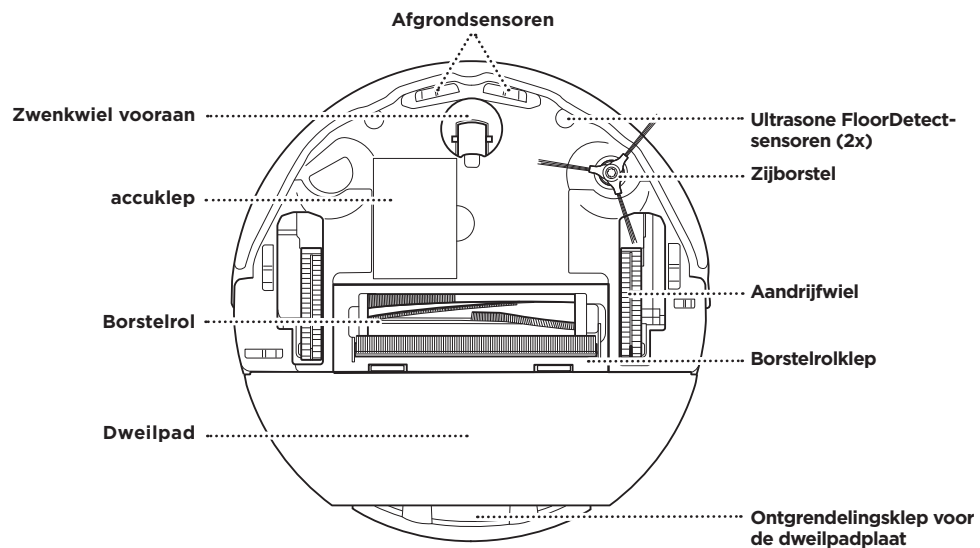
OPMERKING: Als de wifi-knop niet reageert, houd dan + + 3 seconden ingedrukt om de wifi-functie te resetten.

LEER UW SHARK ROBOT KENNEN

BOVENKANT

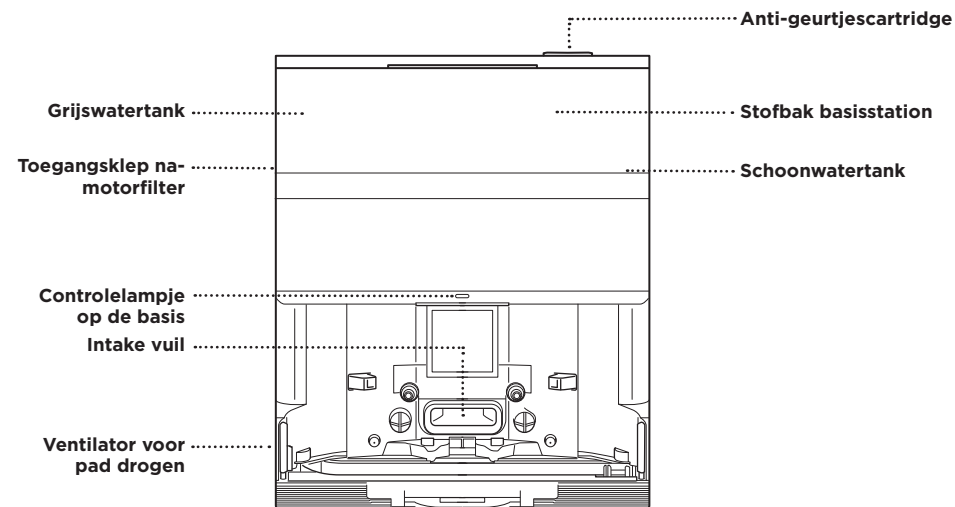


ONDERKANT

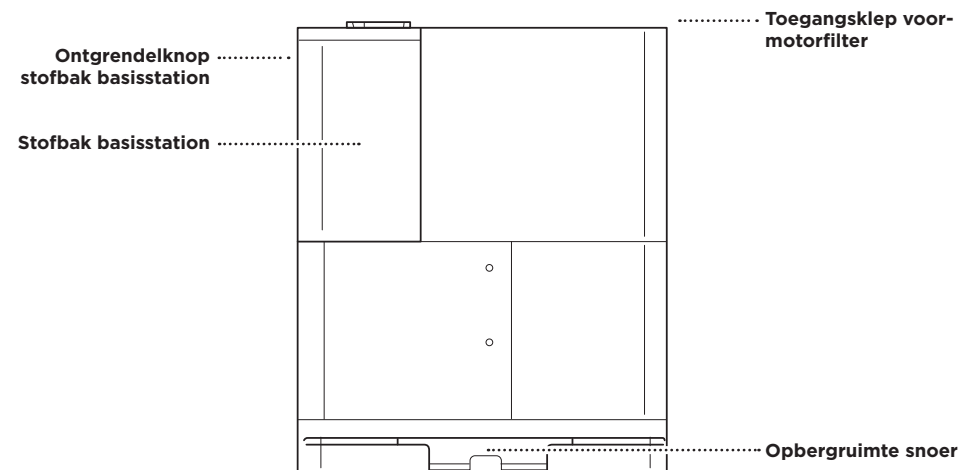


LEER UW NEVERTOUCH PRO BASISSTATION KENNEN

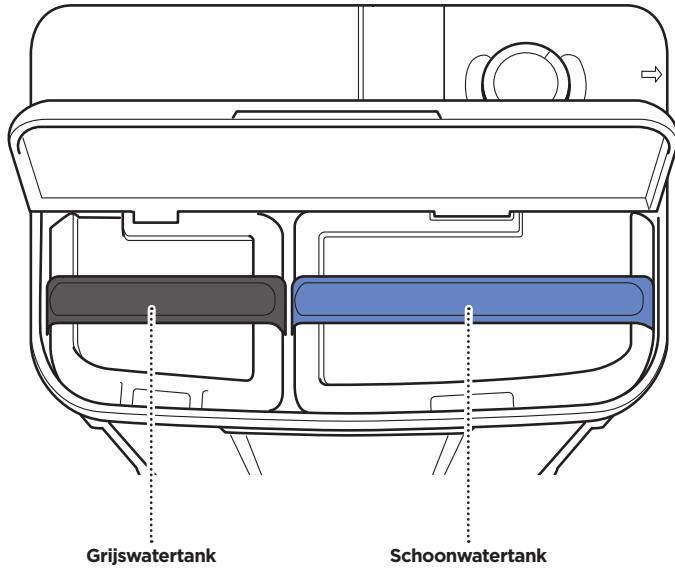
VOORKANT



ACHTERKANT



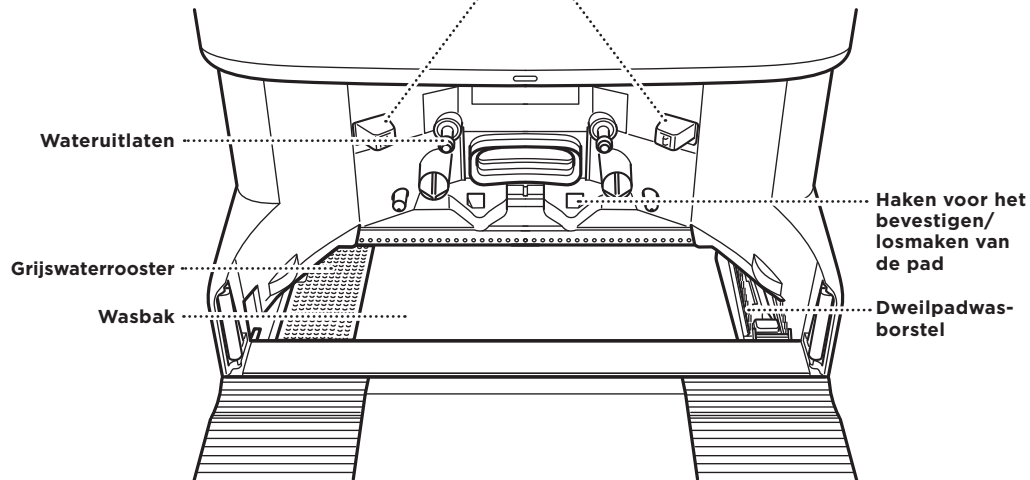
LEER UW NEVERTOUCH PRO BASISSTATION KENNEN



Grijswatertank

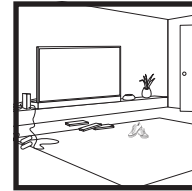
Schoonwatertank

Oplaadcontacten



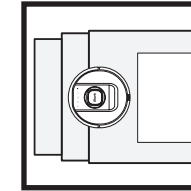
BEREID UW HUIS VOOR

Uw robotstofzuiger gebruikt allerlei sensoren om rondom muren, meubelpoten, en andere obstakels te navigeren als hij aan het reinigen is. Bereid uw huis voor zoals hieronder aangegeven voor de beste resultaten.



OBSTRUCTIES

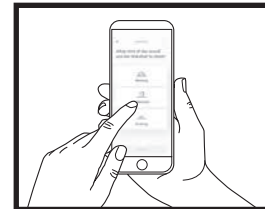
Uw PowerDetect-robot detecteert obstakels en navigeert eromheen. Haal eerst spullen zoals sokken, schoenen en speelgoed weg en open alle binnendeuren om een complete kaart van uw huis te garanderen.



TRAPPEN

De afgrondsensoren van uw robot voorkomen dat het van randen afvalt. Om te zorgen dat de afgrondsensoren in elke modus goed werken, dienen alle lopers, kleden, en tapijten minstens 20 cm van alle trappen af te liggen of moeten ze over de randen van de trap doorlopen.

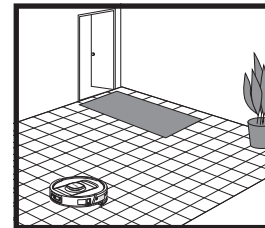
UW HUIS IN KAART BRENGEN




Nadat de configuratie is voltooid, zal uw robot een **Explore Run (Verkenningstronde)** uitvoeren om een eerste kaart van uw huis te maken. Selecteer in uw SharkClean-app:

Quick Explore (Snelle Verkenning)

- De robot zal snel elke kamer binnengaan en rondkijken om muren, meubels en andere obstakels te identificeren. Dit zou ongeveer 10 minuten moeten duren.
- Na het gebruik van Quick Explore (Snelle Verkenning) kunt u de robot een Carpet Detection Run (Tapijtdetectie) laten uitvoeren in geselecteerde kamers. Daarmee kan de robot het tapijtgebied nauwkeurig in kaart brengen en zo dit gebied vermijden tijdens natte schoonmaakmissies.

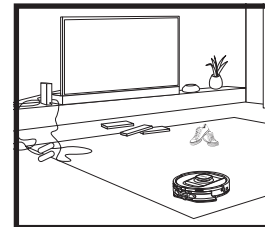


Hoewel we aanraden om verbinding te maken met de app, kunt u uw robot er ook handmatig op uit sturen om te verkennen en schoon te maken:

- Druk kort op Stofzuigen  op uw robot. Bij zijn eerste run zal uw robot automatisch stofzuigen terwijl hij muren, meubels, tapijten en andere obstakels identificeert en in kaart brengt.
- Deze eerste run kan enkele uren duren, afhankelijk van de grootte van uw huis.

OPMERKING: Het is noodzakelijk om de robot uw hele huis te laten verkennen voordat hij op een dweilmissie kan worden gestuurd.

3D-SENSOR EN AI-LASERNAVIGATIE



Objectdetectie: Objectdetectie-technologie helpt de robot obstakels te omzeilen en ook veelvoorkomende, rondslingerende huishoudelijke voorwerpen zoals snoeren, kabels, schoenen en kleding.

In kaart brengen van tapijt: Uw robot zal tijdens zijn eerste stofzuigmissie getapijtte oppervlakken detecteren. Als u tapijten verplaatst, kan het nodig zijn dat de robot uw huis opnieuw verkent.

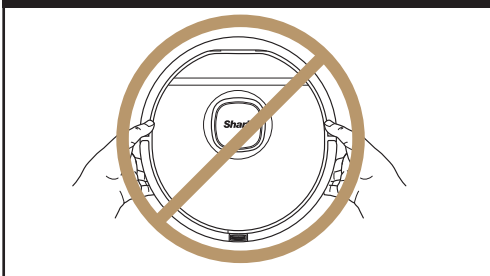
TIP: Zorg dat de robot volledig is opgeladen voordat het voor het eerst gaat reinigen, zodat het kan verkennen, in kaart kan brengen, en zoveel mogelijk in uw huis kan reinigen. Het kan tot 4 uur* duren om uw robot volledig op te laden.

*De oplaadtijd van de accu kan variëren.

WONEN MET UW ROBOT

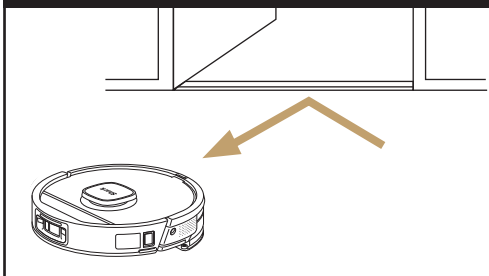
Nog vragen? Ga voor uitlegvideo's, veelgestelde vragen, problemen oplossen en tips naar: sharkclean.eu

VERPLAATS DE ROBOT EN HET STATION NIET



Terwijl uw robot aan het schoonmaken is, mag u deze **NIET** oppakken en verplaatsen, noch het NeverTouch Pro-basisstation verplaatsen. Dit heeft invloed op het vermogen van de robot om uw huis in kaart te brengen. Als het basisstation verplaatst is, moet u uw huis opnieuw in kaart brengen.

DEUROOPENINGEN EN DREPELS

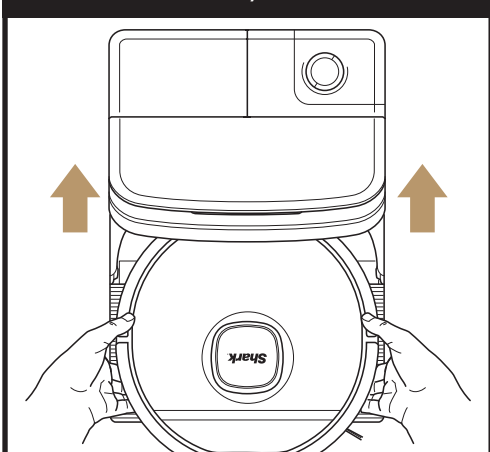


Dankzij NeverStuck-technologie klimt uw robot gemakkelijk over de meeste drempels, maar als er één hoger is dan 2,5 cm, stel dan een no-go-zone in de app in om deze te blokkeren.

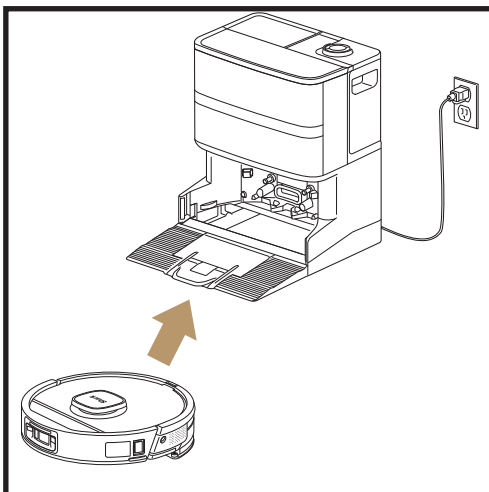
AAN HET OPLADEN

BELANGRIJK: Zorg dat de robot volledig is opgeladen voordat het voor het eerst gaat reinigen, zodat het kan verkennen, in kaart kan brengen, en zoveel mogelijk in uw huis kan reinigen. Het kan tot 4 uur* duren om uw robot volledig op te laden.

AAN/UIT



Plaats de robot op het station om op te laden. Breng de robot met het Shark-logo ondersteboven in lijn en schuif hem dan over de oprijplaat op het basisstation. Om de robot uit te schakelen, haalt u deze van de basis en houdt u de aan-uit/laadstation-knop 3 seconden ingedrukt.



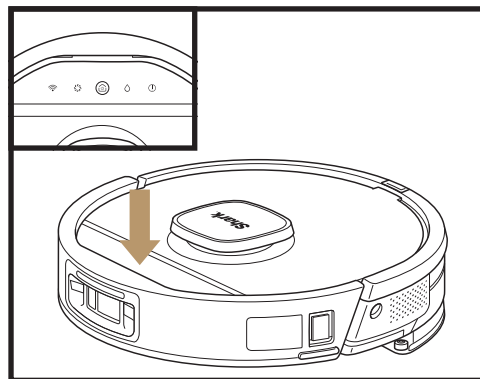
Als de reinigingsmissie voltooid is of als de accu leeg begint te raken, zal de robotstofzuiger op zoek gaan naar het basisstation en automatisch op zijn plek terugkeren. Als de robot niet terugkeert naar de basis, kan hij onderweg problemen zijn tegengekomen. Schuif de robot handmatig terug op de basis om op te laden en zich voor te bereiden op de volgende missie.

OPMERKING: Als u de robot handmatig op het station terugplaatst, zorg dan dat de contactpunten aan de achterkant van de robot de contactpunten op het basisstation raken.

OPMERKING: Zorg er bij het oppakken van de robotstofzuiger voor dat uw vingers niet tussen de bumper en de achterkant van de robot komen.

*De oplaadtijd van de accu kan variëren.

ROBOT GEBRUIKERSINTERFACE



ROBOT GEBRUIKERSINTERFACE

WIFI-KNOP

- Druk, wanneer hij oplicht, kort op deze knop om de robot in de koppelmodus te zetten.
- Het pictogram zal gefaseerd **BLAUW** oplichten wanneer de koppelmodus actief is en zal **UIT**gaan zodra de robot verbonden is.

STOFZUIGERKNOP

- Druk kort op de knop om het stofzuigen te starten. Het pictogram zal **PAARS** oplichten terwijl de robot aan het stofzuigen is. Druk nogmaals kort om de schoonmaakbeurt te pauzeren.

AAN-UIT/LAADSTATION-KNOP

- Druk kort om de robot terug naar het basisstation te sturen. Druk opnieuw kort om het parkeren te pauzeren.
- Houd de knop 3 seconden ingedrukt om de robot in of uit te schakelen.

DWEILKNOP

- Druk kort op de knop om met het stofzuigen en dweilen van kale vloeren te starten. Het pictogram zal **BLAUW** oplichten terwijl de robot aan het dweilen is. Druk nogmaals kort om het dweilen te pauzeren.

FOUTKNOP

- Druk, wanneer hij oplicht, kort op deze knop om het foutbericht te herhalen.
- **RODE** fouten vereisen onmiddellijk uw aandacht, en **ORANJE** fouten vereisen onderhoud.

OPMERKING: Tijdens een dweilmissie zal de robot ook stofzuigen, maar alleen op kale vloeren. Om tapijten te stofzuigen, selecteert u de modus stofzuigen + dweilen.

AANVULLENDE TIPS

WIFI-RESET

- Als de wifi-knop **NIET** oplicht, maar uw robot nog steeds niet verbonden is met de app, moet u de wifi van de robot resetten.
- Houd + + 3 seconden ingedrukt om de wifi te resetten.

STOFZUIGEN + DWEILEN

- Houd + 3 seconden ingedrukt om een grote schoonmaak van uw hele huis te starten. De robot zal eerst tapijten stofzuigen en daarna stofzuigen en dweilen op harde vloeren.

VLEKKENREINIGING

- Voor het reinigen van een gebied van 1,5 m bij 1,5 m plaatst u de robot op de plek die u wilt schoonmaken en houdt u 3 seconden ingedrukt om te stofzuigen of 3 seconden ingedrukt om te dweilen.

DETECTIE-INDICATOREN

Uw Shark PowerDetect-robot kan vloertypes, randen en vuil detecteren. Handige lampjes op de robot laten u weten of de robot een vuile locatie gevonden heeft waarvoor een intensievere schoonmaak nodig is.



DIRTDETECT detecteert gebieden met veel vuil en zorgt automatisch voor meer zuigkracht en extra reinigingsbeurten totdat het vuil niet langer gedetecteerd wordt.

- Wanneer de robot vuil detecteert, zullen de lampjes aan de onderkant **PAARS** oplichten om aan te geven dat DirtDetect geactiveerd is.



FOUTDETECTIE wordt geactiveerd wanneer uw robot een probleem signaleert.

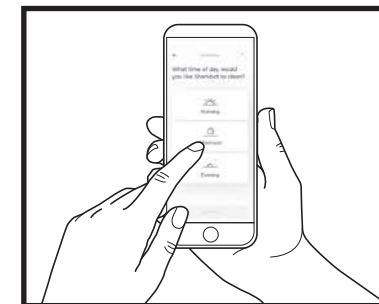
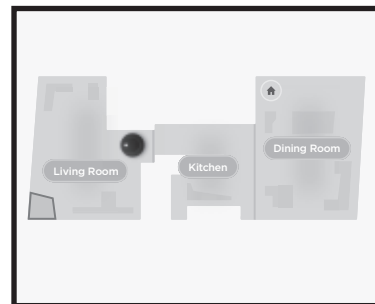
- Wanneer de robot een fout detecteert, zullen de lampjes aan de onderkant **ROOD** oplichten om aan te geven dat uw aandacht onmiddellijk vereist is.
- Wanneer de robot een waarschuwing detecteert, zullen de lampjes aan de onderkant **ORANJE** oplichten om aan te geven dat onderhoud vereist is. Druk kort op de Foutknop op de gebruikersinterface van de robot om de laatste foutmelding opnieuw te laten verschijnen.



UV STAINDETECT vindt hardnekkige vlekken en pakt ze aan met verhoogde verzadiging en extra wrijving van het dweilpad met een speciale heen-en-weer-beweging.

- Wanneer vlekken gedetecteerd zijn, lichten de lampjes onder de robot **BLAUW** op om aan te geven dat UV StainDetect is ingeschakeld.
- Na een dweilmissie produceert uw robot een schoonmaakrapport waarin staat waar vlekken zijn gedetecteerd. Hij kan die gebieden vervolgens naar wens opnieuw schoonmaken, nadat hij zijn dweilpad in de basis gewassen heeft. UV StainDetect kan ook handmatig via de app worden bediend of worden uitgeschakeld.
- UV StainDetect werkt voor het schoonmaken van het hele huis of van individuele kamers en er is ook een Spot Clean-functie voor gerichte vlekverwijdering.

Bezoek sharkclean.eu voor antwoorden op al uw appvragen.



Haal zoveel mogelijk uit uw Shark robotstofzuiger met deze appfuncties:

QUICK EXPLORE (SNELLE VERKENNING)

- Uw robot zal enkele minuten op verkenning uit gaan en een begin maken aan de plattegrond van uw woning.

STOFZUIGEN + DWEILEN

- Reiniging van de volledige woning. Omvat het stofzuigen van tapijten, gevolgd door het stofzuigen en dweilen van kale vloeren.

NO-GO-ZONES

- Stel de no-go-zones in via de app om uw robot uit de gebieden te houden die u wilt vermijden.

PLANNING

- Stel schoonmaakmissies in voor het hele huis of specifieke kamers op elk moment, van elke dag.

BESTUUR HEM WAAR U OOK BENT

- Waar u ook bent, u heeft de controle over uw robot.

AANPASBARE INSTELLINGEN

- Pas eenvoudig de zuigkracht, de verzadigingsgraad van de dweil en het volume van meldingen aan, en nog veel meer.

REINIGINGSRAPPORTEN

- Elke keer als uw robot reinigt, maakt de app een reinigingsrapport aan.

INSTELLEN VAN SPRAAKBESTURING

Bezoek sharkclean.eu voor installatie-instructies, waaronder hoe u Shark Skill voor Amazon Alexa inschakelt en uw robot gebruikt met Google Assistant.

Google Assistant:

- Hé Google, begin met stofzuigen.
- Hé Google, vertel (naam van robot) om te stofzuigen.
- Hé Google, pauzeer het stofzuigen.
- Hé Google, instrueer (naam van robot) om naar huis te gaan.

Amazon Alexa:

- Alexa, vraag Shark om te beginnen met het stofzuigen/reinigen van de (naam van kamer).
- Alexa, start/stop de robot.
- Alexa, stuur de robot naar de basis.

Bezoek sharkclean.eu voor antwoorden op al uw appvragen.

Hoe gebruik ik mijn robot met Amazon Alexa?

Open de Amazon Alexa-app, ga naar het menu en selecteer Skills. Of ga naar de Alexa Skills-winkel op de Amazon-website. Zoek naar "Shark Skill". Selecteer de Shark Skill om de detailpagina te openen en selecteer vervolgens de optie "Enable Skill" (Skill inschakelen). Wanneer het is ingeschakeld, kunt u Alexa vragen om uw robot te instrueren (bijvoorbeeld "Alexa, instrueer Shark om te beginnen met schoonmaken").


Hoe stel ik mijn robot in met de Google Assistant op een Apple-apparaat?

1. Download, open en log in op de Google Assistant-app. **2.** Selecteer het pictogram "Verkennen". Zoek naar "Shark" en selecteer "Probeer het". **3.** Log in op uw SharkClean-account om Google aan uw SharkClean-account te laten koppelen. Dit is hetzelfde account dat u heeft gebruikt bij het instellen van uw Shark-robot in de SharkClean-app. Selecteer "Autoriseren" om uw SharkClean-account aan de Google Assistant te koppelen. Gefeliciteerd! De Google Assistant werkt nu met uw Shark-robot. Om uw robot aan het werk te zetten, gebruikt u de spraakopdracht "Google, instrueer Shark om te beginnen met schoonmaken."

Hoe stel ik mijn robot in met de Google Assistant op Android?

1. Download, open en log in op de Google Assistant-app. **2.** Selecteer het pictogram "Verkennen". Zoek naar "Shark" en selecteer "Link". **3.** Log in op uw SharkClean-account. Dit is hetzelfde account dat u heeft gebruikt bij het instellen van uw Shark-robot in de SharkClean-app. Gefeliciteerd! De Google Assistant werkt nu met uw Shark-robot. Om uw robot aan het werk te zetten, gebruikt u de spraakopdracht "Google, instrueer Shark om te beginnen met schoonmaken."

Wat moet ik doen als mijn wifi willekeurig de verbinding verbreekt?

Zet de robot UIT door deze van het station te halen en de aan-uit/laadstation-knop  3 seconden ingedrukt te houden. Wacht 30 seconden, schakel de robot vervolgens weer in door deze op de basis te schuiven om op te laden. Schakel uw telefoon uit. Wacht 30 seconden, schakel uw telefoon dan weer in. Open wifi-instellingen op uw telefoon, zoek het Shark-netwerk, en selecteer vervolgens Netwerk vergeten. Open de SharkClean-app opnieuw en probeer opnieuw verbinding te maken. Uw robot kan tijdelijk de verbinding verliezen wanneer het onder meubels gaat of zich ver van uw router bevindt. Uw Shark-robot maakt automatisch opnieuw verbinding met wifi. Als de robot niet automatisch opnieuw verbinding maakt, zet hem dan uit, wacht 30 seconden, zet hem weer aan, en plaats hem terug op het basisstation.

Wat moet ik doen als mijn robot niet verbonden is met wifi, maar ik het wifi-pictogram niet kan zien?

Reset de wifi van uw robot. Houd  +  +  op de robot gedurende 3 seconden ingedrukt om de wifi te resetten. Het wifi-pictogram  zal **BLAUW** oplichten om aan te geven dat de robot in de koppelmodus is en de robot zal zeggen: "Ik ben klaar om verbinding te maken met wifi".

Wat moet ik doen als ik heb gemerkt dat een wachtwoord van een draadloos netwerk niet juist is?

Sluit de app en open het opnieuw. Zorg dat u deze keer het juiste wachtwoord voor het wifi-netwerk invult. Kies uw 2,4 Ghz netwerk en selecteer Vergeten in de netwerkinstellingen van uw telefoon. Maak opnieuw verbinding met uw thuisnetwerk. Zorg dat u het juiste wachtwoord gebruikt. Als u geen verbinding kunt maken met uw thuisnetwerk, voer dan de app-configuratieprocedure uit. We adviseren u om het oogpictogram te gebruiken als u uw wachtwoord invoert, zodat u zeker weet dat het klopt. Schakel uw router uit en wacht 30 seconden. Schakel uw router weer in. Controleer of uw 2,4 GHz-netwerk zichtbaar is in uw telefooninstellingen. Schakel de robot uit, wacht 10 seconden. Schakel de robot weer in en wacht op de spraakmelding. Sluit de app en probeer opnieuw verbinding te maken met de robot. Als u uw wifi-wachtwoord niet kunt vinden, neem dan contact op met uw internetprovider.

Wat moet ik doen als mijn gebruikersnaam of wachtwoord ongeldig is?

We adviseren u om het oogpictogram te selecteren naast het wachtwoord om te controleren of u het juiste wachtwoord invoert. Selecteer de optie 'Wachtwoord vergeten' op de inlogpagina. Het automatische systeem stuurt u een e-mail om uw wachtwoord opnieuw in te stellen. Als u geen e-mail ziet, zoek dan in uw inbox en map met ongewenste e-mail naar e-mails van mysharkninja@sharkninja.com. U kunt de optie 'Code opnieuw verzenden' gebruiken om de e-mail opnieuw te verzenden.

Wat moet ik doen als er een probleem is met het opnieuw instellen van het wachtwoord (u heeft de e-mail niet ontvangen of de token was ongeldig)?

Selecteer de optie 'Wachtwoord vergeten' op de inlogpagina. Het automatische systeem stuurt u een e-mail om uw wachtwoord opnieuw in te stellen. Als u geen e-mail ziet, zoek dan in uw inbox en map met ongewenste e-mail naar e-mails van mysharkninja@sharkninja.com. U kunt de optie 'Code opnieuw verzenden' gebruiken om de e-mail opnieuw te verzenden.

Wat moet ik doen als mijn robot geen verbinding maakt met wifi, of de verbinding met wifi of de app verliest?

Als u een iOS-gebruiker bent, dan moet u eerst de lokale netwerktoegang op uw telefoon inschakelen voor de SharkClean-app. Volg de volgende stappen om dit in te schakelen.

- Ga naar uw telefooninstellingen → Selecteer Privacy → Selecteer Lokaal netwerk → Zet SharkClean aan, en probeer opnieuw te verbinden.
- Zorg ervoor dat uw telefoon is verbonden met uw wifi-thuisnetwerk voordat u probeert uw robot te verbinden.
- De meeste wifi-thuisnetwerken ondersteunen zowel 2,4 GHz als 5 GHz. Zorg ervoor dat u verbonden bent met een 2,4 GHz-netwerk wanneer u uw gebruikersnaam en wachtwoord invoert.
- Controleer of uw robot is ingeschakeld en u een audiomelding hoort. Gebruik geen VPN of proxy server. Zorg dat de wifi-isolatie is uitgeschakeld op de router.

Let op: Shark-robotstofzuigers kunnen geen verbinding maken met de 5 GHz-band.

WIFI-PROBLEMEN OPLOSSEN

- De meeste wifi-thuisnetwerken ondersteunen zowel 2,4 GHz als 5 GHz.
- Gebruik geen VPN of proxy server. Hotspot beschikbaar voor verbinding met uitsluitend 2,4 GHz-netwerk.
- Zorg dat de wifi-isolatie is uitgeschakeld op de router.

Reset uw wifi

- Houd  +  +  op de robot gedurende 3 seconden ingedrukt om de wifi te resetten.
- Als u geen verbinding kunt maken, bezoek dan sharkclean.eu.

LET OP: De volgende netwerkinterfaces en services van het apparaat zijn standaard ingeschakeld:

- Bluetooth-interface: gebruikt voor apparaatsconfiguraties via de app.
- Wifi-interface: gebruikt voor de netwerkverbinding van het apparaat.
- NTP-service: gebruikt om de tijd te verkrijgen.

KUNT U NOG STEEDS GEEN VERBINDING MAKEN?

Start uw telefoon opnieuw op

- Zet de telefoon uit, wacht 30 minuten, zet hem dan weer aan en maak verbinding met wifi.

Start uw robot opnieuw op

- Zet de robot UIT door deze van het station te halen en de aan-uit/laadstation-knop  3 seconden ingedrukt te houden. Wacht 30 seconden, schakel de robot vervolgens weer in door deze op de basis te schuiven.

Start uw router opnieuw op

- Haal de stroomkabel van de router 30 seconden uit het stopcontact en sluit het vervolgens weer aan. Geef uw router enkele minuten de tijd om volledig te herstarten.


BASISSTATION-ONDERHOUDSOVERZICHT

LET OP: Haal, voordat u onderhoud uitvoert, het basisstation uit het stopcontact.

Onderdeel	Frequentie	Vervangend(e) onderdeel/ onderdelen
Stofbak basisstation	Elke 60 dagen legen, of indien nodig	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Voor-motorfilters basisstation	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	XPRFRV2800EEU
Na-motorfilter (HEPA) basisstation	Reinig elke 6 maanden, of indien nodig	XPMFRV2800EEU
Oprijplaat basisstation	Reinig elke 3 maanden, of indien nodig	XDRV2900RPBEU XDRV2900RPWEU
Wasbak van het basisstation	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	N.V.T.
Grijswaterrooster	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	XMFRV2800WDEUK
Anti-Odour-technologie OPMERKING: Anti-Odour- technologie is niet bij alle modellen inbegrepen.	Vervang de geurcartridge elke 6 maanden of wanneer dit nodig is.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Schoonwatertank	Reinig elke 30 dagen, of vóór elke hervulling.	XDRV29XLCWEUK
Grijswatertank	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	XDRV29XLDWEUK

INSTRUCTIES DWEILPADONTSMETTING

Voer de volgende stappen uit om de dweilpad van de robot te ontsmetten:

- Vul de schoonwatertank op de bijvulbasis met gedestilleerd water, tot aan de  maximale vullijn.
- Laat het basisstation na elke natte schoonmaakmissie de dweilpad volledig wassen en drogen, zonder onderbrekingen.

Bezoek voor onderdelen en accessoires: sharkclean.eu.

ROBOT-ONDERHOUDSOVERZICHT

LET OP: Voordat u onderhoud uitvoert, schakelt u uw robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

Onderdeel	Frequentie	Vervangend(e) onderdeel/onderdelen
Borstelrol	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	4947K2800WDEUK
Filter	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	XPRFRV2500EUK
stofbak	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Dweilpad OPMERKING: Na elke natte reinigingsmissie wast en droogt het basisstation automatisch de dweilpad van de robot. Aanvullende reiniging in een wasmachine kan af en toe nodig zijn.	Vervang elke 2 jaar, of indien nodig.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensoren en oplaadcontacten	Reinig elke 30 dagen, of indien nodig	N.V.T.
Zijborstel	Vervang indien nodig.	820KKU2800WDEU

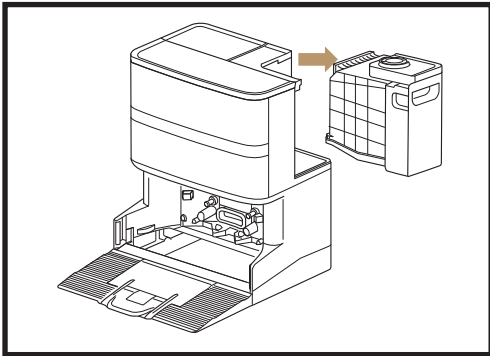
Naam sensor	Functionele beschrijving
Afgrondsensoren	Afgrondsensoren gebruiken meten met infrarood licht afstanden om te voorkomen dat uw robot van trappen of verhogingen valt. Als de afgrondsensoren trappen of randen detecteren, stopt de robot met vooruit bewegen.
LiDAR-sensor	De LiDAR-sensor gebruikt laserafstandmeting om de robot te helpen kaarten van uw huis te maken. De maximale detectieafstand is 8 m.
RGB 3D-sensor	Met een RGB-camera, een lijnlaser en een IR-camera scant de 3D-sensor de objecten om via algoritmes een beeld te identificeren. Gezichtsveld: H=94,7°, V=75,1°, D=115,6°.
Linkermuurvolgsensor	De linkermuurvolgsensor detecteert de afstand tussen objecten en de linkerkant van de robot door de TOF-aftasting. De detectieafstand is 30 mm.
Rechtermuurvolgsensor	De rechtermuurvolgsensor detecteert de afstand tussen objecten en de rechterkant van de robot met de lijnlaser. De maximale detectieafstand is 100 mm.

Bezoek voor onderdelen en accessoires: sharkclean.eu.

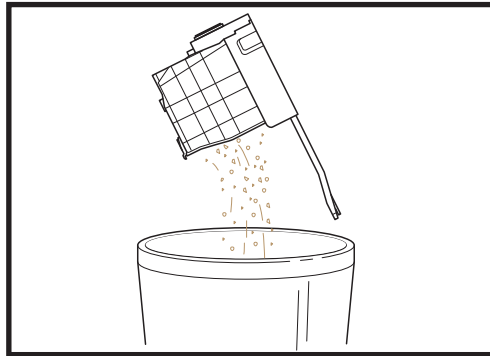
ONDERHOUD BASISSTATION

LET OP: Haal, voordat u onderhoud uitvoert, het basisstation uit het stopcontact.

ONDERHOUD VAN DE STOFBAK VAN HET BASISSTATION



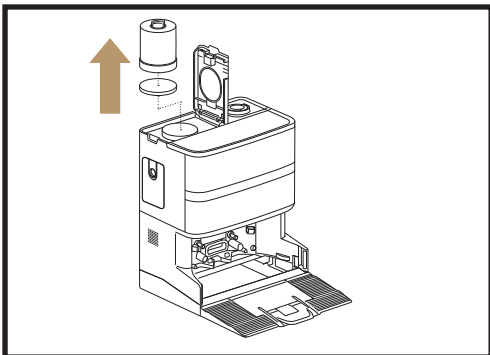
1. Leeg de stofbak van het basisstation elke 60 dagen.
2. Om de bak los te maken, drukt u op de **ontgrendelknop** van de **Stofbak** bovenaan rechts op het basisstation en schuif de bak eruit.



3. Houd de bak, om deze te legen, boven een afvalbak en druk vervolgens op de oranje ontgrendelknop. Klop de stofbak lichtjes tegen de binnenkant van uw afvalbak om eventueel overgebleven vuil los te maken en te verwijderen. Gebruik een droge doek om de grijze gaasfilters aan de binnenkant van de stofbak af te vegen. Installeer de bak opnieuw door deze in de gleuf in het basisstation te schuiven tot deze vastklikt.

DE FILTERS VAN HET BASISSTATION REINIGEN EN VERVANGEN

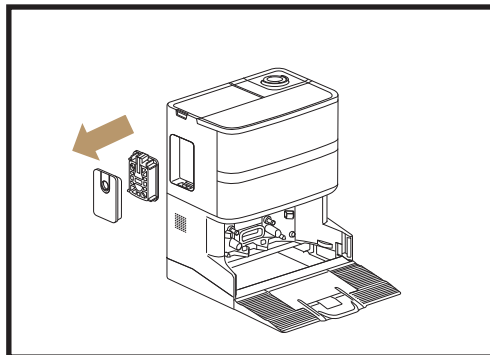
Voer regelmatig onderhoud uit aan uw filters om de zuigkracht van uw stofzuiger optimaal te houden. Vervang de filters elke 6-12 maanden of naar behoefte.



REINIG EENS PER MAAND DE PRE-MOTOR FILTERS

Om het deksel van de filterbehuizing te openen, houdt u de linker bovenrand van het basisstation vast en trekt u het deksel omhoog. Met het deksel open, verwijdert u het schuimfilter aan de bovenste handgreep en tilt u het viltfilter eronder uit. Klop de filters schoon boven een afvalbak en **spoel ze vervolgens UITSLUITEND met koud water**. Vermijd het gebruik van zeep, wat ze kan beschadigen. Laat alle filters tenminste 48 uur drogen voordat u ze terugplaatst, om te voorkomen dat er vloeistof in de elektrische onderdelen terecht komt. De filters moeten correct worden geïnstalleerd om het basisstation goed te laten werken. Plaats eerst het viltfilter terug, vervolgens het schuimfilter.

BELANGRIJK: GEBRUIK GEEN zeep bij het reinigen van de filters.



REINIG HET NA-MOTORFILTER ELKE ZES MAANDEN

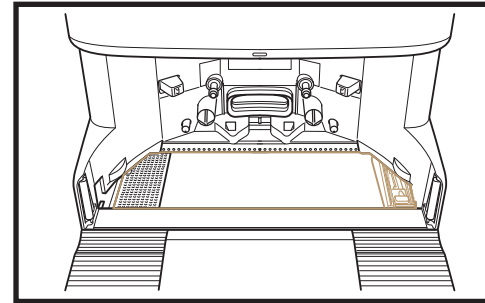
Schuif het lipje bovenaan de filtertoegangsklep naar beneden om het klepje te verwijderen en toegang te krijgen tot het na-motorfilter van de basis. Trek het lichtblauwe lipje naar beneden om het filter te verwijderen. Klop de filters schoon boven een afvalbak. **Gebruik GEEN water of zeep om dit filter te reinigen. Dit kan leiden tot schade.** Bij intensief gebruik kan het nodig zijn om het apparaat te reinigen.

Steek bij het terugplaatsen eerst de onderste helft van het filter in de opening, duw vervolgens totdat het filter op zijn plaats klikt. Plaats na het terugplaatsen van het filter, de filtertoegangsklep weer terug in de basis.

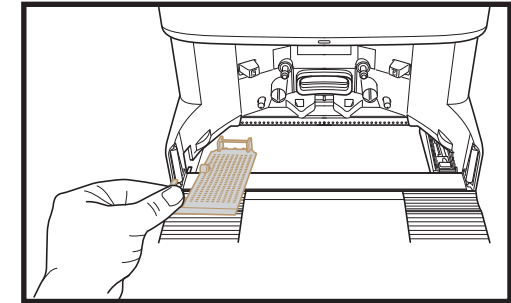
ONDERHOUD BASISSTATION

LET OP: Haal, voordat u onderhoud uitvoert, het basisstation uit het stopcontact.

DE WASBAK REINIGEN



1. Na het verwijderen van de robot, heeft u vrij toegang tot de wasbak.
2. Om de wasbak schoon te maken, veegt u deze af met een vochtige microvezeldoek.
3. Zoek de dweilpad-wasborstel aan de rechterkant van de wasbak. Verwijder haar of vuil rond de borstelharen en gebruik een vochtige doek om vastgeplakt vuil weg te vegen.

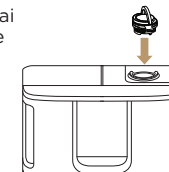


4. Verwijder voorzichtig het grijswaterrooster aan de linkerkant en verwijder eventueel vuil. Plaats het gaas weer terug, zorg ervoor dat het goed in de sleuf zit. Als het gaas uit zijn plaats is geschoven, verwijder het dan en installeer het opnieuw zodat het vlak in de wasbak zit.
5. Laat de wasbak minimaal 48 uur volledig drogen voordat u de robot weer terugplaatst.

DE GEURCARTRIDGE VERVANGEN

Vervang de geurcartridge elke 6 maanden of wanneer dit nodig is.

1. Klap de greep omhoog en draai de knop rechtsonder om de twee pijlen uit te lijnen. Trek aan de hendel om de knop van het basisstation te verwijderen.



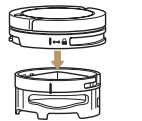
2. Draai de cartridge linksom in de behuizing van de knop en trek de cartridge eruit om deze te verwijderen.



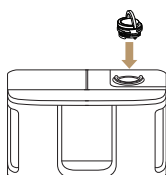
3. Haal de nieuwe geurcartridge uit de gesloten verpakking. Bewaar de cartridge in de gesloten verpakking tot aan het moment van gebruik, om de levensduur in stand te houden.



4. Lijn de gele pijl op de zijkant van de cartridge uit met de gele pijl op de zijkant van het knopdeksel en plaats de cartridge in de knop. Zet de cartridge vast door deze rechtsonder te draaien.



5. Lijn de pijl op het deksel van de knop uit met de pijl op de basis en plaats de knop vervolgens terug in het basisstation. Draai de knop linksom totdat deze in een intensiteitsstand klikt voor bevestiging. Draai de knop verder om de intensiteit aan te passen.



6. Voer de oude cartridge af door deze in een afvalbak te gooien.



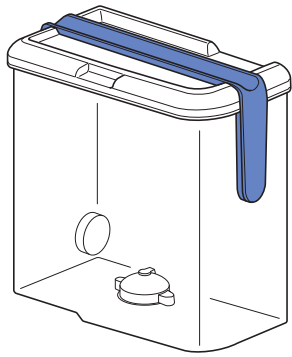
LET OP: De Anti-Odour-technologie is niet bij alle modellen inbegrepen.

ONDERHOUD BASISSTATION

LET OP: Haal, voordat u onderhoud uitvoert, het basisstation uit het stopcontact.

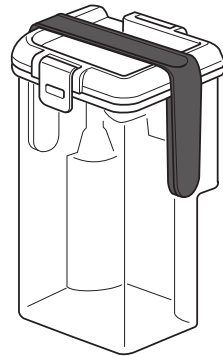
DE WATERTANK(S) VAN HET BASISSTATION ONDERHOUDEN

SCHOONWATERTANK



1. Reinig de schoonwatertank van het basisstation voor elke vulling of eens per 30 dagen.
2. Was de schoonwatertank met warm water en zeep. Spoel grondig af.
3. Voeg water op kamertemperatuur toe tot aan de vullijn en niet meer dan 355 ml Shark Multi-Surface Cleaner tot aan de vullijn.

GRIJSWATERTANK



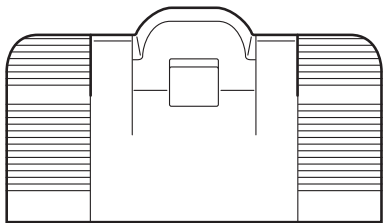
1. De grijswatertank verzamelt vuil water en slaat het op na elke pad-reiniging.
2. Deze tank moet om de 30 dagen, of naar behoefte, worden gelegegd en gereinigd.
3. Om de tank in een toilet te legen, opent u het deksel en giet u het vuile water eruit.
4. Voeg een kleine hoeveelheid zeep toe aan de tank en spoel deze in de gootsteen grondig af met warm water.
5. Laat de tank minimaal 48 uur aan de lucht drogen voordat u hem weer terugplaatst.

LET OP: Gebruik **ALLEEN** de meegeleverde Shark-vloerreiniger.

Plaats **GEEN** watertanks terug die gevuld zijn met warm water. Gebruik altijd water op kamertemperatuur in de tanks.

Verplaats het basisstation **NIET** terwijl de watertank vol is.

DE OPRIJPLAAT VAN HET BASISSTATION REINIGEN



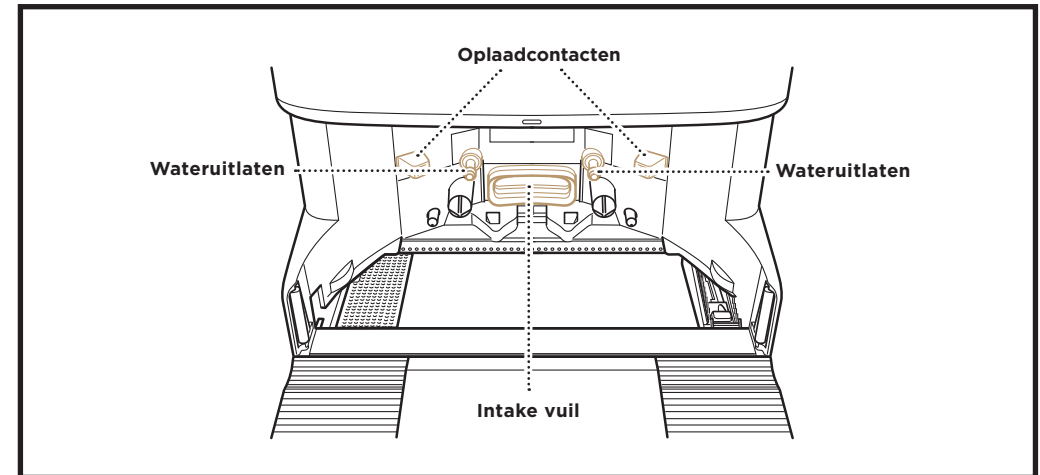
Reinig de oprijplaat van het basisstation elke drie maanden of naar behoefte.

1. Til de oprijplaat voorzichtig omhoog en weg van het basisstation.
2. Veeg de oprijplaat af met een vochtige doek.
3. Til de oprijplaat wanneer u deze terugplaatst iets boven het basisstation, lijn het uit en druk het naar beneden totdat de oprijplaat op zijn plaats klikt.

ONDERHOUD BASISSTATION

LET OP: Haal, voordat u onderhoud uitvoert, het basisstation uit het stopcontact.

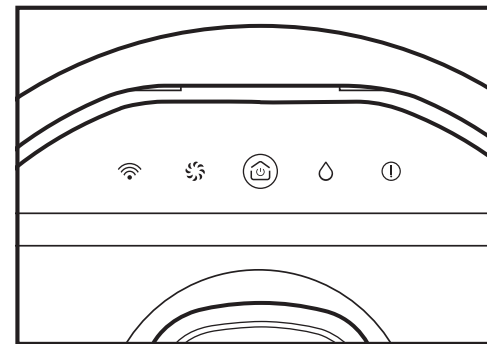
REINIGEN VAN DE VERBINDINGEN TUSSEN BASIS EN ROBOT



1. Zoek de oplaadcontacten, wateruitlaten en vuiliname.
2. Veeg met een droge doek voorzichtig het stof van beide oplaadcontacten op de basis. Verwijder stof of vuil uit de vuiliname.
3. Gebruik een droge doek om de wateruitlaatmondstukken op de basis af te vegen en zo vastzittend vuil of andere verstoppingen te verwijderen.

EEN ZELFREINIGINGSCYCLUS VAN DE BASIS STARTEN


Voer elke 6 maanden of indien nodig een zelfreinigingscyclus van de basis uit.



1. Stuur de robot voor ten minste 5 minuten op een dweilmisatie.
2. Leeg, terwijl de robot aan het dweilen is, de tanks voor schoon water en grijs water. Vul de tank voor schoon water tot de **GEL**E vullijn met een 1:1 mengsel van water en witte natuurazijn.
3. Plaats beide tanks terug in de basis.
4. Druk na 5 minuten dweilen kort op op de robot om het docken te starten.
5. Laat de robot een dweilpadwascyclus op de basis voltooien.
6. Zodra de wascyclus is voltooid, leegt u de inhoud van beide watertanks van de basis in de gootsteen.
7. Haal de robot van de basis en schakel hem uit door de aan-uit/laadstation-knop 3 seconden ingedrukt te houden. Verwijder de watertank en leeg deze in de gootsteen.
8. Plaats de watertank terug op de robot en schuif de robot op de basis met het Shark-logo ondersteboven om deze aan te zetten.

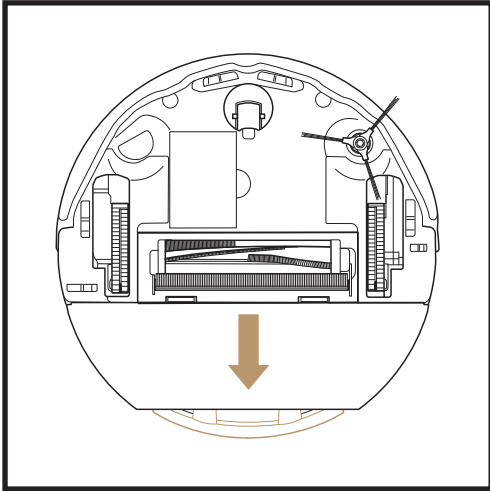
DOE GEEN andere vloeistof dan 5% witte natuurazijn en water in de watertank voor het uitvoeren van een zelfreinigingscyclus.
GBRUIK GEEN 5% witte natuurazijn, tenzij u een zelfreinigingscyclus uitvoert.

ONDERHOUD ROBOT

LET OP: Voordat u onderhoud uitvoert, schakelt u uw robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

VERWIJDERING EN OPNIEUW INSTALLEREN VAN DE DWEILPADPLAAT

Hoewel het basisstation de dweilpadplaat automatisch verwijdert en opnieuw bevestigt, kunt u deze indien nodig ook handmatig verwijderen.

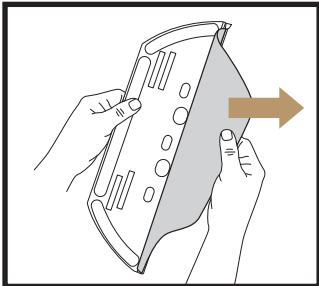


1. Om de dweilpadplaat van de onderkant van de robot te verwijderen, trekt u voorzichtig aan de grijze ontgrendelingshaak, schuif vervolgens de plaat van de robot af.
2. Om de dweilplaat terug te plaatsen, schuift u deze terug totdat hij op zijn plaats klikt.

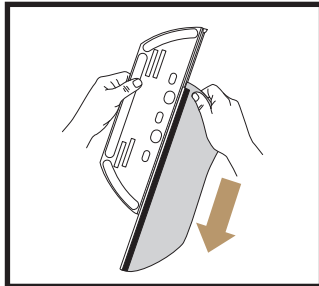
LET OP: Als de plaat vastzit op de basis, haal deze dan voorzichtig los van onder de grijze haak om deze los te maken, en verwijder deze vervolgens.

DE DWEILPAD REINIGEN EN VERVERGEN

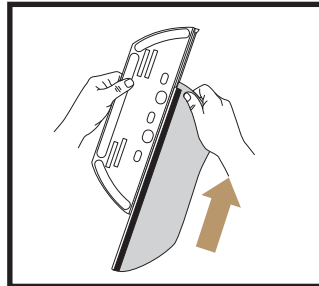
Na een natte reinigingsbeurt wast het NeverTouch Pro-basisstation automatisch de dweilpad van de robot. De dweil moet ook elke 3 maanden in de wasmachine worden gewassen of indien nodig worden vervangen.



1. Trek de pad voorzichtig van de dweilpadplaat af.




2. Schuif de pad van de plaat.

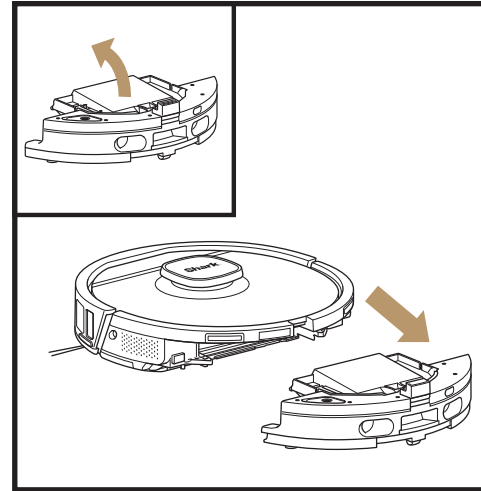


3. Schuif een schone of nieuwe pad in de rand van de padplaat. Druk licht op de pad om hem aan de plaat te bevestigen.

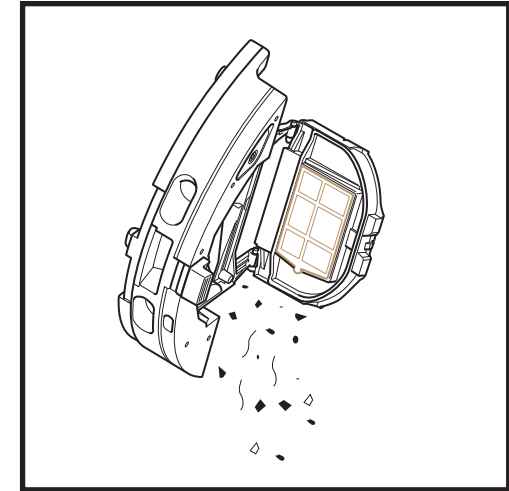
ONDERHOUD ROBOT

LET OP: Voordat u onderhoud uitvoert, schakelt u uw robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

DE STOFBAK VAN DE ROBOT LEGEN



1. Druk op de stofbak-ontgrendelknop en schuif de stofbak uit de robot.
2. Knijp en trek met behulp van de vingergleuven het deksel van de stofbak van de robot omhoog om deze te openen.

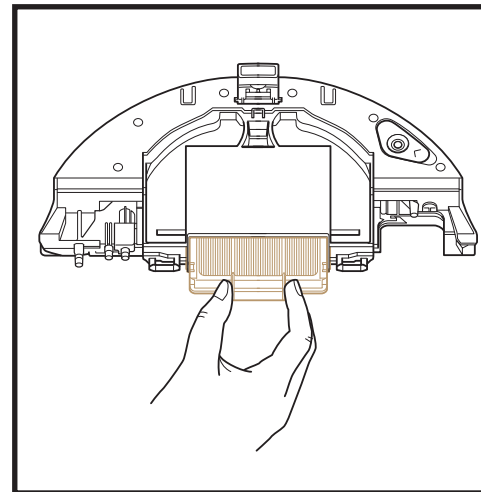


3. Leeg de inhoud van de stofbak in een afvalbak.
4. Gebruik een droge doek om het gaasfilter aan de onderkant van het klepje van de stofbak af te vegen.

HET ROBOTFILTER REINIGEN


Voer regelmatig onderhoud uit aan uw filters om de zuigkracht van uw stofzuiger optimaal te houden. Vervang de filters elke 6-12 maanden of naar behoefte.

BELANGRIJK: Gebruik geen zeep bij het reinigen van de filters.

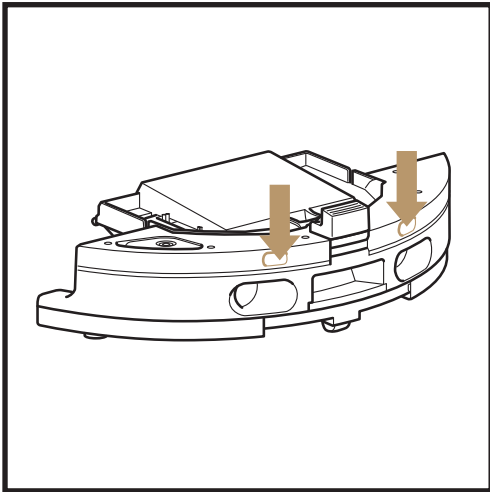


1. Haal het oranje filter uit de stofbak met behulp van de lipjes. Tik boven een afvalbak zachtjes op het filter om vuil te verwijderen.
2. Spoel de stofbak met water en laat deze minstens 48 uur aan de lucht drogen voordat u hem weer terugplaatst.
3. Plaats het filter terug in de stofbak, en schuif de stofbak terug in de robot tot deze vastklikt.

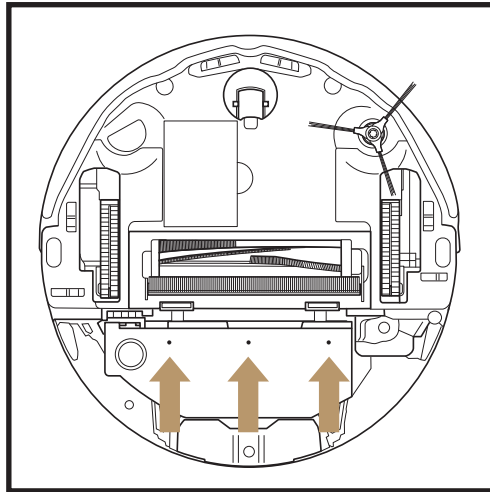
ONDERHOUD ROBOT

LET OP: Haal voordat u onderhoud uitvoert, het basisstation uit het stopcontact. Schakel de robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

REINIGEN VAN DE WATERINLATEN EN -AFVOER



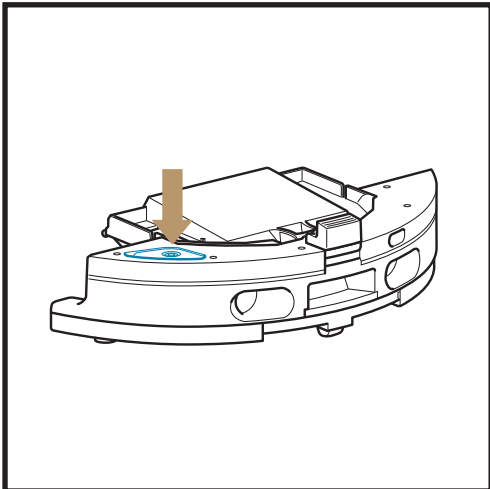
Veeg met een droge doek de opening van de waterinlaten op de stofbak van de robot schoon.



Verwijder de dweilpadplaat en maak de drie kleine gaatjes aan de onderkant van de stofbak schoon met een tandenstoker of veiligheidsspeld.


DE WATERTANK VAN DE ROBOT VULLEN

Hoewel het basisstation de watertank van de robot automatisch bijvult, kunt u deze indien nodig ook handmatig bijvullen.

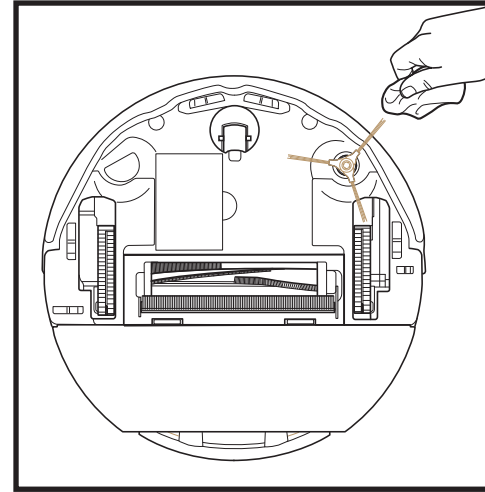


1. Open om de tank te vullen de poort door de blauwe rubberen afdichting eruit te trekken. Voeg water toe via de poort en duw de afdichting vervolgens weer op zijn plaats.
2. Nadat u de watertank van de robot heeft gevuld en afgesloten, **moet u de poort van de robot droogvegen** met een microvezeldoek.

ONDERHOUD ROBOT

LET OP: Voordat u onderhoud uitvoert, schakelt u uw robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

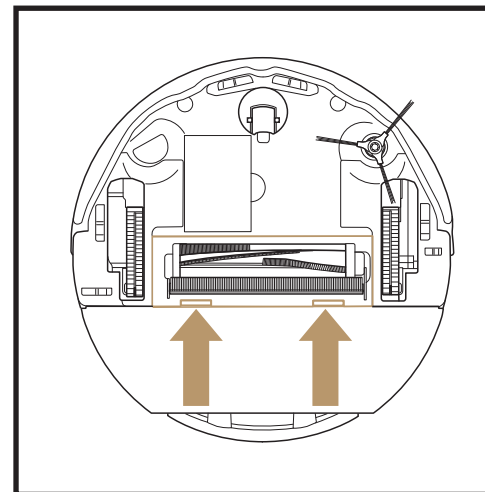
DE ZIJBORSTEL REINIGEN.



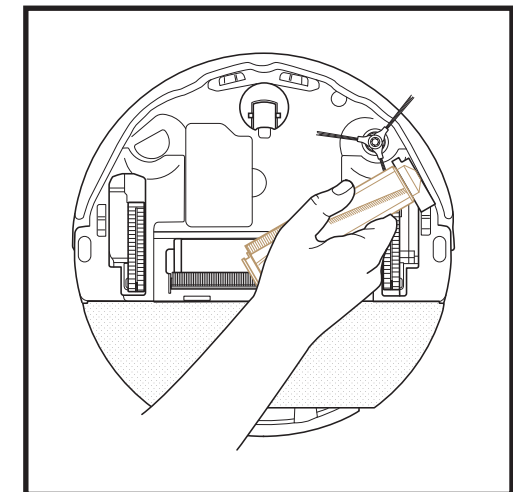
REINIG DE ZIJBORSTEL INDIEN NODIG.

1. Trek de zijborstel van het paaltje aan de onderkant van de robot.
2. Wikkel voorzichtig terug en verwijder al het vastzittend haar of draadjes rondom de borstel of het paaltje.
3. Veeg de borstel voorzichtig schoon met een droge doek. Klik de borstel over het haakje om deze terug te plaatsen. Draai de borstel handmatig rond om te zorgen dat deze juist is gemonteerd.

DE BORSTELROL REINIGEN




1. Voor toegang tot de borstelrol drukt u de lipjes op de borstelrol omhoog, en vervolgens haalt u de klep eraf.



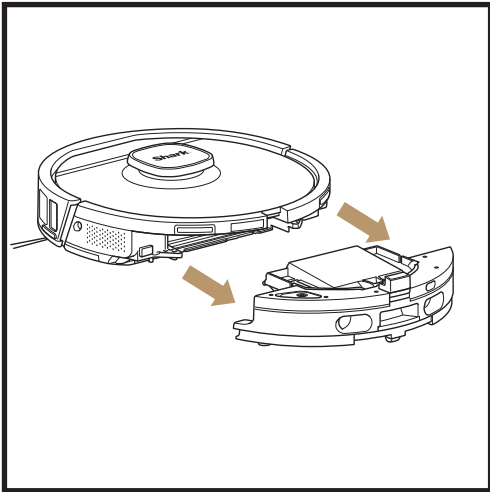
2. Haal de borstelrol eruit en verwijder de kap aan het uiteinde. Reinig haar of vuil, en plaats de kap terug. Gebruik een droge doek om vuil- of haarophopingen in de borstelrolruimte schoon te maken. Installeer de borstelrol opnieuw, met het vlakke deel eerst. Sluit de toegangsklep van de borstelrol en druk naar beneden tot beide kanten op hun plek zitten.

OPMERKING: Vervang de borstelrol om de 6 tot 12 maanden, of wanneer deze zichtbaar versleten is. Zie sharkclean.eu voor vervangende onderdelen.

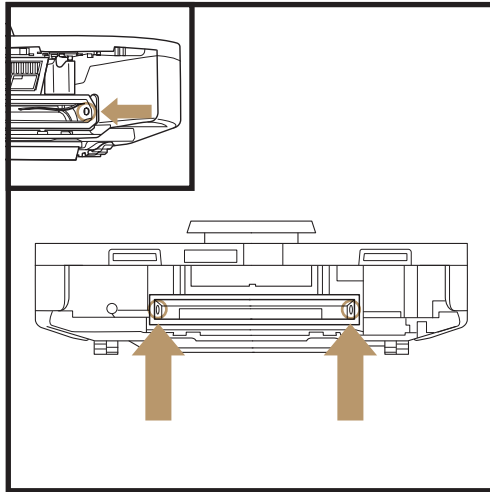
ONDERHOUD ROBOT

LET OP: Schakel voor elk onderhoud de robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

DE DIRTDETECT-SENSOREN REINIGEN

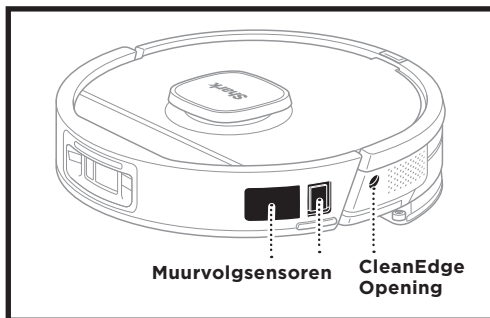
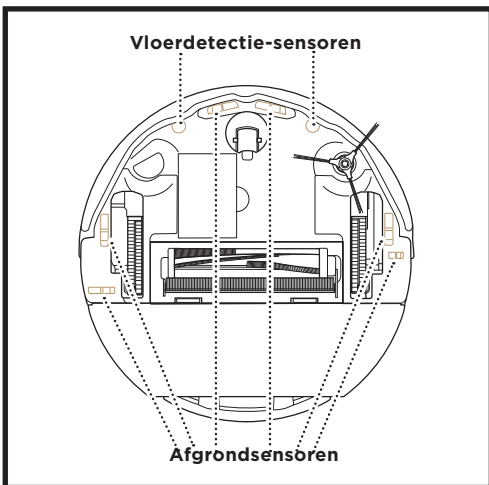


1. Verwijder de stofbak van uw robot.
2. Zoek de DirtDetect-sensoren. Die vindt u aan de binnenkant van het borstelrolvak van de robot.



3. Veeg met een microvezeldoek alle vuil op de DirtDetect-sensoren weg. Er is één sensor aan elke kant van het vak. **Zorg ervoor dat u beide sensoren schoonmaakt.**
4. Zorg ervoor dat de opening niet geblokkeerd wordt door vuil en dat er geen vuil om de borstelrol gewikkeld zit. Plaats daarna de stofbak weer terug.

DE SENSOREN REINIGEN




REINIG SENSOREN EN OPLAADCONTACTEN INDIEN NODIG.

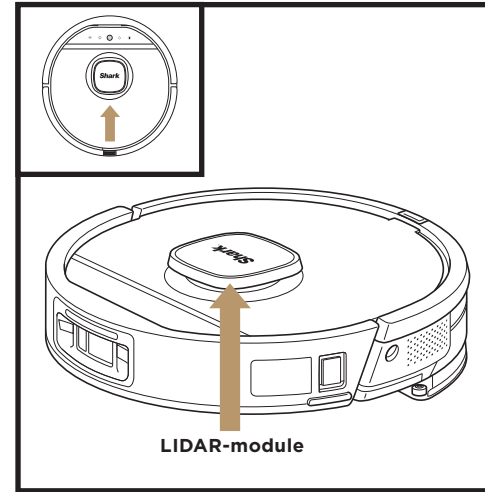
1. De sensoren op de robot vereisen incidenteel onderhoud.
2. Gebruik een droge doek of wattenstaaf om de sensoren aan de onder- en zijkanten van de robot af te stoffen.

BELANGRIJK: De robot gebruikt afgronssensoren om trappen en andere steile randen te mijden. Sensoren zijn mogelijk minder efficiënt als ze vuil zijn. Voor het beste resultaat reinigt u de sensoren eens per 30 dagen of indien nodig.

ONDERHOUD ROBOT

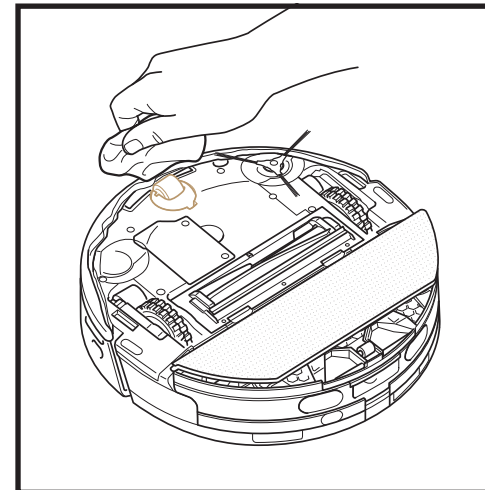
LET OP: Schakel voor elk onderhoud de robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

LIDAR-MODULE



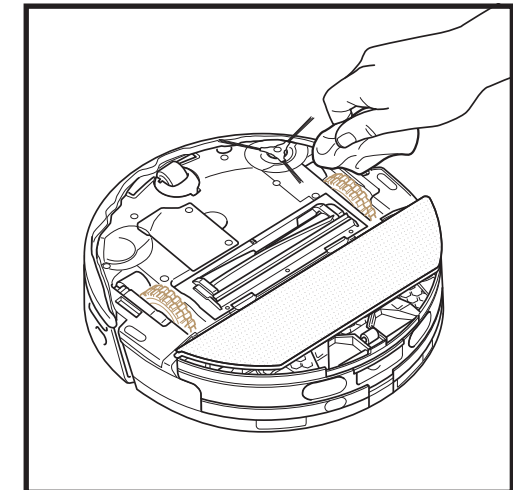
1. Controleer de navigatiemodule bovenop de robot en verwijder voorzichtig eventueel haar of vuil.
2. Voor een grondigere reiniging van de navigatiemodule, plaatst u de robot eerst op een vlakke ondergrond en zet u de stroom uit.
3. Gebruik perslucht om vuil of stof weg te blazen uit de opening rond de roterende LiDAR-module.
4. Veeg de opening rond de module schoon met een wattenstaafje terwijl u de module handmatig 5 keer in beide richtingen draait.

DE WIELEN REINIGEN




1. Draai het voorwiel terwijl u het vuil licht wegveegt. Reinig het wiel en de behuizing eromheen.

REINIG DE VOORWIELBEHUIZING VAN TIJD TOT TIJD.



2. Reinig de aandrijfwielen en de behuizing van tijd tot tijd. Roteer om te reinigen elk aandrijfwiel terwijl u afstof.

DE ROBOTACCU VERWIJDEREN EN HERINSTALLEREN

LET OP: Schakel voor elk onderhoud de robot uit door de aan-uit/laadstation-knop  op de robot 3 seconden ingedrukt te houden en verwijder vervolgens de watertank.

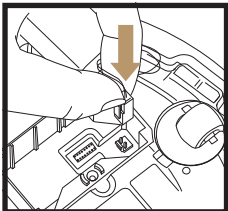
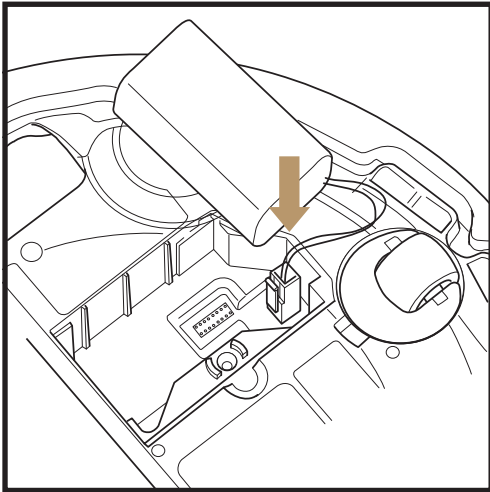
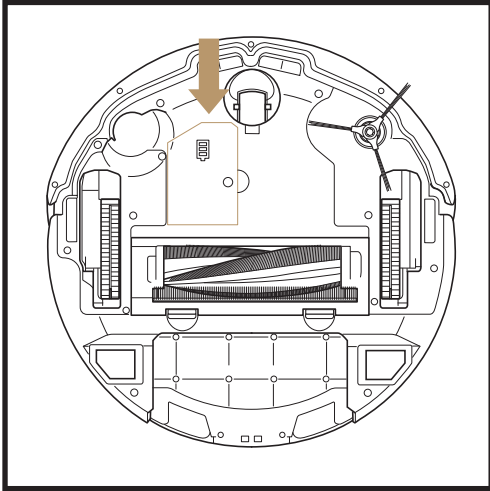
OPMERKING: U heeft een Phillips-schroevendraaier (niet inbegrepen) nodig om toegang te krijgen tot de accu.

DE ROBOTACCU VERWIJDEREN


Verwijder met een Phillips-schroevendraaier (niet inbegrepen) de schroefjes die de accuklep aan de onderkant van de robot bevestigen. Til de klep eraf en zet deze opzij. Draai de robot **NIET** op zijn kop om de accu eruit te laten vallen, omdat dit schade kan veroorzaken. Pak in plaats daarvan de trekklipjes op de accu vast en til deze eruit, plaats de accu vervolgens op de vlakke onderkant van de robot met de draad nog steeds aangesloten. Knijp in de witte connector waar de draad uit de accu met de robot verbonden is, en trek omhoog om de accu van de robot los te koppelen.

DE ROBOTACCU INSTALLEREN

Lijn de witte connector aan het einde van de draad uit de accu uit met de aansluitpoort op de robot, en steek de connector in de poort totdat deze veilig op zijn plaats klikt. Plaats de accu in het vak met de trekklipjes naar boven gericht. Plaats de accuklep terug en steek de schroefjes in de gaten in de klep. Gebruik een Phillips-schroevendraaier om de schroefjes aan te draaien en de klep vast te zetten.

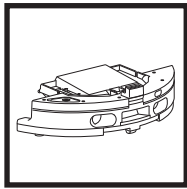


VEEL VOORKOMENDE FOUTCODES

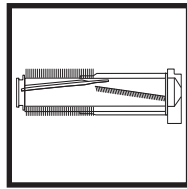
Als er een fout wordt gedetecteerd, zullen de lichten onder uw robot oplichten in de kleur **rood** (fout) of **oranje** (waarschuwing). Druk kort op de Foutknop  op uw robot om meer te leren over de fout en volg de instructies in de onderstaande tabel.

FOUTNUM-MER	PROBLEEM	OPLOSSING
2	Zijborstel zit vast.	Verwijder het vuil van de zijborstel zodat deze vrij kan bewegen.
3	Storing van de zuigmotor.	Verwijder de stofbak en leeg deze, reinig de filters, verwijder de borstelrol en borstelrolklep, en verwijder blokkades.
4	Blokkade bij de borstelrol.	Verwijder het vuil rondom de borstelrol zodat deze vrij kan ronddraaien.
5	Een aandrijfwiël is vastgelopen.	Reinig de wielen en verwijder het vuil dat rondom de assen zit, zodat deze vrij kunnen bewegen.
6	Voorbumper kan vastgelopen zijn.	Reinig de bumper en zorg dat deze vrij kan bewegen.
7	Afgrondsensorfout.	Verplaats uw robot naar een nieuwe locatie en reinig de afgrondsensoren.
9	De stofbak van de robot dient opnieuw geplaatst te worden.	Bevestig de stofbak tot deze op de plaats klikt.
10	De robot wordt mogelijk gehinderd door een obstakel.	Verplaats de robot naar een nieuwe locatie op een vlak oppervlak.
16	Robot is vastgelopen.	Verplaats uw robotstofzuiger naar een nieuwe locatie en zorg dat de voorbumper vrij naar binnen en naar buiten kan bewegen.
23	Robot kan het basisstation niet vinden.	Zorg ervoor dat het basisstation is ingeschakeld en vrij is van obstakels.
24	Accu is bijna leeg en moet opgeladen worden.	Pak uw robot op en zet hem op het station. Controleer of het controlelampje op het basisstation blauw brandt. Dit bevestigt dat uw robot op het basisstation is geplaatst en wordt opgeladen.
26	Blokkade in stofbak.	Controleer of de vuiliname op de basis en de afvoerpoort op de stofbak van de robot verstopt zijn. Verwijder al het vuil en plaats de stofbak opnieuw, zorg dat hij op zijn plaats klikt.
33	Er kan een blokkade zijn met ActiveLift	Schakel de robot uit en verifieer dat de wielen niet geblokkeerd zijn, en vrij omhoog en omlaag kunnen bewegen.
34	Er kan een verstopping bij het basisstation zijn.	Controleer of het grijswaterrooster vlak en stevig in de wasbak geplaatst is.

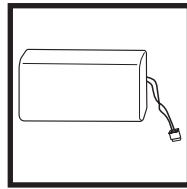
Voor alle andere problemen gaat u naar sharkclean.eu.



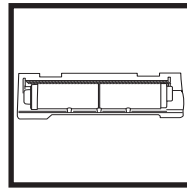
Stofbak robot



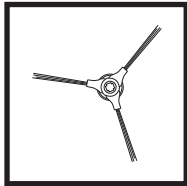
Borstelrol



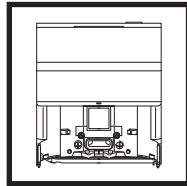
Accu



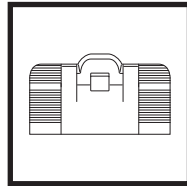
Borstelrolklep



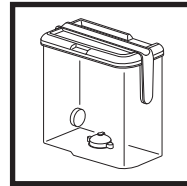
Zijborstel



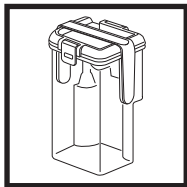
NeverTouch Pro basisstation



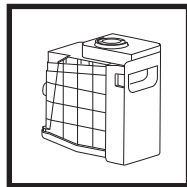
NeverTouch Pro oprijplaat basisstation



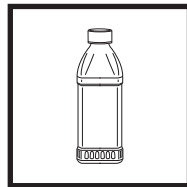
NeverTouch Pro schoonwatertank



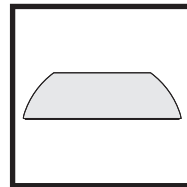
NeverTouch Pro grijswatertank



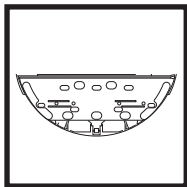
Stofbak basisstation



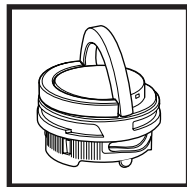
Shark Multi-Surface-reiniger



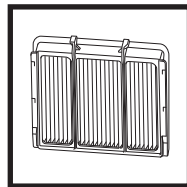
Dweilpad



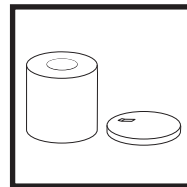
Dweilpadhouder



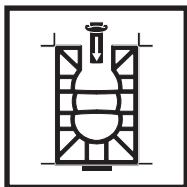
Anti-Odour-technologie



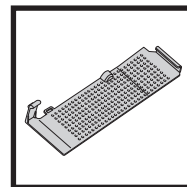
Robot voor-motorfilter



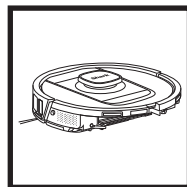
Voor-motorfilters basisstation



Na-motorfilter (HEPA) basisstation



Grijswaterrooster



Robot-pod

Voor het bestellen van vervangende onderdelen kijkt u op sharkclean.eu

BELANGRIJK: LEES DE ALGEMENE VOORWAARDEN VAN DEZE LICENTIEOVEREENKOMST ZORGVULDIG DOOR VOORDAT U VERDERGAAT MET HET INSTALLEREN OF GEBRUIKEN VAN DIT PRODUCT: SharkNinja Operating LLC's ("SharkNinja") End-User License Agreement ("EULA") is een wettelijke overeenkomst tussen U (of een enkele entiteit of een individu) en SharkNinja voor Software applicaties van SharkNinja, inclusief de applicaties die door u op uw SharkNinja producten worden gezet of al op uw apparaat zijn geïnstalleerd, inclusief alle firmware (waarnaar we hierna zullen verwijzen met "SN APPS"). Door te installeren, kopiëren, een hokje aan te vinken of op een knop te klikken bevestigt u uw instemming met deze voorwaarden, of door op een andere manier met het gebruik van de SN APPS door te gaan, bevestigt u dat u zich dient te houden aan de voorwaarden van deze EULA. Deze licentieovereenkomst vertegenwoordigt de volledige overeenkomst betreffende SN APPS tussen u en SharkNinja, en hij vervangt alle voorafgaande voorstellen, representaties of overeenstemming tussen de partijen. Als u het niet eens bent met de voorwaarden van deze EULA, installeer of gebruik de SN APPS en dit product dan niet.

De SN APPS zijn beschermd door copyright wetten en internationale copyright verdragen, evenals andere intellectueel eigendoms wetten en overeenkomsten.

1. LICENTIEVERLENING. De SN APPS zijn op de volgende manier gelicentieerd:

1.1 Installatie en gebruik. SharkNinja verleent u het recht om SN APPS te downloaden, installeren en gebruiken op het specifieke platform waarvoor de SN APP ontworpen was en in relatie tot SharkNinja-producten waarvoor de SN APPS is ontworpen ("SN apparaten").

1.2 Back-up kopieën. U mag een kopie maken van SN APPS die gedownload en geïnstalleerd zijn door u voor een back-up en archiveringsdoeleinden.

2. BESCHRIJVING VAN ANDERE RECHTEN EN BEPERKINGEN.

2.1 Onderhoud van copyrightverklaringen. U mag geen enkele copyrightinformatie verwijderen of wijzigen op de kopieën van de SN APPS.

2.2 Distributie. U mag geen kopieën van de SN APPS aan derden verstrekken.

2.3 Verbod op reverse engineering, decompilatie en demontage. U heeft geen toestemming voor reverse engineering, decompilatie of demontage van de Software, behalve en uitsluitend indien dergelijke activiteiten, ondanks deze beperking, uitdrukkelijk zijn toegestaan door de toepasselijke wetgeving.

2.4 Verhuur. U mag SN APPS niet verhuren, leasen of uitlenen zonder schriftelijke toestemming van SharkNinja.

2.5 "NIET VOOR WEDERVERKOOP" SOFTWARE. Software aangemerkt als "Not for Resale" of "NFR" (niet voor wederverkoop) mag niet opnieuw worden verkocht, overgedragen of gebruikt voor andere doeleinden dan demonstraties, testen of evaluaties.

2.6 Ondersteunende diensten. SharkNinja mag u ondersteunende diensten gelieerd aan SN APPS verlenen ("Ondersteunende diensten"). Elke aanvullende softwarecode die aan u geleverd wordt als onderdeel van de Ondersteunende diensten zal beschouwd worden als onderdeel van de Software en vallen onder de algemene voorwaarden van deze EULA.

2.7 Naleving van de toepasselijke wetten. U dient zich te houden aan alle toepasbare wetten met betrekking tot het gebruik van SN APPS.

3. UPDATES. SharkNinja mag u upgrades of updates voor SN APPS aanbieden. Deze EULA zijn bepalend voor de upgrades die door SharkNinja worden gedaan en die SN APPS vervangen en/of aanvullen, tenzij een dergelijke upgrade vergezeld wordt door een losse EULA, want dan zullen de voorwaarden van die EULA leidend zijn. Als u besluit om een upgrade of update geleverd door SharkNinja niet te downloaden of te gebruiken, dan ontstaat er mogelijk een ernstige veiligheidsdreiging voor SN Apps waardoor deze onbruikbaar of instabiel kan worden.

4. GEGEVENS EN PRIVACY. SharkNinja is toegewijd om uw privacy te waarborgen door hoge eerlijke en integriteitsnormen te handhaven. We zijn bovendien toegewijd om onze klanten op de hoogte te stellen van hoe we de informatie gebruiken die we over u verzamelen via het gebruik van onze websites of SN APPS. Ons privacybeleid staat beschreven in het privacybeleid van SharkNinja, zoals ook in aparte verklaringen die bij de app, het product of de dienst geleverd worden op het moment van aanschaffen of downloaden. Door de SN APPS te gebruiken of door ons uw persoonlijke gegevens te verschaffen, gaat u akkoord met het beleid en de voorwaarden zoals beschreven in het privacybeleid van SharkNinja. Uw gegevens worden te allen tijde behandeld in overeenstemming met het SharkNinja privacybeleid, die is geïntegreerd in deze EULA en ingekeken kan worden via de volgende url: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. APPLICATIEBIBLIOTHEKEN EN INGEBEDDE SOFTWARE VAN DERDEN.

5.1 U erkent dat Amazon Web Services, Inc. ("AWS") bepaalde applicatiebibliotheken heeft geleverd die ingebed zijn in de SN APPS ("AWS Application Libraries") en SN Devices in staat stelt om te verbinden met de AWS Cloud Service ("AWS Embedded Software").

5.2 U mag de AWS Application Libraries alleen gebruiken als geïntegreerd onderdeel van de Software, ongewijzigd en in de vorm zoals die aan u is geleverd.

5.3 U zult de AWS Embedded Software niet gebruiken, tenzij als geïntegreerd onderdeel van uw SN-apparaten, ongewijzigd en in de vorm zoals die aan u is geleverd.

5.4 U zult geen afgeleide werken wijzigen, aanpassen, vertalen of creëren, of decompileren, demonteren, reverse engineer gebruiken of op een andere manier proberen om de broncode of onderliggende algoritmes af te leiden van de AWS Application Libraries of de AWS Embedded Software.

5.5 SharkNinja bezit alle eigenaarschap van SN APPS (en de AWS Application Libraries die het bevat) en alle software die geïnstalleerd is op SN Devices (inclusief de AWS Embedded Software) en de licentie hiervoor is alleen aan u verleend om hem te gebruiken in relatie tot de SN APPS en SN Devices.

5.6 U zult de AWS Application Libraries of AWS Embedded Software niet gebruiken voor ongeautoriseerde toegang tot of gebruik van de systemen/diensten van SharkNinja's andere licentieverleners; en u zult geen virussen, wormen, Trojaanse paarden, tijdbommen, spyware, malware, cancelbots, passieve verzameltechnieken, robots, datamining-software, of andere schadelijke of invasieve software of programma's introduceren in de systemen/diensten van de andere licentieverleners van SharkNinja.

5.7 U zult de AWS Application Libraries of AWS Embedded Software niet gebruiken om veiligheidsfuncties, authenticatiefuncties of andere functies te schaden of te vermijden die beperkingen oplegt met betrekking tot het gebruik van, of de toegang tot, de systemen/diensten van de andere licentieverleners van SharkNinja.

5.8 U zult de kwetsbaarheid van de systemen/diensten van de andere licentieverleners van SharkNinja niet testen, aanvallen, scanen of op de proef stellen.

5.9 SharkNinja's andere licentiegevers van de SN APPS, AWS Application Libraries en de AWS Embedded Software zijn de uitdrukkelijke derde begunstigden van deze EULA, en de bepalingen van dit gedeelte van de EULA worden uitdrukkelijk gemaakt ten gunste van dergelijke licentieverleners en kunnen worden afgedwongen door dergelijke licentieverleners.

6. BEËINDIGING. Zonder beperking van andere rechten mag SharkNinja deze EULA beëindigen als u zich niet houdt aan de algemene voorwaarden van deze EULA. Bij een dergelijke gebeurtenis dient u alle kopieën van de SN APPS in uw bezit te vernietigen.

7. COPYRIGHT. Alle titels, inclusief en niet beperkt tot copyrights, in en op SN APPS en alle kopieën ervan zijn eigendom van SharkNinja of zijn leveranciers. Alle titels en intellectueel eigendomsrechten van de content die te gebruiken is via SN APPS zijn eigendom van de contenteigenaar en kunnen beschermd worden door de toepasbare copyrights of de wetten en overeenkomsten met betrekking tot intellectueel eigendom. Deze EULA verleent u geen rechten om dergelijke content te gebruiken. Alle rechten die niet uitdrukkelijk zijn verleend zijn exclusief van SharkNinja.

8. OPEN SOURCE SOFTWARE. U erkent hierbij dat SN APPS software kan bevatten die onderworpen is aan "open source" of "gratis software" licenties ("Open Source Software"). De licentie die door deze EULA wordt verleend is niet van toepassing op Open Source Software die deze SN APPS bevat. De algemene voorwaarden in de toepasbare Open Source Software licentie is van toepassing op de Open Source Software. Niets in de EULA beperkt uw rechten van de Open Sources Software licentie, of verleent u rechten die de Open Sources Software licentie vervangen. U erkent dat de Open Sources Software licentie alleen tussen u en de toepasbare licentieverlener van de Open Source Software geldt. Voor zover de voorwaarden van de licenties die van toepassing zijn op de Open Sources Software van SharkNinja eisen dat ze Open Software leveren, of in de bron of in een uitvoerbare vorm, of om kopieën van toepasbare licentievoorwaarden of andere vereiste informatie te verschaffen, kunt u een kopie van de software ontvangen door contact op te nemen met SharkNinja via het onderstaande adres. Aanvullende informatie over de Open Source Software, en de algemene gebruiksvoorwaarden, is beschikbaar op www.sharkclean.eu/opensource.

9. GEEN GARANTIES. SharkNinja sluit uitdrukkelijk enigerlei garantie uit voor SN APPS, AWS Application Libraries of AWS Embedded Software. SN APPS, AWS Application Libraries en AWS Embedded Software worden 'As Is' verschaft zonder enige expliciete of impliciete garantie, inclusief maar niet beperkt tot garanties op verkoopbaarheid, niet-inbreukmakendheid, geschiktheid voor een bepaald doeleinde, of titel. SharkNinja biedt geen garantie en aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de nauwkeurigheid of de volledigheid van de informatie, teksten, tekeningen, links of andere items die u aantreft in de SN APPS. SharkNinja biedt geen garantie tegen schade die veroorzaakt kan zijn door de overdracht van een computervirus, worm, logische bom, of een ander dergelijk computerprogramma. SharkNinja wijst uitdrukkelijk de garantie of vertegenwoordiging van elke derde partij af.

10. AANSPRAKELIJKHEIDSBEPERKING. In geen geval zijn SharkNinja of hun leveranciers aansprakelijk voor speciale, incidentele, straf-, indirecte of gevolgschade (inclusief, maar niet beperkt tot, schade met betrekking tot verlies van winst of vertrouwelijke of andere informatie, voor bedrijfsonderbreking, voor persoonlijk letsel, voor privacyschending, voor het falen om te voldoen aan hun plichten inclusief in goed vertrouwen of met redelijke zorg, voor verwaarlozing, en voor ander financieel verlies) die voortkomt uit en op een bepaalde manier gelieerd is aan het gebruik van of het onvermogen om de SN Devices of SN APPS te gebruiken, de voorziening van of het falen om te voorzien in ondersteuning of andere diensten, informatie, software, en gelieerde content via het product of anderszins voortvloeiend uit het gebruik van SN APPS, of anderszins onder of met betrekking tot een bepaling uit deze EULA, zelfs bij een fout, falen (inclusief onachtzaamheid), risicoaansprakelijkheid, contractbreuk, of schending van garantie van SharkNinja of een andere leverancier, en zelfs als SharkNinja of een andere leverancier op de hoogte is gesteld van de mogelijkheid op dergelijke schade. SharkNinja accepteert geen aansprakelijkheid met betrekking tot de content van de SN APPS of een deel ervan, inclusief maar niet beperkt tot fouten en weglatingen die hierin staan, laster, schending van publiciteitsrechten, privacy, handelsmerkrechten, bedrijfsonderbreking, persoonlijk letsel, privacyverlies, morele rechten, of de openbaarmaking van vertrouwelijke informatie.

11. TOEPASBARE WET. De wetten van Commonwealth of Massachusetts zijn bepalend voor deze EULA en u stemt hierbij in met exclusieve rechtspraak in de staats- en federale rechtbanken in de Commonwealth van Massachusetts.

12. TOEKENNING. SharkNinja kan deze EULA toekennen zonder voorafgaande kennisgeving aan de licentieverlener.

13. VOLLEDIGE OVEREENKOMST. Deze EULA (inclusief alle toevoegingen en wijzigingen die aangebracht zijn aan de EULA die is inbegrepen in de SN Devices) is de volledige overeenkomst tussen u en SharkNinja in relatie tot de SN APPS en vervangt alle voorgaande of gelijktijdige mondelinge of schriftelijke communicatie, voorstellen en representaties met betrekking tot de SN APPS of een ander onderwerp beschreven in deze EULA. Voor zover de voorwaarden van het SharkNinja beleid of de programma's voor ondersteunende diensten niet overeenstemmen met die van deze EULA, zijn de voorwaarden van deze EULA leidend.

Bij vragen over deze EULA kunt u contact opnemen met SharkNinja op 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494.

BEPERKTE GARANTIE VAN TWEE (2) JAAR RV2900XEU

Als een klant een product koopt in Europa, kan deze aanspraak maken op wettelijke rechten t.a.v. de kwaliteit van het product. U kunt uw winkelier aan deze rechten houden. Echter, bij Shark® zijn we zo overtuigd van de kwaliteit van onze producten, dat wij u een extra fabrieksgarantie geven van twee jaar. Deze voorwaarden hebben alleen betrekking op onze fabrieksgarantie – uw wettelijke rechten blijven hierbij gelden.

De onderstaande voorwaarden beschrijven de vereisten voor en omvang van onze garantie. Deze hebben geen invloed op uw wettelijke rechten of de verplichtingen van de verkoper van het product en uw overeenkomst met de verkoper.

Shark®-garanties

Uw Shark-apparaat vergt een flinke investering. Uw nieuwe ventilator moet zo lang mogelijk correct werken. De garantie bij het apparaat is een belangrijke indicator en laat zien hoeveel vertrouwen de fabrikant in zijn product heeft en in de kwaliteit hiervan. Ieder apparaat van Shark wordt geleverd met garantie op de onderdelen en arbeid. U kunt ook online ondersteuning vinden op sharkclean.eu

Hoe registreer ik mijn Shark-garantie?

U kunt uw garantie binnen 28 dagen na aankoop online registreren. Om tijd te besparen, heeft u de volgende informatie over uw apparaat nodig

- Datum van aankoop van het apparaat (aankoopbewijs).
- Om u online te registreren gaat u naar sharkclean.eu

BELANGRIJK:

- De garantie dekt uw product vanaf de datum van aankoop.
- Bewaar altijd uw aankoopbewijs. Als u gebruik wilt maken van uw garantie, dan hebben wij uw aankoopbewijs nodig om te controleren of de gegevens die u aan ons heeft verstrekt correct zijn. Als u geen geldig aankoopbewijs kunt overleggen, kan uw garantie vervallen.

Wat zijn de voordelen van het registreren van mijn gratis Shark-garantie?

Als u uw garantie registreert, hebben wij uw gegevens bij de hand, in het geval wij contact met u op moeten nemen. U kunt ook tips en adviezen krijgen over hoe u alles uit uw Shark-apparaat kunt halen en u zult op de hoogte worden gehouden over nieuwe Shark®-technologieën en productlanceringen. Als u uw garantie online registreert, krijgt u onmiddellijk een bevestiging dat wij uw gegevens hebben ontvangen.

Hoelang krijg ik garantie op een nieuw apparaat van Shark?

Door het vertrouwen dat wij hebben in ons ontwerp en de kwaliteit van ons product, geven wij op de aankoop van een nieuw Shark-apparaat twee jaar garantie.

Wat wordt er door de gratis Shark-garantie gedekt?

Reparatie of vervanging van uw Shark-apparaat (naar eigen goeddunken van Shark), inclusief alle onderdelen en arbeid. Een garantie van Shark is een aanvulling op uw wettelijke rechten als consument.

Wat wordt niet door de gratis Shark-garantie gedekt?

1. Normale slijtage van aan slijtage onderhevige onderdelen (zoals accessoires). Vervangingsonderdelen zijn te koop op sharkclean.eu
2. Schade veroorzaakt door foutief gebruik, misbruik, achteloos handelen, het niet uitvoeren van het vereiste onderhoud of schade door een onjuiste behandeling tijdens het transport.
3. Schade veroorzaakt door niet door Shark geautoriseerd onderhoud.

Waar kan ik originele onderdelen en accessoires van Shark kopen? Onderdelen en accessoires van Shark worden ontworpen door dezelfde ingenieurs die uw Shark-apparaat ontwerpen. U vindt een uitgebreid assortiment Shark®-onderdelen, -reserveonderdelen en -accessoires voor alle apparaten van Shark® op www.sharkclean.eu Houd er rekening mee dat schade veroorzaakt door het gebruik van niet-originele Shark®-reserveonderdelen niet door de garantie is gedekt.

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSER

LES NØYE FØR BRUK • KUN TIL HUSHOLDNINGSBRUK

⚠ ADVARSEL

For å redusere fare for brann, elektrisk støt, personskade eller skade på eiendom:

BARN ELLER DYR SKAL IKKE VÆRE UTEN TILSYN I NOEN ROM SOM ROBOTSTØVSUGEREN HAR TILGANG TIL UNDER RENGJØRING.

LASER-ADVARSEL
DETTE PRODUKTET HAR EN KLASSE 1-LASER. SLÅ ALLTID AV STRØMMEN FØR DU LØFTER ROBOTSTØV-SUGEREN ELLER UTFØRER NOEN FORM FOR VEDLIKEHOLD PÅ DEN. IKKE SE DIREKTE INN I LASEREN.


TA KONTAKT MED EN KVALIFISERT ELEKTRIKER HVIS LADEKABELSTØPSELET IKKE PASSER HELT I STIKKONTAKTEN. IKKE BRUK MAKT ELLER PRØV Å MODIFISERE DET FOR Å PASSE DET INN I STIKKONTAKTEN.

GENERELLE ADVARSLER


Følg alltid viktige sikkerhetsregler når du bruker elektriske enheter, inkludert følgende:

- Denne enheten består av en robotstøvsuger og ladestasjon med strømforsyning. Disse komponentene inneholder elektriske koblinger, elektriske ledninger og bevegelige deler som kan utgjøre en risiko for brukeren.
- Kontroller alle deler nøye for eventuelle skader før hver bruk. Hvis en del er skadet, avslutt bruken av den.
- Bruk kun identiske reservedeler.
- Denne robotstøvsugeren inneholder ingen deler som kan repareres.
- Bruk kun som beskrevet i denne håndboken. IKKE bruk robotstøvsugeren til noe annet formål enn de som er beskrevet i denne håndboken.
- Med unntak av enkelte filtre og støvbeholderen, må du IKKE utsette noen deler av robotstøvsugeren for vann eller andre væsker.
-  **IKKE** berør varme overflater umiddelbart etter rengjøring.
- IKKE putt hendene inn i noen av åpningene i ladestasjonen eller roboten.**

ADVARSLER FOR BRUK

- Dette produktet har en klasse 1-laser. Slå alltid av strømmen før du løfter robotstøvsugeren eller utfører noen form for vedlikehold på den.
- IKKE** se direkte inn i laseren.
- IKKE** se direkte inn i UV-lys. 
- IKKE** skad UV-linsen. UV-linsen kan ikke skiftes ut. Hvis det er skade på linsen, skal apparatet kastes.
- Slå alltid av robotstøvsugeren før du setter inn eller fjerner filteret eller støvbeholderen.
- IKKE** håndter støpselet, ladestasjonen, ladekabelen eller robotstøvsugeren med våte hender. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn
- Barn skal **IKKE** leke med enheten.

- Denne enheten kan brukes av barn som er 8 år eller eldre, og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kunnskap, hvis de har tilsyn eller gis veiledning om bruken av enheten på en sikker måte og forstår farene som er involvert.
- IKKE** bruk roboten uten støvbeholderen og filter på plass.
- IKKE** skad ladekabelen:
 - IKKE** trekk eller bær ladestasjonen etter ledningen eller bruk ledningen som et håndtak.
 - IKKE** koble fra ved å dra i ledningen. Grip selve støpselet, ikke ledningen.
 - IKKE** steng en dør over ledningen, trekk ledningen rundt skarpe kanter eller la ledningen ligge nær varme overflater.
 - Strømledningen kan ikke skiftes ut. Hvis det er skade på ledningen, skal apparatet kastes.
- IKKE** stikk gjenstander inn i munnstykket eller tilbehørsåpningene. **IKKE** bruk med noen av åpningene blokkert. Hold åpningene frie for støv, lo, hår og annet som kan hindre luftstrømmen. Ladestasjonen må være koblet til en jordet stikkontakt.
- IKKE** bruk robotstøvsugeren hvis luftstrømmen er hindret. Hvis luftbaner blokkeres, må du slå av støvsugeren og fjerne alle hindringer før enheten skrur på igjen.
- Hold munnstykket og alle støvsugeråpninger borte fra hår, ansikt, fingre, utildekte føtter eller løse klær.
- IKKE** bruk robotstøvsugeren hvis den ikke fungerer som den skal, eller hvis den har blitt mistet i gulvet, skadet, satt igjen utendørs eller mistet i vann.
- IKKE** plasser robotstøvsugeren på ustabile flater.
- IKKE** bruk til å plukke opp:
 - Væsker.
 - Store gjenstander.
 - Harde eller skarpe gjenstander (glass, spikre, skruer eller mynter).
 - Store mengder støv (inkludert støv fra gipsplater, peisaske eller glør).
 - IKKE bruk som tilbehør til elektriske verktøy for støvoppsamling.

- Rykende eller brennende gjenstander (glødende kull, sigarettneiper eller fyrstikker).
 - Brannfarlige eller brennbare materialer (tennvæske, bensin eller parafin).
 - Giftige materialer (blekemiddel med klor, ammoniakk eller avløpsrens).
 - Giftige materialer (høye konsentrasjoner av blekemiddel med klor, høye konsentrasjoner av ammoniakk eller avløpsåpner).
- IKKE** bruk i følgende områder:
 - Våte eller fuktige overflater
 - Utendørsområder i nærheten av åpne peiser
 - Lukkede rom som kan inneholde eksplosive eller giftige gasser eller damper (tennvæske, bensin, parafin, maling, malingstynner, mølltettende stoffer eller brannfarlig støv)
 - På et sted med en varmeovn
 - Nær åpne peiser
 - Slå av robotstøvsugeren før justering, rengjøring, vedlikehold eller feilsøking. Merk: I stillingen AV (O) bruker roboten fortsatt en liten mengde strøm.
 - La alle filtre lufttørke helt før du setter dem tilbake, for å hindre at væske trekkes inn i de elektriske delene.
 - IKKE** endre eller forsøk å reparere robotstøvsugeren eller batteriet selv på noen annen måte enn det som er angitt i denne brukerhåndboken. **IKKE** bruk støvsugeren dersom den har blitt modifisert eller skadet.
 -  Hold fingrene unna hjul og fjæringssystem mens roboten er slått på til enhver tid.
 - Fjern all væske som er sølt eller har lekket ut fra basen eller gulvet, da det kan føre til fare for elektrisk støt og/eller skade på gulv..
 - IKKE** bruk husholdningsrengjøringsmidler (universalrengjøringsmidler, glassrengjøringsmidler, blekemiddel) på noen av de polerte høyglansoverflatene på ladestasjonen eller robotstøvsugeren, da de inneholder kjemikalier som kan skade disse overflatene. Bruk heller en klut fuktet med vann for å rengjøre skånsomt.
 - Bruk kun det Shark®-merkede gulvrengjøringsmiddelet i vannbeholderen for å forhindre korrosjon eller skade på produktet. Ikke tilsett for mye rengjøringsvæske for å forhindre at roboten fungerer feil på grunn av at den sklir. For å unngå deformasjon av vannbeholderen må det ikke tilsettes varmt vann i tanken, kun vann ved romtemperatur. Hvis det er vannmerker på vannbeholderen, tørker du dem av før du setter den på plass igjen.
 - For å minimere risikoen for at roboten beveger seg utenfor en utrygg-grense (trapper eller avsatskanter, peiser, vannfarer) skal disse områdene angis som forbudte soner ved å bruke kartleggingsfunksjonen i SharkClean-mobilappen. Når du har angitt grensen, kjør støvsugeren og bekreft visuelt at innstillingene effektivt hindrer roboten i å passere utover den angitte grensen. Juster innstillinger etter behov. Brukere som ikke bruker appen kan bruke en fysisk grense for å blokkere en utrygg-grense.

- Hvis robotstøvsugeren ikke starter fra ladestasjonen, må den plasseres i en uhindret sirkel på 45 cm fra kanter og avsatser.
- For å minimere risikoen for at roboten beveger seg utenfor en utrygg-grense (trapper eller avsatskanter, peiser, vannfarer) skal disse områdene angis som forbudte soner ved å bruke kartleggingsfunksjonen i SharkClean-mobilappen. Når du har angitt grensen, kjør støvsugeren og bekreft visuelt at innstillingene effektivt hindrer roboten i å passere utover den angitte grensen. Juster innstillinger etter behov. Brukere som ikke bruker appen kan bruke en fysisk grense for å blokkere en utrygg-grense.

BATTERIBRUK

- Batteriet er strømkilden til støvsugeren. Les og følg alle ladeinstruksjoner grundig.
- Sikre at støvsugeren er slått av før du plukker den opp eller bærer den for å forhindre utilsiktet start.
- Bruk kun ladestasjonen og batteriet fra SHARK beskrevet i tabellen nedenfor, og bruk kun batteri RVBAT85014 (50E). Bruk av andre batterier eller batteriladere enn de som er angitt, kan medføre brannfare.
- Hold batteriet vekk fra alle metallgjenstander, slik som binders, mynter, nøkler, spikre eller skruer. Å kortslutte batteriterminalene sammen øker risikoen for brann eller brannskader.
- Ved feil bruk kan væsker lekke ut fra batteriet. Unngå kontakt med denne væsken, da den kan forårsake irritasjon eller brannskader. Skyll av med vann hvis det likevel skulle oppstå kontakt. Oppsøk medisinsk hjelp dersom væsken kommer i kontakt med øynene.
- Robotstøvsugeren skal ikke oppbevares, lades eller brukes ved temperaturer under 10 °C eller over 40 °C. Forsikre deg om at batteriet og støvsugeren har nådd romtemperatur før lading eller bruk. Hvis du utsetter roboten eller batteriet for temperaturer utenfor dette området, kan det skade batteriet og øke risikoen for brann.
- IKKE** eksponer robotstøvsugeren eller batteriet for flammer eller temperaturer over 130 °C, da dette kan forårsake eksplosjon.

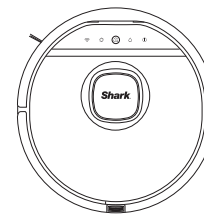
42. < 10 °C	Skal ikke lagres.
> 40 °C	Skal ikke lagres.
20 °C – 40 °C	Normal operating temp.
< 0 °C	Do not charge.

Enhet	Batteri
SKU	RVBAT85014 (50E)

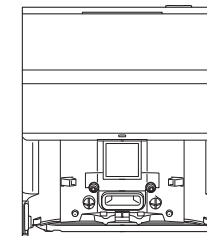
Enhet-SKU	Ladestasjon
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUWH	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUWH	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUWH	XDOCRV3026XEEU

HVA SOM MEDFØLGER

1. Robotstøvsuger og mopp



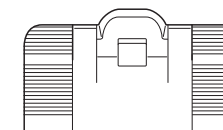
2. NeverTouch Pro-base



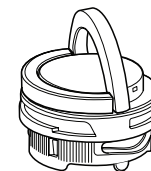
3. Sidebørste (antall varierer)



4. Rampe



5. Luktpatronenhet (antall varierer)

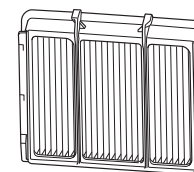


6. Shark Multi-Surface Cleaner 355 ml flaske



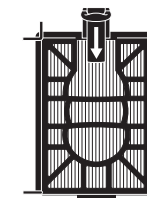
Merk: Medfølger ikke for alle modeller

7. Førmotorfilter for robot (antall varierer)



Minst ett filter er inkludert i alle modeller og er forhåndsinstallert.


8. Ettermotorfilter for base (antall varierer)



Minst ett filter er inkludert i alle modeller og er forhåndsinstallert.

INSTRUKSJONER FOR SANITERING AV MOPPEPUTEN

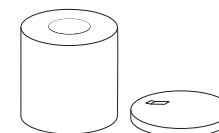
Slik oppnår du desinfiserende effekt på robotens moppepute:

1. Fyll rentvannstanken på basen med destillert vann opp til maks.-fyllelinjen for vann .
2. Etter hver våtrengjøring skal du la basen vaske og tørke moppeputen helt uten avbrudd.

TA VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE

For siste nytt om advarsler og forholdsregler, går du til support.sharkclean.eu

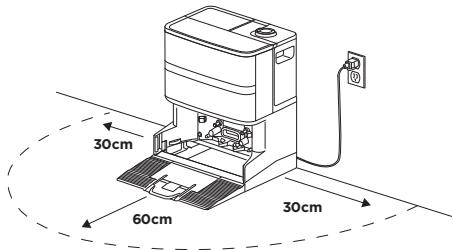
9. Formotorfilter for base (antall varierer)



Minst ett filter er inkludert i alle modeller og er forhåndsinstallert.

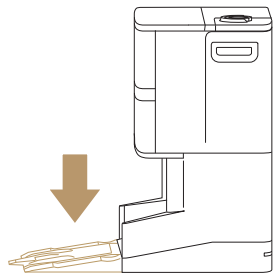
SETTE OPP SHARK NEVERTOUCH PRO-BASEN

1 Sette opp basen



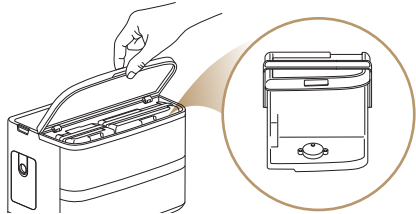
1. Fjern all plastfolie og skum.
2. Plasser basen på et flatt, jevnt **hardt gulv** med minst **60 cm fri plass foran og 30 cm på begge sider, unna gjenstander, møbler eller tepper.**
3. Plasser basen nær ruterer for å få et sterkt Wi-Fi-signal, og sørg for at basen ikke plasseres i et område med direkte sollys.
4. Velg et permanent sted for robotbasen, da roboten må kartlegge boligen på nytt hver gang du flytter på den.
5. Koble basen til strøm. Indikator-LED-lampen på basen blir hvit når basen slås på.

2 Monter rampen på basen



1. Innrett den flate siden av rampen med bunnen av basen.
2. **Løft rampen litt over basen, innrett, og trykk ned til rampen klikker på plass.**
3. Etterlat minst 60 cm rom på hardt gulv foran basen, fra enden av rampen. **Ikke plasser basen innen 60 cm fra teppe.**

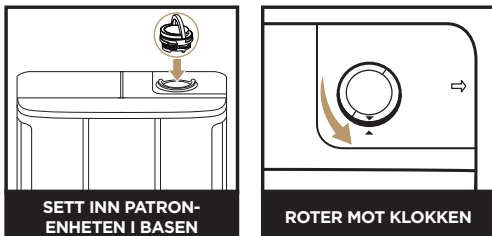
3 Fyll beholderen for rent vann



1. Løft lokket på den fremre halvdel av basen. Fjern rentvannstanken med det blå håndtaket.
2. **Tilsett romtemperert vann opp til fyllingslinjen og ikke mer enn 355 ml av Shark Multi-Surface Cleaner til fyllingslinjen.**

Merk: Bruk KUN det medfølgende Shark-merkede gulvrensjøringsmiddelet.

4 Sett inn luktpatronenheten Merk: Medfølger ikke for alle modeller.

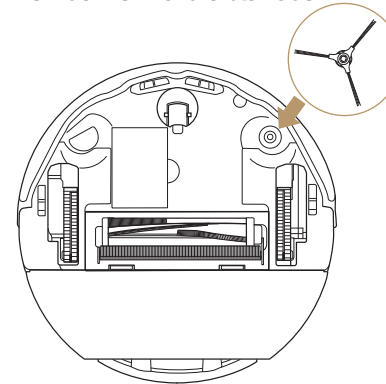


Merk: Sørg for at luktpatronenheten er installert i basen før du bruker roboten.

1. Luktpatronen finnes inne i robotboksen i en rund boks. Åpne pakken og fjern luktpatronenheten.
2. Vipp opp håndtaket på lukthjulet. Still pilene på linje med hverandre og sett enheten inn i sporet øverst til høyre på basen.
3. For å låse og feste patronen vris den **mot klokken** til den klikker minst én gang.
4. Fortsett å dreie knappen mot høyposisjonen for å øke intensiteten.

SETTE OPP SHARK-ROBOTEN OG APPEN

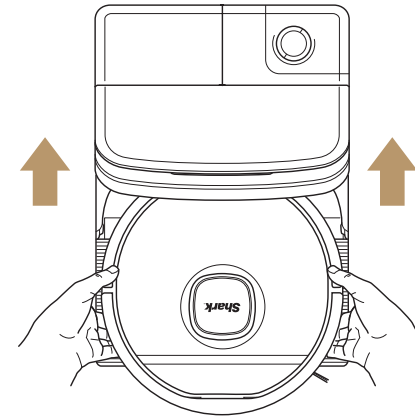
1 Monter én sidebørste



1. Fjern all plastfolie og ta ut en sidebørste fra sidebørsteesken.
2. Innrett hullet i børsten med tappen på bunnen av roboten, og trykk deretter børsten ned til den klikker på plass.

Merk: Ekstra sidebørster kan være inkludert som reservedeler, men bare én skal monteres på roboten.

2 Skyv roboten på basen for å lade



1. **Innrett roboten med Shark-logoen oppned, og skyv den deretter opp rampen og inn på basen.**
2. Indikatorlampen på basen lyser **grønt** når roboten lades.

3 Last ned SharkClean-appen



1. Når appen ber deg om det, trykker du på Wi-Fi-knappen på roboten for å gå inn i paringsmodus. Når roboten er i paringsmodus, vil den si «Jeg er klar til å koble til Wi-Fi».

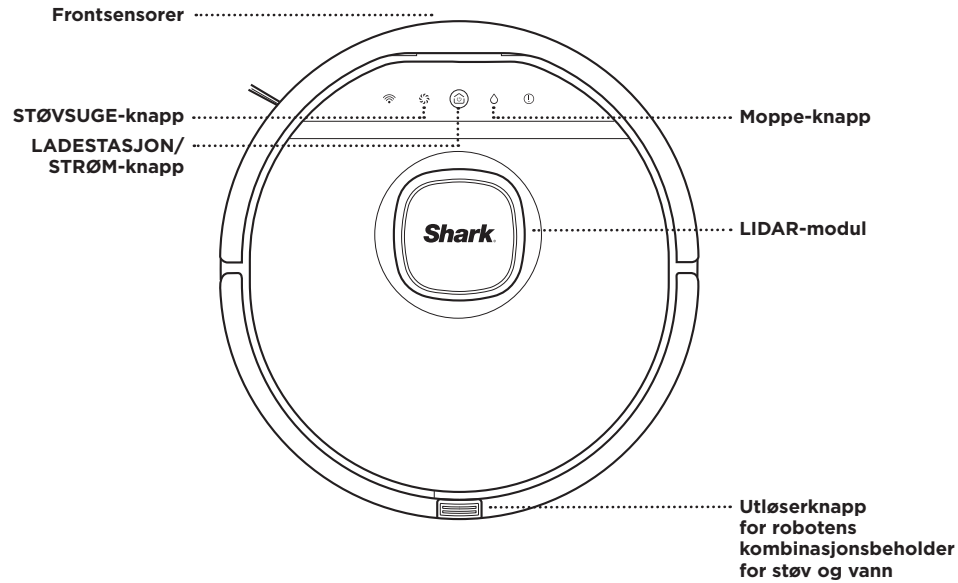
Få tilgang til alle funksjonene i appen, inkludert:

- ✓ Tidsplanlegging
- ✓ Rengjøringsrapporter
- ✓ Personlige rutiner
- ✓ Forbudte soner
- ✓ Fjernkontroll

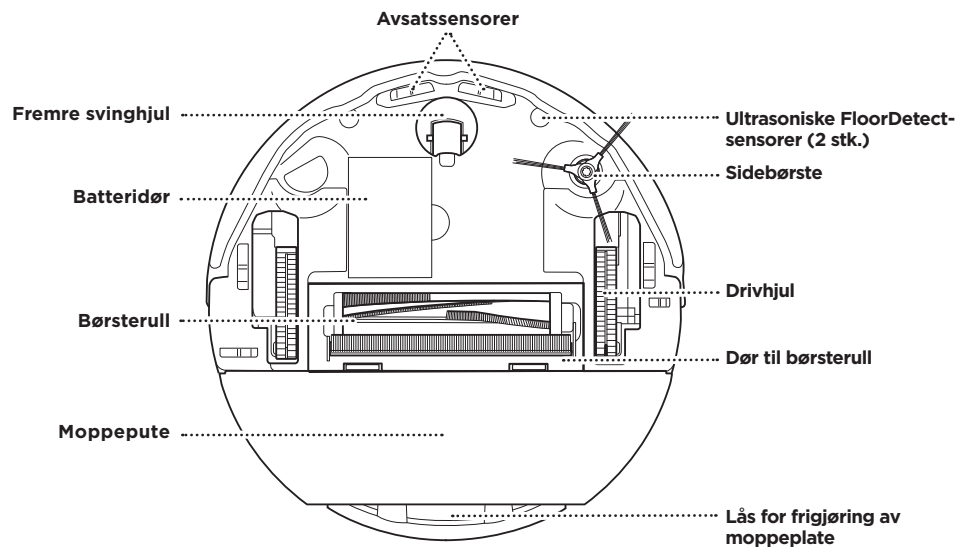


MERK: Hvis Wi-Fi-knappen ikke reagerer, holder du + inne i 3 sekunder for å tilbakestille Wi-Fi.

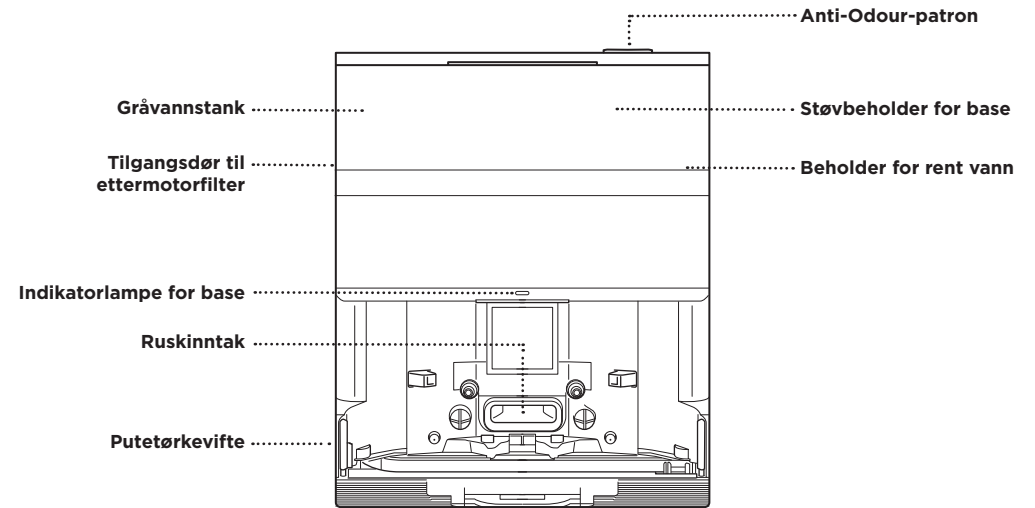
TOPP



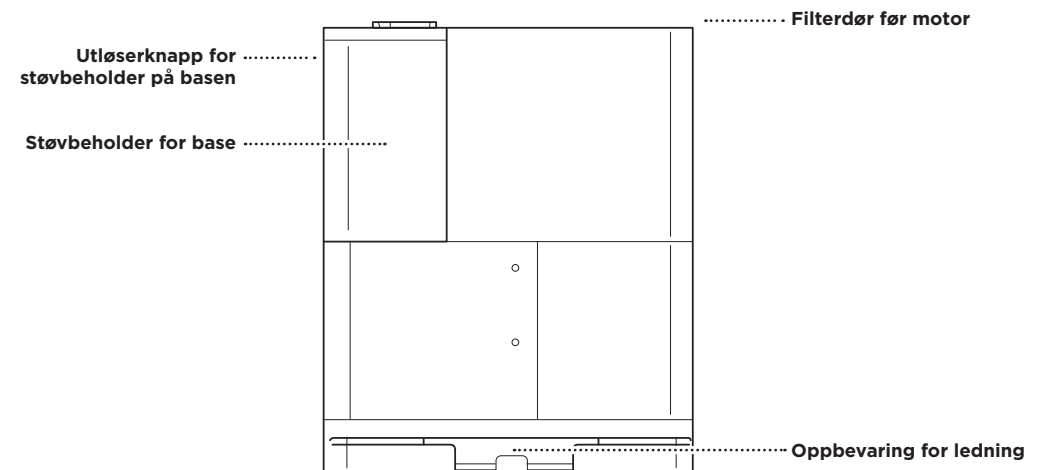
BUNN

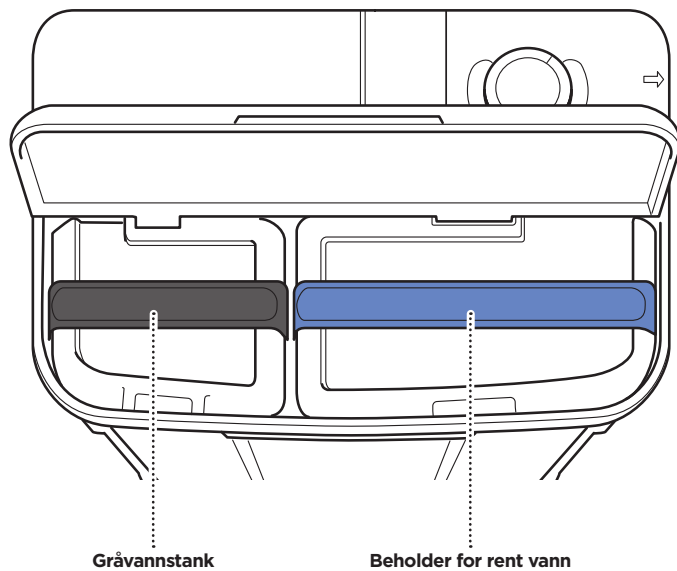


FORAN



BAKSIDE

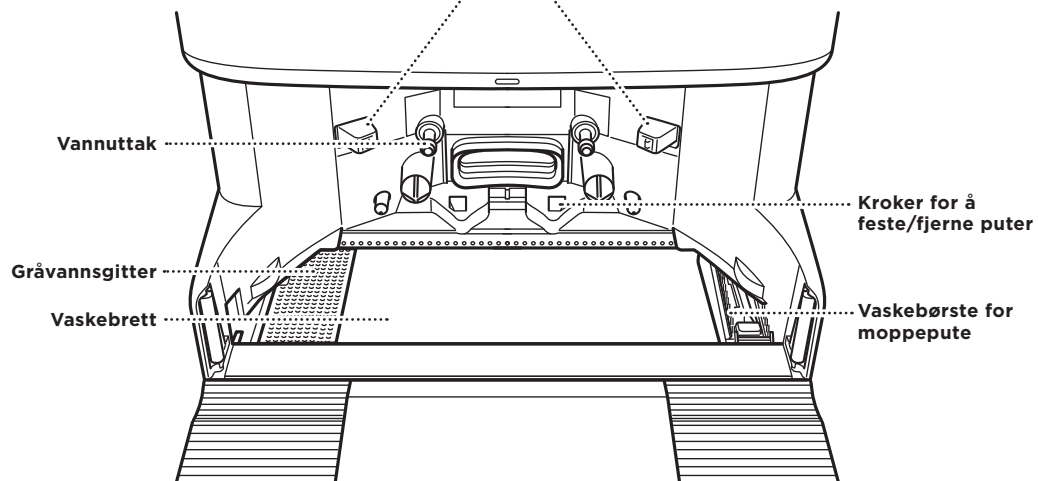




Gråvannstank

Beholder for rent vann

Ladekontakter



Vannuttak

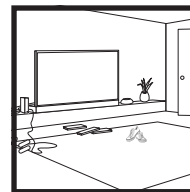
Gråvannsgitter

Vaskebrett

Kroker for å feste/fjerne puter

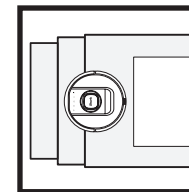
Vaskebørste for moppepute

Roboten bruker en rekke sensorer for å navigere rundt vegger, møbelben og andre hindringer mens den rengjør. Forbered hjemmet ditt som angitt nedenfor for best resultat.



HINDRINGER

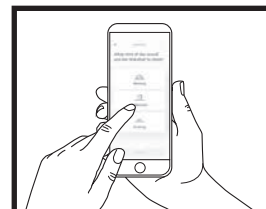
PowerDetect-roboten din oppdager hindringer og navigerer rundt dem. For å sikre at kartet over hjemmet ditt blir komplett, må du fjerne gjenstander som sokker, sko og leker og åpne alle innerdører før robotens første utforsningskjøring.



TRAPPER

Robotens avsatssensorer forhindrer at den faller av avsatter. For at robotens avsatssensorer skal fungere ordentlig i alle moduser, må alle løpere, ryer og tepper være minst 20 cm unna trapper eller strekke seg utover trappekanten.

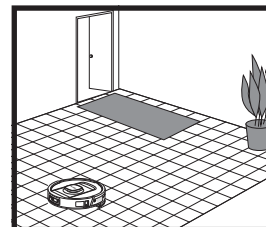
KARTLEGGING AV HJEMMET DITT



Etter at oppsettet er fullført, vil roboten gjennomføre en **Explore Run (utforsningsøktv)** for å opprette et innledende kart over boligen din. I SharkClean-appen din, velger du:

Quick Explore (Hurtigutforsking):

- Roboten vil raskt gå inn og se seg rundt i hvert rom for å identifisere vegger, møbler og andre hindringer. Dette bør ta omtrent 10 minutter.
- Etter hurtigutforskingen er det mulig å la roboten utføre en teppe-deteksjonskjøring i utvalgte rom, slik at den kan kartlegge teppeområdet nøyaktig og unngå det under våtrengjøring.

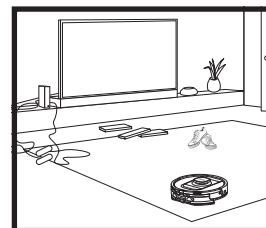


Selv om vi anbefaler å koble til appen, kan du også manuelt sende roboten din ut for å utforske og rengjøre:

- Trykk på Støvsuging på roboten din. Under den første kjøringen vil roboten automatisk støvsuge mens den kartlegger rommet og identifiserer vegger, møbler, tepper og andre hindringer.
- Denne første kjøringen kan ta opptil noen timer, avhengig av størrelsen på hjemmet ditt.

MERK: Det er nødvendig å sende roboten ut for å utforske hele hjemmet ditt før den kan sendes ut på et moppeoppdrag.

3D-SENSOR OG AI LASER NAVIGATION



Gjenstandsdeteksjon: Robotens gjenstandsregistreringsteknologi hjelper den å navigere rundt hindringer, samt noen vanlige husholdningsgjenstander som ligger på gulvet, som for eksempel ledninger, kabler, sko, leker og klær.

Teppekartlegging: Roboten din vil oppdage teppebelagte områder under sin første støvsuging. Hvis tepper fjernes, kan det hende at du må få roboten til å utforske boligen på nytt.

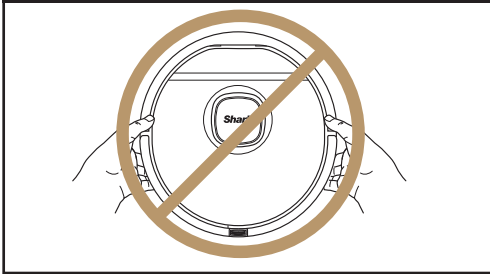
TIPS: Husk å lade roboten helt opp før den første rengjøringen, slik at den kan utforske, kartlegge og rengjøre så mye av huset ditt som mulig. Det kan ta opptil fire timer* å lade roboten helt opp.

*Batteriladetiden kan variere.

LEVE MED ROBOTEN DIN

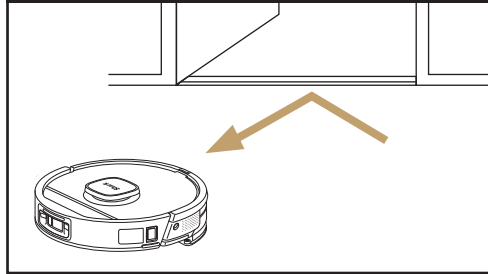
Spørsmål? For instruksjonsvideoer, vanlige spørsmål, feilsøking og tips og triks, går du til: sharkclean.eu

UNNGÅ Å FLYTTE ROBOTEN ELLER BASEN



Mens roboten din rengjør, må du **IKKE** løfte den opp og flytte den, eller flytte NeverTouch Pro Base – dette vil påvirke robotens evne til å kartlegge hjemmet ditt. Hvis basen blir flyttet, må du kartlegge boligen på nytt.

DØRÅPNINGER OG TERSKLER

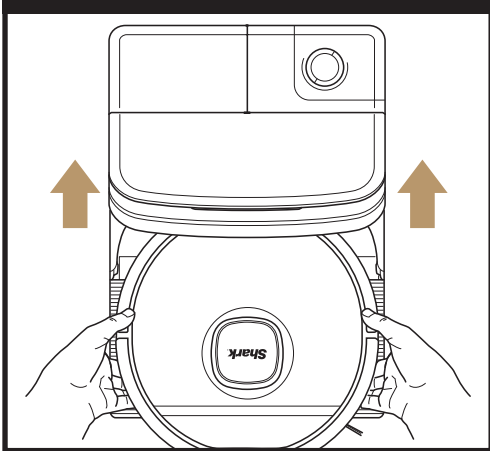



Med NeverStuck-teknologi kan roboten din enkelt komme seg over de fleste terskler, men hvis en terskel er høyere enn 2,5 cm, kan du opprette en forbudt sone i appen for å blokkere den.

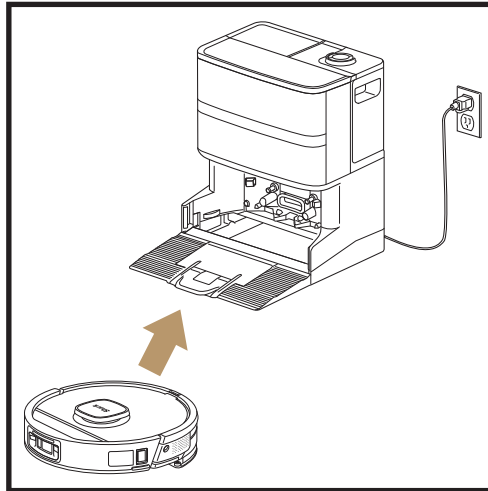
LADING

VIKTIG: Husk å lade roboten helt opp før den første rengjøringen, slik at den kan utforske, kartlegge og rengjøre så mye av huset ditt som mulig. Det kan ta opptil fire timer* å lade roboten helt opp.

STRØM PÅ/AV



For å slå på roboten, plasser den på basen for å lade den. Innrett roboten med Shark-logoen opp-ned, og skyv den deretter opp rampen og inn på basen. For å slå av roboten, fjerner du den fra basen og holder inne Strøm/Ladestasjon -knappen i 3 sekunder.



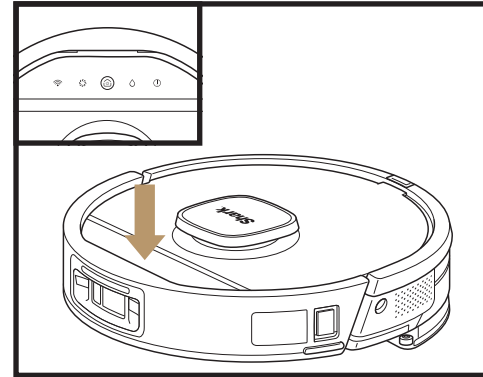
Når rengjøringsoppgaven er fullført, eller hvis batteriet er lavt, vil roboten søke etter basen og automatisk dokke seg selv. Hvis roboten ikke kommer tilbake til basen, kan det være at den har støtt på problemer underveis. Skyv roboten manuelt tilbake på basen for å lade den og gjøre den klar for neste oppdrag.

MERK: Når du plasserer roboten på basen manuelt, må du forsikre deg om at ladekontaktene på baksiden av roboten berører de på basen.

MERK: Når du plukker opp roboten, må du være forsiktig så du ikke plasserer fingrene mellom støtfangeren og baksiden av roboten.

*Batteriladetiden kan variere.

ROBOTENS BRUKERGRENSESNIITT



ROBOTENS BRUKERGRENSESNIITT



WI-FI-KNAPP

- Når den lyser, trykk for å sette roboten i paringsmodus.
- Ikonet vil lyse **BLÅTT** når det er i paringsmodus og slås **AV** når det er koblet til.



STØVSUGE-KNAPP

- Trykk for å starte støvsuging. Ikonet vil lyse **LILLA** mens roboten støvsuger. Trykk igjen for å sette rengjøringen på pause.



LADESTASJON/ STRØM

- Trykk for å sende roboten tilbake til basen. Trykk igjen for å sette dokkingen på pause.
- Hold i 3 sekunder for å slå roboten av eller på.



MOPPE-KNAPP

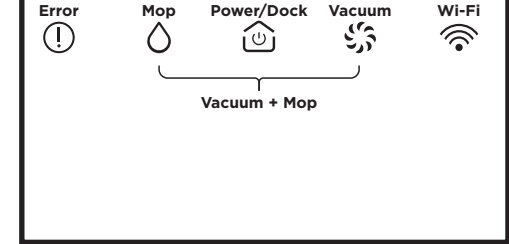
- Trykk for å starte støvsuging og mopping av bare gulv. Ikonet vil lyse **BLÅTT** mens roboten mopper. Trykk igjen for å sette moppingen på pause.



FEIL-KNAPP

- Når den lyser, trykker du på knappen for å gjenta feilmeldingen.
- **RØDE** feil krever umiddelbar oppmerksomhet, og **ORANSJE** feil krever vedlikehold.

MERK: Under en moppeoppgave vil roboten også støvsuge, men kun på bare gulv. For å støvsuge tepper velger du modusen Vacuum + Mop (Støvsug + Mopp).





YTTERLIGERE TIPS OG TRIKS



TILBAKESTILLE WI-FI

- Hvis Wi-Fi-knappen **IKKE** lyser, men roboten din fremdeles ikke er koblet til appen, må du tilbakestille Wi-Fi-en.
- Hold  +  +  i 3 sekunder for å tilbakestille Wi-Fi.

STØVSUGING OG MOPPING

- Hold  +  i 3 sekunder for å starte en rengjøring av hele hjemmet. Roboten vil først støvsuge tepper, deretter støvsuge og moppe harde gulv.

PUNKTRENGJØRING

- For å rengjøre et område på 1,5 m x 1,5 m i hjemmet ditt, plasserer du roboten på stedet du ønsker å rengjøre og holder  i 3 sekunder for å støvsuge eller  i 3 sekunder for å moppe.

DETEKSJONSINDIKATORER

Shark PowerDetect-roboten din kan oppdage gulvtyper, kanter og søppel. Det finnes noen nyttige indikatorer på roboten som varsler deg når et skittent område er identifisert for mer intensiv rengjøring.



DIRT DETECT registrerer områder med mye smuss og øker automatisk sugekraften og kjører ekstra runder til det ikke lenger registreres smuss.

- Når det oppdages rusk, vil lysene under roboten lyse **LILLA** for å indikere at Dirt Detect er utløst.



FEILOPPDAGING utløses når roboten din oppdager at det er et problem.

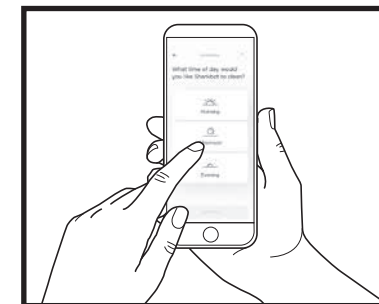
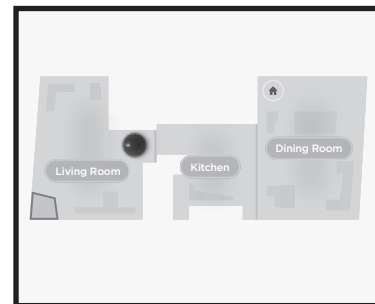
- Når det oppdages en feil, vil lysene under roboten lyse **RØDT**, noe som indikerer at det er behov for øyeblikkelige tiltak.
- Når en advarsel oppdages, vil lysene under roboten lyse **ORANSJE**, noe som indikerer at vedlikehold er nødvendig. Trykk på Feil-knappen på robotens brukergrensesnitt for å få roboten til å gjenta feilmeldingen.



UV STAINDETECT finner og fjerner vanskelige, fastsittende flekker ved hjelp av økt metning og bevegelse av kluten gjennom en spesiell vrikkemetode.

- Når flekker oppdages, vil lysene under roboten lyse **BLÅTT** for å indikere at UV StainDetect er aktivert.
- Etter en moppeøkt vil roboten din levere en rengjøringsrapport som viser hvor det ble oppdaget flekker, og den kan rengjøre disse områdene på nytt hvis ønskelig, etter å ha vasket moppeputen ved ladestasjonen. UV StainDetect kan også styres manuelt via appen eller slås av.
- UV StainDetect kan brukes til rengjøring av hele hjemmet eller enkeltrom, og det finnes også en Spot Clean (flekkefjerningsfunksjon) for målrettet fjerning av flekker.

Besøk sharkclean.eu for å få svar på alle spørsmålene dine om appen.



Få mest mulig ut av Shark®-robotstøvsugeren din med disse app-funksjonene:

HURTIGUTFORSKNING

- Robotene dine vil bruke noen minutter på å utforske og lage et innledende kart over hjemmet ditt.

STØVSUGING OG MOPPING

- Fullstendig rengjøring av boligen. Støvsuging av teppebelagte områder, etterfulgt av støvsuging og mopping av bare gulv.

FORBUDTE SONER

- Sett opp forbudte soner i appen for å holde roboten unna områdene du ønsker å unngå.

TIDSSKJEMA

- Sett opp rengjøring av hele hjemmet eller bestemte rom når som helst, hvilken som helst dag.

KONTROLL FRA HVOR SOM HELST

- Uansett hvor du er, har du kontroll over roboten din.

INNSTILLINGER SOM KAN TILPASSES

- Juster enkelt sugekraft, moppens fuktighetsnivå, varslingsvolum og mye mer.

RENGJØRINGSRAPPORTER

- Hver gang roboten din rengjør, genererer appen din en rengjøringsrapport.

SETTE OPP TALESTYRING

Besøk sharkclean.eu for oppsettsinstruksjoner, som inkluderer hvordan du aktiverer Shark Skill for Amazon Alexa og bruker roboten din med Google Assistant.

Google Assistant:

- Hei Google, begynn å støvsuge.
- Hei Google, be (robotnavn) om å støvsuge.
- Hei Google, sett støvsuging på pause.
- Hei Google, be (robotnavn) om å gå hjem.

Amazon Alexa:

- Alexa, be Shark om å begynne å støvsuge/rengjøre (romnavnet).
- Alexa, start/stopp roboten.
- Alexa, send roboten til basen.

Besøk sharkclean.eu for å få svar på alle spørsmålene dine om appen.

Hvordan bruker jeg roboten min med Amazon Alexa?

Åpne Amazon Alexa-appen, gå til menyen og velg Skills. Eller gå til Alexa Skills-butikken på Amazons nettside. Søk etter «Shark Skill» (Shark-ferdighet). Velg Shark Skill (Shark-ferdighet) for å åpne detaljsiden, og velg deretter alternativet Enable Skill (Aktiver ferdighet). Når dette er aktivert, kan du be Alexa om å styre roboten din (dvs. «Alexa, be Shark om å starte rengjøring»).


Hvordan setter jeg opp roboten min med Google Assistant på en Apple-enhet?

1. Last ned, åpne og logg inn på Google Assistant-appen. **2.** Velg ikonet «Explore» (Utforsk). Søk etter «Shark», og velg «Try it» (Prøv den). **3.** Logg inn på SharkClean-kontoen din for å la Google koble til SharkClean-kontoen din. Dette er den samme kontoen du brukte da du satte opp Shark-roboten i SharkClean-appen. Velg «Authorize» (Autoriser) for å koble SharkClean-kontoen din til Google Assistant. Gratulerer! Google Assistant fungerer nå med Shark-roboten din. For å sette roboten din i aksjon, bruk talekommandoen «Google, be Shark om å starte rengjøring».


Hvordan setter jeg opp roboten min med Google Assistant på Android?

1. Last ned, åpne og logg inn på Google Assistant-appen. **2.** Velg ikonet «Explore» (Utforsk). Søk etter «Shark», og velg «Link» (Koble til). **3.** Logg inn på SharkClean-kontoen din. Dette er den samme kontoen du brukte da du satte opp Shark-roboten i SharkClean-appen. Gratulerer! Google Assistant fungerer nå med Shark-roboten din. For å sette roboten din i aksjon, bruk talekommandoen «Google, be Shark om å starte rengjøring».

Hva gjør jeg om Wi-Fi-en kobler seg av tilfeldig?

Slå AV roboten ved å fjerne den fra basen og holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen i 3 sekunder. Vent i 30 sekunder, og slå deretter roboten på igjen ved å skyve den på basen for å lade den. Slå av telefonen din. Vent i 30 sekunder, og slå deretter på telefonen igjen. Åpne Wi-Fi-innstillingene på telefonen, finn Shark-nettverket, og velg Forget Network (Glem nettverk). Åpne SharkClean-appen igjen, og forsøk å koble til på nytt. Det er normalt for roboten din å midlertidig miste forbindelse når den går under møbler eller beveger seg langt fra ruterens din. Shark-roboten din skal automatisk koble seg opp til Wi-Fi igjen. Hvis roboten ikke kobler seg til igjen, slår du den av, vent i 30 sekunder, slå den på igjen og sett den tilbake på basen.

Hva skal jeg gjøre hvis roboten min ikke er koblet til Wi-Fi, men jeg ikke ser Wi-Fi-ikonet?

Tilbakestill robotens Wi-Fi. Hold  +  +  på roboten i 3 sekunder for å tilbakestille Wi-Fi. Wi-Fi -ikonet vil lyse **BLÅTT** for å indikere at roboten er i paringsmodus, og roboten vil si «Jeg er klar til å koble til Wi-Fi».

Hva skal jeg gjøre om jeg verifiserte et passord for trådløst nettverk som er ugyldig?

Lukk appen, og start den deretter på nytt. Sørg for å oppgi riktig passord for Wi-Fi-nettverket denne gangen. Velg hjemmenettverket på 2,4 GHz og velg Forget (Glem) i telefonens nettverksinnstillinger. Koble til hjemmenettverket på nytt. Pass på å bruke riktig passord. Om du kunne koble til hjemmenettverket ditt, fortsatt til appoppsettprosessen. Vi anbefaler at du holder øye med øyeikonet når du legger inn passordet, for å passe på at det er riktig. Slå av ruterens din, og vent i 30 sekunder. Slå ruterens på igjen. Pass på at 2,4 GHz nettverket er synlig i telefonens innstillinger. Slå av roboten, og vent deretter i ti sekunder. Slå på roboten igjen, og vent på lydvarslingen. Steng appen, og start tilkoblingsprosessen på nytt på roboten. Kontakt internettleverandøren din om du ikke finner Wi-Fi-passordet.

Hva gjør jeg om brukernavnet eller passordet ikke er gyldig?

Vi anbefaler at du velger øyeikonet ved siden av passordoppføringen for å verifisere at du legger inn passordet korrekt. Velg alternativet «Forgot Password» (Glemt passord) på innloggingssiden. Det automatiske systemet vil sende en kobling i en e-post for tilbakestilling av passordet. Om du ikke finner e-posten, kan du søke i innboksen din og søppelmappen etter e-poster fra mysharkninja@sharkninja.com. Du kan bruke alternativet «Resend code» (Send kode på nytt) for å sende e-posten på nytt.

Hva bør jeg gjøre om det oppstår et problem med tilbakestilling av passord (fikk ikke e-post eller tokenet var ugyldig)?

Velg alternativet «Forgot Password» (Glemt passord) på innloggingssiden. Det automatiske systemet vil sende en kobling i en e-post for tilbakestilling av passordet. Om du ikke finner e-posten, kan du søke i innboksen din og søppelmappen etter e-poster fra mysharkninja@sharkninja.com. Du kan bruke alternativet «Resend code» (Send kode på nytt) for å sende e-posten på nytt.

Hva bør jeg gjøre om Shark*-roboten ikke vil koble til Wi-Fi eller mister Wi-Fi-forbindelsen?

Hvis du er iOS-bruker, må du aktivere lokal nettverkstilgang på telefonen din for SharkClean-appen. Gjørfølgende for å aktivere.




- Gå til telefonens innstillinger --> Velg Personvern --> Velg Lokalt nettverk --> Slå SharkClean på, og prøv deretter å koble til igjen.
- Se til at telefonen er koblet til Wi-Fi-hjemmenettverket før du gjør forsøk på å koble til roboten.
- Wi-Fi-nettverk i de fleste hjem støtter både 2,4 GHz og 5 GHz. Se til at du er koblet til et 2,4 GHz-nettverk når du legger inn ditt brukernavn og passord.
- Pass på at roboten din er slått på og at du hører en lydvarsling. Ikke bruk en VPN- eller proxyserver. Sørg for at Wi-Fi-isolasjon er slått av på ruterens.

Merk: Shark-robotstøvsugere kan ikke koble seg til 5 GHz-båndet.

WI-FI-FEILSØKING

- Wi-Fi-nettverk i de fleste hjem støtter både 2,4 GHz og 5 GHz.
- Ikke bruk en VPN- eller proxyserver. Hotspot tilgjengelig for tilkobling kun på 2,4 GHz.
- Sørg for at Wi-Fi-isolasjon er slått av på ruterens.

Tilbakestill Wi-Fi


- Hold  +  +  på roboten i 3 sekunder for å tilbakestille Wi-Fi.
- Hvis du ikke kan koble til, kan du gå til **sharkclean.eu**.

FORTSATT IKKE MULIG Å KOBLE TIL?

Start telefonen på nytt

- Slå av telefonen, vent i 30 sekunder, slå den på igjen og koble til Wi-Fi.

Tilbakestill roboten

- Slå AV roboten ved å ta den av basen og holde Strøm/Ladestasjon -knappen i 3 sekunder. Vent i 30 sekunder, og skyv deretter roboten tilbake på basen for å slå den PÅ.

Start ruterens på nytt

- Trekk ut ruterens strømkabel i 30 sekunder, og plugg den deretter inn igjen. La det gå flere minutter til ruterens har startet fullstendig opp igjen.

MERK: Følgende nettverksgrensesnitt og tjenester på enheten er aktivert som standard:

- Bluetooth-grensesnitt: brukes til utstyrskonfigurasjoner via appen.
- Wi-Fi-grensesnitt: brukes til nettverkstilkobling av utstyr.
- NTP-tjeneste: brukes til å hente inn klokkeslettet.


OVERSIKT OVER VEDLIKEHOLD AV BASEN

FORSIKTIG: Koble basen fra stikkontakten før du utfører vedlikehold.

Komponent	Hypighet	Reservedel(er)
Støvbeholder for base	Tøm hver 60. dag eller etter behov.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Basens førmotorfilter	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	XPRFRV2800EEU
Basens ettermotorfilter (HEPA)	Rengjør hver 6. måned eller etter behov.	XPMFRV2800EEU
Basens rampe	Rengjør hver 3. måned eller etter behov.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Vaskebrett for base	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	I/A
Gråvannsgitter	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	XMFRV2800WDEUK
Anti-Odour-teknologi MERK: Anti-Odour-teknologi er ikke inkludert i alle modeller.	Skift ut luktnøytraliseringspatronen hver 6. måned eller etter behov.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Beholder for rent vann	Rengjør hver 30. dag eller før hver påfylling.	XDRV29XLCWEUK
Gråvannstank	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	XDRV29XLDWEUK


INSTRUKSJONER FOR SANITERING AV MOPPEPUTEN

Slik oppnår du desinfiserende effekt på robotens moppepute:

1. Fyll rentvannstanken på basen med destillert vann opp til maks.-fyllelinjen  for vann.
2. Etter hver våtrengjøring skal du la basen vaske og tørke moppeputen helt uten avbrudd.

For å kjøpe deler og tilbehør går du til sharkclean.eu.

OVERSIKT OVER VEDLIKEHOLD AV ROBOT

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du slå av roboten ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og deretter fjerne vannbeholderen.

Komponent	Hypighet	Reservedel(er)
Børsterull	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	4947K2800WDEUK
Filter	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	XPRFRV2500EUK
Støvkopp	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Moppepute MERK: Etter hver våtrengjøring vil basen automatisk vaske og tørke robotens moppepute. Det kan være nødvendig med ekstra rengjøring i vaskemaskin av og til.	Bytt hvert 2. år eller etter behov.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensorer og ladekontakter	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	I/A
Sidebørste	Bytt etter behov.	820KKU2800WDEU

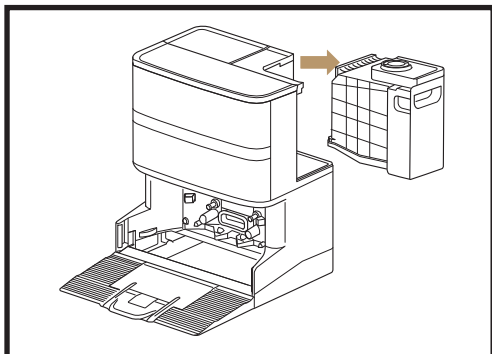
Sensornavn	Funksjonell beskrivelse
Avsatssensor	Avsatssensorer bruker infrarød avstandsmåling for å forhindre at roboten faller ned trapper og avsatser. Hvis avsatssensorene oppdager trapper eller avsatser, vil roboten slutte å bevege seg fremover.
LiDAR-sensor	LiDAR-sensoren bruker laseravstandsmåling for å hjelpe roboten med å lage kart over hjemmet ditt. Registreringsavstanden er 8 m.
RGB 3D-sensor	Med ett RGB-kamera, én linjelaser og ett IR-kamera skanner 3D-sensoren objekter for å identifisere et bilde ved hjelp av algoritmer. Synsfelt: H = 94,7°, V = 75,1°, D = 115,6°.
Veggfølgingsensor for venstre vegg	Veggfølgingsensor for venstre vegg registrerer avstanden mellom gjenstandene og den venstre siden av roboten ved bruk av TOF-rekkeviddemåling. Deteksjonsavstanden er 30 mm.
Veggfølgingsensor for høyre vegg	Veggfølgingsensoren for høyre vegg registrerer avstanden mellom gjenstandene og høyre side av roboten ved hjelp av linjelaseren. Registreringsavstanden er 100 mm.

For å kjøpe deler og tilbehør går du til sharkclean.eu.

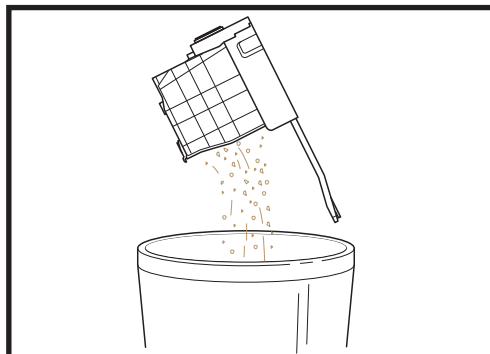
VEDLIKEHOLD AV BASE

FORSIKTIG: Koble basen fra stikkontakten før du utfører vedlikehold.

VEDLIKEHOLDE BASENS STØVBEHOLDER



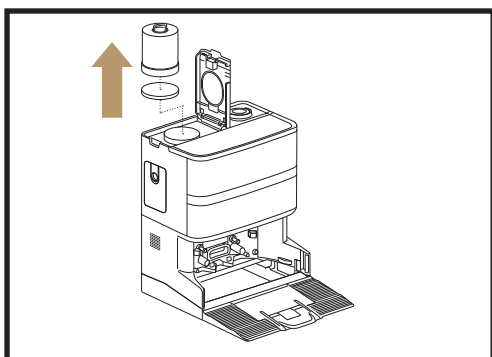
1. Tøm basens støvbeholder hver 60. dag.
2. For å løse beholderen, trykk på **utløserknappen** for **støvbeholder** på den bakre høyre siden av basen, og skyv deretter ut beholderen.



3. Hold den over en søppelkasse og trykk på den oransje utløserknappen for å tømme den. Bank støvbeholderen lett mot innsiden av søppelkassen for å banke bort eventuelle rester. Bruk en tørr klut til å tørke av de grå nettfiltrene på innsiden av støvbeholderen. Remonter beholderen ved å skyve den inn i sporet på basen til den klikker på plass.

RENGJØRE OG SKIFTE UT BASENS FILTRE

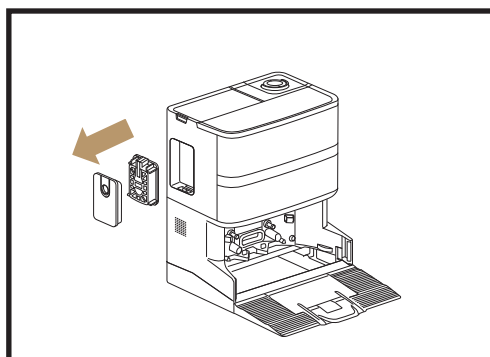
Rengjør filtrene regelmessig for å opprettholde optimal sugekraft på støvsugeren din. Skift ut filtrene hver 6.-12. måned eller etter behov.



RENGJØR FØRMOTORFILTRE ÉN GANG I MÅNEDEN

Hvis du vil åpne lokket til filterhuset, holder du den øverste venstre kanten på basen og trekker lokket opp. Med lokket åpent, fjern skumfilteret etter topphåndtaket, og løft deretter ut filteret av filt under. Bank filtrene rene over en søppelbøtte, og **skyll dem deretter KUN med kaldt vann**, da såpe kan skade dem. La filtrene lufttørke helt i 48 timer før du setter dem tilbake, for å hindre at væske trekkes inn i de elektriske delene. Filtrene må monteres riktig for at basen skal fungere riktig. Sett inn filteret av filt først, deretter skumfilteret.

VIKTIG: IKKE bruk såpe når du rengjør filtrene.



RENGJØR ETTERMOTORFILTRE HVER 6. MÅNED

Skyv ned fliken øverst på filterdøren for å fjerne døren og få tilgang til filteret bak motoren. Trekk ned den blågrønne fliken for å fjerne filteret.

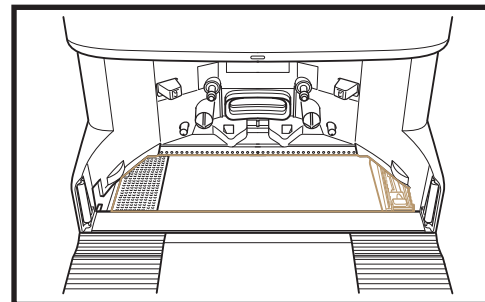
Trykk på filteret for å rense det over en søppelbøtte. **IKKE bruk vann eller såpe til å rengjøre dette filteret, da det vil forårsake skade.** Det kan være behov for hyppigere rengjøring ved kraftig bruk.

For å installere på nytt må du først sette inn den nedre halvdelen av filteret, og deretter trykke inn til det klikker på plass. Sett filterdøren tilbake på plass i basen når filteret er installert.

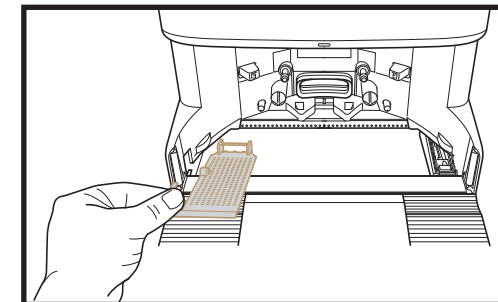
VEDLIKEHOLD AV BASE

FORSIKTIG: Koble basen fra stikkontakten før du utfører vedlikehold.

RENGJØRING AV VASKEBRETTET



1. Når roboten er fjernet, kan du få tilgang til basens vaskebrett.
2. Du kan rengjøre vaskefatet ved å tørke av det med en fuktig mikrofiberklut.
3. Finn vaskebørsten til moppeputen på høyre side av vaskebrettet. Fjern hår og smuss rundt børstehårene, og bruk en fuktig klut til å tørke bort fastsittende smuss.

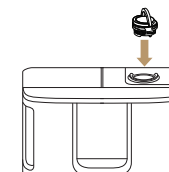


4. Fjern forsiktig gråvannsristen på venstre side og vask den med vann for å fjerne eventuelle rester. Sett gitteret på plass igjen, og sørg for at det sitter ordentlig i sporet. Hvis gitteret har satt seg fast i feil posisjon, fjerner du det og setter det på plass igjen slik at det sitter jevnt i vaskebrettet.
5. La vaskebrettet tørke helt i minst 48 timer før du installerer roboten på nytt.

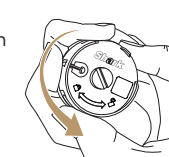
SKIFTE UT LUKTNØYTRALISERINGSPATRONEN

Skift ut luktnøytraliseringspatronen hver 6. måned eller etter behov.

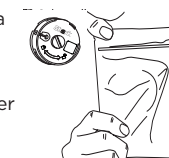
1. Vipp opp håndtaket og vri skiven med klokken til de to pilene er på linje. Dra i håndtaket for å fjerne skiven fra basen.



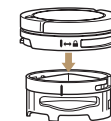
2. Roter patronen mot klokken i skivehuset, og dra ut patronen for å fjerne den.



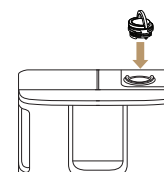
3. Fjern den nye luktpatronen fra den forseglede emballasjen. For å opprettholde levetiden til patronen, behold den i den forseglede emballasjen til du er klar til å installere den.



4. Innrett den gule pilen på siden av patronen med den gule pilen på siden av skivens deksel, og sett deretter patronen inn i skiven. Roter patronen med klokken for å låse den på plass.



5. Innrett pilen på skivedekselet med pilen på basen, og sett deretter skiven inn i basen igjen. Roter skiven mot klokken til den klikker inn i en intensitetsinnstilling for å koble den inn. Roter ytterligere for å endre intensitetsinnstillingen.



6. Kast den gamle patronen i en søppelkasse.



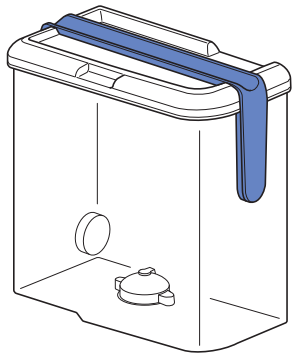
MERK: Ikke alle modeller har Anti-Odour-teknologi.

VEDLIKEHOLD AV BASE

FORSIKTIG: Koble basen fra stikkontakten før du utfører vedlikehold.

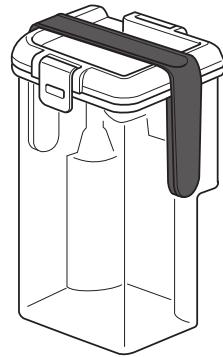
VEDLIKEHOLDE BASENS VANNBEHOLDER(E)

BEHOLDER FOR RENT VANN



1. Rengjør basen og rentvannstanken før hver påfylling, eller en gang hver 30. dag.
2. Vask rentvannstanken med varmt vann og såpe. Skyll grundig.
3. Tilsett romtemperert vann opp til -fyllingslinjen og ikke mer enn 355 ml av Shark Multi-Surface Cleaner til -fyllingslinjen.

GRÅVANNSTANK



1. Gråvannstanken samler opp og lagrer skittent vann etter hver vask av putene.
2. Denne tanken bør tømmes og rengjøres hver 30. dag, eller etter behov.
3. Hvis du vil tømme tanken i et toalett, åpner du lokket og heller ut det skitne vannet.
4. Tilsett en liten mengde såpe i tanken og skyll den grundig i vasken med varmt vann.
5. La beholderen lufttørke i minst 48 timer før den settes på plass igjen.

MERK: BRUK kun det medfølgende gulvrenngjøringsmidlet fra Shark.

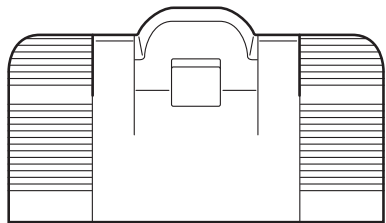
IKKE reparer eventuelle vannbeholdere som er fylt med varmt vann. Bruk alltid romtemperert vann i tankene.

IKKE flytt basen mens vannbeholderen er full.

RENGJØRE BASENS RAMPE

Rengjør basens rampe hver tredje måned eller etter behov.

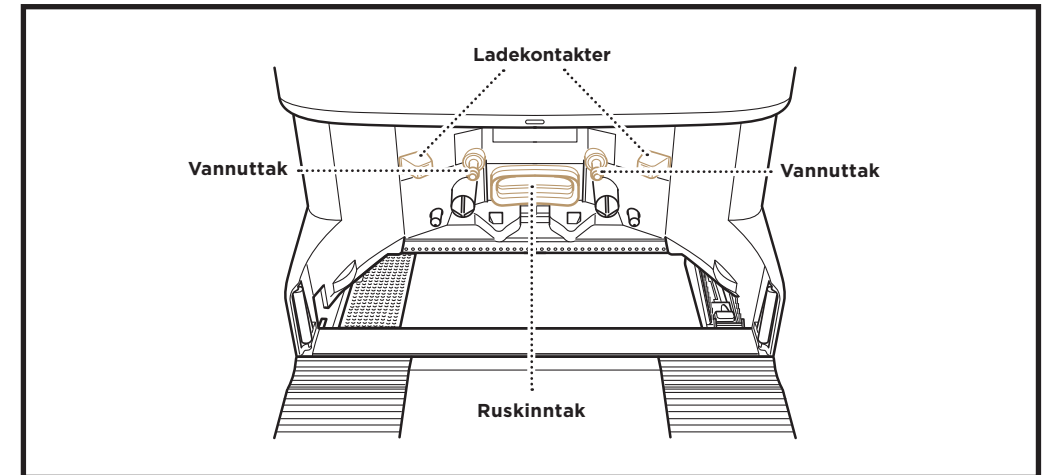
1. Løft rampen forsiktig opp og ut fra basen.
2. Bruk en fuktig klut til å tørke av rampen.
3. For å sette den i på nytt løfter du rampen litt over basen, juster den til riktig posisjon og trykk den ned til den klikker på plass.



VEDLIKEHOLD AV BASE

FORSIKTIG: Koble basen fra stikkontakten før du utfører vedlikehold.

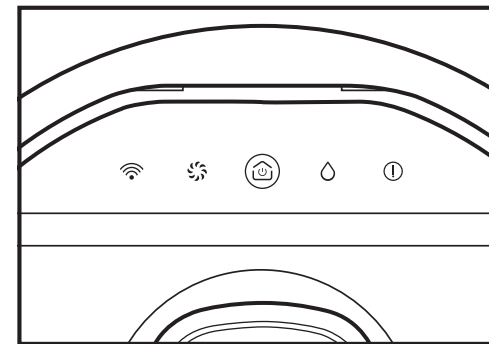
RENGJØRING AV BASE-OG-ROBOT-FORBINDELSER



1. Finn ladekontaktene, vannuttakene og ruskinntaket.
2. Bruk en tørr klut til å forsiktig tørke av begge ladekontaktene på basen. Fjern støv og smuss fra ruskinntaket.
3. Bruk en tørr klut til å tørke av vannutløpsdysene på basen for å fjerne fastsittende smuss eller andre blokkeringer.

STARTE EN SELVRENGJØRINGSSYKLUS FOR BASEN

Kjør en grunnleggende selvrenngjøringsssyklus hver 6. måned eller etter behov.




1. Send roboten på moppeoppdrag og la den kjøre i minst 5 minutter.
2. Mens roboten vasker gulvet, tømmer du beholderne for rent vann og gråvann. Fyll rentvannstanken opp til den **GULE** fyllelinjen med en blanding av vann og hvit eddik i forholdet 1:1.
3. Sett begge beholderne tilbake i basen.
4. Etter 5 minutters mopping, trykker du på roboten for å starte doking.
5. La roboten fullføre en vaskesyklus for moppeputen på basen.
6. Når vaskesyklusen er fullført, tømmer du innholdet i begge vannbeholderne i vasken.
7. Fjern roboten fra basen og slå den av ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen i 3 sekunder. Ta av vannbeholderen og tøm den i vasken.
8. Sett vannbeholderen på plass på roboten igjen, og skyv roboten på plass på basen med Shark-logoen vendt opp ned for å slå den på.

IKKE hell annet enn 5 % hvit eddik og vann i vannbeholderen når du utfører en selvrenngjøringsssyklus.

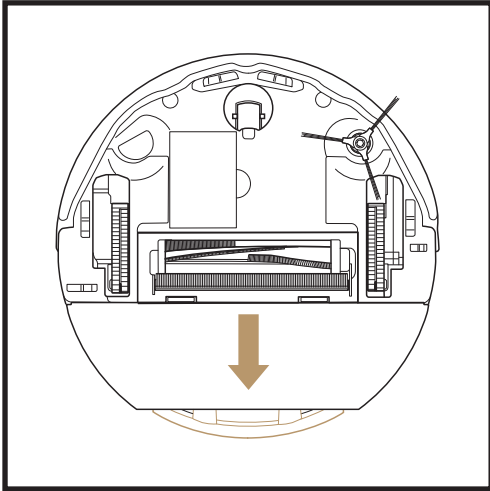
IKKE bruk 5 % hvit eddik med mindre du utfører en selvrenngjøringsssyklus.

VEDLIKEHOLD AV ROBOT

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du slå av roboten ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og deretter fjerne vannbeholderen.

FJERNE OG REMONTERE MOPPEPUTEN

Selv om basen automatisk fjerner og installerer moppeplaten på nytt, kan du også fjerne den manuelt om nødvendig.

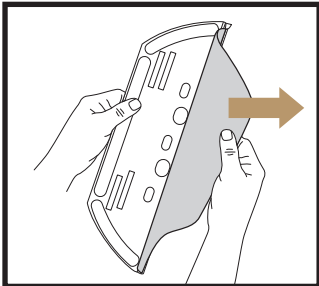


1. For å fjerne moppeplaten fra bunnen av roboten, trekker du forsiktig i den grå låsen og skyver moppeplaten av roboten.
2. For å montere på moppeputeplaten på nytt, skyver du den tilbake til den klikker på plass.

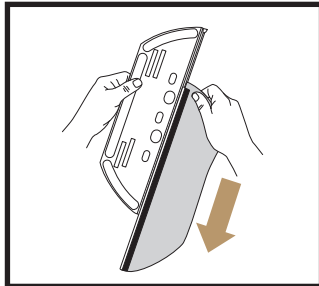
MERK: Hvis puteplaten sitter fast på basen, løfter du den forsiktig opp fra undersiden av den grå låsen for å løsne den, og så fjerner du den.

RENGJØRE OG SKIFTE UT MOPPEPUTEN

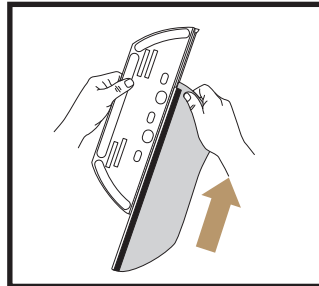
Etter en våtrengjøring vil NeverTouch Pro-basen automatisk vaske robotens moppepute. Moppeputen bør også vaskes i vaskemaskin hver tredje måned eller skiftes ut etter behov.



1. Dra puten forsiktig vekk fra puteplaten.




2. Skyv puten av platen.

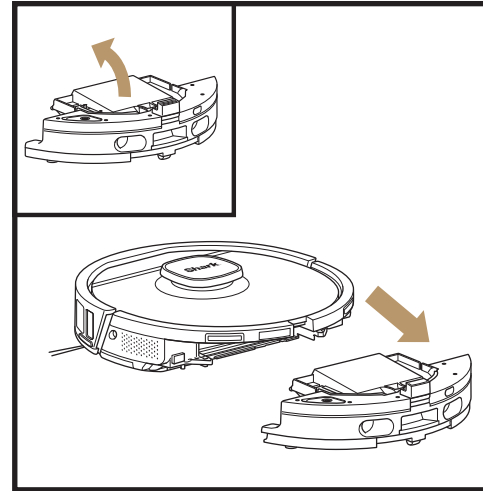


3. Skyv en ren eller ny pute inn i kanten på puteplaten. Trykk lett på puten for å feste den til platen.

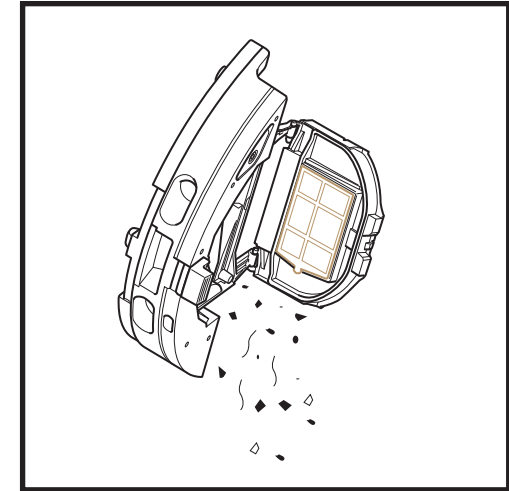
VEDLIKEHOLD AV ROBOT

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du slå av roboten ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og deretter fjerne vannbeholderen.

TØMME ROBOTENS STØVKOPP



1. Trykk på Frigjør støvkopp-knappen og skyv støvkoppen ut av roboten.
2. Klem og løft opp ved å bruke fingersporene for å åpne lokket på robotens støvkopp.

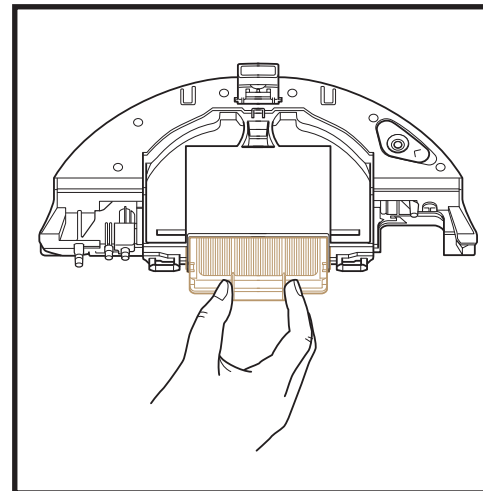


3. Tøm innholdet i støvkoppen i en søppelbøtte.
4. Tørk av nettfilteret på bunnen av støvkoppens lokk med en tørr klut.

RENGJØRE ROBOTFILTERET


Rengjør filtrene regelmessig for å opprettholde optimal sugekraft på støvsugeren din. Skift ut filtrene hver 6.-12. måned eller etter behov.

VIKTIG: IKKE bruk såpe når du rengjør filtrene.

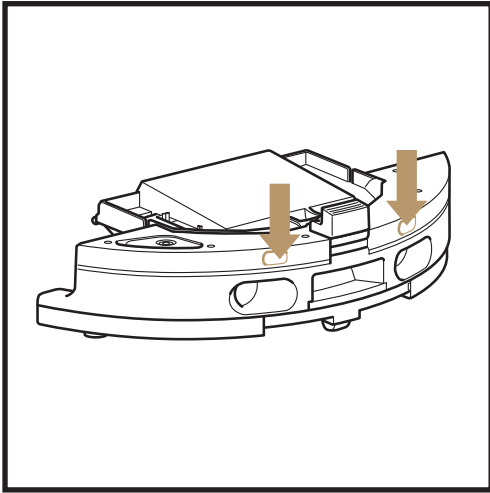


1. Fjern det oransje filteret fra støvkoppen ved hjelp av flikene. Bank filteret lett over en søppelbøtte for å fjerne rusk.
2. Skyll støvkoppen med vann, og la den lufttørke i minst 48 timer før du setter den på plass igjen.
3. Sett filteret tilbake i støvkoppen, og skyv deretter støvkoppen tilbake i roboten til den klikker på plass.

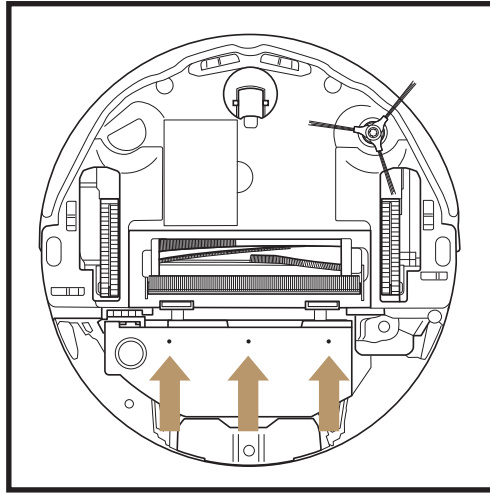
VEDLIKEHOLD AV ROBOT

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du koble basen fra strømuttaket. Slå av roboten ved å trykke og holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og fjern deretter vannbeholderen.

RENGJØRING AV VANNINNTAK OG -UTTAK



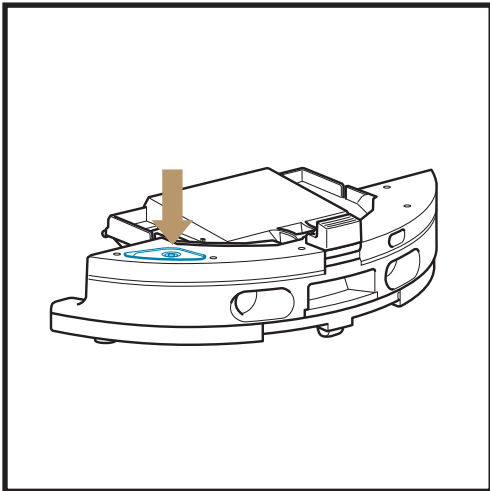
Tørk av åpningen til vanninntakene på robotens støvbeholder med en tørr klut.



Fjern moppeputeplaten og rengjør de tre små hullene på bunnen av støvkoppen med en tannpirker eller sikkerhetsnål.


FYLLE ROBOTENS VANNBEHOLDER

Basen vil fylle på robotens vannbeholder automatisk, men du kan også få tilgang til den og fylle den manuelt ved behov.

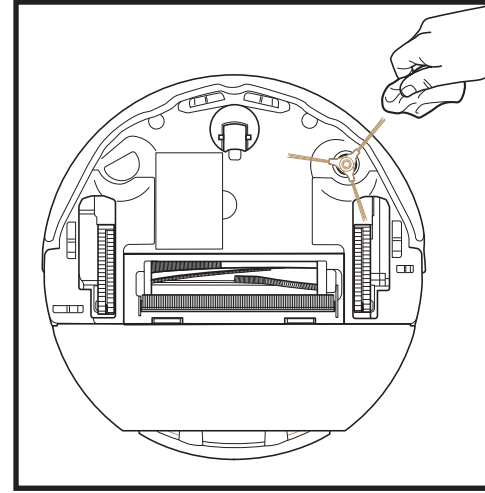


1. Åpne porten ved å trekke ut den blå gummipakningen for å fylle beholderen. Tilstett vann gjennom porten, og trykk deretter pakningen tilbake på plass.
2. Etter at du har fylt og forseglet robotens vannbeholder, må du passe på å **tørke robotens tømmeport** med en mikrofiberklut.

VEDLIKEHOLD AV ROBOT

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du slå av roboten ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og deretter fjerne vannbeholderen.

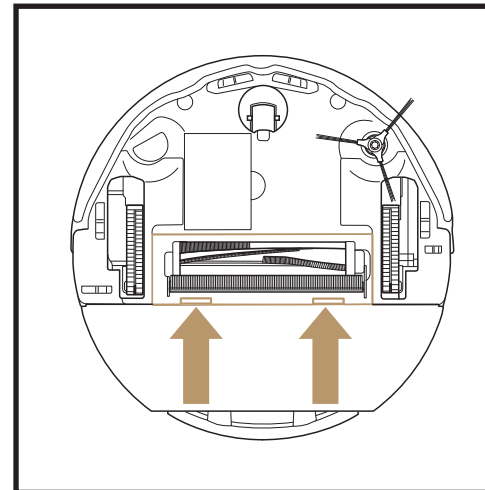
RENGJØRE SIDEBØRSTEN



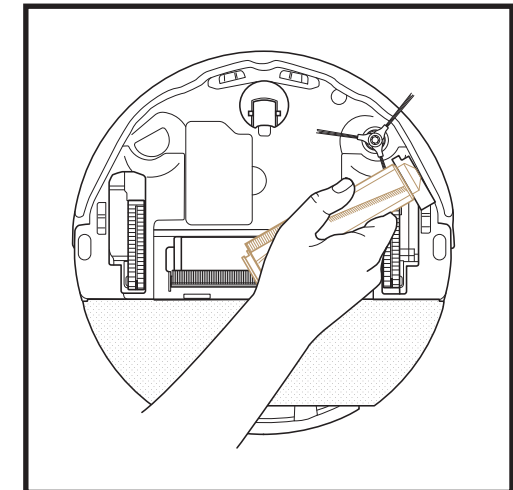
RENGJØR SIDEBØRSTE ETTER BEHOV.

1. Trekk sidebørsten av pinnen på undersiden av roboten.
2. Vikle forsiktig løs eventuelle tråder eller hår som har viklet seg rundt børsten eller pinnen.
3. Tørk forsiktig av børsten med en tørr klut. Knepp børsten over tappen for å installere på nytt. Drei børsten rundt manuelt for å sikre at den er riktig installert.

RENGJØRE BØRSTERULLEN




1. For å få tilgang til børsterullen presser du flikene opp på børsterullens dør og løfter deretter døren av.



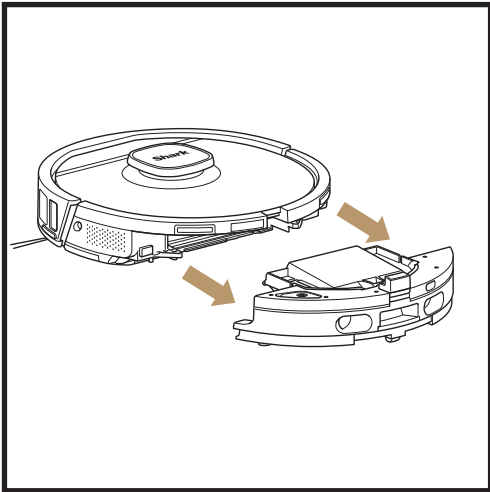
2. Ta ut børsterullen, og fjern hetten på enden. Rengjør eventuelt hår og rusk, og sett deretter på hetten igjen. Bruk en tørr klut til å fjerne rusk og hår som har samlet seg i børsterullens hulrom. Sett børsterullen tilbake på plass med den flate enden først. Lukk tilgangsdøren til børsterullen, og trykk den ned til begge sider klikker på plass.

MERK: Skift ut børsterullen hver 6.-12. måned eller når den er tydelig slitt. Se sharkclean.eu for reservedeler.

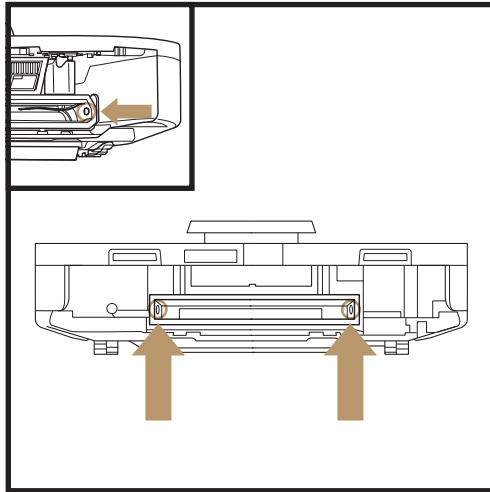
VEDLIKEHOLD AV ROBOT

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du slå av roboten ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og deretter fjerne vannbeholderen.

RENGJØRE DIRTDETECT-SENSORENE

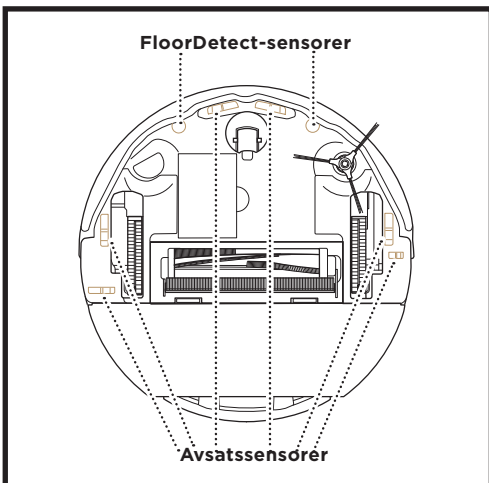


1. Fjern støvkoppen fra roboten.
2. Finn Dirt Detect-sensorene. De kan finnes på innsiden av robotens børsterullrom.



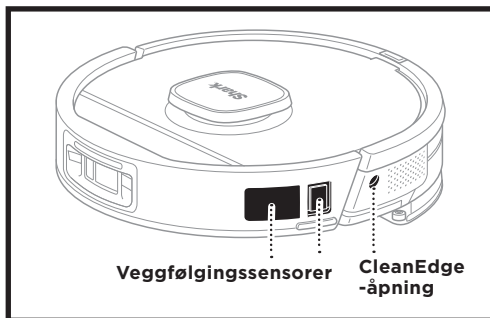
3. Tørk av eventuelt rusk på Dirt Detect-sensorene med en mikrofiberklut. Det er en sensor på hver side av rommet. **Sørg for å rengjøre begge sensorene.**
4. Forsikre deg om at det ikke er noe rusk som blokkerer åpningen eller vikler seg rundt børsterullen, og sett støvkoppen på plass igjen.

RENGJØRE SENSORENE



FloorDetect-sensorer

Avsatssensorer




Veggfølgingsensorer CleanEdge-åpning

RENGJØR SENSORER OG LADEKONTAKTER ETTER BEHOV.

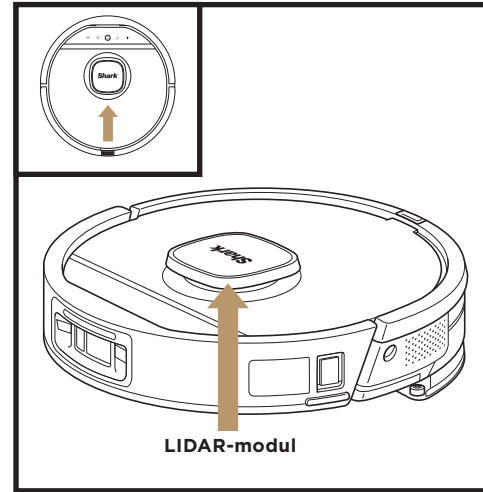
1. Sensorene på roboten krever vedlikehold innimellom.
2. Tørk forsiktig av sensorene som er plassert på bunnen og sidene av roboten, med en tørr klut eller en bomullspinne.

VIKTIG: Roboten bruker avsatssensorer for å unngå trapper og andre bratte høyder. Sensorer kan fungere mindre effektivt når de er skitne. Rengjør sensorene én gang hver 30. dag eller etter behov for best resultat.

VEDLIKEHOLD AV ROBOT

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du slå av roboten ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og deretter fjerne vannbeholderen.

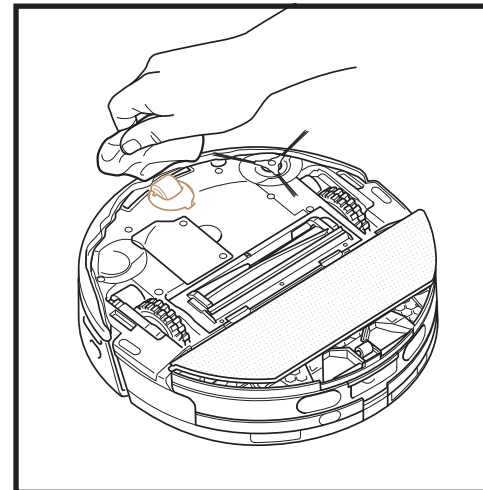
LIDAR-MODUL



LIDAR-modul

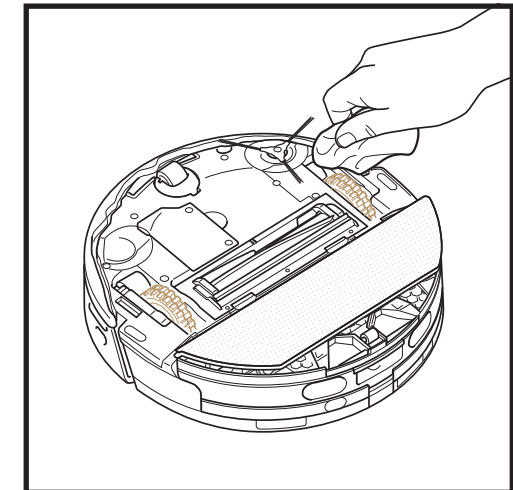
1. Sjekk navigasjonsmodulen på toppen av roboten, og fjern eventuelt hår og rusk forsiktig.
2. Plasser først roboten på et jevnt underlag og slå av strømmen for en grundigere rengjøring av navigasjonsmodulen.
3. Bruk trykkluft til å blåse bort smuss og rusk fra spalten rundt det roterende LiDAR-tårnet.
4. Tørk av mellomrommet rundt tårnet med en bomullspinne mens du roterer tårnet manuelt fem ganger i begge retninger.

RENGJØRE HJULENE




1. Roter fronthjulet mens du lett børster bort smuss og rusk. Rengjør hjulet og huset rundt det.

RENGJØR FRONTHJULHUSET PERIODISK.



2. Rengjør drivhjulene og huset rundt dem periodisk. Roter hvert drivhjul under støvtørkingen for å rengjøre dem.

FJERNE OG SETTE ROBOTBATTERIET PÅ PLESS IGJEN

FORSIKTIG: Før du utfører vedlikehold, må du slå av roboten ved å holde inne Strøm/Ladestasjon -knappen på roboten i 3 sekunder, og deretter fjerne vannbeholderen.

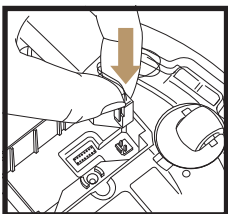
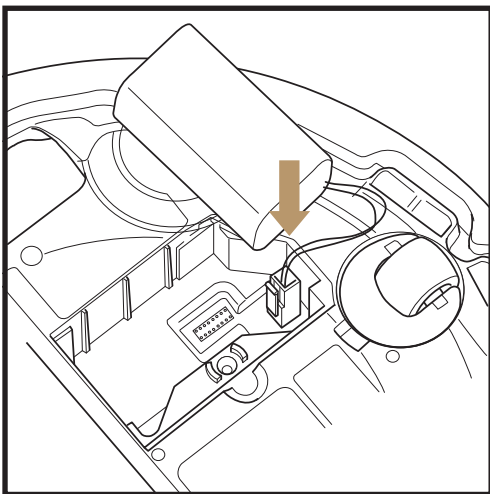
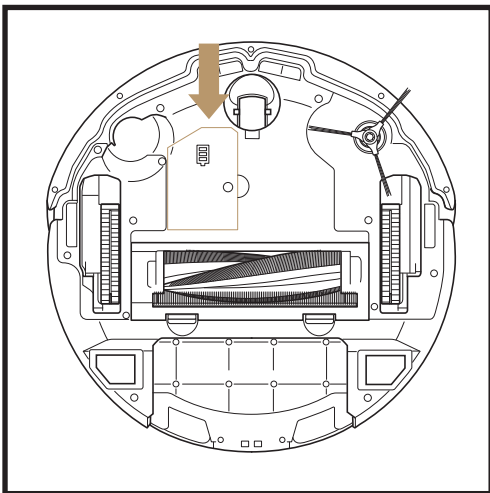
MERK: Du trenger en stjerneskrutrekker (ikke inkludert) for å få tilgang til batteriet.

FJERNE ROBOTBATTERIET


Bruk en stjerneskrutrekker (ikke inkludert) til å fjerne skruene som holder batteriluken på undersiden av roboten. Løft av døren og sett den til side. **IKKE** snu roboten med rett side opp for å la batteriet falle ut av enheten, da dette kan forårsake skade. Grip i stedet tak i trekkflikene på batteriet og løft det ut. Plasser deretter batteriet på den flate undersiden av roboten med ledningen fortsatt tilkoblet. Klem den hvite kontakten der batterikabelen møter roboten, og trekk opp for å koble batteripakken fra roboten.

SETTE I ROBOTBATTERIET

Juster den hvite kontakten på enden av batterikabelen med tilkoblingsporten på roboten, og sett kontakten inn i porten til den klikker sikkert på plass. Sett batteriet inn i batterirommet med trekkflikene vendt oppover. Sett batteriluken på plass igjen og skru skruene inn i hullene på døren. Bruk en stjerneskrutrekker for å stramme skruene(e) og sikre døren.



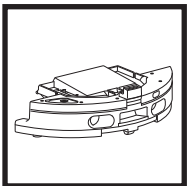
VANLIGE FEILKODER

Hvis det oppdages en feil, vil lysene under roboten din lyse **rødt** (feil) eller **oransje** (advarsel). Trykk på Feil -knappen på roboten din for å lære mer om feilen og følg instruksjonene som er beskrevet i tabellen nedenfor.

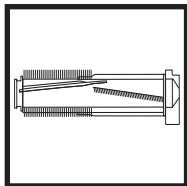
FEIL-NUMMER	PROBLEM	LØSNING
2	Sidebørsten sitter fast.	Fjern eventuelt rusk rundt sidebørsten slik at den beveger seg fritt.
3	Svikt i sugemotor.	Fjern og tøm støvbeholderen, rengjør filterne, fjern børsterullen og børsterulldøren, og fjern blokkeringer.
4	Blokkering i børsterullområdet.	Fjern eventuelle rester rundt børsterullen slik at den kan rotere fritt.
5	Et drivhjul sitter fast.	Rengjør hjulene, og fjern eventuelt rusk som er viklet rundt akslene, slik at de kan bevege seg fritt.
6	Fremre støtfanger kan være fastkjørt.	Rengjør støtfangeren, og pass på at den beveger seg fritt inn og ut.
7	Feil i avsattssensor.	Flytt roboten til et nytt sted, og rengjør avsattssensorene.
9	Robotens støvbeholder må installeres på nytt.	Sett inn støvbeholderen til den klikker på plass.
10	Roboten kan sitte fast på en hindring.	Flytt roboten til et nytt sted på et jevnt underlag.
16	Roboten sitter fast.	Flytt roboten til et nytt sted, og sørg for at støtfangeren beveger seg fritt inn og ut.
23	Roboten finner ikke basen.	Sørg for at basen er slått PÅ og at den er unna alle hindringer.
24	Batteriet er kritisk lavt og må lades.	Løft roboten, og legg den på basen. Kontroller at indikatorlampen på basen lyser blått for å bekrefte at roboten er plassert riktig på basen og lades.
26	Blokkering i støvbeholderen.	Kontroller at det ikke er tilstoppinger i søppelinnløpet på basen og tømmingsåpningen på robotens søppelbeholder. Fjern eventuelt rusk, og installer basens støvbeholder på nytt, slik at den klikker på plass.
33	Det kan være en blokkering med ActiveLift.	Slå av roboten og sørg for at ingenting hindrer hjulene i å bevege seg opp og ned.
34	Det kan være en blokkering i basen.	Kontroller at gråvannsristen sitter flatt og sikkert i vaskebrettet.

For alle andre problemer går du til sharkclean.eu.

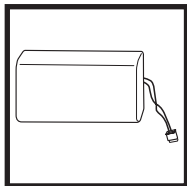
RESERVEDELER



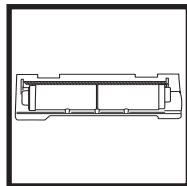
Støvbeholder for robot



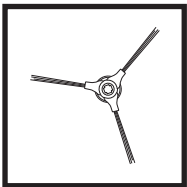
Børsterull



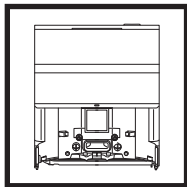
Batteri



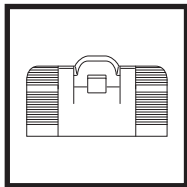
Dør til børsterull



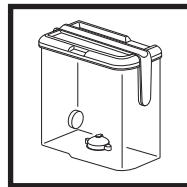
Sidebørste



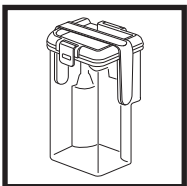
NeverTouch Pro-base



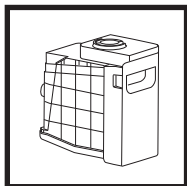
NeverTouch Pro-baserampe



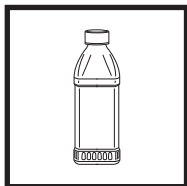
NeverTouch Pro-beholder for rent vann



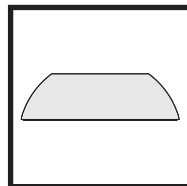
NeverTouch Pro-gråvannsbeholder



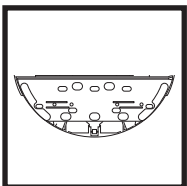
Støvbeholder for base



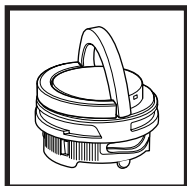
Shark universalrenn-gjøringsmiddel



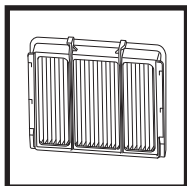
Moppepute



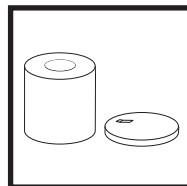
Moppeputeplate



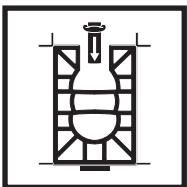
Anti-Odour-teknologi



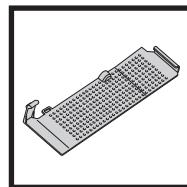
Formotorfilter for robot



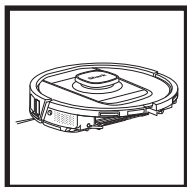
Fømotorfilter for basen



Basens ettermotorfilter (HEPA)



Gråvannsgitter



Robotpod

For å bestille reservedeler går du til sharkclean.eu

LISENSAVTALE FOR SLUTTBRUKERE FOR SHARKNINJA-PROGRAMVARE

VIKTIG: LES VILKÅRENE FOR DENNE LISENSAVTALEN NØYE FØR DU FORTSETTER INSTALLASJONEN AV DETTE PROGRAMMET ELLER BRUK AV DETTE PRODUKTET: SharkNinjas Operating LLCs («SharkNinja») lisensavtale for sluttbrukere («EULA») er en juridisk avtale mellom deg (enten én enkelt enhet eller én enkelt person) og SharkNinja for SharkNinjas programvare, inkludert de som er installert av deg på dine SharkNinja-produkter eller allerede installert på enheten din, inkludert all fastvare (heretter kalt «SN APPS»). Ved å installere, kopiere, merke av i en rute, klikke på en knapp som bekrefter ditt samtykke til disse vilkårene, eller på annen måte fortsette å bruke SN APPS, samtykker du til å være bundet av vilkårene i denne EULA-en. Denne lisensavtalen representerer hele avtalen om SN APPS mellom deg og SharkNinja, og den erstatter alle tidligere forslag, representasjoner eller forståelser mellom partene. Hvis du ikke samtykker til vilkårene i denne EULA-en, må du ikke installere eller bruke SN APPS eller dette produktet. SN APPS er beskyttet av opphavsrettslovgivning og internasjonale opphavsrettsavtaler, samt andre lover og avtaler om immateriell eiendom.

1. TILDELING AV LISENS. SN APPS er lisensiert som følger:

1.1 Installasjon og bruk. SharkNinja gir deg rett til å laste ned, installere og bruke SN APPS på den spesifiserte plattformen som SN APP ble designet for, og i forbindelse med SharkNinja-produkter som SN APPS er designet for å operere med («SN-enheter»).

1.2 Sikkerhetskopier. Du kan også lage en kopi av SN APPS som er lastet ned og installert av deg for sikkerhetskopiering og arkivering.

2. BESKRIVELSE AV ANDRE RETTIGHETER OG BEGRENSNINGER.

2.1 Vedlikehold av opphavsrettsvarsler. Du kan ikke fjerne eller endre merknader om opphavsrett på noen eller alle kopier av SN APPS.

2.2 Distribusjon. Du kan ikke distribuere kopier av SN APPS til tredjeparter.

2.3 Forbud mot rekonstruksjon, dekompileing og demontering. Du kan ikke reversere, dekompile eller demontere SN APPS, med unntak av og kun i den grad slik aktivitet er uttrykkelig tillatt i henhold til gjeldende lovgivning, uavhengig av denne begrensningen.

2.4 Utleie. Du kan ikke leie, lease eller låne ut SN APPS uten skriftlig tillatelse fra SharkNinja.

2.5 IKKE FOR VIDERESALG-PROGRAMVARE. Programvare identifisert som «ikke for videresalg» eller «NFR», kan ikke selges, overføres eller brukes til noe annet formål enn demonstrasjon, test eller evaluering.

2.6 Support-tjenester. SharkNinja kan tilby deg support-tjenester relatert til SN APPS («Support Services»). Eventuell supplerende programvarekode du får som en del av support-tjenestene, skal anses som en del av programvaren og være underlagt vilkårene og betingelsene i denne EULA-en.

2.7 Overholdelse av gjeldende lover. Du må overholde alle gjeldende lover om bruk av SN APPS.

3. OPPDATERINGER. SharkNinja kan gi deg oppgraderinger eller oppdateringer til SN APPS. Denne EULA-en gjelder for alle oppgraderinger levert av SharkNinja som erstatter og/eller supplerer SN APPS, med mindre oppgraderingen ledsages av en separat lisensavtale, i hvilket tilfelle vil vilkårene i den EULA-en vil gjelde. Hvis du bestemmer deg for ikke å laste ned og bruke en oppgradering eller oppdatering levert av SharkNinja, forstå du at du kan sette SN Apps i fare for alvorlige sikkerhetstrusler eller føre til at SN Apps blir ubrukelig eller ustabil.

4. DATA OG PERSONVERN. SharkNinja er forpliktet til å sikre ditt personvern ved å følge høye standarder for rettferdighet og integritet. Vi er opptatt av å holde kundene våre informert om hvordan vi bruker informasjonen vi samler inn fra dem gjennom bruk av alle våre nettsteder eller SN APPS. Personvernpraksisen vår er beskrevet i SharkNinjas retningslinjer for personvern, så vel som i separate varsler gitt når en app, produkt eller tjeneste kjøpes eller lastes ned. Ved å bruke SN APP-er eller gi oss din personlige informasjon, aksepterer du og samtykker i praksis, vilkår og betingelser beskrevet i SharkNinjas retningslinjer for personvern. Til enhver tid vil informasjonen din bli behandlet i samsvar med SharkNinjas personvernregler, som er innlemmet som referanse i denne EULA-en og kan vises på følgende URL: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. BIBLIOTEKER OVER TREDJEPARTS APPER OG INNEBYGGET PROGRAMVARE.

5.1 Du erkjenner at Amazon Web Services, Inc. («AWS») har levert visse applikasjonsbiblioteker som er innebygd i SN APPS («AWS Application Libraries») og gjør det mulig for SN-enheter å koble seg til AWS Cloud Service («AWS Embedded Software»).

5.2 Du skal ikke bruke AWS Application Libraries annet enn som en integrert del av SN APPS, uten endringer fra den formen de ble levert til deg.

5.3 Du skal ikke bruke AWS Embedded Software annet enn som en integrert del av SN-enheter, uten endringer fra den formen som er levert til deg.

5.4 Du skal ikke endre, tilpasse, oversette eller lage avledede verk basert på, eller dekompile, demontere, reversere konstruere eller på annen måte forsøke å utlede kildekoden eller underliggende algoritmer til AWS Application Libraries eller AWS Embedded Software.

5.5 SharkNinja beholder all eiendomsrett til SN APPS (og AWS Application Libraries som finnes der) og all programvare som er installert på SN-enheter (inkludert AWS Embedded Software), og du får kun lisens til å bruke disse i forbindelse med SN APPS og SN-enheter.

5.6 Du skal ikke bruke AWS Application Libraries or AWS Embedded Software til å forsøke å få uautorisert tilgang til eller bruk av systemene/tjenestene til SharkNinjas andre lisensgivere. Du skal heller ikke overføre virus, ormer, trojanere, tidsbomber, spionprogrammer, skadelig programvare, cancelboter, passive innsamlingsmekanismer, roboter, programvare for datautvinning eller annen skadelig eller invasiv kode eller programmer til systemene/tjenestene til SharkNinjas andre lisensgivere.

5.7 Du skal ikke bruke AWS Application Libraries eller AWS Embedded Software til å forstyrre, bryte eller omgå sikkerhetsfunksjoner, autentiseringsfunksjoner eller andre funksjoner som begrenser eller håndhever begrensninger på bruken av eller tilgangen til systemene/tjenestene til SharkNinjas andre lisensgivere.

5.8 Du skal ikke undersøke, angripe, skanne eller teste sårbarheten til systemene/tjenestene til SharkNinjas andre lisensgivere.

5.9 SharkNinjas andre lisensgivere av SN APPS, AWS Application Libraries og AWS Embedded Software er uttrykkelige tredjepartsbegunstigede av denne EULA-en, og bestemmelsene i denne delen av denne EULA-en er uttrykkelig laget til fordel for slike lisensgivere og kan håndheves av slike lisensgivere.

6. AVSLUTNING. Uten at det berører andre rettigheter, kan SharkNinja avslutte denne EULA-en hvis du ikke overholder vilkårene og betingelsene for denne EULA-en. I så fall må du ødelegge alle kopier av SN APPS som du har.

7. OPPHAVSRETT. All eiendomsrett, inkludert, men ikke begrenset til, opphavsrett, i og til SN APPS og eventuelle kopier derav eies av SharkNinja eller dets leverandører. Alle rettigheter og immaterielle rettigheter til innholdet som kan fås tilgang til ved bruk av SN APPS tilhører den respektive innholdseieren og kan beskyttes av gjeldende lover om opphavsrett eller andre immaterielle rettigheter. Denne EULA-en gir deg ingen rettigheter til å bruke slikt innhold. Alle rettigheter som ikke uttrykkelig er gitt, forbeholdes av SharkNinja.

8. ÅPEN KILDE-PROGRAMVARE. Du erkjenner herved at SN APPS kan inneholde programvare som er underlagt «åpen kilde»- eller «free software»-lisenser («Open Source-programvare»). Lisens som gis av denne EULA-en gjelder ikke Open Source-programvaren som er inkludert i SN APPS. Snarens vil betingelsene i den gjeldende Open Source-programvarelisensen gjelde Open Source-programvaren. Ingenting i denne EULA-en begrenser dine rettigheter under eller gir deg rettigheter som erstatter enhver Open Source-programvarelisens. Du erkjenner at Open Source-programvarelisensen utelukkende er mellom deg og den aktuelle lisensgiveren av Open Source-programvaren. I den grad vilkårene i lisensene som gjelder for programvaren med åpen kildekode krever at SharkNinja leverer programvaren med åpen kildekode, enten i kilde- eller kjørbart form, eller leverer kopier av gjeldende lisensvilkår eller annen nødvendig informasjon, kan du få en kopi av programvaren ved å kontakte SharkNinja på den fysiske adressen nedenfor. Ytterligere informasjon om åpen kildekode-programvaren og vilkårene for bruk finnes på www.sharkclean.eu/opensource.

9. INGEN GARANTIER. SharkNinja fraskriver seg uttrykkelig enhver garanti for SN APPS, AWS Application Libraries eller AWS Embedded Software. SN APPS, AWS Application Libraries og AWS Embedded Software leveres «som de er» uten noen form for uttrykkelig eller underforstått garanti, inkludert, men ikke begrenset til, garantier for salgbarhet, ikke-krenkelse, egnethet for et bestemt formål eller eiendomsrett. SharkNinja garanterer ikke og tar ikke ansvar for nøyaktigheten eller fullstendigheten av informasjon, tekst, grafikk, koblinger eller andre elementer i SN APPS. SharkNinja gir ingen garantier for eventuelle skader som kan forårsakes av overføring av datavirus, ormer, logiske bomber eller andre slike dataprogrammer. SharkNinja fraskriver seg uttrykkelig garanti eller representasjon overfor tredjepart.

10. ANSVARSBEGRENSNING. SharkNinja eller dets leverandører skal under ingen omstendigheter være ansvarlig for spesielle, tilfeldige, straffende, indirekte eller følgeskader av noe slag (inkludert, men ikke begrenset til, skader for tap av fortjeneste eller konfidensiell eller annen informasjon, for driftsavbrudd, for personskade, for tap av personvern, for manglende oppfyllelse av enhver plikt, inkludert plikt til god tro eller rimelig aktsomhet, for uaktsomhet og for ethvert annet økonomisk eller annet tap av noe slag) som oppstår som følge av eller på noen måte relatert til bruken av eller manglende evne til å bruke SN-enheter eller SN APPS, levering av eller manglende levering av støtte eller andre tjenester, informasjon, programvare og relatert innhold gjennom produktet eller på annen måte som oppstår som følge av bruk av SN APPS, eller på annen måte under eller i forbindelse med noen bestemmelse i denne EULA-en, selv i tilfelle feil, erstatningsansvar (inkludert uaktsomhet), objektivt ansvar, kontraktsbrudd eller garantibrudd fra SharkNinja eller en leverandør, og selv om SharkNinja eller en leverandør har blitt informert om muligheten for slike skader. SharkNinja skal ikke ha noe ansvar med hensyn til innholdet i SN APPS eller deler av dette, inkludert, men ikke begrenset til feil eller mangler som finnes der, injurier, brudd på publisitetsrettigheter, personvern, varemerkerettigheter, forretningsavbrudd, personskade, tap av personvern, moralske rettigheter eller avsløring av konfidensiell informasjon.

11. GJELDENDE LOV. Lovene i Commonwealth of Massachusetts skal regulere denne EULA-en, og du samtykker herved til eksklusiv jurisdiksjon og verneting i de statlige og føderale domstolene i Commonwealth of Massachusetts.

12. TILDELING. SharkNinja kan tildele denne EULA-en uten varsel til lisensgiver.

13. HELE AVTALEN. Denne EULA-en (inkludert eventuelle tillegg eller endringer til denne EULA-en som følger med SN-enheter) er hele avtalen mellom deg og SharkNinja i forbindelse med SN APPS og erstatter all tidligere eller samtidig muntlig eller skriftlig kommunikasjon, forslag og erklæringer med hensyn til SN APPS eller andre emner som omfattes av denne EULA-en. I den grad vilkårene i SharkNinjas retningslinjer eller programmer for støttetjenester er i strid med vilkårene i denne EULA-en, skal vilkårene i denne EULA-en gjelde. Hvis du har spørsmål angående denne EULA-en, kontakter du SharkNinja på 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494, USA.

TO (2) ÅRS BEGRENSET GARANTI RV2900XEEU

Når en forbruker kjøper et produkt i Europa, får vedkommende alle juridiske rettigheter knyttet til produktets kvalitet (de lovfestede rettighetene dine). Du kan håndheve disse rettighetene hos forhandleren din. Hos Shark har vi imidlertid så stor tiltro til produktets kvalitet at vi gir en ekstra produsentgaranti på to år. Disse vilkårene og betingelsene gjelder bare produsentgarantien vår – de lovfestede rettighetene dine påvirkes ikke.

Betingelsene nedenfor beskriver forutsetningene for og omfanget av garantien vår. De påvirker ikke de lovfestede rettighetene dine eller forhandlerens forpliktelser og kontrakten du har med dem.

Garantier fra Shark®

Shark-enheten utgjør en vesentlig investering. Den nye viften din må fungere riktig så lenge som mulig. Garantien den kommer med, er en viktig faktor, og viser hvor stor tillit produsenten har til produktet sitt og sin produksjonskvalitet. Hver Shark-maskin leveres med en gratis garanti for deler og service. Du finner også støtte på nettet hos sharkclean.eu

Hvordan registrerer jeg Shark-garantien min?

Du kan registrere garantien din på nettet innen 28 dager etter kjøpet. For å spare tid trenger du følgende informasjon om viften din

• Datoen du kjøpte enheten (kvittering eller pakkseddel). • Hvis du vil registrere på nettet, går du til sharkclean.eu

VIKTIG:

• Garantien vil kun dekke enheten din fra kjøpsdatoen.

• Ta vare på kvitteringen til alle tider. Hvis du må benytte deg av garantien, trenger vi kvitteringen for å verifisere at du har oppgitt riktig informasjon til oss. Hvis du ikke kan fremlegge en gyldig kvittering, kan det føre til at garantien din blir ugyldig.

Hva er fordelene ved å registrere min gratis Shark-garanti?

Når du registrerer garantien din, har vi opplysningene dine tilgjengelig hvis vi noen gang trenger å kontakte deg. Du kan også motta tips og råd om hvordan du får mest mulig ut av Shark-enheten din, og høre de siste nyhetene om ny Shark®-teknologi og lanseringer. Hvis du registrerer garantien din på nett, får du umiddelbart bekreftelse på at vi har mottatt detaljene dine.

Hvor lenge har nye Shark-maskiner garanti?

Vi har stor tillit til egen design og kvalitetskontroll. Derfor gir vi to års garanti på den nye enheten fra Shark.

Hva dekkes av den gratis Shark-garantien?

Reparasjon eller utskifting av maskinen fra Shark (etter Sharks skjønn), inkludert alle deler og service. En Shark-garanti kommer i tillegg til de juridiske rettighetene du har som forbruker.

Hva dekkes ikke av den gratis Shark-garantien?

1. Normal slitasje på slitedeler (som for eksempel tilbehør). Reservedeler er tilgjengelige for kjøp på sharkclean.eu
2. Skade som følge av feil bruk, misbruk, uaktsom håndtering, unnlattelse av å utføre påkrevd vedlikehold eller skader som følge av feil håndtering under transport.
3. Skade som følge av vedlikehold som ikke er autorisert av Shark.

Hvor kan jeg kjøpe originale Shark-reservedeler og -tilbehør? Reservedeler og tilbehør fra Shark er utviklet av de samme ingeniørene som utviklet Shark-enheten din. Du finner et komplett utvalg av Shark-reservedeler og erstatningsdeler/tilbehør til alle Shark-maskiner på sharkclean.eu. Vær oppmerksom på at skader forårsaket av bruk av reservedeler som ikke er fra Shark, ikke nødvendigvis dekkes av garantien.

GARANTIDEKNING OG DELEGUIDE FOR ROBOTSTØVSUGER

MERK: Garantien dekker produksjonsfeil, interne feil på maskinvare eller programvare, og strukturelle feil forårsaket av produksjonsfeil. Den dekker ikke skader som skyldes feil bruk, ulykker eller uautoriserte reparasjoner, normal slitasje eller forbruksdeler (med mindre de var defekte ved første gangs bruk). Se tabellen nedenfor for å forstå hvilke deler som dekkes av garantien.

Robotkomponent	Vedlikeholdsfrekvens	Erstatningsfrekvens	Kategori	Garantidekning
Robotpod	Rengjør sensorer og ladekontakter etter behov.	I/A	Ikke-bærbar	Ja
Børsterull	Rengjør månedlig, eller etter behov.	Hver 6.-12. måned eller etter behov.	Bærbar	Nei (med mindre den er defekt)
Filter	Rengjør månedlig, eller etter behov.	Hver 6.-12. måned eller etter behov.	Bærbar	Nei
Støvkopp	Rengjør månedlig, eller etter behov.	Etter behov.	Bærbar	Nei (med mindre den er defekt)
Moppepute	Etter hver våtrengjøring vil basen automatisk vaske og tørke moppeputen. Det kan være nødvendig med ekstra rengjøring i vaskemaskin av og til.	Hvert 2. år eller etter behov.	Bærbar	Nei
Sidebørste	Rengjør månedlig, eller etter behov.	Hver 3.-6. måned eller etter behov	Bærbar	Nei (med mindre den er defekt)
Batteri	I/A	Hver 12.-24. måned eller etter behov.	Bærbar	Ja (innen garanti)

Base-komponent	Vedlikeholdsfrekvens	Erstatningsfrekvens	Kategori	Garantidekning
Multifunksjonell base	Rengjør månedlig, eller etter behov.	I/A	Ikke-bærbar	Ja
Støvbeholder	Tøm hver 60. dag eller etter behov.	Etter behov.	Bærbar	Nei (med mindre den er defekt)
Før-motorfiltere	Rengjør månedlig, eller etter behov.	Hver 6.-12. måned eller etter behov.	Bærbar	Nei
Ettermotorfilter (HEPA)	Rengjør hver 6. måned eller etter behov.	En gang i året, eller etter behov.	Bærbar	Nei
Rampe	Rengjør månedlig, eller etter behov.	Etter behov.	Bærbar	Nei (med mindre den er defekt)
Gråvannsgitter	Rengjør hver 30. dag eller etter behov.	Etter behov.	Bærbar	Nei (med mindre den er defekt)

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

PRZECZYTAĆ UWAGNIE PRZED UŻYCIEM • TYLKO DO UŻYTKU DOMOWEGO

⚠ OSTRZEŻENIE Aby ograniczyć ryzyko pożaru, porażenia prądem, obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia:


W POKOJACH, GDZIE SPRZĄTA ROBOT, NIE NALEŻY POZOSTAWIAĆ DZIECI ANI ZWIERZĄT BEZ OPIEKI.

OSTRZEŻENIE O ŚWIETLE LASEROWYM
TEN PRODUKT MA LASER KLASY 1. ZAWSZE WYŁĄCZAJ ZASILANIE PRZED PODNIESIENIEM ROBOTA ODKURZAJĄCEGO LUB WYKONYWANIEM JAKIEJKOLWIEK KONSERWACJI. NIE PATRZ BEZPOŚREDNIO W LASER.


JEŚLI WTYCZKA KABLA DO ŁADOWANIA NIE PASUJE CAŁKOWICIE DO GNIAZDA, NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z WYKWALIFIKOWANYM ELEKTRYKIEM. NIE WOLNO WCISKAĆ JEJ NA SIŁĘ DO GNIAZDKA ANI MODYFIKOWAĆ W CELU DOPASOWANIA.

OGÓLNE OSTRZEŻENIA

Używając urządzenia elektrycznego, należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym następujących:

- Niniejsze urządzenie składa się z robota odkurzaczego do sprzątania i stacji dokującej z zasilaczem. Komponenty te zawierają połączenia elektryczne, przewody elektryczne i ruchome części, które potencjalnie stanowią zagrożenie dla osoby użytkującej.
- Przed każdym użyciem należy dokładnie sprawdzić wszystkie części pod kątem uszkodzeń. Jeśli część jest uszkodzona, należy zaprzestać jej używania.
- Należy używać wyłącznie identycznych części zamiennych.
- Ten robot odkurzaczy do sprzątający nie zawiera części do serwisowania.
- Należy używać wyłączanie w sposób opisany w niniejszej instrukcji. NIE NALEŻY używać robota odkurzaczego do sprzątania do celów innych niż opisane w niniejszej instrukcji.
- Z wyjątkiem niektórych filtrów i pojemnika na kurz NIE NALEŻY wystawiać żadnych części robota odkurzaczego do sprzątania na działanie wody lub innych płynów.
-  **NIE** dotykaj gorących powierzchni bezpośrednio po czyszczeniu.
- NIE NALEŻY wkładać rąk do żadnego otworu w stacji dokującej ani w robocie.**

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

- Ten produkt ma laser klasy 1. Zawsze wyłączaj zasilanie przed podniesieniem robota odkurzaczego lub wykonywaniem jakiegokolwiek konserwacji.
- NIE PATRZ** bezpośrednio w laser.
- NIE PATRZEC** bezpośrednio w światło UV. 
- UNIKAĆ** uszkodzenia soczewki UV. Soczewki UV nie można wymienić. Jeśli soczewka jest uszkodzona, urządzenie należy oddać do utylizacji.
- Zawsze wyłączaj robota odkurzaczego do sprzątania przed włożeniem lub wyjęciem filtra lub pojemnika na kurz.
- NIE NALEŻY** dotykać wtyczki, stacji dokującej, kabla do ładowania ani robota sprząającego mokrymi rękami. Czyszczenia i konserwacji nie mogą wykonywać dzieci pozostawione bez nadzoru
- Dzieci **NIE POWINNY** bawić się urządzeniem.

- Dzieciom w wieku od 8 lat wzwyż, osobom o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i umysłowych oraz osobom bez doświadczenia i odpowiedniej wiedzy wolno używać tego urządzenia jedynie pod nadzorem lub według instrukcji bezpiecznego użytkowania tego urządzenia i tylko jeśli rozumieją ryzyko z nim związane.
- NIE NALEŻY** używać robota bez założonego pojemnika na kurz i filtra.
- NIE** uszkodzić przewodu do ładowania:
 - NIE NALEŻY** ciągnąć ani przenosić stacji dokującej za przewód lub używać przewodu jako uchwytu.
 - NIE NALEŻY** wyjmować wtyczki, ciągnąc za przewód. Należy chwycić za wtyczkę, a nie za przewód.
 - NIE NALEŻY** przytrząskiwac przewodu drzwiami, ciągnąc przewodu wokół ostrych krawędzi ani zostawiać przewodu w pobliżu nagranych powierzchni.
 - Nie można wymienić przewodu zasilającego. Jeśli przewód jest uszkodzony, urządzenie należy oddać do utylizacji.
- NIE WOLNO** wkładać żadnych przedmiotów do otworów końcówki ani akcesoriów. **NIE WOLNO** używać urządzenia, jeśli jakiegokolwiek otworu są zablokowane; utrzymuj w czystości bez kurzu, włókien, włosów i wszystkich, co może ograniczać nadmuch. Stacja dokująca musi być podłączona do uziemionego gniazdka.
- NIE** używać robota odkurzaczego do sprzątania, jeśli przepływ powietrza jest ograniczony. Jeśli tor powietrza zostanie zablokowany, wyłącz odkurzacz i usuń wszelkie przeszkody przed ponownym włączeniem urządzenia.
- Końcówkę i wszystkie otwory odkurzacza należy trzymać z dala od włosów, twarzy, palców, odkrytych stóp lub luźnej odzieży.
- NIE** używać robota sprząającego, jeśli robot nie działa prawidłowo, uległ upadkowi lub uszkodzeniu, został pozostawiony na zewnątrz lub wpadł do wody.
- NIE UMIESZCZAJ** robota odkurzaczego na niestabilnych powierzchniach.
- NIE** używać do zbierania:
 - cieczy;
 - dużych przedmiotów;
 - twardych lub ostrych przedmiotów (szkła, gwoździ, śrub lub monet);
 - dużych ilości pyłu (w tym pyłu z płyt kartonowo-gipsowych, popiołu z kominka lub żarzących się węgielków);

- NIE używać końcówki do narzędzi elektrycznych do zbierania kurzu;
 - palących się lub żarzących obiektów (gorące węgle, niedopałki papierosów, zapałki);
 - materiałów łatwopalnych lub wybuchowych (płyn do zapalniczek, benzyna lub nafta);
 - materiałów toksycznych (wybielacz chlorowy, amoniak lub udrażniacz do rur);
 - materiałów toksycznych (wysokich stężeń płynnego wybielacza chlorowego, wysokich stężeń amoniaku lub preparatu do udrażniania rur).
- NIE** używać w następujących obszarach:
 - mokre lub wilgotne powierzchnie;
 - obszary zewnętrzne w pobliżu kominków z niezablokowanymi wejściami;
 - obszary zamknięte mogące zawierać wybuchowe lub toksyczne opary lub pary (płyn do zapalniczek, benzyna, nafta, farby, rozpuszczalniki do farb, środki przeciwmolowe lub łatwopalne pyły);
 - pomieszczenia z grzejnikami;
 - obszary w pobliżu kominków z niezablokowanymi wejściami.
 - Przed regulacją, czyszczeniem, konserwacją lub rozwiązywaniem problemów należy wyłączyć robota odkurzaczego do sprzątania. Uwaga: w pozycji WYŁ. (O) robot nadal zużywa niewielką ilość energii.
 - Przed ponownym założeniem pozostaw wszystkie filtry do całkowitego wyschnięcia na powietrzu, aby zapobiec zassaniu cieczy do części elektrycznych.
 - NIE WOLNO** samodzielnie modyfikować ani próbować naprawiać robota odkurzaczego lub akumulatora, z wyjątkiem przypadków wskazanych w niniejszej instrukcji obsługi. **NIE WOLNO** używać odkurzacza, jeśli został on zmodyfikowany lub uszkodzony.
 -  Zawsze należy trzymać palce z dala od kół i układu zawieszania, gdy robot jest włączony.
 - Usunąć wszystkie rozlane lub wyciekłe płyny z podstawy i podłogi, ponieważ może to spowodować ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
 - NIE WOLNO** nakładać domowych środków czyszczących (uniwersalnych środków czyszczących, środków do czyszczenia szkła, wybielaczy) na polerowane na wysoki połysk powierzchnie stacji dokującej ani robota odkurzaczego, ponieważ zawierają one chemikalia, które mogą uszkodzić te powierzchnie. Zamiast tego delikatnie wyczyść urządzenie za pomocą wilgotnej ściereczki.
 - Aby zapobiec korozji lub uszkodzeniu produktu, w zbiorniku na czystą wodę należy używać wyłącznie środka do czyszczenia podłóg marki Shark. Nie dodawać zbyt dużej ilości płynu czyszczącego, aby zapobiec nieprawidłowej pracy robota z powodu poślizgu. Aby uniknąć deformacji zbiornika wody, nie należy dodawać do niego gorącej wody, a jedynie wodę o temperaturze pokojowej. Jeśli na zbiorniku wody pozostaną ślady wody, należy je wytrzeć przed ponownym zamontowaniem.
 - Aby zminimalizować ryzyko przekroczenia przez robota niebezpiecznej granicy (krawędzie schodów lub stromych ścian, kominki, zagrożenia wodne), ustaw te obszary jako strefy zakazane za pomocą funkcji mapowania w aplikacji mobilnej SharkClean®. Po ustawieniu granicy uruchom odkurzacz i wizualnie potwierdź, że ustawienia skutecznie zapobiegają przekroczeniu wyznaczonej granicy. Dostosuj ustawienia, jak to konieczne. Użytkownicy niekorzystający z aplikacji powinni odgrodzić niebezpieczną granicę.

- Jeśli robot sprząający nie rozpoczyna pracy ze stacji dokującej, należy ustawić go w wolnej przestrzeni, w odległości 45 cm od krawędzi i uskoków.
- Aby zminimalizować ryzyko przekroczenia przez robota niebezpiecznej granicy (krawędzie schodów lub stromych ścian, kominki, zagrożenia wodne), ustaw te obszary jako strefy zakazane za pomocą funkcji mapowania w aplikacji mobilnej SharkClean®. Po ustawieniu granicy uruchom odkurzacz i wizualnie potwierdź, że ustawienia skutecznie zapobiegają przekroczeniu wyznaczonej granicy. Dostosuj ustawienia, jak to konieczne. Użytkownicy niekorzystający z aplikacji powinni odgrodzić niebezpieczną granicę.

KORZYSTANIE Z AKUMULATORA

- Akumulator jest źródłem zasilania odkurzacza. Dokładnie przeczytaj wszystkie instrukcje dotyczące ładowania i postępu zgodnie z nimi.
- Aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu, przed podniesieniem lub przeniesieniem odkurzacza należy upewnić się, że jest on wyłączony.
- Należy używać tylko stacji dokującej SHARK i akumulatora opisanego w poniższej tabeli. Należy używać wyłącznie akumulatora RVBAT85014 (50E). Korzystanie z akumulatora lub ładowarek innych niż wskazane może stwarzać ryzyko pożaru.
- Akumulator należy trzymać z dala od wszelkich metalowych przedmiotów, takich jak spinacze do papieru, monety, klucze, gwoździe lub śruby. Zwarcie terminali akumulatora zwiększa ryzyko pożaru lub porażen.
- W skrajnych warunkach z akumulatora może wydobywać się ciecz. Należy unikać kontaktu z tą cieczą, ponieważ może ona powodować podrażnienia lub oparzenia. Jeśli dojdzie do kontaktu, należy spłukać wodą. W przypadku kontaktu cieczy z oczami należy zwrócić się o pomoc medyczną.
- Robot odkurzaczy do sprzątania nie powinien być przechowywany, ładowany ani używany w temperaturach poniżej 10°C lub powyżej 40°C. Upewnij się, że akumulator i odkurzacz osiągnęły temperaturę pokojową przed ładowaniem lub użyciem. Wystawienie robota lub akumulatora na temperatury poza tym zakresem może uszkodzić baterię i zwiększyć ryzyko pożaru.
- NIE** wystawiać robota sprząającego ani akumulatora na działanie ognia lub temperatur powyżej 130°C, ponieważ może to spowodować wybuch.
-

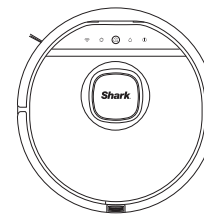
<10 °C (50 °F)	Nie przechowywać.
>40 °C (104 °F)	Nie przechowywać.
20 °C – 40 °C	Normalna temperatura robocza.
<0 °C (32 °F)	Nie ładować.

Jednostka	Akumulator
SKU	RVBAT85014 (50E)

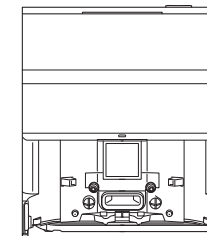
Jednostka SKU	Stacja
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUPU	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUBL	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUGN	XDOCRV3026XEEU

W ZESTAWIE ZNAJDUJĄ SIĘ PONIŻSZE ELEMENTY:

1. Robot odkurzający i mopujący



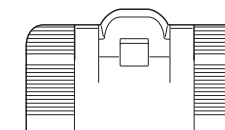
2. Podstawa NeverTouch Pro



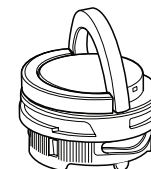
3. Szczotka boczna (ilość się różni)



4. Rampa



5. Zespół wkładu antyzapachowego (ilość się różni)

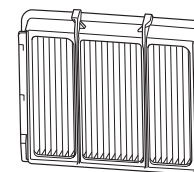


6. Środek czyszczący do wielu powierzchni Shark 12 oz. (355 ml), w butelce

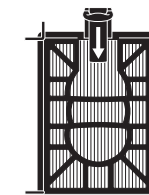


Uwaga: Nie jest dołączony do wszystkich modeli.

7. Filtr robota przed silnikiem (ilość się różni)



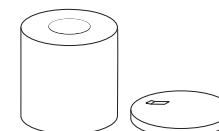
8. Filtr podstawy za silnikiem (ilość się różni)



Co najmniej jeden filtr jest dołączony do wszystkich modeli i jest fabrycznie zainstalowany.

Co najmniej jeden filtr jest dołączony do wszystkich modeli i jest fabrycznie zainstalowany.

9. Filtry podstawy przed silnikiem (ilość się różni)



Co najmniej jeden filtr jest dołączony do wszystkich modeli i jest fabrycznie zainstalowany.

INSTRUKCJE DEZYNFEKЦИИ MOPA

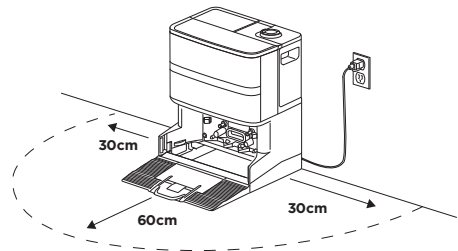
W celu dezynfekcji nakładki do mopowania należy wykonać następującą instrukcję:

1. Napełnij znajdujący się na podstawie zbiornik na czystą wodę wodą destylowaną do maksymalnej linii napełnienia wody.
2. Po każdym czyszczeniu na mokro zaczekaj, aż podstawa całkowicie umyje i wysuszy nakładkę do mopowania bez przerwy.

ZACHOWAJ TĘ INSTRUKCJĘ

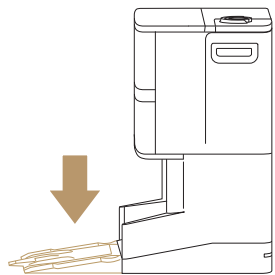
Najnowsze ostrzeżenia i przestrogi można znaleźć na stronie sharkclean.eu.

1 Skonfiguruj podstawę



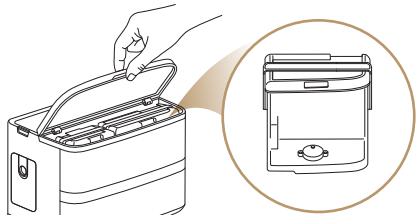
1. Usuń wszystkie folie plastikowe i piankowe.
2. Umieść podstawę na płaskiej, równej **twardej podłodze** z co najmniej **60 cm wolnej przestrzeni z przodu i 30 cm wolnej przestrzeni z tyłu**, z dala od wszelkich przedmiotów, mebli lub wykładziny.
3. Umieść podstawę blisko swojego routera, aby uzyskać silny sygnał Wi-Fi i upewnij się, że podstawa nie jest umieszczona w miejscu z bezpośrednim światłem słonecznym.
4. Wybierz stałą lokalizację na umieszczenie podstawy, ponieważ przy każdym przeniesieniu robot będzie musiał zmienić mapę domu.
5. Podłącz podstawę do zasilania. Dioda LED wskaźnika podstawy zaświeci się na biało, gdy podstawa jest włączona.

2 Zainstaluj rampę na podstawie



1. Wyrównaj płaską stronę rampy z dolną częścią podstawy.
2. **Podnieś rampę nieco powyżej podstawy, wyrównaj i naciśnij w dół, aż rampa zaskoczy na miejscu.**
3. Zostaw co najmniej 60 cm twardej podłogi przed podstawą, zaczynając od końca rampy. **Nie umieszczaj podstawy w odległości mniejszej niż 60 cm od dywanu.**

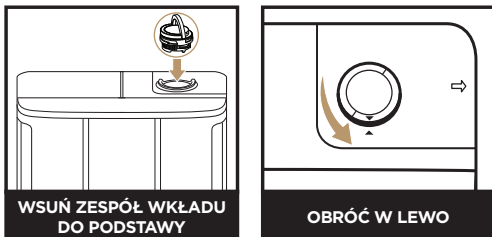
3 Napełnij zbiornik na czystą wodę



1. Podnieś pokrywę główną na przedniej części podstawy. Wyjmij zbiornik na czystą wodę za pomocą niebieskiej rączki.
2. **Wlej do niego wodę w temperaturze pokojowej do linii napełnienia Δ i nie więcej niż 355 ml oraz środka czyszczącego do wielu powierzchni Shark do linii napełnienia ☼ .**

Uwaga: UŻYWAJ TYLKO dostarczonego środka czyszczącego marki Shark.

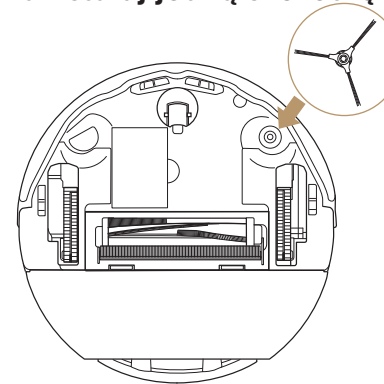
4 Włóż zestaw wkładów antyzapachowych *Uwaga: Nie jest dołączony do wszystkich modeli.*



Uwaga: Upewnij się, że zespół wkładów antyzapachowych jest zainstalowany w podstawie przed użyciem robota.

1. Wkład antyzapachowy można znaleźć wewnątrz pudełka robota w okrągłej puszcze. Otwórz opakowanie i wyjmij zespół wkładów antyzapachowego.
2. Podnieś uchwyt na tarczy zapachu. Wyrównaj strzałki i włóż zespół do gniazda w prawym górnym rogu podstawy.
3. Aby zablokować i osadzić wkład, obróć go **w lewo**, aż kliknie przynajmniej raz.
4. Kontynuuj obracanie tarczy w kierunku wysokiej pozycji, aby zwiększyć intensywność.

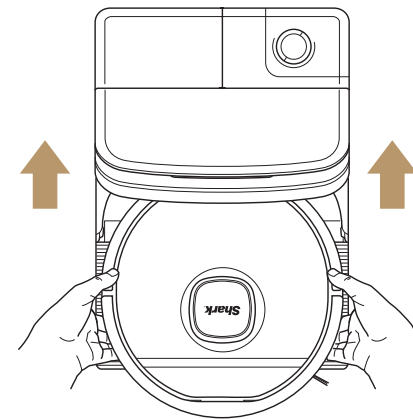
1 Zainstaluj jedną szczotkę boczną



1. Usuń wszystkie folie plastikowe i wyjmij jedną szczotkę boczną z pudełka na szczotki boczne.
2. Ustaw otwór w szczotce nad trzpieniem na spodzie robota i dociśnij, aż szczotka zatrzaskuje się w swoim miejscu.

Uwaga: Dodatkowe szczotki boczne mogą być dołączone jako części zamienne, ale tylko jedna powinna być zainstalowana w robocie.

2 Przesuń robota na podstawę, aby go naładować.



1. **Wyrównaj robota z logo Shark do góry nogami, a następnie przesuń go w górę rampy, na podstawę.**
2. Diody LED podstawy będzie się świecić w kolorze **zielonym** podczas ładowania robota.

3 Pobierz aplikację SharkClean.



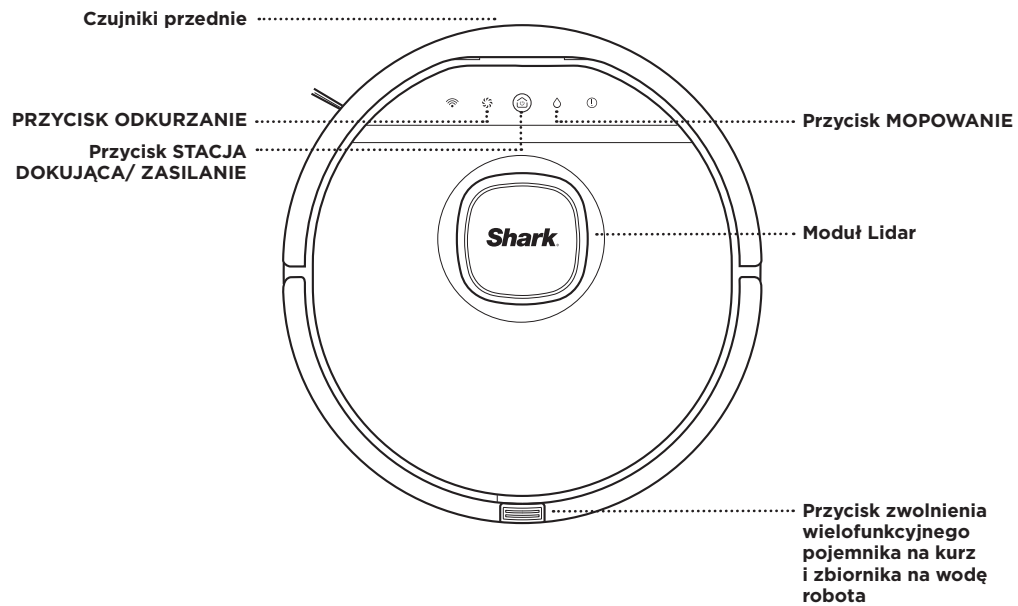
1. Gdy aplikacja o to poprosi, naciśnij przycisk Wi-Fi 📶 na robocie, aby przejść do trybu parowania. Gdy robot będzie w trybie parowania, nada komunikat „I am ready to connect to Wi-Fi” („Jestem gotowy do połączenia z siecią Wi-Fi”).

Odblokuj pełną funkcjonalność za pomocą aplikacji, w tym:

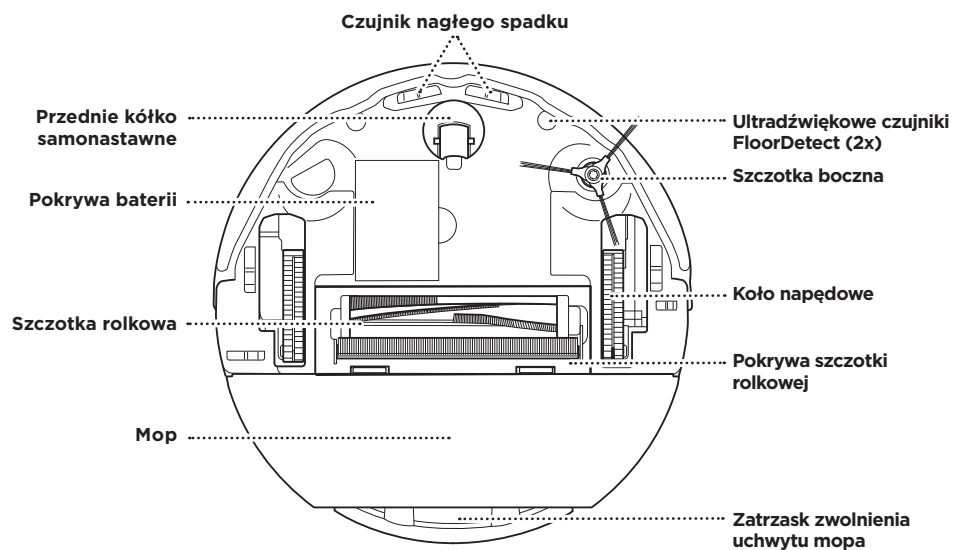
- ✓ Harmonogramy sprzątania
- ✓ Spersonalizowane plany czyszczenia
- ✓ Pilot zdalnego sterowania
- ✓ Raporty czyszczenia
- ✓ Strefy zakazu ruchu

UWAGA: Jeśli przycisk Wi-Fi nie reaguje, przytrzymaj 🔌

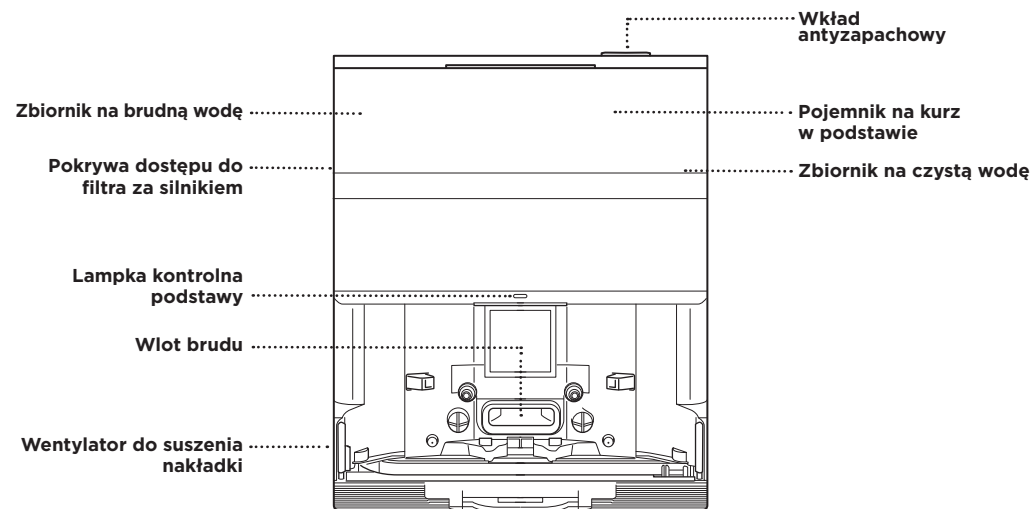
GÓRNA CZĘŚĆ



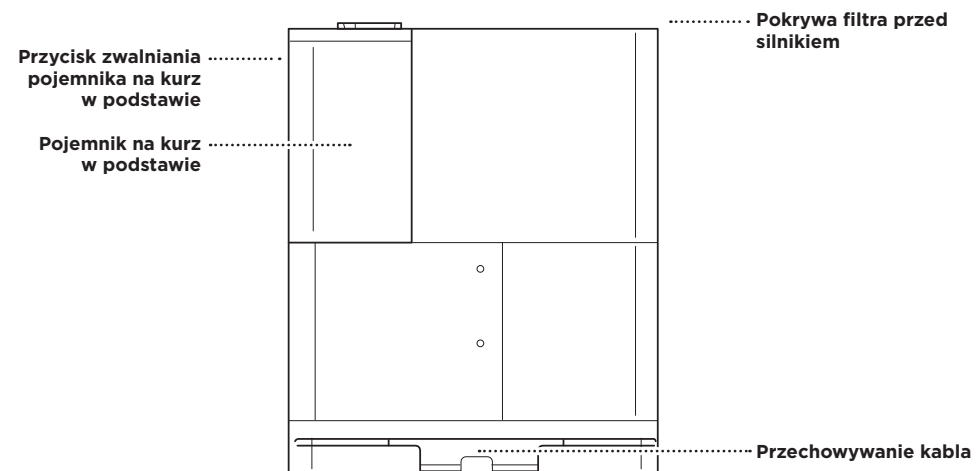
DOLNA CZĘŚĆ

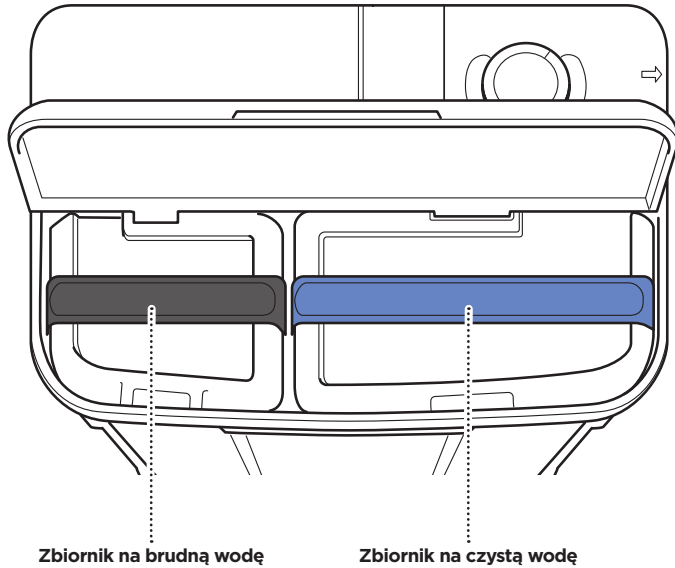


PRZÓD



WSTECZ

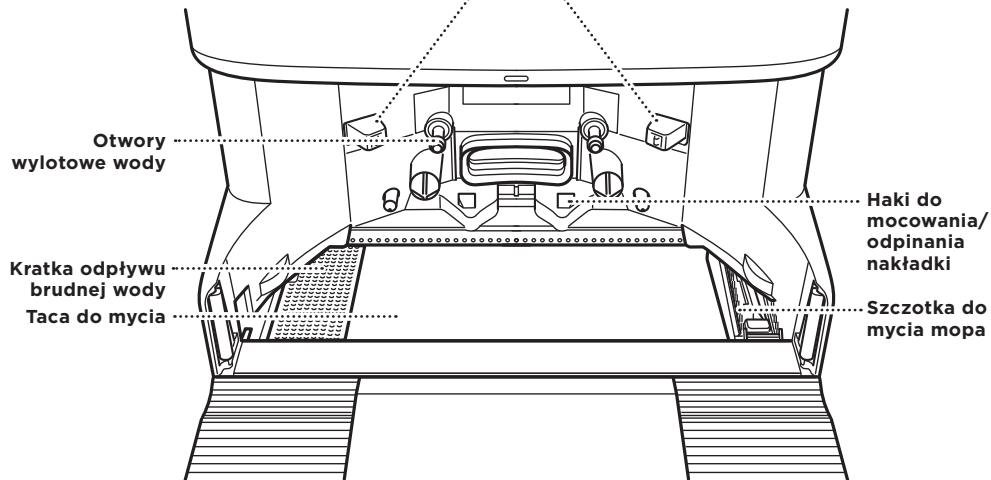




Zbiornik na brudną wodę

Zbiornik na czystą wodę

Styki ładowania



Otwory wylotowe wody

Kratka odpływu brudnej wody
Taca do mycia

Haki do mocowania/
odpinania nakładki

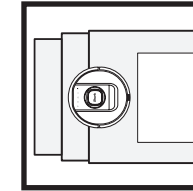
Szczotka do mycia mopa

Robot korzysta z zestawu czujników do poruszania się w pobliżu ścian, nóg mebli i innych przeszkód podczas sprzątania. Aby uzyskać najlepsze wyniki, przygotuj swój dom zgodnie z poniższymi wskazówkami.



PRZESZKODY

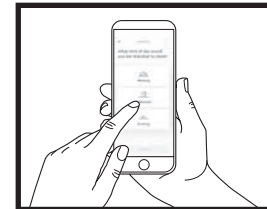
Robot PowerDetect wykrywa przeszkody i omija je. Aby uzyskać pełną mapę swojego domu, przed pierwszym uruchomieniem robota w trybie Explore Run (Przejazd eksploracyjny), usuń przedmioty, takie jak skarpetki, buty i zabawki oraz otwórz wszystkie drzwi wewnętrzne.



SCHODY

Czujniki nagłego spadku robota zapobiegną jego upadkowi z krawędzi. Aby czujniki nagłego spadku działały poprawnie w każdym trybie, wszystkie chodniki, dywany lub wykładziny muszą być przynajmniej 20 cm od schodów lub muszą wystawać poza krawędź schodów.

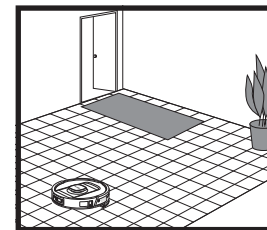
MAPOWANIE TWOJEGO DOMU



Po ukończeniu konfiguracji robot przeprowadzi **Explore Run (Przejazd eksploracyjny)**, aby stworzyć wstępną mapę domu. W aplikacji SharkClean wybierz opcję:

Quick Explore (Szybka eksploracja):

- Robot szybko wjedzie do każdego pomieszczenia i się w nim rozejrzy, aby zidentyfikować ściany, meble i inne przeszkody. Powinno to zająć około 10 minut.
- Po zakończeniu funkcji Quick Explore (Szybka eksploracja) istnieje opcja, aby robot wykonał funkcję Carpet Detection Run (Wykrywanie dywanów) w wybranych pomieszczeniach, co pozwoli mu dokładnie zmapować obszar pokryty dywanem i unikać go podczas czyszczenia na mokro.

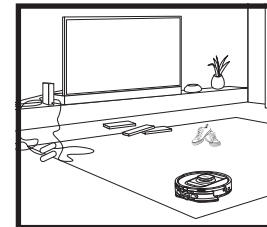


Chociaż zalecamy połączenie z aplikacją, możesz również ręcznie uruchomić tryb eksploracji i czyszczenia w robocie:

- Dotknij przycisku Vacuum (Odkurzanie) na swoim robocie. Podczas pierwszego uruchomienia robot automatycznie odkurzy pomieszczenia, jednocześnie je mapując, identyfikując ściany, meble, dywany i inne przeszkody.
- To pierwsze uruchomienie może zająć do kilku godzin, w zależności od wielkości domu.

UWAGA: Niezbędne jest wysłanie robota do zbadania całego domu, zanim będzie mógł zostać wysłany na mycie podłóg.

CZUJNIK 3D I NAWIGACJA LASEROWA SI



Wykrywanie obiektów: Technologia wykrywania obiektów pomaga robotowi poruszać się wokół przeszkód, a także niektórych powszechnych przedmiotów domowych pozostawionych na podłodze, takich jak kable, przewody, buty, zabawki i ubrania.

Mapowanie dywanów: Twój robot wykryje obszary pokryte dywanem podczas swojej pierwszej misji odkurzania. Jeśli dywany zostaną przesunięte, może być konieczne ponowne zbadanie przez robota domu.

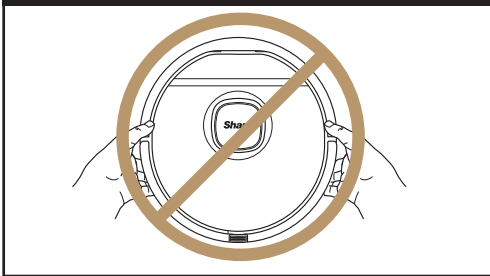
WSKAZÓWKA: Upewnij się, że robot jest całkowicie naładowany przed pierwszym sprzątaniem, aby mógł zbadać i zmapować jak największy obszar oraz posprzątać dom. Pełne naładowanie robota może zająć do 4 godzin*.

* Czas ładowania akumulatora może się różnić.

OBSŁUGA ROBOTA NA CO DZIEŃ

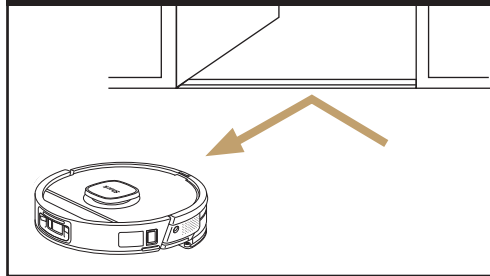
Pytania? Aby zapoznać się z wideoprzewodnikiem, częstymi pytaniami, rozwiązywaniem problemów, poradami i wskazówkami, odwiedź witrynę sharkclean.eu.

UNIKAJ PRZEMIESZCZANIA ROBOTA I PODSTAWY



Podczas pracy robota **NIE** podnoś go ani nie przestawiaj robota lub stacji dokującej NeverTouch Pro — może to zakłócić proces mapowania mieszkania. Jeśli podstawa zostanie przeniesiona, trzeba będzie ponownie zmapować dom.

DRZWI I PROGI

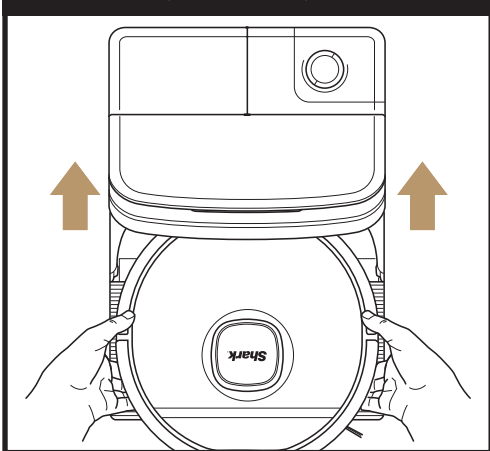



Dzięki technologii NeverStuck robot może łatwo pokonywać większość progów, ale jeśli jeden z nich jest wyższy niż 2,5 cm, ustaw strefę zakazu ruchu w aplikacji, aby go zablokować.

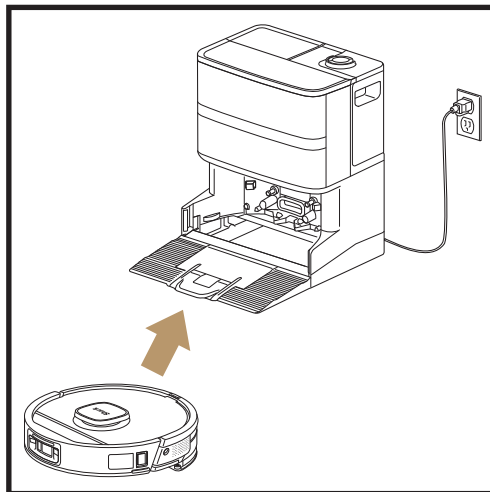
ŁADOWANIE

WAŻNE: Upewnij się, że robot jest całkowicie naładowany przed pierwszym sprzątaniem, aby mógł zbadać i zmapować jak najwięcej obszarów oraz posprzątać dom. Pełne naładowanie robota może zająć do 4 godzin*.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE



Aby naładować robota, umieść go na podstawie. Wyrównaj robota z logo Shark do góry nogami, a następnie przesunij go w górę rampy, na podstawę. Aby wyłączyć robota, usuń go z podstawy i przytrzymaj przycisk Zasilanie/Dokowanie  przez 3 sekundy.



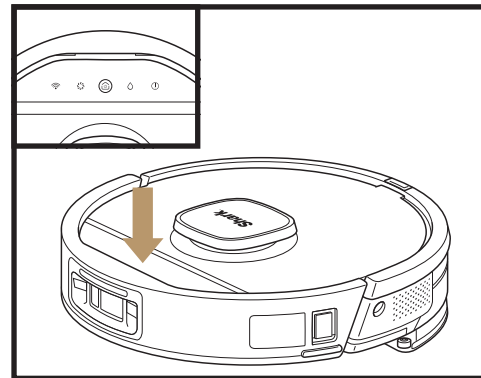
Po zakończeniu czyszczenia lub gdy poziom naładowania akumulatora stanie się niski, robot poszuka podstawy i automatycznie się zadokuje. Jeśli robot nie wraca do podstawy, najprawdopodobniej napotkał trudności po drodze. Ręcznie przesunij robota z powrotem na podstawę, aby go naładować i przygotować do następnego zadania.

UWAGA: Umieszczając robota na podstawie, należy się upewnić, że styki ładowania z tyłu robota stykają się z tymi na podstawie.

UWAGA: Podnosząc robota, uważaj, aby nie umieścić palców między zderzakiem a tylną częścią robota.

* Czas ładowania akumulatora może się różnić.

INTERFEJS UŻYTKOWNIKA ROBOTA



INTERFEJS UŻYTKOWNIKA ROBOTA

PRZYCIISK WI-FI

- Gdy ten przycisk jest podświetlony, dotknij go, aby włączyć tryb parowania robota.
- Ikona będzie pulsować w kolorze **NIEBIESKIM**, gdy będzie w trybie parowania, i **WYŁĄCZY SIĘ** po nawiązaniu połączenia.

PRZYCIISK ODKURZANIA

- Dotknij go, aby rozpocząć odkurzanie. Ikona będzie się świecić w kolorze **FIOLETOWYM** podczas odkurzania. Dotknij tego przycisku ponownie, aby wstrzymać zadanie czyszczenia.

PRZYCIISK STACJI DOKUJĄCEJ I ZASILANIA

- Dotknij tego przycisku, aby wysłać robota z powrotem na podstawę. Dotknij go ponownie, aby wstrzymać dokowanie.
- Przytrzymaj go przez 3 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć robota.

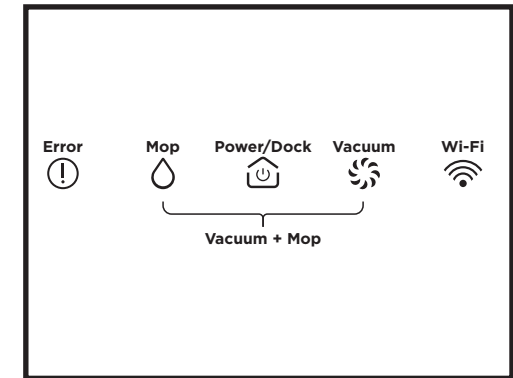
PRZYCIISK MOPOWANIA

- Dotknij go, aby rozpocząć odkurzanie i mycie gołych podłóg. Ikona będzie się świecić w kolorze **NIEBIESKIM**, gdy robot będzie mył podłogę. Dotknij tego przycisku ponownie, aby wstrzymać zadanie mopowania.

PRZYCIISK BŁĘDU


- Gdy się zaświeci, dotknij go, aby powtórzyć komunikat o błędzie.
- **CZERWONE** błędy wymagają natychmiastowej uwagi, a **POMARAŃCZOWE** błędy wymagają konserwacji.

UWAGA: Podczas zadania mopowania robot będzie również odkurzać, ale tylko na gołych podłogach. Aby odkurzyć dywany, wybierz tryb Vacuum + Mop (Odkurzanie + mopowanie).





DODATKOWE WSKAZÓWKI I PORADY



RESET WI-FI

- Jeśli przycisk Wi-Fi **NIE** jest podświetlony, ale robot nadal nie jest połączony z aplikacją, konieczne będzie zresetowanie Wi-Fi.
- Przytrzymaj  +  +  przez 3 sekundy, aby zresetować Wi-Fi.

ODKURZANIE + MOPOWANIE

- Przytrzymaj  +  przez 3 sekundy, aby rozpocząć czyszczenie całego domu. Robot najpierw odkurzy dywany, a następnie odkurzy i umyje twarde podłogi.

CZYSZCZENIE MIEJSCOWE

- Aby wyczyścić obszar 1,5 m na 1,5 m w domu, umieść robota w miejscu, które chcesz wyczyścić, i przytrzymaj  przez 3 sekundy w celu odkurzania lub  przez 3 sekundy w celu mopowania.

WSKAŹNIKI WYKRYWANIA

Robot Shark PowerDetect może wykrywać rodzaje podłóg, krawędzie i zanieczyszczenia. Robot jest wyposażony w praktyczne wskaźniki, które informują użytkownika o wykryciu brudnego obszaru wymagającego intensywnego czyszczenia.



DIRTDETECT wykrywa zabrudzone obszary i automatycznie zwiększa moc ssania oraz przejeżdża przez nie dodatkowo, aż przestaną być wykrywane.

- W przypadku wykrycia zabrudzenia oświetlenie pod robotem zmieni kolor na **FIOLETOWY**, aby wskazać, że tryb DirtDetect został wyzwolony.



Tryb **ERROR DETECT** (WYKRYWANIE BŁĘDÓW) jest wyzwalany, gdy robot wykryje problem.

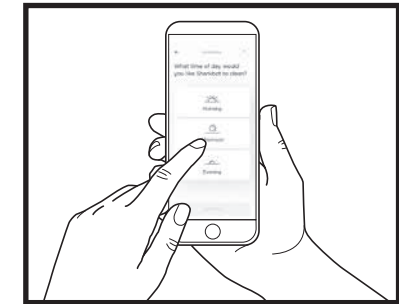
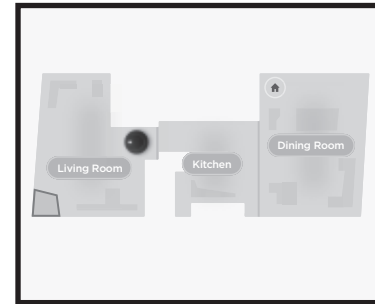
- Gdy zostanie wykryty błąd, oświetlenie pod robotem zmieni kolor na **CZERWONY**, wskazując, że należy natychmiast zająć się problemem.
- Gdy zostanie wykryte ostrzeżenie, oświetlenie pod robotem zmieni kolor na **POMARAŃCZOWY**, wskazując, że wymagana jest konserwacja. Dotknij przycisku błędu na interfejsie użytkownika robota, aby komunikat o błędzie został ponownie wyświetlony.



FUNKCJA WYKRYWANIA PLAM UV STAINDETECT służy do wykrywania i usuwania uporczywych plam. Urządzenie kieruje większą ilość środka czyszczącego na plamę i usuwa ją za pomocą specjalnych ruchów nakładki.

- Po wykryciu plamy, spód robota oświetla się na **NIEBIESKO**, co wskazuje, że funkcja wykrywania plam UV StainDetect jest włączona.
- Po zakończeniu sprzątania robot dostarcza raport z czyszczenia pokazujący, gdzie wykryto plamy i jeśli zajdzie taka potrzeba, może wrócić w miejsca, w których wykryto uporczywe plamy po umyciu nakładki mopa w bazie. Funkcję wykrywania plam UV StainDetect można również obsługiwać ręcznie przez aplikację lub dezaktywować.
- Funkcja UV StainDetect działa w przypadku sprzątania całego domu lub pojedynczych pomieszczeń. Urządzenie oferuje również funkcję punktowego usuwania plam Spot Clean.

Odwiedź stronę sharkclean.eu, aby uzyskać odpowiedzi na wszystkie pytania dotyczące aplikacji.



Wykorzystaj w pełni swojego robota odkurzającego Shark dzięki tym funkcjom aplikacji:

QUICK EXPLORE (SZYBKA EKSPLOKACJA)

- Robot spędzi kilka minut na eksploracji i tworzeniu początkowej mapy Twojego domu.

VACUUM + MOP (ODKURZANIE + MOPOWANIE)

- Czyszczenie całego domu. Odkurzanie wykładziny i dywanów, a następnie odkurzanie i mycie gołych podłóg.

STREFY ZAKAZU RUCHU

- Utwórz strefy zakazu ruchu w aplikacji, aby trzymać robota z dala od obszarów, których chcesz, aby unikał.

HARMONOGRAM

- Zaplanuj czyszczenie całego domu lub konkretnego pomieszczenia na dowolny czas, w dowolny dzień.

CONTROL FROM ANYWHERE (KONTROLA Z DOWOLNEGO MIEJSCA)

- Gdziekolwiek jesteś, masz kontrolę nad swoim robotem.

USTAWIENIA

- Łatwo dostosuj moc ssania, poziom nasycenia mopa, głośność powiadomień i wiele więcej.

CLEANING REPORTS (RAPORTY CZYSZCZENIA)

- Za każdym razem, gdy robot sprząta, aplikacja generuje raport czyszczenia.

USTAWIANIE STEROWANIA GŁOSEM

Odwiedź witrynę sharkclean.eu w celu uzyskania instrukcji dotyczących konfiguracji, które obejmują włączenie funkcji Shark Skill (Umiejętność w zakresie urządzeń Shark) pod kątem usługi Amazon Alexa oraz korzystanie z robota w połączeniu z usługą Google Assistant.

Asystent Google:

Hej Google, rozpocznij odkurzanie.

Hej Google, powiedz (nazwa robota), żeby odkurzył.

Hej Google, wstrzymaj odkurzanie.

Hej Google, powiedz (nazwa robota), żeby wrócił do bazy.

Amazon Alexa:

Alexa, ask Shark to start vacuuming/cleaning the (room name). (Alexa, poproś Shark o rozpoczęcie odkurzania/sprzątania (nazwa pokoju).

Alexa, start/stop the robot. (Alexa, uruchom/zatrzymaj odkurzacz).

Alexa, send the robot to the base. (Alexa, wyślij robota do podstawy).

Odwiedź stronę sharkclean.eu, aby uzyskać odpowiedzi na wszystkie pytania dotyczące aplikacji.

Jak używać mojego robota z Amazon Alexa?

Otwórz aplikację Amazon Alexa, przejdź do menu i wybierz „Skills”. Lub przejdź do sklepu Alexa Skills w witrynie internetowej Amazon. Wyszukaj „Shark Skill” (Umiejętność Shark). Wybierz Shark Skill (Umiejętność Shark), aby utworzyć stronę szczegółów, a następnie wybierz opcję Enable Skill (Włącz umiejętność). Po włączeniu możesz poprosić Alexę o sterowanie robotem (np. „Alexa, tell Shark to start cleaning.” („Alexa, powiedz robotowi Shark, aby rozpoczął sprzątać”).


Jak skonfigurować mojego robota z Asystentem Google na urządzeniu Apple?

1. Pobierz i otwórz aplikację Asystent Google oraz zaloguj się do niej. **2.** Wybierz ikonę „Explore”. Wyszukaj „Shark” i wybierz „Try it.” **3.** Aby umożliwić Google połączenie z twoim kontem SharkClean, zaloguj się na swoje konto SharkClean. To jest to samo konto, którego użyto podczas konfiguracji robota Shark w aplikacji SharkClean. Wybierz „Authorize”, aby połączyć swoje konto SharkClean z Asystentem Google. Gratulacje! Asystent Google współpracuje już z twoim robotem Shark. Aby wysłać robota do pracy, użyj polecenia głosowego: „Google, powiedz Shark, aby zaczął sprzątać”.





Jak skonfigurować mojego robota z Asystentem Google na urządzeniu z systemem Android?

1. Pobierz i otwórz aplikację Asystent Google oraz zaloguj się do niej. **2.** Wybierz ikonę „Explore”. Wyszukaj „Shark” i wybierz „Link.” **3.** Zaloguj się na swoje konto SharkClean. To jest to samo konto, którego użyto podczas konfiguracji robota Shark w aplikacji SharkClean. Gratulacje! Asystent Google współpracuje już z twoim robotem Shark. Aby wysłać robota do pracy, użyj polecenia głosowego: „Google, powiedz Shark, aby zaczął sprzątać”.

Co mam zrobić, jeśli Wi-Fi co jakiś czas się rozłącza?

Wyłącz robota, zdejmując go z podstawy i przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  przez 3 sekundy. Poczekaj 30 sekund, a następnie włącz robota ponownie, przesuwając go na podstawę, aby go naładować. Wyłącz telefon. Zaczekaj 30 sekund, a następnie ponownie włącz telefon. Otwórz ustawienia Wi-Fi na telefonie, znajdź sieć Shark i wybierz opcję Forget Network (Zapomnij sieć). Ponownie otwórz aplikację SharkClean i spróbuj jeszcze raz przeprowadzić proces łączenia. To normalne, że robot tymczasowo traci łączność, gdy przemieszcza się pod meblami lub oddala się od routera. Robot Shark automatycznie połączy się ponownie z Wi-Fi. Jeśli robot nie połączy się ponownie, wyłącz go, zaczekaj 30 sekund, włącz robota ponownie i umieść go z powrotem na podstawie.

Co należy zrobić, jeśli robot nie jest połączony z Wi-Fi, ale nie widzę ikony Wi-Fi?

Zresetuj Wi-Fi swojego robota. Przytrzymaj  +  +  na robocie przez 3 sekundy, aby zresetować Wi-Fi. Ikona Wi-Fi  zaświeci się w kolorze **NIEBIESKIM**, aby wskazać, że robot jest w trybie parowania, a robot nada komunikat „I am ready to connect to Wi-Fi” („Jestem gotowy do połączenia z Wi-Fi”).

Co zrobić, jeśli wprowadzono nieprawidłowe hasło do sieci bezprzewodowej?

Zamknij aplikację, a następnie otwórz ją ponownie. Upewnij się, że wprowadzasz prawidłowe hasło do sieci Wi-Fi. W ustawieniach sieci w telefonie wybierz sieć domową 2,4 GHz i wybierz opcję Forget (Zapomnij). Ponownie połącz się z siecią domową. Upewnij się, że używasz prawidłowego hasła. Jeśli udało się połączyć z siecią domową, przejdź do procesu konfiguracji aplikacji. Zalecamy użycie ikony oka podczas wprowadzania hasła, aby upewnić się, że wpisujesz poprawne hasło. Wyłącz router i odczekaj 30 sekund. Włącz ponownie router. Upewnij się, że sieć 2,4 GHz jest widoczna w ustawieniach telefonu. Wyłącz robota, a następnie odczekaj 10 sekund. Włącz ponownie robota i poczekaj na komunikat głosowy. Zamknij aplikację i rozpocznij proces połączenia na robocie od nowa. Jeśli nie możesz znaleźć hasła do Wi-Fi, skontaktuj się z dostawcą usług internetowych.

Co zrobić, jeśli moja nazwa użytkownika lub hasło są nieprawidłowe?

Zalecamy wybranie ikony oka podczas wprowadzania hasła, aby upewnić się, że wpisujesz poprawne hasło. Wybierz opcję „Forgot Password” („Nie pamiętam hasła”) na stronie logowania. Zautomatyzowany system wyśle Ci e-mail z linkiem do zresetowania hasła. Jeśli nie widzisz wiadomości e-mail, poszukaj w swojej skrzynce odbiorczej i folderze spam wiadomości od mysharkninja@sharkninja.com. Możesz użyć opcji „Wyślij kod ponownie”, aby otrzymać e-mail jeszcze raz.

Co zrobić, jeśli wystąpił problem z resetowaniem hasła (nie otrzymano e-maila lub token był nieważny)?

Wybierz opcję „Forgot Password” („Nie pamiętam hasła”) na stronie logowania. Zautomatyzowany system wyśle Ci e-mail z linkiem do zresetowania hasła. Jeśli nie widzisz wiadomości e-mail, poszukaj w swojej skrzynce odbiorczej i folderze spam wiadomości od mysharkninja@sharkninja.com. Możesz użyć opcji „Wyślij kod ponownie”, aby otrzymać e-mail jeszcze raz.

Co zrobić, jeśli mój robot nie łączy się z siecią Wi-Fi lub traci z nią połączenie?

Jeśli jesteś użytkownikiem iOS, musisz włączyć dostęp do lokalnej sieci na swoim telefonie dla aplikacji SharkClean. Wykonaj następujące kroki, aby włączyć tę funkcję.




- Przejdź do ustawień telefonu → Wybierz menu Privacy (Prywatność) → Wybierz opcję Local Network (Sieć lokalna) → Włącz opcję SharkClean, a następnie spróbuj się połączyć ponownie.
- Przed próbą połączenia robota upewnij się, że twój telefon jest połączony z domową siecią Wi-Fi.
- Typowe domowe sieci Wi-Fi obsługują zarówno pasmo 2,4 GHz, jak i 5 GHz. Gdy wprowadzasz swoją nazwę użytkownika i hasło, upewnij się, że połączenie z siecią 2,4 GHz zostało nawiązane.
- Upewnij się, że robot jest włączony i że słyszysz sygnał dźwiękowy. Nie używaj VPN ani serwera proxy. Upewnij się, że izolacja Wi-Fi jest wyłączona na routerze.

Uwaga: Roboty odkurzające Shark nie mogą się łączyć z pasmem 5 GHz.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW Z WI-FI

- Typowe domowe sieci Wi-Fi obsługują zarówno pasmo 2,4 GHz, jak i 5 GHz.
- Nie używaj VPN ani serwera proxy. Hotspot jest dostępny do połączenia tylko w przypadku pasma 2,4 GHz.
- Upewnij się, że izolacja Wi-Fi jest wyłączona na routerze.


Zresetuj swoje Wi-Fi

- Przytrzymaj przyciski  +  +  na robocie przez 3 sekundy, aby zresetować Wi-Fi.
- Jeśli nie możesz się połączyć, odwiedź witrynę **sharkclean.eu**.

NADAL NIE MOŻESZ SIĘ POŁĄCZYĆ?**Zrestartuj telefon**

- Wyłącz telefon, odczekaj 30 sekund, a następnie włącz go ponownie i podłącz się do sieci Wi-Fi.

Uruchom ponownie robota

- Wyłącz robota, zdejmując go z podstawy i przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  przez 3 sekundy. Poczekaj 30 sekund, a następnie wsuń robota z powrotem na podstawę, aby go **WŁĄCZYĆ**.

Uruchom ponownie router

- Odłącz kabel zasilający routera na 30 sekund, a następnie podłącz go ponownie. Zaczekaj kilka minut, aż router się w pełni ponownie uruchomi.

UWAGA: Następujące interfejsy sieciowe i usługi urządzenia są domyślnie włączone:

- Interfejs Bluetooth: używany do konfiguracji sprzętu za pomocą aplikacji.
- Interfejs Wi-Fi: używany do połączenia sieciowego sprzętu.
- Usługa NTP: używana do uzyskiwania czasu.

PRZEGLĄD KONSERWACJI PODSTAWY

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji odłącz podstawę od gniazdka.

Element	Częstotliwość	Części zamienne
Pojemnik na kurz w podstawie	Opróżniaj co 60 dni lub w razie potrzeby.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Filtr podstawy przed silnikiem	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	XPRFRV2800EEU
Filtr podstawy za silnikiem (HEPA)	Czyść co 6 miesięcy lub w razie potrzeby.	XPMFRV2800EEU
Rampa podstawy	Czyść co 3 miesiące lub w razie potrzeby.	XDRV2900RPBEU XDRV2900RPWEU
Taca do mycia w podstawie	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	ND.
Kratka odpływu brudnej wody	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	XMFRV2800WDEUK
Technologia Anti-Odour UWAGA: Technologia Anti-Odour nie jest dostępna we wszystkich modelach.	Wymieniaj wkład antyzapachowy co 6 miesięcy lub w razie potrzeby.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Zbiornik na czystą wodę	Czyść co 30 dni lub przed każdym napełnieniem.	XDRV29XLCWEUK
Zbiornik na brudną wodę	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	XDRV29XLDWEUK

INSTRUKCJE DEZYNFEKCJI MOPA

W celu dezynfekcji nakładki do mopowania należy wykonać następującą instrukcję:

- Napełnij znajdujący się na podstawie zbiornik na czystą wodę wodą destylowaną do maksymalnej linii napełnienia wody.
- Po każdym czyszczeniu na mokro zaczekaj, aż podstawa całkowicie umyje i wysuszy nakładkę do mopowania bez przerwy.

Aby zakupić części i akcesoria, odwiedź witrynę sharkclean.eu.

PRZEGLĄD KONSERWACJI ROBOTA

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie przez 3 sekundy, a następnie usuń zbiornik na wodę.

Element	Częstotliwość	Części zamienne
Szczotka rolkowa	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	4947K2800WDEUK
Filtr	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	XPRFRV2500EUK
Pojemnik na kurz	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Mop UWAGA: Po każdym zadaniu czyszczenia na mokro podstawa automatycznie wypierze i wysuszy mop robota. Dodatkowe czyszczenie w pralce może być potrzebne od czasu do czasu.	Wymieniaj co 2 lata lub w razie potrzeby.	PADR29WDAEUK PADRV290WDEUK
Czujniki i styki ładowania	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	ND.
Szczotka boczna	Wymieniaj w razie potrzeby.	820KKU2800WDEU

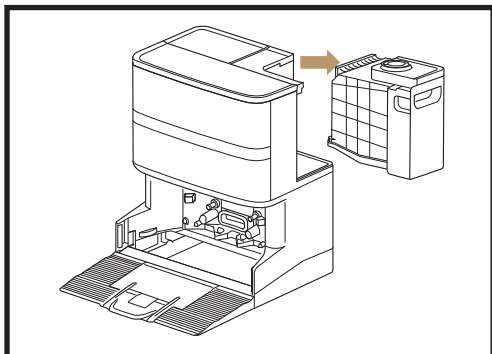
Nazwa czujnika	Opis funkcjonalny
Czujnik nagłego spadku	Czujniki krawędzi wykorzystują podczerwień do zapobiegania upadkom robota ze schodów i krawędzi. Jeśli czujniki krawędzi wykryją schody lub krawędzie, robot przestanie się poruszać do przodu.
Czujnik LiDAR	Czujnik LiDAR wykorzystuje laser do pomiaru odległości, aby pomóc robotowi tworzyć mapy domu. Zasięg detekcji wynosi 8 m.
Czujnik RGB 3D	Za pomocą jednej kamery RGB, jednego lasera liniowego i jednej kamery na podczerwień czujnik 3D skanuje obiekty, aby zidentyfikować obraz za pomocą algorytmów. Pole widzenia (FOV, field of view): kąt pionowy H = 94,7°, kąt poziomy V = 75,1°, kąt po przekątnej D = 115,6°.
Lewy czujnik poruszania się wzdłuż ściany	Lewy czujnik poruszania się wzdłuż ściany wykrywa odległość między obiektami a lewą stroną robota za pomocą pomiaru czasu przelotu światła (TOF, time of flight). Zasięg detekcji wynosi 30 mm.
Prawy czujnik poruszania się wzdłuż ściany	Prawy czujnik poruszania się wzdłuż ściany wykrywa odległość między obiektami a prawą stroną robota za pomocą lasera liniowego. Zasięg detekcji wynosi 100 mm.

Aby zakupić części i akcesoria, odwiedź witrynę sharkclean.eu.

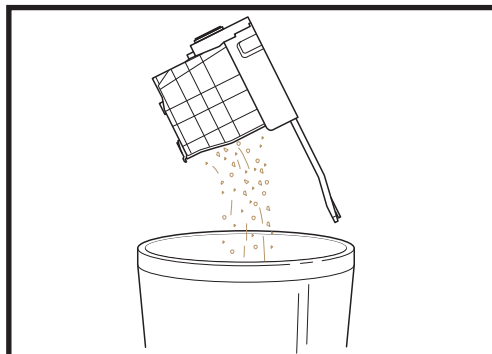
KONSERWACJA PODSTAWY

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji odłącz podstawę od gniazdka.

KONSERWACJA POJEMNIKA NA KURZ W PODSTAWIE



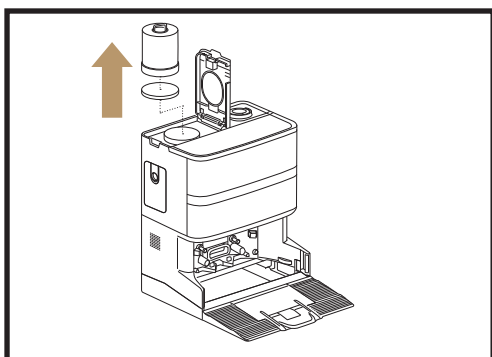
1. Opróżnij pojemnik na kurz podstawy co 60 dni.
2. Aby odłączyć pojemnik na kurz, naciśnij **Dust Bin Release (Przycisk zwalnający pojemnik na kurz)** znajdujący się z tyłu po prawej stronie podstawy, a następnie wysuń pojemnik.



3. Aby go opróżnić, trzymaj go nad koszem, a następnie naciśnij pomarańczowy przycisk zwalnający. Delikatnie stuknij pojemnikiem na kurz wewnątrz kosza na śmieci, aby usunąć pozostały brud. Użyj suchej szmatki, aby wytrzeć szare siatkowe filtry wewnątrz pojemnika na kurz. Ponownie zamontuj pojemnik, wsuwając go w szczelinę w podstawie, aż usłyszysz kliknięcie.

CZYSZCZENIE I WYMIANA FILTRÓW PODSTAWY

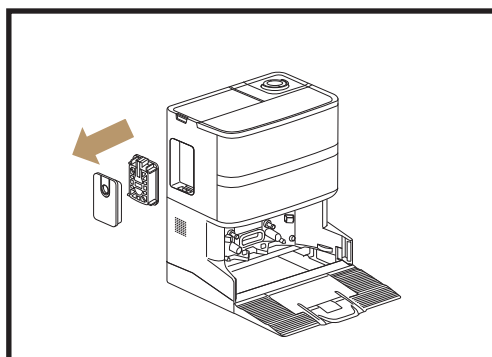
Regularnie czyść filtry, aby utrzymać optymalną moc ssania odkurzacza. Wymieniaj filtry co 6-12 miesięcy lub w razie potrzeby.



CZYŚĆ FILTRY PRZED SILNIKIEM RAZ W MIESIĄCU

Aby otworzyć pokrywę obudowy filtra, przytrzymaj lewą górną krawędź podstawy i pociągnij pokrywę do góry. Po otwarciu pokrywy wyjmij filtr piankowy za pomocą górnego uchwyty, a następnie wyjmij znajdujący się pod nim filtr filcowy. Oczyszcz filtry, stukając nimi nad koszem na śmieci, a następnie **przeplucz je SAMĄ zimną wodą**, ponieważ mydło może je uszkodzić. Przed ponownym założeniem pozostaw wszystkie filtry do całkowitego wyschnięcia na powietrzu na 48 godzin, aby zapobiec zassaniu cieczy do części elektrycznych. Aby podstawa działała poprawnie, filtry muszą zostać zamontowane prawidłowo. Najpierw włóż ponownie filtr filcowy, a potem filtr piankowy.

WAŻNE: NIE używaj mydła do czyszczenia filtrów.



CZYŚĆ FILTR ZA SILNIKIEM CO SZEŚĆ MIESIĘCY

Przesuń w dół zaczep na górze pokrywy filtra, aby ją zdjąć i uzyskać dostęp do filtra podstawy za silnikiem. Pociągnij w dół turkusowy zaczep, aby wyjąć filtr.

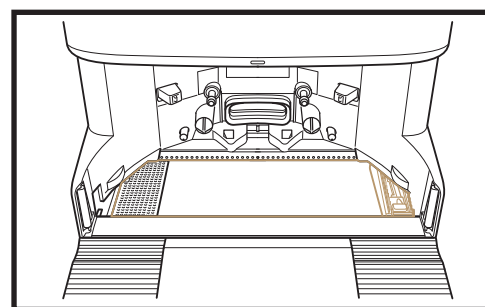
Oczyszcz filtr, stukając nim nad koszem na śmieci. **NIE używaj wody ani mydła do czyszczenia tego filtra, ponieważ spowoduje to jego uszkodzenie.** Częstsze czyszczenie może być wymagane przy intensywnym użytkowaniu.

Aby ponownie zainstalować filtr, najpierw włóż dolną część filtra, a następnie wciśnij, aż filtr zatrzaśnie się na miejscu. Po zainstalowaniu filtra ponownie włóż pokrywę filtra do podstawy.

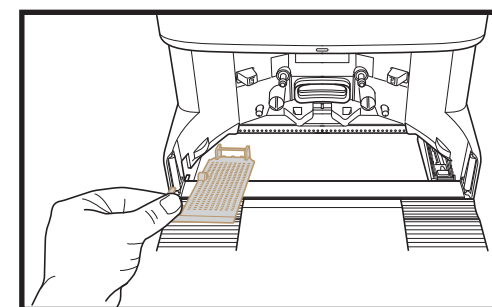
KONSERWACJA PODSTAWY

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji odłącz podstawę od gniazdka.

CZYSZCZENIE TACY DO MYCIA



1. Po wyjęciu robota możesz uzyskać dostęp do tacy do mycia podstawy.
2. Aby wyczyścić tacę do mycia, przetrzyj ją wilgotną ściereczką z mikrofibry.
3. Zlokalizuj szczotkę do mycia mopa po prawej stronie tacy do mycia. Usuń wszelkie włosy lub zanieczyszczenia z włosa i użyj wilgotnej ściereczki, aby usunąć wszelkie uporczywe zanieczyszczenia.

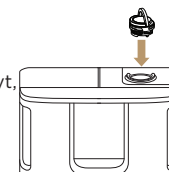


4. Ostrożnie wyjmij kratkę odpływu brudnej wody po lewej stronie i umyj ją wodą, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia. Zainstaluj ponownie kratkę, upewniając się, że jest prawidłowo osadzona na swoim miejscu. Jeśli kratka wypadła z miejsca, usuń ją i zainstaluj ponownie, aby leżała równo w tacy do mycia.
5. Przed ponownym zamontowaniem tacy do mycia zaczekaj, aż całkowicie wyschnie przez co najmniej 48 godzin.

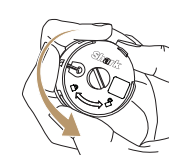
WYMIANA WKŁADU ANTYZAPACHOWEGO

Wymieniaj wkład antyzapachowy co 6 miesięcy lub w razie potrzeby.

1. Podnieś uchwyt i obróć tarczę zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż dwie strzałki się wyrównają. Pociągnij za uchwyt, aby wyjąć tarczę z podstawy.



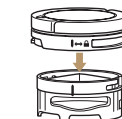
2. Obróć wkład przeciwnie do ruchu wskazówek zegara w obudowie tarczy i wyciągnij go, aby go usunąć.



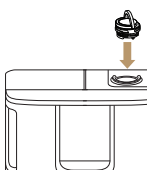
3. Wyjmij nowy wkład antyzapachowy z zapieczętowanego opakowania. Aby utrzymać żywotność wkładu, trzymaj go w zapieczętowanym opakowaniu, aż będzie gotowy do zainstalowania.



4. Wyrównaj żółtą strzałkę na boku wkładu z żółtą strzałką na boku pokrywy tarczy, następnie włóż wkład zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby go zablokować.



5. Wyrównaj strzałkę na pokrywie pokręta ze strzałką na podstawie, następnie ponownie włóż tarczę do podstawy. Obróć tarczę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż ustawienie intensywności zaskoczy. Obracaj dalej, aby zmienić ustawienie intensywności.



6. Wyrzuc starego wkładu do kosza.



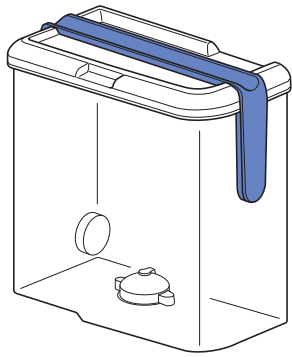
UWAGA: Technologia Anti-Odour nie jest dostępna we wszystkich modelach.



KONSERWACJA PODSTAWY

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji odłącz podstawę od gniazdka.

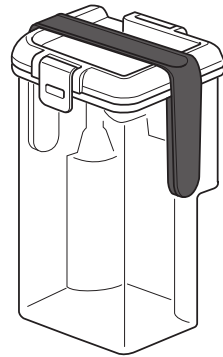
PIELĘGNACJA ZBIORNIKÓW WODY W PODSTAWIE

ZBIORNIK NA CZYSTĄ WODĘ



1. Wyczyść zbiornik na czystą wodę przed każdym napełnieniem lub co 30 dni.
2. Umyj zbiornik na czystą wodę ciepłą wodą i mydłem. Dokładnie spłucz.
3. Wlej do niego wodę w temperaturze pokojowej do linii napełnienia  i nie więcej niż 355 ml oraz środka czyszczącego do wielu powierzchni Shark do linii napełnienia .

ZBIORNIK NA BRUDNĄ WODĘ



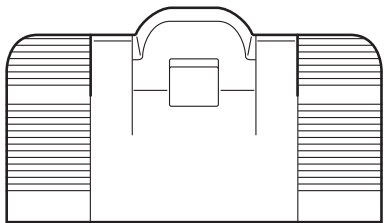
1. Zbiornik na brudną wodę zbiera i przechowuje brudną wodę po każdym myciu mopa.
2. Ten zbiornik należy opróżnić i oczyścić co 30 dni lub w razie potrzeby.
3. Aby opróżnić zbiornik do toalety, otwórz pokrywę i wylej brudną wodę.
4. Dodaj niewielką ilość mydła do zbiornika i dokładnie wypłucz go w zlewie ciepłą wodą.
5. Pozostaw pojemnik do wyschnięcia na powietrzu przez min. 48 godzin przed ponownym zainstalowaniem.

UWAGA: UŻYWAJ WYŁĄCZNIE dostarczonego środka czyszczącego marki Shark.

NIE instaluj ponownie zbiorników na wodę napełnionych ciepłą wodą. Zawsze używaj wody w temperaturze pokojowej w zbiornikach.

NIE przesuwaj podstawy, gdy zbiornik na wodę jest pełny.

CZYSZCZENIE RAMPY PODSTAWY



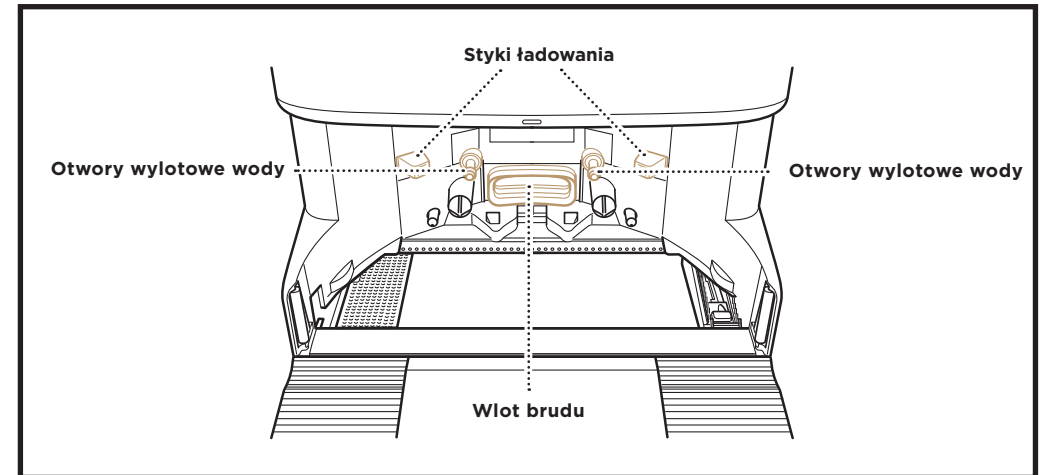
Czyść rampę podstawy co trzy miesiące lub w razie potrzeby.

1. Ostrożnie podnieś rampę i oddal ją od podstawy.
2. Użyj wilgotnej szmatki, aby wytrzeć rampę.
3. Podnieś rampę nieco powyżej podstawy, wyrównaj i naciśnij w dół, aż rampa zaskoczy na miejscu.

KONSERWACJA PODSTAWY

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji odłącz podstawę od gniazdka.

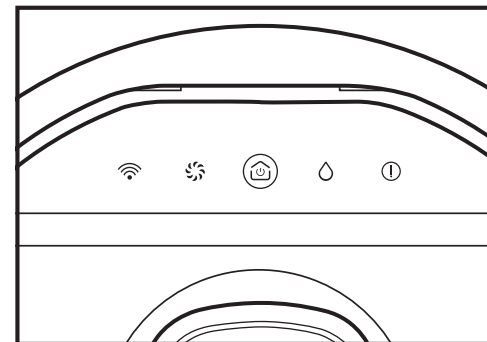
CZYSZCZENIE POŁĄCZEŃ PODSTAWY Z ROBOTEM





1. Zlokalizuj styki ładowania, otwory wodne i wlot brudu.
2. Suchą szmatką delikatnie usuń kurz z obu styków ładowania na podstawie. Usuń wszelkie zanieczyszczenia i zabrudzenia z wlotu brudu.
3. Użyj suchej szmatki, aby wytrzeć dysze otworów wodnych na podstawie i usunąć wszelkie uporczywe zanieczyszczenia lub niedrożności.

ROZPOCZYNIANIE CYKLU SELF-CLEAN (SAMOCZYSZCZENIE) PODSTAWY

Uruchamiaj cykl Self-Clean (Samoczyszczenie) podstawy co 6 miesięcy lub w razie potrzeby.




1. Wyślij robota na misję mopowania i pozwól mu działać przez co najmniej 5 minut.
2. Podczas gdy robot mopuje podłogę, opróżnij zbiorniki na czystą i brudną wodę. Napełnij zbiornik na czystą wodę do **ŻÓLTEGO** oznaczenia poziomu napełnienia mieszaniną 1:1 wody i białego octu.
3. Włóż ponownie oba zbiorniki do podstawy.
4. Po 5 minutach mopowania dotknij przycisku  na robocie, aby zainicjować dokowanie.
5. Zaczekaj, aż robot zakończy cykl prania mopa na podstawie.
6. Gdy cykl prania się zakończy, opróżnij zawartość obu zbiorników wodnych podstawy do umywalki.
7. Wymij robota z podstawy i wyłącz go, przytrzymując przycisk Zasilania/dokowania  przez 3 sekundy. Usuń zbiornik na wodę i opróżnij go do umywalki.
8. Zainstaluj ponownie zbiornik na wodę na robocie i wsuń robota na podstawę z logo Shark skierowanym do góry nogami, aby go włączyć.

NIE wlewaj nic innego oprócz 5% octu białego i wody do zbiornika na wodę podczas wykonywania cyklu Self-Clean (Samoczyszczenie).

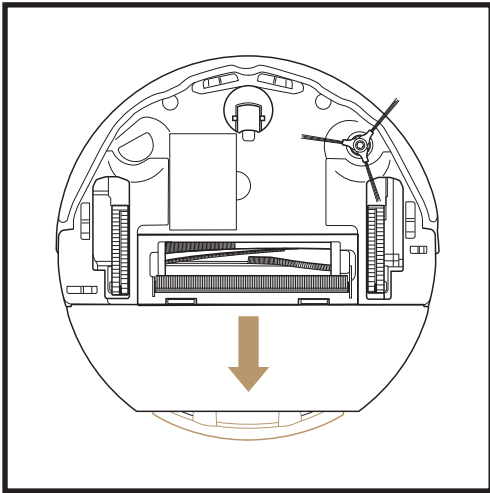
NIE używaj 5% octu białego, chyba że wykonujesz cykl Self-Clean (Samoczyszczenie).

KONSERWACJA ROBOTA

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  przez 3 sekundy, a następnie usuń zbiornik na wodę.

USUWANIE I PONOWNE INSTALOWANIE UCHWYTU MOPA

Chociaż podstawa automatycznie usuwa i ponownie instaluje uchwyt mopa, możesz również wyjąć go ręcznie, jeśli zajdzie taka potrzeba.

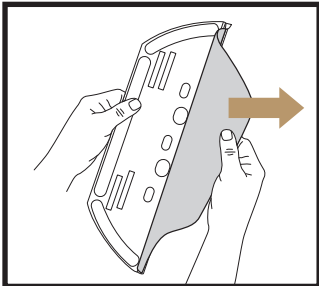


1. Aby wyjąć uchwyt mopa z dolnej części robota, delikatnie pociągnij za szary zaczep zwalniający i zsuń uchwyt z robota.
2. Aby ponownie zainstalować uchwyt mopa, wsuń go z powrotem, aż zaskoczy na miejscu.

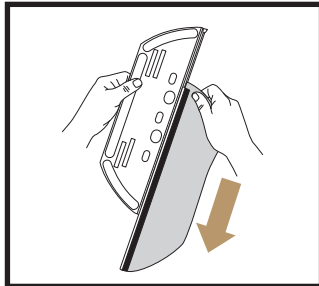
UWAGA: Jeśli uchwyt mopa zablokował się na podstawie, delikatnie unieś go od spodu szarego zatrzasku, aby go poluzować, a następnie wyjmij.

CZYSZCZENIE I WYMIANA MOPA

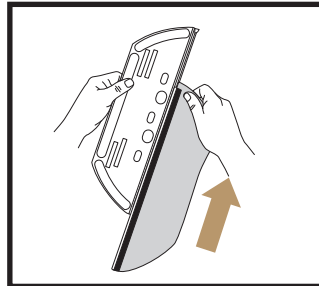
Po zadaniu czyszczenia na mokro podstawa NeverTouch Pro automatycznie wypierze mop robota. Mop powinien być również czyszczony w pralce co 3 miesiące lub wymieniany w razie potrzeby.



1. Ostrożnie odciągnij mop od uchwytu mopa.




2. Zsuń mop z uchwytu.

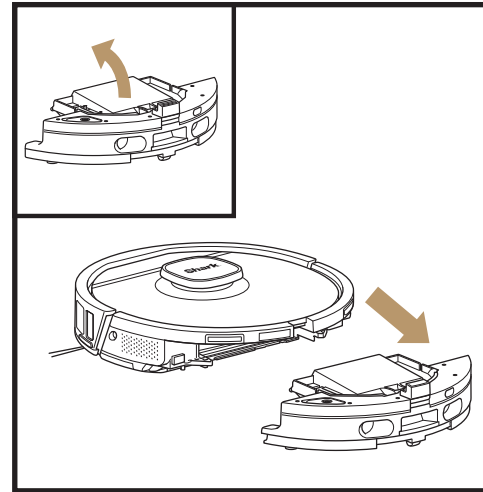


3. Wsuń czysty lub nowy mop w krawędź uchwytu mopa. Naciśnij lekko na mop, aby pewnie zamocować go na uchwycie.

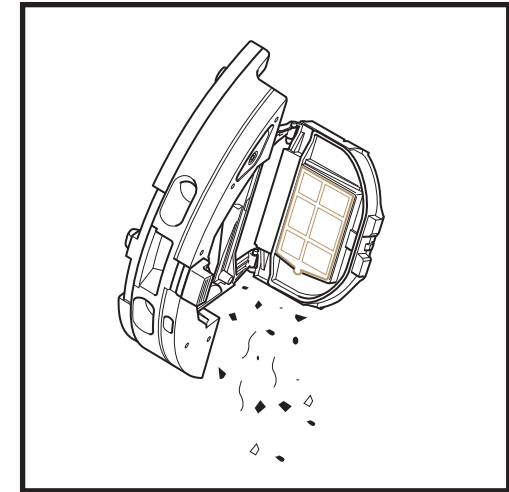
KONSERWACJA ROBOTA

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  przez 3 sekundy, a następnie usuń zbiornik na wodę.

OPRÓŻNIANIE POJEMNIKA NA KURZ ROBOTA



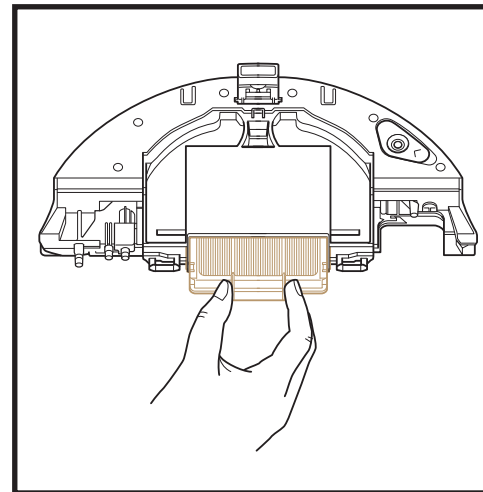
1. Naciśnij przycisk zwalniający pojemnik na kurz i wysuń pojemnik na kurz z robota.
2. Aby otworzyć pokrywę pojemnika na kurz robota, chwyć i unieś ją, korzystając z otworów na palce.



3. Opróżnij zawartość pojemnika na kurz do kosza.
4. Używając suchej szmatki, przetrzyj filtr siatkowy na dnie pokrywy pojemnika na kurz.


CZYSZCZENIE FILTRA ROBOTA

Regularnie czyść filtry, aby utrzymać optymalną moc ssania odkurzacza. Wymieniaj filtry co 6-12 **WAŻNE: NIE UŻYWAJ** mydła do czyszczenia filtrów.

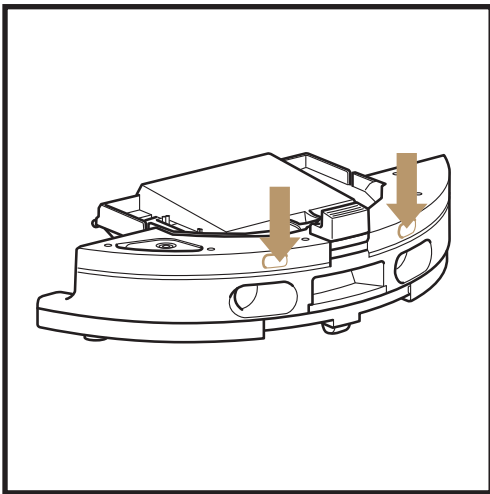


1. Wyjmij pomarańczowy filtr z pojemnika na kurz, używając zatrzasków. Lekko opukaj filtr nad koszem na śmieci, aby usunąć zanieczyszczenia.
2. Oplucz pojemnik na kurz wodą i pozostaw do wyschnięcia na powietrzu przez co najmniej 48 godzin przed ponownym zainstalowaniem.
3. Ponownie włóż filtr do pojemnika na kurz, a następnie wsuń pojemnik na kurz z powrotem do robota, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.

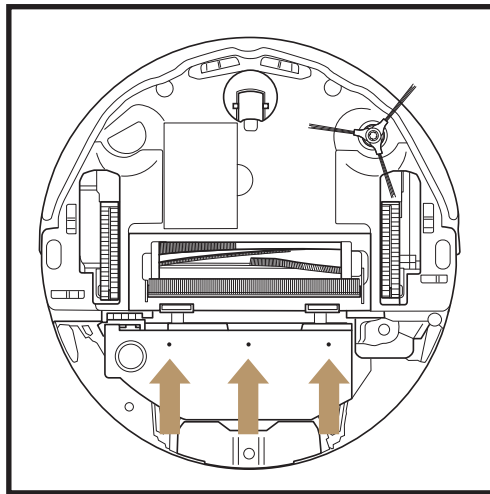
KONSERWACJA ROBOTA

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji odłącz podstawę od gniazdka elektrycznego. Wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  na robocie przez 3 sekundy, a następnie wyjmij zbiornik na wodę.

CZYSZCZENIE WLOTÓW I WYLOTÓW WODY



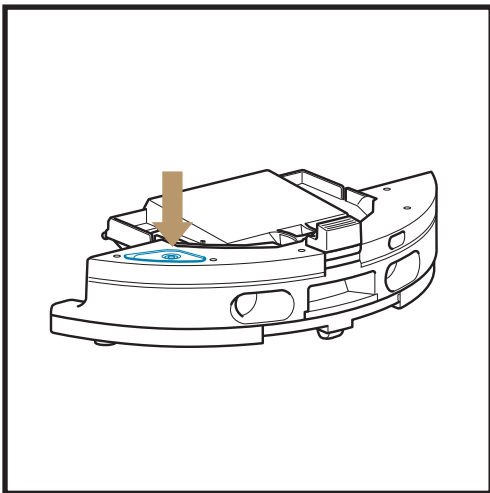
Suchą szmatką przetrzyj otwór wlotów wody w pojemniku na kurz robota.



Zdejmij uchwyt mopa i wyczyść trzy małe otwory na dnie pojemnika na kurz za pomocą wykałaczki lub agrafki.


NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA WODY ROBOTA

Chociaż podstawa automatycznie napełni zbiornik wody robota, możesz również uzyskać do niego dostęp i napełnić go ręcznie, jeśli zajdzie taka potrzeba.

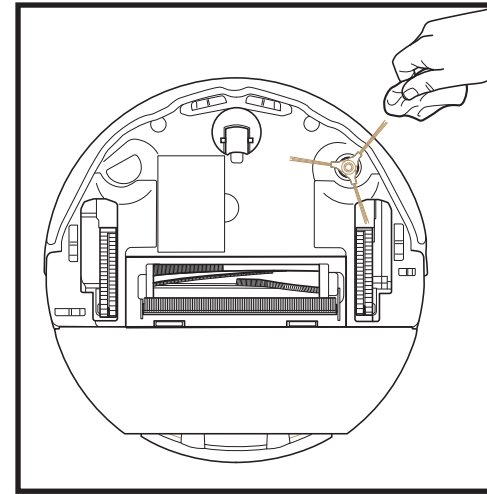


1. Aby napełnić zbiornik, otwórz port, wyciągając niebieską gumową uszczelkę. Dolej wodę przez port, a następnie włóż uszczelkę z powrotem na miejsce.
2. Po napełnieniu i uszczelnieniu zbiornika wody robota starannie **osusz port robota** suchą ściereczką z mikrofibry.

KONSERWACJA ROBOTA

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  przez 3 sekundy, a następnie usuń zbiornik na wodę.

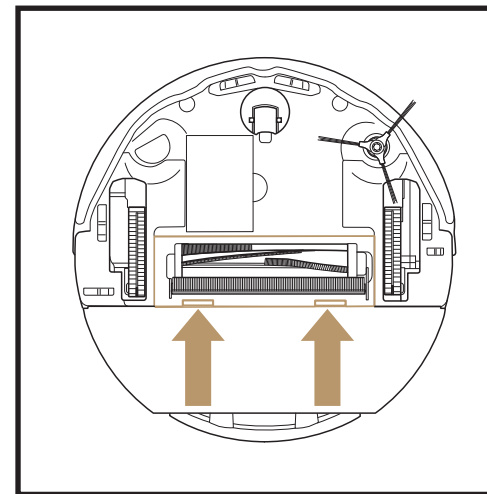
CZYSZCZENIE SZCZOTKI BOCZNEJ



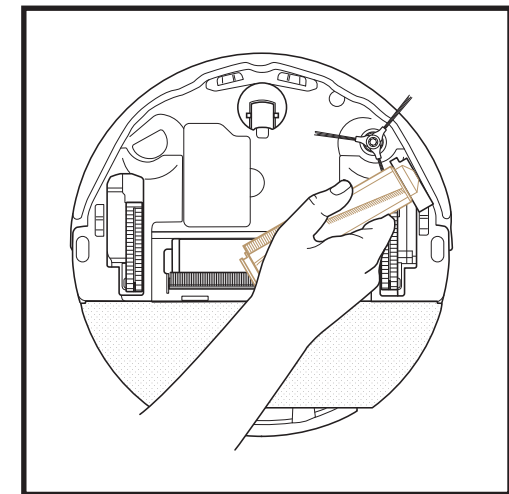
CZYŚĆ SZCZOTKĘ BOCZNĄ W RAZIE POTRZEBY.

1. Zdejmij szczotkę boczną z trzpienia w dolnej części robota.
2. Ostrożnie odwiń i usuń wszelkie nitki lub włosy owinięte wokół szczotki lub trzpienia.
3. Delikatnie przetrzyj szczotkę suchą ściereczką. Aby ponownie ją zamontować, zatrzaśnij szczotkę na trzpieniu. Ręcznie obróć szczotkę, aby się upewnić, że jest prawidłowo zamontowana.

CZYSZCZENIE SZCZOTKI ROLKOWEJ




1. Aby uzyskać dostęp do szczotki rolkowej, naciśnij zatrzaśki na pokrywie szczotki rolkowej, a następnie zdejmij drzwiczki.



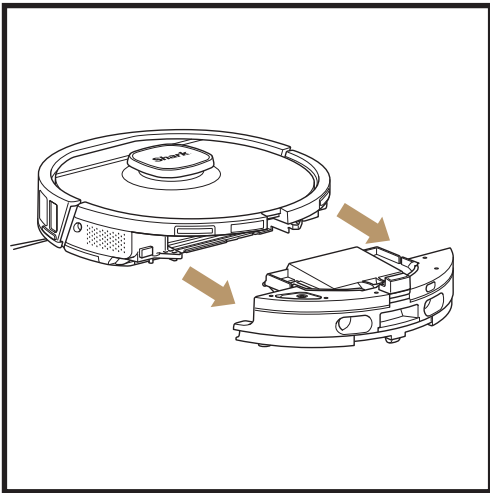
2. Wyjmij szczotkę rolkową i zdemonstuj nakładkę z końca. Usuń wszelkie włosy lub brud, a następnie załóż nakładkę z powrotem. Użyj suchej szmatki, aby wyczyścić wszelkie zanieczyszczenia lub włosy we wnęce szczotki rolkowej. Ponownie zamocuj szczotkę rolkową, wkładając najpierw płaską końcówkę. Zamknij pokrywę szczotki rolkowej i naciśnij, aż obie strony zatrzasną się na miejscu.

UWAGA: Wymieniaj szczotkę rolkową co 6-12 miesięcy, lub gdy jest widocznie zużyta. Odwiedź stronę sharkclean.eu, aby znaleźć części zamienne.

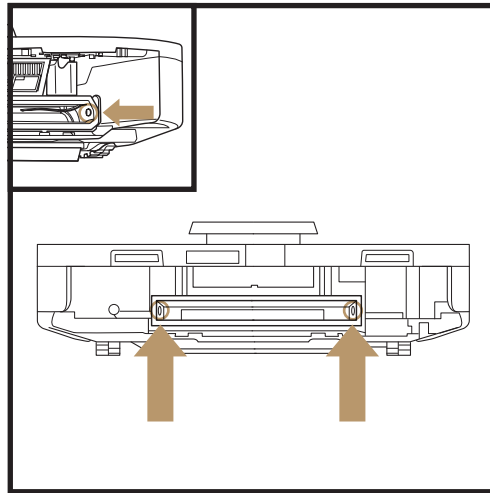
KONSERWACJA ROBOTA

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  na robocie przez 3 sekundy, a następnie usuń zbiornik na wodę.

CZYSZCZENIE CZUJNIKÓW DIRTDETECT

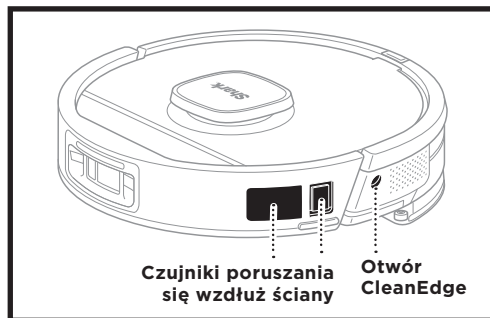
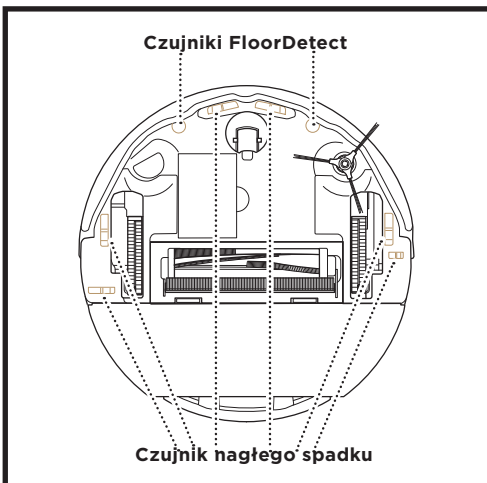


1. Wyjmij pojemnik na kurz z robota.
2. Zlokalizuj czujniki DirtDetect. Można je znaleźć wewnątrz wnęki szczotki rolkowej robota.
3. Za pomocą ściereczki z mikrofibry przetrzyj



- wszelkie zanieczyszczenia na czujnikach DirtDetect. Jest jeden czujnik po każdej stronie wnęki. **Upewnij się, że wyczyścisz oba czujniki.**
4. Upewnij się, że nie ma żadnych zanieczyszczeń blokujących otwór lub owiniętych wokół szczotki rolkowej, a następnie ponownie zainstaluj pojemnik na kurz.

CZYSZCZENIE CZUJNIKÓW




WYCZYŚĆ CZUJNIKI I STYKI ŁADOWANIA W RAZIE POTRZEBY.

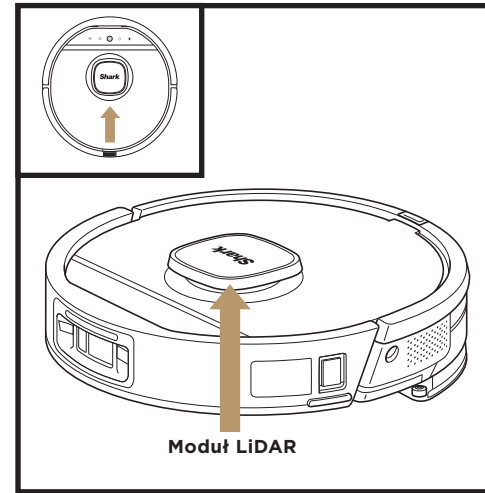
1. Czujniki na robocie wymagają okazjonalnej konserwacji.
2. Suchą ściereczką lub wacikiem delikatnie wyczyść czujniki znajdujące się na dolnej części i po bokach robota.

WAŻNE: Robot używa czujników nagłego spadku, aby unikać schodów i innych stromych spadków. Czujniki mogą działać mniej efektywnie, gdy są brudne. Aby uzyskać najlepsze wyniki, czyść czujniki co 30 dni lub w razie potrzeby.

KONSERWACJA ROBOTA

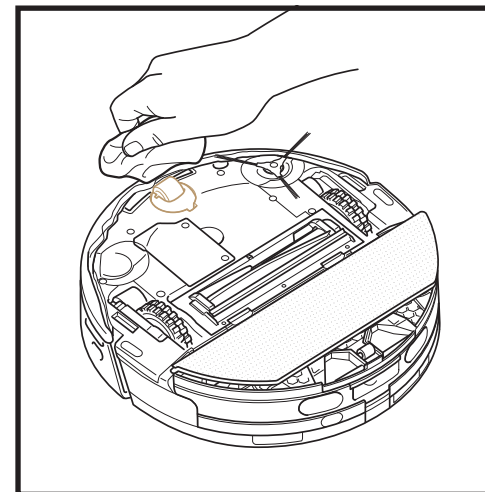
UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  na robocie przez 3 sekundy, a następnie usuń zbiornik na wodę.

MODUŁ LIDAR



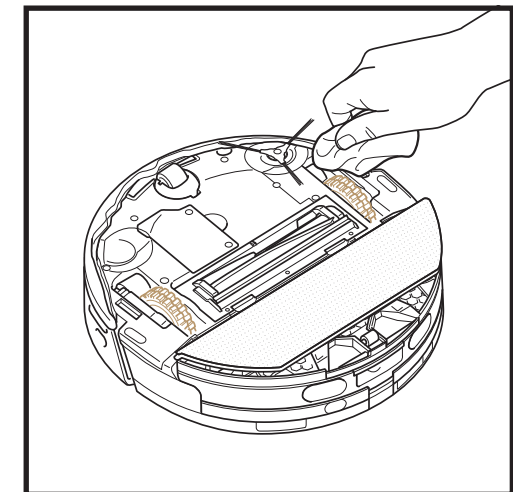
1. Sprawdź moduł nawigacyjny na górze robota i delikatnie usuń wszelkie włosy lub brud.
2. Aby dokładniej wyczyścić moduł nawigacji, najpierw umieść robota na równej powierzchni i wyłącz zasilanie.
3. Użyj sprężonego powietrza, aby wydmuchać wszelkie zanieczyszczenia lub brud ze szczeliny wokół obracającego się podzespołu czujnika LiDAR.
4. Przetrzyj szczelinę wokół obracającego się podzespołu czujnika wacikiem, jednocześnie ręcznie obracając go 5 razy w obu kierunkach.

CZYSZCZENIE KÓŁ



1. Obracaj przednie koło, delikatnie usuwając brud i zanieczyszczenia. Wyczyść koło i obudowę wokół niego.

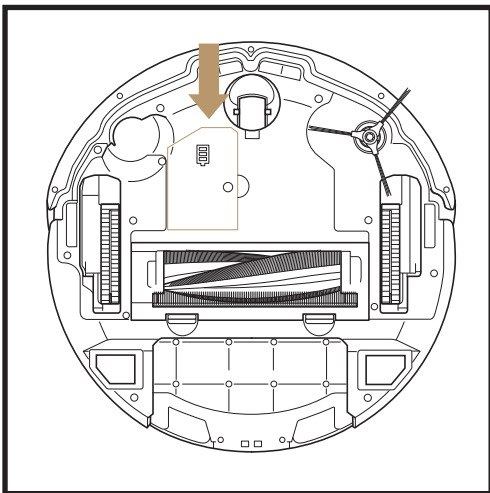
OKRESOWO CZYŚĆ OBUDOWĘ PRZEDNIEGO KOŁA.



2. Okresowo czyść koła napędowe i obudowę wokół nich. Aby oczyścić, obracaj każde koło napędowe podczas odkurzania.

USUWANIE I PONOWNE INSTALOWANIE AKUMULATORA ROBOTA

UWAGA: Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek konserwacji wyłącz robota, przytrzymując przycisk Zasilanie/Dokowanie  na robocie przez 3 sekundy, a następnie usuń zbiornik na wodę.



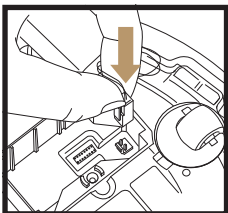
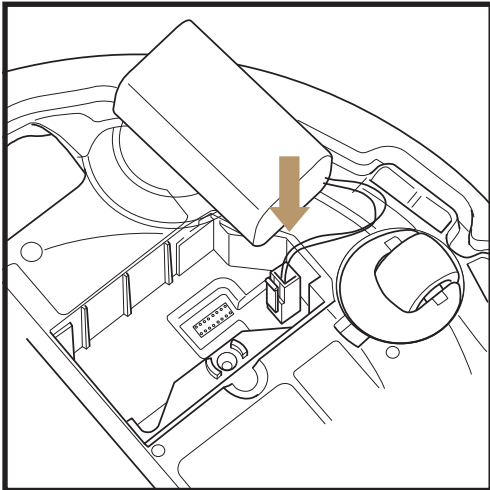
UWAGA: Będziesz potrzebować śrubokręta krzyżakowego (nie jest dołączony), aby uzyskać dostęp do akumulatora.

WYJMOWANIE AKUMULATORA ROBOTA


Za pomocą śrubokręta krzyżakowego (nie jest dołączony) odkręć śrubę lub śruby mocujące pokrywę akumulatora na spodzie robota. Zdejmij pokrywę i odłóż ją na bok. **NIE** obracaj robota do góry nogami, aby akumulator nie wypadł z urządzenia, ponieważ może to spowodować jego uszkodzenie. Zamiast tego, chwyć za uchwyty na akumulatorze i wyjmij go, a następnie umieść go na płaskiej stronie robota z przewodem nadal podłączonym. Ściśnij białe złącze, gdzie przewód akumulatora łączy się z robotem, i pociągnij w górę, aby odłączyć akumulator od robota.

INSTALACJA AKUMULATORA ROBOTA

Dopasuj białe złącze na końcu przewodu akumulatora do portu połączeniowego na robocie i podłącz złącze do portu, aż zaskoczy na miejscu. Umieść akumulator w komorze, tak aby tasienki były skierowane ku górze. Zamknij pokrywę akumulatora i wkręć śrubę lub śruby do otworu lub otworów w pokrywie. Użyj śrubokrętu krzyżakowego, aby dokręcić śrubę lub śruby i zabezpieczyć pokrywę.



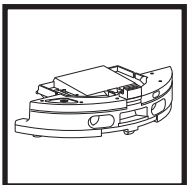
POWSZECHNE KODY BŁĘDÓW

Jeśli wykryty zostanie błąd, diody LED pod robotem zaświecą się w kolorze **czerwonym** (błąd) lub **pomarańczowym** (ostrzeżenie). Naciśnij przycisk Error (Błąd)  na robocie, aby dowiedzieć się więcej o błędzie i postępuj zgodnie z instrukcjami przedstawionymi w poniższej tabeli.

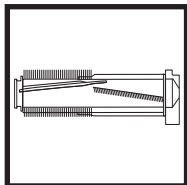
NUMER BŁĘDU	PROBLEM	ROZWIĄZANIE
2	Szczotka boczna jest zablokowana.	Usuń wszelkie zanieczyszczenia wokół szczotki bocznej, aby mogła się swobodnie obracać.
3	Awaria silnika ssącego.	Wyjmij i opróżnij pojemnik na kurz, wyczyść filtry, zdejmij szczotkę rolkową i pokrywę szczotki rolkowej oraz usuń niedrożności.
4	Niedrożność w obszarze szczotki rolkowej.	Usuń wszelkie zanieczyszczenia z obszaru szczotki rolkowej, aby mogła swobodnie się obracać.
5	Koło napędowe jest zablokowane.	Oczyść koła i usuń wszelki brud wokół osi, tak aby mogły się swobodnie poruszać.
6	Przedni zderzak może być zablokowany.	Wyczyść zderzak i upewnij się, że porusza się swobodnie.
7	Błąd czujnika nagłego spadku.	Przenieś robota w nowe miejsce i wyczyść jego czujniki nagłego spadku.
9	Pojemnik na kurz robota musi być ponownie zainstalowany.	Włóż pojemnik na kurz, aż usłyszysz kliknięcie.
10	Robot może utknąć na przeszkodzie.	Przesuń robota w nowe miejsce na płaskiej powierzchni.
16	Robot utknął.	Przesuń robota do nowej lokalizacji i upewnij się, że przedni zderzak porusza się swobodnie do przodu i do tyłu.
23	Robot nie może znaleźć podstawy.	Upewnij się, że podstawa jest włączona i wolna od wszelkich przeszkód.
24	Poziom naładowania akumulatora jest krytycznie niski i wymaga ładowania.	Podnieś robota i umieść go na podstawie. Upewnij się, że wskaźnik na podstawie świeci na niebiesko, aby potwierdzić, że robot jest prawidłowo umieszczony na podstawie i ładuje się.
26	Niedrożność w pojemniku na kurz.	Sprawdź wlot brudu na podstawie i port opróżniania w pojemniku na kurz robota pod kątem zatorów. Usuń brud i ponownie zainstaluj pojemnik na kurz w podstawie, upewniając się, że zatrzasnął się na swoim miejscu.
33	Mogła wystąpić niedrożność w systemie Active Lift.	Wyłącz robota i upewnij się, że nic nie blokuje kół przed poruszaniem się w górę i w dół.
34	W podstawie może występować niedrożność.	Sprawdź, czy kratka odpływu brudnej wody leży płasko i jest dobrze zamocowana w tacy do mycia.

W przypadku wszystkich innych problemów odwiedź witrynę sharkclean.eu.

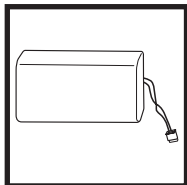
CZĘŚCI ZAMIENNE



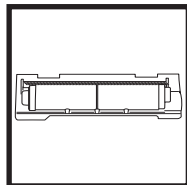
Pojemnik na kurz robota



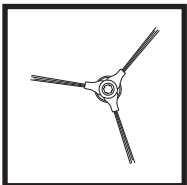
Szczotka rolowa



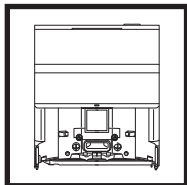
Akumulator



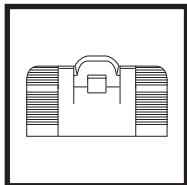
Pokrywa szczotki rolowej



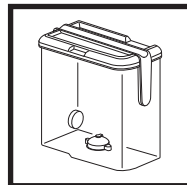
Szczotka boczna



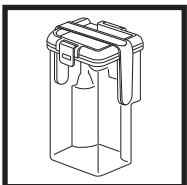
Podstawa NeverTouch Pro



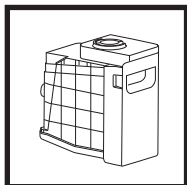
Rampa podstawy NeverTouch Pro



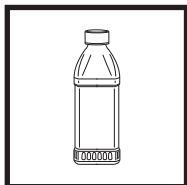
Zbiornik na czystą wodę NeverTouch Pro



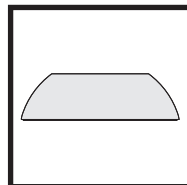
Zbiornik na brudną wodę NeverTouch Pro



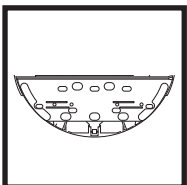
Pojemnik na kurz w podstawie



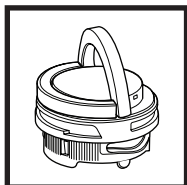
Środek czyszczący do wielu powierzchni Shark



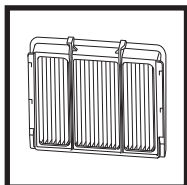
Nakładka do mopowania



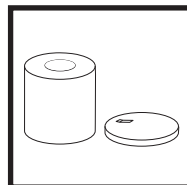
Uchwyt mopa



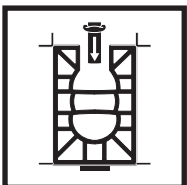
Technologia Anti-Odour



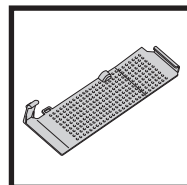
Filtr robota przed silnikiem



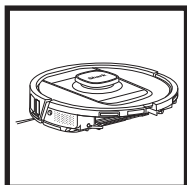
Filtr podstawy przed silnikiem



Filtr podstawy za silnikiem (HEPA)



Kratka odpływu brudnej wody



Moduł robota

UMOWA LICENCYJNA DLA KOŃCOWEGO UŻYTKOWNIKA OPROGRAMOWANIA SHARKNINJA

WAŻNE: PRZED KONTYNUACJĄ KORZYSTANIA Z PROGRAMU LUB JEGO INSTALACJĄ LUB UŻYCIEM TEGO PRODUKTU NALEŻY UWAGAĆ PRZECZYTAĆ POSTANOWIENIA NINIEJSZEJ UMOWY LICENCYJNEJ: Umowa licencyjna użytkownika końcowego („EULA”) spółki SharkNinja Operating LLC („SharkNinja”) jest umową prawną pomiędzy użytkownikiem (pojedynczym podmiotem lub osobą fizyczną) a SharkNinja dotyczącą aplikacji oprogramowania SharkNinja, w tym tych zainstalowanych przez użytkownika na produktach SharkNinja lub już zainstalowanych na jego urządzeniu, w tym całego oprogramowania układowego (zwanego dalej „APLIKACJAMI SN”). Instalując, kopiując, zaznaczając pole wyboru, klikając przycisk potwierdzający zgodę na niniejsze warunki lub w inny sposób kontynuując korzystanie z APLIKACJI SN, użytkownik zgadza się być związany warunkami niniejszej umowy EULA. Niniejsza umowa licencyjna stanowi całość porozumienia dotyczącego APLIKACJI SN pomiędzy użytkownikiem a SharkNinja i zastępuje wszelkie wcześniejsze propozycje, oświadczenia lub porozumienia pomiędzy stronami. Jeżeli użytkownik nie zgadza się z warunkami niniejszej umowy EULA, nie powinien instalować ani używać APLIKACJI SN ani tego produktu. APLIKACJE SN są chronione prawami autorskimi i międzynarodowymi traktatami o ochronie praw autorskich, a także innymi prawami i traktatami dotyczącymi własności intelektualnej.

1. UDZIELENIE LICENCJI. Licencja na APLIKACJE SN jest udzielana w następujący sposób:

1.1. Instalacja i użytkowanie. SharkNinja przyznaje użytkownikowi prawo do pobierania, instalowania i korzystania z APLIKACJI SN na określonej platformie, pod kątem której APLIKACJA SN została zaprojektowana, oraz w powiązaniu z produktami SharkNinja, z którymi APLIKACJE SN są przeznaczone do współpracy („Urządzenia SN”).

1.2. Kopie zapasowe. Użytkownik może wykonać kopię pobranych i zainstalowanych przez siebie APLIKACJI SN w celach tworzenia kopii zapasowych i archiwizacji.

2. OPIS INNYCH PRAW I OGRANICZEŃ.

2.1. Zachowanie informacji o prawach autorskich. Użytkownikowi nie wolno usuwać ani zmieniać żadnych informacji o prawach autorskich na wszystkich kopiach APLIKACJI SN.

2.2. Dystrybucja. Nie wolno rozpowszechniać kopii APLIKACJI SN osobom trzecim.

2.3. Zakaz inżynierii wstecznej, dekompilacji i dezasemblacji. Użytkownik nie może odtwarzać kodu źródłowego, dekompilować ani dezasemblować APLIKACJI SN, z wyjątkiem przypadków, w których takie działanie jest wyraźnie dozwolone przez obowiązujące prawo, niezależnie od niniejszego ograniczenia.

2.4. Wynajem. Użytkownik nie może wynajmować, dzierżawić ani pożyżać APLIKACJI SN bez pisemnej zgody SharkNinja.

2.5. OPROGRAMOWANIE „NIE DO ODSPRZEDAŻY”. Aplikacji oznaczonej jako „Nie do odsprzedaży” lub „NFR” nie można odsprzedawać, przekazywać ani wykorzystywać w żadnym innym celu niż demonstracja, testowanie lub ocena.

2.6. Usługi wsparcia. SharkNinja może świadczyć użytkownikowi usługi wsparcia związane z APLIKACJAMI SN („Usługi wsparcia”). Wszelkie dodatkowe kody oprogramowania dostarczone użytkownikowi w ramach Usług wsparcia będą uważane za część APLIKACJI SN i będą podlegać postanowieniom niniejszej umowy EULA.

2.7. Zgodność z obowiązującymi przepisami prawa. Użytkownik jest zobowiązany do przestrzegania wszystkich obowiązujących przepisów dotyczących korzystania z APLIKACJI SN.

3. **AKTUALIZACJE.** SharkNinja może zapewnić użytkownikowi uaktualnienia i aktualizacje APLIKACJI SN. Niniejsza umowa EULA będzie regulować wszelkie uaktualnienia udostępniane przez SharkNinja, które zastępują i/lub uzupełniają APLIKACJE SN, chyba że uaktualnieniu temu towarzyszy oddzielna umowa EULA. W takim przypadku zastosowanie będą miały postanowienia takiej umowy EULA. Jeżeli użytkownik zdecyduje się nie pobrać i nie korzystać z uaktualnienia lub aktualizacji udostępnionej przez SharkNinja, bierze pod uwagę fakt, że może narazić APLIKACJE SN na poważne zagrożenia bezpieczeństwa lub spowodować, że APLIKACJE SN staną się bezużyteczne lub niestabilne.

4. **DANE I PRYWATNOŚĆ.** SharkNinja zobowiązuje się do ochrony prywatności użytkownika poprzez przestrzeganie wysokich standardów uczciwości i rzetelności. Dokładamy wszelkich starań, aby informować naszych klientów o tym, w jaki sposób wykorzystujemy informacje, które zbieramy od użytkowników za pośrednictwem APLIKACJI SN. Nasze praktyki dotyczące prywatności opisano w Polityce prywatności SharkNinja, a także w osobnych powiadomieniach przekazywanych przy zakupie lub pobieraniu aplikacji, produktu lub usługi. Korzystając z APLIKACJI SN lub podając nam swoje dane osobowe, użytkownik akceptuje i wyraża zgodę na praktyki oraz regulamin opisane w Polityce prywatności SharkNinja. Dane użytkownika będą w każdym przypadku przetwarzane zgodnie z Polityką prywatności SharkNinja, która stanowi część niniejszej umowy EULA i jest dostępna pod następującym adresem URL: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. BIBLIOTEKI APLIKACJI INNYCH FIRM I OPROGRAMOWANIE WBUDOWANE.

5.1. Użytkownik przyjmuje do wiadomości, że firma Amazon Web Services, Inc. („AWS”) dostarczyła określone biblioteki aplikacji, które zostały wbudowane w APLIKACJE SN („Biblioteki aplikacji AWS”) i umożliwiają Urządzeniom SN łączenie się z Usługą w chmurze AWS („Oprogramowanie wbudowane AWS”).

5.2. Użytkownik nie może używać Bibliotek aplikacji AWS, chyba że stanowią one integralną część APLIKACJI SN, w niezmodyfikowanej formie względem wersji dostarczonej użytkownikowi.

5.3. Użytkownik nie może korzystać z Oprogramowania wbudowanego AWS, z wyjątkiem sytuacji, gdy stanowi ono integralną część Urządzeń SN, niezmodyfikowaną w stosunku do formy dostarczonej użytkownikowi.

5.4. Użytkownik nie może modyfikować, adaptować, tłumaczyć ani tworzyć prac pochodnych w oparciu o, ani dekompilować, rozmontowywać, dokonywać inżynierii wstecznej lub w inny sposób podejmować prób uzyskania kodu źródłowego lub podstawowych algorytmów Bibliotek aplikacji AWS lub Oprogramowania wbudowanego AWS.

5.5. Firma SharkNinja zachowuje wszystkie prawa własności do APLIKACJI SN (oraz do bibliotek aplikacji AWS zawartych w nich) oraz do wszelkiego oprogramowania zainstalowanego na Urządzeniach SN (w tym do oprogramowania wbudowanego AWS), a użytkownik otrzymuje wyłącznie licencję na użytkowanie ich w połączeniu z APLIKACJAMI SN oraz Urządzeniami SN.

Aby zamówić części zamienne, odwiedź stronę sharkclean.eu.

UMOWA LICENCYJNA DLA KOŃCOWEGO UŻYTKOWNIKA OPROGRAMOWANIA SHARKNINJA

5.6. Użytkownik nie może korzystać z Bibliotek aplikacji AWS lub Oprogramowania wbudowanego AWS w celu uzyskania nieautoryzowanego dostępu do systemów/usług innych licencjodawców SharkNinja lub korzystania z nich. Użytkownik nie może również przysłać do systemów/usług innych licencjodawców SharkNinja wirusów, robaków, koni trojańskich, bomb zegarowych, oprogramowania szpiegującego, złośliwego oprogramowania, cancelbotów, mechanizmów pasywnego gromadzenia danych, robotów, oprogramowania do eksploracji danych ani żadnego innego złośliwego lub inwazyjnego kodu lub programu.

5.7. Użytkownik nie będzie korzystać z Bibliotek aplikacji AWS lub Oprogramowania wbudowanego AWS w celu ingerowania, naruszania lub obchodzenia jakichkolwiek funkcji bezpieczeństwa, funkcji uwierzytelniania lub innych funkcji, które ograniczają korzystanie lub dostęp lub wymuszają ograniczenia w korzystaniu lub dostępie do systemów/usług innych licencjodawców SharkNinja.

5.8. Użytkownik nie będzie sondować, atakować, skanować ani testować podatności systemów/usług innych licencjodawców SharkNinja.

5.9. Inni licencjodawcy APLIKACJI SN, Bibliotek aplikacji AWS i Oprogramowania wbudowanego AWS firmy SharkNinja są wyraźnymi beneficjentami niniejszej Umowy EULA będącymi osobami trzecimi, a postanowienia niniejszego paragrafu niniejszej Umowy EULA zostały zawarte wyraźnie na korzyść takich licencjodawców i są egzekwowalne przez takich licencjodawców.

6. ZAKOŃCZENIE UMOWY. Bez uszczerbku dla jakichkolwiek innych praw SharkNinja może rozwiązać niniejszą umowę EULA, jeżeli użytkownik nie będzie przestrzegał jej postanowień. W takim przypadku użytkownik musi zniszczyć wszystkie kopie APLIKACJI SN będące w jego posiadaniu.

7. PRAWA AUTORSKIE. Wszystkie tytuły, w tym między innymi prawa autorskie, dotyczące APLIKACJI SN i wszelkich ich kopii są własnością firmy SharkNinja lub jej dostawców. Wszelkie tytuły i prawa własności intelektualnej do treści, które mogą być dostępne poprzez korzystanie z APLIKACJI SN, są własnością odpowiedniego właściciela treści i mogą być chronione przez obowiązujące prawa autorskie lub inne prawa własności intelektualnej oraz traktaty. Niniejsza umowa EULA nie przyznaje użytkownikowi żadnych praw do korzystania z takiej treści. Wszystkie prawa nieudzielone wyraźnie są zastrzeżone przez SharkNinja.

8. OPROGRAMOWANIE OPEN SOURCE. Niniejszym użytkownik potwierdza, że APLIKACJE SN mogą zawierać oprogramowanie podlegające licencjom „open source” lub „free software” („Oprogramowanie Open Source”). Licencja udzielona na mocy niniejszej umowy EULA nie ma zastosowania do Oprogramowania Open Source zawartego w APLIKACJI SN. Zamiast tego do Oprogramowania Open Source stosuje się postanowienia i warunki zawarte w odpowiedniej licencji Oprogramowania Open Source. Żadna część niniejszej umowy EULA nie ogranicza praw użytkownika wynikających z licencji Oprogramowania Open Source ani nie przyznaje mu praw, które zastępują taką licencję. Użytkownik potwierdza, że licencja na Oprogramowanie Open Source jest umową wyłącznie między Użytkownikiem a właścicielem licencjodawcą Oprogramowania Open Source. W zakresie, w jakim warunki licencji mające zastosowanie do Oprogramowania Open Source wymagają od firmy SharkNinja dostarczenia Oprogramowania Open Source w formie źródłowej lub wykonywalnej, lub dostarczenia kopii stosownych warunków licencji lub innych wymaganych informacji, użytkownik może uzyskać kopię oprogramowania, kontaktując się z firmą SharkNinja pod adresem fizycznym podanym poniżej. Dodatkowe informacje o Oprogramowaniu Open Source i warunkach jego użytkowania można znaleźć na stronie www.sharkclean.eu/opensource.

9. BRAK GWARANCJI. Firma SharkNinja wyraźnie zrzeka się jakiegokolwiek gwarancji na APLIKACJE SN, biblioteki aplikacji AWS lub oprogramowanie wbudowane AWS. APLIKACJE SN, Biblioteki aplikacji AWS i Oprogramowanie wbudowane AWS są dostarczane „takie jakie są” bez żadnej wyraźnej ani dorozumianej gwarancji, w tym między innymi gwarancji przydatności handlowej, nienaruszalności, przydatności do określonego celu lub tytułu. SharkNinja nie gwarantuje ani nie ponosi odpowiedzialności za dokładność i kompletność jakiegokolwiek informacji, tekstów, grafik, łączy ani innych elementów zawartych w APLIKACJACH SN. SharkNinja nie udziela żadnych gwarancji dotyczących szkód, jakie mogą powstać na skutek transmisji wirusa komputerowego, robaka, bomby logicznej lub innego podobnego programu komputerowego. SharkNinja wyraźnie zrzeka się wszelkich gwarancji i oświadczeń wobec osób trzecich.

10. OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI. W żadnym wypadku firma SharkNinja ani jej dostawcy nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody szczególne, przypadkowe, karne, pośrednie lub wynikowe (w tym, ale nie wyłącznie, szkody z tytułu utraty zysków, poufnych lub innych informacji, przerwy w działalności, obrażeń ciała, utraty prywatności, niedopełnienia jakichkolwiek obowiązków, w tym dobrej wiary lub należytej staranności, zaniedbania i wszelkich innych strat pieniężnych lub innych) wynikające z lub w jakikolwiek sposób związane z korzystaniem z Urządzeń SN lub APLIKACJI SN, świadczeniem lub brakiem świadczenia wsparcia lub innych usług, informacji, oprogramowania i powiązanej treści za pośrednictwem produktu lub w inny sposób wynikające z korzystania z APLIKACJI SN lub w inny sposób na podstawie lub w związku z jakimkolwiek postanowieniem niniejszej umowy EULA, nawet w przypadku winy, czynu niedozwolonego (w tym zaniedbania), odpowiedzialności ścisłej, naruszenia umowy lub naruszenia gwarancji SharkNinja lub dowolnego dostawcy, nawet jeśli SharkNinja lub dowolny dostawca został poinformowany o możliwości wystąpienia takich szkód. SharkNinja nie ponosi żadnej odpowiedzialności za treści APLIKACJI SN ani za żadną jej część, w tym między innymi za zawarte w niej błędy lub pominięcia, zniesławienie, naruszenia praw do wizerunku, prywatności, praw do znaków towarowych, przerwy w działalności, obrażenia ciała, utratę prywatności, prawa moralne lub ujawnienie poufnych informacji.

11. PRAWO OBOWIĄZUJĄCE. Niniejsza umowa EULA podlega prawu Wspólnoty Massachusetts, a użytkownik niniejszym wyraża zgodę na wyłączną jurysdykcję i miejsce rozstrzygania sporów przez sądy stanowe i federalne mające siedzibę we Wspólnocie Massachusetts.

12. CESJA. SharkNinja może przenieść niniejszą umowę EULA bez powiadamiania licencjodawcy.

13. CAŁOŚĆ UMOWY. Niniejsza umowa EULA (wraz z wszelkimi dodatkami lub zmianami do niniejszej umowy EULA dotyczącymi do Urządzeń SN) stanowi całość umowy pomiędzy użytkownikiem a SharkNinja w odniesieniu do APLIKACJI SN i zastępuje wszelkie wcześniejsze lub równoczesne ustne lub pisemne komunikaty, propozycje i oświadczenia dotyczące APLIKACJI SN lub jakiegokolwiek innego przedmiotu objętego niniejszą umową EULA. W przypadku gdy postanowienia polityki SharkNinja lub programów dotyczących usług wsparcia są sprzeczne z postanowieniami niniejszej umowy EULA, wiążące są postanowienia niniejszej umowy EULA.

W razie pytań dotyczących niniejszej umowy EULA należy się skontaktować z firmą SharkNinja pod adresem 89 A Street, Suite 100, Needham, Massachusetts 02494.

Shark NINJA

DWA (2) LATA OGRANICZONEJ GWARANCJI RV2900XEEU

Jeśli konsument kupuje produkt w Europie, otrzymuje korzyść wynikającą z praw dotyczących jakości produktu (praw ustawowych). Można wyegzekwować te prawa od swojego sprzedawcy. Firma Shark® jest jednak tak pewna co do jakości swoich produktów, że oferuje dodatkową gwarancję producenta na dwa lata. Niniejsze warunki dotyczą wyłącznie gwarancji producenta — prawa ustawowe konsumenta pozostają nienaruszone.

Poniższe warunki opisują warunki wstępne i zakres naszej gwarancji. Nie wpływają na prawa ustawowe kupującego ani na obowiązki sprzedawcy lub zawartą z nim umowę.

Gwarancje Shark®

Urządzenie Shark to duża inwestycja. Twój nowy sprzęt powinien działać poprawnie jak najdłużej. Gwarancja na produkt jest ważnym elementem zakupu, ponieważ odzwierciedla pewność producenta co do samego produktu i jakości jego produkcji. Każde urządzenie Shark jest objęte bezpłatną gwarancją na części i robociznę. Wsparcie można także uzyskać na stronie sharkclean.eu

Jak zarejestrować gwarancję Shark?

Gwarancję możesz zarejestrować online w ciągu 28 dni od zakupu. Aby zaoszczędzić czas, przygotuj poniższe informacje na temat urządzenia:

- Data zakupu urządzenia (paragon lub potwierdzenie dostawy).
- Aby zarejestrować urządzenie online, odwiedź stronę sharkclean.eu.

WAŻNE:

- Gwarancja obejmuje produkt tylko od daty zakupu.
- Prosimy o zachowanie paragonu. Jeśli w przyszłości zechcesz skorzystać z gwarancji, będziemy potrzebować paragonu, aby sprawdzić poprawność przekazanych nam informacji. Brak ważnego paragonu może spowodować unieważnienie gwarancji.

Jakie są korzyści z zarejestrowania bezpłatnej gwarancji Shark?

Po zarejestrowaniu gwarancji będziemy przechowywać przekazane nam dane na wypadek konieczności kontaktu. Ponadto możesz otrzymywać wskazówki i porady na temat optymalnego wykorzystania urządzenia Shark oraz aktualne informacje o nowych technologiach i premierach Shark®. Jeśli zarejestrujesz gwarancję online, natychmiast potwierdzimy otrzymanie Twoich danych.

Jak długo obowiązuje gwarancja na nowe urządzenia Shark?

Jesteśmy pewni swojego projektu i procesów kontroli jakości, dlatego nowe urządzenia Shark są objęte dwuletnią gwarancją.

Co obejmuje bezpłatna gwarancja Shark®?

Naprawę lub wymianę urządzenia Shark (według uznania firmy Shark), w tym wszystkie części i robociznę. Gwarancja Shark jest uzupełnieniem praw konsumenckich.

Czego nie obejmuje bezpłatna gwarancja Shark?

1. Normalnego zużycia części zużywających się (takich jak akcesoria). Części zamienne są dostępne do zakupu na stronie sharkclean.eu.
2. Uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem, nadmiernym użyciem, niedbałym traktowaniem, brakiem wymaganej konserwacji lub uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwym transportem.
3. Uszkodzeń spowodowanych konserwacją nieautoryzowaną przez Shark.

Gdzie kupić oryginalne części zamienne i akcesoria Shark? Części zamienne i akcesoria Shark są opracowywane przez tych samych inżynierów, którzy zaprojektowali urządzenie Shark. Pełną gamę części zamiennych i akcesoriów do wszystkich urządzeń Shark znajdziesz na stronie sharkclean.eu. Pamiętaj, że uszkodzenia spowodowane użyciem nieoryginalnych części mogą nie być objęte gwarancją.

GWARANCJA NA ROBOTA ODKURZAJĄCEGO I PRZEWODNIK PO CZĘŚCIACH

UWAGA: Gwarancja obejmuje wady produkcyjne, wewnętrzne usterki sprzętowe lub programowe oraz awarie strukturalne spowodowane wadami produkcyjnymi. Nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem, wypadkami lub nieautoryzowanymi naprawami, normalnym zużyciem ani części eksploatacyjnych (chyba że były wadliwe przy pierwszym użyciu). Zapoznaj się z tabelą poniżej, aby zrozumieć, które części są objęte gwarancją.

Komponent robota	Częstotliwość konserwacji	Częstotliwość wymiany	Kategoria	Zakres gwarancji
Moduł robota	Czyść czujniki i styki ładowania co miesiąc lub w razie potrzeby.	ND.	Nie ulega zużyciu.	Tak
Szczotka rolkowa	Czyść co miesiąc lub w razie potrzeby.	Co 6-12 miesięcy lub w razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie (chyba że występuje wada).
Filtr	Czyść co miesiąc lub w razie potrzeby.	Co 6-12 miesięcy lub w razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie
Pojemnik na kurz	Czyść co miesiąc lub w razie potrzeby.	W razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie (chyba że występuje wada).
Mop	Po każdym zadaniu czyszczenia na mokro podstawa automatycznie wypierze i wysuszy mop. Dodatkowe czyszczenie w pralce może być potrzebne od czasu do czasu.	Co 2 lata lub w razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie
Szczotka boczna	Czyść co miesiąc lub w razie potrzeby.	Co 3-6 miesięcy lub w razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie (chyba że występuje wada).
Akumulator	ND.	Co 12-24 miesięcy lub w razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Tak (w ramach gwarancji).

Komponent podstawy	Częstotliwość konserwacji	Częstotliwość wymiany	Kategoria	Zakres gwarancji
Podstawa wielofunkcyjna	Czyść co miesiąc lub w razie potrzeby.	ND.	Nie ulega zużyciu.	Tak
Pojemnik na kurz	Opróżniaj co 60 dni lub w razie potrzeby.	W razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie (chyba że występuje wada).
Filtry przed silnikiem	Czyść co miesiąc lub w razie potrzeby.	Co 6-12 miesięcy lub w razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie
Filtr za silnikiem (HEPA)	Czyść co 6 miesięcy lub w razie potrzeby.	Raz w roku lub w razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie
Rampa	Czyść co miesiąc lub w razie potrzeby.	W razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie (chyba że występuje wada).
Kratka odpływu brudnej wody	Czyść co 30 dni lub w razie potrzeby.	W razie potrzeby.	Ulega zużyciu.	Nie (chyba że występuje wada).

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

LEIA ATENTAMENTE ANTES DE USAR • APENAS PARA USO DOMÉSTICO

⚠ AVISO

Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico, ferimentos ou danos materiais:


NÃO DEVE DEIXAR CRIANÇAS NEM ANIMAIS SEM SUPERVISÃO EM QUAISQUER DIVISÕES A QUE O ASPIRADOR ROBÓTICO TENHA ACESSO DURANTE A LIMPEZA.

AVISO DE LASER
ESTE PRODUTO TEM UM LASER DE CLASSE 1. DESLIGUE SEMPRE A ENERGIA ANTES DE LEVANTAR O ASPIRADOR ROBÓTICO OU REALIZAR QUALQUER MANUTENÇÃO NO MESMO. NÃO OLHE DIRETAMENTE PARA O LASER.


SE A FICHA DO CABO DE CARREGAMENTO NÃO COUBER TOTALMENTE NA TOMADA, CONTACTE UM ELETRICISTA QUALIFICADO. NÃO A FORCE A ENTRAR NA TOMADA, NEM TENTE MODIFICÁ-LA PARA CABER.

AVISOS GERAIS


Ao utilizar um aparelho elétrico, deve seguir sempre as precauções básicas, incluindo as seguintes:

- Este aparelho é composto por um aspirador robótico e por um terminal de carregamento com fonte de alimentação. Estes componentes contêm ligações elétricas, fios elétricos e peças móveis, que apresentam um potencial risco para o utilizador.
- Antes de cada utilização, verifique cuidadosamente todas as peças para identificar possíveis danos. Se uma peça estiver danificada, interrompa a utilização.
- Utilize apenas peças sobresselentes idênticas.
- Este aspirador robótico não contém peças que possam ser reparadas.
- Utilize apenas conforme as instruções deste manual. NÃO utilize o aspirador robótico para qualquer outra finalidade além das descritas neste manual.
- À exceção de alguns filtros e do depósito do pó, NÃO exponha quaisquer peças do aspirador robótico ao contacto com a água ou outros líquidos.
-  NÃO toque nas superfícies quentes diretamente após missões de limpeza.
- NÃO coloque as mãos em nenhuma abertura do terminal ou do robô.**

AVISOS DE UTILIZAÇÃO

- Este produto tem um laser de classe 1. Desligue sempre a energia antes de levantar o aspirador robótico ou realizar qualquer manutenção no mesmo.
- NÃO** olhe diretamente para o laser.
- NÃO** olhe diretamente para a luz UV. 
- NÃO** danifique a lente UV. A lente UV não pode ser substituída. Se a lente estiver danificada, o aparelho deve ser eliminado.
- Desligue sempre o aspirador robótico antes de inserir ou retirar o filtro ou o depósito de pó.
- NÃO** manuseie a ficha, o terminal de carregamento, o cabo de carregamento nem o aspirador robótico com as mãos molhadas. A limpeza e manutenção a cargo do utilizador não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.
- As crianças **NÃO** devem brincar com o aparelho.

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, caso tenham supervisão ou tenham recebido instruções sobre como utilizar o aparelho em segurança e compreendam os perigos envolvidos.
- NÃO** utilize o robô sem o depósito de pó e o filtro corretamente colocados.
- NÃO** danifique o cabo de carregamento:
 - NÃO** puxe ou carregue o terminal de carregamento pelo cabo nem use o cabo como uma pega.
 - NÃO** desligue da tomada puxando pelo cabo de alimentação. Agarre a ficha e não o cabo.
 - NÃO** feche uma porta pela qual passe o cabo, não puxe o cabo em torno de esquinas pronunciadas, nem deixe o cabo perto de superfícies aquecidas.
 - O cabo de alimentação não pode ser substituído. Se o cabo estiver danificado, o aparelho deve ser eliminado.
- NÃO** coloque quaisquer objetos no bocal ou aberturas dos acessórios. **NÃO** utilize se alguma abertura estiver bloqueada; mantenha-as livre de poeira, algodão, pelos e qualquer outro elemento que possa reduzir o fluxo de ar. O terminal deve ser ligado a uma tomada de corrente com ligação à terra.
- NÃO** utilize se o fluxo de ar do aspirador robótico estiver obstruído. Se as vias de passagem de ar ficarem obstruídas, desligue o aspirador e remova todas as obstruções antes de voltar a ligar o aparelho.
- Mantenha o bocal e todas as aberturas do aspirador longe do cabelo, da cara, dos dedos, de pés descobertos ou de roupas largas.
- NÃO** utilize se o aspirador robótico não estiver a funcionar corretamente ou tiver caído, se tiver sido danificado ou deixado ao ar livre, ou ainda se tiver caído na água.
- NÃO** coloque o aspirador em superfícies instáveis.
- NÃO** use para aspirar:
 - Líquidos.
 - Objetos grandes.
 - Objetos duros ou afiados (vidro, pregos, parafusos ou moedas).
 - Grandes quantidades de pó (pó de gesso, cinzas de lareira ou brasas).
 - NÃO** use como acessório para apanhar pó de ferramentas elétricas.

- Objetos com fumo ou a arder (carvão quente, pontas de cigarro ou fósforos).
 - Materiais inflamáveis ou combustíveis (líquido de isqueiro, gasolina ou querosene).
 - Materiais tóxicos (lixívia à base de cloro, amoníaco ou produto de limpeza de ralos).
 - Materiais tóxicos (concentrações elevadas de lixívia líquida com cloro, concentrações elevadas de amoníaco ou solução de limpeza de canos).
- NÃO** utilize nas seguintes áreas:
 - Superfícies molhadas ou húmidas
 - Zonas exteriores perto de lareiras com entradas desobstruídas
 - Espaços fechados que possam conter gases ou vapores explosivos ou tóxicos (líquido de isqueiro, gasolina, querosene, tinta, diluentes, substâncias de tratamento contra as traças ou poeira inflamável)
 - Numa área com um aquecedor
 - Perto de lareiras com entradas desobstruídas.
 - Desligue o aspirador robótico antes de qualquer ajuste, limpeza, manutenção ou resolução de problemas. Nota: na posição de DESLIGADO (O), o robô continua a consumir uma pequena quantidade de energia.
 - Deixe que todos os filtros sequem ao ar completamente antes de voltar a colocá-los no aspirador para evitar que algum líquido seja sugado para dentro das peças elétricas.
 - NÃO** modifique nem tente reparar o aspirador robótico ou a bateria por si próprio, exceto conforme indicado neste Guia do Utilizador. **NÃO** utilize o aspirador se tiver sido modificado ou danificado.
 -  Mantenha os dedos sempre afastados das rodas e do sistema de suspensão enquanto o robô estiver ligado.
 - Remova todos os derrames ou fugas de líquido da base ou do chão, uma vez que pode provocar o risco de choque elétrico e/ou danos no chão.
 - NÃO** utilize nenhum produto de limpeza doméstico (produtos de limpeza de superfícies, limpa-vidros, lixívia) em nenhuma das superfícies polidas de alto brilho na estação do terminal ou no aspirador robótico, pois contêm químicos que podem danificar essas superfícies. Em vez disso, use um pano humedecido com água para limpar suavemente.
 - Para evitar corrosão ou danos, utilize apenas o produto de limpeza de pavimentos da marca Shark no depósito de água limpa. Não adicione demasiado líquido de limpeza para evitar que o robô funcione incorretamente devido a deslizar. Para evitar a deformação do depósito de água, não adicione água quente ao depósito, apenas água à temperatura ambiente. Se permanecerem manchas de água no depósito de água, limpe-as antes da reinstalação.
 - Para minimizar o risco de o robô ultrapassar um limite inseguro (orlas de escadas/desniveis, lareiras, zonas com água), estabeleça estas zonas como “zonas interditas”, usando a função de mapeamento da aplicação móvel SharkClean. Após definir o limite da área de funcionamento, ligue o aspirador e confirme visualmente que as definições impedem, de facto, o robô de ultrapassar esse limite. Ajuste as definições conforme necessário. Os utilizadores que não têm a aplicação devem utilizar uma barreira física para bloquear um limite inseguro.

- Se o aspirador robótico não estiver a arrancar da base, deve ser colocado num círculo desobstruído de 45 cm afastado de bordas e desniveis.
- Para minimizar o risco de o robô ultrapassar um limite inseguro (orlas de escadas/desniveis, lareiras, zonas com água), estabeleça estas zonas como “zonas interditas”, usando a função de mapeamento da aplicação móvel SharkClean. Após definir o limite da área de funcionamento, ligue o aspirador e confirme visualmente que as definições impedem, de facto, o robô de ultrapassar esse limite. Ajuste as definições conforme necessário. Os utilizadores que não têm a aplicação devem utilizar uma barreira física para bloquear um limite inseguro.

UTILIZAÇÃO DA BATERIA

- A bateria é a fonte de alimentação do aspirador. Leia atentamente e siga todas as instruções de carregamento.
- Para evitar o funcionamento não intencional, certifique-se de que o aspirador está desligado antes de pegar nele ou de o transportar.
- Utilize apenas o terminal de carregamento SHARK e a bateria descritos na tabela abaixo e a bateria RVBAT85014 (50E). A utilização de baterias ou carregadores de baterias diferentes dos indicados pode criar risco de incêndio.
- Mantenha a bateria longe de todos os objetos de metal, como cliques de papel, moedas, chaves, pregos ou parafusos. O curto-circuito dos terminais da bateria aumenta o risco de incêndio ou queimaduras.
- Em condições de utilização abusiva, a bateria pode ejetar líquidos. Evite o contacto com estes líquidos, uma vez que podem causar irritação ou queimaduras. Se houver contacto, lave com água. Se os líquidos entrarem em contacto com os olhos, procure assistência médica.
- O aspirador robótico não deve ser guardado, carregado ou usado a temperaturas abaixo de 10 °C ou acima de 40 °C. Certifique-se de que a bateria e o aspirador atingiram a temperatura ambiente antes de o carregar ou utilizar. Expor o robô ou a bateria a temperaturas fora deste intervalo pode danificar a bateria e aumentar o risco de incêndio.
- NÃO** exponha o aspirador robótico, ou a bateria, ao fogo ou a temperaturas acima de 130 °C, uma vez que isso pode causar uma explosão.

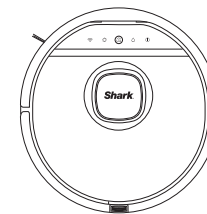
<10 °C	Não armazenar.
>40 °C	Não armazenar.
20 °C – 40 °C	Temp. de funcionamento normal.
<0 °C	Não carregue.

Unidade	Bateria
SKU	RVBAT85014 (50E)

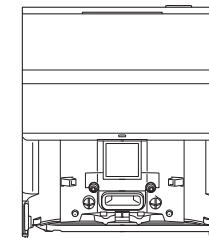
SKU da unidade	Terminal
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUWH	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUWH	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUWH	XDOCRV3026XEEU

O QUE ESTÁ INCLUÍDO

1. Robô aspirador e esfregona



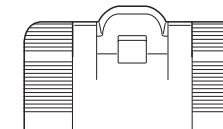
2. Base NeverTouch Pro



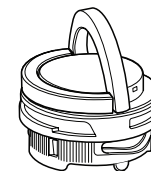
3. Escova lateral (quantidade variável)



4. Rampa



5. Conjunto do cartucho de odores (quantidade variável)

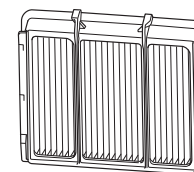


Nota: Não incluído em todos os modelos

6. Frasco de produto de limpeza multissuperfícies Shark 355 ml (12 oz.)

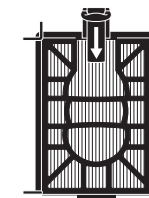


7. Filtro pré-motor do robô (quantidade variável)



Pelo menos um filtro está incluído em todos os modelos e vem pré-instalado.

8. Filtro de base pós-motor (quantidade)



Pelo menos um filtro está incluído em todos os modelos e vem pré-instalado.

INSTRUÇÕES DE HIGIENIZAÇÃO DA ALMOFADA DA ESFREGONA

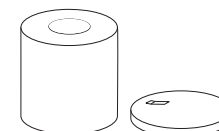
Para obter o benefício da higienização na almofada da esfregona do robô:

1. Encha o depósito de água limpa na base com água destilada até à linha de enchimento máximo de água.
2. Após cada missão de limpeza a húmido, deixe a base lavar e secar completamente a almofada da esfregona sem interrupção.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

Para obter os avisos e precauções mais recentes, vá a sharkclean.eu

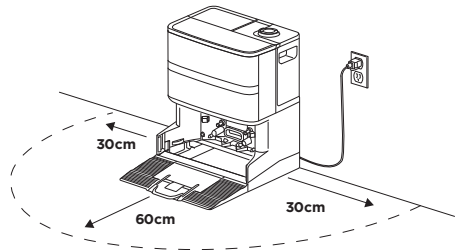
9. Filtros pré-motor de base (quantidade variável)



Pelo menos um filtro está incluído em todos os modelos e vem pré-instalado.

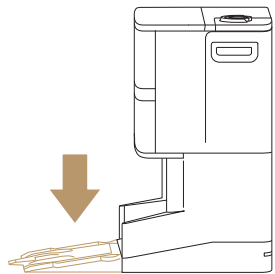
CONFIGURAR A BASE SHARK NEVERTOUCH PRO

1 Instalar a base



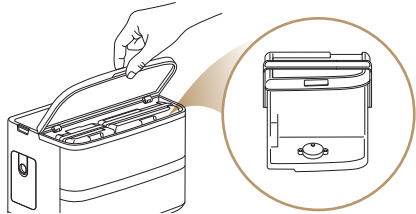
1. Remova todo o filme plástico e a espuma.
2. Coloque a base numa superfície plana e nivelada de **chão duro** com, pelo menos, **60 cm de espaço livre à frente e 30 cm de ambos os lados, afastada de quaisquer objetos, móveis ou superfícies alcatifadas.**
3. Coloque a base perto do seu router para obter um sinal Wi-Fi forte e certifique-se de que a base não está colocada numa área com luz solar direta.
4. Selecione uma localização permanente para a base, porque sempre que a mudar de lugar, o seu robô terá de voltar a mapear o seu espaço.
5. Ligue a base à corrente. O LED indicador da base fica branco quando a base está ligada.

2 Instalar a rampa na base



1. Alinhe o lado plano da rampa com o fundo da base.
2. **Levante a rampa um pouco acima da base, alinhe e pressione até a mesma encaixar no local com um clique.**
3. Deixe pelo menos 60 cm de espaço no chão duro à frente da base, a partir da extremidade da rampa. **Não coloque a base a menos de 60 cm de uma alcatifa.**

3 Encher o depósito de água limpa



1. Levante a tampa principal na parte da frente da base. Retire o depósito de água limpa com a pega azul.
2. **Adicione água à temperatura ambiente até à linha de enchimento e não mais do que 355 ml de produto de limpeza multissuperfícies Shark até à linha de enchimento.**

Nota: Utilize APENAS o produto de limpeza de pavimentos da marca Shark fornecido.

4 Insira o conjunto do cartucho de odores *Nota: Não incluído em todos os modelos.*

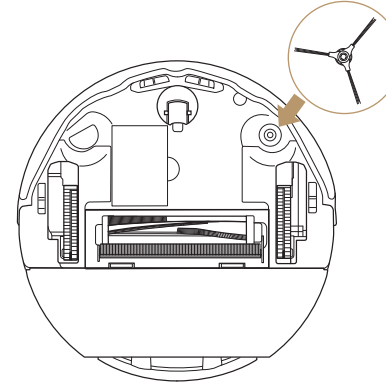


Nota: Certifique-se de que o conjunto do cartucho de odores está instalado na base antes de utilizar o robô.

1. O cartucho de odores encontra-se no interior da caixa do robô, numa lata circular. Abra a embalagem e retire o conjunto do cartucho de odores.
2. Levante a pega do seletor de odores. Alinhe as setas e insira o conjunto na ranhura no lado superior direito da base.
3. Para bloquear e encaixar o cartucho, rode-o no **sentido contrário ao dos ponteiros do relógio** até ouvir um clique pelo menos uma vez.
4. Continue a rodar o botão para a posição elevada para aumentar a intensidade.

CONFIGURAR O ROBÔ SHARK E A APLICAÇÃO

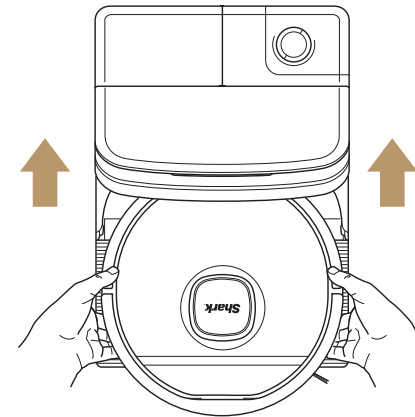
1 Instalar uma escova lateral



1. Retire toda a película de plástico e retire uma escova lateral da caixa de escovas laterais.
2. Alinhe o orifício da escova com a cavilha na parte inferior do robô e, em seguida, pressione a escova para baixo até encaixar no lugar.

Nota: Podem ser incluídas escovas laterais adicionais como peças de substituição, mas apenas uma deve ser instalada no robô.

2 Deslizar o robô para a base para carregar



1. **Alinhe o robô com o logótipo Shark ao contrário e, em seguida, deslize-o pela rampa até à base.**
2. A luz indicadora da base fica **verde** quando o robô está a carregar.

3 Transferir a aplicação SharkClean



1. Quando a aplicação o solicitar, prima o botão Wi-Fi do seu robô para entrar no modo de emparelhamento. Uma vez no modo de emparelhamento, o seu robô dirá "I am ready to connect to Wi-Fi (Estou pronto para me ligar ao Wi-Fi)".

Desbloqueie todas as funcionalidades da aplicação, incluindo:

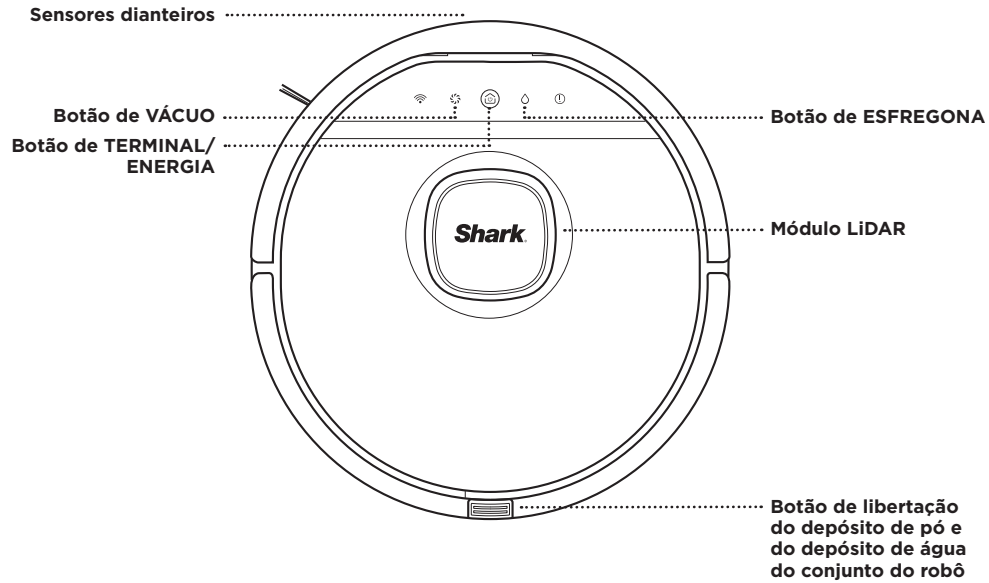
- ✓ Agendamento
- ✓ Rotinas personalizadas
- ✓ Controlo remoto
- ✓ Relatórios de limpeza
- ✓ Zonas interditas

NOTA: Se o botão Wi-Fi não estiver a responder, mantenha premidos + + durante 3 segundos para repor o Wi-Fi.

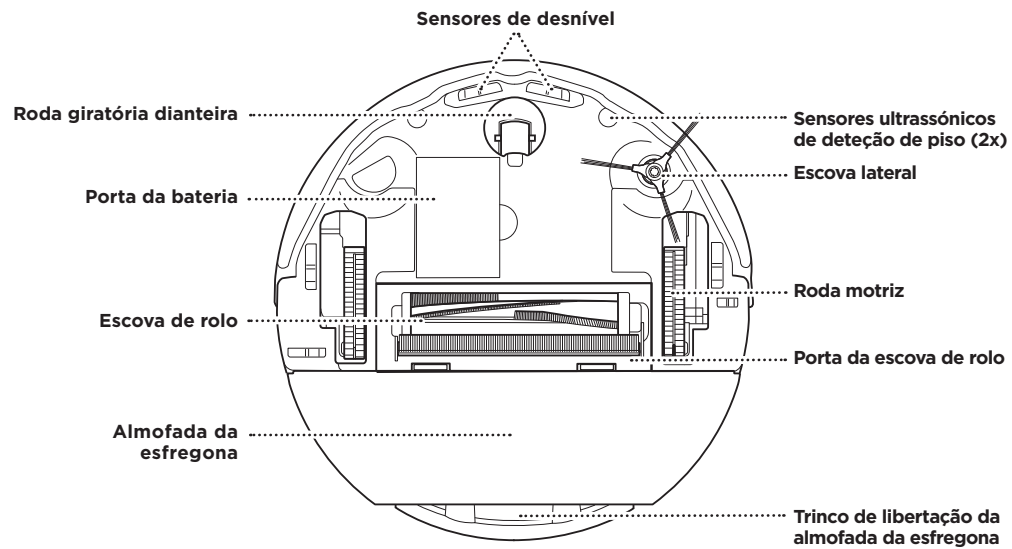


CONHECER O SEU ROBÔ SHARK

TOPO

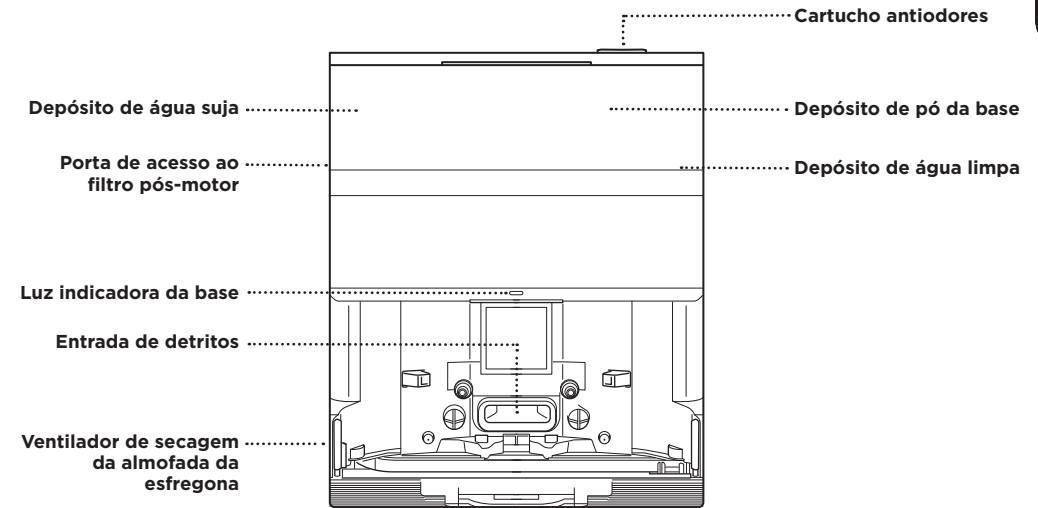


FUNDO

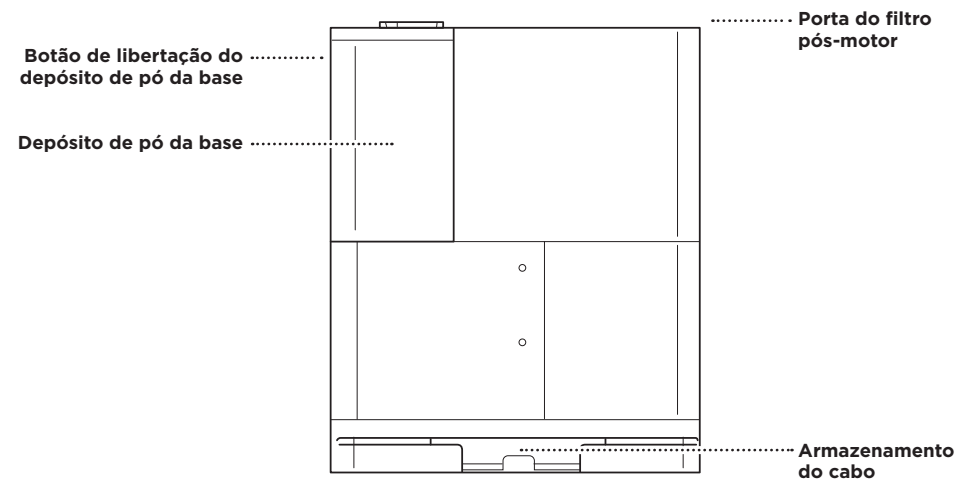


CONHECER A BASE NEVERTOUCH PRO

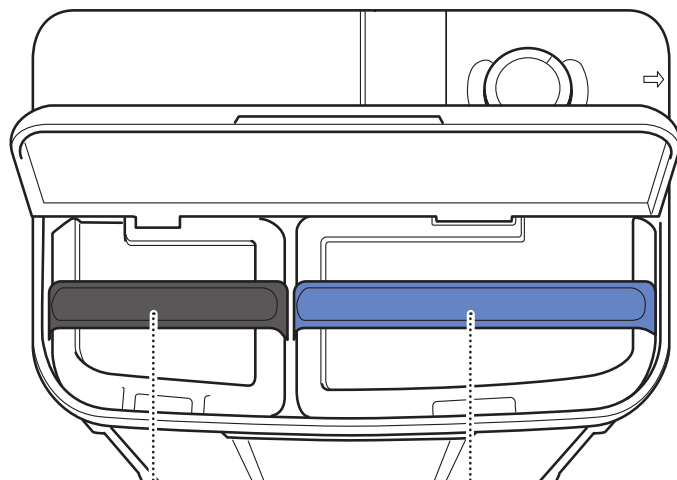
FRENTE



PARTE DE TRÁS



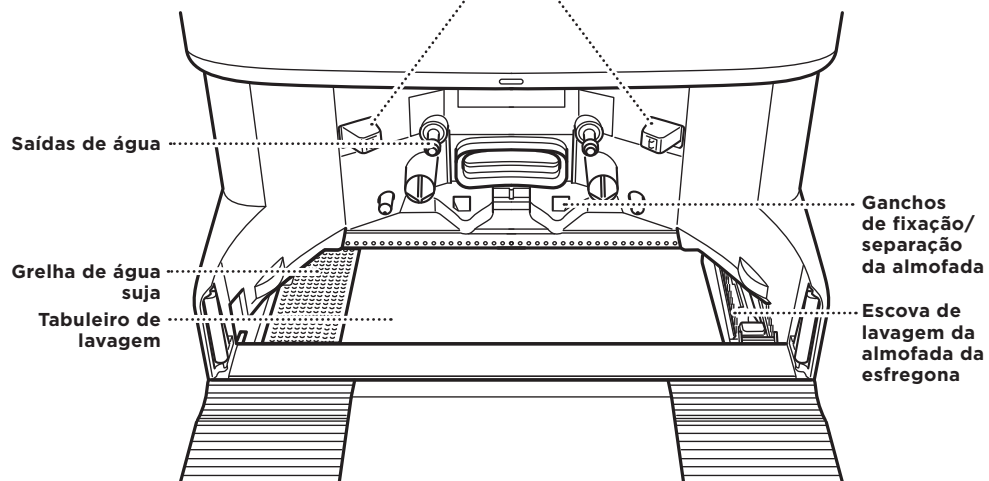
CONHECER A BASE NEVERTOUCH PRO



Depósito de água suja

Depósito de água limpa

Contactos de carregamento



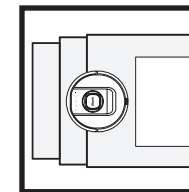
PREPARAR A SUA CASA

O robô usa um conjunto de sensores para se deslocar evitando as paredes, pés de móveis e outros obstáculos à medida que limpa. Para obter melhores resultados, prepare a sua casa conforme indicado abaixo.



OBSTRUÇÕES

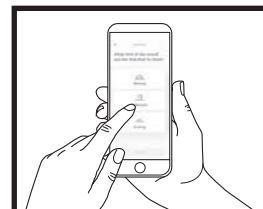
O seu robô PowerDetect deteta obstáculos e navega à volta deles. Para garantir um mapa completo da sua casa, antes da primeira Explore Run do robô, retire objetos como meias, sapatos e brinquedos e abra todas as portas interiores.



ESCADAS

Os sensores de desnível do seu robô impedem-no de cair de extremidades. Para que os sensores funcionem devidamente em qualquer modo, todos os tapetes, passadeiras ou carpetes devem estar afastados, pelo menos, 20 cm de quaisquer escadas, ou devem estender-se para além da orla das escadas.

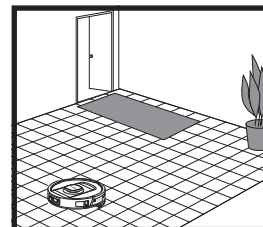
MAPEAR A SUA CASA




Quando a configuração estiver concluída, o seu robô irá realizar uma **Explore Run (Sessão de Exploração)** para criar um mapa inicial da sua casa. Na sua aplicação SharkClean, seleccione:

Quick Explore (Exploração rápida):

- O robô entra rapidamente e olha à volta de cada divisão para identificar paredes, móveis e outros obstáculos. Deverá demorar cerca de 10 minutos.
- Após o Quick Explore (Exploração rápida), existe a opção de fazer com que o robô complete uma Execução de Detecção de Alcatifa em divisões seleccionadas, o que lhe permitirá mapear com precisão a área alcatifada e evitá-la durante as missões de limpeza com água.

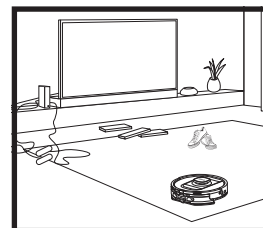


Embora recomendemos a ligação à aplicação, também pode enviar manualmente o seu robô para explorar e limpar:

- Toque em Aspirar  no seu robô. Na sua primeira utilização, o seu robô aspira automaticamente enquanto faz o mapeamento, identificando paredes, móveis, tapetes e outros obstáculos.
- Esta primeira operação pode demorar algumas horas, dependendo do tamanho da sua casa.

NOTA: É necessário enviar o robô para explorar toda a sua casa antes de poder ser enviado para uma missão de limpeza.

SENSOR 3D E NAVEGAÇÃO LASER AI



Deteção de objetos: A tecnologia de deteção de objetos do robô ajuda-o a navegar à volta de obstáculos, bem como de alguns objetos domésticos comuns deixados no chão, como cordas, cabos, sapatos, brinquedos e roupas.

Mapeamento de tapetes: O seu robô irá detetar áreas alcatifadas durante a sua primeira missão de aspiração. Se as carpetes forem deslocadas, poderá ser necessário que o robô volte a explorar a sua casa.

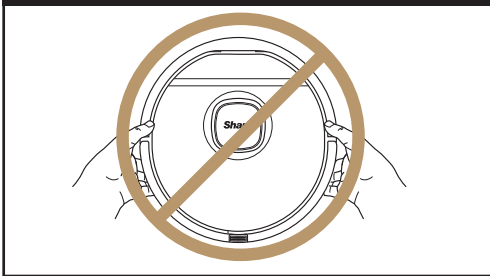
SUGESTÃO: Certifique-se de que carregou o robô completamente antes da primeira limpeza para que este possa explorar, mapear e limpar o máximo possível da superfície da sua casa. O robô pode demorar até 4 horas* a carregar totalmente.

*O tempo de carregamento da bateria pode variar.

VIVER COM O SEU ROBÔ

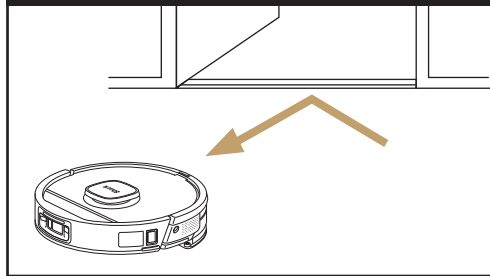
Dúvidas? Para vídeos explicativos, perguntas frequentes, resolução de problemas e dicas e truques, visite: sharkclean.eu

EVITE MUDAR O ROBÔ OU A BASE DE SÍTIO



Enquanto o seu robô estiver a limpar, **NÃO** pegue nele e não o mova, nem mova a Base NeverTouch Pro - isto irá afetar a capacidade do robô de mapear a sua casa. Se a base for deslocada, terá de refazer o mapa da sua casa.

PORTAS E SOLEIRAS

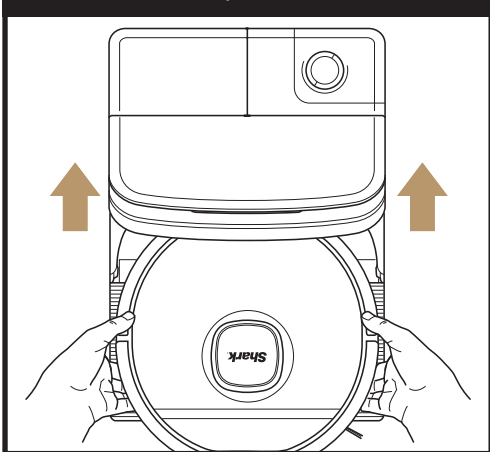


Com a tecnologia NeverStuck, o seu robô pode facilmente ultrapassar a maioria dos limiares, mas se um for superior a 2,5 cm, configure uma zona interdita na aplicação para o bloquear.

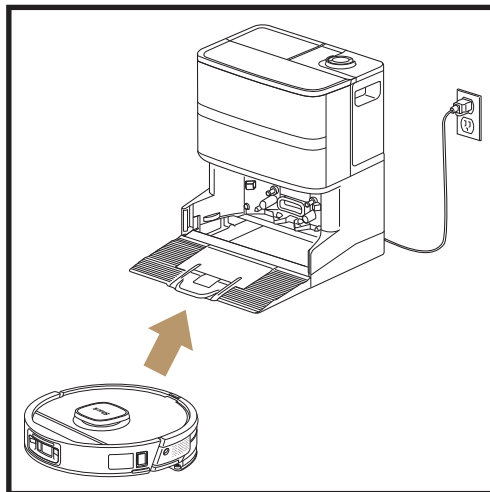
A CARREGAR

IMPORTANTE: Certifique-se de que carregou o robô completamente antes da primeira limpeza para que este possa explorar, mapear e limpar o máximo possível da superfície da sua casa. O robô pode demorar até 4 horas* a carregar totalmente.

LIGAR/DESLIGAR



Para ligar o robô, coloque-o sobre a base para carregar. Alinhe o robô com o logótipo Shark invertido e faça-o deslizar pela rampa até à base. Para desligar o robô, retire-o da base e mantenha premido o botão de Energia/Terminal durante 3 segundos.



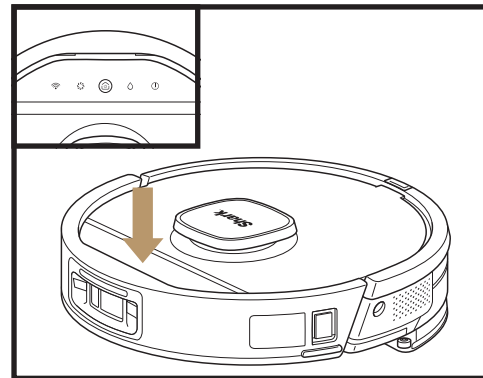
Quando a missão de limpeza estiver concluída, ou se a bateria estiver a ficar fraca, o robô irá procurar a base e acoplar-se automaticamente. Se o robô não regressar à base, pode ter encontrado problemas pelo caminho. Deslize manualmente o robô de volta para a base para carregar e preparar-se para a próxima missão.

NOTA: Ao colocar o robô manualmente na base, certifique-se de que os contactos de carregamento na parte inferior do robô estão a tocar nos da base.

NOTA: Quando pegar no robô, tenha cuidado para não colocar os dedos entre o para-choques e a parte de trás do robô.

*O tempo de carregamento da bateria pode variar.

INTERFACE DE UTILIZADOR DO ROBÔ



INTERFACE DE UTILIZADOR DO ROBÔ



BOTÃO WI-FI

- Quando iluminado, toque para colocar o robô no modo de Emparelhamento.
- O ícone ficará **AZUL** quando estiver no modo de emparelhamento e **DESLIGAR-SE-Á** quando estiver ligado.



BOTÃO DE VÁCUO

- Toque para começar a aspirar. O ícone acende-se a **ROXO** enquanto o robô está a aspirar. Toque novamente para fazer uma pausa na sessão de limpeza.



BOTÃO DE ENERGIA/TERMINAL

- Toque para enviar o robô de volta para a base. Toque novamente para fazer uma pausa no terminal.
- Mantenha premido durante 3 segundos para ligar ou desligar o robô.



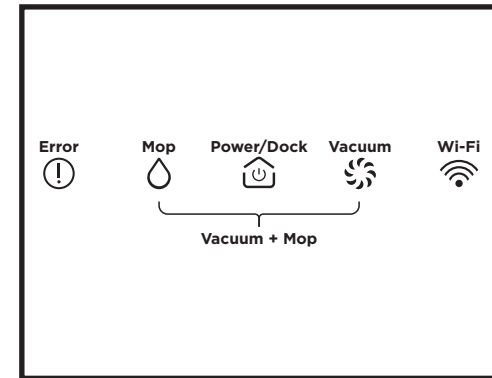
BOTÃO ESFREGONA

- Toque para começar a aspirar e a esfregar o chão nu. O ícone ilumina-se a **AZUL** enquanto o robô está a fazer uma limpeza com a esfregona. Toque novamente para fazer uma pausa na sessão de esfregona.



BOTÃO DE ERRO

- Quando iluminado, toque no botão para repetir a mensagem de erro.
- Os erros a **VERMELHO** requerem atenção imediata e os erros a **LARANJA** requerem manutenção.



DICAS E TRUQUES ADICIONAIS

REINICIAR WI-FI

- Se o botão Wi-Fi **NÃO** estiver iluminado mas o seu robô ainda não estiver ligado à aplicação, terá de repor o Wi-Fi.
- Mantenha premido + + durante 3 segundos para repor o Wi-Fi.

ASPIRAR + PASSAR A ESFREGONA

- Mantenha premido + durante 3 segundos para iniciar a limpeza de toda a casa. O robô começa por aspirar tapetes, depois aspira e passa a esfregona em pisos duros.

LIMPEZA DE MANCHAS

- Para limpar uma área de 1,5 m por 1,5 m da sua casa, coloque o robô no local que pretende limpar e mantenha premido durante 3 segundos para aspirar ou durante 3 segundos para usar a esfregona.

NOTA: Durante uma missão de esfregona, o robô também aspira, mas apenas em chão nu. Para aspirar alcatifas, seleccione o modo Aspirar + Passar a esfregona.

INDICADORES DE DETEÇÃO

O seu robô Shark PowerDetect consegue detetar tipos de pavimentos, arestas e detritos. Existem alguns indicadores úteis no robô para o avisar quando uma área suja tiver sido identificada para uma limpeza mais intensiva.



DIRTDETECT deteta áreas com detritos densos e aumenta automaticamente a sucção e faz passagens adicionais até que não seja detetada mais sujidade.

- Quando é detetada uma sujidade, as luzes por baixo do robô ficam **ROXAS** para indicar que o DirtDetect foi acionado.



A DETEÇÃO DE ERROS é acionada quando o seu robô deteta que existe um problema.

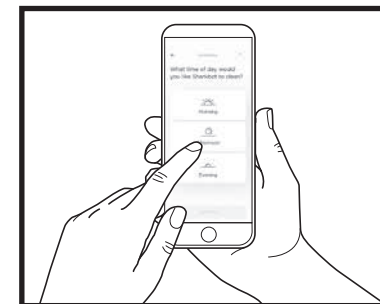
- Quando é detetado um erro, as luzes por baixo do robô ficam **VERMELHAS**, indicando que é necessária atenção imediata.
- Quando é detetado um aviso, as luzes por baixo do robô ficam **LARANJAS**, indicando que é necessária manutenção. Toque no botão Erro na interface de utilizador do robô para que o robô repita a mensagem de erro.



STAIN DETECT UV localiza e ataca as nódoas persistentes e coladas com uma maior saturação e agitação da almofada através de um comportamento especializado de agitação.

- Quando forem detetadas manchas, as luzes por baixo do robô ficarão **AZUIS** para indicar que o Stain Detect UV está ativado.
- Após uma sessão de limpeza, o seu robô fornece um relatório de limpeza que mostra onde foram detetadas manchas e pode voltar a limpar essas áreas, se desejar, depois de lavar a sua almofada da esfregona na base. O Stain Detect UV também pode ser controlado manualmente através da aplicação ou desativado.
- O Stain Detect UV funciona para a limpeza de toda a casa ou de divisões individuais, e existe também uma função Spot Clean para a remoção de manchas específicas.

Visite sharkclean.eu para obter respostas a todas as suas perguntas sobre aplicações.



Aproveite ao máximo o seu aspirador robô Shark com estas funcionalidades da aplicação.

EXPLORAÇÃO RÁPIDA

- O seu robô passará alguns minutos a explorar e a criar um mapa inicial da sua casa.

ASPIRAR + PASSAR A ESFREGONA

- Limpeza completa da casa. Aspiração de áreas alcatifadas, seguida de aspiração e esfregona de pavimentos nus.

ZONAS INTERDITAS

- Configure zonas interditas na aplicação para manter o seu robô fora das áreas que gostaria que ele evitasse.

AGENDAMENTO

- Marque limpezas de toda a casa ou de divisões específicas para qualquer hora, em qualquer dia.

CONTROLO A PARTIR DE QUALQUER LUGAR

- Onde quer que esteja, tem o controlo do seu robô.

CONFIGURAÇÕES PERSONALIZÁVEIS

- Ajuste facilmente a potência de sucção, o nível de saturação da almofada da esfregona e o volume de notificações, e muito mais.

RELATÓRIOS DE LIMPEZA

- Cada vez que o seu robô limpa, a sua aplicação gera um relatório de limpeza.

CONFIGURAR O COMANDO DE VOZ

Visite sharkclean.eu para obter instruções de configuração, que incluem como ativar a Shark Skill para o Amazon Alexa e utilizar o seu robô com o Google Assistant.

Google Assistant:

- Olá, Google, começa a aspirar.
- Olá, Google, diz ao (nome do robô) para aspirar.
- Olá, Google, para de aspirar.
- Olá, Google, diz ao (nome do robô) para voltar à base.

Amazon Alexa:

- Alexa, pede ao Shark para começar a aspirar/limpar o (nome da divisão).
- Alexa, faz iniciar/parar o robô.
- Alexa, manda o robô para a base.

Visite sharkclean.eu para obter respostas a todas as suas perguntas sobre aplicações.

Como utilizo o meu robô com a Amazon Alexa?

Abra a aplicação Amazon Alexa, aceda ao menu e selecione Skills (Competências). Também pode aceder à loja Alexa Skills no site da Amazon. Procure "Shark Skill". Selecione Shark Skill para abrir a página de detalhes e, em seguida, selecione a opção Enable Skill (Ativar competência). Uma vez ativado, pode pedir à Alexa para controlar o seu robô (ou seja, "Alexa, diz ao Shark para começar a limpar").


Como configuro o meu robô com o Google Assistant num dispositivo Apple?

1. Transfira, abra e inicie a sessão na aplicação Google Assistant. **2.** Selecione o ícone "Explorar". Procure "Shark" e selecione "Experimentar". **3.** Para permitir que o Google se ligue à sua conta SharkClean, inicie sessão na sua conta SharkClean. Esta é a mesma conta que utilizou ao configurar o seu robô Shark na aplicação SharkClean. Selecione "Autorizar" para associar a sua conta SharkClean ao Google Assistant. Parabéns! O Google Assistant ficará a funcionar com o seu robô Shark. Para pôr o seu robô em ação, utilize o comando de voz "Google, diz ao Shark para começar a limpar".





Como configuro o meu robô com o Google Assistant em Android?

1. Transfira, abra e inicie a sessão na aplicação Google Assistant. **2.** Selecione o ícone "Explorar". Procure "Shark" e selecione "Ligar". **3.** Inicie a sessão na sua conta SharkClean. Esta é a mesma conta que utilizou ao configurar o seu robô Shark na aplicação SharkClean. Parabéns! O Google Assistant ficará a funcionar com o seu robô Shark. Para pôr o seu robô em ação, utilize o comando de voz "Google, diz ao Shark para começar a limpar".

Que devo fazer se o meu Wi-Fi se desligar aleatoriamente?

DESLIGUE o robô retirando-o da base e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  durante 3 segundos. Aguarde 30 segundos e, em seguida, volte a ligar o robô, fazendo-o deslizar para a base para carregar. Desligue o seu telemóvel. Aguarde 30 segundos e, depois, volte a ligar o telemóvel. Abra as definições de Wi-Fi no telemóvel, encontre a rede Shark e selecione Esquecer rede. Volte a abrir a aplicação SharkClean e tente novamente o processo de ligação. É normal que o robô perca temporariamente a conectividade quando passar por baixo de móveis ou se afastar do router. O robô Shark deverá restabelecer a ligação ao Wi-Fi automaticamente. Se o robô não voltar a ligar-se, desligue-o, aguarde 30 segundos, volte a ligá-lo e coloque-o novamente na base.

O que devo fazer se o meu robô não estiver ligado ao Wi-Fi, mas não vir o ícone de Wi-Fi?

Reinicie o Wi-Fi do seu robô. Mantenha premido  +  +  no robô durante 3 segundos para reiniciar o Wi-Fi. O ícone Wi-Fi  acende-se a **AZUL** para indicar que o robô está em modo de Emparelhamento e o robô diz "I am ready to connect to Wi-Fi (Estou pronto para ligar ao Wi-Fi)".

O que devo fazer se tiver verificado uma palavra-passe de rede sem fios incorreta?

Feche a aplicação e volte a abri-la. Desta vez, certifique-se de que introduz a palavra-passe correta da rede Wi-Fi. Nas definições de rede do seu telemóvel, escolha a sua rede doméstica de 2,4 GHz e selecione Esquecer. Volte a ligar-se à sua rede doméstica. Certifique-se de que utiliza a palavra-passe correta. Se tiver conseguido ligar-se à sua rede doméstica, prossiga para o processo de configuração da aplicação. Recomendamos que utilize o ícone do olho ao introduzir a sua palavra-passe para se certificar de que está correta. Desligue o router e aguarde 30 segundos. Volte a ligar o router. Verifique se a rede de 2,4 GHz está visível nas definições do telemóvel. Desligue o robô e aguarde 10 segundos. Volte a ligar o robô e espere pelo aviso sonoro. Force o fecho da aplicação e reinicie o processo de ligação no robô. Se não conseguir localizar a sua palavra-passe de Wi-Fi, contacte o seu fornecedor de serviços de Internet.

O que devo fazer se o meu nome de utilizador ou palavra-passe for inválido?

Recomendamos que selecione o ícone do olho junto à entrada da palavra-passe para verificar se está a introduzir a mesma corretamente. Selecione a opção "Esqueci-me da palavra-passe" na página de início de sessão. O sistema automatizado enviar-lhe-á um link por e-mail para repor a sua palavra-passe. Se não encontrar esse e-mail, procure na sua caixa de entrada e na pasta de spam por e-mails de mysharkninja@sharkninja.com. Pode utilizar a opção "Reenviar código" para lhe ser enviado novamente o e-mail.

O que devo fazer se ocorrer um problema ao repor a palavra-passe (o e-mail não foi recebido ou o token era inválido)?

Selecione a opção "Esqueci-me da palavra-passe" na página de início de sessão. O sistema automatizado enviar-lhe-á um link por e-mail para repor a sua palavra-passe. Se não encontrar esse e-mail, procure na sua caixa de entrada e na pasta de spam por e-mails de mysharkninja@sharkninja.com. Pode utilizar a opção "Reenviar código" para lhe ser enviado novamente o e-mail.

O que devo fazer se o meu robô não se ligar à rede Wi-Fi ou perder a conectividade Wi-Fi?

Se for um utilizador iOS, tem de ativar o acesso à rede local no seu telefone para a aplicação SharkClean. Siga os seguintes passos para ativar.

- Aceda às definições do seu telefone -> Selecione Privacidade-> Selecione Rede local -> Ative o SharkClean e tente ligar novamente.
- Certifique-se de que o seu telemóvel está ligado à rede Wi-Fi da sua casa antes de tentar estabelecer a ligação do seu robô.
- As redes de Wi-Fi domésticas comuns suportam 2,4 GHz e 5 GHz. Certifique-se de que está ligado a uma rede de 2,4 GHz quando introduzir o seu nome de utilizador e a sua palavra-passe.
- Certifique-se de que o seu robô está ligado e de que ouviu um aviso sonoro. Não use uma VPN ou um servidor proxy. Certifique-se de que o isolamento da rede Wi-Fi está desativado no router.

Nota: Os aspiradores robô Shark não podem ligar-se à banda de 5 GHz.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS DE WI-FI

- As redes Wi-Fi domésticas típicas suportam tanto 2,4 GHz como 5 GHz.
- Não use uma VPN ou um servidor proxy. Hotspot disponível para ligação apenas a 2,4 GHz.
- Certifique-se de que o isolamento de Wi-Fi está desativado no router.


Reinicie o seu Wi-Fi

- Mantenha premido  +  +  no robô durante 3 segundos para reiniciar o Wi-Fi.
- Se não conseguir ligar-se, visite sharkclean.eu.

CONTINUA A NÃO CONSEGUIR LIGAR-SE?**Reinicie o seu telemóvel**

- Desligue o telemóvel, aguarde 30 segundos, volte a ligá-lo e ligue-se ao Wi-Fi.

Reinicie o robô

- DESLIGUE o robô retirando-o da base e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  durante 3 segundos. Aguarde 30 segundos e, em seguida, volte a colocar o robô na base para o ligar.

Reinicie o seu router

- Desligue o cabo de alimentação do router durante 30 segundos e, depois, volte a ligá-lo. Aguarde vários minutos para que o router se reinicie completamente.

NOTA: As seguintes interfaces de rede e serviços do dispositivo estão ativados por predefinição: • Interface Bluetooth: utilizada para as configurações do equipamento através da aplicação. • Interface Wi-Fi: utilizada para a ligação à rede do equipamento. • Serviço NTP: utilizado para obter a hora.


VISÃO GERAL DA MANUTENÇÃO DA BASE

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue a base da tomada.

Componente	Frequência	Peça(s) sobresselente(s)
Depósito de pó da base	A cada 60 dias ou conforme necessário	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Filtros pré-motor de base	Limpar a cada 30 dias, ou sempre que necessário.	XPRFRV2800EEU
Filtro pós-motor da base (HEPA)	Limpar a cada 6 meses ou sempre que necessário.	XPMFRV2800EEU
Rampa da base	Limpar a cada 3 meses ou sempre que necessário.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Tabuleiro de lavagem da base	Limpar a cada 30 dias ou sempre que necessário.	N/A
Grelha de água suja	Limpar a cada 30 dias, ou sempre que necessário.	XMFRV2800WDEUK
Tecnologia Anti-odour <small>NOTA: A Tecnologia Anti-odour não está incluída em todos os modelos.</small>	Substitua o cartucho de odores a cada 6 meses ou conforme necessário.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Depósito de água limpa	Limpar a cada 30 dias ou antes de cada recarga.	XDRV29XLCWEUK
Depósito de água suja	Limpar a cada 30 dias ou sempre que necessário.	XDRV29XLDWEUK


INSTRUÇÕES DE HIGIENIZAÇÃO DA ALMOFADA DA ESFREGONA

Para obter o benefício da higienização na almofada da esfregona do robô:

- Encha o depósito de água limpa na base com água destilada até à linha de enchimento máximo de água .
- Após cada missão de limpeza húmida, deixe a base lavar e secar completamente a almofada da esfregona sem interrupção.

Para adquirir peças e acessórios, visite sharkclean.eu.

VISÃO GERAL DA MANUTENÇÃO DO ROBÔ

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

Componente	Frequência	Peça(s) sobresselente(s)
Escova de rolo	Limpar a cada 30 dias ou sempre que necessário.	4947K2800WDEUK
Filtro	Limpar a cada 30 dias ou sempre que necessário.	XPRFRV2500EUK
Depósito de pó	Limpar a cada 30 dias ou sempre que necessário.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Almofada da esfregona <small>NOTA: Após cada missão de limpeza húmida, a base lava e seca automaticamente a almofada da esfregona robótica. Ocasionalmente, poderá ser necessária uma limpeza adicional numa máquina de lavar roupa.</small>	Substitua a cada 2 anos ou conforme necessário.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Sensores e contactos de carregamento	Limpar a cada 30 dias ou sempre que necessário.	N/A
Escova lateral	Substitua se necessário.	820KKU2800WDEU

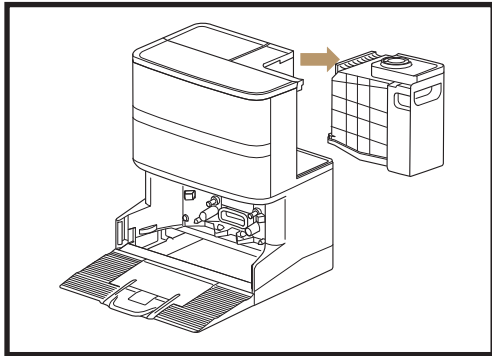
Nome do sensor	Descrição funcional
Sensor de desnível	Os sensores de queda usam medição infravermelha para evitar que seu robô caia de escadas e bordas. Se os sensores de penhascos detetarem escadas ou saliências, o robô para de avançar.
Sensor LiDAR	O sensor LiDAR utiliza o alcance laser para ajudar o robô a criar mapas da sua casa. A distância de deteção é de 8 m.
Sensor RGB 3D	Com uma câmara RGB, um laser de linha e uma câmara IR, o sensor 3D digitaliza objetos para identificar uma imagem através de algoritmos. Campo de visão: H = 94,7°, V=75,1°, D=115,6°.
Sensor de seguimento da parede esquerda	O sensor de seguimento da parede esquerda deteta a distância entre os objetos e o lado esquerdo do robô através do alcance TOF. A distância de deteção é de 30 mm.
Sensor de seguimento da parede direita	O sensor de seguimento da parede direita deteta a distância entre os objetos e o lado direito do robô através do laser de linha. A distância de deteção é de 100 mm.

Para adquirir peças e acessórios, visite sharkclean.eu.

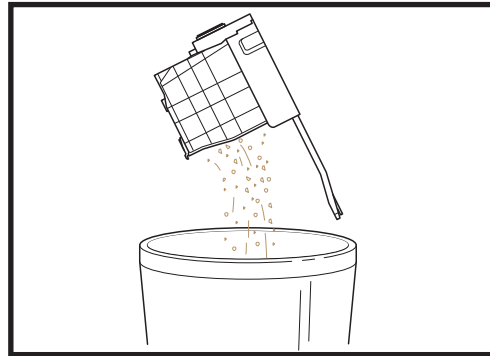
MANUTENÇÃO DA BASE

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue a base da tomada.

MANUTENÇÃO DO DEPÓSITO DE PÓ DA BASE



1. Esvazie o depósito de pó da base a cada 60 dias.
2. Para retirar o depósito, prima o botão de **libertação do depósito de pó** no lado direito posterior da base e, em seguida, faça deslizar o depósito para fora.

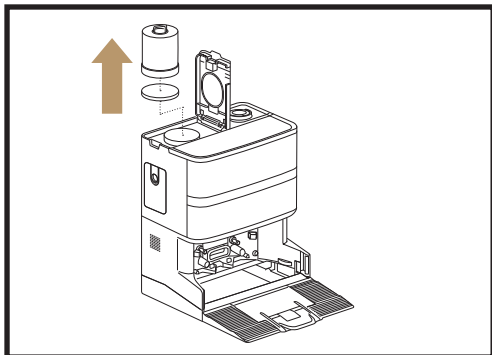


3. Para esvaziar, segure-o sobre um contêntor e, em seguida, prima o botão laranja de libertação. Bata levemente o caixote do lixo contra o interior do caixote do lixo para remover quaisquer resíduos remanescentes. Utilize um pano seco para limpar os filtros de malha cinzenta no interior do caixote do lixo. Volte a instalar o contêntor fazendo-o deslizar para a ranhura na base até encaixar no lugar.

LIMPEZA E SUBSTITUIÇÃO DOS FILTROS DE BASE

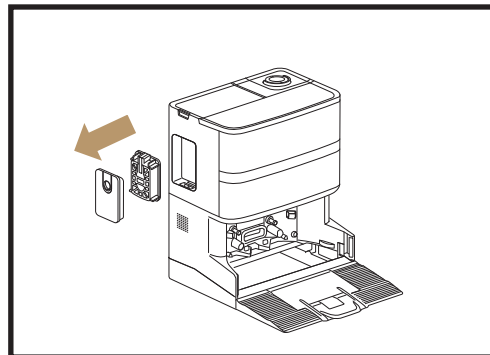
Limpe regularmente os filtros para manter o poder de sucção do seu aspirador otimizado. Substitua os filtros a cada 6-12 meses ou conforme necessário.

IMPORTANTE: NÃO utilize sabão para limpar os filtros.



LIMPE OS FILTROS PRÉ-MOTOR UMA VEZ POR MÊS

Para abrir a tampa da caixa do filtro, segure a extremidade superior esquerda da base e puxe a tampa para cima. Com a tampa aberta, retire o filtro de espuma pela pega superior e, depois, retire o filtro de feltro por baixo do mesmo. Limpe os filtros com uma pancada num caixote do lixo e depois **enxague APENAS com água fria**, pois o sabão pode danificá-los. Deixe todos os filtros secar ao ar completamente durante, pelo menos, 48 horas antes de os voltar a instalar, para evitar que as peças elétricas contactem com líquidos. Os filtros têm de ser corretamente instalados para que a base funcione corretamente. Volte a colocar primeiro o filtro de feltro, seguido do filtro de espuma.



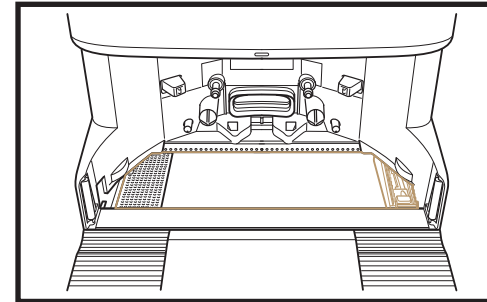
LIMPE O FILTRO PÓS-MOTOR DE SEIS EM SEIS MESES

Faça deslizar a patilha na parte superior da porta do filtro para retirar a porta e aceder ao filtro pós-motor da base. Puxe para baixo a patilha em azul-petróleo para retirar o filtro. Bata com o filtro limpo sobre um caixote do lixo. **NÃO utilize água ou sabão para limpar este filtro, uma vez que tal pode provocar danos.** Pode ser necessária uma limpeza mais frequente em caso de utilização intensa. Para reinstalar, introduza primeiro a metade inferior do filtro e, em seguida, empurre até o filtro encaixar no lugar. Com o filtro instalado, volte a inserir a porta do filtro na base.

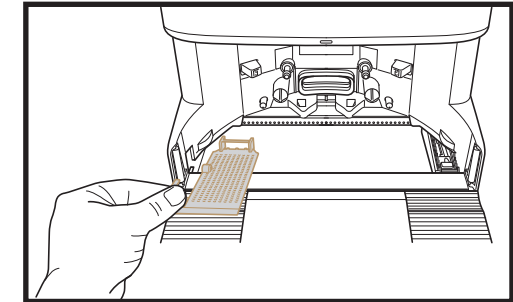
MANUTENÇÃO DA BASE

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue a base da tomada.

LIMPEZA DA BANCADA DE LAVAGEM



1. Com o robô retirado, pode aceder ao tabuleiro de lavagem da base.
2. Para limpar o tabuleiro de lavagem, limpe-o com um pano de microfibras húmido.
3. Localize a escova de lavagem da almofada da esfregona no lado direito do tabuleiro de lavagem. Remova quaisquer pelos ou detritos à volta das cerdas e utilize um pano húmido para limpar quaisquer detritos presos.

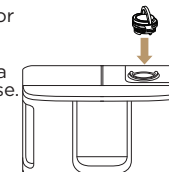


4. Retire cuidadosamente a grelha de água suja do lado esquerdo e lave-a com água para remover quaisquer detritos. Volte a instalar a grelha, certificando-se de que está corretamente encaixada na sua ranhura. Se a grelha tiver saído do sítio, retire-a e volte a instalá-la de modo a ficar nivelada no tabuleiro de lavagem.
5. Deixe o tabuleiro de lavagem secar completamente durante pelo menos 48 horas antes de voltar a instalar o robô.

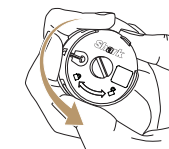
SUBSTITUIÇÃO DO CARTUCHO DE ODOUR

Substitua o cartucho de odores a cada 6 meses, ou conforme necessário.

1. Levante a pega e rode o seletor no sentido dos ponteiros do relógio até as duas setas ficarem alinhadas. Puxe a pega para retirar o regulador da base.



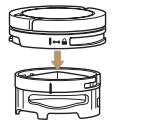
2. Rode o cartucho no sentido anti-horário na caixa do regulador e puxe-o para o retirar.



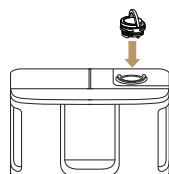
3. Retire o novo cartucho antiodores da embalagem selada. Para manter a vida útil do cartucho, mantenha-o na embalagem selada até ser altura de o instalar.



4. Alinhe a seta amarela no lado do cartucho com a seta amarela no lado da tampa do seletor; depois, insira o cartucho no seletor. Rode o cartucho no sentido horário para o bloquear.



5. Alinhe a seta na tampa do regulador com a seta na base e, em seguida, volte a inserir o regulador na base. Rode o regulador no sentido anti-horário até ouvir um clique numa das definições de intensidade para o engatar. Rode mais para alterar a definição de intensidade.



6. Deite fora o cartucho usado, depositando-o num caixote do lixo.



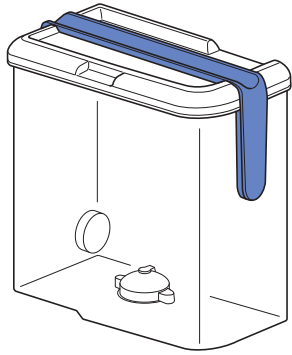
NOTA: A tecnologia Anti-odour não está incluída em todos os modelos.

MANUTENÇÃO DA BASE

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue a base da tomada.

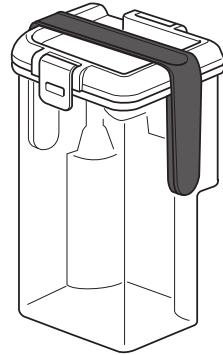
MANUTENÇÃO DOS DEPÓSITOS DE ÁGUA DE BASE

DEPÓSITO DE ÁGUA LIMPA



1. Limpe o depósito de água limpa da base antes de cada reabastecimento ou uma vez a cada 30 dias.
2. Lave o depósito de água limpa com água morna e sabão. Enxague abundantemente.
3. Adicione água à temperatura ambiente até à linha de enchimento e não mais do que 355 ml de produto de limpeza multissuperfícies Shark até à linha de enchimento .

DEPÓSITO DE ÁGUA SUJA



1. O depósito de água suja coleta e armazena água suja após cada lavagem do pad.
2. Este depósito deve ser esvaziado e limpo a cada 30 dias, ou sempre que necessário.
3. Para esvaziar o depósito de uma sanita, abra a tampa e deite fora a água suja.
4. Adicione uma pequena quantidade de sabão ao depósito e enxague-o bem no lava-loiça com água morna.
5. Deixe o depósito secar ao ar durante, pelo menos, 48 horas antes de o voltar a instalar.

NOTA: Utilize **APENAS** o produto de limpeza de pavimentos da marca Shark fornecido.

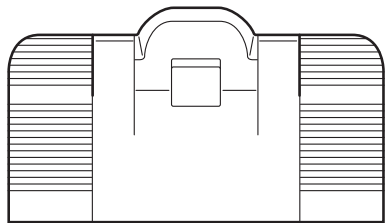
NÃO reinstale os depósitos de água cheios de água quente. Utilize sempre água à temperatura ambiente nos depósitos.

NÃO mova a base enquanto o depósito de água estiver cheio.

LIMPEZA DA RAMPA DA BASE

Limpe a rampa de base a cada três meses ou sempre que necessário.

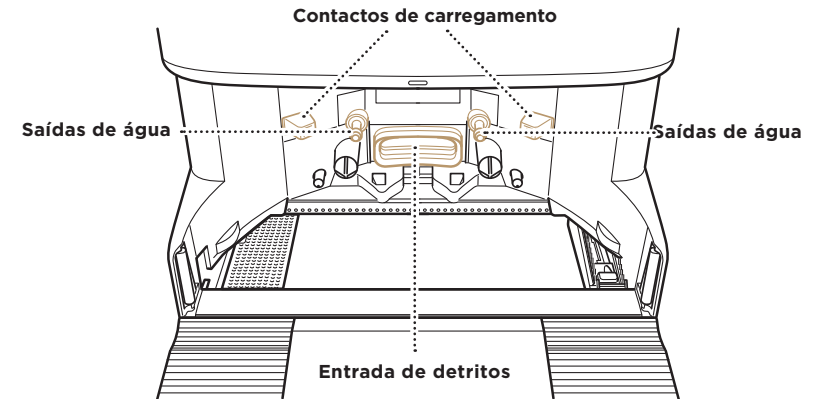
1. Levante cuidadosamente a rampa para cima e para fora da base.
2. Utilize um pano húmido para limpar a rampa.
3. Para reinstalar, levante a rampa ligeiramente acima da base, alinhe e prima até a rampa encaixar no lugar.



MANUTENÇÃO DA BASE

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue a base da tomada.

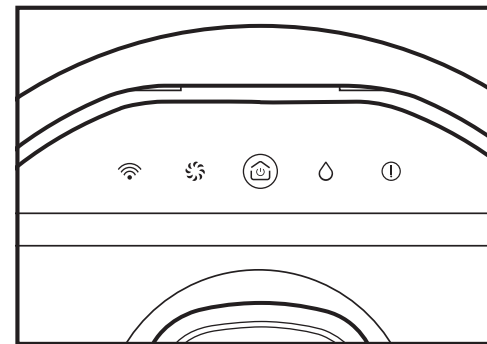
LIMPEZA DAS LIGAÇÕES ENTRE A BASE E O ROBÔ



1. Localize os contactos de carga, as saídas de água e a entrada de detritos.
2. Com um pano seco, limpe suavemente o pó de ambos os contactos de carga da base. Remova qualquer poeira ou detritos da entrada de detritos.
3. Utilize um pano seco para limpar os bocais de saída de água na base para remover quaisquer detritos presos ou outros bloqueios.

INICIAR UM CICLO DE AUTOLIMPEZA DE BASE

Efetue um ciclo de autolimpeza de base a cada 6 meses ou sempre que necessário.



1. Envie o robô para uma missão de limpeza e deixe-o funcionar durante pelo menos 5 minutos.
2. Enquanto o robô estiver a passar a pano, esvazie os depósitos de água limpa e de água suja. Encha o depósito de água limpa até à linha de enchimento **AMARELA** com uma mistura de 1:1 de água e vinagre branco.
3. Volte a inserir os dois depósitos na base.
4. Após 5 minutos de limpeza, toque em no robô para iniciar o acoplamento.
5. Deixe o robô completar um ciclo de lavagem da almofada da esfregona na base.
6. Quando o ciclo de lavagem estiver concluído, esvazie o conteúdo de ambos os depósitos de água de base para o lava-loiça.
7. Remova o robô da base e desligue-o mantendo premido o botão de Energia/Terminal durante 3 segundos. Retire o depósito de água e esvazie-o no lava-loiça.
8. Reinstale o depósito de água no robô e deslize o robô para a base com o logótipo Shark virado para baixo para o ligar.

NÃO coloque nada para além de 5% de vinagre branco e água no depósito de água quando efetuar um ciclo de autolimpeza.

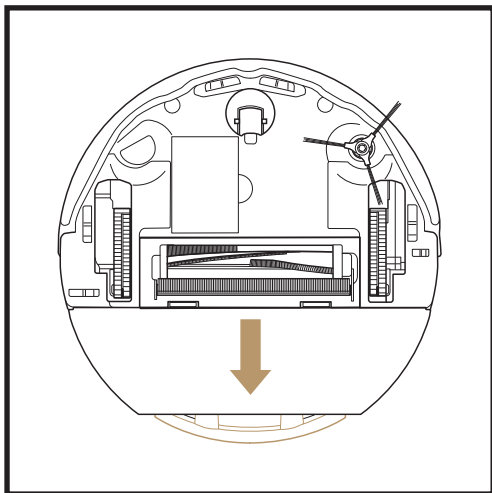
NÃO utilize vinagre branco a 5%, a menos que esteja a efetuar um ciclo de autolimpeza.

MANUTENÇÃO DO ROBÔ

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

REMOÇÃO E REINSTALAÇÃO DA PLACA DA ALMOFADA DA ESFREGONA

Embora a base remova e reinstale automaticamente a almofada da esfregona, também pode removê-la manualmente, se necessário.



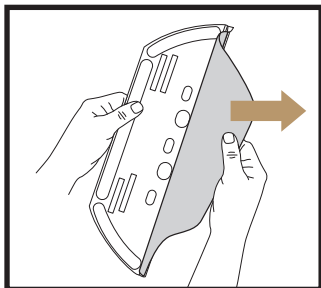
1. Para retirar a placa da almofada da esfregona da parte inferior do robô, puxe suavemente o trinco de libertação cinzento e faça deslizar a placa da almofada para fora do robô.

2. Para voltar a instalar a placa da almofada da esfregona, faça-a deslizar para dentro até encaixar no lugar.

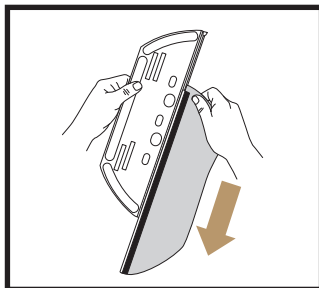
NOTA: Se a placa de almofada estiver presa na base, levante suavemente a parte de baixo do trinco cinzento para a soltar e, em seguida, retire-a.

LIMPEZA E SUBSTITUIÇÃO DA ALMOFADA DA ESFREGONA

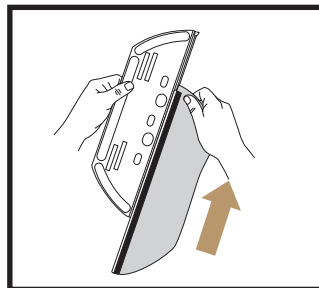
Após uma missão de limpeza húmida, a base NeverTouch Pro lava automaticamente a almofada da esfregona do robô. A almofada da esfregona também deve ser limpa numa máquina de lavar roupa a cada 3 meses ou substituída conforme necessário.



1. Puxe cuidadosamente a almofada da esfregona para fora da placa de suporte.



2. Faça deslizar a almofada para fora da placa.

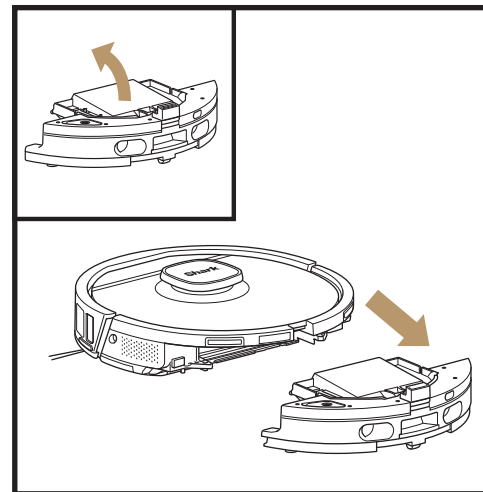


3. Introduza uma almofada limpa ou nova na extremidade da placa de suporte. Pressione ligeiramente a almofada para a fixar à placa.

MANUTENÇÃO DO ROBÔ

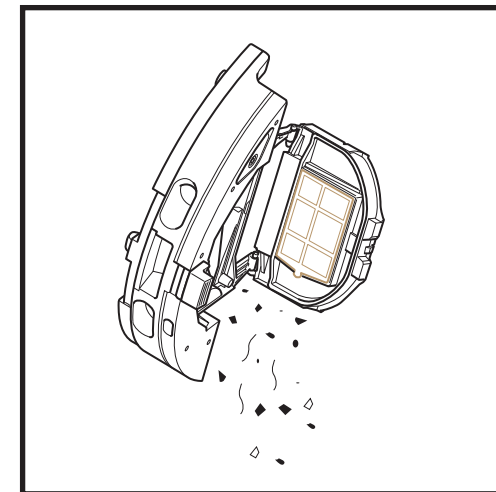
CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

ESVAZIAR O DEPÓSITO DE PÓ DO ROBÔ



1. Prima o botão de libertação do depósito de pó e faça deslizar o depósito de pó para fora do robô.

2. Para abrir a tampa do depósito de pó do robô, aperte e levante utilizando as ranhuras para os dedos.



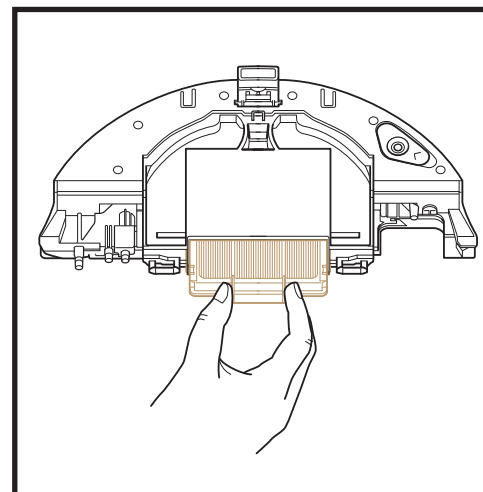
3. Esvazie o depósito de pó para um caixote do lixo.

4. Utilizando um pano seco, limpe o filtro de rede na parte inferior da porta do recipiente para o pó.

LIMPEZA DO FILTRO DO ROBÔ

Limpe regularmente os filtros para manter o poder de sucção do seu aspirador otimizado. Substitua os filtros a cada 6-12 meses, ou conforme necessário.

IMPORTANTE: NÃO utilize sabão para limpar os filtros.




1. Retire o filtro cor de laranja do depósito de pó utilizando as patilhas. Bata ligeiramente com o filtro sobre o lixo para remover os detritos.

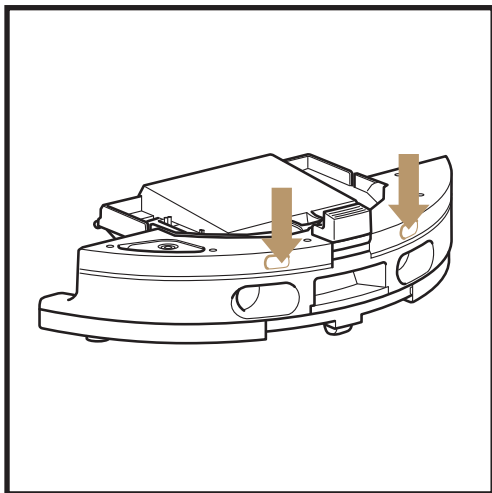
2. Enxague o depósito de pó com água e deixe-o secar ao ar durante pelo menos 48 horas antes de o voltar a instalar.

3. Volte a inserir o filtro no depósito de pó e, em seguida, faça deslizar o depósito de pó para dentro do robô até encaixar no lugar.

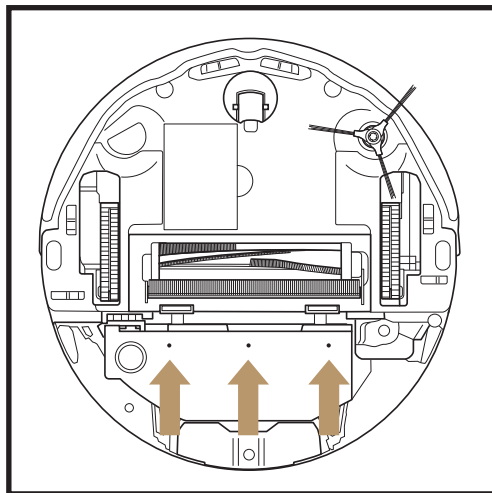
MANUTENÇÃO DO ROBÔ

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue a base da tomada elétrica. Desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

LIMPEZA DAS ENTRADAS E SAÍDAS DE ÁGUA



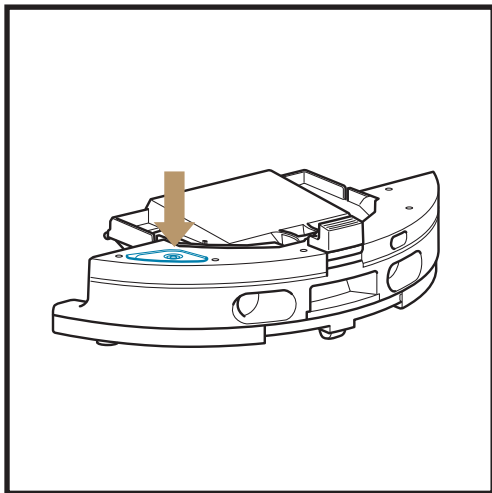
Com um pano seco, limpe a abertura das entradas de água no depósito de pó do robô.



Retire a placa da almofada da esfregona e limpe os três pequenos orifícios na parte inferior do depósito de pó com um palito ou um alfinete de segurança.


ENCHER O DEPÓSITO DE ÁGUA DO ROBÔ

Embora a base encha automaticamente o depósito de água do robô, também pode aceder e enchê-lo manualmente, se necessário.

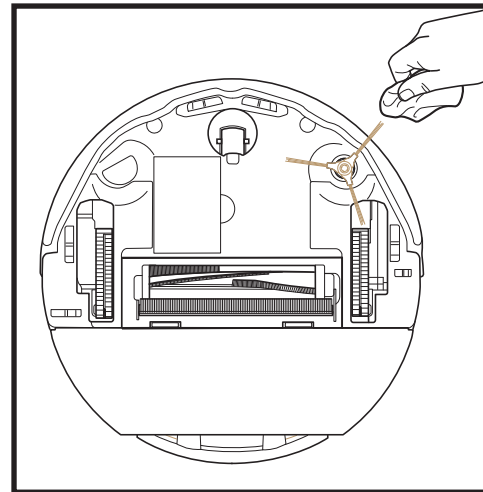


1. Para encher o depósito, abra o orifício puxando o vedante de borracha azul. Adicione água através da porta, em seguida, empurre o selo de volta para o lugar.
2. Depois de encher e selar o depósito de água do robô, certifique-se de que **limpa a porta do robô** com um pano de microfibras.

MANUTENÇÃO DO ROBÔ

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

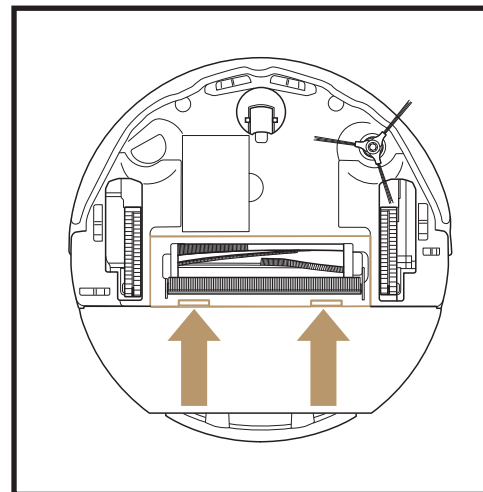
LIMPEZA DA ESCOVA LATERAL



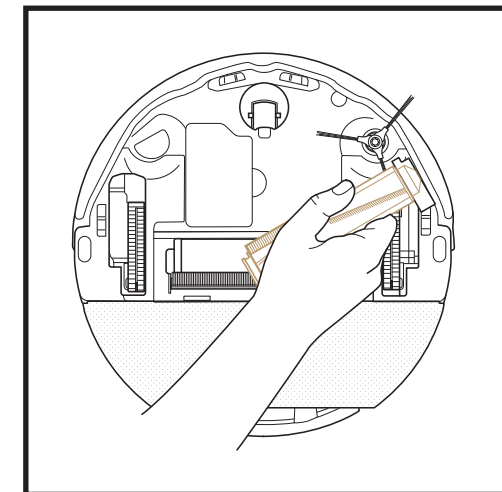
LIMPE A ESCOVA LATERAL CONFORME NECESSÁRIO.

1. Puxe a escova lateral para fora da cavilha na parte inferior do robô.
2. Desenrole cuidadosamente e retire qualquer fio ou cabelo enrolado à volta da escova ou da cavilha.
3. Limpe suavemente a escova com um pano seco. Para voltar a colocá-la, encaixe a escova sobre a cavilha. Gire a escova manualmente para garantir que foi instalada corretamente.

LIMPEZA DA ESCOVA DE ROLO



1. Para aceder à escova de rolo, empurre para cima as patilhas da porta da escova de rolo e, em seguida, levante a porta.



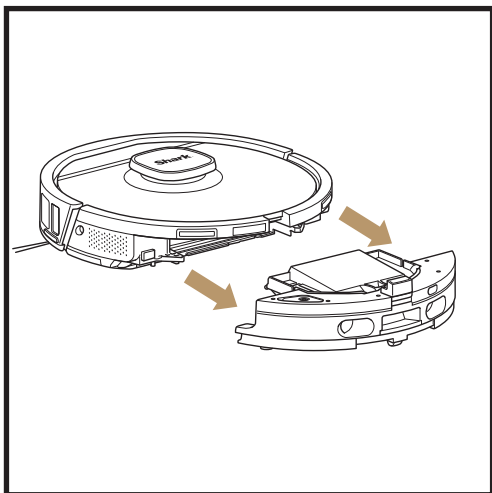
2. Retire a escova de rolo e remova a tampa da extremidade. Limpe quaisquer cabelos ou detritos e, depois, volte a colocar a tampa. Utilize um pano seco para limpar quaisquer detritos ou cabelos acumulados na cavidade da escova de rolo. Volte a colocar a escova de rolo, inserindo a extremidade plana primeiro. Feche a porta da escova de rolo e faça pressão para baixo até ambos os lados encaixarem com um clique no respetivo lugar.

NOTA: Substitua a escova de rolo a cada 6-12 meses, ou quando visivelmente desgastada. Consulte sharkclean.eu para obter informações sobre peças de substituição.

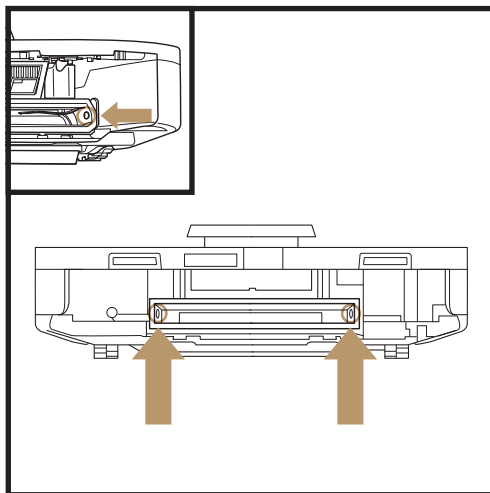
MANUTENÇÃO DO ROBÔ

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

LIMPEZA DOS SENSORES DE DIRTDETECT

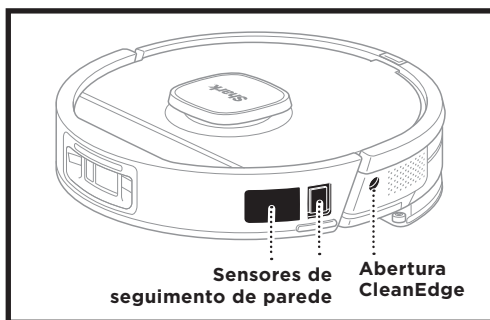
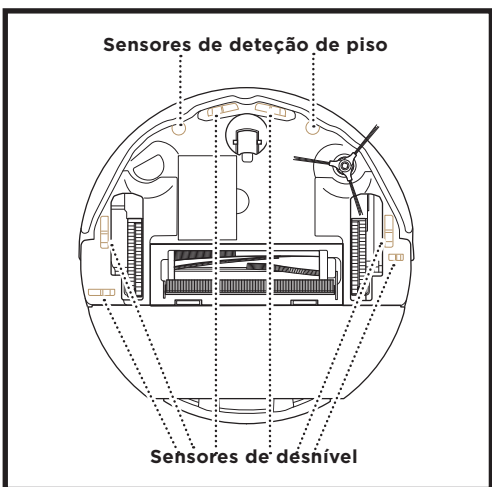


1. Retire o caixote do lixo do seu robô.
2. Localize os sensores Dirt Detect. Encontram-se no interior do compartimento da escova de rolo do robô.



3. Com um pano de microfibras, limpe quaisquer detritos nos sensores DirtDetect. Existe um sensor em cada lado do compartimento. **Certifique-se de que limpa ambos os sensores.**
4. Certifique-se de que não existem detritos a bloquear a abertura ou enrolados à volta da escova de rolo e volte a instalar o depósito de pó.

LIMPAR OS SENSORES




LIMPE OS SENSORES E OS CONTACTOS DE CARGA CONFORME NECESSÁRIO.

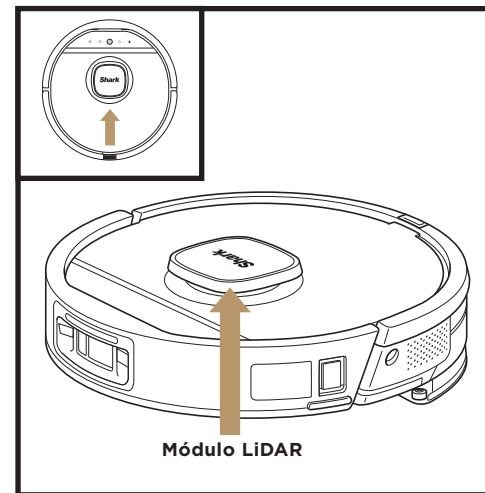
1. Os sensores do robô requerem uma manutenção ocasional.
2. Com um pano seco ou um cotonete, limpe suavemente o pó dos sensores localizados na parte inferior e nos lados do robô.

IMPORTANTE: O robô usa sensores de desnível para evitar escadas e outros desníveis pronunciados. Os sensores podem funcionar de forma menos eficaz quando estão sujos. Para obter melhores resultados, limpe os sensores uma vez a cada 30 dias ou conforme necessário.

MANUTENÇÃO DO ROBÔ

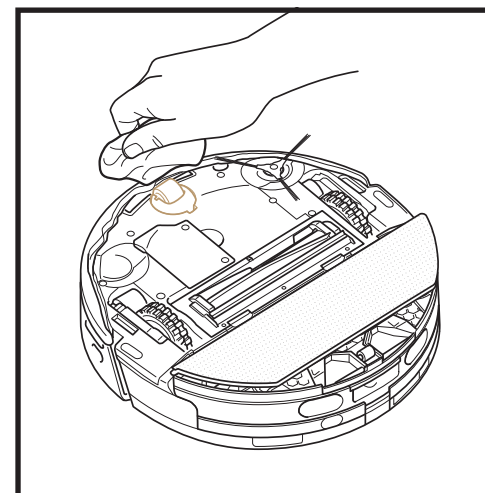
CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

MÓDULO LIDAR



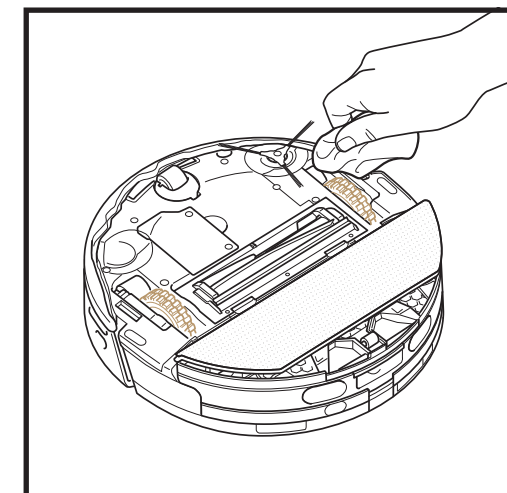
1. Verifique o módulo de navegação na parte superior do robô e remova cuidadosamente quaisquer cabelos ou detritos.
2. Para uma limpeza mais profunda do módulo de navegação, primeiro coloque o robô numa superfície plana e desligue-o.
3. Utilize ar comprimido para soprar qualquer sujidade ou detritos do espaço em redor da torre LiDAR rotativa.
4. Limpe o espaço à volta da torre com um cotonete enquanto roda manualmente a torre 5 vezes em ambas as direções.

LIMPEZA DAS RODAS




1. Gire a roda dianteira enquanto limpa suavemente a sujidade e os detritos com uma escova. Limpe a roda e o compartimento à sua volta.

LIMPE O COMPARTIMENTO DA RODA DIANTEIRA PERIODICAMENTE.



2. Limpe periodicamente as rodas motrizes e o compartimento à sua volta. Para limpar, gire cada roda motriz enquanto lhe retira o pó.

REMOÇÃO E REINSTALAÇÃO DA BATERIA DO ROBÔ

CUIDADO: Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o robô premindo e mantendo premido o botão de Energia/Terminal  no robô durante 3 segundos e, em seguida, retire o depósito de água.

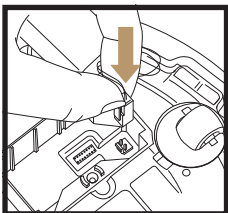
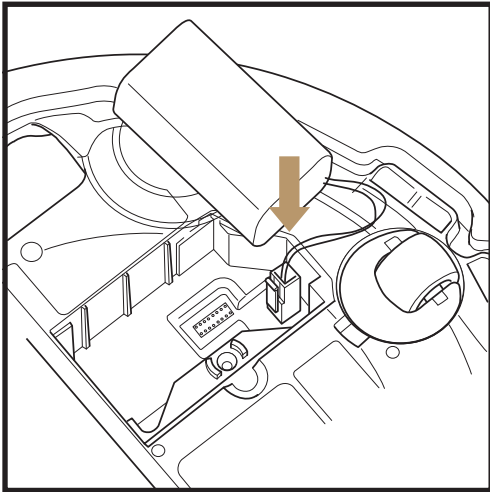
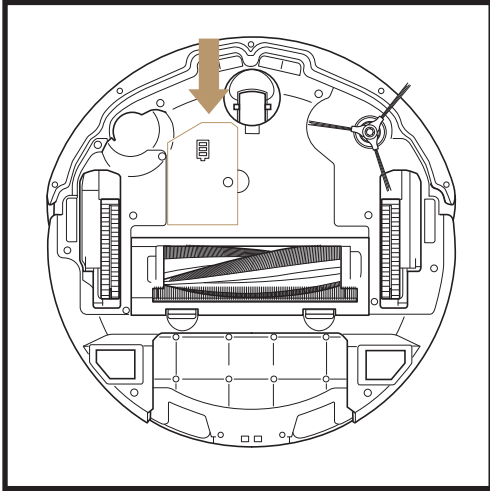
NOTA: Necessitará de uma chave de fendas Phillips (não incluída) para aceder à bateria.

REMOÇÃO DA BATERIA DO ROBÔ


Com uma chave de fendas Phillips (não incluída), retire o(s) parafuso(s) que fixa(m) a porta da bateria na parte inferior do robô. Levante a porta e coloque-a de lado. **NÃO** vire o robô para o lado direito para permitir que a bateria caia para fora da unidade, pois isso pode causar danos. Em vez disso, agarre nas patilhas de puxar da bateria e levante-a, depois coloque a bateria na parte inferior plana do robô com o fio ainda ligado. Aperte o conector branco onde o fio da bateria se encontra com o robô e puxe para cima para desligar a bateria do robô.

INSTALAR A BATERIA DO ROBÔ

Alinhe o conector branco na extremidade do fio da bateria com a porta de ligação no robô e ligue o conector à porta até encaixar firmemente no lugar. Introduza a bateria no seu compartimento com as patilhas de puxar viradas para cima. Volte a colocar a porta da bateria e insira o(s) parafuso(s) no(s) orifício(s) da porta. Utilize uma chave de fendas Phillips para apertar o(s) parafuso(s) e fixar a porta.



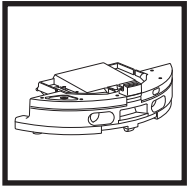
CÓDIGOS DE ERRO COMUNS

Se for detetado um erro, as luzes por baixo do seu robô acendem-se a **vermelho** (erro) ou **laranja** (aviso). Toque no botão Erro  no seu robô para saber mais sobre o erro e siga as instruções descritas na tabela abaixo.

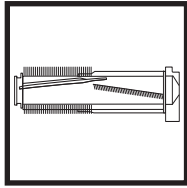
NÚMERO DO ERRO	PROBLEMA	SOLUÇÃO
2	A escova lateral está presa.	Retire todos os detritos à volta da escova lateral para que se mova livremente.
3	Falha no motor de sucção.	Retire e esvazie o depósito de pó, limpe os filtros, retire a escova de rolo e a respetiva porta, e remova quaisquer obstruções.
4	Bloqueio na zona da escova de rolo.	Remova quaisquer detritos à volta da escova de rolo para que esta possa rodar livremente.
5	Uma roda motriz está presa.	Limpe as rodas e retire todos os detritos enrolados à volta dos eixos, para que estes se possam movimentar livremente.
6	O para-choques dianteiro pode estar encravado.	Limpe o para-choques e certifique-se de que este se desloca livremente para dentro e para fora.
7	Erro no sensor de desnível.	Desloque o robô para uma nova localização e limpe os sensores de desnível.
9	É necessário reinstalar o depósito de pó do robô.	Insira o depósito de pó até ouvir um “clique” de encaixe no respetivo lugar.
10	O robô pode estar preso num obstáculo.	Desloque o robô para um novo local e coloque-o numa superfície plana.
16	O robô está preso.	Desloque o seu robô para um novo local e certifique-se de que o para-choques dianteiro se desloca livremente para dentro e para fora.
23	O robô não consegue encontrar a base.	Certifique-se de que a base está ligada e livre de quaisquer obstáculos.
24	A bateria está muito fraca e tem de ser recarregada.	Pegue no robô e coloque-o na base. Certifique-se de que a luz indicadora da base fica azul para confirmar que o seu robô está colocado corretamente na base e que está a carregar.
26	Obstrução no depósito de pó.	Verifique se a entrada de detritos na base e a porta de evacuação no depósito de pó do robô estão obstruídas. Limpe quaisquer detritos e volte a instalar o depósito de pó da base, certificando-se de que encaixa no lugar.
33	Poderá haver um bloqueio no ActiveLift.	Desligue o robô e certifique-se de que não há nada a bloquear o movimento das rodas para cima e para baixo.
34	Pode haver um bloqueio na base.	Verifique se a grelha de água suja está bem assente e segura no tabuleiro de lavagem.

Para todas as outras questões, visite sharkclean.eu.

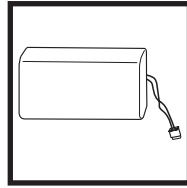
PEÇAS SOBRESSELENTES



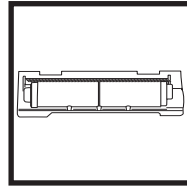
Depósito de pó do robô



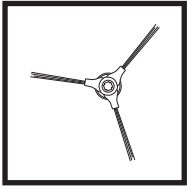
Escova de rolo



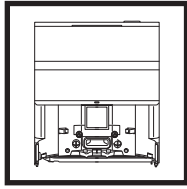
Bateria



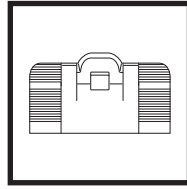
Porta da escova de rolo



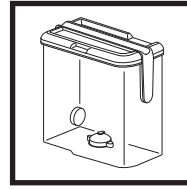
Escova lateral



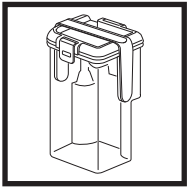
Base NeverTouch Pro



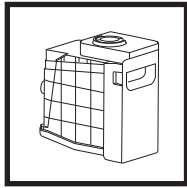
Rampa da base NeverTouch Pro



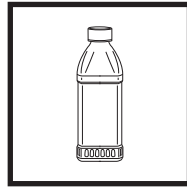
Depósito de água limpa NeverTouch Pro



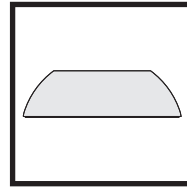
Depósito de água suja NeverTouch Pro



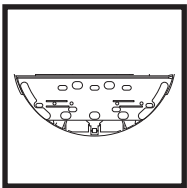
Depósito de pó da base



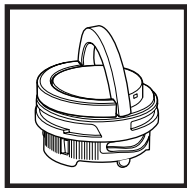
Produto de limpeza multissuperfícies Shark



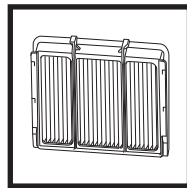
Almofada de limpeza



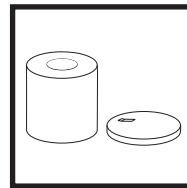
Placa da almofada da esfregona



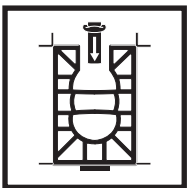
Tecnologia Anti-odour



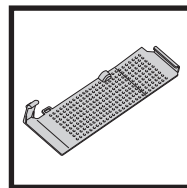
Filtro pré-motor do robô



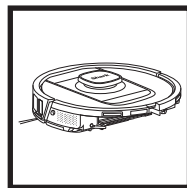
Filtros pré-motor de base



Filtro pós-motor da base (HEPA)



Grelha de água suja



Cápsula do robô

Para encomendar peças de substituição, visite sharkclean.eu

CONTRATO DE LICENCIAMENTO DE UTILIZADOR FINAL DO SOFTWARE SHARKNINJA

IMPORTANTE: LEIA ATENTAMENTE OS TERMOS E CONDIÇÕES DESTES CONTRATO DE LICENÇA ANTES DE CONTINUAR COM A INSTALAÇÃO DO PROGRAMA OU COM A UTILIZAÇÃO DESTES PRODUTOS: O Contrato de Licença de Utilizador Final ("EULA") da SharkNinja Operating LLC ("SharkNinja") é um acordo legal entre si (uma entidade única ou um indivíduo) e a SharkNinja para as Aplicações de Software da SharkNinja, incluindo as instaladas por si nos seus produtos SharkNinja ou já instaladas no seu dispositivo, incluindo todo o firmware (doravante referido como "SN APPS"). Ao instalar, copiar, marcar uma caixa, clicar num botão confirmando a sua concordância com estes termos, ou de outra forma continuar a utilizar as SN APPS, concorda em ficar vinculado aos termos deste EULA. Este acordo de licença representa a totalidade do acordo relativo às SN APPS entre o Utilizador e a SharkNinja e substitui qualquer proposta, representação ou entendimento anterior entre as partes. Se não concordar com os termos deste EULA, não instale ou utilize as SN APPS ou este produto. As SN APPS estão protegidas por leis de direitos de autor e tratados internacionais de direitos de autor, bem como por outras leis e tratados de propriedade intelectual.

1. CONCESSÃO DE LICENÇA. As SN APPS são licenciadas da seguinte forma:

1.1 Instalação e utilização. A SharkNinja concede-lhe o direito de descarregar, instalar e utilizar as SN APPS na plataforma especificada para a qual a SN APP foi concebida e em ligação com os produtos SharkNinja com os quais as SN APPS foram concebidas para funcionar ("Dispositivos SN").

1.2 Cópias de segurança. Pode também fazer uma cópia das SN APPS descarregadas e instaladas por si para fins de cópia de segurança e arquivo.

2. DESCRIÇÃO DE OUTROS DIREITOS E LIMITAÇÕES.

2.1 Manutenção de avisos de direitos de autor. Não deve remover ou alterar quaisquer avisos de direitos de autor em todas e quaisquer cópias das SN APPS.

2.2 Distribuição. Não pode distribuir cópias das SN APPS a terceiros.

2.3 Proibição de engenharia reversa, descompilação e desmontagem. Não pode fazer engenharia inversa, descompilar ou desmontar as SN APPS, exceto e apenas na medida em que tal atividade seja expressamente permitida pela lei aplicável, não obstante esta limitação.

2.4 Aluguer. Não pode alugar, arrendar ou emprestar SN APPS sem autorização por escrito da SharkNinja.

2.5 SOFTWARE "NÃO DESTINADO A REVENDA". As aplicações identificadas como "Não destinadas a revenda" ou "NFR" não podem ser revendidas, transferidas ou utilizadas para qualquer outro fim que não seja a demonstração, o ensaio ou a avaliação.

2.6 Serviços de apoio. A SharkNinja pode fornecer-lhe serviços de apoio relacionados com as SN APPS ("Serviços de Apoio"). Qualquer código de software suplementar que lhe seja fornecido como parte dos Serviços de Suporte será considerado parte da SN APPS e estará sujeito aos termos e condições do presente EULA.

2.7 Conformidade com a legislação aplicável. Tem de cumprir todas as leis aplicáveis relativamente à utilização das SN APPS.

3. ATUALIZAÇÕES. A SharkNinja pode fornecer-lhe upgrades ou atualizações para as SN APPS. Este EULA rege qualquer atualização fornecida pela SharkNinja que substituam e/ou complementem as SN APPS, a menos que essa atualização seja acompanhada por um EULA separado, caso em que os termos desse EULA regeirão. Se decidir não transferir e utilizar uma atualização fornecida pela SharkNinja, compreende que pode colocar as SN Apps em risco de ameaças de segurança graves ou fazer com que as SN Apps se tornem inutilizáveis ou instáveis.

4. DADOS E PRIVACIDADE. A SharkNinja está empenhada em garantir a sua privacidade, aderindo a elevados padrões de justiça e integridade. Estamos empenhados em manter os nossos clientes informados sobre a forma como utilizamos as informações que recolhemos de si através da utilização de cada um dos nossos websites ou SN APPS. As nossas práticas de privacidade são descritas na Política de Privacidade da SharkNinja, bem como em avisos separados fornecidos quando uma aplicação, produto ou serviço é adquirido ou transferido. Ao utilizar as SN APPS ou ao fornecer-nos as suas informações pessoais, está a aceitar e a consentir as práticas, termos e condições descritos na Política de Privacidade da SharkNinja. As suas informações serão sempre tratadas de acordo com a Política de Privacidade SharkNinja, que está incorporada por referência neste EULA e pode ser consultada no seguinte URL: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. BIBLIOTECAS DE APLICAÇÕES E SOFTWARE INCORPORADO DE TERCEIROS.

5.1 O utilizador reconhece que a Amazon Web Services, Inc. ("AWS") forneceu determinadas bibliotecas de aplicações que foram incorporadas nas SN APPS ("Bibliotecas de Aplicações AWS") e permite que os Dispositivos SN se liguem ao Serviço de Nuvem AWS ("Software Incorporado AWS").

5.2 O utilizador não recorrerá às Bibliotecas de Aplicações AWS, exceto como parte incorporada do SN APPS, não modificada a partir da forma que lhe foi fornecida.

5.3 O utilizador não recorrerá ao Software incorporado da AWS exceto como uma parte incorporada dos Dispositivos SN, não modificada a partir da forma que lhe foi fornecida.

5.4 O utilizador não modificará, adaptará, traduzirá ou criará trabalhos derivados com base em, ou descompilará, desmontará, fará engenharia inversa ou tentará de outra forma derivar o código fonte ou os algoritmos subjacentes das Bibliotecas de Aplicações AWS ou do Software Incorporado AWS.

5.5 A SharkNinja retém toda a propriedade das SN APPS (e das Bibliotecas de Aplicações AWS nelas contidas) e de qualquer software instalado nos Dispositivos SN (incluindo o Software Incorporado AWS) e apenas lhe é concedida uma licença para utilização em ligação com as SN APPS e os Dispositivos SN.

5.6 O utilizador não recorrerá às Bibliotecas de Aplicações AWS ou ao Software Incorporado AWS para tentar obter acesso não autorizado ou utilizar os sistemas/serviços dos outros licenciadores da SharkNinja; nem transmitirá vírus, worms, cavalos de Troia, bombas-relógio, spyware, malware, cancelbots, mecanismos de recolha passiva, robôs, software de extração de dados ou qualquer outro código ou programa malicioso ou invasivo para os sistemas/serviços dos outros licenciadores da SharkNinja.

5.7 O utilizador não recorrerá às Bibliotecas de Aplicações AWS ou ao Software Incorporado AWS para interferir, violar ou contornar qualquer funcionalidade de segurança, funcionalidade de autenticação ou qualquer outra funcionalidade que restrinja ou imponha limitações à utilização ou acesso aos sistemas/serviços de outros licenciadores da SharkNinja.

5.8 O utilizador não irá sondar, atacar, analisar ou testar a vulnerabilidade dos sistemas/serviços dos outros licenciadores da SharkNinja.

5.9 Os outros licenciadores da SharkNinja do SN APPS, das Bibliotecas de Aplicações AWS e do Software Incorporado AWS são os terceiros beneficiários expressos do presente EULA, e as disposições desta Secção do presente EULA são feitas expressamente para benefício desses licenciadores e são aplicáveis por esses licenciadores.

6. RESCISÃO. Sem prejuízo de quaisquer outros direitos, a SharkNinja poderá rescindir o presente EULA se o Utilizador não cumprir os termos e condições do presente EULA. Nesse caso, tem de destruir todas as cópias das SN APPS na sua posse.

7. DIREITOS DE AUTOR. Todos os títulos, incluindo, mas não se limitando a direitos de autor, relativos às SN APPS e quaisquer cópias das mesmas são propriedade da SharkNinja ou dos seus fornecedores. Todos os títulos e direitos de propriedade intelectual sobre o conteúdo a que pode aceder através da utilização das SN APPS são propriedade do respetivo proprietário do conteúdo e podem estar protegidos por direitos de autor aplicáveis ou outras leis e tratados de propriedade intelectual. Este EULA não lhe concede quaisquer direitos de utilização desses conteúdos. Todos os direitos não expressamente concedidos são reservados à SharkNinja.

8. SOFTWARE DE FONTE ABERTA. Pelo presente reconhece que as SN APPS podem conter software que está sujeito a licenças de "código aberto" ou "software livre" ("Software de Código Aberto"). A licença concedida por este EULA não se aplica ao Software de Código Aberto contido nas SN APPS. Em vez disso, os termos e condições da licença de Software de Código Aberto aplicável aplicar-se-ão ao Software de Código Aberto. Nada neste EULA limita os seus direitos ao abrigo de, ou concede-lhe direitos que substitua, qualquer licença de Software de Código Aberto. Reconhece que a licença do Software de Código Aberto é exclusivamente entre si e o licenciante aplicável do Software de Código Aberto. Na medida em que os termos das licenças aplicáveis ao Software de Código Aberto exijam que a SharkNinja forneça o Software de Código Aberto, na forma de fonte ou executável, ou que forneça cópias dos termos de licença aplicáveis ou outras informações necessárias, poderá obter uma cópia do software contactando a SharkNinja para o endereço físico abaixo indicado. Pode encontrar informações adicionais sobre o Software de Código Aberto e os seus termos de utilização em www.sharkclean.eu/opensource.

9. SEM GARANTIAS. A SharkNinja renuncia expressamente a qualquer garantia para SN APPS, AWS Application Libraries ou AWS Embedded Software. As SN APPS, as bibliotecas de aplicações AWS e o software incorporado AWS são fornecidos "tal como estão", sem qualquer garantia expressa ou implícita de qualquer tipo, incluindo, mas não se limitando a, quaisquer garantias de comercialização, não infração, adequação a um determinado fim ou título. A SharkNinja não garante nem assume responsabilidade pela exatidão ou integridade de qualquer informação, texto, gráficos, ligações ou outros itens contidos nas SN APPS. A SharkNinja não dá qualquer garantia relativamente a qualquer dano que possa ser causado pela transmissão de um vírus informático, worm, bomba lógica ou outro programa informático semelhante. A SharkNinja renuncia ainda expressamente a qualquer garantia ou representação perante terceiros.

10. LIMITAÇÃO DA RESPONSABILIDADE. Em nenhuma circunstância a SharkNinja ou os seus fornecedores serão responsáveis por quaisquer danos especiais, acidentais, punitivos, indiretos ou consequenciais (incluindo, mas não se limitando a, danos por perda de lucros ou informações confidenciais ou outras, por interrupção do negócio, por danos pessoais, por perda de privacidade, por incumprimento de qualquer dever, incluindo de boa fé ou de cuidado razoável, por negligência e por qualquer outra perda pecuniária ou outra) decorrentes de ou de qualquer forma relacionados com a utilização ou incapacidade de utilizar os Dispositivos SN ou as SN APPS, a prestação ou falha na prestação de apoio ou outros serviços, informações, software e conteúdos relacionados através do produto ou de outra forma resultantes da utilização de SN APPS, ou de outra forma ao abrigo ou em ligação com qualquer disposição deste EULA, mesmo em caso de culpa, delito (incluindo negligência), responsabilidade estrita, violação de contrato ou violação de garantia da SharkNinja ou de qualquer fornecedor, e mesmo que a SharkNinja ou qualquer fornecedor tenha sido avisado da possibilidade de tais danos. A SharkNinja não terá qualquer responsabilidade relativamente ao conteúdo das SN APPS ou qualquer parte do mesmo, incluindo mas não se limitando a erros ou omissões nele contidos, difamação, infrações de direitos de publicidade, privacidade, direitos de marca registada, interrupção de negócios, danos pessoais, perda de privacidade, direitos morais ou divulgação de informações confidenciais.

11. LEGISLAÇÃO APLICÁVEL. As leis da Commonwealth de Massachusetts regerão este EULA e, por este meio, consente com a jurisdição exclusiva e o foro dos tribunais estaduais e federais da Commonwealth de Massachusetts.

12. ATRIBUIÇÃO. A SharkNinja pode ceder o presente EULA sem aviso prévio ao Licenciante.

13. ACORDO INTEGRAL. Este EULA (incluindo qualquer adenda ou alteração a este EULA que esteja incluída com os Dispositivos SN) constitui o acordo integral entre Si e a SharkNinja relativamente às SN APPS e substitui todas as comunicações, propostas e representações orais ou escritas anteriores ou contemporâneas relativamente às SN APPS ou a qualquer outro assunto abrangido por este EULA. Na medida em que os termos de quaisquer políticas ou programas SharkNinja para serviços de apoio entrem em conflito com os termos do presente EULA, os termos do presente EULA prevalecerão.

Se tiver questões relacionadas com este EULA, contacte a SharkNinja em 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494.

GARANTIA LIMITADA DE DOIS (2) ANOS RV2900XEEU

Quando um consumidor compra um produto na Europa, beneficia de direitos legais relacionados com a qualidade do produto (os seus direitos legais). Pode exigir o cumprimento destes direitos pelo seu revendedor. No entanto, na Shark® estamos tão confiantes na qualidade dos nossos produtos que lhe damos uma garantia adicional do fabricante de dois anos. Estes termos e condições referem-se apenas à garantia do nosso fabricante - os seus direitos legais não são afetados.

As condições abaixo descrevem os pré-requisitos e o âmbito da nossa garantia. Não afetam os seus direitos legais, nem as obrigações do seu revendedor, nem o seu contrato com o mesmo.

Garantias Shark®

A sua unidade Shark constitui um investimento considerável. O seu novo ventilador tem de funcionar corretamente durante o máximo de tempo possível. A garantia que o acompanha é um aspeto importante a considerar - e reflete a confiança que o fabricante tem no seu produto e na qualidade de fabrico. Cada máquina Shark inclui uma garantia gratuita para peças e mão de obra. Encontrará também apoio em linha em sharkclean.eu

Como posso registar a minha garantia Shark?

Pode registar a garantia online até 28 dias após a compra. Para poupar tempo, necessita das seguintes informações sobre a sua ventoinha

- Data em que comprou a unidade (recibo ou nota de entrega).
- Para se registar online, visite sharkclean.eu

IMPORTANTE:

- A garantia só cobre o seu produto a partir da data de compra.
- Guarde sempre o seu recibo. Se precisar de utilizar a sua garantia, precisaremos do seu recibo para verificar se as informações que nos forneceu estão corretas. A não apresentação de um recibo válido pode invalidar a sua garantia.

Quais são os benefícios de registar a minha garantia Shark gratuita?

Quando registar a sua garantia, teremos os seus dados à mão se precisarmos de entrar em contacto consigo. Também pode receber dicas e conselhos sobre como tirar o melhor partido da sua unidade Shark e ouvir as últimas notícias sobre a nova tecnologia e lançamentos Shark®. Se registar a sua garantia online, receberá uma confirmação instantânea de que recebemos os seus dados.

Qual é a duração da garantia dos aparelhos Shark novos?

A nossa confiança no nosso design e controlo de qualidade significa que a sua nova unidade Shark tem uma garantia total de dois anos.

O que está abrangido pela garantia Shark gratuita?

Reparação ou substituição da sua máquina Shark (à discrição da Shark), incluindo todas as peças e mão de obra. Uma garantia Shark® complementa os seus direitos legais enquanto consumidor.

O que não está abrangido pela garantia Shark gratuita?

1. Desgaste normal das peças de desgaste (como os acessórios). As peças de substituição estão disponíveis para compra em sharkclean.eu
2. Danos causados por má utilização, abuso, manuseamento negligente, não realização da manutenção necessária ou danos devidos a mau manuseamento no transporte.
3. Danos causados por manutenção não autorizada pela Shark.

Onde posso comprar peças sobresselentes e acessórios Shark genuínos? As peças sobresselentes e acessórios Shark são desenvolvidos pelos mesmos engenheiros que desenvolveram a sua unidade Shark. Encontrará uma gama completa de peças sobresselentes Shark e peças/acessórios de substituição para todas as máquinas Shark em sharkclean.eu Lembre-se de que os danos causados pela utilização de peças sobresselentes não Shark podem não estar cobertos pela sua garantia.

COBERTURA DA GARANTIA DO ASPIRADOR ROBÔ E GUIA DE PEÇAS

NOTA: A garantia cobre defeitos de fabrico, avarias internas de hardware ou software e falhas estruturais causadas por defeitos de fabrico. Não cobre danos resultantes de utilização incorreta, acidentes ou reparações não autorizadas, desgaste normal ou peças consumíveis (exceto se estiverem defeituosas na primeira utilização). Consulte a tabela abaixo para saber que peças estão cobertas pela garantia.

Componente do robô	Frequência de manutenção	Frequência de substituição	Categoria	Cobertura da garantia
Cápsula do robô	Limpe os sensores e os contactos de carga mensalmente ou sempre que necessário.	N/A	Não usável	Sim
Escova de rolo	Limpar mensalmente ou conforme necessário.	A cada 6-12 meses ou conforme necessário.	Usável	Não (exceto em caso de defeito)
Filtro	Limpar mensalmente ou conforme necessário.	A cada 6-12 meses ou conforme necessário.	Usável	Não
Depósito de pó	Limpar mensalmente ou conforme necessário.	Conforme necessário.	Usável	Não (exceto em caso de defeito)
Almofada da esfregona	Após cada missão de limpeza húmida, a base lava e seca automaticamente a almofada da esfregona. Ocasionalmente, poderá ser necessária uma limpeza adicional numa máquina de lavar roupa.	A cada 2 anos ou sempre que necessário.	Usável	Não
Escova lateral	Limpar mensalmente ou conforme necessário.	A cada 3-6 meses ou conforme necessário.	Usável	Não (exceto em caso de defeito)
Bateria	N/A	A cada 12-24 meses ou conforme necessário.	Usável	Sim (dentro da garantia)

Componente da base	Frequência de manutenção	Frequência de substituição	Categoria	Cobertura da garantia
Base multifuncional	Limpar mensalmente ou conforme necessário.	N/A	Não usável	Sim
Depósito de pó	A cada 60 dias ou conforme necessário	Conforme necessário.	Usável	Não (exceto em caso de defeito)
Filtros pré-motor	Limpar mensalmente ou conforme necessário.	A cada 6-12 meses ou conforme necessário.	Usável	Não
Filtro pós-motor (HEPA)	Limpar a cada 6 meses ou sempre que necessário.	Uma vez por ano ou conforme necessário.	Usável	Não
Rampa	Limpar mensalmente ou conforme necessário.	Conforme necessário.	Usável	Não (exceto em caso de defeito)
Grelha de água suja	Limpar a cada 30 dias ou sempre que necessário.	Conforme necessário.	Usável	Não (exceto em caso de defeito)

NOTAS

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

LUE HUOLELLISESTI ENNEN KÄYTTÖÄ • VAIN KOTITALOUSKÄYTTÖÖN

VAROITUS

Tulipalon, sähköiskun tai henkilö- ja omaisuusvahinkojen vaaran välttämiseksi:

LAPSIA TAI ELÄIMIÄ EI SAA JÄTTÄÄ ILMAN VALVONTAA SELLAISIIN HUONEISIIN, JOIHIN ROBOTTI-IMURI MENEÉ MUROINNIN AIKANA.

LASER-VAROITUS
TÄSSÄ TUOTTEESSA ON LUOKAN 1 LASER. KYTKE AINA VIRTAA POIS PÄÄLTÄ ENNEN ROBOTTI-IMURIN NOSTAMISTA TAI SEN HUOLTAMISTA. ÄLÄ KATSO SUORAAN LASERIIN.


JOS LATAUSJOHTO EI SOVI KUNNOLLA PISTORASIAAN, OTA YHTEYTTÄ PÄTEVÄÄN SÄHKÖASENTAJAAN. ÄLÄ YRITÄ PAKOTTAA PISTOKETTA PISTORASIAAN TAI MUOKATA SITÄ.

YLEISIÄ VAROITUKSIA


Sähkölaitteiden käytössä on aina noudatettava tiettyjä perusvaatimuksia, mukaan lukien seuraavat:

- Tämä laite koostuu robotti-imurista ja lataustelakasta virtalähteineen. Näissä osissa on sähköliitännät, sähköjohtoja ja liikkuvia osia, joista voi aiheutua vaaraa käyttäjälle.
- Tarkista aina ennen käyttöä kaikki osat huolellisesti vahingoittumisen varalta. Jos jokin osa on vahingoittunut, lopeta käyttö.
- Käytä ainoastaan alkuperäisen kaltaisia varaosia.
- Tässä robotti-imurissa ei ole huollettavia osia.
- Käytä laitetta ainoastaan tämän oppaan ohjeiden mukaisesti. Robotti-imuria EI SAA käyttää muuhun kuin tässä ohjeessa kuvattuun käyttöön.
- Joitakin suodattimia ja pölysäiliötä lukuun ottamatta ÄLÄ altista mitään robotti-imurin osia vedelle tai muille nesteille.
-  ÄLÄ kosketa kuumia pintoja suoraan imuroinnin tai moppauksen jälkeen.
- ÄLÄ laita käsiäsi telakan tai robotin aukkoihin.

KÄYTTÖÖN LIITTYVÄT VAROITUKSET

- Tässä tuotteessa on luokan 1 laser. Kytke aina virta pois päältä ennen robotti-imurin nostamista tai sen huoltamista.
- ÄLÄ katso suoraan laseriin.
- ÄLÄ katso suoraan UV-valoon. 
- ÄLÄ vahingoita UV-linssiä. UV-linssiä ei voi vaihtaa. Jos linssi vahingoittuu, laite tulee hävittää.
- Sammuta robotti-imuri aina ennen suodattimen tai pölysäiliön asentamista tai poistamista.
- ÄLÄ käsittele pistoketta, lataustelakkaa, latauskaapelia tai robotti-imuria märin käsin. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta tai käyttäjän ylläpitoa ilman valvontaa
- Lapset EIVÄT saa leikkiä tällä laitteella.
- Laitetta voivat käyttää 8-vuotiaat ja vanhemmat lapset sekä henkilöt, joiden fyysinen, sensorinen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, jos heitä valvotaan tai heille annetaan ohjeita laitteen turvalliseen käyttöön liittyen ja he ymmärtävät sen käyttöön liittyvät vaarat.

- ÄLÄ käytä robottia ilman paikoilleen asetettua pölysäiliötä ja suodatinta.
- ÄLÄ vahingoita latausjohtoa:
 - ÄLÄ vedä tai kannu lataustelakkaa sen johdosta tai käytä johtoa pitimänä.
 - ÄLÄ irrota pistoketta pistorasiasta virtajohdosta vetämällä. Tartu pistokkeeseen, älä virtajohtoon.
 - ÄLÄ jätä virtajohtoa oven väliin, vedä johtoa terävien kulmien päältä tai jätä johtoa lämmitettyjen pintojen lähelle.
 - Virtajohtoa ei voi vaihtaa. Jos johto vahingoittuu, laite tulee hävittää.
- ÄLÄ työnnä mitään esineitä suolakkeen tai lisävarusteiden aukkoihin. ÄLÄ käytä imuria, jos jokin aukko on tukittu. Pidä aukot puhtaina pölystä, nukasta, hiuksista ja muusta sellaisesta, joka voisi estää ilman virtauksen. Telakka on liitettävä maadoitettuun pistorasiaan.
- Robotti-imuria EI SAA käyttää, jos sen ilmanvirtaus on estynyt. Jos ilmaväylät tukkeutuvat, sammuta imuri ja poista kaikki esteet ennen kuin laitetta käytetään uudelleen.
- Suulake ja kaikki imurin aukot täytyy pitää poissa hiusten, kasvojen, sormien, paljaiden jalkojen ja löysien vaatteiden läheltä.
- Robotti-imuria EI SAA käyttää, jos se ei toimi kunnolla tai se on pudonnut, vahingoittunut, jätetty ulos tai pudonnut veteen.
- ÄLÄ laita imuria epävakaalle alustalle.
- ÄLÄ käytä seuraavien keräämiseen:
 - Nesteet.
 - Suuret esineet.
 - Kovat tai terävät esineet (lasi, naulat, ruuvit tai kolikot).
 - Suuret pölymäärät (kipsilevyn pöly, takan tuhka tai hiilet).
 - ÄLÄ käytä lisävarusteena sähkökäyttöisissä laitteissa pölyn keräämiseksi.
 - Savuavat tai palavat esineet (kuumat hiilet, tupakannatsat tai tulitikut).
 - Palavat tai syttyvät aineet (sytynneste, bensiini tai kerosiini).
 - Myrkylliset aineet (kloorivalkaisuaine, ammoniakki tai viemärinpuhdistusaine).

- Myrkylliset aineet (suuret määrät kloorivalkaisuainetta, suuret määrät ammoniakkiä tai viemärinpuhdistusainetta).
- ÄLÄ käytä seuraavilla alueilla: a) Märät tai kosteat pinnat.
 - Ulkotilat lähellä tulisijoja, joihin on esteetön pääsy.
 - Tilat, joissa saattaa olla räjähdysherkkiä tai myrkyllisiä kaasuja tai höyryjä (sytynnestettä, bensiiniä, kerosiinia, maalia, ohennetta, koisuoja-ainetta tai helposti syttyvää pölyä).
 - Tilat, joissa on erillinen lämmitin.
 - Lähellä tulisijoja, joihin on esteetön pääsy.
- Sammuta robotti-imurin virta ennen säätöjä, puhdistusta, huoltoa tai vianmäärittystä. Huomautus: OFF-tilassakin (O) robotti käyttää pienen määrän virtaa.
- Anna kaikkien suodattimien kuivua täysin ennen niiden asettamista takaisin imuriin. Näin estät nesteen joutumisen sähköosiin.
- ÄLÄ muokkaa tai yritä korjata robotti-imuria tai akkua itse, paitsi siten kuin tässä ohjekirjassa kehoitetaan. ÄLÄ käytä imuria, jos sitä on muokattu tai se on vahingoittunut.
-  Pidä sormet kaukana pyöristä ja jousituksesta aina, kun robotin virta on päällä.
- Poista kaikki läikkyneet tai vuotaneet neste jalustalta tai lattialta, sillä se voi aiheuttaa sähköiskun riskin tai vahingoittaa lattiaa.
- ÄLÄ käytä kodin puhdistusaineita (yleispuhdistusaineita, lasinpesuaineita, valkaisuaineita) minkään telakka-aseman tai robotti-imurin korkeakiiltoisen pinnan puhdistamiseen, sillä ne sisältävät kemikaaleja, jotka saattavat vahingoittaa pintoja. Puhdista sen sijaan hellävaraisesti vedellä kostutetulla liinalla.
- Korroosion tai vaurioiden estämiseksi käytä puhtaan veden säiliössä vain Shark®-merkkistä lattianpesuainetta. Älä lisää liikaa pesuainetta, jotta robotin toiminta ei häiriinny liukkauden vuoksi. Vesisäiliön vaurioitumisen estämiseksi älä lisää säiliöön kuumaa vettä. Lisää ainoastaan huoneenlämpöistä vettä. Jos vesisäiliöön jää vesiraitoja, pyyhi ne puhtaaksi ennen säiliön asentamista jälleen paikalleen.
- Minimoidaksesi riskin robotin kulkemisesta ei-turvallisille alueille (portaisiin tai reunojen yli, takkaan, märkiin tiloihin), merkitse nämä alueet alueiksi, joille on pääsy kielletty. Tämä tehdään SharkClean-sovelluksen kartoitustoiminnolla. Rajoja asettaessasi käytä imuria ja varmista silmämääräisesti, että esteet estävät robottia tehokkaasti ylittämästä rajaa. Muokkaa rajoja tarpeen mukaan. Imurin käyttäjien, joilla ei ole sovellusta, tulee estää ei-turvalliset alueet fyysisin estein.
- Jos robotti-imuri ei käynnisty telakasta, se on asetettava esteettömään ympyrään, jonka säde on 45 cm, etäälle reunoista ja jyrkistä kohdista.

- Minimoidaksesi riskin robotin kulkemisesta ei-turvallisille alueille (portaisiin tai reunojen yli, takkaan, märkiin tiloihin), merkitse nämä alueet alueiksi, joille on pääsy kielletty. Tämä tehdään SharkClean-sovelluksen kartoitustoiminnolla. Rajoja asettaessasi käytä imuria ja varmista silmämääräisesti, että esteet estävät robottia tehokkaasti ylittämästä rajaa. Muokkaa rajoja tarpeen mukaan. Imurin käyttäjien, joilla ei ole sovellusta, tulee estää ei-turvalliset alueet fyysisin estein.

AKUN KÄYTTÖ

- Akku on imurin virtalähde. Lue kaikki latausohjeet huolellisesti ja noudata niitä.
- Vahinkokäynnistyksen estämiseksi varmista, että imurin virta on sammutettu, ennen sen nostamista tai kantamista.
- Käytä ainoastaan alla olevassa taulukossa ilmoitettua SHARK-lataustelakkaa ja akkua. Käytä ainoastaan akkua RVBAT85014 (50E). Muiden kuin mainittujen akkujen tai akkulateureiden käyttäminen saattaa aiheuttaa tulipalon vaaran.
- Pidä akku poissa metalliesineiden, kuten paperiliitinten, kolikoiden, avainten, naulojen ja ruuvien, läheisyydestä. Akun napojen oikosulkeminen yhteen lisää tulipalon ja palovammojen vaaraa.
- Vääränlaisissa olosuhteissa akusta voi purkautua nestettä. Vältä kosketusta tämän nesteen kanssa, sillä siitä voi aiheutua ärsytystä tai palovammoja. Jos nestettä joutuu iholle, huuhtelee se pois vedellä. Jos nestettä joutuu silmiin, hakeudu lääkäriin.
- Robotti-imuria ei tule säilyttää, ladata tai käyttää alle 10 °C:n tai yli 40 °C:n lämpötiloissa. Varmista, että akku ja imuri ovat saavuttaneet huonelämpötilan ennen niiden lataamista tai käyttöä. Robotin tai akun altistaminen tämän vaihteluvälin ulkopuolisille lämpötiloille voi vahingoittaa akkua ja lisätä palovaaraa.
- Robotti-imuria ja akkua EI SAA altistaa tullelle tai yli 130 °C:n lämpötilalle, koska se voi aiheuttaa räjähdysriskin.

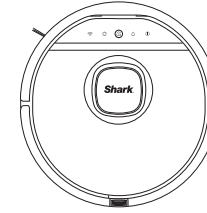
<10 °C	Älä säilytä.
>40 °C	Älä säilytä.
20–40 °C	Normaali käyttölämpötila.
<0 °C	Älä lataa.

Laite	Akku
Varasto- yksikkö	RVBAT85014 (50E)

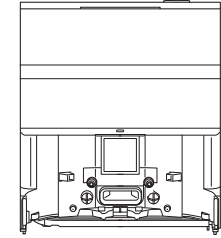
Laitteen varastoyksikkö	Telakka
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUWH	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUWH	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUWH	XDOCRV3026XEEU

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

1. Robotti-imuri ja -moppi



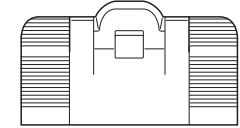
2. NeverTouch Pro -asema



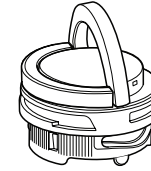
3. Sivuharja (lukumäärä vaihtelee)



4. Ramppi



5. Hajunpoistopatruunakokoonpano (lukumäärä vaihtelee)

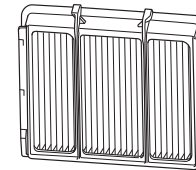


6. Shark Multi-Surface Cleaner 355 ml -pullo

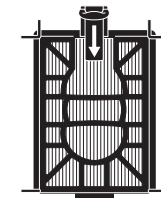


Huomautus: Ei sisälly kaikkiin malleihin

7. Robotin moottorin esisuodatin (lukumäärä vaihtelee)



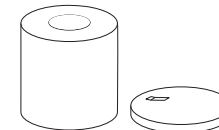
8. Aseman moottorin jälksuodatin (lukumäärä vaihtelee)



Kaikissa malleissa on mukana vähintään yksi suodatin, ja se on asennettu valmiiksi paikalleen.

Kaikissa malleissa on mukana vähintään yksi suodatin, ja se on asennettu valmiiksi paikalleen.

9. Aseman moottorin esisuodattimet (lukumäärä vaihtelee)



Kaikissa malleissa on mukana vähintään yksi suodatin, ja se on asennettu valmiiksi paikalleen.

MOPPILIINAN DESINFIOINTIOHJEET

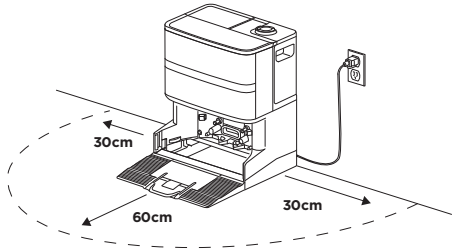
Puhdista moppiliina huolellisesti:

1. Täytä aseman puhtaan veden säiliö tislatusvedellä ja anna veden enimmäistäyttörajaan asti.
2. Jokaisen märkäpuhdistuksen jälkeen anna aseman pestä ja kuivata moppiliina keskeyttämättä.

SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET

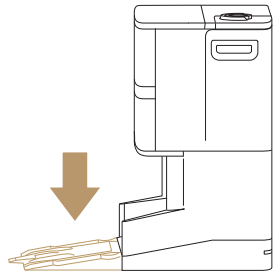
Viimeisimmät varoitukset ja ohjeet löytyvät sivulta sharkclean.eu

1 Ota asema käyttöön



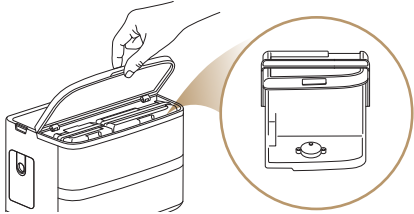
- Poista kaikki muovikääreet ja vaahtomuovi.
- Aseta asema tasaiselle, vakaalle **kovalle lattialle** siten, että tilaa on vähintään **60 cm aseman edessä ja 30 cm molemmilla puolilla. Paikan tulee olla etäällä esineistä, huonekaluista ja matto pinnoista.**
- Aseta asema lähelle reititintä vahvan Wi-Fi-signaalin takaamiseksi ja varmista, että asema ei ole suorassa auringonvalossa.
- Valitse asemalle pysyvä sijoituspaikka, sillä aina jos siirrät sen uuteen paikkaan, robotin on kartoitettava kotisi uudelleen.
- Kiinnitä aseman pistoke pistorasiaan. Aseman LED-merkkivalo syttyy valkoiseksi, kun asemassa on virtaa.

2 Asenna ramppi asemaan



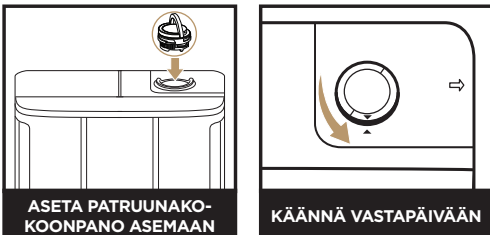
- Kohdista rampin tasainen puoli aseman pohjaan.
- Nosta ramppia hieman aseman yläpuolelle, kohdista ja paina sitten alaspäin, kunnes ramppi napsahtaa paikalleen.**
- Jätä aseman eteen latti tilaa vähintään 60 cm rampin päädyistä alkaen. **Jätä etäisyyttä mattoon vähintään 60 cm.**

3 Täytä puhtaan veden säiliö



- Nosta aseman etuosassa oleva pääkans. Irrota puhtaan veden säiliö sinisestä kahvasta.
- Lisää huoneenlämpöistä vettä täyttöviivaan asti, ja Shark Multi-Surface Cleaner -puhdistusainetta enintään 355 ml täyttöviivaan asti.**

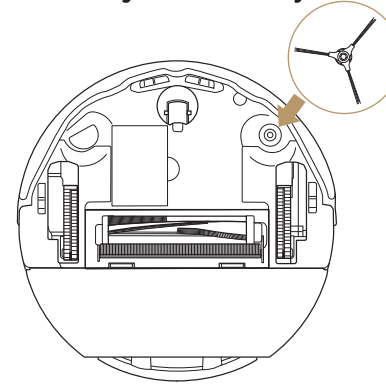
Huomautus: Käytä AINOASTAAN mukana toimitettua Shark-merkkistä lattianpuhdistusainetta.

4 Asenna hajunpoistopatruunakokoonpano *Huomautus: Ei sisälly kaikkiin malleihin.*

Huomautus: Ennen robotin käyttöä varmista, että hajunpoistopatruunakokoonpano on asennettu asemaan.

- Hajunpoistopatruuna löytyy robotin pakkauksesta ja on pyöreässä rasiassa. Avaa pakkaus ja poista hajunpoistopatruuna.
- Käännä hajunpoistosaätimen kahva ylös. Kohdista nuolet ja aseta kokoonpano aseman yläosan oikealla puolella olevaan aukkoon.
- Lukitse ja aktivoi patruuna kääntämällä sitä **vastapäivään**, kunnes se napsahtaa ainakin kerran.
- Jatka säätimen kiertämistä kohti suurempaa arvoa voimakkuuden lisäämiseksi.

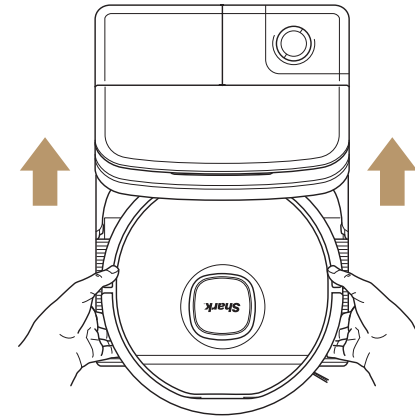
1 Asenna yksi sivuharja



- Poista kaikki muovikääreet ja ota yksi sivuharja sivuharjakotelosta.
- Kohdista harjassa oleva aukko robotin pohjassa olevaan tappiin ja paina sitten harjaa alaspäin, kunnes se napsahtaa paikalleen.

Huomautus: Pakkauksessa saattaa olla ylimääräisiä sivuharjoja varaosina, mutta robottiin tulee asentaa vain yksi.

2 Liu'uta robotti asemaan latautumaan



- Aseta robotti Shark-logo ylösalaisin rampille ja liu'uta se sitten ramppia pitkin asemaan.**
- Aseman merkkivalo muuttuu **vihreäksi**, kun robotti lataa.

3 Lataa SharkClean-sovellus



- Kun sovellus pyytää, paina robotin Wi-Fi -painiketta siirtyäksesi pariliitostilaan. Kun olet pariliitostilassa, robotti sanoo "I am ready to connect to Wi-Fi" (Olen valmis yhdistämään Wi-Fiin).

Sovelluksella pääset käyttämään kaikkia toimintoja, kuten:

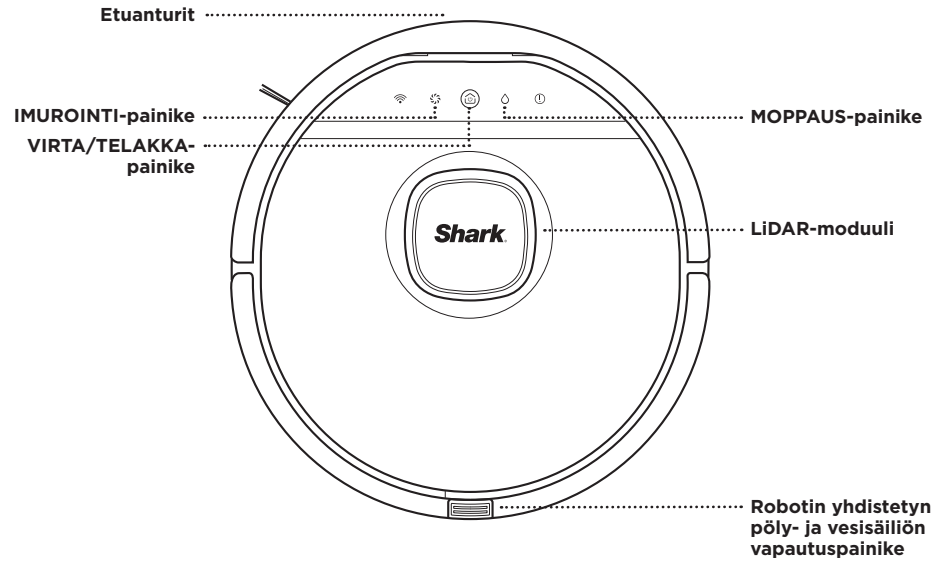
- ✓ Ajastus
- ✓ Yksilölliset rutiinit
- ✓ Kaukosäädin
- ✓ Puhdistusraportit
- ✓ Alueet, joille on pääsy kielletty



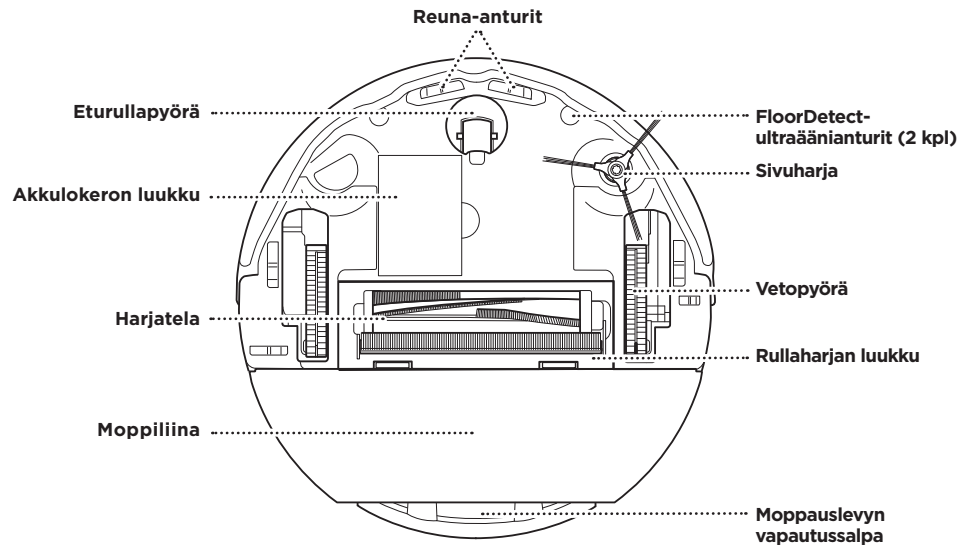
HUOMAUTUS: Jos Wi-Fi-painike ei reagoi, paina + -painiketta 3 sekunnin ajan Wi-Fi:n nollaamiseksi.

SHARK-ROBOTTI TUTUKSI

YLÄPUOLI

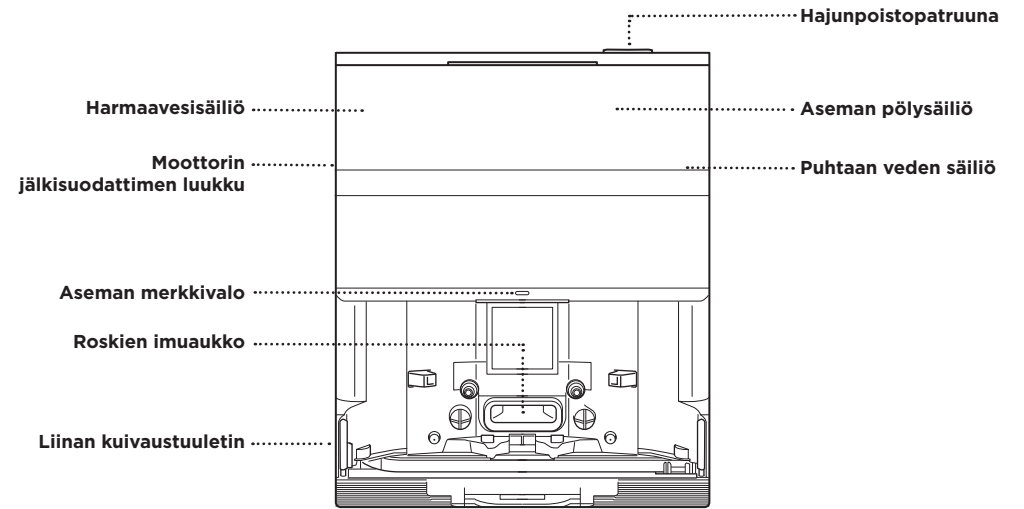


ALAPUOLI

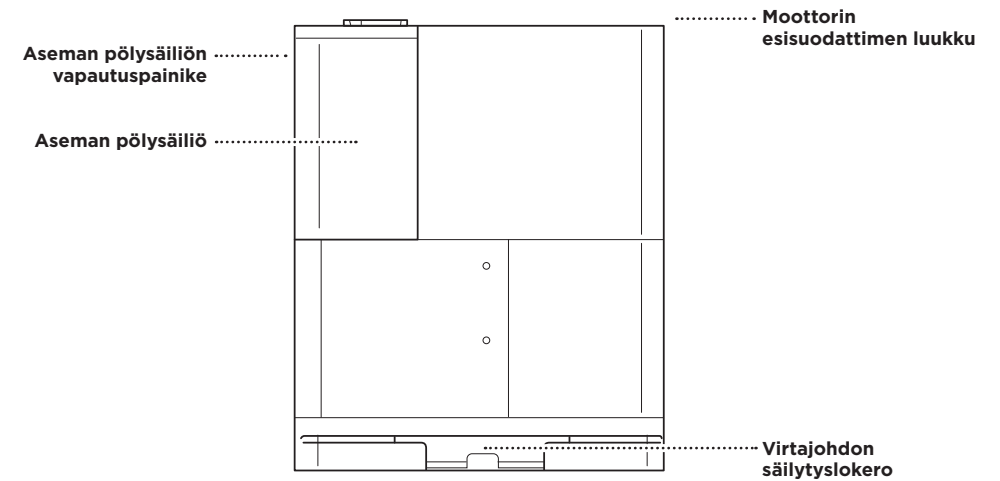


NEVERTOUCH PRO -ASEMA TUTUKSI

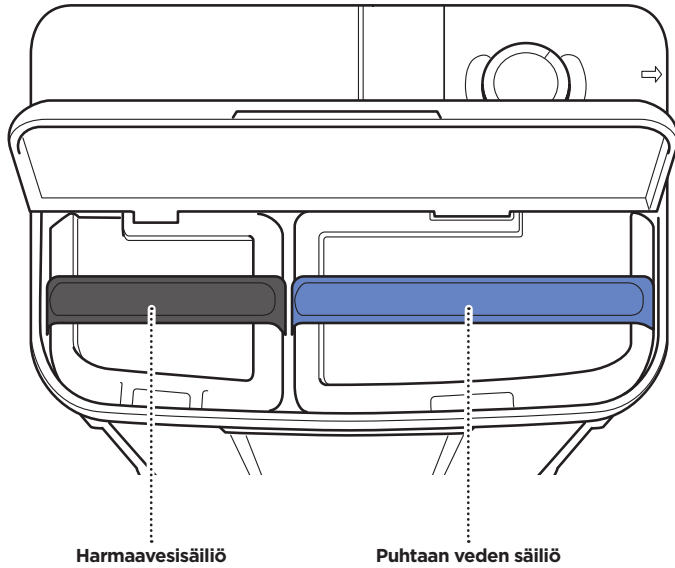
ETUPUOLI



TAUSTA



NEVERTOUCH PRO -ASEMA TUTUKSI



Harmaavesisäiliö

Puhtaan veden säiliö

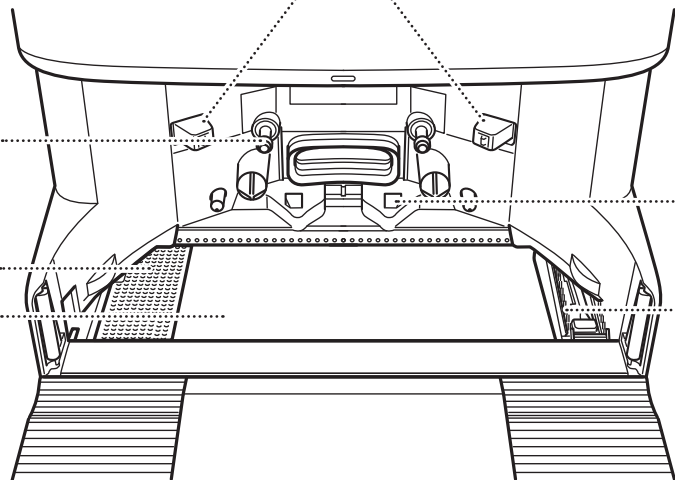
Latauskoskettimet

Vesiliitännät

Harmaavesi-
suodatin
Pesualusta

Moppiliinan
kiinnitys-/
irrotuskoukut

Moppiliinan
pesuharja



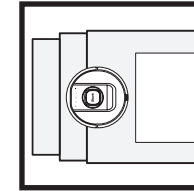
KODIN VALMISTELU

Robotti käyttää imuroidessaan useita antureita kulkeakseen seinien, huonekalujen jalkojen ja muiden esteiden ympäri. Parhaiden tulosten saavuttamiseksi valmistelee kotisi alla olevan mukaan.



ESTEET

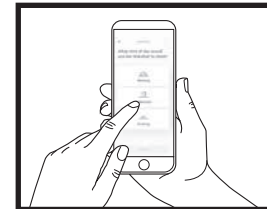
PowerDetect-robotti havaitsee esteet ja navigoi niiden ympäri. Jotta saat kattavan kartan kodistasi, siirrä esineet, kuten sukat, kengät ja lelut, syrjään ja avaa kaikki sisäovet ennen robotin ensimmäistä Explore Run (Tutustumiskierros) -ajoa.



PORTAAT

Robotin reuna-anturit estävät sitä putoamasta ulokkeilta. Robotin reuna-antureiden kunnollisen toiminnan varmistamiseksi tilasta riippumatta kaikki matot täytyy pitää vähintään 20 cm:n etäisyydellä portaista tai maton täytyy ulottua portaiden reunan yli.

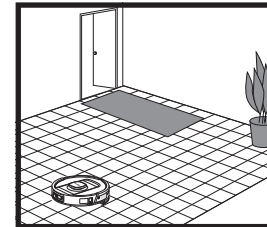
KODIN KARTOITTAMINEN



Kun asennus on valmis, robottisi suorittaa **Explore Run (Tutustumiskierros)** -ajon laatiakseen alustavan kartan kodistasi. Valitse SharkClean-sovelluksesta:

Quick Explore (Pikainen tutustumiskierros):

- Robotti menee huoneeseen nopeasti sisään ja tarkistaa jokaisen huoneen seinien, huonekalujen ja muiden esteiden tunnistamiseksi. Tämän pitäisi kestää noin 10 minuuttia.
- Quick Explore (Pikainen tutustumiskierros) -ajon jälkeen on mahdollista, että robotti suorittaa Carpet Detection Run (Mattojen tunnistuskierros) -ajon valituissa huoneissa. Näin robotti voi kartoittaa matolliset alueet tarkasti ja välttää niitä märkäpuhdistuksen yhteydessä.

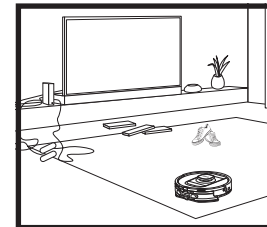


Vaikka suosittelemme muodostamaan yhteyden sovellukseen, voit lähettää robotin tutustumiskierrokselle ja puhdistamaan myös manuaalisesti:

- Napauta robotista imurointipainiketta . Ensimmäisellä ajolla robotti imuroi automaattisesti samalla kun se kartoittaa tunnistuen seinät, huonekalut, matot ja muut esteet.
- Tämä ensimmäinen ajo voi kestää jopa muutaman tunnin kodin koosta riippuen.

HUOMAUTUS: Robotti tulee lähettää tutustumaan koko kotiin ennen kuin se voidaan lähettää moppaamaan.

3D-ANTURI JA TEKÖALYPHJAINEN LASERNAVIGOINTI



Esineiden tunnistus: Robotin esineiden tunnistusteknologian avulla se kiertää esteet sekä jotkin yleisistä kodin lattioilla olevista esineistä, kuten johdot, kaapelit, kengät, lelut ja vaatteet.

Mattojen kartoitus: Robotti havaitsee matot ensimmäisen imurointinsa yhteydessä. Jos mattoja siirretään, robotti saattaa joutua suorittamaan tutustumiskierroksen kodistasi uudelleen.

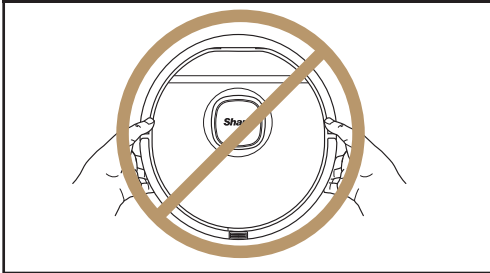
VINKKI: Lataa robotin akku täyteen ennen ensimmäistä puhdistuskertaa, jotta se voi tutkia, kartoittaa ja imuroida mahdollisimman suuren osan kodistasi. Robotin täyteen lataamiseen voi kulua jopa 4 tuntia*.

*Akun latausaika saattaa vaihdella.

ROBOTIN KANSSA ELÄMINEN

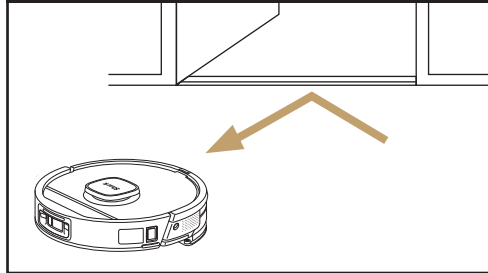
Kysymyksiä? Löydät ohjevideot, usein kysytyt kysymykset, vianmääritysohjeet ja vinkit osoitteesta sharkclean.eu

VÄLTÄ ROBOTIN JA ASEMAN SIIRTELYÄ



Kun robotti imuroi, **ÄLÄ** nosta ja siirrä sitä äläkä siirrä NeverTouch Pro -asemaa - tämä vaikuttaa robotin kykyyn kartoittaa kotiasi. Jos asema siirtyy, koti tulee kartoittaa uudelleen.

OVIUKOT JA KYNNYKSET

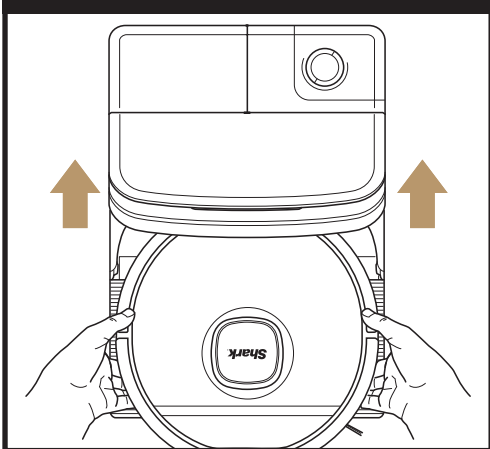


NeverStuck-tekniikan ansiosta robotti pääsee helposti useimpien kynnysten yli, mutta jos jokin niistä on yli 2,5 cm korkea, määritä sovelluksessa alue, jolle on pääsy kielletty.

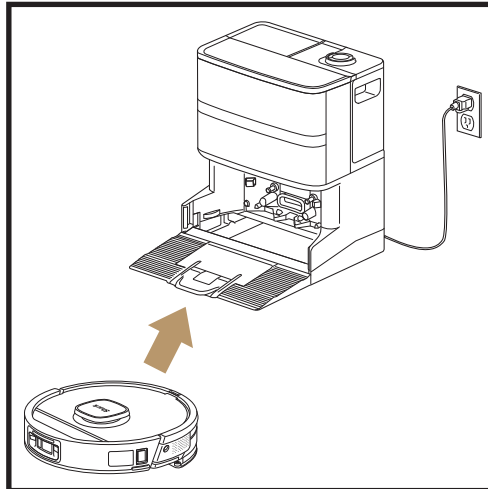
LATAAMINEN

TÄRKEÄÄ: Lataa robotin akku täyteen ennen ensimmäistä puhdistuskertaa, jotta se voi tutkia, kartoittaa ja imuroida mahdollisimman suuren osan kodistasi. Robotin täyteen lataamiseen voi kulua jopa 4 tuntia*.

VIRRRAN KÄYNNISTYS/SAMMUTUS



Aseta robotti asemaan latautumaan saadaksesi siihen virtaa. Aseta robotti Shark-logo ylösalaisin rampille ja liu'uta se sitten rampia pitkin asemaan. Kytke robotti pois päältä ottamalla se asemasta ja painamalla virta/telakka-painiketta 3 sekunnin ajan.



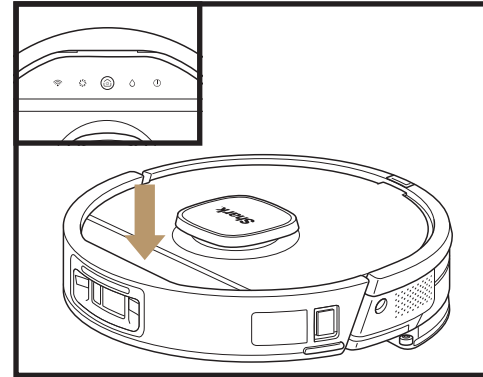
Kun puhdistustoiminto on päätynyt tai jos akun virta on vähissä, robotti alkaa etsiä asemaa ja telakoituu automaattisesti. Jos robotti ei pala asemaan, se on saattanut kohdata ongelmia matkan varrella. Liu'uta robotti käsin takaisin asemaan latautumaan ja valmistautumaan seuraavaan tehtävään.

HUOMAUTUS: Kun asetat robotin alustalle käsin, varmista, että robotin taustapuolella olevat latauskoskettimet ovat kosketuksissa alustassa olevien latauskoskettimien kanssa.

HUOMAUTUS: Kun nostat robotin ylös, varo laittamasta sormiasi robotin puskurin ja taustan väliin.

*Akun latausaika saattaa vaihdella.

ROBOTIN KÄYTTÖLIITTYMÄ



ROBOTIN KÄYTTÖLIITTYMÄ



WI-FI-PAINIKE

- Kun painikkeessa palaa valo, napauta asettaaksesi robotin pariliitostilaan.
- Kuvakkeen valo sykkii **SINISENÄ** pariliitostilassa ja **SAMMUU** yhteyden muodostamisen jälkeen.



IMUOINTIPAINIKE

- Aloita imurointi napauttamalla. Kuvake palaa **VIOLETTINA**, kun robotti imuroi. Keskeytä puhdistaminen napauttamalla samaa painiketta uudelleen.



VIRTA/TELAKKA-PAINIKE

- Voit lähettää robotin takaisin asemalle napauttamalla painiketta. Napauta uudelleen keskeyttääksesi telakoinnin.
- Kytke robotin virta päälle tai pois päältä painamalla 3 sekunnin ajan.



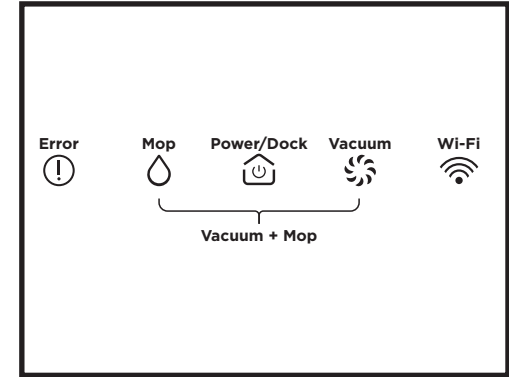
MOPPAUSPAINIKE

- Aloita paljaiden lattioiden imurointi ja moppaus napauttamalla. Kuvake palaa **SINISENÄ**, kun robotti moppaa. Keskeytä moppaus napauttamalla samaa painiketta uudelleen.



VIRHEPAINIKE

- Kun valo palaa, voit toistaa virheviestin napauttamalla painiketta.
- **PUNAISET** virheet vaativat välitöntä huomiota, ja **ORANSSIT** virheet vaativat huoltoa.



LISÄÄ VINKKEJÄ

WI-FI:N NOLLAAMINEN

- Jos Wi-Fi-painikkeessa **EI** pala valoa eikä robotti silti ole yhdistetty sovellukseen, sinun on nollattava Wi-Fi.
- Paina + + 3 sekunnin ajan nollataksesi Wi-Fi:n.

VACUUM + MOP (IMUROINTI + MOPPAUS)

- Paina + 3 sekunnin ajan aloittaaksesi koko kodin siivouksen. Robotti imuroi ensin matot, sitten se imuroi ja moppaa kovat lattiatilat.

PAIKALLINEN PUHDISTUS

- Kun haluat puhdistaa paikallisesti 1,5 m x 1,5 m alueen kodissasi, aseta robotti kohtaan, jonka haluat puhdistaa, ja imuroi painamalla 3 sekunnin ajan tai moppaa painamalla 3 sekunnin ajan.

HUOMAUTUS: Moppauksen aikana robotti myös imuroi, mutta vain paljalla latioilla. Voit imuroida mattojen päältä valitsemalla Vacuum + Mop (Imurointi + Moppaus) -tilan.

TUNNISTUSMERKKIVALOT

Shark PowerDetect -robotti voi tunnistaa lattiatyypit, reunat ja roskat. Robotissa on kätevät merkkivalot, jotka ilmoittavat sinulle likaisen alueen tunnistamisesta intensiivisempää puhdistusta varten.



DIRTDETECT tunnistaa erityisen roskaista aluetta, nostaa imutehoa automaattisesti ja tekee ylimääräisiä kierroksia, kunnes likaa ei enää havaita.

- Kun sotku havaitaan, robotin alla olevat valot muuttuvat **VIOLETEIKSI** ilmoittaen, että DirtDetect on aktivoitu.



VIIRHEHAVAINTO aktivoituu, kun robotti havaitsee ongelman.

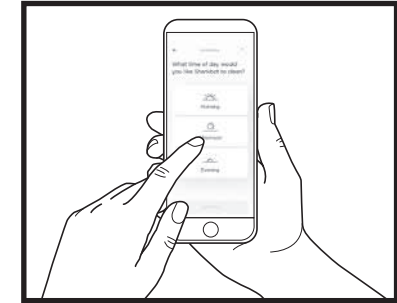
- Kun virhe havaitaan, robotin alla olevat valot muuttuvat **PUNAISEIKSI** ilmoittaen välittömän huomion tarpeesta.
- Kun virhe havaitaan, robotin alla olevat valot muuttuvat **ORANSSEIKSI** ilmoittaen välittömän huollon tarpeesta. Napauta robotin käyttöliittymän virhepainiketta, jotta robotti toistaa virheilmoituksen.



UV-STAINDETECT paikantaa ja poistaa sitkeät, kiinnittyneet tahrat tehostetulla kyllästyksellä ja liikuttamalla liinaa erityisellä heiluvalla liikkeellä.

- Kun tahroja on havaittu, robotin alla olevat valot muuttuvat **SINISEIKSI** osoittaen, että UV-StainDetect on käytössä.
- Moppaustehtävän jälkeen robotti laatii puhdistusraportin, josta näkyy, missä tahroja havaittiin, ja se voi haluttaessa puhdistaa kyseiset alueet uudelleen sen jälkeen, kun se on pessyt moppiliinan latausasemalla. UV-StainDetect-toimintoa voi myös ohjata manuaalisesti sovelluksen kautta tai kytkeä sen pois päältä.
- UV-StainDetect sopii koko kodin tai yksittäisten huoneiden siivoukseen, ja laitteessa on myös Spot Clean -toiminto kohdennettuun tahranoistoon.

Katso osoitteesta sharkclean.eu vastaukset kaikkiin sovellusta koskeviin kysymyksiisi.



Saat parhaan hyödyn Shark-robotti-imuristasi näillä sovelluksen ominaisuuksilla:

QUICK EXPLORE (PIKAINEN TUTUSTUMISKIERROS)

- Robotti käyttää muutaman minuutin kotiisi tutustumiseen ja ensimmäisen kartan luomiseen.

VACUUM + MOP (IMUROINTI + MOPPAUS)

- Koko kodin puhdistus. Mattojen imurointi, minkä jälkeen paljaiden lattioiden imurointi ja moppaus.

ALUEET, JOILLE ON PÄÄSY KIELLETTY

- Aseta sovelluksessa alueita, joille on pääsy kielletty, pitääksesi robotin poissa alueilta, joita haluaisit sen välttävän.

AJASTUS

- Aseta koko kodin puhdistus tai tietyn huoneen puhdistus mihin aikaan ja minä päivänä tahansa.

HALLITSE ROBOTIA MISTÄ TAHANSA

- Missä tahansa oletkin, robotti on hallinnassasi.

MUOKATTAVAT ASETUKSET

- Säädä helposti muun muassa imutehoa, moppiliinan kyllästystä ja ilmoitusten äänivoimakkuutta.

PUHDISTUSRAPORTIT

- Sovellus luo puhdistusraportin kullekin puhdistuskerralle.

ÄÄNIOHJAUKSEN ASETTAMINEN

Osoitteesta sharkclean.eu saat käyttöönnotto-ohjeet, joissa on lisätietoja Shark Skillin käyttöönottamiseksi Amazon Alexaa varten sekä robotin käyttämiseksi Google Assistantin kanssa.

Google Assistant:

Hei Google, aloita imurointi.
Hei Google, käske robottia (robotin nimi) imuroimaan.
Hei Google, keskeytä imurointi.
Hei Google, käske robottia (robotin nimi) palaamaan kotiin.

Amazon Alexa:

Alexa, käske Sharkia aloittamaan huoneen (huoneen nimi) imurointi/puhdistus.
Alexa, käynnistä/pysäytä robotti.
Alexa, lähetä robotti asemaan.

Katso osoitteesta sharkclean.eu vastaukset kaikkiin sovellusta koskeviin kysymyksiisi.

Miten käytän robottia Amazon Alexan avulla?

Avaa Amazon Alexa -sovellus, siirry valikkoon ja valitse "Skills" (taidot). Tai siirry Amazon-verkkosivuston Alexa Skills -kauppaan. Tee haku Shark Skill -hakusanalla. Valitse Shark Skill avataksesi sitä koskeva tietosivu ja valitse sitten Enable Skill ("ota taito käyttöön"). Kun olet ottanut sen käyttöön, voit pyytää Alexaa ohjaamaan robottia (esim. "Alexa, käske Sharkia aloittamaan puhdistus").


Miten määritän robottini Google Assistantin avulla Apple-laitteessa?

1. Lataa Google Assistant -sovellus, avaa se ja kirjaudu sisään. **2.** Valitse "Explore"-kuvake (tutustu). Tee haku Shark-hakusanalla ja valitse "Try it" -vaihtoehto (kokeile sitä). **3.** Jos haluat sallia Google Assistantin yhdistämisen SharkClean-tiliisi, kirjaudu sisään SharkClean-tilillesi. Tämä on tili, jota käytit, kun otit käyttöön Shark-robotin SharkClean-sovelluksessa. Valitse "Authorize" (hyväksy), jotta voit yhdistää SharkClean-tilisi Google Assistantiin. Onnittelut! Google Assistant toimii nyt Shark-robotin kanssa. Saat robotin toimimaan äänikomennolla "Google, tell Shark to start cleaning" (Google, käske Sharkia aloittamaan puhdistus).





Miten otan robotin käyttöön Google Assistantilla Android-järjestelmässä?

1. Lataa Google Assistant -sovellus, avaa se ja kirjaudu sisään. **2.** Valitse "Explore"-kuvake (tutustu). Tee haku Shark-hakusanalla ja valitse "Link" (linkki). **3.** Kirjaudu SharkClean-tilillesi. Tämä on tili, jota käytit, kun otit käyttöön Shark-robotin SharkClean-sovelluksessa. Onnittelut! Google Assistant toimii nyt Shark-robotin kanssa. Saat robotin toimimaan äänikomennolla "Google, tell Shark to start cleaning" (Google, käske Sharkia aloittamaan puhdistus).

Miten minun tulisi toimia, jos Wi-Fi-yhteys katkeaa satunnaisesti?

Kytke robotti POIS PÄÄLTÄ ottamalla se asemasta ja painamalla virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan. Odota 30 sekuntia ja kytke robotti sitten takaisin päälle liu'uttamalla se asemaan lataamista varten. Sammuta puhelimesi. Odota 30 sekuntia, ja käynnistä puhelin uudelleen. Avaa puhelimesi Wi-Fi-asetukset, etsi Shark-verkko ja valitse Forget Network (Unohda verkko). Avaa SharkClean-sovellus uudelleen ja yritä yhteyden muodostamista uudelleen. On normaalia, että robotti saattaa menettää yhteydet tilapäisesti mennessään huonekalujen alle tai liian kauas reitittimestä. Shark-robotin pitäisi muodostaa Wi-Fi-yhteys uudelleen automaattisesti. Jos robotti ei muodosta yhteyttä uudelleen, sammuta se, odota 30 sekuntia, käynnistä robotti uudelleen ja aseta se takaisin asemalle.

Mitä minun pitäisi tehdä, jos robotti ei ole yhteydessä Wi-Fi-verkkoon, mutta en näe Wi-Fi-kuvaketta?

Nollaa robotin Wi-Fi. Paina robotista  +  +  3 sekunnin ajan Wi-Fi:n nollaamiseksi. Wi-Fi-kuvakkeeseen  syttyy **SININEN** valo osoitukseksi siitä, että robotti on pariliitostilassa, ja robotti sanoo I am ready to connect to Wi-Fi (Olen valmis yhdistämään Wi-Fi:iin).

Miten minun pitäisi toimia, jos olen vahvistanut väärän langattoman verkon salasanan?

Sulje sovellus ja avaa se sitten uudelleen. Varmista, että annat tällä kertaa Wi-Fi-verkon salasanan oikein. Valitse puhelimesi verkkoasetuksista kotisi verkko 2,4 GHz ja valitse Forget (Unohda). Yhdistä uudelleen kodin verkkoon. Varmista, että käytät oikeaa salasanaa. Jos yhteys kotisi verkkoon onnistui, jatka sovelluksen asentamiseen. Suosittelemme, että käytät silmäkuvaketta varmistaaksesi, että salasana on oikein. Sammuta reititin ja odota 30 sekuntia. Käynnistä reitittimesi takaisin päälle. Varmista, että 2,4 GHz:n verkko näkyy puhelimen asetuksissa. Sammuta robotti ja odota 10 sekuntia. Käynnistä robotti uudelleen ja odota äänikehotetta. Sulje sovellus ja aloita robotin yhdistäminen uudelleen. Jos et löydä Wi-Fi-salasanaasi, ota yhteyttä Internet-palveluntarjoajaasi.

Miten minun pitäisi toimia, jos käyttäjätunnukseni tai salasananani on virheellinen?

Suosittelimme, että valitset salasanan vierestä silmäkuvakkeen varmistaaksesi, että kirjoitit salasanan oikein. Valitse kirjautumissivulta vaihtoehto "Forgot Password" (Unohditko salasanan). Saat automaattisesti sähköpostiin linkin salasanan vaihtamista varten. Jos et näe viestiä, tarkista postilaatikkosi ja roskapostikansiosi sähköpostit osoitteesta mysharkninja@sharkninja.com. Voit lähettää sähköpostin uudelleen valitsemalla "Resend code" (Lähetä koodi uudelleen).

Miten minun pitäisi toimia, jos salasanan vaihtamisessa on ongelma (en saanut sähköpostia tai tunnus oli virheellinen)?

Valitse kirjautumissivulta vaihtoehto "Forgot Password" (Unohditko salasanan). Saat automaattisesti sähköpostiin linkin salasanan vaihtamista varten. Jos et näe viestiä, tarkista postilaatikkosi ja roskapostikansiosi sähköpostit osoitteesta mysharkninja@sharkninja.com. Voit lähettää sähköpostin uudelleen valitsemalla "Resend code" (Lähetä koodi uudelleen).

Miten minun pitäisi toimia, jos Shark-robottini ei muodosta yhteyttä Wi-Fi-verkkoon tai jos yhteys Wi-Fi-verkkoon tai sovellukseen katkeaa?

Jos olet iOS-käyttäjä, sinun on otettava käyttöön paikallisverkko-yhteys puhelimesi SharkClean-sovellusta varten. Ota käyttöön seuraavat vaiheet.


- Siirry puhelimen asetuksiin → Valitse Privacy (Tietosuoja) → Valitse Local Network (Paikallinen verkko) → Ota SharkClean käyttöön ja yritä muodostaa yhteys uudelleen.
- Varmista, että puhelimesi on yhteydessä kotisi Wi-Fi-verkkoon, ennen kuin yrität yhdistää robottiasi verkkoon.
- Yleisimmät kotitalouksien Wi-Fi-verkot tukevat sekä 2,4 GHz:n että 5 GHz:n verkkoa. Varmista, että olet yhteydessä 2,4 GHz:n verkkoon, kun syötät käyttäjänimesi ja salasanasasi.
- Varmista, että robottisi on päällä ja kuulet äänikehoitteen. Älä käytä VPN- tai välipalvelinta. Varmista, että Wi-Fi-verkon eristys on poissa käytöstä reitittimessä.

Huomautus: Shark-robotti-imurit eivät voi yhdistää 5 GHz:n kaistaan.

WI-FI-YHTEYDEN VIANMÄÄRITYS

- Yleisimmät kotitalouksien Wi-Fi-verkot tukevat sekä 2,4 GHz:n että 5 GHz:n verkkoa.
- Älä käytä VPN- tai välipalvelinta. Langaton yhteys voidaan muodostaa vain 2,4 GHz:ssa.
- Varmista, että Wi-Fi-verkon eristys on poissa käytöstä reitittimessä.


Nollaa Wi-Fi

- Paina robotista  +  +  3 sekunnin ajan Wi-Fi:n nollaamiseksi.
- Jos yhteyden muodostaminen ei onnistu, käy osoitteessa sharkclean.eu.

EIKÖ YHDISTÄMINEN VIELÄKÄÄN ONNISTU?**Käynnistä puhelimesi uudelleen**

- Kytke puhelin pois päältä, odota 30 sekuntia, kytke se takaisin päälle ja muodosta yhteys Wi-Fi-verkkoon.

Käynnistä robotti uudelleen

- Kytke robotti POIS PÄÄLTÄ ottamalla se asemasta ja painamalla virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan. Odota 30 sekuntia ja liu'uta robotti sitten takaisin asemaan virran kytkemiseksi PÄÄLLE.

Käynnistä reititin uudelleen

- Irrota reitittimen virtajohto 30 sekunniksi ja liitä se uudelleen. Odota useita minuutteja, jotta reititin ehtii käynnistyä kokonaan uudelleen.

HUOMAUTUS: Seuraavat laitteen verkkoliittymät ja palvelut ovat oletusarvoisesti käytössä:

- Bluetooth-liittymä: käytetään laitteiden asetusten määrittämiseen sovelluksen kautta.
- Wi-Fi-liittymä: käytetään laitteiden verkkoyhteyteen.
- NTP-palvelu: käytetään kellonajan saamiseen.


ASEMA - YLEISKATSAUS - HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteitä irrota asema pistorasiasta.

Osa	Huoltoväli	Varaosa(t)
Aseman pölysäiliö	Tyhjennä 60 päivän välein tai tarpeen mukaan.	XDRV29XLDCEUK XDC2900WDWEUK
Aseman moottorin esisuodattimet	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	XPRFRV2800EEU
Aseman moottorin jälkisuodatin (HEPA)	Puhdista 6 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	XPMFRV2800EEU
Aseman ramppi	Puhdista 3 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	XDRV2900RPBUK XDRV2900RPWUK
Aseman pesualusta	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	-
Harmaavesisuodatin	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	XMFRV2800WDEUK
ANTI-ODOUR-TEKNOLOGIA HUOMAUTUS: Anti-Odour-teknologia ei sisälly kaikkiin malleihin.	Vaihda hajunpoistopatruuna 6 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	XSK3000EUUKT 314KKU2900EUK
Puhtaan veden säiliö	Puhdista 30 päivän välein tai aina ennen jokaista täyttökertaa.	XDRV29XLCWEUK
Harmaavesisäiliö	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	XDRV29XLDWEUK


MOPPILIINAN DESINFOINTIOHJEET

Puhdista moppiliina huolellisesti:

- Täytä aseman puhtaan veden säiliö tislatulla vedellä veden  enimmäistäyttörajaan asti.
- Jokaisen märkäpuhdistuksen jälkeen anna aseman pestä ja kuivata moppiliina keskeyttämättä.

Voit ostaa osia ja tarvikkeita osoitteesta sharkclean.eu.

ROBOTTI - YLEISKATSAUS - HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista sammuta robotti painamalla robotin virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan. Irrota sitten vesisäiliö.

Osa	Huoltoväli	Varaosa(t)
Harjatela	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	4947K2800WDEUK
Suodatin	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	XPRFRV2500EUK
Pölysäiliö	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	XDC2900WDBEUK XDC2910WDWEUK
Moppiliina HUOMAUTUS: Aina märkäpuhdistuksen jälkeen asema pesee ja kuivaa robotin moppiliinan automaattisesti. Lisäpesu pesukoneessa saattaa olla tarpeen silloin tällöin.	Vaihda uuteen joka toinen vuosi tai tarpeen mukaan.	PADRV29WDAEUK PADRV290WDEUK
Anturit ja latauskoskettimet	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	-
Sivuharja	Vaihda uuteen tarpeen mukaan.	820KKU2800WDEU

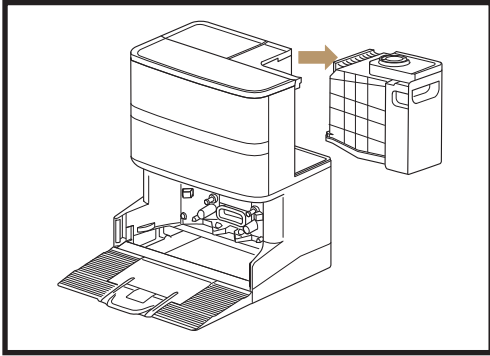
Anturin nimi	Toiminnon kuvaus
Reuna-anturi	Reuna-anturit käyttävät infrapunasäteilyä estääkseen robottia putoamasta portaista ja reunoilta. Jos reuna-anturit havaitsevat portaat tai reunan, robotti lopettaa etenemisen.
LiDAR-anturi	LiDAR-anturi käyttää laseretäisyyksiä auttaakseen robottia luomaan karttoja kodistasi. Havaittava etäisyys on 8 m.
RGB 3D -anturi	Yhden RGB-kameran, yhden linjalaserin ja yhden infrapunakameran avulla 3D-anturi skannaa esineet tunnistakseen kuvan algoritmeja hyödyntämällä. Näkökenttä (FOV): K = 94,7°, L = 75,1°, S = 115,6°.
Vasemmanpuoleinen seinän seuranta-anturi	Vasemmanpuoleinen seinän seuranta-anturi havaitsee esineiden ja robotin vasemman kyljen välisen etäisyyden TOF-mittauksella. Havaittava etäisyys on 30 mm.
Oikeanpuoleinen seinän seuranta-anturi	Oikeanpuoleinen seinän seuranta-anturi havaitsee esineiden ja robotin oikean kyljen välisen etäisyyden linjalaserilla. Havaittava etäisyys on 100 mm.

Voit ostaa osia ja tarvikkeita osoitteesta sharkclean.eu.

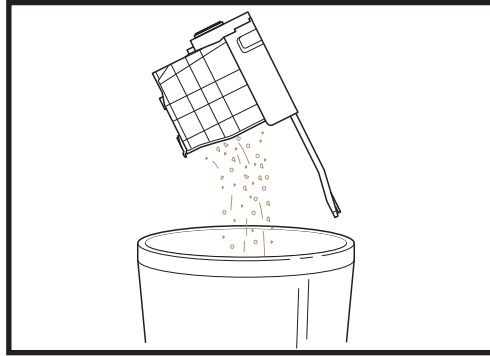
ASEMAN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteitä irrota asema pistorasiasta.

ASEMAN PÖLYSÄILIÖN HUOLTAMINEN



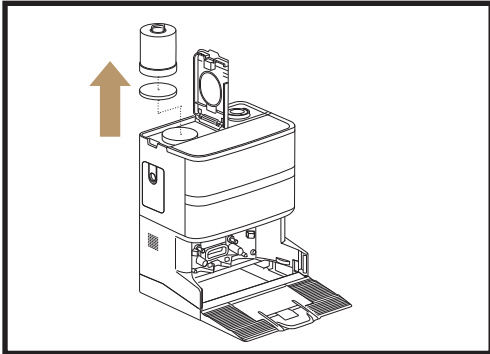
1. Tyhjennä aseman pölysäiliö 60 päivän välein.
2. Irrota säiliö painamalla **Pölysäiliön vapautuspainiketta** aseman takana oikeassa yläkulmassa ja liu'uta sitten säiliö ulos.



3. Tyhjennä säiliö pitämällä sitä roskakorin yllä ja paina sitten oranssia vapautuspainiketta. Naputa pölysäiliötä kevyesti roskakorin sisäpintaa vasten irrottaaksesi loput roskat. Pyyhi harmaat verkkosuodattimet pölysäiliön sisäpuolelta kuivalla liinalla. Aseta säiliö takaisin paikalleen liu'uttamalla se aseman hahloon, kunnes se napsahtaa paikalleen.

ASEMAN SUODATTIMIEN PUHDISTAMINEN JA VAIHTAMINEN

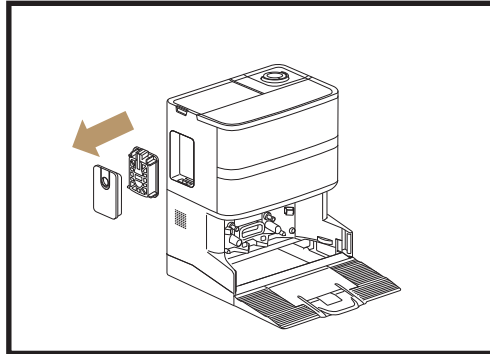
Puhdista suodattimet säännöllisesti imurin optimaalisen imutehon säilyttämiseksi. Vaihda suodattimet 6-12 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.



PUHDISTA MOOTTORIN ESISUODATTIMET KERRAN KUUKAUDESSA

Avaa suodatinkotelon kansi pitämällä kiinni vasemmalta aseman yläreunasta ja vetämällä kantta ylöspäin. Kun kansi on auki, irrota vaahtomuovisuodatin yläkavhasta vetämällä ja nosta sitten sen alla oleva huopasuodatin paikaltaan. Naputtele suodattimet puhtaiksi roskakorin päällä ja huuhtelee ne sitten **PELKÄLLÄ kylmällä vedellä**, koska saippua voi vahingoittaa niitä. Anna suodattimien kuivua täysin vähintään 48 tunnin ajan ennen niiden asettamista takaisin paikalleen. Näin estät nesteen joutumisen sähköosiin. Suodattimet on asennettava oikein, jotta asema toimii kunnolla. Aseta paikalleen ensin huopasuodatin ja sitten vaahtomuovisuodatin.

TÄRKEÄÄ: ÄLÄ käytä suodattimien puhdistamiseen saippuaa.



PUHDISTA MOOTTORIN JÄLKISUODATIN PUOLEN VUODEN VÄLEIN

Liu'uta suodatinluukun yläpuolella olevaa kielekettä alaspäin luukun irrottamiseksi ja päästäksesi käsiksi aseman moottorin jälkisuodattimeen. Irrota suodatin vetämällä sinivihreää kielekettä.

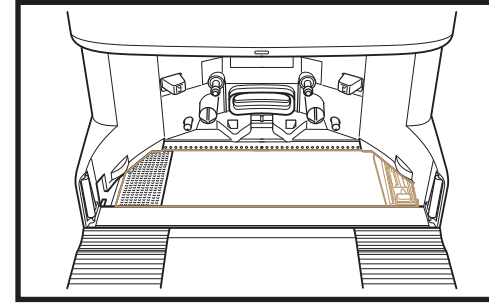
Naputa suodatin puhtaaksi roskakorin päällä. **ÄLÄ käytä vettä tai saippuaa tämän suodattimen puhdistamiseen, sillä se voi vahingoittaa suodatinta.** Jos laitetta käytetään paljon, suodattimet saattaa joutua puhdistamaan useammin.

Asenna suodatin takaisin paikalleen asettamalla suodattimen alaosa ensin, sitten työnnä se paikalleen, kunnes suodatin napsahtaa. Kun suodatin on asennettu, aseta suodatinluukku takaisin asemaan.

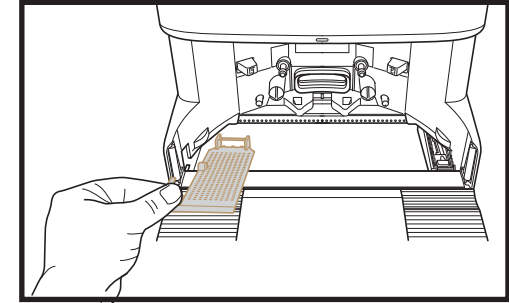
ASEMAN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteitä irrota asema pistorasiasta.

PESUALUSTAN PUHDISTAMINEN



1. Ota robotti asemasta, niin pääset käsiksi aseman pesualustaan.
2. Puhdista pesualusta pyyhkimällä se kostealla mikrokuituliinalla.
3. Etsi moppiliinan pesuharja, joka sijaitsee pesualustan oikealla puolella. Poista harjaksista karvat ja roskat ja pyyhi takertuneet roskat kostealla liinalla.

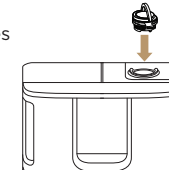


4. Irrota harmaavesisuodatin varovasti vasemmalta puolelta ja puhdista se roskista pesemällä vedellä. Asenna suodatin takaisin varmistaen, että se on tiiviisti paikallaan. Jos suodatin on pois paikaltaan, irrota se ja asenna uudelleen niin, että se on tiiviisti kiinni pesualustassa.
5. Anna alustan kuivua kunnolla vähintään 48 tunnin ajan ennen robotin asentamista.

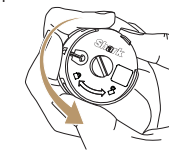
HAJUNPOISTOPATRUUNAN VAIHTAMINEN

Vaihda hajunpoistopatruuna 6 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.

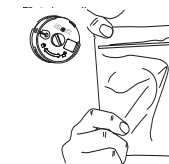
1. Nosta kahva ylös ja kierrä säädintä myötäpäivään, kunnes kaksi nuolta ovat kohdakkain. Irrota säädin asemasta vetämällä kahvasta.



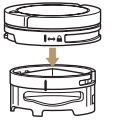
2. Kierrä patruunaa vastapäivään säätimen kotelossa ja irrota patruuna vetämällä.



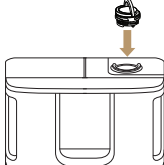
3. Ota uusi hajunpoistopatruuna sinetöidystä pakkauksesta. Jotta patruuna pysyy käyttökelpoisena, säilytä sitä sinetöidyssä pakkauksessa, kunnes olet valmis asentamaan sen.



4. Kohdista patruunan sivussa oleva keltainen nuoli säätimen kannessa olevan keltaisen nuolen kanssa ja laita sitten patruuna säätimeen. Lukitse patruuna paikalleen kiertämällä sitä myötäpäivään.



5. Kohdista säätimen kannessa oleva nuoli asemassa olevan nuolen kanssa ja aseta sitten säädin takaisin asemaan. Kierrä säädintä vastapäivään, kunnes se napsahtaa tiettyyn voimakkuuteen. Kierrä lisää, jos haluat muuttaa voimakkuusasetusta.



6. Hävitä vanha patruuna kotitalousjätteen mukana.



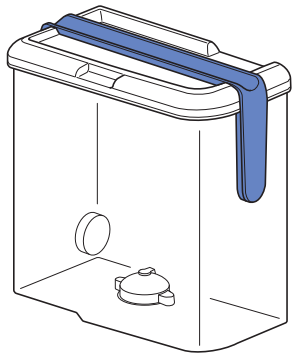
HUOMAUTUS: Anti-Odour-teknologia ei sisälly kaikkiin malleihin.

ASEMAN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteitä irrota asema pistorasiasta.

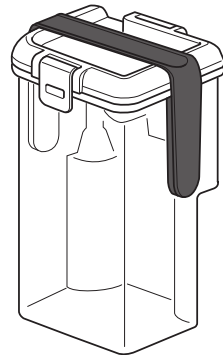
ASEMAN VESISÄILIÖIDEN HUOLTAMINEN

PUHTAAN VEDEN SÄILIÖ



1. Puhdista aseman puhtaan veden säiliö aina ennen sen uudelleentäyttöä tai 30 päivän välein.
2. Pese puhtaan veden säiliö lämpimällä vedellä ja saippualla. Huuhtelee huolellisesti.
3. Lisää huoneenlämpöistä vettä täyttöviivaan asti, ja Shark Multi-Surface Cleaner -puhdistusainetta enintään 355 ml täyttöviivaan asti.

HARMAAVESISÄILIÖ



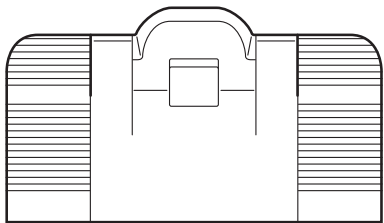
1. Harmaavesisäiliö kerää ja varastoi likaista vettä jokaisen moppiliinan pesun jälkeen.
2. Säiliö on tyhjennettävä ja puhdistettava 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.
3. Tyhjennä säiliö WC-istuimeen avaamalla kansi ja kaatamalla likainen vesi pois.
4. Lisää säiliöön pieni määrä saippuaa ja huuhtelee säiliö perusteellisesti lavuaarissa lämpimällä vedellä.
5. Anna säiliön kuivua vähintään 48 tunnin ajan ennen kuin asennat sen takaisin paikalleen.

HUOMAUTUS: KÄYTÄ ainoastaan mukana toimitettua Shark-merkkistä lattianpuhdistusainetta.

ÄLÄ asenna takaisin paikalleen mitään vesisäiliötä, joissa on lämmintä vettä. Käytä säiliössä aina huoneenlämpöistä vettä.

ÄLÄ siirrä asemaa vesisäiliön ollessa täynnä.

ASEMAN RAMPIN PUHDISTAMINEN



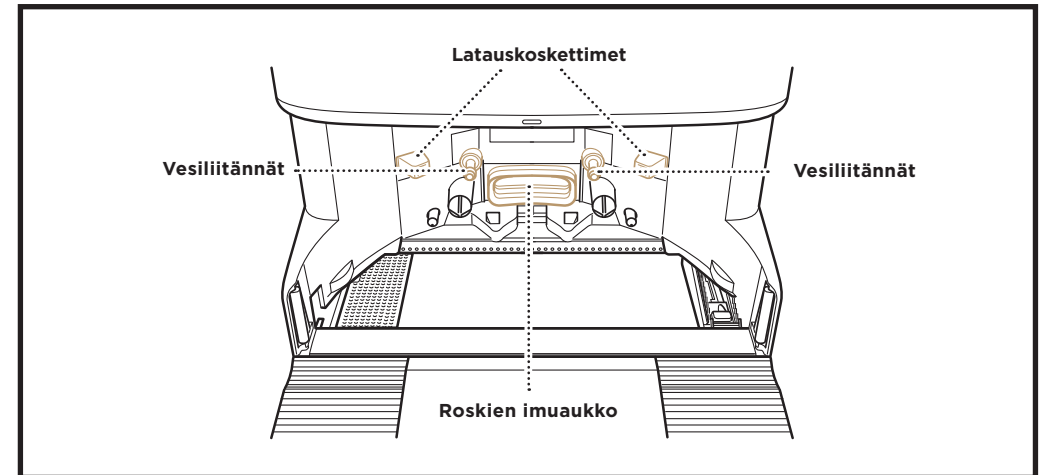
Puhdista aseman ramppi kolmen kuukauden välein tai tarpeen mukaan.

1. Nosta ramppi varovasti ylös ja irti asemasta.
2. Pyyhi ramppi kostealla liinalla.
3. Asenna ramppi takaisin paikalleen nostamalla sitä hieman aseman yläpuolelle, kohdistamalla ja painamalla sitten alaspäin, kunnes ramppi napsahtaa paikalleen.

ASEMAN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteitä irrota asema pistorasiasta.

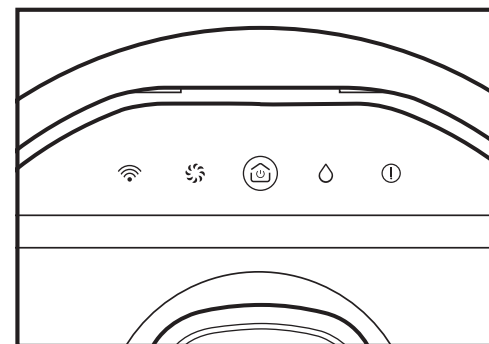
ASEMAN JA ROBOTIN VÄLISTEN LIITOSKOHTIEN PUHDISTAMINEN



1. Etsi latauskoskettimet, vesiliitännät ja roskien imuaukko.
2. Pyyhi kuivalla liinalla varovasti molemmat aseman latauskoskettimet. Poista kaikki pöly tai roskat roskien imuaukosta.
3. Pyyhi kuivalla liinalla aseman vesiliitännöjen suuttimet poistaaksesi takertuneet roskat ja muut tukokset.

ASEMAN ITSEPUHDISTUKSEN KÄYNNISTÄMINEN

Suorita aseman itsepuhdistus 6 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.




1. Lähetä robotti moppaamaan ja anna sen mopata vähintään 5 minuuttia.
2. Kun robotti moppaa, tyhjennä puhtaan veden säiliö ja harmaavesisäiliö. Täytä puhtaan veden säiliö **KELTAISEEN** täyttöviivaan asti veden ja väkiviinaetikan seoksella (sekoitussuhde 1:1).
3. Aseta molemmat säiliöt takaisin asemaan.
4. Kun robotti on mopannut 5 minuutin ajan, napauta robotista telakoinnin aloittamiseksi.
5. Anna robotin suorittaa asemalla moppiliinan pesu.
6. Kun pesuohjelma on valmis, tyhjennä aseman kummatkin vesisäiliöt pesualtaaseen.
7. Ota robotti asemasta ja kytke se pois päältä painamalla virta/telakka-painiketta 3 sekunnin ajan. Irrota vesisäiliö ja tyhjennä se pesualtaaseen.
8. Asenna vesisäiliö takaisin robottiin ja kytke virta päälle liu'uttamalla robotti asemaan siten, että Shark-logo on ylösalaisin.

ÄLÄ laita vesisäiliöön mitään muuta kuin 5-prosenttista väkiviinaetikkaa ja vettä, kun suoritat itsepuhdistuksen.

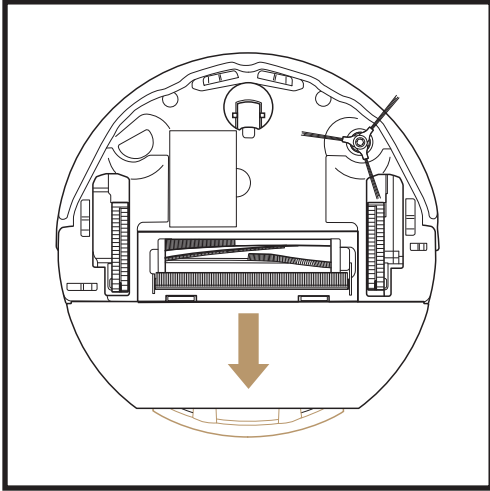
ÄLÄ käytä 5-prosenttista väkiviinaetikkaa muulloin kuin suorittaessasi itsepuhdistusta.

ROBOTIN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista sammuta robotti painamalla robotin virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan. Irrota sitten vesisäiliö.

MOPPAUSLEVYN POISTAMINEN JA ASETTAMINEN

Vaikka asema poistaa moppauslevyn ja asettaa sen takaisin paikalleen automaattisesti, voit myös tarvittaessa irrottaa sen itse.

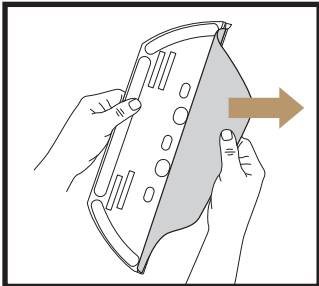


1. Poista moppauslevy robotin pohjasta vetämällä varovasti harmaasta vapautussalvasta ja liu'uttamalla moppauslevy robotista.
2. Asenna moppauslevy takaisin liu'uttamalla sitä, kunnes se napsahtaa paikalleen.

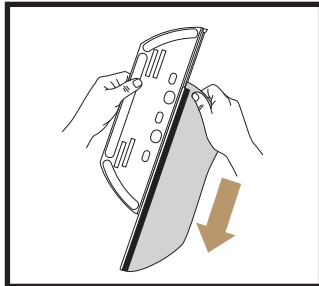
HUOMAUTUS: Jos moppauslevy on jumissa asemassa, nosta varovasti harmaan salvan alapuolelta löysätäksesi sitä. Nyt voit kokeilla irrottaa sen.

MOPPAUSLIINAN PUHDISTAMINEN JA VAIHTAMINEN

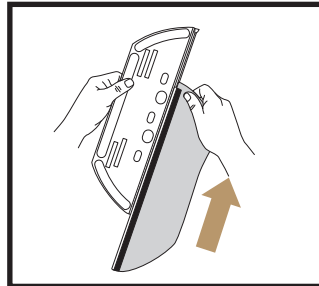
Märkäpuhdistuksen jälkeen NeverTouch-asema pesee robotin moppiliinan automaattisesti. Moppiliina tulisi myös pestä pesukoneessa 3 kuukauden välein ja vaihtaa uuteen tarpeen mukaan.



1. Vedä moppiliinaa varovasti irti moppauslevystä.




2. Liu'uta liina irti levystä.

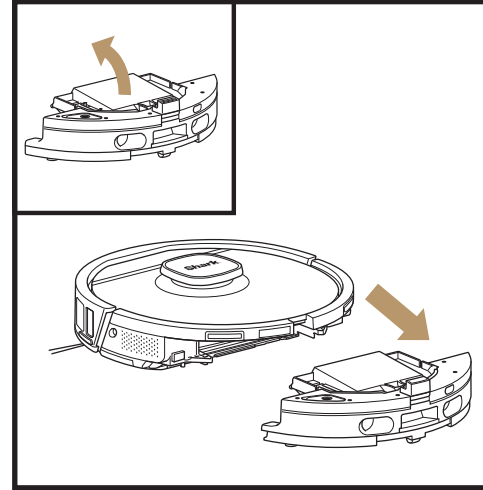


3. Liu'uta puhdas tai uusi liina moppauslevyn reunaan. Paina liinaa kevyesti kiinnittääksesi sen levyyn.

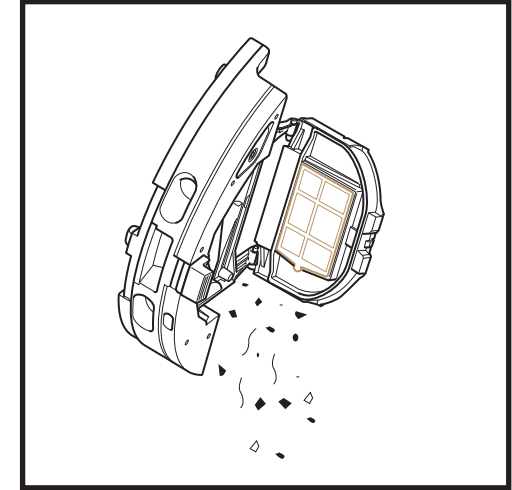
ROBOTIN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista sammuta robotti painamalla robotin virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan. Irrota sitten vesisäiliö.

ROBOTIN PÖLYSÄILIÖN TYHJENTÄMINEN



1. Paina pölysäiliön vapautuspainiketta ja liu'uta pölysäiliö robotista.
2. Avaa robotin pölysäiliön kansi, purista ja nosta se ylös sormireikien avulla.

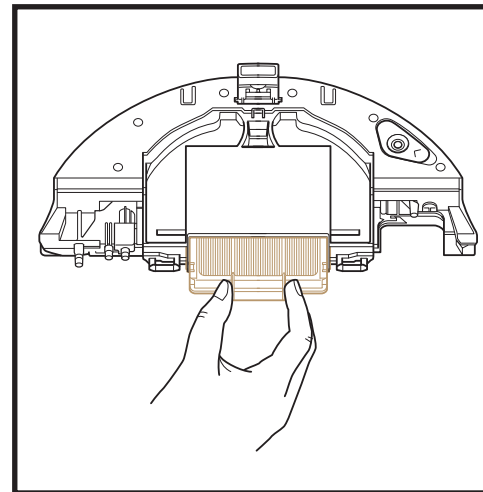


3. Tyhjennä pölysäiliön sisältö roskakoriin.
4. Pyyhi pölysäiliön luukun alareunassa oleva verkkosuodatin kuivalla liinalla.

ROBOTIN SUODATTIMEN PUHDISTAMINEN


Puhdista suodattimet säännöllisesti imurin optimaalisen imutehon säilyttämiseksi. Vaihda suodattimet 6-12 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.

TÄRKEÄÄ: ÄLÄ käytä suodattimien puhdistamiseen saippuaa.

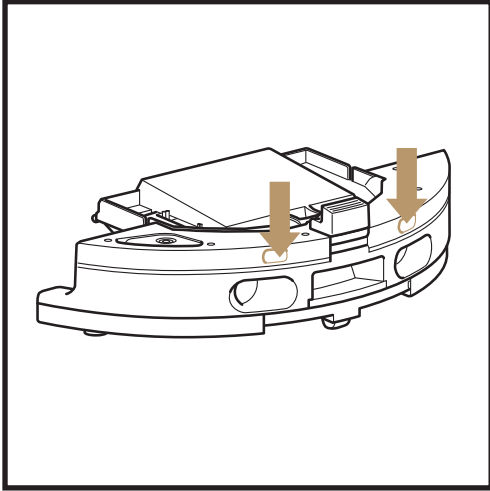


1. Irrota oranssi suodatin pölysäiliöstä käyttämällä kielekkeitä. Hävitä roskat napauttamalla suodatinta kevyesti roskakorin yllä.
2. Huuhtelee pölysäiliö vedellä ja anna sen kuivua vähintään 48 tuntia ennen kuin asennat sen takaisin paikalleen.
3. Asenna suodatin takaisin pölysäiliöön ja liu'uta pölysäiliö takaisin robottiin, kunnes se napsahtaa paikalleen.

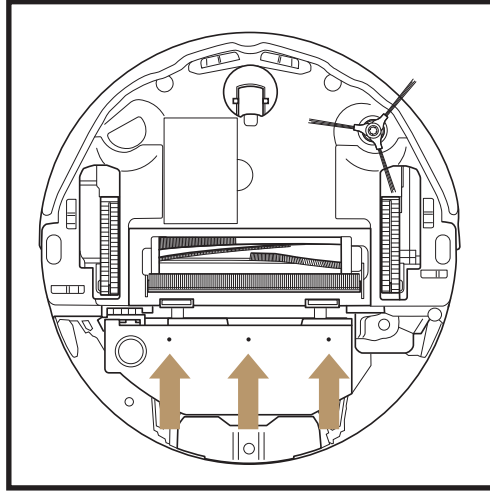
ROBOTIN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteitä irrota asema pistorasiasta. Kytke robotti pois päältä painamalla robotin virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan, ja irrota sitten vesisäiliö.

VESILIITÄNTÖJEN PUHDISTAMINEN



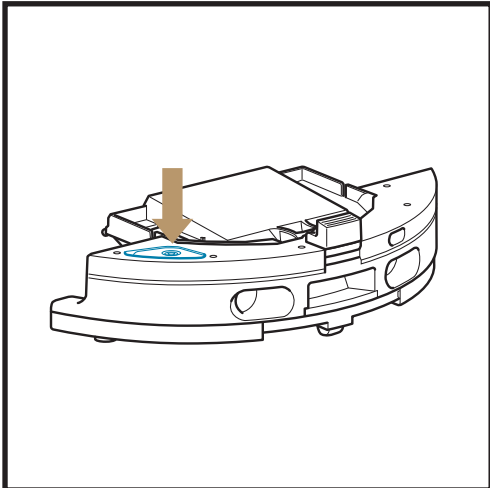
Pyyhi robotin pölysäiliön veden tuloliitännän aukot kuivalla liinalla.



Irrota moppauslevy ja puhdista pölysäiliön pohjassa olevat kolme pientä reikää hammastikulla tai hakaneulalla.


ROBOTIN VESISÄILIÖN TÄYTTÄMINEN

Vaikka asema täyttää robotin vesisäiliön automaattisesti, voit myös tarpeen mukaan päästä siihen käsiksi ja täyttää sen käsin.

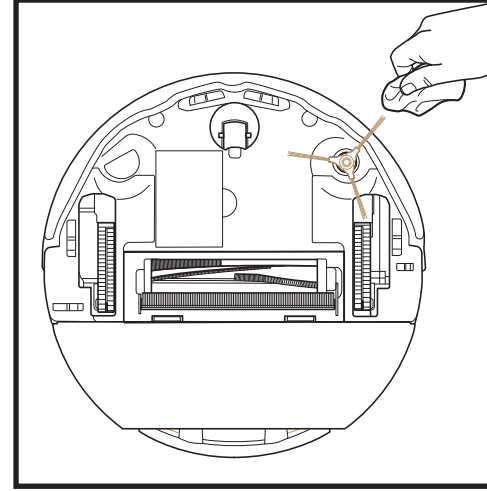


1. Täytä säiliö avaamalla liitäntä vetämällä sinistä kumitiivistettä ulospäin. Lisää vettä liitännän kautta ja työnnä tiiviste sitten takaisin paikalleen.
2. Kun olet täyttänyt ja tiivistänyt robotin vesisäiliön, muista **pyyhkiä robotin liitännän kuivaksi** mikrokuituliinalla.

ROBOTIN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista sammuta robotti painamalla robotin virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan. Irrota sitten vesisäiliö.

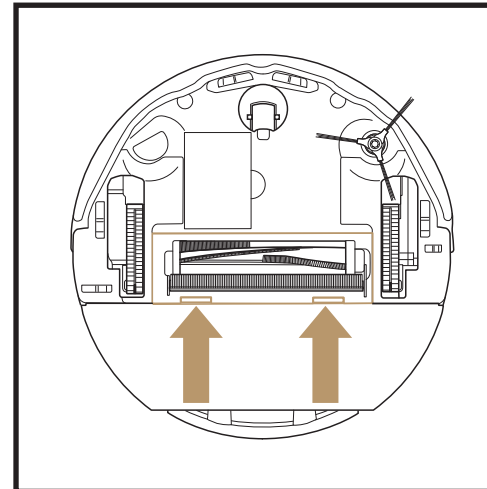
SIVUHARJAN PUHDISTAMINEN



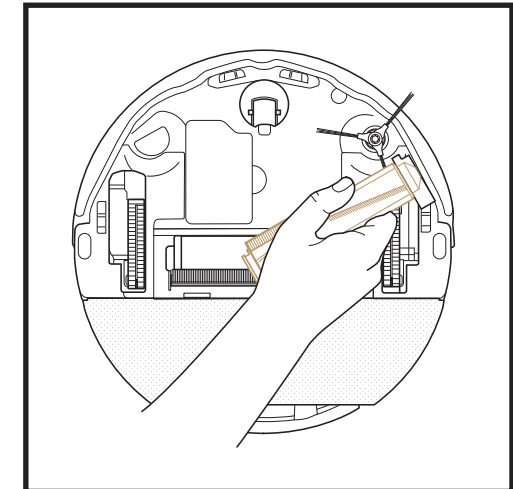
PUHDISTA SIVUHARJA TARPEEN MUKAAN.

1. Vedä sivuharja robotin pohjassa olevasta tuesta.
2. Irrota ja poista varovasti harjan ja tuen ympärille mahdollisesti kietoutuneet langat, karvat tai hiukset.
3. Pyyhi harja kevyesti kuivalla liinalla. Harja asennetaan takaisin paikoilleen napsauttamalla se tapin päälle. Varmista, että harja on kunnolla paikoillaan pyörittämällä sitä käsin.

HARJATELAN PUHDISTUS



1. Pääset käsiksi harjatelaan painamalla harjatelan luukun kielekkeitä ylöspäin ja irrottamalla sitten luukun nostamalla sen.



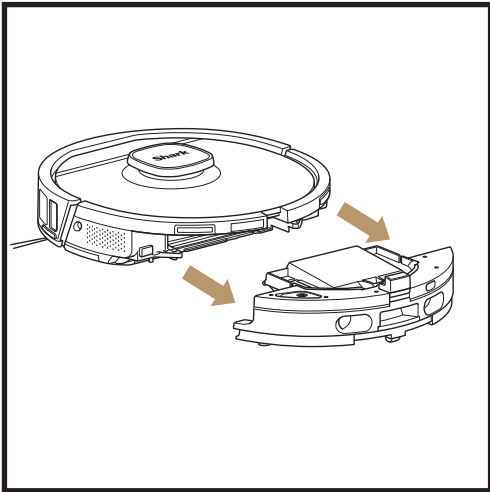
2. Ota harjatela ulos ja irrota tulppa päästä. Poista hiukset, karvat ja roskat ja kiinnitä tulppa takaisin paikoilleen. Puhdista harjatelan koteloalueella olevat roskat tai hiukset kuivalla liinalla. Asenna harjatela takaisin paikoilleen litteä pää edellä. Sulje harjatelan luukku ja paina sitä alas, kunnes molemmat puolet napsahtavat paikoilleen.

HUOMAUTUS: Vaihda harjatela uuteen 6-12 kuukauden välein tai kun siinä on näkyviä kulumia. Tietoja vaihto-osista löytyy osoitteesta sharkclean.eu.

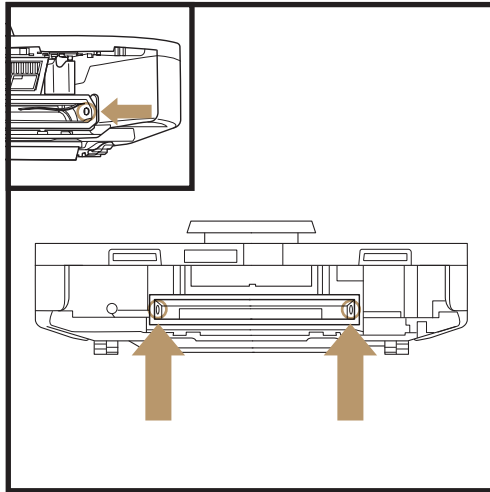
ROBOTIN HUOLTO

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista sammuta robotti painamalla robotin virta/telakka-painiketta 3 sekunnin ajan. Irrota sitten vesisäiliö.

DIRTDETECT-ANTURIEN PUHDISTAMINEN

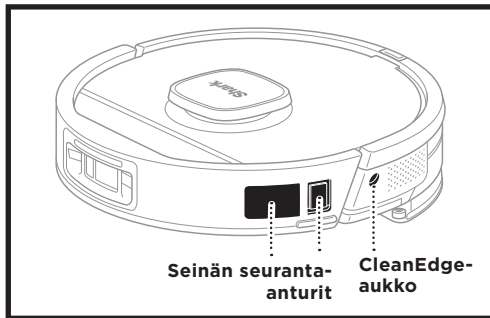
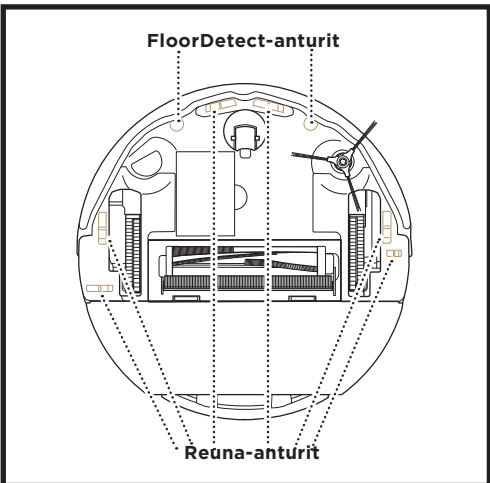


1. Irrota pölysäiliö robotista.
2. Etsi DirtDetect-anturit. Ne löytyvät robotin harjatelan lokeron sisältä.



3. Pyyhi DirtDetect-antureista kaikki roskat mikrokuituliinalla. Lokeron kummassakin sivussa sijaitsee yksi anturi. **Varmista, että puhdistat molemmat anturit.**
4. Varmista, ettei aukon tukkeena tai harjatelan ympärillä ole roskaa, ja asenna sitten pölysäiliö takaisin paikalleen.

ANTURIEN PUHDISTAMINEN



PUHDISTA ANTURIT JA LATAUSKOSKETTIMET TARPEEN MUKAAN.

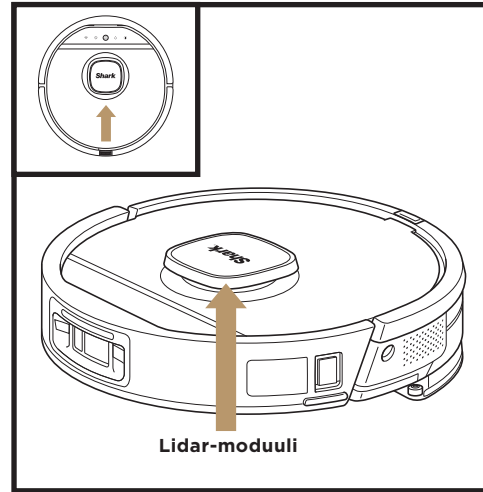
1. Robotin anturit on huollettava säännöllisesti.
2. Poista pölyt robotin pohjassa ja kyljissä olevista antureista kevyesti kuivalla liinalla tai vanupuikolla.

TÄRKEÄÄ: Robotti käyttää reuna-antureita portaiden ja muiden jyrkkien pudotusten välttämiseksi. Antureiden toiminta voi heikentyä, jos ne ovat likaisia. Parhaiden tulosten saavuttamiseksi puhdista anturit 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.

ROBOTIN HUOLTO

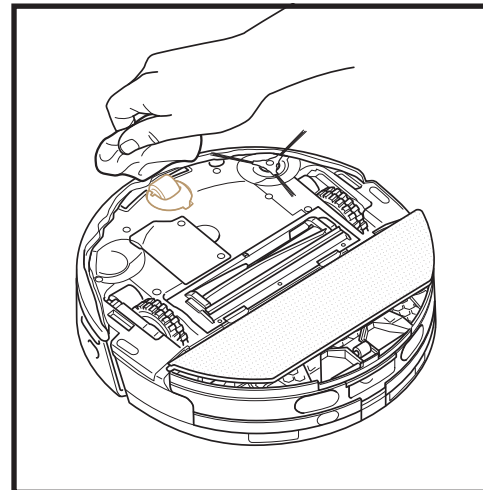
HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista sammuta robotti painamalla robotin virta/telakka-painiketta 3 sekunnin ajan. Irrota sitten vesisäiliö.

LIDAR-MODUULI



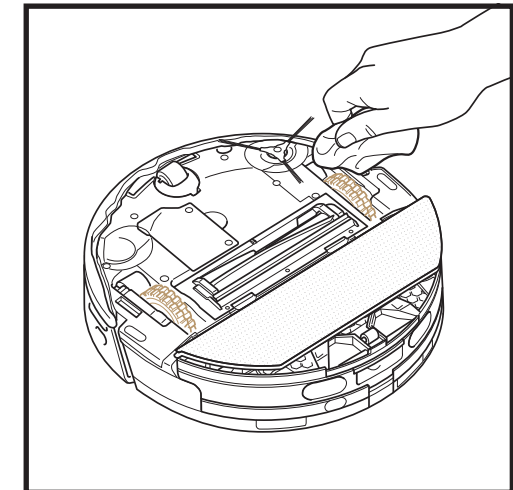
1. Tarkista navigointimoduuli robotin yläosasta ja poista mahdolliset hiukset ja roskat varovasti.
2. Navigointimoduulin perusteellisempaa puhdistusta varten aseta robotti ensin tasaiselle pinnalle ja sammuta virta.
3. Puhalla mahdollinen lika ja roskat pyörivää LiDAR-moduulia ympäröivästä aukosta paineilmalla.
4. Pyyhi moduulia ympäröivä rako vanupuikolla samalla kun kierrät moduulia käsin 5 kertaa molempiin suuntiin.

PYÖRIEN PUHDISTAMINEN




1. Pyöritä etupyörää ja harjaa samalla lika ja roskat kevyesti pois. Puhdista pyörä ja sitä ympäröivä kotelo.

PUHDISTA ETUPYÖRÄN KOTELO SÄÄNNÖLLISESTI.



2. Puhdista vetopyörät ja niitä ympäröivä kotelo säännöllisesti. Puhdista kiertämällä kutakin vetopyörää samalla kun pyyhit sitä.

ROBOTIN AKUN IRROTTAMINEN JA UUELLEEN ASENTAMINEN

HUOMIO: Ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista sammuta robotti painamalla robotin virta/telakka-painiketta  3 sekunnin ajan. Irrota sitten vesisäiliö.

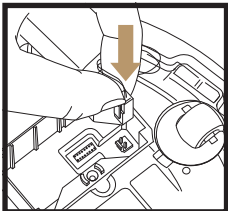
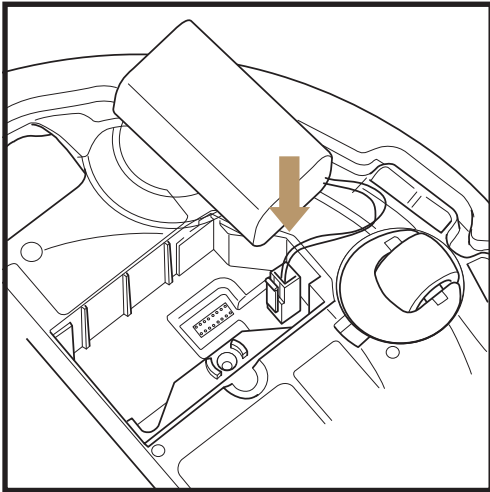
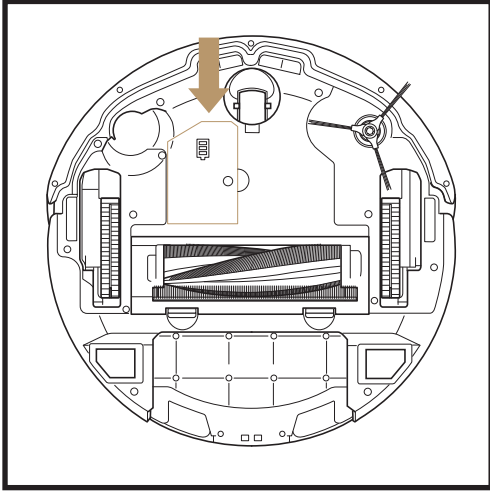
HUOMAUTUS: Tarvitset ristipääruuvimeisselin (ei sisälly pakkaukseen) päästäksesi käsiksi akkuun.

ROBOTIN AKUN IRROTTAMINEN

Irrota ruuvi(t), jotka kiinnittävät akkulokeron luukun robotin pohjaan, ristipääruuvimeisselillä (ei sisälly pakkaukseen). Nosta luukku ylös ja aseta se syrjään. **ÄLÄ** käännä robottia oikein päin, jotta akku ei putoa. Akun putoamisesta voi aiheutua vaurioita. Tartu sen sijaan akun vetokielekkeisiin ja nosta akku irti. Aseta akku sitten robotin tasaiselle pohjalle johdon ollessa vielä kiinni. Purista valkoista liitintä, jossa akun johto yhdistyy robottiin, ja vedä ylös irrottaaksesi akun robotista.

ROBOTIN AKUN ASENTAMINEN

Aseta akun johdon päässä oleva valkoinen liitin robotin liitäntäportin kohdalle ja yhdistä liitin porttiin, kunnes se napsahtaa tiukasti paikalleen. Aseta akku lokeroon vetokielekkeet ylöspäin. Aseta akun luukku takaisin paikoilleen ja aseta ruuvi(t) luukun reikään/reikiin. Sulje luukku tiiviisti kiristämällä ruuvi(t) ruuvimeisselillä.

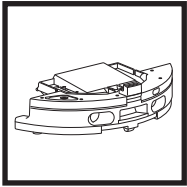


YLEISIÄ VIRHEKODEJA

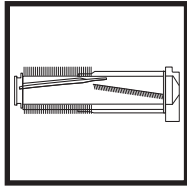
Jos virhe havaitaan, robotin alla olevat valot palavat **punaisena** (virhe) tai **oranssina** (varoitus). Napauta robotin virhe-painiketta  saadaksesi lisätietoja virheestä ja noudata alla olevassa taulukossa esitetyjä ohjeita.

VIRHEEN NUMERO	ONGELMA	RATKAISU
2	Sivuharja on juuttunut kiinni.	Poista mahdolliset roskat sivuharjasta, jotta se voi liikkua esteettömästi.
3	Imumoottorin vika.	Poista ja tyhjennä pölysäiliö, puhdista suodattimet, irrota rullaharja ja sen luukku ja poista tukokset.
4	Tukos harjatan alueella.	Poista mahdolliset roskat rullaharjan ympäriltä, jotta se voi pyöriä esteettömästi.
5	Vetopyörä on juuttunut kiinni.	Puhdista pyörät ja poista mahdolliset pyörien ympärille kietoutuneet roskat, jotta pyörät liikkuisivat esteettömästi.
6	Etupuskuri saattaa olla juuttunut kiinni.	Puhdista puskuri ja varmista, että se liikkuu sisään ja ulos esteettömästi.
7	Reuna-anturivirhe.	Siirrä robotti uuteen sijaintiin ja puhdista sen reuna-anturit.
9	Robotin pölysäiliö on asennettava paikoilleen.	Työnnä pölysäiliötä, kunnes se napsahtaa paikoilleen.
10	Robotti saattaa olla juuttunut kiinni esteeseen.	Siirrä robotti uuteen sijaintiin tasaisella alustalla.
16	Robotti on juuttunut kiinni.	Siirrä robotti uuteen sijaintiin ja varmista, että etupuskuri liikkuu sisään ja ulos esteettömästi.
23	Robotti ei löydä asemalle.	Varmista, että asemassa on virta päällä (ON), ja että sen ympärillä ei ole esteitä.
24	Akkuvirta on erittäin vähissä, ja akku on ladattava.	Nosta robotti ja aseta se asemalle. Varmista, että aseman merkkivalot alkavat palaa sinisinä, mikä osoittaa, että robotti on asetettu asemalle oikein ja latautuu.
26	Pölysäiliö on tukossa.	Tarkista aseman roskien imuaukko ja robotin pölysäiliön tyhjennysaukko tukosten varalta. Poista mahdolliset roskat ja asenna aseman pölysäiliö takaisin paikoilleen varmistaen, että se napsahtaa paikoilleen.
33	ActiveLift-toiminto (ActiveLift) voi olla tukossa.	Sammuta robotin virta ja varmista, ettei pyörien esteenä ole mitään, jotta ne voivat liikkua ylös- ja alaspäin.
34	Asemassa voi olla tukos.	Tarkista, että harmaavesisuodatin on tiukasti ja tasaisesti pesualustassa.

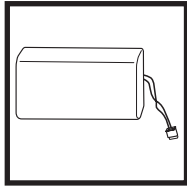
Kaikissa muissa ongelmatapauksissa käy osoitteessa sharkclean.eu.



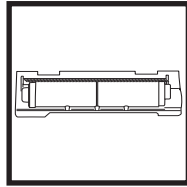
Robotin pölysäiliö



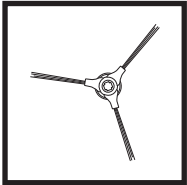
Harjatelä



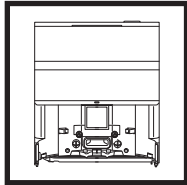
Akku



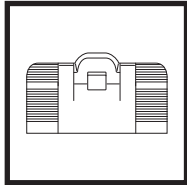
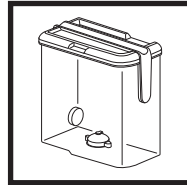
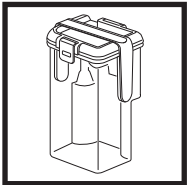
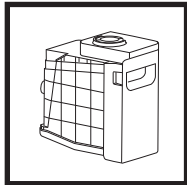
Rullaharjan luukku



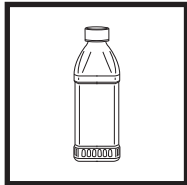
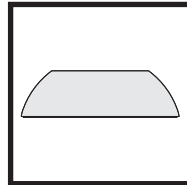
Sivuharja



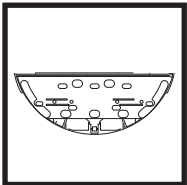
NeverTouch Pro -asema

NeverTouch Pro
-aseman ramppiNeverTouch Pro
puhtaan veden säiliöNeverTouch Pro
-harmaavesisäiliö

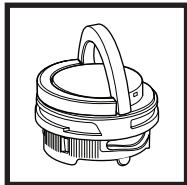
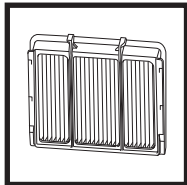
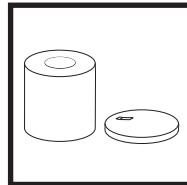
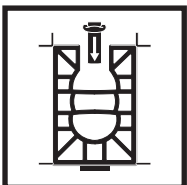
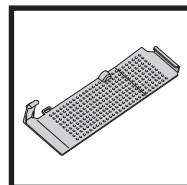
Aseman pölysäiliö

Shark Multi-Surface
Cleaner -puhdistusaine
eri pinnoille

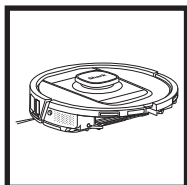
Moppiina



Moppausliinalevy

ANTI-ODOUR-
TEKNOLOGIARobotin moottorin
esisuodatinAseman moottorin
esisuodattimetAseman moottorin
jälkisuodatin (HEPA)

Harmaavesisuodatin



Robottijalusta

TÄRKEÄÄ: LUE TÄMÄN LISENSISOPIMUKSEN EHDOT HUOLELLISESTI ENNEN KUIN JATKAT TÄMÄN OHJELMAN ASENTAMISTA TAI TUOTTEEN KÄYTTÖÄ: SharkNinja Operating LLC:n ("SharkNinja") loppukäyttäjän lisenssisopimus ("EULA") on lainsäädännöllinen sopimus sinun (joko yksittäinen kokonaisuus tai yksilö) ja SharkNinjan välillä koskien SharkNinjan ohjelmistosovelluksia, mukaan lukien ne, jotka olet asentanut SharkNinja-tuotteisiin tai jotka ovat valmiiksi asennettuina laitteeseesi, mukaan lukien kaikki laiteohjelmistot (jäljempänä "SN-SOVELLUKSET"). Asentamalla, kopioimalla, valitsemalla valintaruudun, napsauttamalla näiden ehtojen hyväksymisen vahvistuspainiketta tai muulla tavoin jatkamalla SN-SOVELLUSTEN käyttöä hyväksyt tämän EULA-sopimuksen ehdot. Tämä lisenssisopimus edustaa koko sopimusta sinun ja SharkNinjan välillä koskien SN-SOVELLUKSIA, ja se syrjäyttää kaikki aiemmat osapuolten väliset ehdotukset, esitykset tai tulkinnot. Jos et hyväksy tämän EULA-sopimuksen ehtoja, älä asenna tai käytä SN-SOVELLUKSIA tai tätä tuotetta. SN-SOVELLUKSET on suojattu tekijänoikeuslaeilla ja kansainvälisillä tekijänoikeussopimuksilla sekä muilla immateriaalioikeuksilla ja immateriaalioikeussopimuksilla.

1. LISENSIN MYÖNTÄMINEN. SN-SOVELLUKSET on lisensoitu seuraavasti:

1.1 Asennus ja käyttö. SharkNinja myöntää sinulle oikeuden ladata, asentaa ja käyttää SN-SOVELLUKSIA sillä alustalla, jota varten SN-SOVELLUS on suunniteltu, ja niiden SharkNinja-tuotteiden kanssa, joiden kanssa SN-SOVELLUKSET on suunniteltu toimimaan ("SN-laitteet").

1.2 Varmuuskopiot. Voit luoda kopion SN-SOVELLUKSISTA, jotka olet ladannut ja tallentanut varmuuskopiointi- tai arkistointitarkoituksiin.

2. MUIDEN OIKEUKSIEN JA RAJOITUSTEN KUVAUS.

2.1 Tekijänoikeusilmoitusten säilyttäminen. Et saa poistaa tai muuttaa mitään tekijänoikeusilmoituksia mistään SN-SOVELLUSTEN kopioista.

2.2 Jakaminen. Et saa jakaa SN-SOVELLUSTEN kopioita kolmansille osapuolille.

2.3 Käänteismallinnuksen, analysoinnin ja purkamisen kielto. Et saa käänteismallintaa, analysoida tai purkaa SN-SOVELLUKSIA, paitsi ja ainoastaan siinä laajuudessa kuin kyseinen toiminta on eksplisiittisesti sallittu sovellettavien lakien mukaan tästä rajoituksesta poiketen.

2.4 Vuokraus. Et saa vuokrata, liisata tai lainata SN-SOVELLUKSIA ilman SharkNinjan antamaa kirjallista lupaa.

2.5 OHJELMISTOA EI SAA JÄLLEENMYYDÄ. Jos sovelluksissa on merkintä "Not for Resale" tai "NFR" (ei jälleenmyyntiin), sitä ei saa jälleenmyydä, siirtää tai käyttää mihinkään muuhun tarkoitukseen kuin esittelyyn, testaukseen tai arviointiin.

2.6 Tukipalvelut. SharkNinja voi tarjota sinulle SN-SOVELLUKSIIN liittyviä tukipalveluja ("tukipalvelut"). Mikä tahansa tukipalvelujen osana sinulle annettu lisäohjelmiston koodi katsotaan osaksi SN-SOVELLUKSIA, ja siihen sovelletaan tämän loppukäyttäjän lisenssisopimuksen ehtoja.

2.7 Sovellettavien lakien noudattaminen. Sinun on noudatettava kaikkia SN-SOVELLUSTEN käyttöä koskevia sovellettavia lakeja.

3. PÄIVITYKSET. SharkNinja saattaa tarjota sinulle SN-SOVELLUSTEN parannuksia tai päivityksiä. Tämä EULA koskee kaikkia SharkNinjan tarjoamia päivityksiä, jotka korvaavat ja/tai täydentävät SN-SOVELLUKSIA, ellei tällaisen päivityksen mukana toimiteta erillistä EULA-sopimusta, jolloin sovelletaan kyseisen EULA-sopimuksen ehtoja. Jos päätät olla lataamatta ja käyttämättä SharkNinjan tarjoamaa parannusta tai päivitystä, ymmärrät, että tämä saattaa alistaa SN-sovellukset vakaville tietoturvahille tai tehdä SN-sovelluksista käyttökelvottomia tai epävakaita.

4. DATA JA YKSITYISYYS. SharkNinja on sitoutunut varmistamaan yksityisyytesi noudattamalla oikeudenmukaisuuden ja rehellisyyden korkeita standardeja. Olemme sitoutuneet ilmoittamaan, miten käytämme sinulta verkkosivustojemme tai SN-SOVELLUSTEMME käytön kautta keräämiämme tietoja. Tietosuojakäytäntömme on kuvattu SharkNinjan tietosuojalausekkeessa sekä erillisissä ilmoituksissa, joita annetaan sovelluksen, tuotteen tai palvelun ostamisen tai lataamisen yhteydessä. SN-SOVELLUKSIA käyttämällä tai antamalla meille henkilötietojasi hyväksyt SharkNinjan tietosuojalausekkeessa kuvatut käytännöt ja ehdot. Tietojasi käsitellään aina SharkNinjan tietosuojalausekkeen mukaisesti, joka on sisällytetty viittauksena tähän EULA-sopimukseen, ja se on luettavissa seuraavassa osoitteessa: <http://www.sharkninja.com/privacypolicy>.

5. KOLMANSIEN OSAPUOLTEN SOVELLUSKIRJASTOT JA SALAUTETUT OHJELMISTOT.

5.1 Hyväksyt, että Amazon Web Services, Inc. ("AWS") on toimittanut tiettyjä sovelluskirjastoja, jotka on sisäänrakennettu SN-SOVELLUKSIIN ("AWS-sovelluskirjastot"), mikä mahdollistaa SN-laitteiden yhdistämisen AWS-pilvipalveluun ("sulautetut AWS-ohjelmistot").

5.2 Et käytä AWS-sovelluskirjastoja muutoin kuin SN-SOVELLUSTEN sisäänrakennettuna osana sinulle toimitetusta muodosta muuntamattomana.

5.3 Et käytä sulautettuja AWS-ohjelmistoja muutoin kuin SN-laitteiden sisäänrakennettuna osana sinulle toimitetusta muodosta muuntamattomana.

5.4 Et muunna, mukauta, käännä tai luo derivointitöitä, jotka perustuvat AWS-sovelluskirjastoihin tai sulautettuihin AWS-ohjelmistoihin, tai analysoi, pura, käänteismallinna tai yritä muutoin derivoida AWS-sovelluskirjastojen tai sulautettujen AWS-ohjelmistojen lähdekoodia tai perustana olevaa algoritmia.

5.5 SharkNinja pidättää itsellään omistusoikeuden kaikkiin SN-SOVELLUKSIIN (ja niiden sisältämiin AWS-sovelluskirjastoihin) ja kaikkiin SN-laitteissa asennettuina oleviin ohjelmistoihin (mukaan lukien sulautetut AWS-ohjelmistot), ja sinulle myönnetään vain lisenssi SN-SOVELLUSTEN ja SN-laitteiden käyttöön.

5.6 Et käytä AWS-sovelluskirjastoja tai sulautettua AWS-ohjelmistoa valtuudetottoman pääsyn saamiseen SharkNinjan muiden lisenssinantajien järjestelmiin/palveluihin tai niiden käyttämiseen, etkä levitä viruksia, matoja, troijalaisia, aikapommeja, vakoiluohjelmia, haittaohjelmia, cancelbotteja, passiivisia keräysmekanismeja, robotteja, tiedonlouhintaohjelmia tai muita haitallisia tai invasiivisia koodoja tai ohjelmia SharkNinjan muiden lisenssinantajien järjestelmiin/palveluihin.

5.7 Et käytä AWS-sovelluskirjastoja tai sulautettua AWS-ohjelmistoa minkään turva-, todennus- tai muun sellaisen ominaisuuden häiritsemään, murtamiseen tai kiertämiseen, joka rajoittaa tai toimeenpääsee rajoituksia SharkNinjan muiden lisenssinantajien järjestelmien/palvelujen käytölle tai niihin pääsulle.

5.8 Et mittaa, skannaat tai testaa SharkNinjan muiden lisenssinantajien järjestelmien/palvelujen haavoittuvuutta tai kohdistaa niihin hyökkäyksiä.

5.9 SharkNinjan SN-SOVELLUSTEN, AWS-sovelluskirjastojen ja sulautetun AWS-ohjelmiston muut lisenssinantajat ovat tämän loppukäyttäjän lisenssisopimuksen nimenomaisia kolmansia edunsaajia. Tämän loppukäyttäjän lisenssisopimuksen tämän osan määräykset on laadittu nimenomaisesti tällaisten lisenssinantajien hyväksi, ja ne ovat oikeudellisesti täytäntöönpanokelpoisia kyseisten lisenssinantajien toimesta.

6. IRTISANOMINEN. Mitään muita oikeuksia rajoittamatta SharkNinja voi irtisanoa tämän EULA-sopimuksen, jos et noudata tämän EULAn ehtoja. Tällaisessa tapauksessa sinun on tuhottava kaikki sinulla olevat SN-SOVELLUSTEN kopiot.

7. TEKIJÄNOIKEUDET. SharkNinja tai sen toimittajat omistavat kaikki SN-SOVELLUKSIIN ja niiden kopioihin sisältyvät ja liittyvät oikeudet, mukaan lukien tekijänoikeudet niihin kuitenkin rajoittumatta. Kaikki SN-SOVELLUSTEN kautta käytettävään sisältöön sisältyvät ja liittyvät omistus- ja immateriaalioikeudet ovat vastaavan sisällön omistajan omaisuutta, ja ne voivat olla suojattuja sovellettavilla tekijänoikeus- ja muilla immateriaalioikeuslaeilla ja -sopimuksilla. Tämä sopimus ei anna käyttäjälle oikeuksia kyseisen sisällön käyttöön. SharkNinja pitää kaikkia oikeudet, joita ei ole nimenomaisesti myönnetty.

8. AVOIMEN LÄHDEKOODIN OHJELMISTO. Hyväksyt täten, että SN-SOVELLUKSET saattavat sisältää ohjelmistoja, joihin sovelletaan "avoimen lähdekoodin" tai "vapaaan ohjelmiston" lisenssiehtoja ("avoimen lähdekoodin ohjelmistot"). Tämän EULA-sopimuksen antama lisenssi ei koske SN-SOVELLUKSIIN sisältyviä avoimen lähdekoodin ohjelmistoja. Avoimen lähdekoodin ohjelmistoja koskevat sen sijaan sovellettavan avoimen lähdekoodin ohjelmistolisenssin ehdot. Mikään tämän EULA-sopimuksen sisältö ei rajoita oikeuksiasi tai anna sinulle oikeuksia, jotka syrjäyttäisivät mitään muuta avoimen lähdekoodin ohjelmistolisenssiä. Hyväksyt, että avoimen lähdekoodin ohjelmistolisenssi on yksinomaisesti sinun ja avoimen lähdekoodin ohjelmiston lisenssinantajan välinen. Siinä määrin kuin avoimen lähdekoodin ohjelmistoihin sovellettavien lisenssien ehdot edellyttävät, että SharkNinja toimittaa avoimen lähdekoodin ohjelmiston joko lähdekoodimuodossa tai toteuttavassa muodossa tai antaa kopiot sovellettavista lisenssiehdoista tai muista vaadittavista tiedoista, voit pyytää kopion ohjelmistosta ottamalla yhteyttä SharkNinjaan alla olevassa fyysisessä osoitteessa. Lisätietoja Avoimen koodin ohjelmistoista ja sen käyttöehdoista on saatavilla osoitteessa www.sharkclean.eu/opensource.

9. EI TAKUITA. SharkNinja kieltäytyy nimenomaisesti kaikista takuista SN-SOVELLUKSILLE, AWS-sovelluskirjastoille tai sulautetuille AWS-ohjelmistolle. SN-SOVELLUKSET, AWS-sovelluskirjastot ja sulautetut AWS-ohjelmistot toimitetaan "sellaisina kuin ne ovat" ilman minkäänlaista eksplisiittistä tai implisiittistä takuuta, mukaan lukien takuut myyntikelpoisuudesta, oikeuksien loukkaamattomuudesta, tiettyyn tarkoitukseen sopivuudesta tai omistusoikeudesta niihin kuitenkin rajoittumatta. SharkNinja ei takaa eikä ota vastuuta minkään tietojen, tekstien, grafiikkoiden, linkkien tai muiden SN-SOVELLUKSIIN sisältyvien kohteiden tarkkuudesta tai täydellisyydestä. SharkNinja ei myönnä takuita, jotka kattaisivat mitään tietokonevirusten, matojen, logiikkapommien tai muiden vastaavien tietokoneohjelmien aiheuttamia vahinkoja. Lisäksi SharkNinja kieltäytyy nimenomaisesti kaikista takuista tai edustuksista kolmansille osapuolille.

10. VASTUUNRAJOITUS. SharkNinja tai sen toimittajat eivät ole missään tapauksessa vastuussa mistään erityisistä, satunnaisista, rankaisevista, epäsuorista tai välillisistä vahingoista (mukaan lukien vahingonkorvaukset voittojen tai luottamuksellisten tai muiden tietojen menettämisestä, liiketoiminnan keskeyttäminen, henkilövahingot, yksityisyyden menetys, velvollisuuksien laiminlyönti, vilpittömyys ja kohtuullisuus mukaan lukien, huolimattomuus sekä muut taloudelliset tai muut vahingot näihin kuitenkin rajoittumatta), jotka aiheutuvat tai liittyvät jollain tavalla SN-laitteiden tai SN-SOVELLUSTEN käyttöön tai käytön mahdollittomuuteen, tuen tai muiden palvelujen, tietojen, ohjelmistojen ja vastaavan sisällön tarjoamiseen tai tarjoamatta jättämiseen tuotteen kautta, tai muutoin SN-SOVELLUSTEN käytöstä, tai muutoin tämän EULA-sopimuksen jonkin määräyksen mukaisesti tai siihen liittyen, myös vian, vahingon (mukaan lukien laiminlyönti), ankan vastuun, sopimuksen rikkomisen tai SharkNinjan tai minkä tahansa toimittajan takuuehtojen rikkomisen tapauksessa, ja vaikka SharkNinjalle tai mille tahansa toimittajalle on ilmoitettu tällaisten vahinkojen mahdollisuudesta. SharkNinja ei ota vastuuta SN-SOVELLUSTEN tai minkään niiden osan sisällöstä, mukaan lukien niissä olevat virheet ja puutteet, herjaukset, julkaisu-oikeuksien, yksityisyyden ja tavaramerkkioikeuksien loukkaaminen, liiketoiminnan keskeytykset, henkilövahingot, yksityisyyden menetys, moraaliset oikeudet tai luottamuksellisten tietojen luovuttaminen, näihin kuitenkin rajoittumatta.

11. SOVELLETTAVA LAKI. Tähän EULA-sopimukseen sovelletaan Massachusettsin osavaltion lakeja, ja hyväksyt täten Massachusettsin osavaltiossa toimivien valtion ja liittovaltion tuomioistuimien yksinomaisten lainkäyttöoikeuden ja -alueen.

12. LUOVUTTAMINEN. SharkNinja voi luovuttaa tämän EULA-sopimuksen lisenssinantajalle siitä erikseen ilmoittamatta.

13. KOKO SOPIMUS. Tämä EULA (mukaan lukien tämän EULAn mahdolliset lisäykset tai muutokset, jotka sisältyvät SN-laitteisiin) on koko sopimus sinun ja SharkNinjan välillä liittyen SN-SOVELLUKSIIN, ja se syrjäyttää kaikki aiemmat tai samanaikaisesti laaditut suulliset tai kirjalliset ilmoitukset, ehdotukset ja esitykset koskien SN-SOVELLUKSIA tai muita tämän EULA-sopimuksen kattamia kohteita. Siinä määrin kuin SharkNinjan tukipalveluita koskevien vakuutusten tai ohjelmien ehdot ovat ristiriidassa tämän EULA-sopimuksen ehtojen kanssa, tämän EULA-sopimuksen ehdot ovat vallitsevia.

Jos sinulla on kysyttävää tästä EULA-sopimuksesta, ota yhteyttä SharkNinjaan osoitteessa 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494, USA.

KAHDEN (2) VUODEN RAJOITETTU TAKUU RV2900XEU

Kun asiakas ostaa tuotteen Euroopan unionin alueella, hänellä on laitteen laatua koskevat lailliset oikeudet (lakisääteiset oikeudet). Voit käyttää näitä oikeuksia jälleenmyyjää vastaan. Me Sharkilla™ olemme kuitenkin niin vakuuttuneita tuotteidemme laadusta, että myönämme valmistajan lisätakuun kahden vuoden ajalle. Nämä ehdot koskevat vain valmistajan takuuta, eivätkä ne vaikuta lakisääteisiin oikeuksiisi.

Jäljempänä esitetyissä ehdoissa kuvataan myöntämämme takuun edellytykset ja laajuus. Ne eivät vaikuta lakisääteisiin oikeuksiisi tai oman jälleenmyyjäsi velvollisuuksiin eivätkä jälleenmyyjän kanssa solmimaasi sopimukseen.

Shark®-takuun sisältö

Shark-laitteesi on merkittävä sijoitus. Uuden laitteesi on toimittava kunnolla mahdollisimman kauan. Kodinkoneelle myönnettävä takuu on huomionarvoinen asia ja kertoo valmistajan luottamuksesta omaan tuotteeseensa ja valmistuksen laatuun. Jokainen Shark-laite sisältää maksuttoman varaosa- ja korjaustyötakuun. Asiakastukea on saatavana myös verkon kautta osoitteessa sharkclean.eu

Miten rekisteröidä Shark-takuun?

Voit rekisteröidä takuun verkossa 28 päivän kuluessa tuotteen ostamisesta. Ajan säästämiseksi tarvitset seuraavat tiedot laitteestasi

- Laitteen ostopäivämäärä (kuitista tai lähetysoikeudesta).
- Takuu voidaan rekisteröidä verkossa osoitteessa sharkclean.eu

TÄRKEÄÄ:

- Kahden vuoden takuu alkaa laitteen ostopäivämäärästä.
- Pidä kuitti aina tallessa. Mikäli sinun täytyy hyödyntää takuuta, tarvitsemme kuitenkin tarkistaaksemme, että antamasi tiedot ovat oikein. Hyväksyttävän kuitin puuttuminen mitätöi takuun.

Mitä etua on maksuttoman Shark-takuun rekisteröinnistä?

Kun rekisteröit takuusi, saamme tietosi mahdollisten yhteydenottojen varalta. Voit myös saada hyödyllisiä vinkkejä ja neuvoja Shark-laitteesi käyttöä koskien sekä tietoa uudesta Shark®-teknologiasta ja uusimmista tuotteista ensimmäisten joukossa. Rekisteröidessäsi takuun verkossa saat heti vahvistuksen tietojesi vastaanottamisesta.

Miten pitkä on uusien Shark-laitteiden takuu?

Koska luotamme suunnitteluamme ja laadunvalvontaamme, myönämme uudelle Shark-laitteellesi yhteensä kahden vuoden takuun.

Mitä maksuton Shark-takuu kattaa?

Shark-laitteen korjaus ja vaihto (Sharkin harkinnan mukaisesti) mukaan lukien kaikki osat ja työ. Shark-takuu on lisäys kuluttajan lakisääteisiin oikeuksiin.

Mitä maksuton Shark-takuu ei kata?

1. Normaalia kulutusosien (esim. lisävarusteiden) kulumista. Varaosia voi ostaa osoitteesta sharkclean.eu.
2. Väärinkäytöstä, huolimattomasta käsittelystä, vaadittavan huollon suorittamatta jättämisestä tai väärästä käsittelystä kuljetuksen aikana aiheutuvaa vauriota.
3. Sharkin valtuuttamattoman huollon aiheuttamaa vikaa.

Mistä voin ostaa alkuperäisiä Shark-varaosia ja -lisävarusteita? Shark-varaosat ja -varusteet ovat samojen asiantuntijoiden kehittämiä kuin Shark-laite. Kaikkien Shark-laitteiden kaikki Shark-varaosat, -vaihto-osat ja -lisävarusteet löytyvät sivustolta sharkclean.eu. Huomaathan, että takuu ei kata muiden kuin Shark-varaosien käytöstä aiheutuneita vahinkoja.

ROBOTTI-IMURIN TAKUU JA OSALUETTELO

HUOMAUTUS: Takuu kattaa valmistusvirheet, sisäiset laite- ja ohjelmistoviat sekä valmistusvirheistä johtuvat rakenteelliset viat. Takuu ei kata väärinkäytöstä, vahingoista tai valtuuttamattomista korjauksista aiheutuneita vaurioita eikä normaalia kulumista tai kuluvia osia (ellei vika ilmene niissä ensimmäisellä käyttökerralla). Alla olevasta taulukosta näet, mitkä osat kuuluvat takuun piiriin.

Robotin osa	Huoltoväli	Vaihtoväli	Kategoria	Takuu
Robottijalusta	Puhdista anturit ja latauskoskettimet kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	-	Ei kuuluva	Kyllä
Harjatelä	Puhdista kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	6-12 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	Kuluva	Ei (ellei ole viallinen)
Suodatin	Puhdista kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	6-12 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	Kuluva	Ei
Pölysäiliö	Puhdista kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	Tarvittaessa.	Kuluva	Ei (ellei ole viallinen)
Moppiliina	Aina märkäpuhdistuksen jälkeen asema pesee ja kuivaa moppiliinan automaattisesti. Lisäpesu pesukoneessa saattaa olla tarpeen silloin tällöin.	Joka toinen vuosi tai tarpeen mukaan.	Kuluva	Ei
Sivuharja	Puhdista kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	3-6 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	Kuluva	Ei (ellei ole viallinen)
Akku	-	12-24 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	Kuluva	Kyllä (takuuajan puitteissa)

Aseman osa	Huoltoväli	Vaihtoväli	Kategoria	Takuu
Monitoimiasema	Puhdista kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	-	Ei kuuluva	Kyllä
Pölysäiliö	Tyhjennä 60 päivän välein tai tarpeen mukaan.	Tarvittaessa.	Kuluva	Ei (ellei ole viallinen)
Moottorin esisuodattimet	Puhdista kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	6-12 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	Kuluva	Ei
Moottorin jälkisuodatin (HEPA)	Puhdista 6 kuukauden välein tai tarpeen mukaan.	Kerran vuodessa tai tarpeen mukaan.	Kuluva	Ei
Ramppi	Puhdista kerran kuussa tai tarpeen mukaan.	Tarvittaessa.	Kuluva	Ei (ellei ole viallinen)
Harmaavesisuodatin	Puhdista 30 päivän välein tai tarpeen mukaan.	Tarvittaessa.	Kuluva	Ei (ellei ole viallinen)

VIKTIGA SÄKERHETSINSTRUKTIONER

LÄS NOGA FÖRE ANVÄNDNING • ENDAST FÖR HUSHÄLLSBRUK

⚠ VARNING

För att minska risken för eldsvåda, elektriska stötar, personskador eller skada på egendom:

FÅR BARN ELLER DJUR FÅR INTE LÄMNAS UTAN UPPSIKT I NÅGRA RUM SOM ROBOTDAMMSUGAREN HAR ÅTKOMST TILL UNDER STÄDNINGEN.

LASERVARNING

DENNA PRODUKT HAR EN KLASS 1-LASER. STÄNG ALLTID AV STRÖMMEN INNAN DU LYFTER ROBOTDAMMSUGAREN ELLER UTFÖR NÅGOT UNDERHÅLL PÅ DEN. TITTA INTE RAKT IN I LASERN.


KONTAKTA EN BEHÖRIG ELEKTRIKER OM LADDNINGSKABELNS KONTAKT INTE PASSAR HELT I UTTAGET. TVINGA INTE IN DEN I UTTAGET OCH FÖRSÖK INTE ATT MODIFIERA DEN.

ALLMÄNNA VARNINGAR

Vid användning av elektriska apparater bör grundläggande säkerhetsåtgärder alltid följas, inklusive följande:

- Denna apparat består av en robotdammsugare och laddningsstation med strömförsörjning. Dessa delar innehåller elektriska kopplingar, elektriska ledningar och rörliga delar som kan utsätta användaren för risker.
- Kontrollera alla delar före varje användning med avseende på skador. Avbryt användningen om en del är skadad.
- Använd endast originaldelar för byte.
- Denna robotdammsugare innehåller inga delar som kan repareras.
- Använd endast som beskrivs i bruksanvisningen. Använd INTE robotdammsugaren för något annat ändamål än de som beskrivs i bruksanvisningen.
- Med undantag för vissa filter och dammbehållare ska INGA delar av robotdammsugaren utsättas för vatten eller andra vätskor.
-  Vidrör INTE heta ytor direkt efter rengöringsuppdrag.
- Sätt INTE in händerna i några öppningar på dockningsenheten eller robotdammsugaren.


ANVÄNDARVARNINGAR

- Denna produkt har en klass 1-laser. Stäng alltid av strömmen innan du lyfter robotdammsugaren eller utför något underhåll på den.
- Titta INTE rakt in i lasern.
- Titta INTE rakt in i UV-ljuset. 
- Skada INTE UV-linsen. UV-linsen kan inte bytas ut. Om linsen är skadad måste apparaten kasseras.
- Stäng alltid av robotdammsugaren innan filtret eller dammbehållaren sätts i eller tas ur.
- Hantera INTE kontakten, laddningsstationen, laddningskabeln eller robotdammsugaren med våta händer. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan tillsyn
- Barn får INTE leka med apparaten.
- Apparaten kan användas av barn över 8 år

och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller person som saknar erfarenhet och kunskap, om de har fått instruktioner om säker användning av maskinen och förstår de risker det innebär.

- Använd INTE robotdammsugaren utan att dammbehållaren och filtret sitter på plats.
- Skada INTE laddningskabeln:
 - Dra INTE i sladden och använd inte sladden som handtag för laddningsstationen.
 - Dra INTE ur stickkontakten genom att dra i sladden. Håll i stickkontakten, inte i elkabeln.
 - Kläm INTE sladden i dörren, dra den inte runt skarpa hörn och lämna den inte nära uppvärmda ytor.
 - Nätsladden kan inte bytas ut. Om sladden är skadad måste apparaten kasseras.
- För INTE in några föremål i munstyckets eller tillbehörens öppningar. Använd INTE dammsugaren med tilltäppta öppningar. Ta bort damm, ludd, hår eller annat som kan reducera luftflödet. Dockan måste kopplas in i ett jordat vägguttag.
- Använd INTE robotdammsugaren om luftflödet är begränsat. Stäng av dammsugaren om luftvägarna blockeras och avlägsna alla hinder innan du sätter på enheten igen.
- Håll inte munstycke och sugöppningar nära hår, ansikte, fingrar, bara fötter eller löst sittande kläder.
- Använd INTE robotdammsugaren om den inte fungerar som den ska eller om den har tappats, skadats, lämnats utomhus eller hamnat i vatten.
- Placera INTE dammsugaren på ostadiga ytor.
- Använd INTE produkten för att suga upp:
 - Vätska.
 - Stora föremål.
 - Hårda eller vassa föremål (glas, spikar, skruvar, eller mynt).
 - Stora dammängder (inklusive gipsdamm, eller aska.)
 - Använd INTE dammsugaren som tillbehör på elverktyg för dammuppsamling.
 - Rykande eller brinnande föremål (glödande kol, cigarettfimpar eller tändstickor).
 - Brandfarligt eller brännbart material (tändvätska, bensin eller fotogen).
 - Giftiga material (t.ex. klorblekmedel,

- ammoniak eller avloppsrengörare).
 - Giftiga material (höga koncentrationer av klorblekmedel, höga koncentrationer av ammoniak eller lösning för avloppsrensning).
- Använd INTE i följande områden:
 - Våta eller fuktiga ytor
 - Utomhusområden nära eldstäder med öppen åtkomst
 - Slutna utrymmen som kan innehålla explosiv eller giftig rök eller ånga (t.ex. tändvätska, bensin, fotogen, färg, färgförtunning, malmedel, eller antändbart damm)
 - I ett område med en värmeväxling
 - Nära eldstäder med öppen ingång

- Stäng av robotdammsugaren före justeringar, rengöring, underhåll eller felsökning. Obs: I positionen OFF (AV) (O) använder robotdammsugaren fortfarande en liten mängd ström.
- Låt alla filter lufttorka helt innan de sätts tillbaka så att vätska inte sugas in i elektriska komponenter.
- Försök INTE att själv modifiera eller reparera robotdammsugaren eller batteriet, utöver vad som anges i bruksanvisningen. Använd INTE dammsugaren om den har modifierats eller skadats.
-  Håll alltid fingrar borta från hjulen och suspensionssystemet när robotdammsugaren är påslagen.
- Ta bort all utspilld eller utläckt vätska från basenheten eller golvet, eftersom det kan leda till risk för elstötter och/eller skador på golvet.
- Använd INTE hushållsrengöringsmedel (universalsrengöring, glasrengöringsmedel, blekmedel) på någon av de polerade glänsande ytorna på dockningsstationen eller robotdammsugaren eftersom de innehåller kemikalier som kan skada dessa ytor. Använd istället en trasa fuktad med vatten för en skonsam rengöring.
- För att förhindra rost eller skador på produkten, använd endast Shark®-märkta golvrengörare i renvattentanken. Tillsätt inte för mycket rengöringsvätska för att förhindra att roboten fungerar fel på grund av att den glider. För att undvika deformation av vattentanken, tillsätt inte varmt vatten i tanken, använd endast rumstempererat vatten. Om vattenmärken finns kvar på vattentanken, torka bort dem innan du sätter in den igen.
- För att minimera risken för att robotdammsugaren åker utanför en säkerhetsgräns (trappor/avsatser, eldstäder, vattenfaror), ställ in dessa platser som no-go-zoner med hjälp av kartläggningfunktionen i SharkClean-mobilappen. Ställ in en gräns och kör dammsugaren för att visuellt kontrollera att inställningarna faktiskt hindrar roboten från att passera utanför den inställda gränsen. Justera inställningarna efter behov. Använd en avgränsning för att blockera en osäker gräns om du inte använder appen.

- Om robotdammsugaren inte startar från laddningsstationen måste den placeras i en obehindrad cirkel på 45 cm från kanter och avsatser.
- För att minimera risken för att robotdammsugaren åker utanför en säkerhetsgräns (trappor/avsatser, eldstäder, vattenfaror), ställ in dessa platser som no-go-zoner med hjälp av kartläggningfunktionen i SharkClean-mobilappen. Ställ in en gräns och kör dammsugaren för att visuellt kontrollera att inställningarna faktiskt hindrar roboten från att passera utanför den inställda gränsen. Justera inställningarna efter behov. Använd en avgränsning för att blockera en osäker gräns om du inte använder appen.

BATTERIANVÄNDNING

- Batteriet är dammsugarens strömkälla. Läs igenom noga och följ alla laddningsinstruktioner.
- Se till att dammsugaren är avstängd innan du plockar upp eller bär den för att undvika att den startas oavsiktligt.
- Använd bara SHARK laddningsstation och batteri som beskrivs i tabellen nedan och använd bara batteri RVBAT85014 (50E). Användning av andra batterier eller laddare än de angivna kan skapa en brandrisk.
- Håll batteriet åtskilt från metallföremål, t.ex. gem, mynt, nycklar, spikar eller skruvar. Om batteriterminalerna kortsluts ökar risken för brand eller brännskador.
- Om batteriet missbrukas kan vätska läcka ut. Undvik att komma i kontakt med denna vätska då den kan orsaka irritation eller brännskador. Skölj med vatten om du kommer i kontakt med vätskan. Uppsök läkare om vätska kommer i kontakt med ögonen.
- Robotdammsugaren bör inte förvaras, laddas eller användas vid temperaturer under 10 °C eller över 40 °C. Se till att batteriet och dammsugaren har nått rumstemperatur före laddning och användning. Om roboten eller batteriet utsätts för temperaturer utanför detta intervall kan det skada batteriet och öka brandrisken.
- Utsätt INTE robotdammsugaren eller batteriet för eld eller temperaturer över 130 °C eftersom detta kan orsaka en explosion.
-

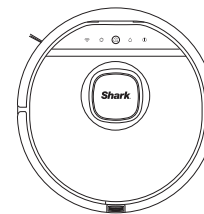
<10 °C	Förvara inte.
>40 °C	Förvara inte.
20 °C – 40 °C	Normal driftstemperatur.
<0 °C	Ladda inte.

Enhet	Batteri
SKU	RVBAT85014 (50E)

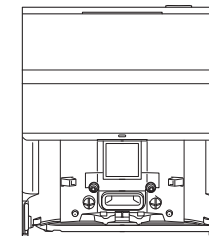
Enhetens SKU	Laddningsstation
RV3000XEEU	XDRV3000XLEU
RV3000XEEUWH	XDRV3001XLEU
AV3000XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3010XEEUWH	XDOCK3000XLEU
AV3020XEEUWH	XDOCK3000XLEU
RV3020XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3010XEEUWH	XDRV3001XLEU
RV3023XEEUWH	XDOCRV3023XEEU
RV3024XEEUWH	XDOCRV3024XEEU
RV3025XEEUWH	XDOCRV3025XEEU
RV3026XEEUWH	XDOCRV3026XEEU

DETTA INGÅR

1. Robotdammsugare och mopp



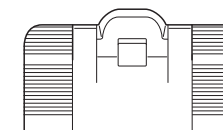
2. NeverTouch Pro-bas



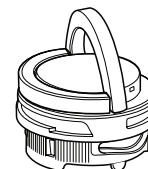
3. Sidborste (antal varierar)



4. Ramp



5. Luktpatronuppsättning (antal varierar)

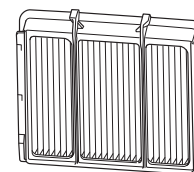


Obs! Ingår inte i alla modeller

6. Shark rengöringsmedel för olika ytor, flaska på 355 ml

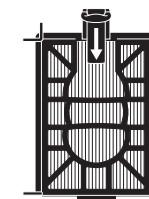


7. Robot förmotorfilter (antal varierar)



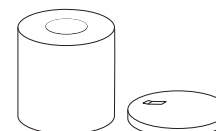
Minst ett filter ingår i alla modeller och kommer förinstallerat.

8. Bas motorfilter (antal varierar)



Minst ett filter ingår i alla modeller och kommer förinstallerat.


9. Bas förmotorfilter (antalet varierar)



Minst ett filter ingår i alla modeller och kommer förinstallerat.

INSTRUKTIONER FÖR SANERING AV MOPPDYNA

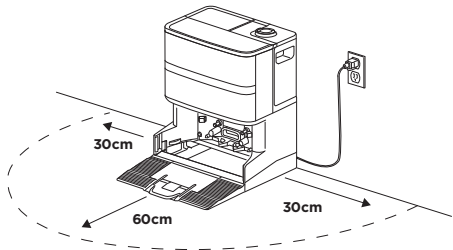
För att uppnå sanitetsfördelen på robotens moppdyna:

1. Fyll renavattentanken på basen med destillerat vatten upp till den maximala fyllnadslinjen  för vatten.
2. Efter varje våtrengöringsuppdrag, låt basen tvätta och torka moppdynan helt utan avbrott.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

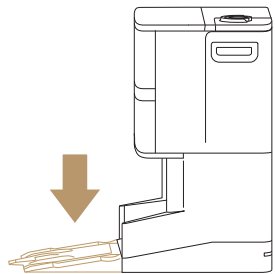
För de senaste varningarna och försiktighetsåtgärderna, besök sharkclean.eu

1 Konfigurera basen



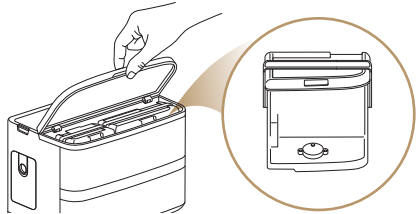
1. Ta bort all plastförpackning och skum.
2. Placera basen på en plan, jämn **hård golvyta** med minst **60 cm utrymme framför och 30 cm på båda sidor, bort från eventuella föremål, möbler eller en mattbelagd yta.**
3. Placera basen nära din router för en stark Wi-Fi-signal och se till att basen inte placeras i ett område med direkt solljus.
4. Välj en permanent plats för robotbasen, för varje gång du flyttar den kommer din robot att behöva kartlägga ditt utrymme på nytt.
5. Koppla in basenheten. Basens indikator-LED kommer att lysa vitt när basen är påslagen.

2 Installera rampen på basen



1. Rikta in den platta sidan av rampen mot undersidan på basen.
2. **Lyft rampen något över basen, rikta in den och tryck ned den tills den klickar på plats.**
3. Lämna ett utrymme på minst 60 cm på det hårda golvet framför basen, räknat från rampens ände. **Placera inte basen inom 60 cm från en matta.**

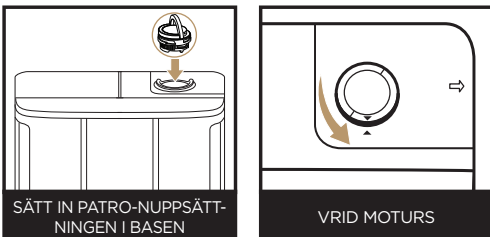
3 Fyll på renavattentanken



1. Lyft huvudlocket på den främre delen av basen. Ta bort renavattentanken med det blå handtaget.
2. **Tillsätt rumstempererat vatten upp till öfyllnadslinjen och inte mer än 355 ml med Shark rengöringsmedel för flera ytor till öfyllnadslinjen.**

Obs! Använd **ENDAST** det medföljande golvrengöringsmedlet från Shark.

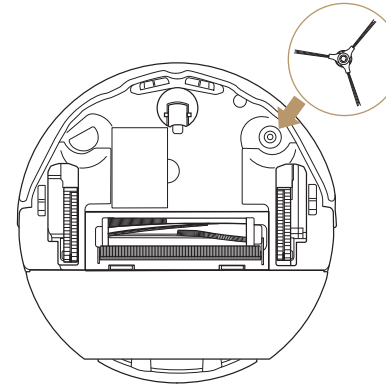
4 Sätta in luktpatrons uppsättning



Obs! Se till att luktpatrons uppsättningen är insatt i basen innan du använder robotdammsugaren.

- OBS: Ingår inte i alla modeller.
1. Luktpatronen finns inuti robotdammsugarens förpackning i en rund burk. Öppna paketet och ta bort luktpatrons uppsättningen.
 2. Vrid upp handtaget på luktvredet. Rikta pilarna och för in uppsättningen i öppningen på den övre högra sidan av basenheten.
 3. För att låsa och aktivera patronen, vrid den **moturs** tills den klickar minst en gång.
 4. Fortsätt att vrida vredet mot det högre läget för att öka intensiteten.

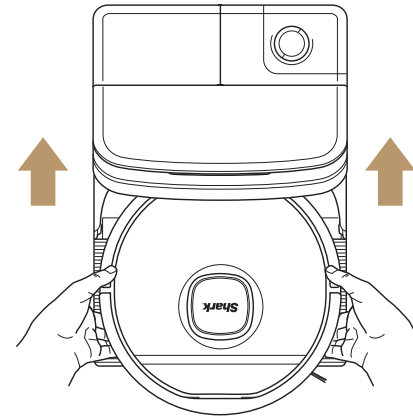
1 Installera en sidoborste



1. Ta bort allt plastfolie och ta en sidoborste från sidoborstförpackningen.
2. Rikta in hålet i borsten mot fästet på robotens undersida och tryck sedan ned borsten tills den klickar på plats.

Obs! Ytterligare sidoborstar kan ingå som reservdelar, men endast en bör installeras på roboten.

2 Skjut roboten på basen för att ladda



1. **Rikta in roboten med Shark-logotypen upp och ner och skjut sedan upp den på rampen och in i basen.**
2. Indikatorljuset på basen lyser **grönt** när robotdammsugaren laddas.

3 Ladda ner SharkClean-appen



1. När appen ber dig, tryck på Wi-Fi-knappen på din robot för att gå in i parkopplingsläge. När du är i parkopplingsläge kommer din robot att säga "Jag är redo att ansluta till Wi-Fi".

Lås upp full funktionalitet med appen, inklusive:

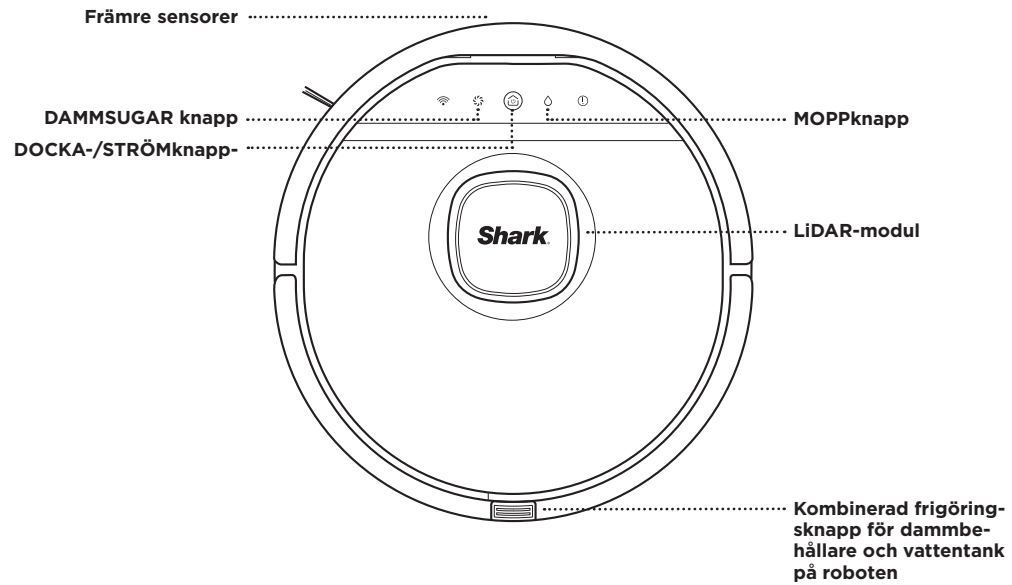
- ✓ Schemaläggning
- ✓ Städrapporter
- ✓ Individanpassade rutiner
- ✓ No-Go-zoner
- ✓ Fjärrkontroll



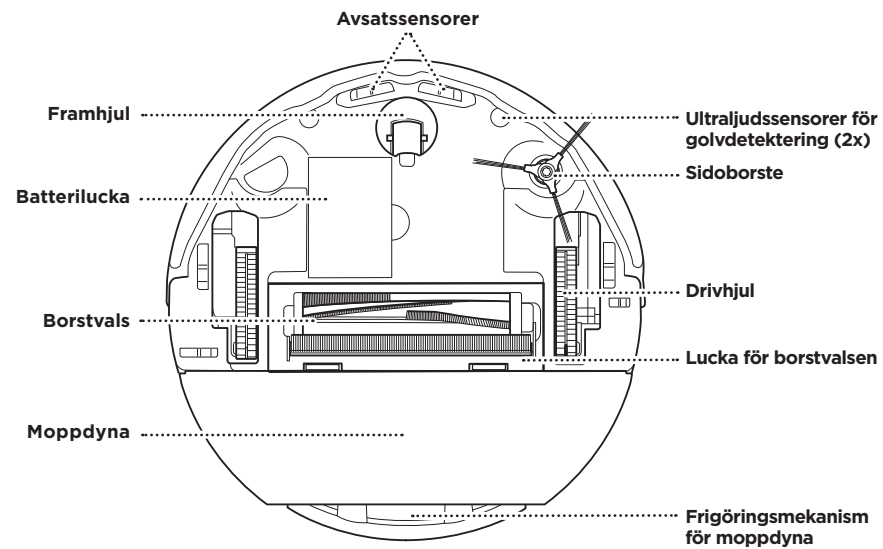
OBS! Om Wi-Fi-knappen inte svarar, håll + + i tre sekunder för att återställa Wi-Fi.

LÄR KÄNNA DIN SHARK ROBOTDAMMSUGARE

TOPPEN

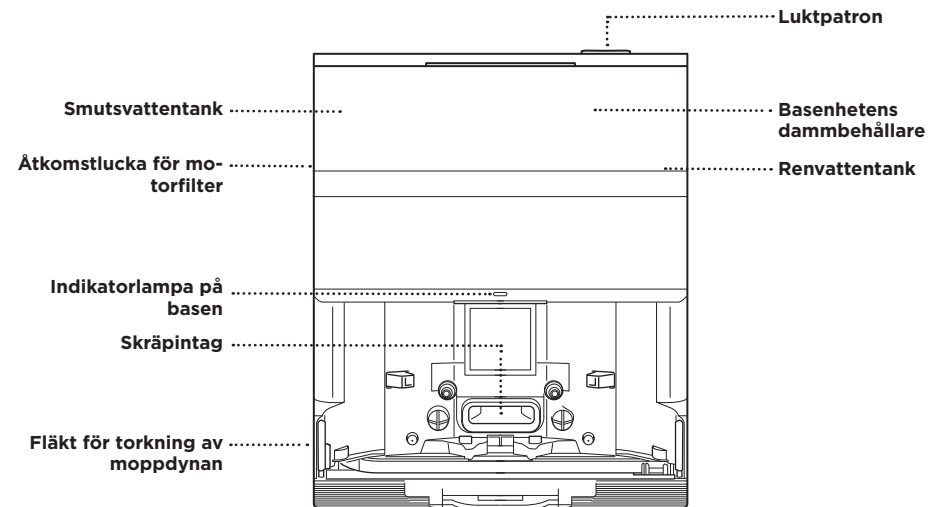


BOTTEN

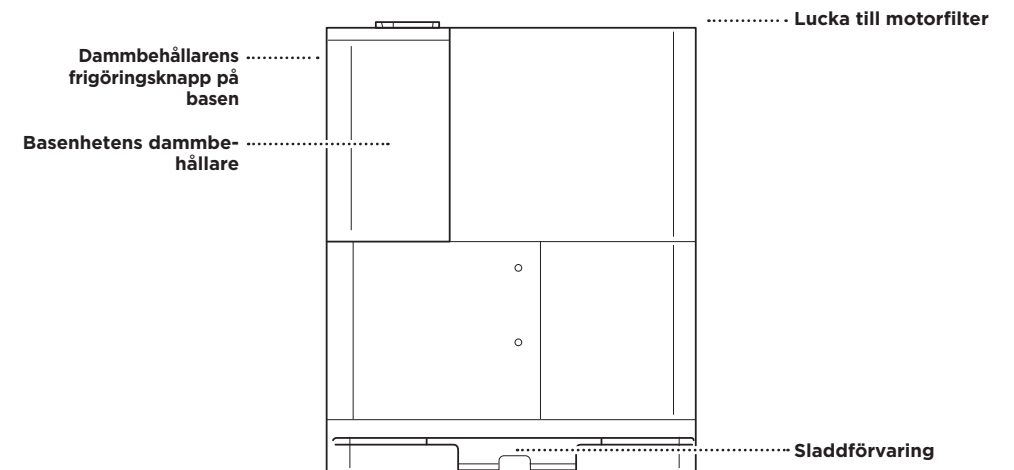


LÄRA KÄNNA DIN NEVERTOUCH PRO-BAS

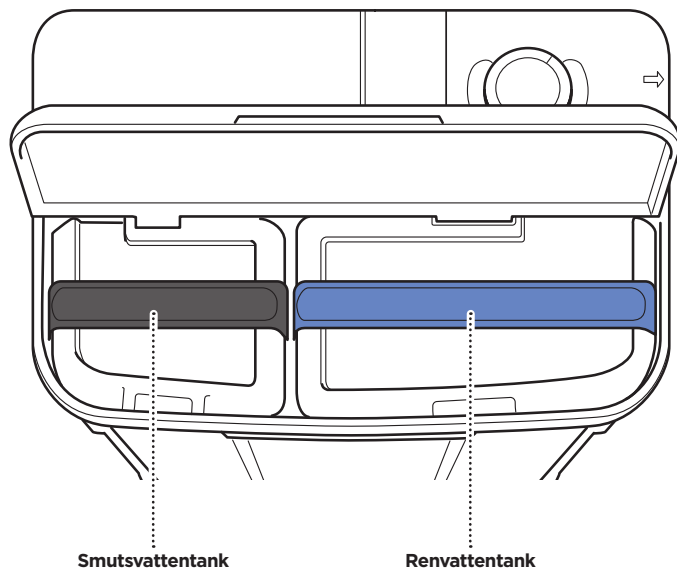
FRAMSIDA



TILLBAKA



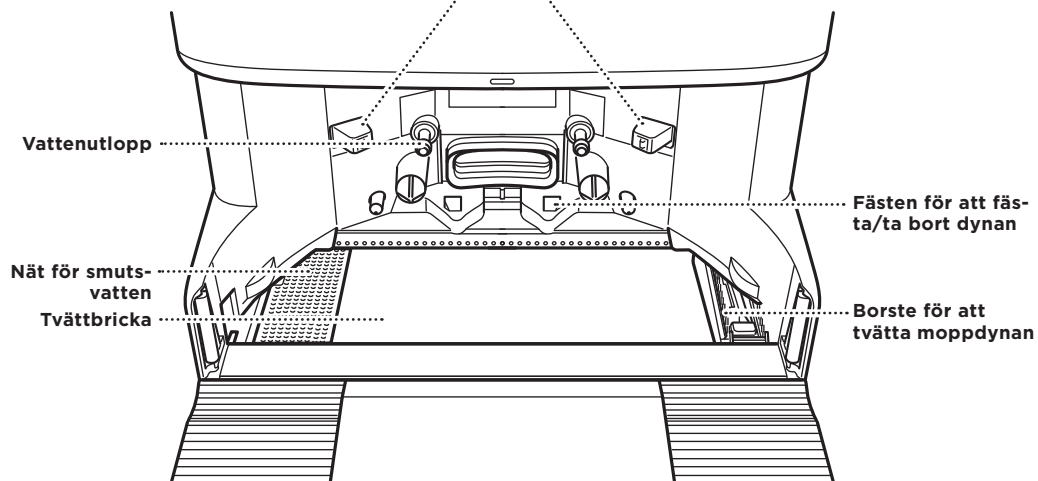
LÄRA KÄNNA DIN NEVERTOUCH PRO-BAS



Smutsvattentank

Renvattentank

Laddningskontakter



Vattenutlopp

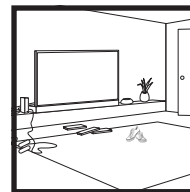
Nät för smuts-vatten
Tvättbricka

Fästen för att fästa/ta bort dynan

Borste för att tvätta moppdynan

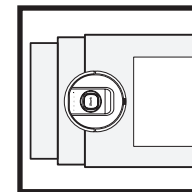
FÖRBERED DITT HEM

Roboten använder en uppsättning sensorer för att navigera runt väggar, möbelben och andra hinder medan den städar. För bästa resultat, förbered ditt hem enligt vad som anges nedan.



HINDER

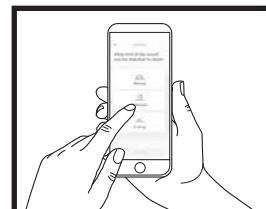
Din PowerDetect-robot upptäcker hinder och navigerar runt dem. För att säkerställa en komplett karta över ditt hem, ta bort föremål som strumpor, skor och leksaker och öppna alla inre dörrar innan robotens första Explore Run (Utforskningsrunda).



TRAPPOR

Robotens avsatssensorer förhindrar att den faller över kanter. För att avsatssensorerna ska fungera ordentligt i alla lägen måste alla mattor ligga på minst 20 cm avstånd från alla trappor, eller nå ända ut över kanten på trappan.

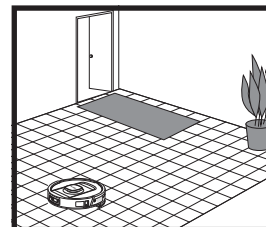
KARTLÄGG DITT HEM



Efter att konfigurationen är klar kommer robotdammsugaren att utföra en Explore Run (Utforskningsrunda) som skapar en initial karta av ditt hem. I SharkClean-appen, välj:

Quick Explore (Snabb Utforskning):

- Roboten kommer snabbt att gå in och titta runt i varje rum för att identifiera väggar, möbler och andra hinder. Detta bör ta cirka 10 minuter.
- Efter Quick Explore (Snabb utforskning) finns det ett alternativ för att låta roboten genomföra en Mattdetekteringsrunda i utvalda rum, vilket gör att den noggrant kan kartlägga det mattbelagda området och undvika dem under våtrengöringsuppdrag.

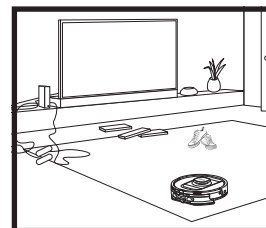


Även om vi rekommenderar att ansluta till appen, kan du också manuellt skicka din robot för att utforska och städa:

- Tryck på Vacuum (Dammsug) på din robot. Vid sin första körning kommer din robot automatiskt att dammsuga medan den kartlägger, identifierar väggar, möbler, mattor och andra hinder.
- Denna första runda kan ta upp till några timmar beroende på storleken på ditt hem.

OBS! Det är nödvändigt att skicka roboten för att utforska hela ditt hem innan den kan skickas på ett mopplingsuppdrag.

3D-SENSOR OCH AI LASER-NAVIGERING



Objektdetektering: Robotens objektdetekteringsteknik hjälper den att navigera runt hinder samt vissa vanliga hushållsföremål som lämnats på golvet som sladdar, kablar, skor, leksaker och kläder.

Mattkartläggning: Din robot kommer att upptäcka mattbelagda områden under sitt första dammsugningsuppdrag. Om mattor flyttas kan du behöva låta roboten utforska ditt hem på nytt.

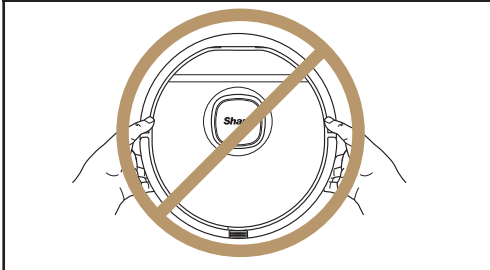
TIPS: Se till att ladda roboten helt innan första städningen så att den kan utforska, kartlägga och städa så mycket av ditt hem som möjligt. En full laddning av roboten kan ta upp till fyra timmar*.

*Batteriets laddningstid kan variera.

ATT LEVA MED DIN ROBOTDAMMSUGARE

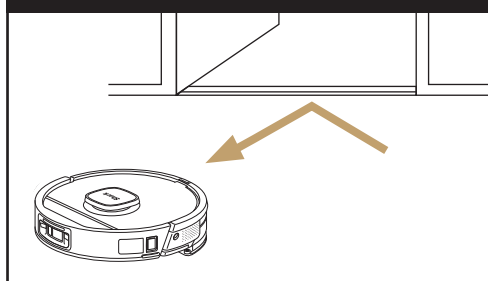
Frågor? För instruktionsvideor, vanliga frågor, felsökning samt tips och tricks besök: sharkclean.eu

UNDVIK ATT FLYTTA ROBOTDAMMSUGAREN ELLER LADDNINGSTATIONEN



Medan robotdammsugaren städar ska du **INTE** lyfta eller flytta den eller flytta NeverTouch Pro-basen då detta kommer att påverka robotens förmåga att kartlägga ditt hem. Om basenheten flyttas måste du göra en ny kartläggning av hemmet.

DÖRRÖPPNINGAR OCH TRÖSKLAR

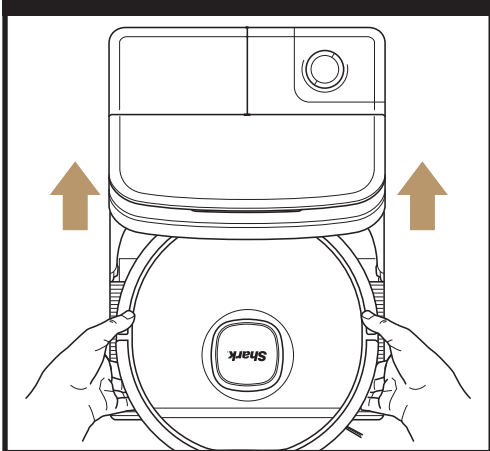



Tack vare NeverStuck-teknik kan roboten enkelt klättra över de flesta trösklar som inte är högre än 2,5 cm, annars kan du ställa in en no-go-zon i appen för att blockera den.

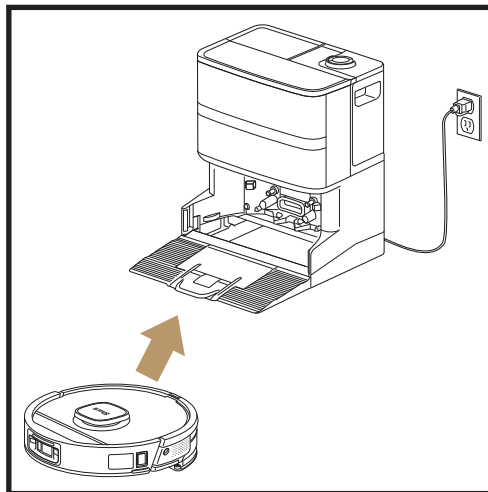
LADDNING

VIKTIGT: Se till att ladda roboten helt innan första städningen så att den kan utforska, kartlägga och städa så mycket av ditt hem som möjligt. En full laddning av roboten kan ta upp till fyra timmar*.

SÄTTA PÅ/STÄNGA AV



För att slå på robotdammsugaren, placera den på laddningsstationen för att ladda. Rikta in roboten med Shark-logotypen upp och ner och skjut sedan upp den på rampen och in i basen. För att stänga av roboten, ta bort den från basen och håll in ström-/dockningsknappen  i tre sekunder.



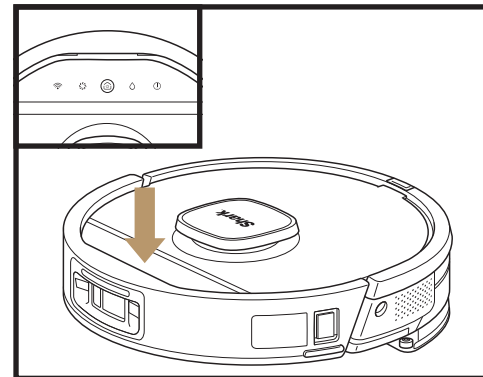
När städuppdraget är klart eller om batteriet börjar ta slut söker robotdammsugaren upp laddningsstationen och dockar sig själv automatiskt. Om roboten inte återvänder till basen kan den ha stött på problem längs vägen. Skjut manuellt tillbaka roboten på basen för att ladda och förbereda den för nästa uppdrag.

OBS! Kontrollera att laddningskontaktarna på robotens bakre del vidrör kontaktarna på basen när du placerar roboten manuellt på basen.

OBS! När du lyfter upp roboten ska du vara försiktig så att du inte placerar fingrarna mellan stötfångaren och robotens baksida.

*Batteriets laddningstid kan variera.

ROBOTENS ANVÄNDARGRÄNSSNITT



ROBOTENS ANVÄNDARGRÄNSSNITT

WI-FI-KNAPP

- När den är upplyst, tryck på för att sätta roboten i parkopplingsläge.
- Ikonen kommer att andas **BLÅ** när den är i parkopplingsläge och stänga **AV** när den är ansluten.

DAMMSUGARKNAPP

- Tryck för att börja dammsuga. Ikonen kommer att lysa **LILA** medan roboten dammsuger. Tryck igen för att pausa städningen.

STRÖM-/DOCKNINGSKNAPP

- Tryck för att skicka tillbaka robotdammsugaren till laddningsstationen. Tryck igen för att pausa dockning.
- Håll in i tre sekunder för att slå på eller av roboten.

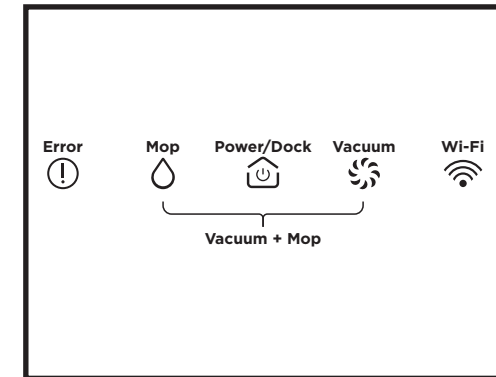
MOPPKNAPP

- Tryck för att börja dammsuga och moppa bara golv. Ikonen kommer att lysa **BLÅ** medan roboten moppar. Tryck igen för att pausa mopningen.

FELKNAPP




- När den lyser, tryck på knappen för att upprepa felmeddelandet.
- RÖDA** fel kräver omedelbar uppmärksamhet, och **ORANGEA** fel kräver underhåll.

OBS! Under ett mopplingsuppdrag kommer roboten också att dammsuga, men endast på bara golv. För att dammsuga mattor, välj Vacuum + Mop-läge (Dammsuga och moppa).





YTTERLIGARE TIPS OCH TRICKS



WI-FI-ÅTERSTÄLLNING

- Om Wi-Fi-knappen **INTE** är upplyst men din robot fortfarande inte är ansluten till appen, behöver du återställa Wi-Fi.
- Håll  +  +  i tre sekunder för att återställa Wi-Fi.

DAMMSUGARE + MOPP

- Håll  +  i tre sekunder för att påbörja en städning av hela hemmet. Roboten kommer först att dammsuga mattor, sedan dammsuga och moppa hårda golv.

PUNKTRENGÖRING

- För att städa ett område på 1,5 m gånger 1,5 m i ditt hem, placera roboten på den plats du vill städa och håll  i tre sekunder för att dammsuga eller  i tre sekunder för att moppa.

DETEKTERA INDIKATORER

Din Shark PowerDetect-robot kan upptäcka golvtyper, kanter och skräp. Det finns några hjälpsamma indikatorer på roboten för att meddela dig när ett smutsigt område har identifierats för mer intensiv rengöring.



DIRTDETECT känner av täta skräpområden och ökar automatiskt sugefekten och kör extra banor tills ingen mer smuts upptäcks.

- När en röra upptäcks, kommer lamporna under roboten att bli **LILA** för att indikera att DirtDetect har aktiverats.



ERROR DETECT aktiveras när din robot känner att det finns ett problem.

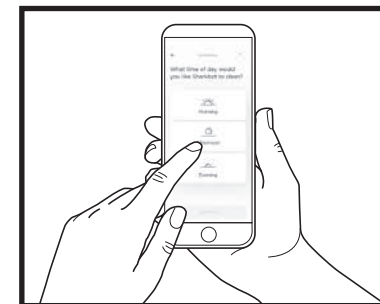
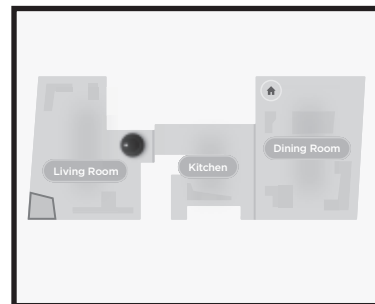
- När ett fel upptäcks, kommer lamporna under roboten att bli **RÖDA**, vilket indikerar att omedelbar uppmärksamhet krävs.
- När en varning upptäcks, kommer lamporna under roboten att bli **ORANGEA**, vilket indikerar att underhåll krävs. Tryck på Error-knappen (Fel) på robotens användargränssnitt för att få roboten att upprepa felmeddelandet.



UV STAINDETECT lokaliserar och attackerar envisa, ingrodda fläckar med ökad mätnad och dynrörelse genom ett speciellt vickande beteende.

- När fläckar har upptäckts kommer lamporna under roboten att lysa **BLÅTT** för att indikera att UV Stain Detect är aktiverat.
- Efter moppningen kommer din robot att tillhandahålla en rengöringsrapport som visar var fläckar har upptäckts och kan rengöra dessa områden igen om så önskas, efter att den har tvättat sin moppdyna i basenheten. UV StainDetect kan också styras manuellt genom appen eller stängas av.
- UV StainDetect fungerar för hela hemmet eller individuella rum, och det finns också en Spot Clean-funktion (punktrensning) för riktad fläckborttagning.

Besök sharkclean.eu för att få svar på eventuella frågor som du har om appen.



Få ut mesta möjliga av din Shark-robotdammsugare med dessa appfunktioner:

QUICK EXPLORE (SNABB UTFORSKNING)

- Din robot kommer att lägga ner några minuter på att utforska och skapa en initial karta över ditt hem.

VACUUM + MOP (DAMMSUGARE + MOPP)

- Fullständig städning av hemmet. Dammsugning av mattbelagda områden, följt av dammsugning och moppning av bara golv.

NO-GO-ZONER

- Ställ in no-go-zoner i appen för att hålla din robotdammsugare borta från områden du vill undvika.

SCHEMALÄGGNING

- Ställ in städning av hela hemmet eller specifika rum när som helst, vilken dag som helst.

KONTROLL FRÅN VART SOM HELST

- Oavsett var du är, har du kontroll över din robot.

ANPASSNINGSBARA INSTÄLLNINGAR

- Justera enkelt sugefekt, moppdynans mätnadsnivå och meddelandevolym, och mycket mer.

STÄDRAPPORTER

- Varje gång robotdammsugaren städar genererar appen en städrapport.

STÄLLA IN RÖSTKONTROLL

Besök sharkclean.eu för installationsinstruktioner, som inkluderar hur man aktiverar Shark Skill för Amazon Alexa och använder din robot med Google Assistant.

Google Assistant:

Hej Google, börja dammsuga.
Hej Google, säg åt (robotnamn) att dammsuga.
Hej Google, pausa dammsugningen.
Hej Google, säg åt (robotnamn) att gå hem.

Amazon Alexa:

Alexa, be Shark att börja dammsuga/städa (rumsnamn).
Alexa, starta/stoppa roboten.
Alexa, skicka roboten till basen.

Besök sharkclean.eu för att få svar på eventuella frågor som du har om appen.

Hur använder jag min robot med Amazon Alexa?

Öppna Amazon Alexa-appen, gå till meny och välj Skills (Färdigheter). Eller gå till Alexa Skills-butiken på Amazons webbplats. Sök efter "Shark Skill" (Shark-färdighet). Välj Shark Skill (Shark-färdighet) för att öppna detaljsidan och välj sedan alternativet Enable Skill (Aktivera färdighet). När den är aktiverad kan du be Alexa att styra din robot (dvs. "Alexa, be Shark att börja städa").


Hur konfigurerar jag min robot med Google Assistant på en Apple-enhet?

1. Ladda ner, öppna och logga in på Google Assistant-appen. **2.** Välj ikonen "Utforska". Sök efter "Shark" och välj "Prova." **3.** Logga in på ditt SharkClean-konto för att Google ska kunna länka till ditt SharkClean-konto. Det här är samma konto som du använde när du konfigurerade din Shark-robot i SharkClean-appen. Välj "Auktorisera" för att länka ditt SharkClean-konto till Google Assistant. Grattis! Google Assistant fungerar nu med din Shark-robot. För att starta din robot, använd röstkommandot: "Google, be Shark att börja städa."





Hur konfigurerar jag min robot med Google Assistant på Android?

1. Ladda ner, öppna och logga in på Google Assistant-appen. **2.** Välj ikonen "Utforska". Sök efter "Shark" och välj "Länka". **3.** Logga in på ditt SharkClean-konto. Det här är samma konto som du använde när du konfigurerade din Shark-robot i SharkClean-appen. Grattis! Google Assistant fungerar nu med din Shark-robot. För att starta din robot, använd röstkommandot: "Google, be Shark att börja städa."

Vad ska jag göra om mitt Wi-Fi slumpmässigt kopplas bort?

Stäng AV roboten genom att ta bort den från basen och hålla ström-/dockningsknappen  intryckt i tre sekunder. Vänta 30 sekunder, stäng sedan av roboten genom att skjuta den tillbaka på basen för att ladda. Stäng av din telefon. Vänta i 30 sekunder och slå sedan på telefonen igen. Öppna Wi-Fi-inställningarna på telefonen, leta rätt på Shark-nätverket och välj Glöm nätverk. Öppna SharkClean-appen igen och prova ansluta på nytt. Robotdammsugaren kan tillfälligt tappa anslutningen när den går in under möbler eller rör sig för långt bort från din router. Din Shark robotdammsugare återansluter automatiskt till wifi. Om roboten inte återansluter, stäng av den, vänta 30 sekunder, slå på den igen och placera den på basenheten igen.

Vad ska jag göra om min robot inte är ansluten till wifi, men jag inte ser wifi-ikonen?

Återställ robotens wifi. Håll  +  +  på roboten i tre sekunder för att återställa wifi. Wifi -ikonen kommer att lysa **BLÅ** för att indikera att roboten är i parkopplingsläge och roboten kommer att säga "Jag är redo att ansluta till wifi".

Vad gör jag om jag bekräftade ett felaktigt lösenord till det trådlösa nätverket?

Stäng appen och öppna den igen. Se till att ange rätt wifi-lösenord för nätverket den här gången. I telefonens nätverksinställningar väljer du ditt hemmanätverk på 2,4 GHz och väljer Glöm. Återanslut till ditt hemnätverk. Se till att använda rätt lösenord. Om du kunde ansluta till ditt hemnätverk kan du fortsätta till appens installationsprocess. Vi rekommenderar att du använder ögonikonen när du anger ditt lösenord för att kontrollera att det är korrekt. Stäng av routern och vänta i 30 sekunder. Starta routern igen. Kontroller att ditt 2,4 GHz-nätverk visas i dina telefoninställningar. Stäng av robotdammsugaren och vänta i 10 sekunder. Slå på roboten igen och vänta på ljudmeddelandet. Stäng appen helt och hållet och starta om anslutningsprocessen på roboten. Kontakta din internetleverantör om du inte kan hitta ditt wifi-lösenord.

Vad gör jag om mitt användarnamn eller lösenord är ogiltigt?

Vi rekommenderar att du trycker på ögonikonen bredvid lösenordsinmatningen för att kontrollera att du anger lösenordet korrekt. Välj "Glömt lösenord" på inloggningssidan. Det automatiserade systemet skickar ett e-postmeddelande med en länk så att du kan återställa lösenordet. Om du inte ser ett e-postmeddelande, sök i din inkorg eller skräppostmapp efter e-post från mysharkninja@sharkninja.com. Du kan använda alternativet "Skicka kod igen" för att skicka e-postmeddelandet på nytt.

Vad ska jag göra om det uppstår problem med att återställa lösenordet (jag fick inte e-postmeddelandet eller koden var ogiltigt)?

Välj "Glömt lösenord" på inloggningssidan. Det automatiserade systemet skickar ett e-postmeddelande med en länk så att du kan återställa lösenordet. Om du inte ser ett e-postmeddelande, sök i din inkorg eller skräppostmapp efter e-post från mysharkninja@sharkninja.com. Du kan använda alternativet "Skicka kod igen" för att skicka e-postmeddelandet på nytt.

Vad ska jag göra om min robotdammsugare inte kan ansluta till wifi eller tappar wifi-anslutningen?

Om du använder iOS måste du aktivera lokal nätverksåtkomst på din telefon för SharkClean-appen. Följ dessa steg för att aktivera.




- Gå till telefonens Inställningar --> Välj Integritet --> Välj Lokalt nätverk --> Sätt på SharkClean och försök sedan att ansluta igen.
- Kontrollera att din telefon är ansluten till ditt wifi-nätverk i hemmet innan du provar att ansluta din robotdammsugare.
- Vanliga trådlösa hemmanätverk stöder både 2,4 GHz och 5 GHz. Se till att du är ansluten till ett 2,4 GHz-nätverk när du anger användarnamn och lösenord.
- Se till att din robotdammsugare är på och att du hör ett ljudmeddelande. Använd inte en VPN-anslutning eller proxy-server. Se till att Wi-Fi-isoleringen är avstängd på routern.

OBS! Shark-robotdammsugare kan inte ansluta till 5 GHz-bandet.

WIFI-FELSÖKNING

- Vanliga wifi-hemmanätverk stöder både 2,4 GHz och 5 GHz.
- Använd inte en VPN-anslutning eller proxy-server. Hotspot tillgänglig för att ansluta endast på 2,4 GHz.
- Se till att wifi-isolering är avstängd på routern.

Återställ ditt wifi


- Håll  +  +  på roboten i tre sekunder för att återställa wifi.
- Om du inte kan ansluta, besök sharkclean.eu.

KAN DU FORTFARANDE INTE ANSLUTA?

Starta om din telefon

- Stäng av telefonen, vänta i 30 sekunder, starta sedan om den och anslut till Wi-Fi.

Starta om din robotdammsugare

- Stäng AV roboten genom att ta bort den från basen och hålla ström-/dockningsknappen  i tre sekunder. Vänta 30 sekunder, skjut sedan tillbaka roboten på basen för att sätta PÅ den.

Starta om din router

- Koppla ur routerns strömkabel i 30 sekunder och koppla sedan in den igen. Vänta några minuter tills routern har startat om helt och hållet.

OBS! Följande nätverksgränssnitt och tjänster på enheten är aktiverade som standard: • Bluetooth-gränssnitt: används för utrustningskonfigurationer via appen. • wifi-gränssnitt: används för utrustningens nätverksanslutning. • NTP-tjänst: används för att hämta tiden.


ÖVERSIKT ÖVER UNDERHÅLL, BASENHET

VARNING: Innan du utför något underhåll, koppla ur basenheten från uttaget.

Komponent	Frekvens	Reservdel/reservdelar
Basenhetens dammbehållare	Töm var 60:e dag eller vid behov.	XDRV29XLDCEEU XDC2900WDWEUK
Basenhetens motorfilter	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	XPRFRV2800EEU
Basenhetens motorfilter (HEPA)	Rengör var sjätte månad eller vid behov.	XPMFRV2800EEU
Basramp	Rengör var tredje månad eller vid behov.	XDRV2900RPBEU XDRV2900RPWEU
Basenhetens tvättbricka	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	N/A
Nät för smutsvatten	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	XMFRV2800WDEEU
Anti-Odour-teknik OBS! Anti-Odour-tekniken ingår inte i alla modeller.	Byt ut luktpatronen var sjätte månad eller vid behov.	XSK3000EUEUT 314KKU2900EUK
Renvattentank	Rengör var 30:e dag eller före varje påfyllning	XDRV29XLCWEEU
Smutsvattentank	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	XDRV29XLDWEEU

INSTRUKTIONER FÖR SANERING AV MOPPDYNA

För att uppnå sanitetsfördelen på robotens moppdyna:

1. Fyll renvattentanken på basen med destillerat vatten upp till den maximala fyllnadslinjen  för vatten.
2. Efter varje våtrengöringsuppdrag, låt basen tvätta och torka moppdynan helt utan avbrott.

För att köpa delar och tillbehör, besök sharkclean.eu.

UNDERHÅLLSÖVERSIKT FÖR ROBOTDAMMSUGARE

VARNING: Innan du utför något underhåll, stäng av din robot genom att hålla ström-/dockningsknappen  på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.

Komponent	Frekvens	Reservdel/reservdelar
Borstvals	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	4947K2800WDEEU
Filter	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	XPRFRV2500EEU
Dammbehållare	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	XDC2900WDBEEU XDC2910WDWEEU
Moppdyna OBS! Efter ett våtrengöringsuppdrag tvättar basen automatiskt och torkar robotmoppdynan. Ytterligare rengöring i en tvättmaskin kan behövas ibland.	Byt ut vartannat år, eller vid behov.	PADRV29WDAEEU PADRV290WDEEU
Sensorer och laddningskontakter	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	N/A
Sidborste	Byt ut vid behov.	820KKU2800WDEU

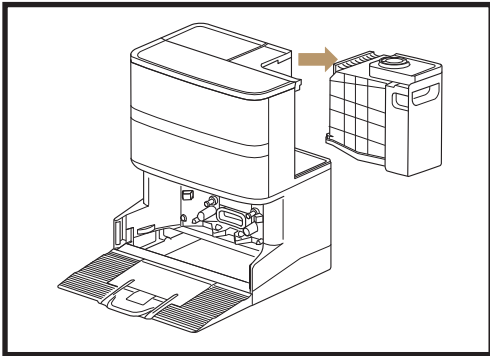
Sensornamn	Funktionsbeskrivning
Avsattssensor	Avsattssensorer använder infraröd avståndsmätning för att förhindra att din robot faller av trappor och kanter. Om avsattssensorerna upptäcker trappor eller kanter, kommer roboten att sluta röra sig framåt.
LiDAR-sensor	LiDAR-sensorn använder laseravståndsmätning för att hjälpa roboten att skapa kartor över ditt hem. Avkänningsavståndet är 8 meter.
RGB 3D-sensor	Med en RGB-kamera, en linjelaser och en IR-kamera skannar 3D-sensorn objekten för att identifiera en bild med hjälp av algoritmer. Synfält: H = 94,7°, V = 75,1°, D = 115,6°.
Vänster sensor för väggföljning	Den vänstra sensorn för väggföljning känner av avståndet mellan föremålen och robotens vänstra sida med hjälp av TOF-avståndsmätning. Detekteringsavståndet är 30 mm.
Höger sensor för väggföljning	Den högra sensorn för väggföljning känner av avståndet mellan föremålen och robotens högra sida med hjälp av linjelasern. Avkänningsavståndet är 100 mm.

För att köpa delar och tillbehör, besök sharkclean.eu.

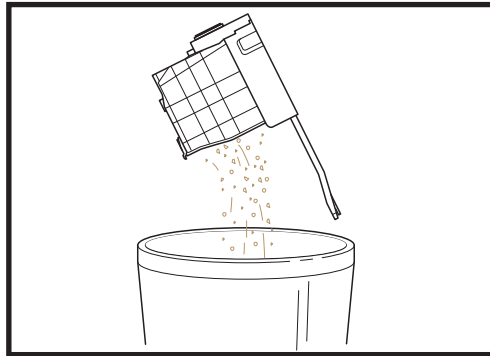
UNDERHÅLL AV BASENHETEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, koppla ur basenheten från uttaget.

UNDERHÅLLA BASENHETENS DAMMBEHÅLLARE



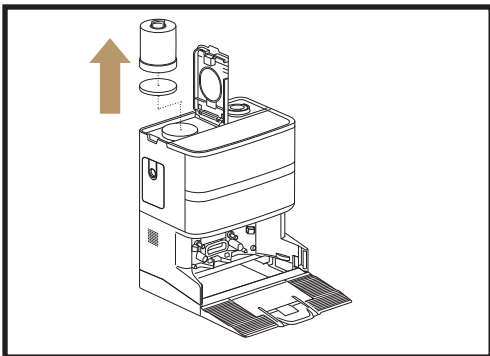
1. Töm basenhetens dammbehållare var 60:e dag.
2. För att lossa behållaren, tryck på **dammbehållarens frigörings**-knapp på bakre högra sidan av basenheten och skjut sedan ut behållaren.



3. För att tömma, håll den över en papperskorg, tryck sedan på den orangea frigöringsknappen. Knacka lätt dammbehållaren mot insidan av papperskorgen för att få bort allt kvarvarande skräp. Använd en torr trasa för att torka av de grå nätfiltern på insidan av dammbehållaren. Sätt i behållaren igen genom att skjuta in den i facket i basenheten tills den klickar på plats.

RENGÖRA OCH BYTA BASENHETENS FILTER

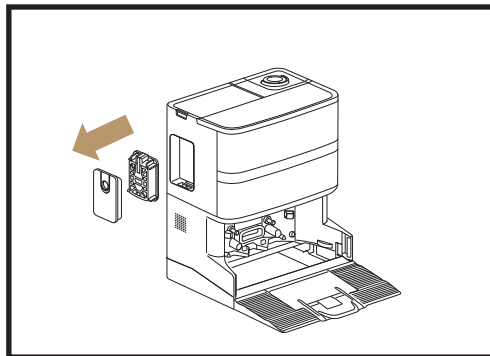
Rengör filtren regelbundet för att bevara optimal sugeffekt på din dammsugare. Byt ut filtren var sjätte till tolfte månad eller vid behov.



RENGÖR MOTORFILTER EN GÅNG I MÅNADEN

Öppna locket till filterhöljet genom att hålla i den övre vänstra kanten på basenheten och dra locket uppåt. Öppna locket och ta bort skumfiltret med det övre handtaget och lyft sedan ut filtret undertill. Knacka bort skräp från filtren över papperskorgen och **skölj ENDAST med kallt vatten**, eftersom tvål kan skada dem. Låt filtren lufttorka i minst 48 timmar innan de monteras igen för att förhindra att vätska sugns in i elektriska delar. Filtren måste sättas in på rätt sätt för att basenheten ska fungera korrekt. Sätt först tillbaka filtret och sedan skumfiltret.

VIKTIGT: UNDVIK att använda tvål vid rengöring av filtren.



RENGÖR MOTORFILTER VAR SJÄTTE MÅNAD

Dra ner fliken högst upp på filterluckan för att ta bort luckan och få tillgång till basenhetens motorfilter. Dra ner den blågrön-färgade fliken för att ta bort filtret.

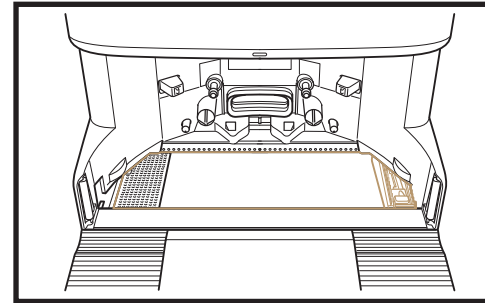
Knacka rent filtren över papperskorgen. **Använd INTE vatten eller tvål för att rengöra filtret eftersom det kan skada det.** Mer regelbunden rengöring kan behövas vid frekvent användning.

För att installera igen, sätt in den nedre halvan av filtret först, tryck sedan in det tills filtret klickar på plats. Med filtret installerat, sätt tillbaka filterluckan i basen.

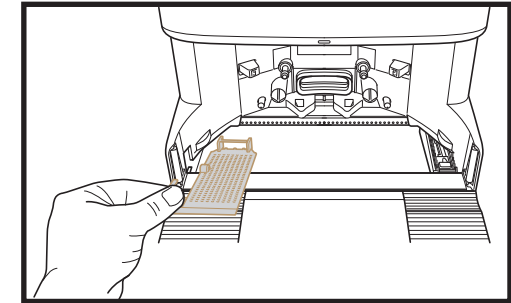
UNDERHÅLL AV BASENHETEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, koppla ur basenheten från uttaget.

RENGÖRA TVÄTTBRICKAN



1. När roboten är borttagen kan du komma åt basens tvättbricka.
2. För att rengöra tvättbrickan du ska torka av den med en fuktig mikrofiberduk.
3. Leta upp moppens tvättborste på högra sidan av tvättbrickan. Ta bort hår eller skräp från borstarna och använd en fuktig trasa för att torka bort skräp som kan ha fastnat.

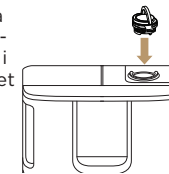


4. Ta försiktigt bort nätet för smutsvatten på vänster sida och tvätta med vatten för att avlägsna eventuellt skräp. Montera tillbaka nätet och se till att det sitter ordentligt i sitt fack. Om nätet har kilat sig ur sin skåra, ta bort det och montera tillbaka så att det ligger i nivå med tvättbrickan.
5. Låt tvättbrickan torka helt i minst 48 timmar innan roboten monteras igen.

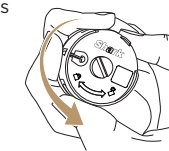
BYTA LUKTPATRONEN

Byt ut luktpatronen var sjätte månad eller vid behov.

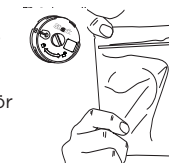
1. Vrid upp handtaget och rotera vredet moturs tills de två pilarna är i linje med varandra. Dra i handtaget för att ta bort vredet från basenheten.



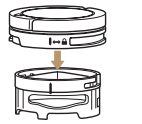
2. Vrid patronen moturs i vredets hölje och dra ut patronen för att ta bort den.



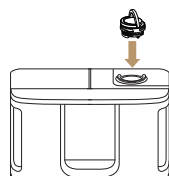
3. Ta ut den nya luktpatronen från den förslutna förpackningen. Förvara patronen i den förseglade förpackningen tills du är redo att använda den, för att bibehålla dess livslängd.



4. Rikta in den gula pilen på sidan av patronen mot den gula pilen på sidan av vredets lock och sätt sedan in patronen i vredet. Roter patronen moturs för att låsa den på plats.



5. Rikta in pilen på vredets lock mot pilen på basenheten och sätt sedan in vredet i basenheten igen. Vrid vredet moturs tills den klickar in i intensitetsinställning för att koppla in. Vrid ytterligare för att ändra intensitetsinställningen.



6. Kassera den gamla patronen genom att slänga den i papperskorgen.



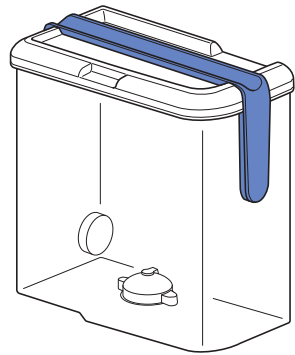
OBS! Anti Odour-tekniken ingår inte i alla modeller.

UNDERHÅLL AV BASENHETEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, koppla ur basenheten från uttaget.

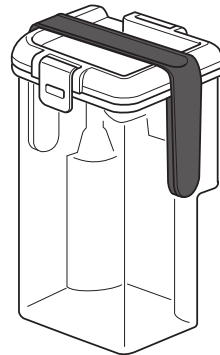
UNDERHÅLLA BASENHETENS VATTENTANKAR

RENVATTENTANK



1. Rengör basenhetens renvattentank före varje påfyllning eller en gång var 30:e dag.
2. Rengör renvattentanken med varmt vatten och tvål. Skölj noggrant.
3. Tillsätt rumstempererat vatten upp till fyllnadslinjen och högst 355 ml Shark rengöringsmedel för flera ytor till fyllnadslinjen.

SMUTSVATTENTANK



1. Smutsvattentanken samlar och lagrar smutsigt vatten efter varje dyntvätt.
2. Denna tank ska tömmas och rengöras var 30:e dag eller vid behov.
3. För att tömma tanken i en toalett, öppna locket och håll ut det smutsiga vattnet.
4. Tillsätt en liten mängd tvål i tanken och skölj den noggrant i diskhon med varmt vatten.
5. Låt behållaren lufttorka i minst 48 timmar innan du sätter tillbaka den.

OBSERVERA: använd **ENDAST** den medföljande golvrengöraren från Shark.

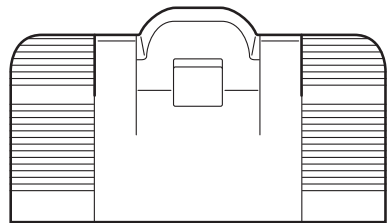
Sätt **INTE** tillbaka vattentankar som är fyllda med varmt vatten. Använd alltid rumstempererat vatten i tankarna.

Flytta **INTE** basenheten om vattentanken är full.

RENGÖRA BASRAMPEN

Rengör basrampen var tredje månad eller vid behov.

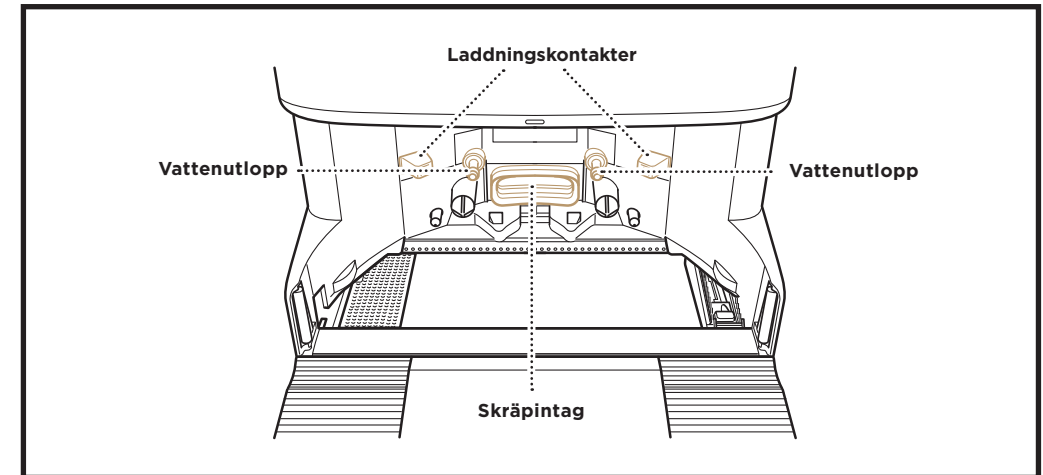
1. Lyft försiktigt rampen uppåt och bort från basenheten.
2. Använd en fuktig trasa för att torka av rampen.
3. För att montera den igen, lyft rampen något över basen, rikta in den och tryck ned den tills den klickar på plats.



UNDERHÅLL AV BASENHETEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, koppla ur basenheten från uttaget.

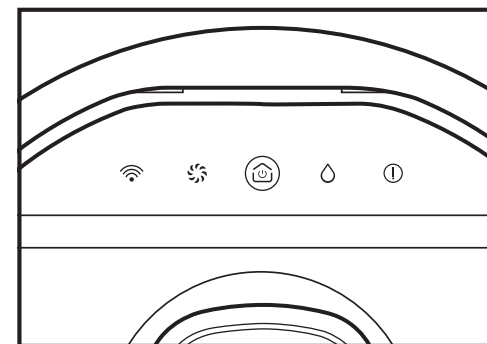
RENGÖRA BAS-TILL-ROBOTANSLUTNINGAR



1. Leta reda på laddningskontakterna, vattenutloppen och skräputtaget.
2. Med en torr trasa, torka försiktigt av båda laddningskontakterna på basen. Ta bort eventuellt damm eller skräp från skräpinmatningen.
3. Använd en torr trasa för att torka av vattenutlopps- och skräpintagstyckena på basen för att ta bort fastsittande skräp eller andra tilltäppningar.

STARTA EN SJÄLVRENGÖRINGSCYKEL FÖR BASEN

Kör en självreningscykel för basen var sjätte månad eller vid behov.




1. Skicka roboten på ett moppningsuppdrag och låt den köra i minst fem minuter.
2. Medan roboten moppar, töm ren- och smutsvattentankarna. Fyll renvattentanken upp till den **GULA** fyllningslinjen med en 1:1-blandning av vatten och vit vinäger.
3. Sätt tillbaka båda tankarna i basen.
4. Efter fem minuter av mopning, knacka på roboten för att initiera dockning.
5. Låt roboten slutföra en tvättcykel för moppdynan på basen.
6. När tvättcykeln är klar, töm innehållet i båda basens vattentankar i diskhon.
7. Ta bort roboten från basen och stäng av den genom att hålla in ström-/dockningsknappen i tre sekunder. Ta bort vattentanken och töm den i diskhon.
8. Installera vattentanken på roboten igen och skjut in roboten på basen med Shark-logotypen vänd upp och ner för att slå på den.

Använd **INTE** något annat än 5 % vit vinäger och vatten i vattentanken när du utför en självreningscykel.

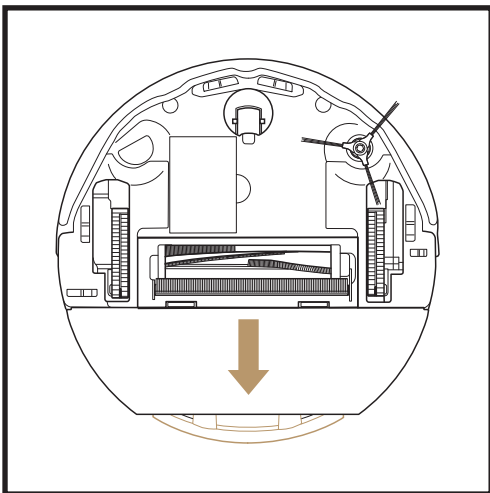
Använd **INTE** 5 % vit vinäger om du inte utför en självreningscykel.

UNDERHÅLLA ROBOTEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, stäng av din robot genom att hålla ström-/dockningsknappen  på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.

TA BORT OCH ÅTERMONTERA MOPPENS DYNPLATTA

Även om basenheten automatiskt tar bort och sätter tillbaka moppens dynplatta, kan du också ta bort den manuellt om det behövs.



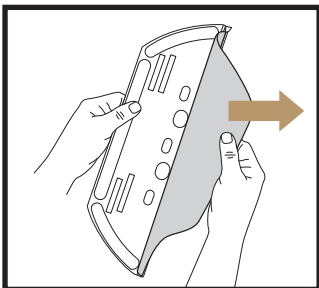
1. För att ta bort moppdynans platta från botten av roboten, dra försiktigt i den grå frigöringsspaken och skjut av plattan från roboten.

2. För att installera moppdynans platta igen, skjut in den tills den klickar på plats.

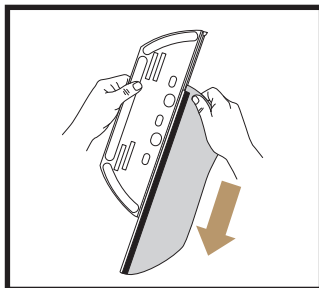
OBS! Om dynplattan sitter fast på basen, lyft försiktigt upp från undersidan av den grå spärren för att lossa den, ta sedan bort den.

RENGÖRA OCH BYTA MOPPDYNAN

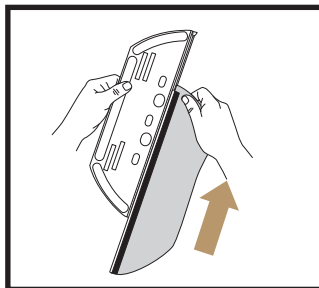
Efter ett våtrengöringsuppdrag tvättar NeverTouch Pro-basen automatiskt robotmoppdynan. Moppdynan bör också rengöras i en tvättmaskin var tredje månad eller bytas ut vid behov.



1. Dra försiktigt bort moppdynan från dynplattan.




2. Dra av dynan från plattan.

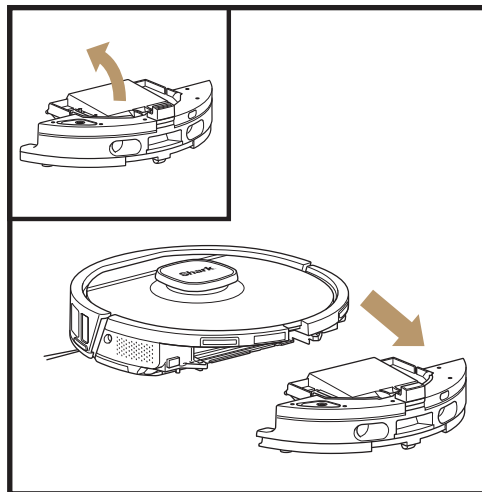


3. Skjut in en ren eller ny dyna i kanten på dynplattan. Tryck lätt på dynan för att fästa den på plattan.

UNDERHÅLLA ROBOTEN

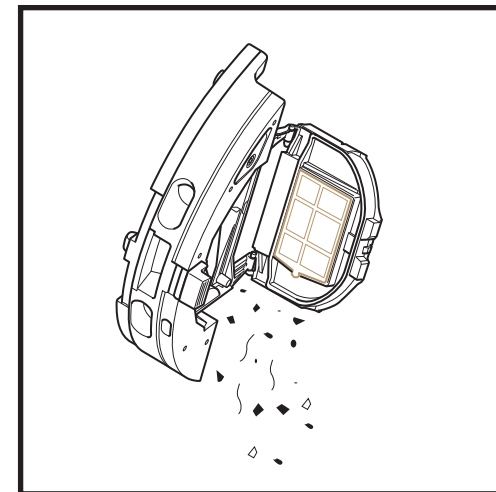
VARNING: Innan du utför något underhåll, stäng av din robot genom att hålla ström-/dockningsknappen  på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.

TÖMMA ROBOTDAMMSUGARENS DAMMBEHÅLLARE



1. Tryck på knappen för frigöring av dammbehållaren och dra ut dammbehållaren från robotdammsugaren.

2. Öppna locket till robotens dammbehållare genom att klämma och lyfta upp det med hjälp av fingrarna.



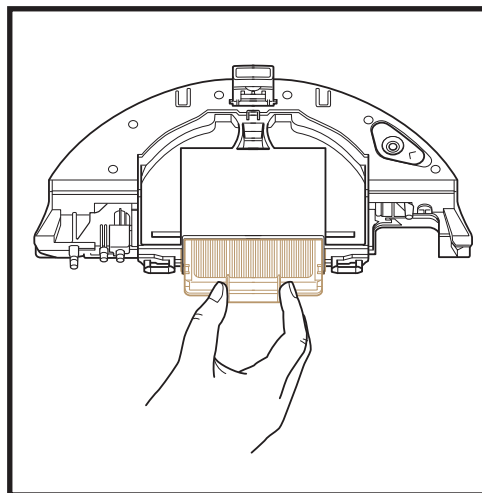
3. Töm innehållet i dammbehållaren i papperskorgen.

4. Använd en torr trasa för att torka av nätfiltret på botten av dammbehållarens lucka.

RENGÖRA ROBOTENS FILTER

Rengör filtren regelbundet för att bevara optimal sug effekt på din dammsugare. Byt ut filtren var sjätte till tolfte månad eller vid behov.

VIKTIGT: UNDVIK att använda tvål vid rengöring av filtren.




1. Ta bort det orangea filtret från dammbehållaren med hjälp avflikarna. Knacka lätt på filtret över papperskorgen för att avlägsna skräp.

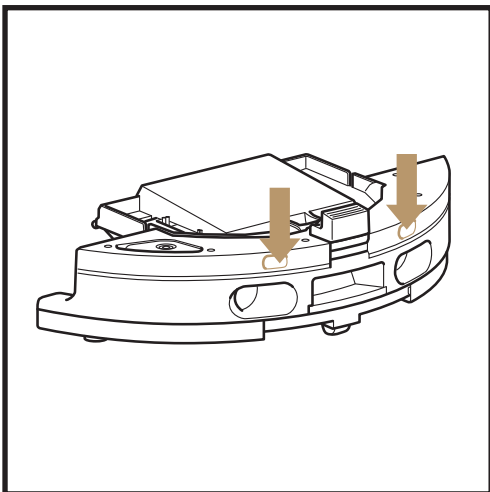
2. Skölj dammbehållaren med vatten och låt den lufttorka i minst 48 timmar innan du installerar den igen.

3. Sätt tillbaka filtret i dammbehållaren och skjut sedan in behållaren i roboten tills den klickar på plats.

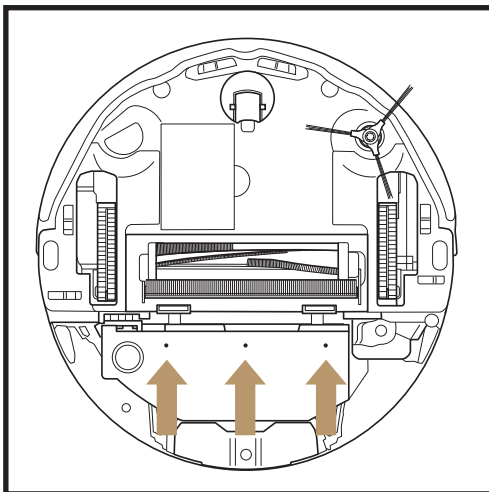
UNDERHÅLLA ROBOTEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, koppla ur basenheten från eluttaget. Stäng av roboten genom att trycka och hålla in ström-/docknings  knappen på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.

RENGÖRA VATTENINLOPP OCH -UTLOPP



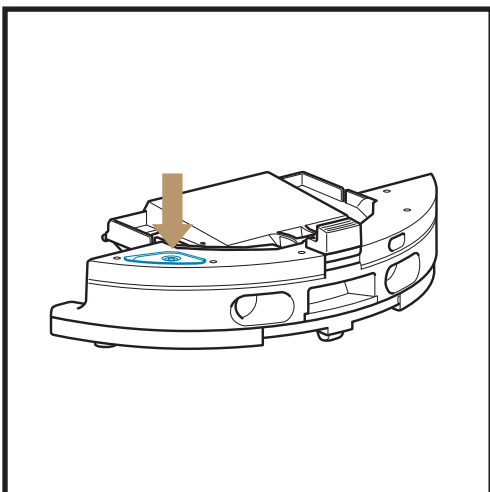
Med en torr trasa, torka av öppningen för vatteninloppen på robotens dammbehållare.



Ta bort moppens dynplatta och rengör de tre små hålen på botten av dammbehållaren med en tandpetare eller säkerhetsnål.

FYLLA ROBOTENS VATTENTANK

Även om basenheten automatiskt fyller på robotens vattentank kan du också komma åt och fylla på den manuellt vid behov.

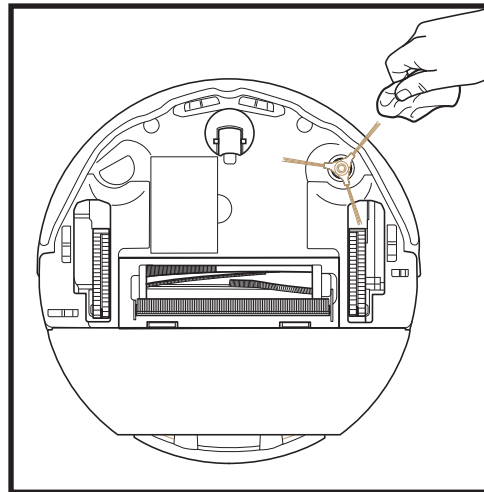


1. För att fylla tanken, öppna porten genom att dra ut den blå gummitätningen. Tillsätt vatten genom porten, tryck sedan tillbaka tätningen på plats.
2. Se till att torka av robotens port med en mikrofiberduk **efter att du har fyllt på och** förseglat robotens vattentank.

UNDERHÅLLA ROBOTEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, stäng av din robot genom att hålla ström-/docknings  knappen på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.

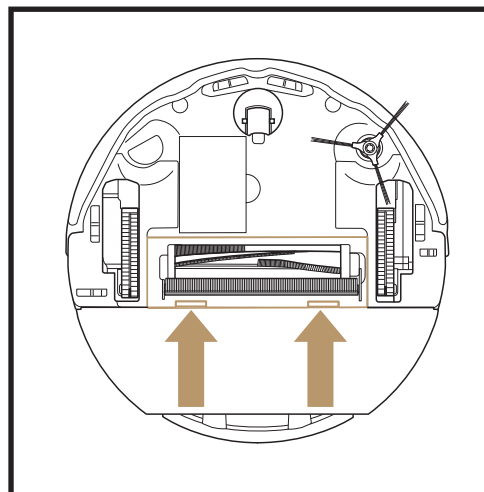
RENGÖRA SIDOBORSTEN



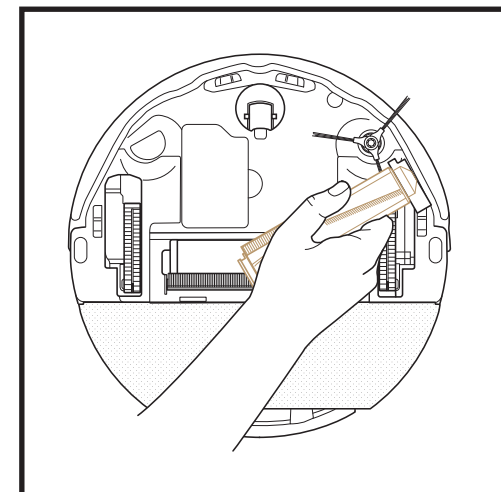
RENGÖRA SIDOBORSTEN EFTER BEHOV.

1. Dra sidoborsten från stolpen på robotdammugarens undersida.
2. Linda försiktigt av och ta bort trådar eller hår som har trasslat in sig runt borsten eller stolpen.
3. Torka försiktigt av borsten med en torr trasa. Sätt tillbaka borsten genom att knäppa fast den på stolpen. Snurra på borsten för hand för att se till att den är korrekt monterad.

RENGÖRA BORSTVALSEN



1. Du kommer åt borstvalsen genom att trycka upp flikarna på borstvalsens lucka och sedan lyfta bort luckan.



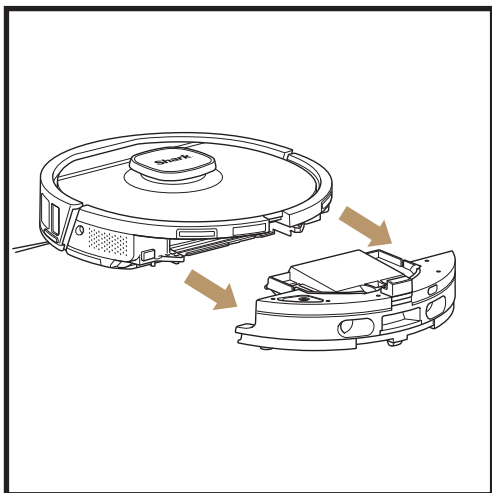
2. Ta ut borstvalsen och ta bort locket på änden. Ta bort eventuellt hår eller skräp och sätt sedan på locket igen. Använd en torr trasa för att rengöra eventuellt skräp eller håransamlingar i borstvalsens hålighet. Sätt tillbaka borstvalsen genom att föra in den platta änden först. Stäng borstvalsens lucka och tryck nedåt tills båda sidorna klickar på plats.

OBS! Byt ut borstvalsen var sjätte till tolfte månad, eller när den blir synligt slitet. Gå till sharkclean.eu för reservdelar.

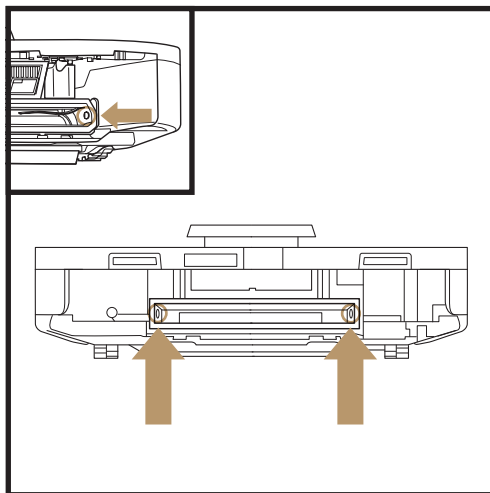
UNDERHÅLLA ROBOTEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, stäng av roboten genom att trycka och hålla in ström-/dockningsknappen  på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.

RENGÖRA DIRTDETECT-SENSORERNA

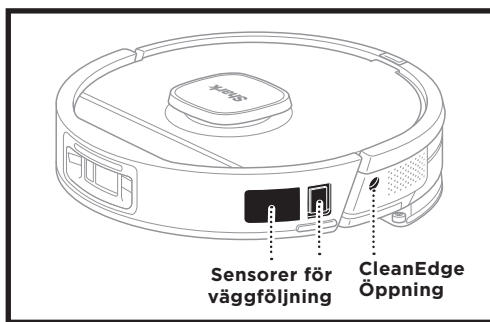
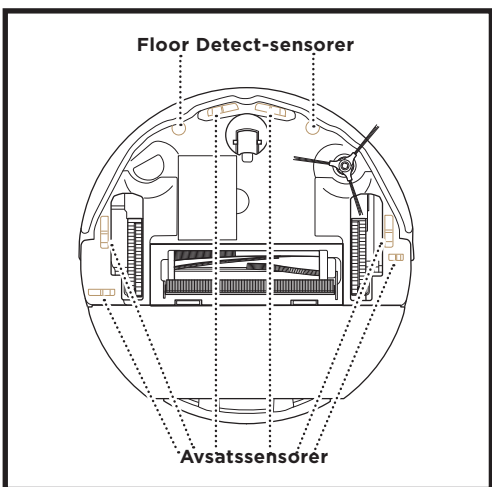


1. Ta bort dammbehållaren från roboten.
2. Hitta DirtDetect-sensorn. De kan hittas på insidan av robotens borstvalsfack.
3. Använd en mikrofiberduk för att torka bort skräp från DirtDetect-sensorn. Det finns en sensor på varje sida av facket. **Se till att rengöra båda sensorerna.**



4. Se till att det inte finns något skräp som blockerar öppningen eller som är insnärjt runt borstvalsen, och sätt tillbaka dammbehållaren.

RENGÖRA SENSORERNA



RENGÖR SENSORERNA OCH LADDNINGSKONTAKTERNA VID BEHOV.

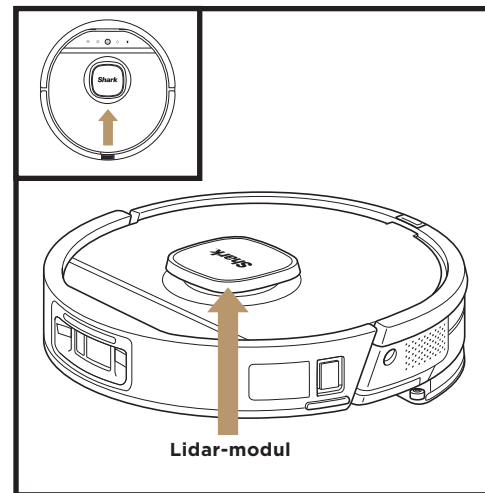
1. Sensorerna på roboten kräver ibland underhåll.
2. Damma försiktigt av sensorerna på robotens undersida och sidor med en torr trasa eller bomullstuss.

VIKTIGT: Roboten använder avsatssensorer för att undvika trappor och andra höga fall. Sensorerna kan fungera sämre om de är smutsiga. Rengör sensorerna en gång var 30:e dag eller vid behov för bästa resultat.

UNDERHÅLL AV ROBOTEN

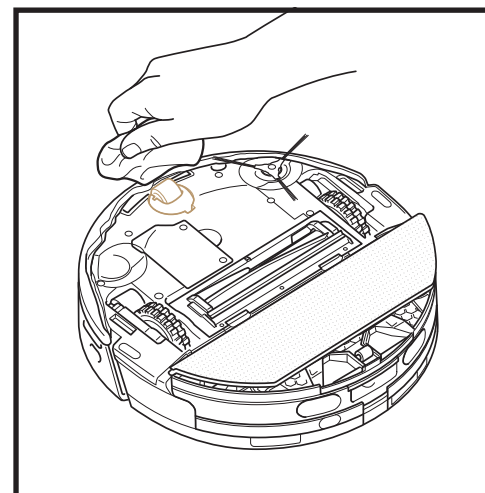
VARNING: Innan du utför något underhåll, stäng av roboten genom att trycka och hålla in ström-/dockningsknappen  på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.

LIDAR-MODUL

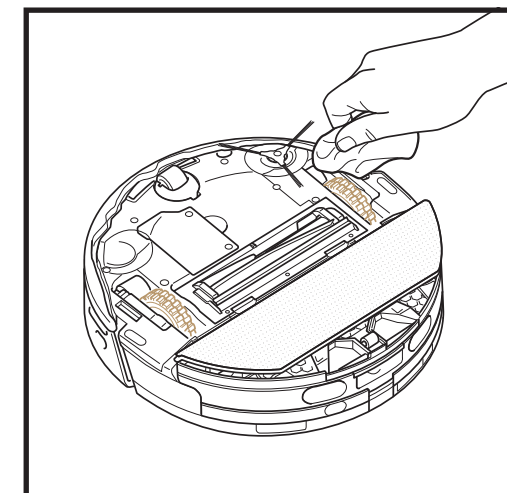


1. Kontrollera navigeringsmodulen på robotens ovansida och ta försiktigt bort hår eller skräp.
2. För en djupare rengöring av navigationsmodulen, placera först roboten på en plan yta och stäng av strömmen.
3. Använd tryckluft för att blåsa bort eventuellt smuts eller skräp från utrymmet runt den roterande LiDAR-modulen.
4. Torka bort mellanrummet runt sensorn med en bomullspinne medan du manuellt roterar sensorn fem gånger i båda riktningarna.

RENGÖRA HJULEN




1. Roterar det främre hjulet samtidigt som du lätt borstar bort smuts och skräp. Rengör hjulet och hjulhuset.

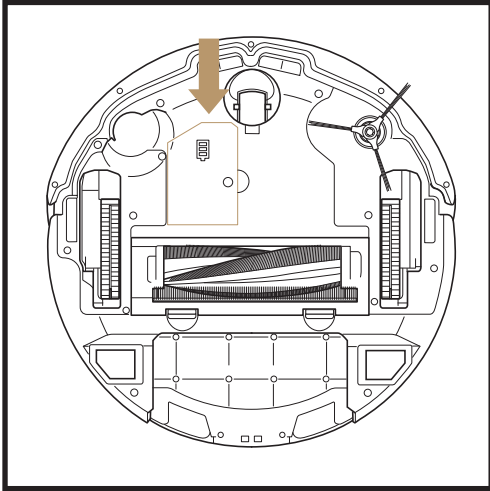


2. Rengör drivhjul och utrymmet omkring dem med jämna mellanrum. Rengör genom att rotera varje drivhjul samtidigt som du dammar av det.

RENGÖR DET FRÄMRE HJULHUSET MED JÄMNA MELLANRUM.

TA BORT OCH INSTALLERA ROBOTBATTERIET IGEN

VARNING: Innan du utför något underhåll, stäng av roboten genom att trycka och hålla in ström-/dockningsknappen  på roboten i tre sekunder, ta sedan bort vattentanken.



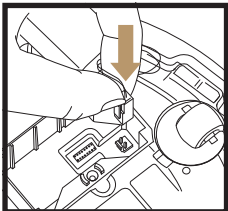
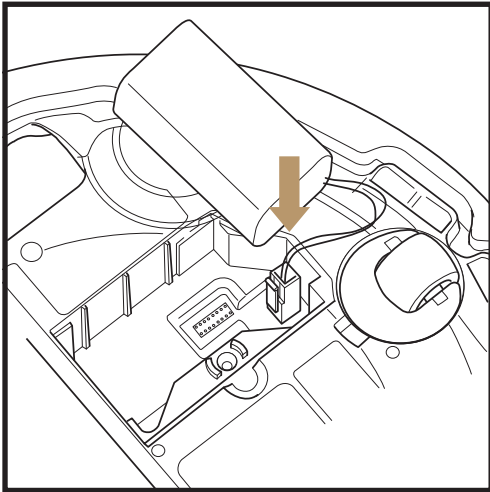
OBS! Du kommer att behöva en stjärnskruvmejsel (ingår ej) för att komma åt batteriet.

TA BORT ROBOTBATTERIET


Med en stjärnskruvmejsel (ingår ej) ta bort skruven/skruvarna som säkrar batteriluckan på undersidan av roboten. Lyft av luckan och lägg den åt sidan. Vänd **INTE** roboten upp och ner för att låta batteriet falla ut ur enheten, eftersom detta kan orsaka skador. Ta istället tag i dragflikarna på batteriet och lyft ut det. Placera sedan batteriet på den platta undersidan av roboten med sladden fortfarande ansluten. Kläm på den vita kontakten där batterikabeln möter roboten, och dra uppåt för att koppla bort batteripaketet från roboten.

INSTALLERA ROBOTBATTERIET

Justera den vita kontakten i slutet av batterikabeln med anslutningsporten på roboten, och anslut kontakten till porten tills den klickar på plats. Sätt i batteriet i facket med dragflikarna vända uppåt. Sätt tillbaka batteriluckan och sätt i skruven/skruvarna i hålet/hålen på luckan. Använd en stjärnskruvmejsel för att dra åt skruven/skruvarna och säkra luckan.



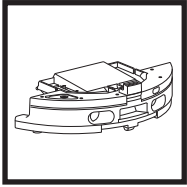
VANLIGA FELKODER

Om ett fel upptäcks kommer lamporna under din robot att lysa **röd** (fel) eller **orange** (varning). Tryck på Error- knappen (Fel) på din robot för att få mer information om felet och följ instruktionerna i tabellen nedan.

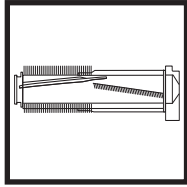
FELNUMMER	PROBLEM	LÖSNING
2	En sidborste har fastnat.	Ta bort eventuellt skräp som sitter runt sidborsten så att den kan röra sig fritt.
3	Fel på insugningsmotorn.	Ta loss och töm dammbehållaren, rengör filtren, ta loss borstvalsen och borstvalsluckan och avlägsna blockeringar.
4	Blockering i borstvalsområdet.	Ta bort eventuellt skräp som sitter runt borstvalsen så att den kan snurra fritt.
5.	Ett drivhjul har fastnat.	Rengör hjulen och ta bort allt skräp som sitter runt axlarna så att de kan röra sig fritt.
6.	Den främre stötfångaren kan ha fastnat.	Rengör stötfångaren och kontrollera att den fritt kan röra sig inåt och utåt.
7.	Fel på avsattssensorn.	Flytta roboten till en ny plats och rengör dess avsattssensorer.
9	Robotdammsugarens dammbehållare måste sättas tillbaka.	Sätt i dammbehållaren tills den klickar på plats.
10	Robotdammsugaren kan ha fastnat på ett hinder.	Flytta roboten till en ny plats på ett plant underlag.
16	Robotdammsugaren sitter fast.	Flytta roboten till en annan plats och se till att den främre stötdämparen kan röra sig fritt utåt och inåt.
23	Roboten kan inte hitta basen.	Kontrollera att basenheten är påslagen och fri från hinder.
24	Batteriet är nästan tomt och måste laddas.	Lyft upp roboten och placera den på basen. Kontrollera att basens indikatorlampa lyser blått för att säkerställa att din robot är korrekt placerad på basen och laddas.
26	Blockering i dammbehållaren.	Kontrollera att det inte finns några blockeringar i skräpintaget på basen och i robotens dammbehållare. Ta bort eventuellt skräp, sätt tillbaka basenhetens dammbehållare och se till att den klickar på plats.
33	Det kan finnas något som blockerar Active Lift (Aktiv höjning).	Stäng av roboten och kontrollera att det inte finns något som hindrar hjulen från att röra sig upp och ner
34	Det kan finnas en blockering i basen.	Kontrollera om nätet för smutsvatten sitter plant och säkert i tvättbrickan.

För alla övriga frågor, besök sharkclean.eu.

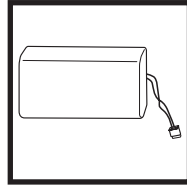
RESERVDLAR



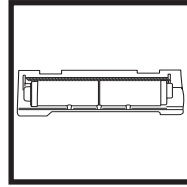
Robotdammsugarens dammbehållare



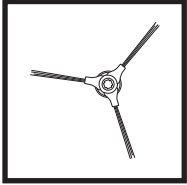
Borstvals



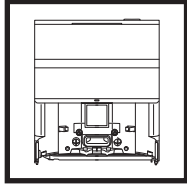
Batteri



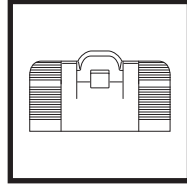
Lucka för borstvalsen



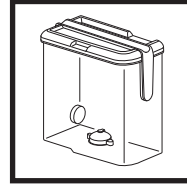
Sidoborste



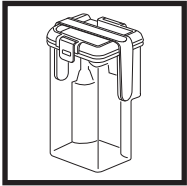
NeverTouch Pro-bas



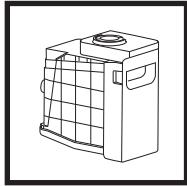
NeverTouch Pro-brasarp



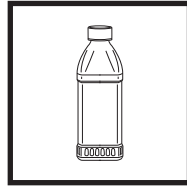
NeverTouch Pro-renvattentank



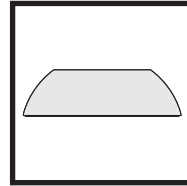
NeverTouch Pro-smutsvattentank



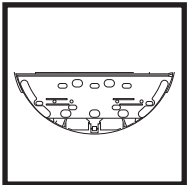
Basenhetens dammbehållare



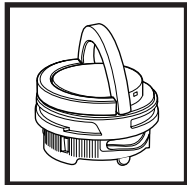
Shark rengöringsmedel för flera ytor



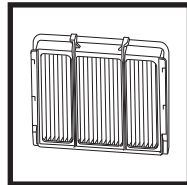
Moppdyna



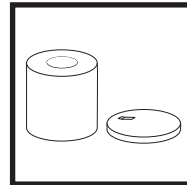
Platta för moppdyna



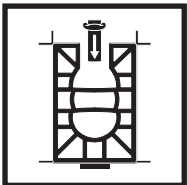
Anti-Odour-teknik



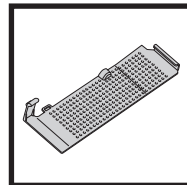
Robotens förmotorfilter



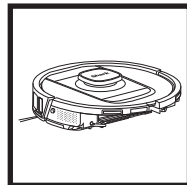
Basenhetens motorfilter



Basenhetens motorfilter (HEPA)



Nät för smutsvatten



Robotpod

För att beställa ersättningsdelar besök sharkclean.eu.

SLUTANVÄNDARAVTAL FÖR SHARKNINJA-PROGRAMVARA

VIKTIGT: LÄS VILLKOREN FÖR DETTA LICENSAVTAL NOGA INNAN DU GÅR VIDARE MED INSTALLATION AV DETTA PROGRAM ELLER ANVÄNDNING AV DENNA PRODUKT: SharkNinja Operating LLC:s ("SharkNinja") slutanvändaravtal ("EULA") är ett juridiskt avtal mellan dig (antingen en enskild entitet eller en individ) och SharkNinja för SharkNinjas programvaruapplikationer, inklusive de som installeras av dig på dina SharkNinja-produkter eller som redan installerats på din enhet, inklusive alla fasta program (kallas här efter "SN-APPAR"). Genom att installera, kopiera, markera en kryssruta, klicka på en knapp för att bekräfta att du samtycker till dessa villkor, eller på annat sätt fortsätta att använda SN-APPARNA, samtycker du till att vara bunden av villkoren i detta EULA. Detta licensavtal representerar hela avtalet gällande SN-APPARNA mellan dig och SharkNinja, och det ersätter alla tidigare förslag, framställningar eller överenskommelser mellan parterna. Om du inte samtycker till villkoren i detta EULA, installera inte eller använd inte SN-APPARNA eller denna produkt. SN-APPARNA skyddas av upphovsrättslagar och internationella upphovsrättsavtal samt andra immaterialrättslagar och -avtal.

1. LICENSBEVILJANDE. SN-APPARNA licensieras enligt följande:

2.1 Installation och användning. SharkNinja ger dig rätten att ladda ner, installera och använda SN-APPARNA på den angivna plattform för vilken SN-APPARNA utformats och i anslutning till SharkNinja-produkter som SN-APPARNA är avsedda att driva ("SN-enheter").

2.2 Säkerhetskopior. Du kan också göra en kopia av SN-APPAR som har laddats ner och installerats av dig som säkerhetskopior och i arkiveringssyfte.

2. BESKRIVNING AV ANDRA RÄTTIGHETER OCH BEGRÄNSNINGAR.

2.1 Bevarande av upphovsrättsmeddelanden. Du får inte avlägsna eller ändra några upphovsrättsaviseringar på någon kopia av SN-APPARNA.

2.2 Distribution. Du får inte distribuera kopior av SN-APPARNA till tredje part.

2.3 Förbud mot omvänd ingenjörskonst, dekompileering och demontering. Du får inte genomföra omvänd ingenjörskonst, dekompileera eller demontera SN-APPARNA, utom och endast i den utsträckning som sådan aktivitet uttryckligen tillåts enligt tillämplig lag utan hinder av denna begränsning.

2.4 Uthyrning. Du får inte hyra ut, leasa eller låna ut SN-APPAR utan skriftligt medgivande från SharkNinja.

2.5 PROGRAMVARA EJ FÖR ÅTERFÖRSÄLJNING. Program som identifieras som "Ej för återförsäljning" (eller "not for resale", NFR), får inte säljas vidare, överföras eller användas för något annat ändamål än demonstration, test eller utvärdering.

2.6 Supporttjänster. SharkNinja kan erbjuda dig supporttjänster som hänför sig till SN-APPAR ("supporttjänster"). Eventuell kompletterande programkod som tillhandahålls till dig som en del av supporttjänsterna ska betraktas som en del av SN-APPARNA och omfattas av villkoren i detta licensavtal.

2.7 Efterlevnad av gällande lagstiftning. Du måste följa alla gällande lagar gällande bruket av SN-APPARNA.

3. UPPDATERINGAR. SharkNinja kan tillhandahålla uppgraderingar eller uppdateringar av SN-APPAR. Detta EULA styr alla uppgraderingar som tillhandahålls av SharkNinja och som ersätter och/eller kompletterar SN-APPAR, såvida inte sådan uppgradering åtföljs av ett separat EULA, i vilket fall villkoren i detta åtföljande EULA gäller. Om du beslutar att inte ladda ner och använda en uppgradering eller uppdatering av SharkNinja, förstår du att du kan utsätta SN-APPARNA för allvarliga säkerhetsrisker eller få SN-APPARNA att bli oanvändbara eller instabila.

4. UPPGIFTER OCH INTEGRITET. SharkNinja är fast beslutna att garantera din integritet genom att följa höga krav på rättvisa och integritet. Vi är fast beslutna att hålla våra kunder informerade om hur vi använder de uppgifter vi samlar in från dig via användning av var och en av våra webbplatser och SN-APPAR. Våra integritetsrutiner beskrivs i SharkNinjas integritetspolicy samt i separata aviseringar som ges när en app, produkt eller tjänst köps eller laddas ner. Genom att använda SN-APPAR eller ge oss dina personuppgifter accepterar du och samtycker till de rutiner och villkor som beskrivs i SharkNinjas integritetspolicy. Dina uppgifter behandlas alltid i enlighet med SharkNinjas integritetspolicy, vilken införlivas via hänvisning i detta EULA och kan läsas på följande URL: <http://www.sharkninja.eu/privacypolicy>.

5. TREDJE PARTS PROGRAMBIBLIOTEK OCH INBÄDDAD PROGRAMVARA.

5.1 Du samtycker till att Amazon Web Services, Inc. ("AWS") har tillhandahållit vissa applikationsbibliotek som har bäddats in i SN-APPARNA ("AWS-applikationsbibliotek") och gör det möjligt för SN-enheter att ansluta till AWS Cloud Service ("AWS-inbäddad programvara").

5.2 Du får inte använda AWS applikationsbibliotek annat än som en införlivad del av SN APPS, omodifierad från den form som tillhandahållits dig.

5.3 Du får inte använda AWS-inbäddad programvara annat än som en integrerad del av SN-enheter, omodifierade från den form som tillhandahållits dig.

5.4 Du kommer inte att modifiera, anpassa, översätta eller skapa härledda arbeten baserade på eller dekompileera, demontera, bakåtkompilera eller på annat sätt försöka härleda källkoden eller underliggande algoritmer i AWS-applikationsbibliotek eller AWS-inbäddad programvara.

5.5 SharkNinja behåller all äganderätt till SN-APPAR (samt de AWS-applikationsbibliotek som ingår däri) och all annan programvara som installerats på SN-enheter (inklusive AWS-inbäddad programvara) och endast en licens därtill beviljas dig för användning i samband med SN-APPARNA och SN-enheter.

5.6 Du får inte använda AWS applikationsbibliotek eller AWS-inbäddad programvara för att försöka få obehörig tillgång till eller användning av SharkNinjas andra licensgivares system/tjänster; du får inte heller överföra virus, maskar, trojanska hästar, tidsinställda bomber, spionprogram, skadlig kod, cancelbots, passiva insamlingsmekanismer, robotar, datautvinningsprogram eller någon annan skadlig eller invasiv kod eller program till SharkNinjas andra licensgivares system/tjänster.

5.7 Du får inte använda AWS applikationsbibliotek eller AWS-inbäddad programvara för att störa, bryta mot eller kringgå någon säkerhetsfunktion, autentiseringsfunktion eller någon annan funktion som begränsar eller upprätthåller begränsningar i användningen av, eller tillgången till, SharkNinjas andra licensgivares system/tjänster.

5.8 Du får inte undersöka, attackera, skanna eller testa sårbarheten i systemen/tjänsterna hos SharkNinjas andra licensgivare.

5.9 SharkNinjas andra licensgivare av SN-APPARNA, AWS-applikationsbibliotek och AWS-inbäddad programvara är de uttryckliga tredjeparts förmånstagarna av detta licensavtal, och bestämmelserna i detta avsnitt av licensavtalet görs uttryckligen till förmån för sådana licensgivare och är verkställbara av sådana licensgivare.

6. UPPSÄGNING. Utan inverkan på andra rättigheter kan SharkNinja avsluta detta EULA om du inte efterlever villkoren i detta EULA. I sådant fall måste du förstöra alla dina kopior av SN-APPAR.

7. UPPHOVSRÄTT. All äganderätt, inklusive men inte begränsat till, upphovsrätt i och till SN-APPAR och alla kopior som gjorts därav ägs av SharkNinja eller dess leverantörer. All äganderätt och immateriell egendom i och till det innehåll till vilket tillgång erhålles genom användning av SN-APPAR är egendom som tillhör respektive innehållsägare och kan skyddas av gällande upphovsrättslagar eller andra immaterialrättslagar och avtal. Detta EULA beviljar dig inga rättigheter att använda sådant innehåll. SharkNinja förbehåller sig alla rättigheter som inte uttryckligen beviljas.

8. ÖPPEN KÄLLKOD. Du intygar härmed att du är införstådd med att SN-APPAR kan innehålla programvara som faller under "öppen källkod"- eller "gratis programvara"-licenser ("öppen källkod"). Den licens som ges via detta EULA gäller inte öppen källkod som ingår i SN-APPARNA. I stället ska villkoren i den tillämpliga licensen för öppen källkod gälla för den öppna källkoden. Ingenting i detta EULA begränsar dina rättigheter enligt eller beviljar dig rättigheter som ersätter någon licens för öppen källkod. Du intygar att licensen för den öppna källkoden endast gäller mellan dig och tillämplig licensgivare för den öppna källkoden. I den utsträckning som villkoren i licenserna gällande den öppna källkoden kräver att SharkNinja tillhandahåller den öppna källkoden antingen i käll- eller exekverbar form, eller att tillhandahålla kopior av gällande licensvillkor eller annan information som krävs, kan du erhålla en kopia av programvaran genom att kontakta SharkNinja på nedanstående fysiska adress. Mer information om öppen källkod och dess användarvillkor finns på www.sharkclean.eu/open-source.

9. INGA GARANTIER. SharkNinja avsäger sig uttryckligen all garanti för SN-APPARNA, AWS-applikationsbibliotek eller AWS-inbäddad programvara. SN-APPARNA, AWS-applikationsbibliotek och AWS-inbäddad programvara tillhandahålls i befintligt skick utan någon som helst uttrycklig eller underförstådd garanti, inklusive men inte begränsat till alla garantier om säljbarhet, icke-intrång, lämplighet för visst syfte eller äganderätt. SharkNinja garanterar inte och påtar sig inget ansvar för riktigheten eller fullständigheten av eventuell information, text, grafik, länkar eller andra objekt som ingår i SN-APPARNA. SharkNinja ger inga garantier gällande eventuell skada som kan föranledas av överföring av datorvirus, mask, logisk bomb eller annat sådant datorprogram. SharkNinja fritar sig dessutom uttryckligen från garantier eller framställanden till tredje part.

10. ANSVARSBEGRÄNSNING. SharkNinja eller dess leverantörer skall under inga omständigheter vara ansvariga för ersättning för speciella, oförutsedda, straffrättsliga, indirekta eller följdskadorna (inklusive men inte begränsat till förlust av vinst eller konfidentiell eller annan information, avbrott i verksamhet, personskada, oförmåga att uppfylla skyldigheter inklusive god tro eller rimlig försiktighet, vårdslöshet och annan penningförlust eller annan förlust) som kan uppstå ur eller på annat sätt är relaterade till användandet av eller oförmåga att använda SN-enheter eller SN-APPAR, tillhandahållande av eller underlåtenhet att tillhandahålla support eller andra tjänster, information, programvara och relaterat innehåll genom produkten eller som på annat sätt uppstår ur användandet av SN-APPAR, eller på annat sätt under eller i samband med ett villkor i detta EULA, även i händelse av fel, skadestånd (inklusive vårdslöshet), strikt ansvar, kontraktsbrott eller garantibrott av SharkNinja eller annan leverantör, och även om SharkNinja eller annan leverantör har meddelats om möjligheten av sådana skadestånd. SharkNinja tar inget ansvar gällande innehållet i SN-APPARNA eller annan del däri, inklusive men inte begränsat till fel eller utelämnande som ingår däri, förtal, intrång på rättigheter till publicitet, integritet, varumärkesrättigheter, verksamhetsavbrott, personskada, integritetsförlust, moraliska rättigheter eller tillkännagivande av konfidentiell information.

11. GÄLLANDE LAGSTIFTNING. Lagarna i Commonwealth of Massachusetts styr detta EULA och du samtycker härmed till den exklusiva domsrätten och platsen i delstatliga och federala domstolar i Commonwealth of Massachusetts.

12. ÖVERLÅTELSE. SharkNinja kan överlåta detta EULA utan meddelande till licensgivaren.

13. HELA AVTALET. Detta EULA (inklusive tillägg eller ändringar i detta EULA som medföljer SN-enheter) är hela avtalet mellan dig och SharkNinja gällande SN-APPARNA och ersätter alla tidigare eller samtidiga muntliga eller skriftliga kommunikationer, förslag och framställningar gällande SN-APPARNA eller andra ärenden som täcks av detta EULA. I den utsträckning som villkoren i eventuella SharkNinja-policyer eller program för supporttjänster står i konflikt med villkoren i detta EULA ska villkoren i detta EULA gälla.

Frågor om detta EULA kan skickas till SharkNinja på 89 A Street, Suite 100, Needham, MA 02494.

TVÅ (2) ÅRS BEGRÄNSAD GARANTI RV2900XEEU

När en kund köper en produkt i Europa får de tillgång till lagstadgade rättigheter som rör produktens kvalitet (dina lagstadgade rättigheter). Du kan hävda dessa rättigheter mot din återförsäljare. Hos Shark® är vi dock så säkra på kvaliteten hos våra produkter att vi ger dig en extra tillverkargaranti på två år. Dessa villkor gäller endast vår fabriksgaranti - dina lagstadgade rättigheter påverkas inte.

Villkoren nedan beskriver förutsättningarna för och omfattningen av vår garanti. De påverkar inte dina lagstadgade rättigheter eller återförsäljarens skyldigheter och ej heller ditt avtal med återförsäljaren.

Shark®-garantier

Din Shark-enhet är en stor investering. Din nya fläkt behöver fungera korrekt under en så lång tid som möjligt. Den medföljande garantin utgör en viktig faktor och återspeglar tillverkarens förtroende för sin produkt- och tillverkningskvalitet. Varje apparat från Shark inkluderar garanti för delar och arbete. Du hittar också hjälp online på sharkclean.eu

Hur registrerar jag min Shark-garanti?

Du kan registrera din garanti online inom 28 dagar från inköp. För att spara tid, ha följande information om din fläkt till hands

- Datum då du köpte enheten (kvitto eller leveranskvitto). • För att registrera online, besök sharkclean.eu

VIKTIGT:

- Garantin täcker endast din produkt från inköpsdatumet.
- Behåll ditt kvitto hela tiden. Skulle du behöva använda din garanti behöver vi kvittot för att bekräfta att den information du ger oss är korrekt. Om du inte kan uppvisa ett giltigt kvitto kan det ogiltigförklara din garanti.

Vilka är fördelarna med att registrera den inkluderade Shark-garantin?

När du registrerar din garanti kommer vi att ha dina uppgifter om vi någonsin behöver kontakta dig. Du kan också få tips och råd om hur du får ut så mycket som möjligt av din Shark-enhet och de senaste nyheterna om teknik och lanseringar från Shark®. Om du registrerar din garanti online får du direkt en bekräftelse på att vi har tagit emot dina uppgifter.

Hur länge gäller garantin för din nya Shark-apparat?

Vi är så övertygade om vår produktdesign och kvalitetskontroll att din nya Shark-enhet har en garanti på sammanlagt två år.

Vad täcks av den inkluderade Shark-garantin?

Reparation eller byte av din Shark-apparat (enligt Sharks gottfinnande), inklusive alla delar och arbete. En Shark-garanti gäller utöver dina lagliga rättigheter som köpare.

Vad täcks inte av den inkluderade Shark-garantin?

1. Normalt slitage på bärbara delar (t.ex. tillbehör). Reservdelar finns att köpa på sharkclean.eu
2. Skada orsakad av felaktig eller olämplig användning, försurmlig hantering, underlåtenhet att utföra nödvändigt underhåll eller skada orsakad av felaktig hantering under transport.
3. Skada orsakad av underhåll som inte godkänts av Shark.

Var kan jag köpa Sharks originalreservdelar och tillbehör? Sharks reservdelar och tillbehör utvecklas av samma ingenjörer som har utvecklat din Shark-enhet. Du hittar hela sortimentet med reservdelar och tillbehör från Shark® till alla Shark®-maskiner på www.sharkclean.eu Kom ihåg att skador som orsakas av användning av reservdelar som inte kommer från Shark® kanske inte täcks av din garanti.

GUIDE TILL GARANTI FÖR ROBOTDAMMSUGARE OCH RESERVDELAR

OBS! Garantien täcker tillverkningsfel, interna hårdvaru- eller mjukvarufel och strukturella fel orsakade av tillverkningsfel. Den täcker inte skador från felaktig användning, olyckor eller obehöriga reparationer, normalt slitage eller förbrukningsdelar (om de inte är defekta vid första användning). Se tabellen nedan för att förstå vilka reservdelar som täcks av garantin.

Robotkomponent	Underhållsfrekvens	Utbytesfrekvens	Kategori	Garantitäckning
Robotpod	Rengör sensorer och laddningskontakter månatligen eller vid behov.	N/A	Icke-bärbar	Ja
Borstvals	Rengör månadsvis, eller vid behov.	Var 6-12 månad eller vid behov.	Bärbar	Nej (om den inte är defekt)
Filter	Rengör månadsvis, eller vid behov.	Var 6-12 månad eller vid behov.	Bärbar	Nej
Dammbehållare	Rengör månadsvis, eller vid behov.	Vid behov.	Bärbar	Nej (om den inte är defekt)
Moppdyna	Efter ett våtrengöringsuppdrag tvättar och torkar basenheten automatiskt robotmoppdynan. Ytterligare rengöring i en tvättmaskin kan behövas ibland.	Vartannat år eller vid behov.	Bärbar	Nej
Sidoborste	Rengör månadsvis, eller vid behov.	Var 3-6 månad eller vid behov.	Bärbar	Nej (om den inte är defekt)
Batteri	N/A	Var 12-24 månad eller vid behov.	Bärbar	Ja (inom garantin)

Baskomponent	Underhållsfrekvens	Utbytesfrekvens	Kategori	Garantitäckning
Multifunktionell bas	Rengör månadsvis, eller vid behov.	N/A	Icke-bärbar	Ja
Dammbehållare	Töm var 60:e dag eller vid behov.	Vid behov.	Bärbar	Nej (om den inte är defekt)
Filter före motor	Rengör månadsvis, eller vid behov.	Var 6-12 månad eller vid behov.	Bärbar	Nej
Motorfilter (HEPA)	Rengör var sjätte månad eller vid behov.	En gång om året, eller vid behov.	Bärbar	Nej
Ramp	Rengör månadsvis, eller vid behov.	Vid behov.	Bärbar	Nej (om den inte är defekt)
Nät för smutsvatten	Rengör var 30:e dag eller vid behov.	Vid behov.	Bärbar	Nej (om den inte är defekt)



**SharkNinja Europe Ltd,
1st/2nd Floor Building 3150,
Thorpe Park,
Century Way, Leeds, England,
LS15 8ZB
www.sharkclean.eu**

**SharkNinja Germany GmbH,
Rotfeder-Ring 9,
60327 Frankfurt am Main,
Germany
www.sharkclean.eu**

Illustrations may differ from actual product. We are constantly striving to improve our products; therefore the specifications contained here in are subject to change without notice.

© 2026 SharkNinja Operating LLC. SHARK is a registered trademark in the European Union of SharkNinja Operating LLC.

Apple App Store is a trademark of Apple Inc.

Google, Android and Google Play are trademarks of Google LLC.



© 2026 SharkNinja Operating LLC. Printed in China.

RV3000XEEU Series_IB_E_MP_Mv3_without TR