

neato

botvac **D7** connected



English.....	01
Français.....	19
Español	37
Italiano	55
Deutsch	73
Svenska	91
Nederlands	109
Dansk	127
Norsk	145
Suomi	163



Meet Your Neato Robot

Congratulations on your new robot vacuum – now “connected” in your smart home so you can manage your floor cleaning from a smartphone or tablet.

This guide will help get your robot set up and connected via the Neato app. You’ll also find some important information on operating and maintaining your robot for best performance. Then relax. Your robot will let you know when your floors are clean.

Any problems? Just let us know. We are here to help. www.NeatoRobotics.com/Support

Important: Read Before Continuing with Setup

In order to ensure the best possible experience with your Neato robot, please note the following to minimize any risk of damage to household furnishings or belongings.

Please observe your Neato robot during the first few cleaning runs, and make any adjustments to the cleaning environment to optimize navigation.

- Neato robots have a smart navigation system that avoids obstacles. However, the robot may occasionally bump into furniture, objects, pets, and people. Therefore, if you have special objects that could potentially be damaged by the bumping, remove these objects from the room or use boundary markers.

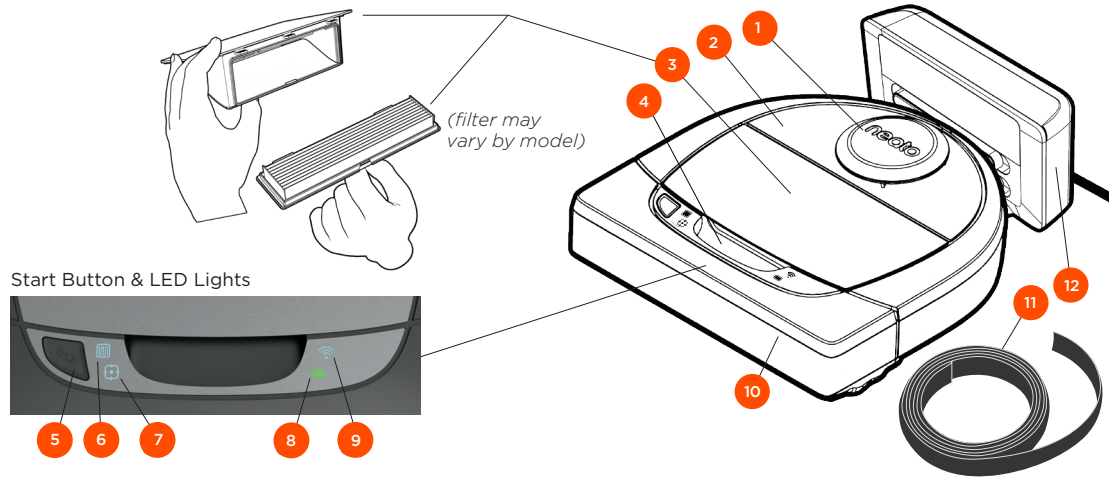
- Similarly, the Neato robot’s rotating brush operates like a regular upright vacuum cleaner, so do not use the Neato robot on floors or rugs (e.g., with fringes) that you would not use a regular upright vacuum on. Neato Robotics is not responsible for any damage to furniture, objects, rugs, or flooring.

Table of Contents

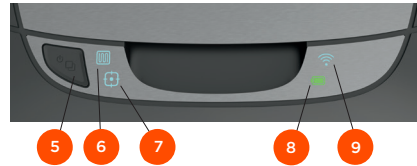
Overview	3
Important Items and Tips.....	4
Start Button & LED Lights.....	5
How Neato Works.....	6
Using the Neato App.....	7
Neato FloorPlanner With “No-Go” Lines.....	9
Using Your Neato Robot Without the Neato App.....	11
Maintaining Your Neato Robot.....	12
More Info	13
Troubleshooting.....	14
You and Your Neato Robot	18

Want to see how it's done?
Go to www.NeatoRobotics.com/Support for installation videos and tips.



Overview





Start Button & LED Lights





HOUSE CLEAN LED shows:

-  · Whole House Clean
-  · House Clean Error



SPOT CLEAN LED shows:

-  · 7' x 7' Spot Clean
-  · Spot Clean Error

WI-FI LED shows:

-  · Wi-Fi connection status during pairing
-  · Out of range or other status

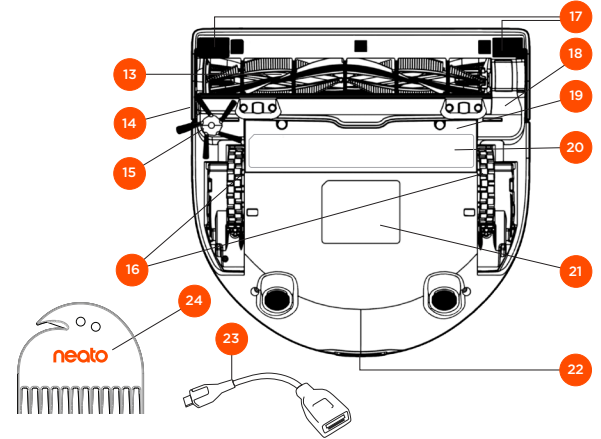
BATTERY LED shows:

-  · Charge State
-  · Battery Errors

- 1 Laser Cover
- 2 Top
- 3 Dirt Bin and Filter
- 4 Handle
- 5 Start Button
- 6 House Clean Icon
- 7 Spot Clean Icon
- 8 Battery Icon
- 9 Wi-Fi Icon
- 10 Front Bumper
- 11 Boundary Marker (included in some models)
- 12 Charge Base

NOTE: Icon light details are described later in this user guide.

Requirements: You need Wi-Fi, an iOS or Android phone or tablet, and a Neato account (free) in order to use some features.



- 13 Brush
- 14 Wall Following Sensor Window
- 15 Side Brush (available on specific models only)
- 16 Wheels
- 17 Drop Sensor Window
- 18 Brush Guard
- 19 Battery Door
- 20 Maintenance Tip Label
- 21 Robot Label
- 22 Charging Contacts
- 23 Upgrade Cable (included in some models)
- 24 Cleaning Tool (included in some models)

Important Items and Tips

IMPORTANT ITEMS

Keep your robot away from liquids and wet areas. Move or cover pet bowls and plant trays.

Clear the area of small items such as toys and clothing.

Tie up wires, curtains, and other low-hanging items.

Thick carpet on top stair may affect the ability of the robot's navigation system to prevent falls (top stair with low pile carpet is OK). To make sure your robot sees the drop, place boundary markers 6 inches/15cm from the edge of the stair.

Keep your Neato robot inside the house. It was not designed for outdoor cleaning or freezing temperatures.

TIPS

To keep your robot out of places you don't want it to go, set down boundary markers (included in specific models, however Neato Boundary Markers are compatible with all Neato robots), or set "No-Go" Lines in MyFloorPlan.

You can use scissors to cut boundary markers to a shorter length.

You can use removable tape to keep boundary markers flat on the floor.

To do a Reset of the Neato robot, press and hold the Start button for 15 seconds, and all the lights will turn off. Press Start button once more to turn the robot back on.

The Spiral Combo brush offers superior pick-up of pet hair and is ideal for homes with multiple types of flooring.

Shiny surfaces and black floors might cause navigation issues.

Before connecting your robot to your Neato account, view the How-To Video online at www.NeatoRobotics.com/Support.

IMPORTANT: Please observe your Neato robot during the first few cleaning runs, and make any adjustments to the cleaning environment to optimize navigation. Also, while Neato robots have a smart navigation system that avoids obstacles, the robot may occasionally bump into furniture, objects, pets, and people. Also, Neato robots will not always avoid small objects (for example, socks or jewelry) or cords on the floor. Therefore, if you have special objects that could potentially be damaged by the bumping, remove these objects from the room, or use boundary markers. Similarly, the Neato robot's rotating brush operates like a regular upright vacuum cleaner, so do not use the Neato robot on floors or rugs (e.g., with fringes) that you would not use a regular upright vacuum on. Neato Robotics is not responsible for any damage to furniture, objects, rugs, or flooring.

Start Button & LED Lights

HOUSE CLEAN and SPOT CLEAN LEDs

	ACTION	HOUSE CLEAN LED	SPOT CLEAN LED
Start Cleaning	Press Start Button 1x for house cleaning	Solid Blue	
	Press Start Button 2x for spot cleaning		Solid Blue
Pause/Resume Cleaning	Press Start Button during cleaning to pause robot	Pulses while paused in House Clean	Pulses while paused in Spot Clean
	Press Start Button again to resume cleaning	Solid Blue	Solid Blue
Cancel Cleaning (When Paused)	Press & hold Start Button for 5 seconds to cancel cleaning	Robot & LEDs turn off & robot plays a tone	Robot & LEDs turn off & robot plays a tone

* NOTE: if LED light is Blinking Red or Solid Red, your robot needs robot maintenance or your robot has a navigation issue. Please check the troubleshooting section of this guide.

Start Button & LED Lights



BATTERY LED

ROBOT IS:	LED COLOR	WHAT IT MEANS
Cleaning	Solid Green	Battery level is normal
	Solid Yellow	Battery level is low and must be charged before a new cleaning can be started
	Solid Red	Battery level is low and robot must return to charge base
Charging	Green (Solid or pulsing)	Battery is charging and robot can start cleaning
	Pulsing Yellow	Battery is fast-charging and must complete before cleaning can start
	Pulsing Red	Battery level is low and must be charged before a new cleaning can be started

WI-FI LED

LED COLOR	WHAT IT MEANS
Soft Glowing Blue	Robot is in Pairing Mode
Fast Blinking Blue*	Pairing to Neato app/account
Fast Blinking Red	Error Connecting
Solid Blue	Pairing Successful
No Light	Robot Offline - please connect to access additional features

*if you've already paired, Fast Blinking Blue means the robot has lost connection. The robot could be out of range, your Wi-Fi network may be down, or another Wi-Fi issue could have occurred. If out of range, the robot will automatically reconnect when it comes back within range. Otherwise, check your router to make sure it's operating normally.

How Neato Works

HOUSE CLEANING

In normal operation, the Neato robot comes off of its base, explores its surroundings, and starts cleaning. It starts cleaning in sections approximately 15'x15' depending on layout and furniture in the room. It will continue to clean section by section until the entire area is cleaned.

Your Neato robot will also try to clean one room fully before moving on to the next, assuming it can detect your doorways. If it cleans a partial room, your Neato robot will come back to finish the room before finishing the complete job.

AUTO CHARGE AND RESUME

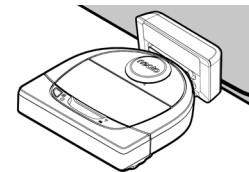
If the area the Neato robot is attempting to clean is very large, the robot will return to its base mid-cleaning to recharge. Once recharged, it will return to finish where it left off.

SINGLE ROOM CLEANING

If you just want to clean a single room, you can manually place your robot in the room, press the start button, and close the door. Your Neato robot will clean the room and return to where you originally placed it in the room. When the robot has finished cleaning, please put the robot back on its charge base.

MOVING A ROBOT MID-CLEANING

It is not recommended to pick up your robot and move it mid-cleaning. It can become disoriented, not follow its normal smart behavior, and have difficulty finding its charge base. If you pick up your robot, put it back down within 1 foot of where you picked it up for best results.



Using the Neato App

Follow the instructions in the Quick Start Guide to connect your robot to the Neato app.

It is **recommended** that you set up your robot to work with the Neato app to get the best experience and access to all of the features.

Benefits of using the Neato app:

- Neato FloorPlanner with “No-Go” Lines
- Easy access & control
- Start your robot when you are not home
- Easily pause cleaning from the app
- Instant notifications (cleaning complete, alerts, etc.)
- Battery status
- Maintenance alerts and context-sensitive help to keep your robot in top form
- Dashboard (some features available on specific models only)

It is also possible to start and stop the robot using the Start Button on the robot.

OPERATING THE ROBOT FROM MULTIPLE SMARTPHONES & TABLETS

The Neato app can be used by multiple devices in a household to operate the same robot. Just download the Neato app to other smartphones or tablets, and sign in to the same My Neato account using the email and password used to set up the robot.

NOTE

Both 2.4 and 5 GHz Wi-Fi networks are supported and will display in the list of available options during robot setup.

The FCC requires all wireless devices in the US to operate on wireless spectrum channels 1-11.

Neato D7 supports the following Wi-Fi channels:

- For 2.4 GHz networks, channels 1 through 11
- For 5 GHz networks, channels 36,40, 44 & 48

Please visit:

www.Neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting for more information.

If you are still having issues connecting your robot, certain Wi-Fi router firewall and port settings can prevent a connection with the Neato servers.

Please reference troubleshooting information at www.NeatoRobotics.com/Support.

CONNECTING YOUR ROBOT TO ADDITIONAL NETWORKS

If you would like to add additional networks, see instructions on the Neato website support center at www.NeatoRobotics.com/Support.

HOUSE CLEANING

To start a House Cleaning, press the Start button in the Neato app, and your Neato robot will clean the entire floor on one level automatically moving from room to room.

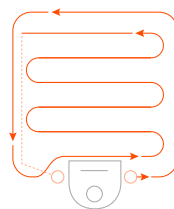
NOTE: If you press the Start Button in the Neato app and the robot cannot find its location on MyFloorPlan, you will be notified of this and prompted to either cancel or clean anyway. If you select “clean anyway,” the robot will not use MyFloorPlan or respect any “No-Go” Lines, so you will need to use the boundary markers to keep the robot out of any areas you don’t want it to clean.

From the app you can Start, Pause, Resume, Stop, and Return to Start/Base.

NOTE When canceled mid-cleaning, your robot will stop in place. You can ask your robot to return to its base station using the Neato app. If the robot has detected the base, it will attempt to return to base and dock.

SPOT CLEANING

To start a Spot Cleaning, select Spot, and press the Start button in the Neato app. Your Neato robot will clean a 7'x7' area.



Place your robot centered and facing the area to be cleaned.

SCHEDULING YOUR NEATO ROBOT

Set up a schedule for regular vacuuming. You can set your preferences based on cleaning days and times.

NOTE If you are going away, you can turn the Enable Schedule setting off to put the schedule on hold.

PUSH NOTIFICATIONS

By turning on push notifications in the app, your robot can notify you about its status. Your phone/tablet will display messages such as cleaning complete, alerts, etc.

ROBOT SOFTWARE UPDATES

Keep the software on your robot current. You can initiate a robot software update using the Neato app.

SMART WATCH CAPABLE

If you have an Apple Watch or Android Wear smart watch, you can access some features on your watch such as start, stop, and receiving notifications. Your watch needs to be in the vicinity of your smartphone for these features to be accessible. After you have paired your smart watch with your smartphone, go to the watch app on your smartphone and turn access on to the Neato app to view features on your watch.

TROUBLESHOOTING YOUR DEVICE

When an error occurs during operation of the robot, you can click the error link in the Neato app to see what it means and what to do. For additional information on troubleshooting your device, please see Help in the app.

Neato FloorPlanner With “No-Go” Lines

NEATO FLOORPLANNER

Using the Neato app, Neato FloorPlanner technology allows you to set up virtual boundaries called “No-Go” Lines so you can tell the robot where not to go. This eliminates the need to use physical barriers, including Neato’s Boundary Markers.

CREATING A FLOOR PLAN

To set “No-Go” Lines, the robot must initially perform a cleaning run to create a map of your home called a floor plan. To create a floor plan, go to MyFloorPlan in the menu section of the Neato app, and the app will walk you through the process step-by-step.

To create a complete floor plan, there are two steps you should take: 1) open doors so the robot can map each room and 2) remove any objects that may be in the way or get stuck in the robot’s brush.

PLACING “NO-GO” LINES

To place a “No-Go” Line on your floor plan, open the Neato app, and select MyFloorPlan in the menu section. In the floor plan view, select “Add No-Go Line” at the bottom of a page to draw a line. This will tell your robot which areas to leave alone. For example, you may want to use a “No-Go” Line to tell the robot to avoid a specific room or avoid an area that contains children’s toys, temporary holiday decorations, or other items that may get stuck in the robot’s brush. Also, if there is an area in the middle of a room you would like the Neato robot to avoid, you can draw a “box” around that area by placing four “No-Go” Lines around it.

IMPORTANT NOTE

After a floor plan is created, the charge base should not be moved.

CLEANING WITH “NO-GO” LINES

To clean your home with your “No-Go” Lines, ensure your robot is on its charge base and that the base has not been moved since its initial cleaning run. After that, simply select “Start” from the home screen of the Neato app.

IMPORTANT NOTES

To clean with “No-Go” Lines, always use the app to start a cleaning. If the button on the robot is used to start a cleaning, the robot will not stay within the “No-Go” Lines.

Also, to stop the robot from entering a room that is not part of the floor plan, add a “No-Go” Line in the doorway, or close the door.

Cleaning Profiles

When you start a house cleaning with the Neato app, you can select one of the profiles below to determine the robot's cleaning style.

TURBO

In the Turbo profile, the robot brush and blower are set to high, providing strong suction and moving at a normal speed. This is the default mode.

ECO

In the Eco profile, the brush and blower are at a medium setting, allowing the robot to clean a larger area on a single charge. This is the quietest mode.

Extra Care Navigation

Extra Care is useful if you have delicate furniture or areas your robot has trouble navigating. With Extra Care enabled, the robot navigates more carefully around objects and obstacles. Because it leaves a wider buffer around items like chair legs, the robot may not be able to get fully underneath some furniture.

Using Your Neato Robot Without the Neato App

HOUSE CLEANING

You can initiate House Cleaning by pressing the Start Button once. Your Neato robot will clean the entire floor on one level automatically moving from room to room.

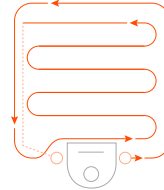


Press the Start Button 1x for House Cleaning, 2x for Spot Cleaning

* "No-Go" Lines are not available unless you use the Neato app to start a clean.

SPOT CLEANING

You can initiate Spot Cleaning by pressing the Start Button twice. During Spot Cleaning, if you press the Start Button, the robot will pause. If you press it again, it will resume. To cancel the Spot Cleaning, pause the robot and hold down the Start Button for 5 seconds.



Place your robot centered and facing the area to be cleaned.

FEATURES ONLY AVAILABLE VIA THE NEATO APP

Some features are only available if you connect your robot to the Neato app on your smartphone or tablet. These features include Neato FloorPlanner, scheduling, push notifications, context-sensitive help, and cleaning statistics (specific models only).

HOUSE CLEAN and SPOT CLEAN LEDs

	ACTION	HOUSE CLEAN LED	SPOT CLEAN LED
Start Cleaning	Press Start Button 1x for house cleaning	Solid Blue	
	Press Start Button 2x for spot cleaning		Solid Blue
Pause/Resume Cleaning	Press Start Button during cleaning to pause robot	Pulses while paused in House Clean	Pulses while paused in Spot Clean
	Press Start Button again to resume cleaning	Solid Blue	Solid Blue
Cancel Cleaning	Press & hold Start Button for 5 seconds	Robot & LEDs turn off & robot plays a tone	Robot & LEDs turn off & robot plays a tone

* NOTE: if the House or Spot Clean LED light is blinking red or solid red, your robot needs robot maintenance or your robot has a navigation issue. Please check the troubleshooting section of this guide.

BATTERY LED

ROBOT IS:	LED COLOR	WHAT IT MEANS
Cleaning	Solid Green	Battery level is normal
	Solid Yellow	Battery level is low and must be charged before a new cleaning can be started
	Solid Red	Battery level is low and robot must return to charge base
Charging	Green (Solid or pulsing)	Battery is charging and robot can start cleaning
	Pulsing Yellow	Robot is fast-charging the battery and must complete before cleaning can start
	Pulsing Red	Battery level is low and must be charged before a new cleaning can be started

* If Blinking Red, please check the troubleshooting section of this guide.

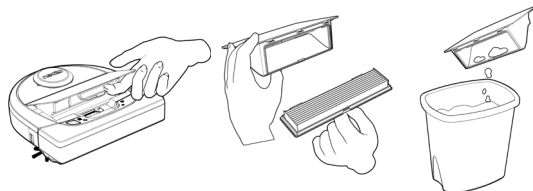
Maintaining Your Neato Robot

IMPORTANT

Your robot needs regular maintenance to operate reliably. This means checking/cleaning the brushes and emptying the dirt bin after every use or as needed, depending on your environment. Failure to do this may cause problems with your robot and impact your robot's performance and void your warranty coverage.

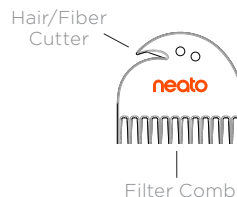
DIRT BIN AND FILTERS

After each use, empty the dirt bin, clean the airways/opening, and filter. To remove the filter, pinch the handle and pull out.



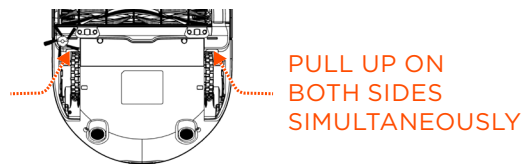
Use the cleaning tool comb to clean the filter.

Replace the filter every 1 to 2 months or more frequently as needed.



BRUSHES

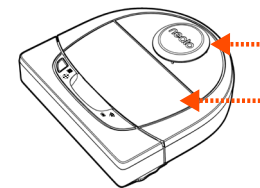
If your robot has a side brush, remove the side brush, and set aside. Then, remove the brush guard by pulling up on both sides.



Use the hair/fiber blade to cut, and remove hair from the brush. Remove any debris from the brush ends and inside the brush cavity where the brush sits. Re-insert the brush, and replace the brush guard.

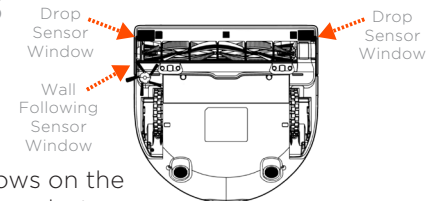
ROBOT TOP

Clean the top of the robot and the area around the laser top with a soft cotton cloth.



SENSORS

Use a dry cotton swab to clean the two drop sensor windows on the bottom of the robot.



NOTE

View the Neato How-To videos online at www.NeatoRobotics.com/Support to see how to maintain your robot.

More Info

ACCESSORIES

You can find information about accessories and replacement parts for your Neato robot at www.NeatoRobotics.com.

Always purchase Neato Genuine accessories and parts:

- Batteries
- Filters
- Brushes
- Boundary Markers
- Cleaning Tool
- Dirt Bin
- Charge Base



Using unauthorized or 3rd party accessories (non-Neato Genuine) can damage your robot and will void your warranty.

Recommended replacement schedule depends on use.

- Filters - every 1 to 2 months
- Batteries - every 12 to 18 months

REGISTER YOUR NEATO

Even if you are not using the Neato app, you can stay up to date on software releases and special offers by registering your robot. Go to www.NeatoRobotics.com/My-Neato to create an account and register your Neato robot.

GETTING HELP

Find more helpful information, including how-to videos, frequently asked questions, and tips & tricks for optimal operation.

Go to:

www.NeatoRobotics.com/Support
www.YouTube.com/NeatoRobotics

WARRANTY

Neato Robotics, Inc. warrants to the original purchaser that the Neato Robotics hardware product, excluding batteries, shall be free from defects in material and workmanship for 1 year from the original date of purchase.

In the case of batteries, a Warranty Period of six (6) months applies.

See complete Warranty terms at www.NeatoRobotics.com/Limited-Warranty. All warranties beyond those expressly stated are disclaimed to the maximum extent permissible by applicable law.

IMPORTANT INFORMATION

See separate document included with your Neato robot.

Troubleshooting



House Clean and



Spot Clean LED

What it means

What to do

<p>Blinking Red</p>	<p>Your robot needs to be cleaned to operate at best performance.</p>	<p>Follow these steps to make sure your robot is well-maintained before running it again:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Ensure that both the filter and dirt bin are clean and properly inserted.2 - Make sure the dirt bin is in the robot and properly seated in position. The top of the dirt bin should be level with the top of the robot if inserted correctly.3 - Make sure the brush and end caps are clear of debris, and remove any hair or debris that is wrapped around it.4 - Make sure wheel wells aren't blocked with debris. <p>Press the Start Button to start the robot. If it still has issues, follow the next 2 steps:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Using a dry cotton swab, please spin the laser housing under the laser cover 5 times in each direction being careful to avoid the openings in the housing.6 - Use a dry cotton swab to clean the two drop sensor windows on the bottom of the robot. Press the Start Button to start the robot.7 - Press and hold the Start Button for 15 seconds to reset your robot. All of the lights on the robot will turn off. Press the Start Button to turn the robot back on. <p>Go to the support center to watch how-to videos on these maintenance items.</p>
---------------------	---	--

Troubleshooting *(continued)*



House Clean and



Spot Clean LED

What it means

What to do

<p>Solid Red</p>	<p>The Neato robot is having difficulty navigating the environment. Possible reasons for this:</p> <ul style="list-style-type: none"> • The laser is blocked. • It is having difficulty navigating the floor. • The sensors are dirty or not working properly. • The wheels or brush are dirty. 	<p>Follow these steps to troubleshoot. Make sure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Nothing in the environment has changed since the robot started cleaning. (e.g., furniture moved, robot moved to different room) 2 - Wheel wells aren't blocked with debris. 3 - The battery is charged. 4 - If the robot still has issues, reset the robot by pressing and holding the Start Button for 15 seconds. The robot will turn off. Press the Start Button to turn it back on. Try running the robot again. <p>Press the button to start the robot. If it still has issues:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Make sure the robot's laser freely rotates: Use a dry cotton swab to rotate the laser 5 times to the left and 5 times to the right, making sure NOT to put the cotton swab in either hole. 6 - Using compressed air, use short bursts of compressed air about 6" away. <p>Let the robot fully charge. Try running the robot again. If issue persists, click on the Chat icon for assistance at www.NeatoRobotics.com/Support, or visit our Customer Care contact page for more options.</p>
------------------	---	---

Troubleshooting *(continued)*

Battery LED

What it means

What to do

Blinking Red	The robot battery has experienced an error.	Please contact Customer Care. For local contact information: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
--------------	---	---

Wi-Fi LED

What it means

What to do

Slow Glowing Blue	SoftAP	Neato is ready to connect
Fast Blinking Blue	Connecting	Neato is in the connection process.
Fast Blinking Red	Error Connecting	Neato failed to connect to your network. Please refer to the App to see where the connection process failed and try to connect again.
Connected - Solid Blue	Connected	Neato is connected and ready to use with the App.
Off	Wi-Fi Off	<ol style="list-style-type: none">1 - Reset your Neato robot by taking it off of its charge base, press and hold the Start Button for 15 seconds to turn it off, and then press Start Button one more time to turn it on. Wait a few minutes and then check the Neato app to see if it now says READY TO CLEAN.2 - If the step above does not fix the issue: Delete your robot from the Neato app, and go through the steps to connect your robot again. It should then say READY TO CLEAN.

Troubleshooting *(continued)*

Neato app robot status	What it means	What to do
<p>“Robot Offline” message in the Neato app</p>	<p>The robot is disconnected from its Wi-Fi connection.</p>	<p>The Neato robot may occasionally go offline if the signal strength of the Wi-Fi connection is weak or intermittent. This is usually a temporary situation, and typically, the robot will go back online on its own once it re-establishes a connection.</p> <p>In cases where the robot does not come back online within a few minutes, check the following:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Make sure the Wi-Fi network to which your robot is connected is working and that the signal strength is strong in any areas where the robot is cleaning. 2 - Reset your Neato robot by taking it off of its charge base, press and hold the Start Button for 15 seconds to turn it off, and then press Start Button one more time to turn it on. Wait a few minutes and then check the Neato app to see if it now says READY TO CLEAN. 3 - If the steps above do not fix the issue: Delete your robot from the Neato app, and go through the steps to connect your robot again. It should then say READY TO CLEAN.
<p>“It seems you are not connected to the internet” message in the Neato app</p>	<p>Your phone/tablet with the Neato app is not connected to Wi-Fi or cellular service.</p>	<p>Make sure your phone/tablet is connected to Wi-Fi or cellular service so that the Neato app can communicate with your robot.</p>

If issue persists, please contact Neato Customer Care www.NeatoRobotics.com/Support

NOTE Context-Sensitive help is also provided in the Neato app to help you troubleshoot items. Go to www.NeatoRobotics.com/Support for more troubleshooting tips.

You and Your Neato Robot

Congratulations on your new Neato robot. You will soon experience the joy of having clean floors without ever pushing a vacuum.

Observe your robot during the first few cleaning runs. You may find that a few small adjustments in your home (moving a chair or lamp a few inches, picking up cords) will make a big difference in your experience/results.

Help your robot, and your robot will help you. 😊

Voici votre robot Neato

Félicitations pour l'acquisition de votre nouveau robot ! désormais « connecté » à votre maison intelligente pour vous permettre de gérer le nettoyage de vos sols depuis votre smartphone ou votre tablette.

Ce guide vous aidera à installer votre robot et à le connecter via l'application Neato. Vous y trouverez également des informations importantes sur le fonctionnement et l'entretien de votre robot, pour bénéficier de performances optimales. Ensuite, détendez-vous. Votre robot vous préviendra une fois que votre maison sera propre.

Un problème ? Dites-le-nous. Nous sommes là pour vous aider : www.NeatoRobotics.com/Support

Important : À lire avant de poursuivre la configuration

Afin de garantir la meilleure expérience possible avec votre robot Neato, veuillez noter les points suivants. Vous minimiserez ainsi le risque de dommages aux meubles et biens de votre domicile.

Veuillez observer votre robot Neato pendant les premiers cycles de nettoyage et apporter les ajustements nécessaires à l'environnement de nettoyage pour optimiser la navigation.

- Même si les robots Neato disposent d'un système de navigation intelligente qui évite les obstacles, ils peuvent parfois heurter les meubles, les objets, les animaux et les personnes. Par conséquent, si vous avez des objets auxquels vous tenez particulièrement et qui pourraient être endommagés en cas de choc avec le robot, retirez-les de la pièce ou utilisez des balises de délimitation.

- De même, la brosse rotative du robot Neato fonctionne comme celle d'un aspirateur-balai standard, n'utilisez donc pas le robot Neato sur les planchers ou les tapis (par exemple, avec des franges) sur lesquels nous n'utiliseriez pas un aspirateur-balai standard.

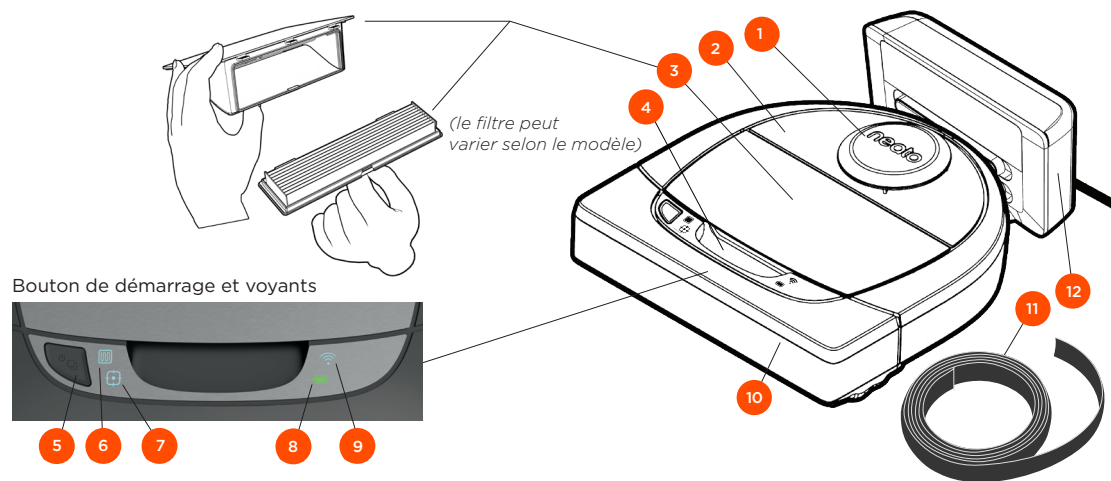
Neato Robotics décline toute responsabilité en cas de dommage causé à des meubles, des objets, des tapis ou des sols.

Table des matières

Vue d'ensemble.....	21
Points et conseils importants.....	22
Bouton de démarrage et voyants	23
Fonctionnement du robot Neato	24
Utilisation de l'application Neato	25
Neato FloorPlanner avec « lignes de délimitation »....	27
Utilisation de votre robot sans l'application Neato	28
Entretien de votre robot Neato.....	29
Plus d'informations.....	31
Résolution des problèmes (suite)	32
Vous et votre robot Neato.....	36

Vous voulez voir comment ça marche ?
Accédez au site www.NeatoRobotics.com/Support pour regarder des vidéos
d'installation et obtenir des conseils.

Vue d'ensemble



Bouton de démarrage et voyants



MESSAGES DU VOYANT DE NETTOYAGE DE LA MAISON :



- Maison entièrement nettoyée
- Erreur lors du nettoyage de la maison

MESSAGES DU VOYANT DE NETTOYAGE CIBLÉ :



- Cible de 2,1 m x 2,1 m nettoyée
- Erreur lors du nettoyage ciblé

MESSAGES DU VOYANT DU WI-FI :



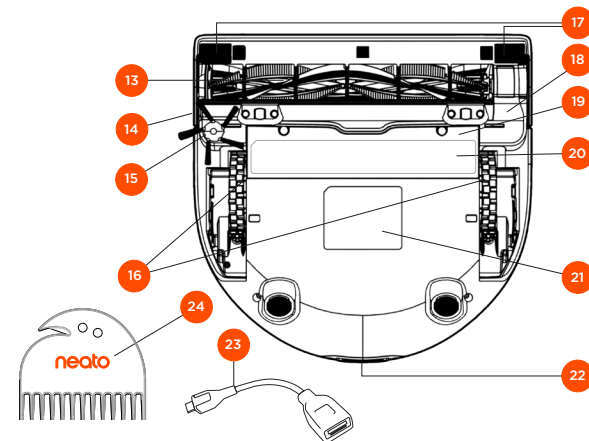
- Connexion Wi-Fi état pendant l'association
- Hors de portée autre état

MESSAGES DU VOYANT DE LA BATTERIE :



- Niveau de charge de la batterie
- Erreurs concernant la batterie

- 1 Couvercle du laser
- 2 Partie supérieure
- 3 Bac à poussière et filtre
- 4 Poignée
- 5 Bouton de démarrage
- 6 Voyant de nettoyage de la maison
- 7 Voyant de nettoyage ciblé
- 8 Voyant de la batterie
- 9 Voyant du Wi-Fi
- 10 Pare-chocs avant
- 11 Balise de délimitation (incluse avec certains modèles)
- 12 Base de charge



- 13 Brosse
- 14 Fenêtre du capteur de suivi des murs
- 15 Brosse latérale (disponible sur certains modèles uniquement)
- 16 Roues
- 17 Fenêtre du capteur anti-chute
- 18 Protection de la brosse
- 19 Couvercle de la batterie
- 20 Étiquette de conseil d'entretien
- 21 Étiquette du robot
- 22 Contacts de charge
- 23 Câble de mise à niveau (inclus avec certains modèles)
- 24 Outil de nettoyage (inclus avec certains modèles)

REMARQUE : les détails concernant les voyants sont présentés plus loin dans ce guide de l'utilisateur.

Configuration requise : vous devez disposer d'un réseau Wi-Fi, d'un téléphone ou d'une tablette iOS ou Android et d'un compte Neato (gratuit) pour utiliser certaines fonctionnalités.

Points et conseils importants

POINTS IMPORTANTS

Maintenez votre robot à l'écart des liquides et des zones humides. Déplacez ou couvrez les gamelles pour animaux de compagnie et les bacs à plantes.

Retirez les petits objets, tels que les jouets et les vêtements.

Attachez les fils, rideaux et autres objets suspendus bas.

Les tapis épais en haut des escaliers peuvent empêcher le système de navigation du robot d'éviter les chutes (les tapis à poils ras ne posent pas de problème). Pour vous assurer que votre robot détecte la hauteur, placez des balises de délimitation à 15 cm du bord de l'escalier.

Gardez votre robot Neato à l'intérieur de la maison. Il n'a pas été conçu pour le nettoyage extérieur ou à des températures inférieures à 0 °C.

CONSEILS

Si vous ne voulez pas que votre robot accède à certaines zones, installez des balises de délimitation (les balises de délimitation Neato sont compatibles avec tous les robots Neato, mais sont fournies avec certains modèles uniquement) ou des ligne de délimitation sur MyFloorPlan (sur certains modèles uniquement).

Vous pouvez utiliser des ciseaux pour raccourcir les balises de délimitation.

Vous pouvez utiliser de l'adhésif pour fixer les balises de délimitation au sol.

Pour réinitialiser le robot Neato, appuyez sur le bouton pendant 15 secondes, jusqu'à ce que tous les voyants s'éteignent. Appuyez de nouveau sur le bouton de démarrage pour rallumer le robot.

La brosse combinée offre une aspiration supérieure des poils d'animaux et est idéale pour les maisons avec différents types de sols.

Les surfaces brillantes et les sols noirs peuvent causer des problèmes de navigation.

Avant de connecter votre robot à votre compte Neato, regardez le tutoriel vidéo à la page www.NeatoRobotics.com/Support.

IMPORTANT : Veuillez observer votre robot Neato pendant les premiers cycles de nettoyage et apporter les ajustements nécessaires à l'environnement de nettoyage pour optimiser la navigation. Par ailleurs, même si les robots Neato disposent d'un système de navigation intelligente qui évite les obstacles, ils peuvent parfois heurter les meubles, les objets, les animaux et les personnes. De plus, les robots Neato ne sont pas toujours capables d'éviter les petits objets (chaussettes, bijoux ou câbles par exemple) laissés sur le sol. Par conséquent, si vous avez des objets auxquels vous tenez particulièrement et qui pourraient être endommagés en cas de choc avec le robot, retirez-les de la pièce ou utilisez des balises de délimitation. De même, la brosse rotative du robot Neato fonctionne comme celle d'un aspirateur-balai standard ; n'utilisez donc pas le robot Neato sur les planchers ou les tapis (par exemple, avec des franges) sur lesquels nous n'utiliseriez pas un aspirateur-balai standard. Neato Robotics décline toute responsabilité en cas de dommage causé à des meubles, des objets, des tapis ou des sols.

Bouton de démarrage et voyants

VOYANTS DE NETTOYAGE DE LA MAISON ET DE NETTOYAGE CIBLÉ

	ACTION	VOYANT DE NETTOYAGE DE LA MAISON	VOYANT DE NETTOYAGE CIBLÉ
Démarrer le nettoyage	Appuyez une fois sur le bouton de démarrage pour nettoyer la maison.	Bleu fixe	
	Appuyez deux fois sur le bouton de démarrage pour nettoyer une zone restreinte.		Bleu fixe
Suspension/ reprendre le nettoyage	Appuyez sur le bouton de démarrage pendant le nettoyage pour mettre en pause le robot.	Clignote lorsque le nettoyage de la maison est mis en pause	Clignote lorsque le nettoyage ciblé est mis en pause
	Appuyez de nouveau sur le bouton de démarrage pour reprendre le nettoyage.	Bleu fixe	Bleu fixe
Annuler le nettoyage (lorsqu'il est en pause)	Appuyez sur le bouton de démarrage pendant 5 secondes pour annuler le nettoyage.	Le robot et les voyants s'éteignent, et le robot émet un signal sonore.	Le robot et les voyants s'éteignent, et le robot émet un signal sonore.

* REMARQUE : si le voyant est allumé en rouge fixe ou clignotant, votre robot nécessite un entretien ou présente un problème de navigation. Veuillez consulter la section Résolution des problèmes de ce guide.

Bouton de démarrage et voyants



VOYANT DE LA BATTERIE

LE ROBOT EST EN COURS DE :	COULEUR DU VOYANT	SIGNIFICATION
Nettoyage	Vert continu	Le niveau de la batterie est normal.
	Jaune fixe	La batterie est faible et doit être rechargée avant le lancement d'un nouveau nettoyage.
	Rouge fixe	Le niveau de la batterie est faible et le robot doit revenir à sa base de charge.
Charge	Vert (fixe ou clignotant)	La batterie est en cours de charge et le robot peut commencer le nettoyage.
	Jaune clignotant	La batterie est en cours de charge rapide et le chargement doit être terminé pour que le nettoyage puisse commencer.
	Rouge clignotant	La batterie est faible et doit être rechargée avant le lancement d'un nouveau nettoyage.

VOYANT DU WI-FI

COULEUR DU VOYANT	SIGNIFICATION
Bleu clignotant lentement	Robot en mode d'association
Bleu clignotant rapidement*	Association avec l'application ou le compte Neato
Rouge clignotant rapidement	Erreur lors de la connexion
Bleu fixe	Association réussie
Voyant éteint	Le robot n'est pas connecté - veuillez le connecter pour accéder à des fonctions supplémentaires

*Si vous avez déjà procédé à l'association, le clignotement rapide en bleu indique une perte de connexion du robot. Plusieurs explications sont possibles : le robot se trouve hors de portée du réseau, le réseau Wi-Fi est hors service ou un autre problème lié au Wi-Fi s'est produit. S'il est hors de portée, le robot se reconnecte automatiquement lorsqu'il capte de nouveau le réseau. Si ce n'est pas le cas, vérifiez que votre routeur fonctionne normalement.

Fonctionnement du robot Neato

NETTOYAGE DE VOTRE MAISON

En fonctionnement normal, le robot Neato quitte sa base, explore les alentours et commence à nettoyer. Il commence à nettoyer des sections d'environ 4 m sur 4 m, selon la disposition et l'ameublement de la pièce. Il continuera de nettoyer section par section jusqu'à ce que toute la zone soit propre.

Votre robot Neato essaiera également de nettoyer une pièce entièrement avant de passer à la suivante, à condition qu'il soit en mesure de détecter les portes. S'il ne nettoie que partiellement une pièce, sachez qu'il reviendra pour terminer cette pièce avant la fin du cycle de nettoyage.

RECHARGE ET REPRISE AUTOMATIQUES

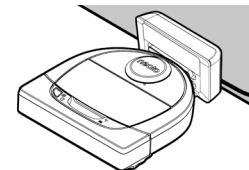
Si la surface que le robot Neato essaie de nettoyer est très grande, il retournera à sa base en milieu de cycle de nettoyage pour se recharger. Une fois rechargé, il reprendra le travail là où il s'était arrêté.

NETTOYAGE D'UNE SEULE PIÈCE

Si vous souhaitez nettoyer une seule pièce, placez le robot dans la pièce, puis appuyez sur le bouton de démarrage et fermez la porte. Votre robot Neato nettoiera la pièce, puis reviendra à l'endroit où vous l'avez placé. Lorsque le robot a fini de nettoyer, veuillez le remettre sur sa base de charge.

DÉPLACEMENT MANUEL DU ROBOT EN MILIEU DE CYCLE

Il n'est pas recommandé de déplacer votre robot en cours de nettoyage. Vous risquez de le désorienter et de l'empêcher de fonctionner de manière optimale ou de retrouver la base de charge. Si vous déplacez votre robot, remettez-le à 30 cm maximum de l'endroit où vous l'avez pris.



Utilisation de l'application Neato

Suivez les étapes du Guide de démarrage rapide pour connecter rapidement votre robot à l'application Neato.

Il est **recommandé** d'effectuer cette opération pour optimiser l'utilisation de votre robot et profiter de toutes ses fonctionnalités.

Avantages de l'utilisation de l'application Neato :

- Neato FloorPlanner avec « lignes de délimitation »
- Accès et contrôles faciles
- Lancement du robot lorsque vous n'êtes pas chez vous
- Interruption facile du nettoyage à partir de l'application
- Notifications instantanées (nettoyage terminé, alertes, etc.)
- État de la batterie
- Alertes d'entretien et aide contextuelle pour maintenir votre robot dans un état optimal
- Tableau de bord (certaines fonctionnalités sont disponibles sur certains modèles uniquement)

Il est également possible de démarrer et d'arrêter le robot à l'aide du bouton situé sur le robot.

FONCTIONNEMENT DU ROBOT DEPUIS PLUSIEURS SMARTPHONES ET TABLETTES

L'application Neato peut être utilisée sur plusieurs appareils d'un même foyer pour contrôler le même robot. Il vous suffit de télécharger l'application Neato sur d'autres smartphones ou tablettes et de vous connecter au même compte My Neato, avec l'adresse e-mail et le mot de passe utilisés pour la configuration du robot.

REMARQUE :

Les réseaux Wi-Fi 2,4 et 5 GHz sont pris en charge et seront affichés dans la liste des options disponibles au cours de la configuration du robot.

Les règles FCC exigent que tous les dispositifs sans fil aux États-Unis fonctionnent sur les canaux sans fil compris entre 1 et 11.

Le Neato D7 prend en charge les canaux Wi-Fi suivants :

- Canaux 1 à 11 sur la bande 2,4 GHz
- Canaux 36, 40, 44 et 48 sur la bande 5 GHz

Pour en savoir plus, consultez le site neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting

Si vous rencontrez toujours des problèmes pour connecter votre robot, sachez que certains paramètres de port et de pare-feu des routeurs Wi-Fi peuvent empêcher la connexion avec les serveurs Neato.

Veuillez consulter les informations de résolution des problèmes à la page www.NeatoRobotics.com/Support.

CONNEXION DU ROBOT À DES RÉSEAUX SUPPLÉMENTAIRES

Pour ajouter des réseaux supplémentaires, consultez le centre d'aide sur le site Web de Neato, à l'adresse www.NeatoRobotics.com/Support.

NETTOYAGE DE VOTRE MAISON

Pour démarrer le nettoyage de la maison, appuyez sur le bouton Démarrer de l'application Neato et votre robot Neato nettoiera tout l'étage sur un niveau, en se déplaçant automatiquement d'une pièce à l'autre.

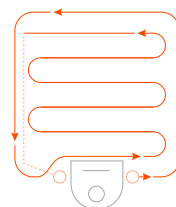
REMARQUE : Si, lorsque vous appuyez sur le bouton Démarrer de l'application Neato, le robot ne peut pas se localiser dans votre MyFloorPlan, vous en serez averti et serez invité à annuler le nettoyage ou à le laisser se poursuivre. Si vous sélectionnez Nettoyer quand même, le robot n'utilisera pas votre MyFloorPlan et ne respectera pas les lignes de délimitation. Vous devrez donc utiliser les balises de délimitation pour l'empêcher d'atteindre les zones que vous ne souhaitez pas qu'il traite.

À partir de l'application, vous pouvez lancer, interrompre, reprendre et arrêter le cycle de nettoyage, et renvoyer le robot au point de départ ou à sa base.

REMARQUE : Lorsque le nettoyage est annulé en cours de cycle, le robot reste sur place. Vous pouvez demander à votre robot de revenir à sa base à l'aide de l'application Neato. Si le robot a détecté la base, il essaiera d'y revenir et de s'y connecter.

NETTOYAGE CIBLÉ

Pour commencer un nettoyage ciblé, sélectionnez Surface et appuyez sur le bouton Démarrer de l'application Neato. Votre robot Neato nettoiera une surface de 2 m x 2 m.



Placez votre robot au centre et face à la zone à nettoyer.

PROGRAMMATION DE VOTRE ROBOT NEATO

Définissez un horaire pour passer l'aspirateur régulièrement. Vous pouvez définir des jours et heures de nettoyage.

REMARQUE : Si vous partez en voyage, vous pouvez désactiver la programmation.

NOTIFICATIONS INSTANTANÉES

Activez les notifications instantanées dans l'application pour que votre robot vous informe de son état. Vous recevrez sur votre téléphone/tablette des messages indiquant par exemple que le nettoyage est terminé et d'autres alertes.

MISES À JOUR DU LOGICIEL DU ROBOT

Veillez à ce que le logiciel de votre robot soit toujours à jour. Vous pouvez lancer une mise à jour du logiciel du robot à l'aide de l'application Neato.

COMPATIBLE AVEC LES MONTRES INTELLIGENTES

Si vous possédez une montre intelligente Apple Watch ou Android Wear, vous pouvez notamment lancer ou arrêter un nettoyage et recevoir des notifications directement sur votre montre. Votre montre doit se trouver à proximité de votre smartphone pour que ces fonctionnalités soient accessibles. Après avoir associé votre montre intelligente à votre smartphone, ouvrez l'application de la montre sur votre smartphone et activez l'accès à l'application Neato pour afficher les fonctionnalités sur votre montre.

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES DE VOTRE APPAREIL

Lorsqu'une erreur se produit, vous pouvez cliquer sur le lien de l'erreur dans l'application Neato pour comprendre ce qu'elle signifie et découvrir la marche à suivre pour la résoudre. Pour en savoir plus sur la résolution des problèmes de votre appareil, veuillez consulter la rubrique d'aide dans l'application.

Neato FloorPlanner avec « lignes de délimitation »

NEATO FLOORPLANNER

L'application Neato vous permet de profiter de la technologie Neato FloorPlanner afin de paramétrer des barrières virtuelles appelées « lignes de délimitation » : ainsi, vous pouvez interdire à votre robot d'accéder à certaines zones. Cette technologie vous évite de devoir placer des barrières physiques au sol, par exemple des balises de délimitation Neato.

CRÉER UNE CARTE

Pour que vous puissiez paramétrer des lignes de délimitation, le robot doit d'abord effectuer un cycle de nettoyage afin de créer un plan de votre maison (« carte »). Pour créer une carte, accédez à la rubrique MyFloorPlan du menu de l'application Neato et laissez-vous guider.

Pour créer une carte complète, veillez à : 1) ouvrir les portes afin que le robot puisse cartographier chaque pièce et 2) retirer tous les objets susceptibles de faire obstacle et de rester coincés dans la brosse du robot.

REMARQUE IMPORTANTE

Après la création d'une carte, ne déplacez pas la base de charge.

PLACER LES LIGNES DE DÉLIMITATION

Pour placer les lignes de délimitation sur votre carte, ouvrez l'application Neato et sélectionnez MyFloorPlan dans le menu. Affichez la carte et sélectionnez Ajouter une ligne de délimitation en bas de la page pour dessiner une ligne. Cela indiquera au robot les zones à ignorer. Par exemple, vous pouvez utiliser une ligne de délimitation pour dire à votre robot d'éviter une pièce particulière ou encore une zone qui comporte des jouets d'enfants, des décorations temporaires ou d'autres objets susceptibles de rester coincés dans la brosse du robot. Ainsi, si vous voulez que votre robot évite une zone au milieu d'une pièce, vous pouvez dessiner une « boîte » autour de cette zone en plaçant quatre lignes de délimitation tout autour.

NETTOYER AVEC LES LIGNES DE DÉLIMITATION

Pour nettoyer votre maison avec les lignes de délimitation, assurez-vous que votre robot se trouve sur sa base de charge et que celle-ci n'a pas été déplacée depuis le nettoyage initial. Ensuite, appuyez simplement sur Démarrer sur l'écran d'accueil de l'application Neato.

REMARQUE IMPORTANTES

Pour que les lignes de délimitation soient prises en compte, vous devez lancer le nettoyage avec l'application Neato. Si vous utilisez le bouton du robot pour démarrer le nettoyage, le robot ne respectera pas les lignes de délimitation.

Pour empêcher votre robot d'accéder à une pièce qui ne fait pas partie de la carte, ajoutez une ligne de délimitation au niveau de la porte ou fermez la porte.

Profils de nettoyage

Lorsque vous lancez un nettoyage de la maison avec l'application Neato, vous devez sélectionner l'un des profils ci-dessous pour définir le style de nettoyage du robot.

TURBO

Dans le profil Turbo, la brosse et l'aspiration sont au maximum et fournissent une puissance d'aspiration forte pour une vitesse normale de déplacement. C'est le mode par défaut.

ECO

Dans le profil Eco, la brosse et l'aspiration adoptent une puissance moyenne, ce qui permet au robot de nettoyer une surface plus grande avant de devoir se recharger. C'est le mode le plus silencieux.

Déplacement extra vigilant

Le déplacement extra vigilant est utile si vous avez des meubles fragiles ou si certaines zones sont difficiles d'accès pour votre robot. Lorsque le déplacement extra vigilant est activé, le robot se déplace de façon plus précautionneuse autour des objets et des obstacles. Étant donné qu'il contourne à une plus grande distance les éléments comme les pieds de chaise, le robot ne passera pas forcément sous tous les meubles.

Utilisation de votre robot sans l'application Neato

NETTOYAGE DE VOTRE MAISON

Vous pouvez commencer le nettoyage de votre maison en appuyant une fois sur le bouton de démarrage. Votre robot Neato nettoiera tout l'étage, en se déplaçant automatiquement d'une pièce à l'autre.

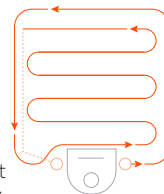


Appuyez sur le bouton de démarrage une fois pour le nettoyage de votre maison, 2 fois pour le nettoyage ciblé.

* Les lignes de délimitation sont disponibles uniquement lorsque vous utilisez l'application Neato pour démarrer un nettoyage.

NETTOYAGE CIBLÉ

Vous pouvez démarrer le nettoyage ciblé en appuyant deux fois sur le bouton de démarrage. Au cours du nettoyage ciblé, si vous appuyez sur le bouton de démarrage, le robot se mettra en pause. Si vous appuyez de nouveau sur le bouton, il reprendra sa tâche. Pour annuler le nettoyage ciblé, appuyez pendant 5 secondes sur le bouton de démarrage.



Placez votre robot au centre et face à la zone à nettoyer.

FONCTIONNALITÉS UNIQUEMENT DISPONIBLES PAR LE BIAIS DE L'APPLICATION NEATO

Certaines fonctionnalités sont uniquement disponibles lorsque vous connectez votre robot à l'application Neato sur votre smartphone ou tablette. Il s'agit notamment de Neato FloorPlanner, de la programmation, des notifications instantanées, de l'aide contextuelle et des statistiques de nettoyage (sur certains modèles uniquement).

VOYANTS DE NETTOYAGE DE LA MAISON ET DE NETTOYAGE CIBLÉ

	ACTION	VOYANT DE NETTOYAGE DE LA MAISON	VOYANT DE NETTOYAGE CIBLÉ
Démarrer le nettoyage	Appuyez une fois sur le bouton de démarrage pour nettoyer la maison.	Bleu fixe	
	Appuyez deux fois sur le bouton de démarrage pour nettoyer une zone restreinte.		Bleu fixe
Suspendre/reprendre le nettoyage	Appuyez sur le bouton de démarrage pendant le nettoyage pour mettre en pause le robot.	Clignote lorsque le nettoyage de la maison est mis en pause	Clignote lorsque le nettoyage ciblé est mis en pause
	Appuyez de nouveau sur le bouton de démarrage pour reprendre le nettoyage.	Bleu fixe	Bleu fixe
Annuler le nettoyage	Appuyez sur le bouton de démarrage pendant 5 secondes.	Le robot et les voyants s'éteignent, et le robot émet un signal sonore.	Le robot et les voyants s'éteignent, et le robot émet un signal sonore.

* REMARQUE : si le voyant de nettoyage de la maison ou de nettoyage ciblé est allumé en rouge clignotant ou fixe, votre robot nécessite un entretien ou présente un problème de navigation. Veuillez consulter la section Résolution des problèmes de ce guide.

VOYANT DE LA BATTERIE

LE ROBOT EST EN COURS DE :	COULEUR DU VOYANT	SIGNIFICATION
Nettoyage	Vert continu	Le niveau de la batterie est normal.
	Jaune fixe	La batterie est faible et doit être rechargée avant le lancement d'un nouveau nettoyage.
	Rouge fixe	Le niveau de la batterie est faible et le robot doit revenir à sa base de charge.
Charge	Vert (fixe ou clignotant)	La batterie est en cours de charge et le robot peut commencer le nettoyage.
	Jaune clignotant	La batterie est en cours de charge rapide et le chargement doit être terminé pour que le nettoyage puisse commencer.
	Rouge clignotant	La batterie est faible et doit être rechargée avant le lancement d'un nouveau nettoyage.

* Si le voyant est allumé en rouge clignotant, veuillez consulter la section Résolution des problèmes de ce guide.

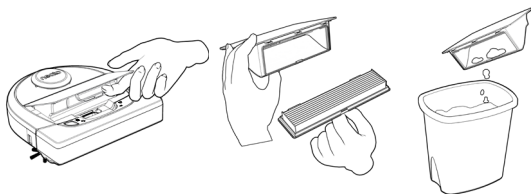
Entretien de votre robot Neato

IMPORTANT

Votre robot doit être entretenu régulièrement pour fonctionner de manière fiable. Vous devez ainsi vérifier/nettoyer les brosses et vider le bac à poussière après chaque utilisation ou au besoin, en fonction de votre environnement. Dans le cas contraire, votre robot pourrait rencontrer des problèmes, souffrir de performances dégradées et perdre sa garantie.

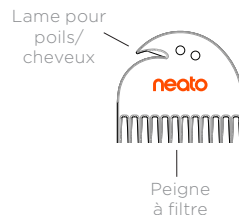
BAC À POUSSIÈRE ET FILTRES

Après chaque utilisation, videz le bac à poussière et nettoyez le filtre et les ouvertures. Pour retirer le filtre, pincez la poignée et tirez.



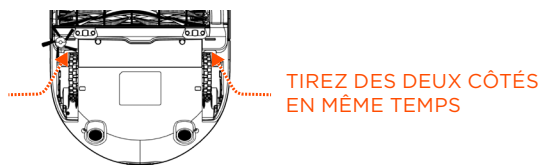
Utilisez le peigne de l'outil de nettoyage pour nettoyer le filtre.

Remplacez le filtre tous les 1 à 2 mois ou plus fréquemment si nécessaire.



BROSSES

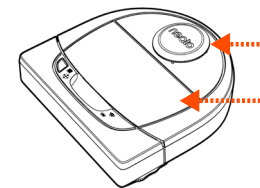
Si votre robot dispose d'une brosse latérale, retirez-la et mettez-la de côté. Retirez ensuite la protection de la brosse en tirant vers le haut des deux côtés.



Utilisez la lame pour cheveux/fibres pour couper et enlever les cheveux de la brosse. Enlevez les débris des extrémités de la brosse et à l'intérieur de la cavité où est placée la brosse. Réinsérez la brosse et remettez la protection en place.

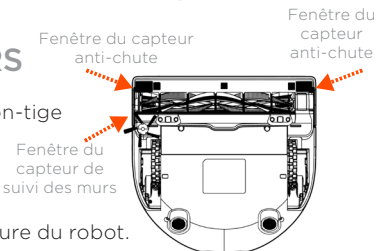
PARTIE SUPÉRIEURE DU ROBOT

Nettoyez la partie supérieure du robot et la zone autour du couvercle du laser à l'aide d'un chiffon en coton doux.



CAPTEURS

Utilisez un coton-tige sec pour nettoyer les deux fenêtres du capteur, sur la partie inférieure du robot.



REMARQUE :

Regardez les tutoriels vidéo Neato sur le site www.NeatoRobotics.com/Support pour savoir comment entretenir votre robot.

Plus d'informations

ACCESSOIRES

Vous pouvez trouver des informations sur les accessoires et les pièces de rechange pour votre robot Neato sur le site [NeatoRobotics.com](https://www.NeatoRobotics.com).

Achetez toujours des pièces de rechange et accessoires certifiés Neato :

- Batteries
- Filtres
- Brosses
- Bandes de délimitation
- Outil de nettoyage
- Bac à poussière
- Base de charge



L'utilisation d'accessoires non autorisés ou tiers (non certifiés Neato) peut endommager votre robot et annulera votre garantie.

Le calendrier de remplacement recommandé dépend de l'utilisation.

- Filtres : tous les 1 à 2 mois
- Batteries : tous les 12 à 18 mois

ENREGISTRER VOTRE NEATO

Même si vous n'utilisez pas l'application Neato, vous pouvez suivre la mise en ligne de nouvelles versions du logiciel et les offres spéciales en enregistrant votre robot. Accédez au site [NeatoRobotics.com/My-Neato](https://www.NeatoRobotics.com/My-Neato) pour créer un compte et enregistrer votre robot Neato.

OBTENIR DE L'AIDE

Des informations utiles, notamment des tutoriels vidéo, une foire aux questions, ainsi que des conseils et astuces de fonctionnement optimal sont à votre disposition.

Accédez à :

[NeatoRobotics.com/Support](https://www.NeatoRobotics.com/Support)
[YouTube.com/NeatoRobotics](https://www.YouTube.com/NeatoRobotics)

GARANTIE

Neato Robotics, Inc. garantit à l'acheteur initial que le matériel Neato Robotics, à l'exception des batteries, est exempt de défauts matériels et de fabrication pendant un an à compter de la date d'achat.

Pour les batteries, une période de garantie de six (6) mois s'applique.

Pour consulter l'ensemble des conditions de garantie, rendez-vous sur [NeatoRobotics.com/Limited-Warranty](https://www.NeatoRobotics.com/Limited-Warranty). Toutes les garanties au-delà de celles qui sont expressément offertes sont exclues dans la mesure maximale permise par la loi applicable.

INFORMATIONS IMPORTANTES

Reportez-vous au document distinct fourni avec votre robot Neato.

Résolution des problèmes



	Signification	Marche à suivre
Rouge clignotant	Votre robot doit être nettoyé pour fonctionner de manière optimale.	<p>Suivez les étapes ci-dessous pour vous assurer que votre robot est bien entretenu avant de l'utiliser à nouveau :</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Assurez-vous que le filtre et le bac à poussière sont propres et correctement insérés.2 - Assurez-vous que le bac à poussière se trouve dans le robot et qu'il est bien en place. La partie supérieure du bac à poussière se trouve au même niveau que la partie supérieure du robot s'il est inséré correctement.3 - Vérifiez qu'il n'y a pas de débris dans la brosse et les capuchons, et enlevez toutes les saletés enroulées autour de la brosse.4 - Assurez-vous que les moyeux des roues ne sont pas bloqués par des débris. <p>Appuyez sur le bouton de démarrage pour démarrer le robot. Si le problème persiste, suivez les deux étapes ci-dessous :</p> <ol style="list-style-type: none">5 - À l'aide d'un coton-tige sec, faites tourner 5 fois dans chaque direction le boîtier du laser sous le couvercle du laser, en veillant à éviter les ouvertures du boîtier.6 - Utilisez un coton-tige sec pour nettoyer les deux fenêtres du capteur anti-chute, sur la partie inférieure du robot. Appuyez sur le bouton de démarrage pour démarrer le robot.7 - Appuyez sur le bouton de démarrage pendant 15 secondes pour réinitialiser le robot. Tous les voyants du robot s'éteindront. Appuyez sur le bouton de démarrage pour rallumer le robot. <p>Consultez le centre d'aide pour regarder des tutoriels vidéo sur l'entretien de votre robot.</p>

Résolution des problèmes *(suite)*



Voyant de nettoyage
de la maison et de
nettoyage ciblé



Signification

Marche à suivre

<p>Rouge fixe</p>	<p>Le robot Neato ne parvient pas à évoluer dans son environnement. Raisons possibles du problème :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le laser est bloqué. • Il a du mal à avancer sur le sol sur lequel il se trouve. • Les capteurs sont sales ou ne fonctionnent pas correctement. • Les roues ou la brosse sont sales. 	<p>Suivez les étapes ci-dessous pour résoudre le problème. Vérifiez que :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - rien n'a changé dans l'environnement depuis que le robot a commencé à nettoyer (p. ex. : meubles déplacés, déplacement du robot dans une nouvelle pièce) ; 2 - les moyeux des roues ne sont pas bloqués par des déchets ; 3 - la batterie est chargée ; 4 - si le problème n'est pas résolu, réinitialisez le robot en appuyant pendant 15 secondes sur le bouton. Le robot s'éteindra. Appuyez sur le bouton de démarrage pour rallumer le robot. Essayez de lancer à nouveau le robot. <p>Appuyez sur le bouton pour démarrer le robot. Si le problème n'est pas résolu :</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Assurez-vous que le laser du robot tourne librement : Utilisez un coton-tige pour faire tourner le laser 5 fois vers la gauche et 5 fois vers la droite, en veillant à ne PAS le mettre dans l'un des trous. 6 - À l'aide d'une bombe à air comprimé, vaporisez de courts jets à une distance d'environ 15 cm. <p>Laissez le robot se charger complètement. Essayez de lancer à nouveau le robot. Si le problème persiste, veuillez cliquer sur l'icône de discussion instantanée sur la page www.NeatoRobotics.com/Support pour obtenir de l'assistance, ou accéder à la page des coordonnées de notre service à la clientèle.</p>
-------------------	---	--

Résolution des problèmes *(suite)*



Voyant de la batterie

Signification

Marche à suivre

Rouge clignotant	Il y a un problème avec la batterie du robot.	Contactez le service à la clientèle. Pour obtenir les coordonnées du service dans votre région, consultez la page : www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
------------------	---	--



Voyant du Wi-Fi

Signification

Marche à suivre

Bleu clignotant lentement	Point d'accès logiciel	Le robot Neato est prêt à se connecter.
Bleu clignotant rapidement	Connexion en cours	Le robot Neato est en cours de connexion.
Rouge clignotant rapidement	Erreur lors de la connexion	Le robot Neato ne parvient pas à se connecter à votre réseau. Veuillez consulter l'application pour comprendre où la connexion a échoué et essayez de vous connecter à nouveau.
Connecté - Bleu fixe	Connecté	Le robot Neato est connecté et prêt à être utilisé à partir de l'application.
ARRÊT	Wi-Fi désactivé	<ol style="list-style-type: none">1 — Réinitialisez votre robot Neato. Pour ce faire, retirez-le de sa base, appuyez sur le bouton de démarrage pendant 15 secondes pour le mettre hors tension, puis appuyez à nouveau sur le bouton de démarrage pour le mettre sous tension. Attendez quelques minutes, puis consultez l'application Neato pour voir si elle indique maintenant PRÊT À NETTOYER.2 — Si les procédures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème : supprimez votre robot de l'application Neato et suivez les étapes de reconnexion de votre robot. Le message PRÊT À NETTOYER doit s'afficher.

Résolution des problèmes *(suite)*

État du robot dans l'application Neato

Signification

Marche à suivre

<p>Message « Robot hors ligne » dans l'application Neato</p>	<p>Le robot n'est pas connecté au réseau Wi-Fi.</p>	<p>Le robot Neato peut apparaître hors ligne si le signal du réseau Wi-Fi est trop faible ou intermittent. Cette situation est normalement temporaire. En règle générale, le robot se reconnecte de lui-même une fois la connexion rétablie.</p> <p>Si le robot est toujours hors ligne après quelques minutes, vérifiez les points suivants :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Assurez-vous que le réseau Wi-Fi auquel le robot est connecté fonctionne et que le signal est suffisamment fort dans les pièces nettoyées. 2 - Réinitialisez votre robot Neato. Pour ce faire, retirez-le de sa base, appuyez sur le bouton de démarrage pendant 15 secondes pour le mettre hors tension, puis appuyez à nouveau sur le bouton de démarrage pour le mettre sous tension. Attendez quelques minutes, puis consultez l'application Neato pour voir si elle indique maintenant PRÊT À NETTOYER. 3 - Si les procédures ci-dessus ne permettent pas de résoudre le problème : supprimez votre robot de l'application Neato et suivez les étapes de reconnexion de votre robot. Le message PRÊT À NETTOYER doit s'afficher.
<p>Message « Il semblerait que vous ne soyez pas connecté à Internet » dans l'application Neato</p>	<p>L'application Neato est installée sur un téléphone ou une tablette sans connexion au réseau Wi-Fi ou mobile.</p>	<p>Connectez-vous à un réseau Wi-Fi ou mobile pour que l'application Neato puisse communiquer avec votre robot.</p>

Si le problème persiste, veuillez contacter le service à la clientèle Neato sur www.NeatoRobotics.com/Support.

REMARQUE : Une aide contextuelle est également fournie dans l'application Neato en cas de problème. Accédez au site www.NeatoRobotics.com/Support pour obtenir davantage de conseils de dépannage.

Vous et votre robot Neato

Félicitations pour l'acquisition de votre nouveau robot Neato ! Vous allez bientôt découvrir la joie d'avoir des sols propres sans jamais passer l'aspirateur.

Observez votre robot pendant les premières sessions de nettoyage. Vous constaterez peut-être que quelques petits ajustements dans votre maison (déplacer une chaise ou une lampe de quelques centimètres, ramasser un cordon par exemple) feront une grande différence dans les résultats obtenus.

Aidez votre robot et votre robot vous aidera. 😊

Conozca a su robot Neato

¡Enhorabuena por la adquisición de su nuevo robot aspirador! Ahora está «conectado» en su hogar inteligente, de forma que puede controlar la limpieza del suelo desde cualquier lugar utilizando su smartphone o tableta.

Esta guía le ayudará a configurar y conectar su robot a través de la app de Neato. También encontrará información importante sobre el uso y el mantenimiento para conseguir el máximo rendimiento de su robot. Relájese, su robot le avisará cuando todo el suelo esté limpio.

¿Ha tenido algún problema? Cuéntenoslo. Estamos aquí para ayudar. www.NeatoRobotics.com/Support

Importante: Lea esta información antes de continuar con la configuración

Siga las siguientes recomendaciones para sacar el máximo partido a su robot Neato y reducir al máximo la posibilidad de que su mobiliario o pertenencias personales puedan sufrir algún daño.

Observe a su robot Neato durante las primeras sesiones de limpieza y realice los ajustes necesarios en el entorno para optimizar su navegación.

- A pesar de que los robots Neato disponen de un sistema de navegación inteligente que esquivará los obstáculos, de vez en cuando pueden chocar con muebles, objetos diversos, mascotas o personas. Por lo tanto, si hay algún objeto concreto que pudiese sufrir daños por el choque, retírelo de la habitación o utilice delimitadores para acotarlo.

- Asimismo, la escobilla giratoria del robot Neato funciona del mismo modo que una aspiradora vertical, por lo que el robot no se debe utilizar en aquellos suelos o alfombras (con flecos, por ejemplo) en los que no utilizaría una aspiradora vertical.

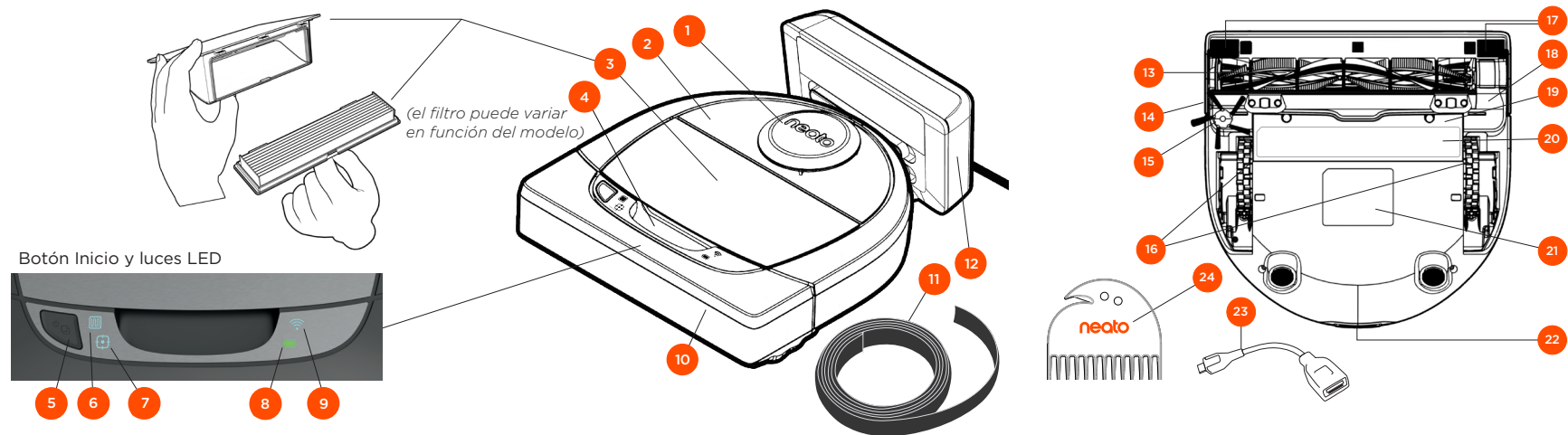
Neato Robotics no se hará responsable de los posibles daños causados en muebles, objetos, moquetas, alfombras ni suelos de ningún tipo.

Índice

Descripción general	39
Aspectos y consejos importantes	40
Botón Inicio y luces LED.....	41
Cómo funciona el robot Neato.....	42
Uso de la app de Neato	43
Neato FloorPlanner con líneas límite	45
Uso del robot sin la app de Neato.....	47
Mantenimiento de su robot Neato.....	48
Más información	49
Solución de problemas.....	50
Usted y su robot Neato.....	54

¿Quiere ver cómo funciona?
Visite www.NeatoRobotics.com/Support y descubra nuestros consejos y vídeos de instalación.

Descripción general



EI LED LIMPIEZA DE HOGAR indica:



- Limpieza de hogar completada
- Error en la limpieza de hogar

EI LED LIMPIEZA LOCAL indica:



- Limpieza local 2,1 m x 2,1 m
- Error en la limpieza local

EI LED WI-FI indica:



- Estado de la conexión Wi-Fi durante el emparejamiento
- Fuera de alcance u otro estado

EI LED DE BATERÍA indica:



- Estado de la carga
- Errores de la batería

NOTA: Las luces de los iconos se explican en otros apartados de esta guía del usuario.

Requisitos: Se necesita una conexión Wi-Fi y un smartphone o tableta iOS o Android, así como una cuenta Neato (gratuita), para poder usar algunas de las funciones.

- 1 Cubierta del láser
- 2 Parte superior
- 3 Contenedor de suciedad y filtro
- 4 Asa
- 5 Botón Inicio
- 6 Icono de la limpieza de hogar
- 7 Icono de la limpieza local
- 8 Icono de la batería
- 9 Icono de Wi-Fi
- 10 Parachoques frontal
- 11 Delimitador (incluido en algunos modelos)
- 12 Base de carga

- 13 Escobilla
- 14 Ventana del sensor de seguimiento de paredes
- 15 Escobilla lateral (disponible únicamente en algunos modelos)
- 16 Ruedas
- 17 Ventana del sensor de caída
- 18 Protección de las escobillas
- 19 Tapa de la batería
- 20 Etiqueta de consejos de mantenimiento
- 21 Etiqueta del robot
- 22 Contactos de carga
- 23 Cable de actualización (incluido en algunos modelos)
- 24 Herramienta de limpieza (incluida en algunos modelos)

Aspectos y consejos importantes

ASPECTOS IMPORTANTES

Mantenga el robot alejado de líquidos y áreas húmedas. Mueva o cubra los platos de las mascotas y las jardineras.

Ordene las habitaciones y retire objetos pequeños como juguetes o ropa.

Ate cables, cortinas y otros elementos que cuelguen.

Una moqueta gruesa en lo alto de una escalera puede afectar a la capacidad del sistema de navegación del robot para evitar caídas (las moquetas finas no suponen ningún problema). Para asegurarse de que su robot detecte la caída, coloque delimitadores de 15 cm en el borde de la escalera.

Guarde su Neato dentro de casa. El robot no está diseñado para la limpieza de exteriores ni para temperaturas bajo cero.

CONSEJOS

Para que el robot no pase por zonas por las que no quiere que vaya, utilice los delimitadores (incluidos en algunos modelos, aunque los delimitadores Neato son compatibles con todos los robots Neato) o «líneas límite» al MyFloorPlan (solo en algunos modelos).

Puede acortar los delimitadores con unas tijeras.

Puede usar una cinta que se quite fácilmente para que los delimitadores queden planos sobre el suelo.

Para reiniciar el robot Neato, presione el botón y manténgalo pulsado durante 15 segundos hasta que todas las luces se apaguen. Vuelva a pulsar el botón Inicio para encenderlo de nuevo.

La escobilla combinada ofrece la mayor recogida de pelo de animal y además, es perfecta para hogares con distintos tipos de suelos.

Las superficies brillantes y los suelos oscuros pueden causar problemas de navegación.

Antes de conectar el robot a su cuenta Neato, vea los vídeos explicativos que hemos creado para usted en www.NeatoRobotics.com/Support.

IMPORTANTE: Observe el robot Neato durante las primeras sesiones de limpieza y realice los ajustes necesarios en el entorno para optimizar su navegación. A pesar de que el robot Neato dispone de un sistema de navegación inteligente que esquiva los obstáculos, de vez en cuando podría chocar con muebles, objetos diversos, mascotas o personas. Además, los robots Neato no siempre evitarán los objetos pequeños que haya en el suelo (por ejemplo, calcetines o joyas), así como los cables. Por lo tanto, si hay algún objeto concreto que pudiese sufrir daños por el choque, retírelo de la habitación o utilice delimitadores para acotarlo. Asimismo, la escobilla giratoria del robot Neato funciona del mismo modo que una aspiradora vertical, por lo que el robot no se debe utilizar en aquellos suelos o alfombras (con flecos, por ejemplo) en los que no utilizaría una aspiradora vertical. Neato Robotics no se hará responsable de los posibles daños causados en muebles, objetos, moquetas, alfombras ni suelos de ningún tipo.

Botón Inicio y luces LED

LED de LIMPIEZA DE HOGAR  y LIMPIEZA LOCAL 

	ACCIÓN	LED LIMPIEZA DE HOGAR	LED LIMPIEZA LOCAL
Iniciar la limpieza	Presione el botón Inicio una vez para iniciar la limpieza del hogar	Azul fijo	
	Presione el botón Inicio dos veces para iniciar la limpieza local		Azul fijo
Pausar/ Reanudar limpieza	Presione el botón Inicio durante la limpieza para poner el robot en pausa	Parpadea cuando un ciclo de limpieza de hogar está en pausa	Parpadea cuando un ciclo de limpieza local está en pausa
	Presione el botón Inicio nuevamente para reanudar la limpieza	Azul fijo	Azul fijo
Cancelar limpieza (Si está en pausa)	Presione el botón Inicio y manténgalo presionado durante 5 segundos para cancelar la limpieza	Los LED y el robot se apagan, y el robot emite un sonido	Los LED y el robot se apagan, y el robot emite un sonido

* NOTA: si la luz del LED está en rojo fijo o intermitente, su robot necesita mantenimiento o tiene un problema de navegación. Consulte el apartado de solución de problemas de esta guía.

Botón Inicio y luces LED



LED DE LA BATERÍA

EL ROBOT ESTÁ:	COLOR DEL LED	SIGNIFICADO
Limpiando	Verde fijo	Nivel de batería normal
	Amarillo fijo	Nivel de batería bajo; es necesario cargarla antes de iniciar un nuevo ciclo de limpieza
	Rojo fijo	Nivel de batería bajo; es necesario colocar el robot en la base de carga
Cargando	Verde (fijo o intermitente)	La batería se está cargando y el robot puede empezar a limpiar
	Amarillo intermitente	La batería está realizando una carga rápida que debe completarse antes de poder iniciar la limpieza
	Rojo intermitente	Nivel de batería bajo; es necesario cargarla antes de iniciar un nuevo ciclo de limpieza

LED DE WI-FI

COLOR DEL LED	SIGNIFICADO
Azul con brillo tenue	El robot se encuentra en modo de emparejamiento
Azul intermitente rápido*	Emparejando con la app/cuenta de Neato
Rojo intermitente rápido	Error de conexión
Azul fijo	Emparejamiento realizado correctamente
Apagado	Robot fuera de línea: conéctelo para acceder a funciones adicionales

*Si ya ha completado el emparejamiento, el LED azul intermitente rápido indica que el robot ha perdido la conexión. El robot podría encontrarse fuera de alcance, su red Wi-Fi podría estar desconectada temporalmente o podría haber algún otro problema de conexión Wi-Fi. Si se trata de un problema de alcance, el robot se reconectará automáticamente en cuanto se encuentre dentro del radio de acción de la red. Alternativamente, compruebe que su router funciona con normalidad.

Cómo funciona el robot Neato

LIMPIEZA DEL HOGAR

Durante el funcionamiento normal, Neato sale de la base, explora su entorno e inicia la limpieza. Primero empieza por secciones de aproximadamente 4 m x 4 m, en función de la distribución y del mobiliario que haya en la habitación. Luego continúa sección por sección hasta que toda la zona esté limpia.

El robot Neato procura limpiar completamente una habitación antes de pasar a la siguiente, siempre que detecte las puertas. No se preocupe si solo limpia parte de una habitación, porque volverá para finalizar la tarea antes de acabar el trabajo completo.

AUTORRECARGA Y REANUDACIÓN

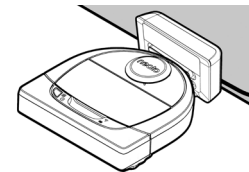
Si la zona que Neato intenta limpiar es muy amplia, el robot volverá a su base a mitad de la limpieza para recargarse. Cuando se haya cargado, volverá para continuar donde lo dejó.

LIMPIEZA DE UNA ÚNICA HABITACIÓN

Si solo quiere limpiar una habitación, puede llevar el robot hasta la habitación, pulsar el botón Inicio y cerrar la puerta. El robot Neato limpiará la habitación y volverá al punto donde lo dejó originalmente en ella. Una vez finalizada la limpieza, se recomienda devolver el robot a la base de carga.

CAMBIO DE UBICACIÓN DEL ROBOT DURANTE LA LIMPIEZA

No se recomienda cambiar el robot de sitio a mitad de una limpieza. Esto podría desorientarlo, romper su rutina de comportamiento normal y dificultar su vuelta a la base de carga. Si recoge el robot del suelo, vuelva a dejarlo a menos de 30 cm de donde lo tomó para optimizar su rendimiento.



Uso de la app de Neato

Siga los pasos de la Guía de inicio rápido para conectar su robot a la app de Neato.

Le **recomendamos** que configure su robot con la app de Neato para tener acceso a todas sus funciones y sacar el máximo partido.

Ventajas de usar la app de Neato:

- Neato FloorPlanner con líneas límite
- Fácil acceso y control
- Haga que su robot comience a limpiar cuando no esté en casa
- Pause la limpieza de forma sencilla desde la app
- Notificaciones instantáneas (limpieza completada, alertas, etc.)
- Estado de la batería
- Alertas de mantenimiento y ayuda contextual para mantener su robot en plena forma
- Panel de control (algunas funciones están disponibles únicamente en algunos modelos)

También puede poner en marcha y detener su Neato desde el botón Inicio del propio robot.

MANEJO DEL ROBOT DESDE DIFERENTES SMARTPHONES Y TABLETAS

La app de Neato permite manejar el robot desde diferentes dispositivos de una misma casa. Solo tiene que descargar la app de Neato en otros smartphones o tabletas e iniciar sesión en la misma cuenta Mi Neato con el correo electrónico y la contraseña que usó para configurar el robot.

NOTA

Durante la configuración del robot, en la lista de opciones de conexión disponibles solo aparecerán las redes Wi-Fi de 2.4 y 5 GHz compatibles con Neato.

La norma FCC obliga a todos los dispositivos inalámbricos de EE. UU. a funcionar en el espectro de canales inalámbricos 1-11.

El Neato D7 es compatible con los siguientes canales Wi-Fi:

- En redes de 2,4 GHz, canales 1 a 11
- En redes de 5 GHz, canales 36, 40, 44 y 48

Para obtener más información, visite la página neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting.

Si tiene problemas para conectar el robot, tenga en cuenta que determinadas configuraciones del puerto y el cortafuegos de su router Wi-Fi pueden impedir la conexión con los servidores de Neato.

Consulte nuestro apartado de solución de problemas en www.NeatoRobotics.com/Support.

CONEXIÓN DEL ROBOT A OTRAS REDES

Si desea conectar el robot a otras redes adicionales, consulte las instrucciones a su disposición en el Centro de asistencia técnica de la web de Neato: www.NeatoRobotics.com/Support.

LIMPIEZA DEL HOGAR

Para iniciar un ciclo de limpieza del hogar, presione el botón Inicio de la app de Neato. El robot empezará a limpiar todo el suelo de una misma planta desplazándose automáticamente de una habitación a otra.

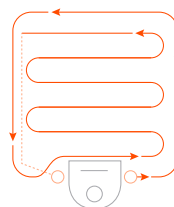
NOTA: Si presiona el botón Inicio en la app de Neato y el robot no logra ubicarse en el MyFloorPlan, recibirá una notificación instándole a cancelar o confirmar la limpieza. Si opta por proceder con la limpieza, el robot no usará el MyFloorPlan e ignorará cualquier línea límite establecida, de modo que deberá usar los delimitadores para mantener el robot alejado de las zonas que no desee limpiar.

Desde la app se puede iniciar, pausar, reanudar y parar el robot, además de hacer que vuelva a la base de carga.

NOTA: Cuando se cancela la limpieza a mitad del proceso, el robot se detiene en el punto donde se encuentra. Puede indicarle al robot que vuelva a la base desde la app de Neato. Si el robot ha detectado la base, intentará volver a ella para conectarse.

LIMPIEZA LOCAL

Para iniciar un ciclo de limpieza local, seleccione Local y presione el botón Inicio en la app de Neato. El robot Neato limpiará un área de 2 m x 2 m.



Coloque su robot centrado y frente a la zona que desee limpiar.

PROGRAMACIÓN DEL ROBOT NEATO

Fije un horario para una limpieza periódica. Puede indicar sus días y horas preferidos para la limpieza.

NOTA: Si va a ausentarse, puede desactivar la opción Activar programación para poner la programación en espera.

RECEPCIÓN DE NOTIFICACIONES

Active la recepción de notificaciones en la aplicación y deje que el robot le informe de su estado en tiempo real. Esto le permitirá ver mensajes de limpieza completada, alertas, etc. en su teléfono/tableta.

ACTUALIZACIONES DE SOFTWARE DEL ROBOT

Mantenga siempre al día el software de su robot. Puede actualizar el software del robot desde la app de Neato.

COMPATIBLE CON SU SMARTWATCH

Si tiene un Apple Watch o un smartwatch con Android Wear, puede acceder a algunas funciones desde su reloj, como la puesta en marcha y la parada de su robot o la recepción de notificaciones. El reloj debe estar cerca de su smartphone para poder acceder a estas funciones. Solo tiene que emparejar el smartphone con el smartwatch, abrir la app del reloj en su teléfono y habilitar el acceso a la app de Neato para ver las funciones disponibles en su reloj.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DEL DISPOSITIVO

Si se produce un error en el funcionamiento del reloj, solo tiene que hacer clic en el enlace que aparece en la app de Neato para ver qué sucede y saber qué debe hacer para solucionarlo. Si desea obtener información adicional sobre la solución de problemas de su dispositivo, consulte el apartado de ayuda de la app.

Neato FloorPlanner con líneas límite

NEATO FLOORPLANNER

La tecnología Neato FloorPlanner, controlada a través de la app de Neato, le permite establecer barreras virtuales denominadas “líneas límite” para que el robot sepa las zonas que debe evitar. Así se elimina la necesidad de utilizar barreras físicas, incluidos los delimitadores de Neato.

CÓMO CREAR UN PLANO DEL SUELO

Para configurar las líneas límite, su robot debe realizar previamente un ciclo de limpieza que le permita crear un plano del suelo. Para crear un plano del suelo, acceda al apartado MyFloorPlan del menú principal de la app de Neato y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

Para crear un plano del suelo completo, primero deberá seguir estos dos pasos: 1) abrir las puertas para que el robot pueda elaborar un mapa de todas las estancias y 2) retirar cualquier objeto que pueda interferir en la limpieza o atascarse en las escobillas del robot.

NOTA IMPORTANTE

La base de carga no se debe mover una vez creado el plano del suelo.

CÓMO PROGRAMAR LÍNEAS LÍMITE

Para programar una línea límite en el plano del suelo, abra la app de Neato y seleccione MyFloorPlan en el menú principal. En la parte inferior de la pantalla del plano del suelo, seleccione la opción “Añadir línea límite” para trazar una línea. Con esto indicará al robot las zonas que debe evitar. Por ejemplo, puede emplear líneas límite para indicarle al robot que obvie una estancia específica, una zona de la casa decorada temporalmente con adornos festivos o un lugar con juguetes u otros objetos que podrían quedar atascados en las escobillas del robot. De igual modo, puede delimitar una zona concreta de una estancia que desee que su robot Neato evite trazando un cuadrado compuesto por cuatro líneas límite.

CÓMO INICIAR UN CICLO DE LIMPIEZA CON LÍNEAS LÍMITE

Para limpiar su hogar respetando las líneas límite programadas, asegúrese de que el robot se encuentra en la base de carga y de que esta no se ha cambiado de sitio desde el ciclo de limpieza inicial. A continuación, basta con pulsar el botón “Iniciar” de la pantalla principal de la app de Neato.

IMPORTANTE

Para limpiar con líneas límite, ponga en marcha su robot únicamente mediante la app. Si utiliza el botón del robot para iniciar el ciclo de limpieza, su Neato no respetará las líneas límite.

Igualmente, si desea evitar que el robot entre en una estancia que no forma parte del plano del suelo, debe añadir una línea límite en el umbral correspondiente o cerrar la puerta.

Perfiles de limpieza

Cuando inicie un ciclo de limpieza del hogar con la app de Neato, podrá seleccionar uno de los siguientes perfiles para elegir el modo de limpieza del robot.

TURBO

En el perfil Turbo, tanto la escobilla como el aspirador operan al máximo, lo que proporciona una aspiración potente a velocidad normal. Este es el modo configurado por defecto.

ECO

En el perfil Eco, la escobilla y el aspirador operan a nivel medio, lo que permite al robot limpiar una zona más amplia con una sola carga. Este es el modo más silencioso.

Navegación Especial cuidado

La navegación Especial cuidado es útil si tiene muebles delicados o zonas por las que el robot se desplaza con dificultad. Cuando la navegación Especial cuidado está activada, el robot se desplaza con mayor precaución alrededor de objetos y obstáculos. Dado que el Neato mantendrá una mayor distancia con elementos como las patas de las sillas, es posible que no llegue del todo a las zonas ubicadas debajo de ciertos muebles.

Uso del robot sin la app de Neato

LIMPIEZA DEL HOGAR

Ponga en marcha la limpieza del hogar pulsando el botón Inicio una vez. El robot Neato empezará a limpiar todo el suelo de una misma planta desplazándose automáticamente de una habitación a otra.

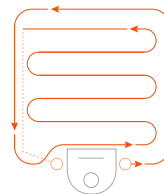


Pulse el botón Inicio una vez para Limpieza de hogar y dos veces para Limpieza local

* «Las líneas límite» solo están disponibles si se utiliza la app de Neato para iniciar el ciclo.

LIMPIEZA LOCAL

Inicie la limpieza local pulsando el botón Inicio dos veces. Si pulsa el botón Inicio durante la limpieza local, el robot se pondrá en pausa. Si lo vuelve a pulsar, la limpieza se reanudará. Si desea cancelar la limpieza local, ponga en pausa el robot, pulse el botón Inicio y manténgalo pulsado durante 5 segundos.



Coloque el robot centrado y frente a la zona que desea limpiar.

FUNCIONES DISPONIBLES ÚNICAMENTE A TRAVÉS DE LA APP DE NEATO

Algunas funciones solo están disponibles si conecta el robot a la app de Neato desde su smartphone o tableta. Entre ellas destacan Neato FloorPlanner, además de las funciones de programación, recepción de notificaciones, ayuda contextual y estadísticas de limpieza (disponible solo en algunos modelos).

LED de LIMPIEZA DE HOGAR y LIMPIEZA LOCAL

	ACCIÓN	LED LIMPIEZA DE HOGAR	LED LIMPIEZA LOCAL
Iniciar la limpieza	Presione el botón Inicio una vez para iniciar la limpieza del hogar.	Azul fijo	
	Presione el botón Inicio dos veces para iniciar la limpieza local		Azul fijo
Pausar/ Reanudar limpieza	Presione el botón Inicio durante la limpieza para poner el robot en pausa.	Parpadea cuando un ciclo de limpieza de hogar está en pausa	Parpadea cuando un ciclo de limpieza local está en pausa
	Presione el botón Inicio nuevamente para reanudar la limpieza	Azul fijo	Azul fijo
Cancelar limpieza	Presione el botón Inicio y manténgalo pulsado durante 5 segundos	Los LED y el robot se apagan, y el robot emite un sonido	Los LED y el robot se apagan, y el robot emite un sonido

* NOTA: si el LED de limpieza de hogar o limpieza local está en rojo fijo o intermitente, su robot necesita mantenimiento o tiene un problema de navegación. Consulte el apartado de solución de problemas de esta guía.

LED DE LA BATERÍA

EL ROBOT ESTÁ:	COLOR DEL LED	SIGNIFICADO
Limpiando	Verde fijo	Nivel de batería normal
	Amarillo fijo	Nivel de batería bajo; es necesario cargarla antes de iniciar un nuevo ciclo de limpieza
	Rojo fijo	Nivel de batería bajo; es necesario colocar el robot en la base de carga
Cargando	Verde (fijo o intermitente)	La batería se está cargando y el robot puede empezar a limpiar
	Amarillo intermitente	El robot está realizando una carga rápida de la batería y no puede iniciar la limpieza hasta que finalice
	Rojo intermitente	Nivel de batería bajo; es necesario cargarla antes de iniciar un nuevo ciclo de limpieza

* Si el LED está en rojo intermitente, consulte el apartado de solución de problemas de esta guía.

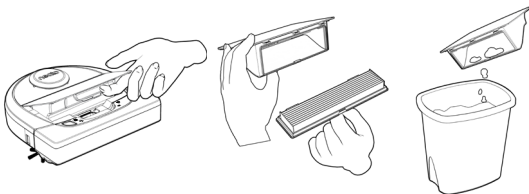
Mantenimiento de su robot Neato

IMPORTANTE

El robot necesita un mantenimiento regular para funcionar correctamente. Esto significa que hay que comprobar/limpiar las escobillas y vaciar el contenedor de suciedad después de cada limpieza o cuando sea necesario, según la situación. De no hacerlo se pueden producir problemas en el robot que influirían en su rendimiento, además de anular la garantía del producto.

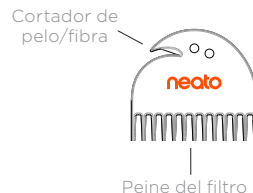
CONTENEDOR DE SUCIEDAD Y FILTROS

Después de cada uso, vacíe el contenedor de suciedad y limpie el filtro y las aberturas/salidas de aire. Para quitar el filtro, presione el asa y tire.



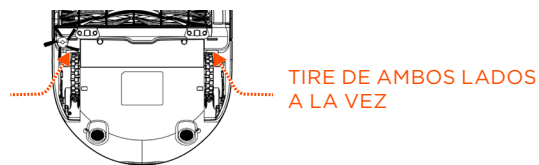
Use el peine limpiador para limpiar el filtro.

Cambie el filtro cada 1 o 2 meses o con más frecuencia si es necesario.



ESCOBILLAS

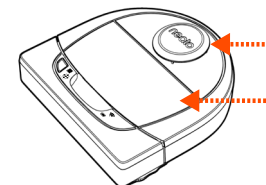
Si el robot tiene una escobilla lateral, extráigala y apártela. A continuación, retire el protector de la escobilla tirando de ambos lados.



Utilice la cuchilla para pelo y fibras para cortar y retirar el pelo de la escobilla. Retire los restos de suciedad depositados en los extremos de la escobilla y en el interior de la cavidad donde se aloja. Vuelva a colocar la escobilla y el protector.

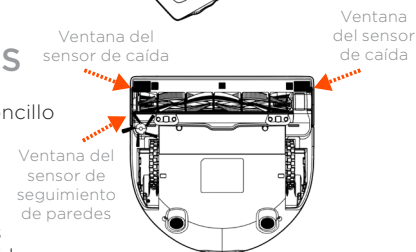
CUBIERTA DEL ROBOT

Limpie la cubierta del robot y la zona que rodea la parte superior del láser con un paño de algodón suave.



SENSORES

Utilice un bastoncillo de algodón seco para limpiar las dos ventanas de los sensores de caída de la parte inferior del robot.



NOTA

Vea los vídeos explicativos de Neato en www.neatorobotics.com/es/support/ y descubra cómo realizar el mantenimiento de su robot.

Más información

ACCESORIOS

Puede encontrar más información y piezas de recambio para su robot Neato en NeatoRobotics.com/es.

Adquiera siempre accesorios y piezas originales de Neato:

- Baterías
- Filtros
- Escobillas
- Delimitadores
- Herramienta de limpieza
- Contenedor de suciedad
- Base de carga



El uso de accesorios no autorizados o de terceros (que no sean originales de Neato) puede perjudicar a su robot y anulará su garantía.

El tiempo recomendado de sustitución de piezas depende de su uso.

- Filtros: cada 1 o 2 meses
- Baterías: cada 12 o 18 meses

REGISTRE SU NEATO

Aunque no utilice la app de Neato, puede estar al día de nuevos lanzamientos de software y ofertas especiales registrando su robot. Vaya a NeatoRobotics.com/es/my-neato para crear una cuenta y registrar su robot Neato.

AYUDA

Descubra más información de utilidad: vídeos explicativos, preguntas frecuentes, trucos y consejos para un funcionamiento óptimo.

Visite:

NeatoRobotics.com/es/support/

YouTube.com/NeatoRobotics

GARANTÍA

Neato Robotics, Inc. garantiza al comprador original que su producto de hardware Neato Robotics, a excepción de las baterías, estará libre de defectos en los materiales y en la mano de obra durante 1 año desde la fecha original de compra.

El periodo de garantía de las baterías es de seis (6) meses.

Puede consultar todos los términos de la garantía en NeatoRobotics.com/Limited-Warranty. Todas aquellas garantías no indicadas expresamente quedan exentas de cobertura, según lo permitido por la legislación vigente.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

Lea el documento separado incluido con su robot Neato.

Solución de problemas



Significado

Qué hay que hacer

Rojo intermitente	Es necesario limpiar el robot para optimizar su rendimiento.	<p>Siga estos pasos para asegurarse de que el robot reciba el mantenimiento adecuado antes de volver a ponerlo en marcha:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Compruebe que el filtro y el contenedor de suciedad estén limpios y correctamente insertados.2. Compruebe que el contenedor de suciedad esté colocado en el robot y asentado correctamente en su posición. Cuando el contenedor de suciedad está correctamente insertado, la parte superior del contenedor debe estar a ras de la parte superior del robot.3. Compruebe que la escobilla y la cubierta del extremo de la escobilla estén limpios y retire los restos de suciedad o pelo que pueda haber en ellas.4. Compruebe que los huecos de la rueda no estén bloqueados por la suciedad. <p>Pulse el botón Inicio para poner en marcha el robot. Si aún hay problemas, siga estos dos pasos:</p> <ol style="list-style-type: none">5. Utilice un bastoncillo de algodón seco para limpiar la carcasa del láser situada bajo la cubierta. Páselo cinco veces en cada dirección, con cuidado de no tocar las aberturas de la carcasa.6. Utilice un bastoncillo de algodón seco para limpiar las dos ventanas de los sensores de caída situados en la parte inferior del robot. Pulse el botón Inicio para poner en marcha el robot.7. Presione el botón Inicio y manténgalo pulsado durante 15 segundos para reiniciar el robot. Se apagarán todas las luces del robot. Pulse el botón Inicio para encenderlo de nuevo. <p>Vaya al Centro de asistencia técnica para ver los vídeos explicativos sobre cómo llevar a cabo estas tareas de mantenimiento.</p>
-------------------	--	---

Solución de problemas *(continuación)*



Limpieza de hogar y



Limpieza local
(Luces LED)

Significado

Qué hay que hacer

<p>Rojo fijo</p>	<p>El robot Neato tiene dificultades para moverse por el entorno. Causas posibles</p> <ul style="list-style-type: none"> • El láser está bloqueado. • Tiene dificultades para moverse por el suelo. • Los sensores están sucios o no funcionan correctamente. • Las ruedas o las escobillas están sucias. 	<p>Siga estos pasos para solucionar el problema. Haga las siguientes comprobaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Compruebe que no haya cambiado nada en el entorno desde que el robot dio comienzo a la limpieza (p. ej., se han movido muebles o el robot se ha trasladado a una habitación diferente). 2. Compruebe que los huecos de la rueda no estén bloqueados por la suciedad. 3. Compruebe que la batería esté cargada. 4. Si el robot sigue presentando problemas, presione el botón Inicio y manténgalo pulsado durante 15 segundos para reiniciarlo. El robot se apagará. Pulse el botón Inicio para encenderlo de nuevo. Vuelva a intentar poner el robot en marcha. <p>Pulse el botón para poner en marcha el robot. Si los problemas persisten:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Compruebe que el láser del robot pueda girar libremente. Utilice un bastoncillo de algodón seco para girar el láser cinco veces hacia la izquierda y otras cinco hacia la derecha, asegurándose de NO introducir el bastoncillo en ningún orificio. 6. Aplique pequeñas ráfagas de aire comprimido a unos 15 centímetros de distancia. <p>Realice una carga completa del robot. Vuelva a intentar poner el robot en marcha. Si el problema persiste, haga clic en el icono del chat para obtener asistencia en www.NeatoRobotics.com/es/Support/, o visite la página de contacto de Atención al cliente para consultar otras opciones.</p>
------------------	---	---

Solución de problemas *(continuación)*



LED de la batería

Significado

Qué hay que hacer

Rojo intermitente	Se ha producido un error en la batería del robot.	Póngase en contacto con Atención al cliente. Información de contacto de su zona: www.NeatoRobotics.com/es/Contact-Us/
-------------------	---	---



LED Wi-Fi

Significado

Qué hay que hacer

Parpadeo lento en azul	SoftAP	El robot Neato está listo para establecer la conexión.
Azul intermitente rápido	Conectando	El robot Neato está en proceso de conexión.
Rojo intermitente rápido	Error de conexión	Se ha producido un error de conexión a la red. Consulte la app para obtener más información sobre el fallo de conexión y vuelva a intentarlo.
Conectado: azul fijo	Conectado	El robot Neato está conectado y listo para su uso con la app.
Off (apagado)	Wi-Fi desactivada	<ol style="list-style-type: none">1 - Reinicie el robot Neato. Para ello, desconéctelo de su base, presione el botón Inicio y manténgalo pulsado durante 15 segundos para apagarlo y, a continuación, vuelva a pulsar el botón Inicio para encenderlo nuevamente. Espere unos minutos y vuelva a comprobar la app de Neato para ver si ahora indica que el robot se encuentra «LISTO PARA LIMPIAR».2 - Si el problema no se soluciona aplicando los dos puntos anteriores: Borre el robot de la app de Neato y vuelva a realizar el proceso de conexión del robot. Con ello debería restablecerse el estado «LISTO PARA LIMPIAR».

Solución de problemas *(continuación)*

Estado del robot
en la app de Neato

Significado

Qué hay que hacer

<p>Mensaje «Sin conexión» en la app de Neato</p>	<p>El robot se ha desconectado de la red Wi-Fi.</p>	<p>Es posible que el robot Neato se desconecte ocasionalmente si la señal de la red Wi-Fi es débil o intermitente. Esta situación suele ser pasajera, y normalmente el robot volverá a estar en línea una vez logre restablecer la conexión por sí solo.</p> <p>Si el robot no consigue restablecer la conexión en unos minutos, compruebe lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 – Asegúrese de que la red Wi-Fi a la cual el robot está conectado está operativa y la señal es potente en todas las zonas en donde el robot esté limpiando. 2 – Reinicie el robot Neato. Para ello, desconéctelo de su base, presione el botón Inicio y manténgalo pulsado durante 15 segundos para apagarlo y, a continuación, vuelva a pulsar el botón Inicio para encenderlo nuevamente. Espere unos minutos y vuelva a comprobar la app de Neato para ver si ahora indica que el robot se encuentra «LISTO PARA LIMPIAR». 3 – Si el problema no se soluciona aplicando los dos puntos anteriores: Borre el robot de la app de Neato y vuelva a realizar el proceso de conexión del robot. Con ello debería restablecerse el estado «LISTO PARA LIMPIAR».
<p>Mensaje «Parece que no tiene conexión a Internet» en la app de Neato.</p>	<p>Su teléfono o tableta con la aplicación Neato no está conectada a una red Wi-Fi o de telefonía móvil.</p>	<p>Asegúrese de que su teléfono o tableta esté conectado a una red Wi-Fi o de telefonía móvil, de modo que la app de Neato pueda comunicarse con su robot.</p>

Si el problema persiste, póngase en contacto con el Servicio de Atención al cliente de Neato en www.NeatoRobotics.com/support

NOTA: También puede consultar la ayuda contextual que encontrará en la app de Neato para buscar una solución al problema. Entre en www.NeatoRobotics.com/es/Support/ y descubra más consejos sobre solución de problemas.

Usted y su robot Neato

¡Enhorabuena por la adquisición de su nuevo robot Neato! Pronto experimentará la felicidad de tener limpio todo el suelo sin volver a pasar nunca la aspiradora.

Observe a su robot en las primeras limpiezas. Puede que descubra que unos pequeños cambios en su casa (mover una silla o una lámpara unos centímetros, recoger cables) suponen una gran diferencia en los resultados de la limpieza.

Ayude a su robot y su robot lo ayudará. 😊

Prima conoscenza con il robot Neato

Congratulazioni per il vostro nuovo aspirapolvere robot, oggi "connesso" per consentire la pulizia del pavimento anche in remoto, usando uno smartphone o un tablet.

Questa guida fornirà indicazioni per configurare il robot e collegarlo tramite l'app Neato. Contiene, inoltre, informazioni importanti sul funzionamento e la manutenzione del robot per ottenere prestazioni ottime. Poi sarà il momento del relax... Il robot comunicherà quando i pavimenti saranno puliti.

Ci sono problemi? Fateci sapere. Siamo qui per aiutarvi. www.NeatoRobotics.com/Support

Importante: Leggere prima di procedere con l'installazione

Per garantire la migliore esperienza possibile con il robot Neato, vi invitiamo a prestare attenzione alle seguenti indicazioni per ridurre il rischio di danneggiamento di oggetti domestici, mobili o effetti personali.

Osservate il robot Neato durante i primi cicli di pulizia e apportate eventuali aggiustamenti all'ambiente di pulizia per ottimizzare la navigazione.

- Anche se i robot Neato sono dotati di un sistema di navigazione intelligente che evita gli ostacoli, il robot potrebbe occasionalmente urtare mobili, oggetti, animali domestici e persone. Pertanto, se avete oggetti particolarmente delicati che potrebbero danneggiarsi se urtati, rimuoveteli dalla stanza o utilizzate dei delimitatori.

- Analogamente, la spazzola rotante del robot Neato agisce come un normale aspirapolvere verticale, quindi non utilizzate il robot Neato su pavimenti o tappeti (per es. con frange) su cui non usereste un normale aspirapolvere verticale.

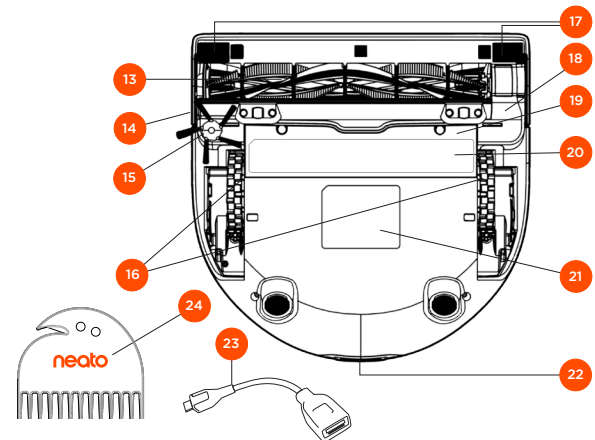
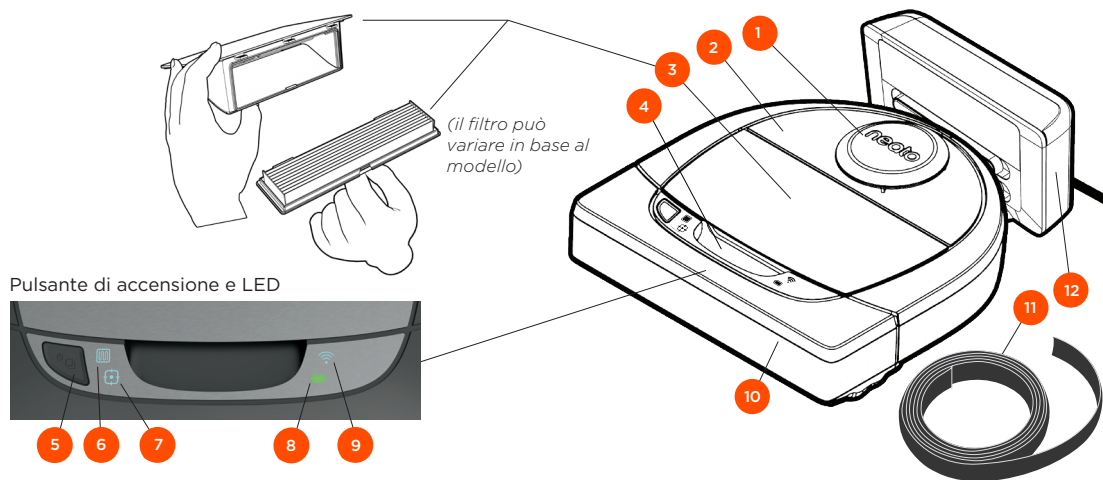
La Neato Robotics non è responsabile per eventuali danni arrecati a mobili, oggetti, tappeti o pavimenti.

Sommario

Panoramica	57
Considerazioni importanti e suggerimenti	58
Pulsante di accensione e LED	59
Funzionamento del robot Neato	60
Utilizzo dell'app Neato	61
Neato FloorPlanner con linee di demarcazione	63
Utilizzo del robot Neato senza l'app Neato	65
Manutenzione del robot Neato	66
Ulteriori informazioni.....	67
Risoluzione dei problemi	68
Il robot Neato	72

Volete vedere come si fa?
Video sull'installazione e suggerimenti sono disponibili sul sito
www.NeatoRobotics.com/Support.

Panoramica



LED PULIZIA CASA indica:



- Casa interamente pulita
- Errore di pulizia della casa

LED WI-FI indica:



- Stato della connessione Wi-Fi durante l'associazione
- Fuori portata o altro stato

LED PULIZIA MIRATA indica:



- Pulizia mirata 2,1 m x 2,1 m
- Errore di pulizia mirata

LED BATTERIA indica:



- Stato di carica
- Errori batteria

NOTA: Le luci LED sono descritte dettagliatamente più avanti in questa guida per l'utente.

Requisiti: Per utilizzare alcune delle funzioni, sono necessarie una connessione Wi-Fi, un telefono o un tablet iOS o Android e un account Neato gratuito.

- 1 Coperchio del laser
- 2 Lato superiore
- 3 Vaschetta della polvere e filtro
- 4 Impugnatura
- 5 Pulsante di accensione
- 6 Icona Pulizia casa
- 7 Icona pulizia mirata
- 8 Icona batteria
- 9 Icona WI-FI
- 10 Paraurti frontale
- 11 Delimitatore (incluso in alcuni modelli)
- 12 Base di ricarica

- 13 Spazzola
- 14 Finestra del sensore di prossimità parete
- 15 Spazzola laterale (disponibile solo su specifici modelli)
- 16 Ruote
- 17 Finestra del sensore di dislivello
- 18 Protezione della spazzola
- 19 Sportello del vano batteria
- 20 Etichetta consigli di manutenzione
- 21 Etichetta robot
- 22 Contatti di ricarica
- 23 Cavo di aggiornamento (incluso con alcuni modelli)
- 24 Attrezzo di pulizia (incluso con alcuni modelli)

Considerazioni importanti e suggerimenti

INFORMAZIONI IMPORTANTI

Tenere il robot lontano da liquidi e aree bagnate. Spostare o coprire ciotole per animali e vasi.

Liberare l'area da piccoli oggetti, come giocattoli e abiti.

Legare cavi, tende e altri elementi che pendono verso il pavimento.

Una moquette folta in cima a un gradino può interferire con la capacità del sistema di navigazione del robot di prevenire le cadute (un gradino rivestito con una moquette a pelo corto non crea problemi). Per essere sicuri che il robot rilevi il dislivello, collocare dei delimitatori a 15 cm dal bordo della scala.

Il robot Neato va utilizzato al chiuso. Non è stato progettato per pulire aree esterne o essere usato a basse temperature.

SUGGERIMENTI

Per impedire al robot l'accesso a specifiche aree, fare uso dei delimitatori. I delimitatori sono forniti con specifici modelli, ma sono comunque compatibili con tutti i robot Neato o linee di demarcazione su MyFloorPlan (per modelli specifici).

Utilizzare delle forbici per tagliare i delimitatori alla lunghezza desiderata.

Per fare aderire i delimitatori al pavimento, utilizzare del nastro adesivo rimovibile.

Per eseguire un reset del robot Neato, tenere premuto per 15 secondi il pulsante; tutte le spie si spegneranno. Premere di nuovo il pulsante di accensione per riaccendere il robot.

La spazzola combo è perfetta per aspirare i peli e l'ideale per case con diversi tipi di pavimentazione.

Le superfici lucide e i pavimenti neri possono causare problemi di navigazione.

Prima di collegare il robot all'account Neato, guardare il video guida su www.NeatoRobotics.com/Support.

IMPORTANTE: Osservate il robot Neato durante i primi cicli di pulizia e apportate eventuali aggiustamenti all'ambiente di pulizia per ottimizzare la navigazione. Inoltre, nonostante i robot Neato siano dotati di un sistema di navigazione intelligente che permette di evitare gli ostacoli, il robot potrebbe occasionalmente urtare mobili, oggetti, animali e persone. Inoltre, i robot Neato non sempre eviteranno piccoli oggetti (per esempio calzini o gioielli) o cavi sul pavimento. Pertanto, se avete oggetti particolarmente delicati che potrebbero danneggiarsi se urtati, rimuoveteli dalla stanza o utilizzate dei delimitatori. Analogamente, la spazzola rotante del robot Neato agisce come un normale aspirapolvere verticale, quindi non utilizzate il robot Neato su pavimenti o tappeti (per es. con frange) su cui non usereste un normale aspirapolvere verticale. La Neato Robotics non è responsabile per eventuali danni arrecati a mobili, oggetti, tappeti o pavimenti.

Pulsante di accensione e LED

LED PULIZIA CASA e PULIZIA MIRATA

	AZIONE	LED PULIZIA CASA	LED PULIZIA MIRATA
Avvia pulizia	Premere il pulsante di accensione una volta per la pulizia della casa	Blu fisso	
	Premere il pulsante di accensione due volte per la pulizia mirata		Blu fisso
Pausa/Ripresa della pulizia	Premere il pulsante di accensione durante la pulizia per mettere in pausa il robot.	Lampeggia mentre la Pulizia casa è sospesa	Lampeggia mentre l'attività è sospesa nella funzione di pulizia mirata
	Premere di nuovo il pulsante di accensione per riprendere la pulizia	Blu fisso	Blu fisso
Annullamento della pulizia (quando in pausa)	Tenere premuto per 5 secondi il tasto di accensione per annullare la pulizia	I LED e il robot si spengono e quest'ultimo emette un suono	I LED e il robot si spengono e quest'ultimo emette un suono

* NOTA: se il LED lampeggia o rimane fisso nella colorazione rossa, il robot necessita di manutenzione o presenta problemi nella navigazione. Consultare la sezione dedicata alla risoluzione dei problemi presente in questa guida.

Pulsante di accensione e LED



LED BATTERIA

IL ROBOT:	COLORE DEL LED	SIGNIFICATO
Pulizia in corso	Verde fisso	Il livello della batteria è normale
	Giallo fisso	Il livello della batteria è basso e prima di poter avviare un nuovo ciclo di pulizia, occorre caricare la batteria
	Rosso fisso	Il livello della batteria è basso e il robot deve tornare alla base di ricarica
È in carica	Verde (fisso o lampeggiante)	La batteria è in carica e il robot può cominciare la pulizia
	Giallo lampeggiante	È in corso la carica veloce della batteria. La carica deve essere completata prima di poter cominciare la pulizia
	Rosso lampeggiante	Il livello della batteria è basso e prima di poter avviare un nuovo ciclo di pulizia, occorre caricare la batteria

LED WIFI

COLORE DEL LED	SIGNIFICATO
Blu brillante	Il robot è in modalità di associazione
Blu rapidamente lampeggiante*	Associazione con app/account Neato in corso
Rosso rapidamente lampeggiante	Errore di connessione
Blu fisso	Associazione avvenuta correttamente
Nessuna luce	Il robot è offline - connettersi per avere accesso a ulteriori funzionalità

*Se l'associazione è già avvenuta, il blu rapidamente lampeggiante significa che il robot ha perso la connessione. Il robot potrebbe essere fuori portata, la rete WiFi potrebbe essere disattiva, oppure si è verificato un altro problema relativo al WiFi. Qualora sia fuori portata, il robot si ricollegherà automaticamente quando tornerà all'interno del campo. In caso contrario, verificare il corretto funzionamento del router.

Funzionamento del robot Neato

PULIZIA CASA

Nel funzionamento normale, il robot Neato si allontana dalla base, esplora l'area circostante e comincia la pulizia. La pulizia inizia in sezioni di 4 m x 4 m circa, in base alla disposizione e all'arredo della stanza. Poi continua sezione per sezione, fino a completare l'intera area.

Il robot Neato cerca di pulire una stanza intera prima di passare a quella successiva, presumendo che sia in grado di rilevare le porte. Se una stanza viene pulita solo in parte, prima di concludere il ciclo il robot Neato tornerà per completarla.

RICARICA E RIPRESA AUTOMATICHE

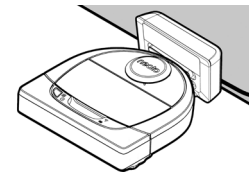
Se l'area da pulire è molto grande, il robot Neato ne completerà una parte, poi ritornerà alla base per ricaricarsi. Una volta ricaricato, tornerà automaticamente al punto in cui si era fermato.

PULIZIA DI UNA SOLA STANZA

Se si desidera pulire una sola stanza, collocare il robot all'interno, premere il pulsante di accensione e chiudere la porta. Il robot Neato pulirà la stanza e poi ritornerà nel punto da cui aveva iniziato. Una volta completata la pulizia, riportare il robot alla base di ricarica.

SPOSTAMENTO DEL ROBOT DURANTE LA PULIZIA

Si sconsiglia di prendere e spostare il robot durante un ciclo di pulizia. Potrebbe perdere l'orientamento, il normale funzionamento sarebbe compromesso e potrebbe diventare impossibile per il robot individuare la base di ricarica. Per avere i migliori risultati, se si solleva il robot, rimetterlo sul pavimento entro 30 cm dal punto in cui era in precedenza.



Utilizzo dell'app Neato

Per collegare il robot all'app Neato seguire le istruzioni riportate nella Guida rapida.

Per un'esperienza ottimale e per poter utilizzare tutte le funzionalità disponibili, si **consiglia** di impostare il robot per il funzionamento con l'app Neato.

I vantaggi offerti dall'app Neato:

- Neato FloorPlanner con linee di demarcazione
- Facile accesso e controllo
- Possibilità di accendere del robot anche quando si è fuori casa
- Possibilità di mettere facilmente in pausa il robot tramite l'app
- Notifiche immediate (pulizia completa, avvisi ecc.)
- Stato della batteria
- Avvisi di manutenzione e guida sensibile al contesto per mantenere sempre in ottime condizioni il robot
- Cruscotto (alcune funzioni sono disponibili solo su modelli specifici)

Il robot può essere acceso e spento anche utilizzando il pulsante di accensione.

CONTROLLO DEL ROBOT DA PIÙ SMARTPHONE E TABLET

Per controllare lo stesso robot è possibile usare l'app Neato su diversi dispositivi. Scaricare l'app Neato sugli altri smartphone o tablet e accedere all'account My Neato (sempre lo stesso) usando il nome utente e la password utilizzati per configurare il robot.

NOTA

Sono supportate le reti Wi-Fi sia a 2.4 che a 5 GHz. Durante la configurazione del robot, esse vengono visualizzate nell'elenco delle opzioni disponibili.

Negli Stati Uniti, la FCC richiede che tutti i dispositivi wireless funzionino sui canali wireless 1-11.

Neato D7 supporta i seguenti canali Wi-Fi:

- Per le reti 2.4 GHz, canali 1-11
- Per le reti 5 GHz, canali 36, 40, 44 e 48

Per ulteriori informazioni, visitare neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting

Se persistono dei problemi nella connessione del robot, si noti che alcune impostazioni della porta e del firewall del router Wi-Fi possono impedire la connessione con i server Neato.

Consultare le informazioni sulla risoluzione dei problemi su www.NeatoRobotics.com/Support.

CONNESSIONE DEL ROBOT AD ALTRE RETI

Se si desidera aggiungere altre reti, vedere le istruzioni riportate dal centro di supporto del sito web Neato, su www.NeatoRobotics.com/Support.

PULIZIA CASA

Per iniziare una pulizia di casa, premere il pulsante di accensione nell'app Neato. Il robot Neato pulirà il pavimento di un intero piano automaticamente, spostandosi da una stanza all'altra.

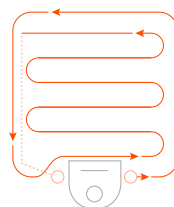
NOTA: Se premendo il pulsante di accensione nell'app Neato il robot non riesce a determinare la propria posizione sul MyFloorPlan, si riceverà una notifica del problema e si potrà scegliere se annullare la pulizia o procedere comunque. Scegliendo di procedere comunque, il robot non utilizzerà il MyFloorPlan né rispetterà eventuali linee di demarcazione, per cui occorrerà utilizzare i delimitatori per tenere il robot fuori dalle aree in cui non si desidera pulire.

Dall'app è possibile selezionare le opzioni Inizia, Pausa, Riprendi, Interrompi e Ritorna a Inizio/Base.

NOTA: Se la pulizia viene annullata a metà ciclo, il robot si ferma in posizione. È possibile usare l'app Neato per chiedere al robot di ritornare alla stazione di base. Se ha individuato la base, il robot tenta di ritornarvi e agganciarsi.

PULIZIA MIRATA

Per avviare una pulizia mirata, selezionare Mirata e premere il pulsante di accensione nell'app Neato. Il robot Neato pulirà un'area di 2 x 2 metri.



Collocare il robot al centro e rivolto verso l'area da pulire.

PROGRAMMAZIONE DEL ROBOT NEATO

Programmazione di una pulizia periodica. È possibile impostare le proprie preferenze in base a giorni e orari in cui eseguire la pulizia.

NOTA: Qualora ci si debba allontanare, è possibile sospendere il programma.

NOTIFICHE PUSH

Se si attivano le notifiche push nell'app, il robot potrà inviare delle notifiche sul proprio stato. Sul display del telefono/tablet verranno visualizzati messaggi che segnalano il completamento della pulizia, gli avvisi ecc.

AGGIORNAMENTI SOFTWARE DEL ROBOT

Si raccomanda di tenere aggiornato il software del robot. È possibile avviare un aggiornamento del software del robot utilizzando l'app Neato.

COMPATIBILE CON SMART WATCH

Se si possiede un Apple Watch o uno smart watch Android Wear, alcune funzioni sono accessibili dall'orologio, ad esempio l'avvio, l'arresto e la ricezione delle notifiche. Queste funzioni sono accessibili solo se lo smart watch si trova vicino allo smartphone. Per visualizzare le funzioni sull'orologio, dopo avere associato lo smart watch con lo smartphone, aprire l'app dell'orologio sullo smartphone e attivare l'accesso all'app Neato.

RISOLUZIONI DEI PROBLEMI DEL DISPOSITIVO

Quando si verifica un errore mentre il robot è in funzione, è possibile fare clic sul link all'errore nell'app Neato per vedere cosa significa e sapere cosa fare. Per ulteriori informazioni sulla risoluzione dei problemi del dispositivo, consultare la Guida nell'app.

Neato FloorPlanner con linee di demarcazione

NEATO FLOORPLANNER

Utilizzando l'app Neato, la tecnologia Neato FloorPlanner permette di definire confini virtuali chiamati Linee di demarcazione, in modo da dire al robot dove non andare. Questo elimina la necessità di utilizzare barriere fisiche, come i Delimitatori Neato.

CREAZIONE DI UN PIANO PAVIMENTO

Per definire delle linee di demarcazione, il robot deve prima effettuare una pulizia per creare una mappa della casa, chiamata piano pavimento. Per creare un piano pavimento occorre selezionare MyFloorPlan nella sezione menu dell'app Neato: l'app guiderà passo a passo in tutta la procedura.

Per creare un piano pavimento completo occorre eseguire due passi: 1) aprire le porte, in modo che il robot possa mappare ciascuna stanza, e 2) rimuovere eventuali oggetti che potrebbero costituire degli ostacoli o rimanere intrappolati nella spazzola del robot.

DISPOSIZIONE DELLE LINEE DI DEMARCAZIONE

Per disporre una linea di demarcazione sul piano pavimento, aprire l'app Neato e selezionare MyFloorPlan nella sezione menu. Nella visualizzazione del piano pavimento, selezionare "Aggiungi linea di demarcazione", al fondo della pagina, per disegnare una linea. Questo dirà al robot in quali aree non entrare. Per esempio, si potrebbe voler usare una linea di demarcazione per dire al robot di evitare una certa stanza, oppure una zona che contiene i giocattoli dei bambini, decorazioni natalizie temporanee o altri oggetti che potrebbero essere intrappolati nella spazzola del robot. Oppure, se esiste una zona al centro di una stanza in cui non si vuole che il robot entri, è possibile tracciare un quadrato attorno ad essa posizionando quattro linee di demarcazione.

NOTA IMPORTANTE: la base di ricarica non deve essere spostata dopo la creazione del piano pavimento.

PULIZIA CON LINEE DI DEMARCAZIONE

Per pulire la casa con le linee di demarcazione impostate, accertarsi che il robot sia sulla base di ricarica e che la base non sia stata spostata dalla pulizia iniziale. Quindi selezionare semplicemente "Avvio" dalla schermata principale dell'app Neato.

NOTE IMPORTANTI: Per pulire con linee di demarcazione utilizzare sempre l'app per avviare una pulizia. Se una pulizia viene avviata mediante il pulsante presente sul robot, il robot non rimarrà all'interno delle linee di demarcazione.

Per impedire che il robot entri in una stanza che non fa parte del piano pavimento, aggiungere una linea di demarcazione in corrispondenza della porta, oppure chiudere la porta.

Pulizia dei profili

Iniziando una pulizia di casa con l'app Neato è possibile scegliere uno dei profili seguenti per definire lo stile di pulizia del robot.

TURBO

Con il profilo Turbo, la spazzola e l'aspirazione del robot sono impostati a valori elevati, con il risultato di una forte aspirazione alla velocità normale. Questa è la modalità predefinita.

ECO

Con il profilo Eco, spazzola e aspirazione hanno una impostazione media, il che permette al robot di pulire un'area più grande per ogni ricarica. Questa è la modalità più rapida.

Navigazione con estrema cura

La navigazione con estrema cura è utile quando si abbiano mobili delicati o aree in cui per il robot sia difficile navigare. Una volta abilitata questa modalità, il robot navigherà con più attenzione attorno agli oggetti e agli ostacoli. Poiché lascia un ampio spazio attorno a oggetti come le gambe delle sedie, il robot potrebbe non essere in grado di penetrare completamente sotto certi mobili.

Utilizzo del robot Neato senza l'app Neato

PULIZIA CASA

Per cominciare la Pulizia casa, premere una volta il pulsante di accensione. Il robot Neato pulisce il pavimento di un intero piano automaticamente, spostandosi da una stanza all'altra.

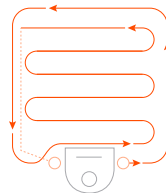


Premere il pulsante di accensione 1 volta per la pulizia casa, 2 volte per la pulizia mirata

* Le linee di demarcazione non sono disponibili a meno che un ciclo di pulizia non sia avviato dall'app Neato.

PULIZIA MIRATA

Per cominciare la Pulizia mirata basta premere due volte il pulsante di accensione. Se durante la Pulizia mirata, se si preme il pulsante di accensione, il robot va in pausa. Premere di nuovo il pulsante per riprendere la pulizia. Per annullare la Pulizia mirata, mettere in pausa il robot e tenere premuto il pulsante di accensione per 5 secondi.



Collocare il robot al centro e rivolto verso l'area da pulire.

FUNZIONI DISPONIBILI SOLO TRAMITE L'APP NEATO

Alcune funzioni sono disponibili solo se si collega il robot all'app Neato con uno smartphone o un tablet. Queste funzioni includono Neato FloorPlanner, la programmazione, le notifiche push, la guida contestuale e le statistiche sulla pulizia (solo per specifici modelli).

LED PULIZIA CASA e PULIZIA MIRATA

	AZIONE	LED PULIZIA CASA	LED PULIZIA MIRATA
Avvia pulizia	Premere il pulsante di accensione una volta per la pulizia della casa	Blu fisso	
	Premere il pulsante di accensione due volte per la pulizia mirata		Blu fisso
Pausa/ Ripresa della pulizia	Premere il pulsante di accensione durante la pulizia per mettere in pausa il robot	Lampeggia mentre la Pulizia casa è sospesa	Lampeggia mentre l'attività è sospesa nella funzione di pulizia mirata
	Premere di nuovo il pulsante di accensione per riprendere la pulizia	Blu fisso	Blu fisso
Annulla pulizia	Tenere premuto per 5 secondi il pulsante di avvio	I LED e il robot si spengono e quest'ultimo emette un suono	I LED e il robot si spengono e quest'ultimo emette un suono

* NOTA: se il LED di pulizia casa o di pulizia mirata è rosso fisso o lampeggiante, il robot ha bisogno di manutenzione oppure ha problemi di navigazione. Consultare la sezione dedicata alla risoluzione dei problemi presente in questa guida.

LED BATTERIA

IL ROBOT:	COLORE DEL LED	SIGNIFICATO
Pulizia in corso	Verde fisso	Il livello della batteria è normale
	Giallo fisso	Il livello della batteria è basso e prima di poter avviare un nuovo ciclo di pulizia, occorre caricare la batteria
	Rosso fisso	Il livello della batteria è basso e il robot deve tornare alla base di ricarica
È in carica	Verde (fisso o lampeggiante)	La batteria è in carica e il robot può cominciare la pulizia
	Giallo lampeggiante	È in corso la carica veloce della batteria del robot. La carica deve essere completa prima di poter cominciare la pulizia
	Rosso lampeggiante	Il livello della batteria è basso e prima di poter avviare un nuovo ciclo di pulizia, occorre caricare la batteria

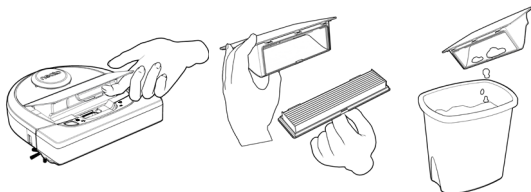
Manutenzione del robot Neato

IMPORTANTE

Per un funzionamento affidabile, il robot richiede una manutenzione costante. Questo significa controllo/pulizia delle spazzole e svuotamento della vaschetta della polvere dopo ogni utilizzo o come necessario, in base all'ambiente. La mancata manutenzione potrebbe causare problemi al robot e influire sulle sue prestazioni e anche sulla copertura della garanzia.

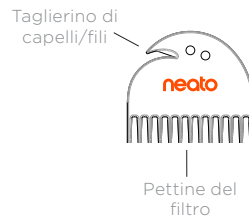
VASCHETTA DELLA POLVERE E FILTRI

Dopo ogni utilizzo, svuotare la vaschetta della polvere e pulire il filtro e le prese dell'aria/aperture. Per rimuovere il filtro afferrare l'impugnatura e tirare verso l'esterno.



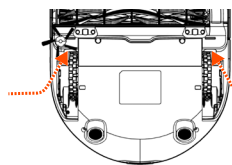
Usare il pettine dello strumento di pulizia per pulire il filtro.

Sostituire il filtro ogni 1 o 2 mesi o più frequentemente se necessario.



SPAZZOLE

Se il robot è provvisto di spazzola laterale, toglierla e metterla da parte. Poi rimuovere il proteggi-spazzola tirando su ambo i lati.

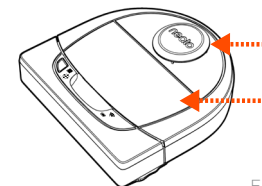


TIRARE VERSO L'ALTO ENTRAMBI I LATI SIMULTANEAMENTE

Usare la lama per capelli/fili per tagliare ed eliminare i capelli/peli dalla spazzola. Rimuovere eventuale sporcizia dalle estremità della spazzola e dall'interno della cavità in cui è alloggiata. Reinserrire la spazzola e rimontare il proteggi-spazzola.

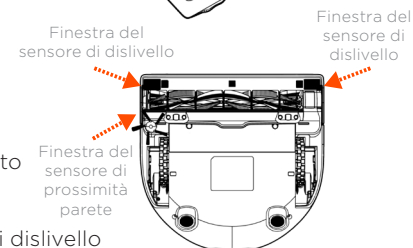
LATO SUPERIORE DEL ROBOT

Usare un panno di cotone morbido per pulire il lato superiore del robot e l'area intorno alla sommità del laser.



SENSORI

Utilizzare un bastoncino di cotone asciutto per pulire le due finestre del sensore di dislivello nella parte inferiore del robot.



NOTA

Per informazioni sulla manutenzione del robot, guardare i video guida online su www.NeatoRobotics.com/Support.

Ulteriori informazioni

ACCESSORI

Le informazioni sugli accessori e sui pezzi di ricambio per il robot Neato sono reperibili su [NeatoRobotics.com](https://www.neatorobotics.com).

Acquistare sempre accessori e pezzi originali Neato:

- Batterie
- Filtri
- Spazzole
- Delimitatori
- Strumento di pulizia
- Vaschetta della polvere
- Base di ricarica



L'utilizzo di accessori non autorizzati o di terzi (non originali Neato) può danneggiare il robot e invalidare la garanzia.

La frequenza di sostituzione consigliata dipende dall'uso.

- Filtri: ogni 1 o 2 mesi
- Batterie: ogni 12 o 18 mesi

REGISTRAZIONE DEL NEATO

Anche se non si utilizza l'app Neato, è consigliabile eseguire la registrazione del robot per restare aggiornati sulle versioni del software e le offerte speciali. Visitare [NeatoRobotics.com/My-Neato](https://www.neatorobotics.com/My-Neato) per creare un account e registrare il robot Neato.

ASSISTENZA

Sono disponibili ulteriori informazioni utili, inclusi video guida, domande frequenti e suggerimenti e trucchi per un funzionamento ottimale.

Visitare:

[NeatoRobotics.com/Support](https://www.neatorobotics.com/Support)

[YouTube.com/NeatoRobotics](https://www.youtube.com/NeatoRobotics)

GARANZIA

Neato Robotics, Inc. garantisce all'acquirente originale che il prodotto hardware Neato Robotics, batterie escluse, è privo di difetti di materiale o di fabbricazione per un periodo di 1 anno dalla data di acquisto originale.

Per le batterie si applica un periodo di garanzia di sei (6) mesi.

Consultare la garanzia completa su [NeatoRobotics.com/Limited-Warranty](https://www.neatorobotics.com/Limited-Warranty). Tutte le garanzie oltre a quelle espressamente stabilite sono escluse fino al limite massimo ammissibile per legge.

INFORMAZIONI IMPORTANTI

Vedere il documento separato incluso con il robot Neato.

Risoluzione dei problemi



LED pulizia casa e



LED pulizia mirata

Cosa significa

Soluzione

Rosso lampeggiante	Per funzionare al meglio delle sue capacità, il robot deve essere pulito.	<p>Attenersi ai seguenti passi per fare in modo che il robot sia in condizioni ottimali prima di riutilizzarlo:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Assicurarsi che filtro e vaschetta della polvere siano puliti e inseriti correttamente.2 - Assicurarsi che la vaschetta della polvere si trovi nel robot e sia posizionata correttamente. La vaschetta è posizionata correttamente se la sua parte superiore è a filo con il lato superiore del robot.3 - Assicurarsi che la spazzola e i tappi di estremità siano privi di sporcizia e rimuovere eventuali capelli/peli o residui.4 - Assicurarsi che le cavità delle ruote non siano ostruite da residui <p>Premere il pulsante di accensione per avviare il robot. Se i problemi persistono, effettuare i due seguenti passi:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Con un bastoncino di cotone asciutto, ruotare l'alloggiamento del laser sotto il coperchio del laser per 5 volte in ogni direzione, facendo attenzione a evitare le aperture del corpo.6 - Con un bastoncino di cotone asciutto, pulire le due finestre del sensore di dislivello nella parte inferiore del robot. Premere il pulsante di accensione per avviare il robot.7 - Premere e tenere premuto il pulsante di accensione per 15 secondi per resettare il robot. Tutte le spie sul robot si spegneranno Premere il pulsante di accensione per riaccendere il robot. <p>Visitare il centro di assistenza per guardare i video guida sulla manutenzione di questi componenti.</p>
--------------------	---	--

Risoluzione dei problemi *(continuazione)*



LED pulizia casa e



LED pulizia mirata

Cosa significa

Soluzione

<p>Rosso fisso</p>	<p>Il robot Neato fatica a muoversi nell'ambiente. Possibili motivazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il laser è ostruito. • Il robot fatica a muoversi sul pavimento. • I sensori sono sporchi o non funzionano correttamente. • Le ruote o la spazzola sono sporche. 	<p>Per risolvere il problema, seguire questa procedura. Verificare che:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Nell'ambiente non sia cambiato nulla dopo che il robot ha cominciato la pulizia (ad es. non sono spostati mobili né si è spostato il robot in un'altra stanza) 2 - Le cavità delle ruote non siano bloccate da sporcizia. 3 - La batteria è carica. 4 - Se il robot ha ancora problemi, resettarlo premendo e tenendo premuto il pulsante per 15 secondi. Il robot si spegnerà. Premere il pulsante di accensione per riaccenderlo. Provare di nuovo a utilizzarlo. <p>Premere il pulsante di accensione per avviarlo. Se i problemi persistono:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Accertare che il laser del robot possa ruotare liberamente: Con un bastoncino di cotone asciutto, ruotare il laser 5 volte verso sinistra e 5 volte verso destra, facendo attenzione a NON inserire il bastoncino in nessuno dei fori. 6 - Con dell'aria compressa, usare getti brevi a una distanza di 15 cm circa. <p>Attendere che il robot si carichi completamente. Provare di nuovo a utilizzarlo. Se il problema persiste, fare clic sull'icona della chat in www.NeatoRobotics.com/Support per avere assistenza o visitare la pagina dei contatti dell'Assistenza clienti per ulteriori opzioni.</p>
--------------------	---	--

Risoluzione dei problemi *(continuazione)*

LED batteria

Significato

Soluzione

Rosso lampeggiante	Si è verificato un errore con la batteria del robot.	Contattare l'assistenza clienti. Per informazioni sui contatti locali: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
--------------------	--	---

LED WiFi

Significato

Soluzione

Blu brillante lento	SoftAP	Neato è pronto alla connessione
Blu lampeggiante rapido	Connessione in corso...	Neato è nel processo di connessione.
Rosso rapidamente lampeggiante	Errore di connessione	Neato non è riuscito a connettersi alla rete. Fare riferimento alla App per vedere dove il processo di connessione non è riuscito e provare a riconnettersi.
Connesso - Blu fisso	Connesso	Neato è connesso è pronto all'uso con la App.
Spento	Wi-Fi spento	<ol style="list-style-type: none">1 - Resettate il robot Neato rimuovendolo dalla sua base di carica, premendo il pulsante di accensione per 15 secondi per spegnerlo e poi premendolo un'altra volta per riaccenderlo. Aspettate qualche minuto e poi controllate l'app Neato per vedere se ora compare il messaggio PRONTO PER LA PULIZIA.2 - Se i punti precedenti non risolvono il problema: Eliminate il vostro robot dall'app Neato e procedete a collegare nuovamente il vostro robot. Successivamente dovrebbe comparire il messaggio PRONTO PER LA PULIZIA.

Risoluzione dei problemi *(continuazione)*

Stato robot app Neato	Cosa significa	Soluzione
Messaggio "Offline" presente nell'app Neato	Il robot è scollegato dalla sua connessione Wi-Fi.	<p>Il robot Neato può occasionalmente andare offline se l'intensità del segnale della connessione Wi-Fi è debole o intermittente. Di solito si tratta di una situazione temporanea e in genere una volta ristabilita la connessione il robot torna online da solo.</p> <p>Nei casi in cui il robot non ritorna online entro pochi minuti, controllare quanto segue:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Assicurarsi che la rete Wi-Fi alla quale è collegato il robot funzioni e che la potenza del segnale sia forte in tutte le aree in cui il robot è in fase di pulizia. 2 - Resettare il robot Neato rimuovendolo dalla sua base di carica, premendo il pulsante di accensione per 15 secondi per spegnerlo e poi premendolo un'altra volta per riaccenderlo. Aspettate qualche minuto e poi controllate l'app Neato per vedere se ora compare il messaggio PRONTO PER LA PULIZIA. 3 - Se i punti precedenti non risolvono il problema: Eliminate il vostro robot dall'app Neato e procedete a collegare nuovamente il vostro robot. Successivamente dovrebbe comparire il messaggio PRONTO PER LA PULIZIA.
Nell'app Neato appare il messaggio "Sembra che la connessione a internet sia assente"	Il telefono/tablet con la app Neato non è connesso alla rete Wi-Fi o servizio di telefonia cellulare.	Accertarsi che il telefono/tablet sia connesso alla rete Wi-Fi o servizio di telefonia cellulare in modo che la app Neato possa comunicare con il robot.

Se il problema persiste, contattate il servizio clienti Neato www.NeatoRobotics.com/Support

NOTA Per la risoluzione dei problemi, l'app Neato integra anche una guida sensibile al contesto. Per ulteriori suggerimenti per la risoluzione dei problemi, visitare www.NeatoRobotics.com/Support.

Il robot Neato

Congratulazioni per l'acquisto del nuovo robot Neato. Apprezzerete subito la bellezza di avere pavimenti puliti senza dover spingere un aspirapolvere.

Osservate il robot durante i primi cicli di pulizia. Forse dovrete fare piccole modifiche in casa (spostare sedie o una piantana di qualche centimetro, sollevare cavi) per avere un risultato di pulizia migliore.

Aiuta il tuo robot e lui aiuterà te. 😊

Lernen Sie Ihren Neato-Roboter kennen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Roboter-Staubsauger! Neato ist jetzt mit Ihrem intelligenten Zuhause verbunden, sodass Sie Ihre Fußbodenreinigung mit einem Smartphone bzw. Tablet steuern können.

Diese Anleitung hilft Ihnen bei der Einrichtung und der Verbindung Ihres Roboters über die Neato-App. Hier finden Sie auch einige wichtige Informationen über die Bedienung und die Wartung Ihres Roboters für eine optimale Leistung. Dann entspannen Sie sich einfach. Ihr Roboter informiert Sie darüber, wenn Ihre Böden sauber sind.

Haben Sie Fragen? Wenden Sie sich an uns. Wir helfen gerne weiter. www.NeatoRobotics.com/Support

Wichtig: Vor dem Einrichten bitte lesen

Um eine bestmögliche Erfahrung mit Ihrem Neato-Roboter zu gewährleisten, beachten Sie bitte folgende Anweisungen zur Vermeidung von Schäden an Möbeln und anderen Gegenständen.

Bitte beobachten Sie Ihren Neato-Roboter während der ersten Reinigungsdurchgänge und passen Sie gegebenenfalls die zu reinigende Umgebung an, um die Navigation zu optimieren.

- Obwohl Neato-Roboter ein intelligentes Navigationssystem zur Umgehung von Hindernissen haben, kann der Roboter gelegentlich gegen Möbel, Gegenstände, Haustiere und Personen stoßen. Wenn Sie also wertvolle Gegenstände haben, die durch ein Anstoßen möglicherweise beschädigt werden könnten, sollten Sie diese Objekte aus dem Raum entfernen oder Hindernismarker verwenden.

- Außerdem müssen Sie beachten, dass die rotierende Bürste Ihres Neato wie ein normaler Handstaubsauger funktioniert und Sie den Neato Roboter deswegen nicht auf Böden oder Teppichen (z. B. mit Fransen) verwenden sollten, die Sie auch nicht mit einem Handstaubsauger reinigen würden.

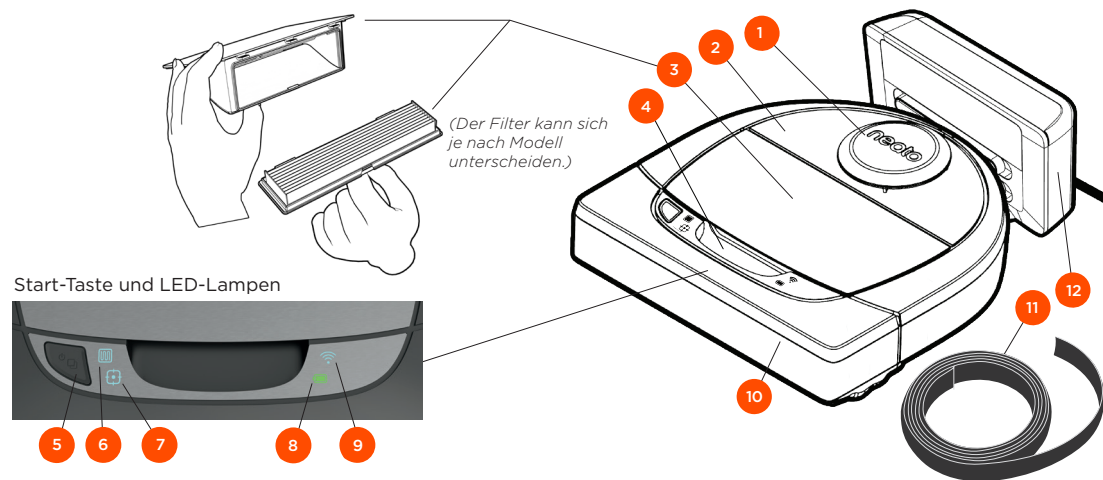
Neato Robotics haftet nicht für Schäden an Möbeln, anderen Gegenständen, Teppichen oder Böden.

Inhaltsverzeichnis

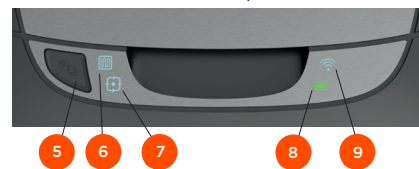
Übersicht.....	75
Wichtige Hinweise und Tipps.....	76
Start-Taste und LED-Lampen.....	77
So funktioniert Neato.....	78
Verwendung der Neato-App.....	79
Neato FloorPlanner mit No-Go-Linien.....	81
Steuerung Ihres Neato-Roboters ohne die Neato-App.....	83
Wartung Ihres Neato-Roboters.....	84
Weitere Informationen.....	85
Fehlerbehebung.....	86
Sie und Ihr Neato-Roboter	90

Möchten Sie sehen, wie es geht?
Besuchen Sie www.NeatoRobotics.com/Support für Installationsvideos und -tipps.


Übersicht




Start-Taste und LED-Lampen




LED HAUS-REINIGUNG zeigt:

-  · Ganzes Haus Reinigen
- Fehler bei der Haus-Reinigung


LED BEREICH-REINIGUNG zeigt:

-  · Bereich-Reinigung 2,1 m x 2,1 m
- Fehler bei der Bereich-Reinigung

WLAN-LED zeigt:

-  · WLAN-Verbindung Status während der Kopplung
- Außerhalb der Reichweite oder anderer Status

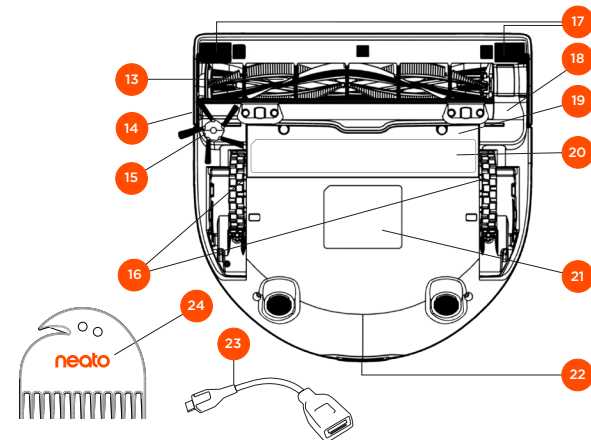
BATTERIE-LED zeigt:

-  · Ladestatus
- Batteriefehler

HINWEIS: Details zu Leuchtsymbolen werden später in diesem Handbuch erläutert.

Anforderungen: Sie benötigen WLAN, ein iOS- oder Android-Smartphone bzw. -Tablet und ein (kostenloses) Neato-Konto, um einige Funktionen nutzen zu können.

- 1 Laser-Abdeckung
- 2 Oberseite
- 3 Schmutzfangbehälter und Filter
- 4 Handgriff
- 5 Start-Taste
- 6 Haus-Reinigung Symbol
- 7 Bereich-Reinigung Symbol
- 8 Batterie-Symbol
- 9 WLAN-Symbol
- 10 Frontpuffer
- 11 Hindernismarker (in einigen Modellen enthalten)
- 12 Ladestation



- 13 Bürste
- 14 Fußbleistensorenfenster
- 15 Seitenbürste (nur bei bestimmten Modellen verfügbar)
- 16 Räder
- 17 Fenster des Fallsensors
- 18 Bürstenschutz
- 19 Batterieklappe
- 20 Etikett mit Wartungstipp
- 21 Roboteretikett
- 22 Ladekontaktpunkte
- 23 Upgrade-Kabel (in einigen Modellen inklusive)
- 24 Reinigungswerkzeug (in einigen Modellen enthalten)

Wichtige Hinweise und Tipps

WICHTIGE HINWEISE

Halten Sie Ihren Roboter fern von Flüssigkeiten und nassen Bereichen. Entfernen oder bedecken Sie Futternäpfe und Pflanzenuntersetzer.

Entfernen Sie kleine Gegenstände wie Spielzeug oder Kleidung aus dem zu reinigenden Bereich.

Binden Sie Kabel, Gardinen und andere herabhängende Gegenstände fest.

Dicker Teppichbelag auf der obersten Treppenstufe kann das Navigationssystem des Roboters beeinträchtigen und zu Stürzen führen (oberste Treppenstufe mit Niederflorteppich ist OK). Um sicherzugehen, dass der Roboter den Höhenunterschied erkennt, platzieren Sie die Hindernismarker 15 cm vor der Treppenkante.

Benutzen Sie Ihren Neato nur in Innenräumen. Er eignet sich nicht zur Reinigung von Außenbereichen oder bei Minustemperaturen.

TIPPS

Legen Sie Grenzmarkierungen fest, damit Ihr Roboter nirgends hinfährt, wo er nicht hinfahren soll (bei einigen Modellen inklusive, aber generell sind Neato-Grenzmarkierungen mit allen Neato Robotern kompatibel) oder No-Go-Linien bei MyFloorPlan (bei bestimmten Modellen).

Sie können die Hindernismarker mit der Schere auf eine kürzere Länge zurechtschneiden.

Sie können abziehbares Klebeband verwenden, um Hindernismarker flach auf dem Boden zu halten.

Um den Neato-Roboter zurückzusetzen, drücken und halten Sie die Taste 15 Sekunden gedrückt, damit sich alle Leuchten ausschalten. Drücken Sie die Start-Taste erneut, um den Roboter wieder einzuschalten.

Die Kombibürste ermöglicht eine hervorragende Aufnahme von Tierhaaren und ist ideal für Wohnungen mit unterschiedlichen Böden geeignet.

Glänzende Oberflächen und schwarze Böden können zu Navigationsproblemen führen.

Bevor Sie Ihren Roboter mit Ihrem Neato-Konto verbinden, schauen Sie sich online das Anleitungsvideo auf www.NeatoRobotics.com/Support an.

WICHTIG: Bitte beobachten Sie Ihren Neato-Roboter während der ersten Reinigungsdurchgänge und passen Sie gegebenenfalls die zu reinigende Umgebung an, um die Navigation zu optimieren. Denn obwohl Neato-Roboter ein intelligentes Navigationssystem zur Umgehung von Hindernissen haben, kann der Roboter gelegentlich gegen Möbel, Gegenstände, Haustiere und Personen stoßen. Auch werden Neato-Roboter nicht immer kleine Objekte (z. B. Socken oder Schmuckstücke) oder Kabel auf dem Boden umfahren. Wenn Sie also wertvolle Gegenstände haben, die durch ein Anstoßen möglicherweise beschädigt werden könnten, sollten Sie diese Objekte aus dem Raum entfernen oder Hindernismarker verwenden. Außerdem müssen Sie beachten, dass die rotierende Bürste Ihres Neato wie ein normaler Handstaubsauger funktioniert und Sie den Neato-Roboter deswegen nicht auf Böden oder Teppichen (z. B. mit Fransen) verwenden sollten, die Sie auch nicht mit einem Handstaubsauger reinigen würden. Neato Robotics haftet nicht für Schäden an Möbeln, anderen Gegenständen, Teppichen oder Böden.

Start-Taste und LED-Lampen

HAUS-REINIGUNG und BEREICH-REINIGUNG LEDs

	AKTION	LED HAUS-REINIGUNG	LED BEREICH-REINIGUNG
Start der Reinigung	Drücken Sie 1x die Start-Taste zur Haus-Reinigung	Blau leuchtend	
	Drücken Sie 2x die Start-Taste zur Bereich-Reinigung		Blau leuchtend
Reinigung anhalten/fortsetzen	Während der Reinigung die Start-Taste drücken, um den Roboter anzuhalten.	Blinkt, während Haus-Reinigung angehalten ist	Blinkt, während Bereich-Reinigung angehalten ist
	Drücken Sie die Start-Taste erneut, um die Reinigung fortzusetzen	Blau leuchtend	Blau leuchtend
Reinigung abbrechen (wenn angehalten)	Drücken und halten Sie die Start-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um die Reinigung abzubrechen	Roboter und LEDs werden ausgeschaltet und es erklingt ein Ton	Roboter und LEDs werden ausgeschaltet und es erklingt ein Ton

* HINWEIS: Wenn die LED rot blinkt oder dauerhaft rot leuchtet, muss der Roboter gewartet werden oder es ist ein Navigationsproblem aufgetreten. Konsultieren Sie den Abschnitt zur Fehlerbehebung in diesem Handbuch.

Start-Taste und LED-Lampen



BATTERIE-LED

DER ROBOTER:	LED-FARBE	BEDEUTUNG
Reinigt	Grün leuchtend	Batteriestand ist normal
	Gelb leuchtend	Batteriestand ist niedrig und muss geladen werden, bevor mit einer neuen Reinigung begonnen werden kann
	Rot leuchtend	Batteriestand ist niedrig, der Roboter muss auf die Ladestation
Lädt	Grün (leuchtend oder blinkend)	Batterie lädt und der Roboter kann mit der Reinigung beginnen
	Gelb blinkend	Batterie lädt im Schnellladevorgang und Roboter kann erst nach vollständigem Laden mit der Reinigung beginnen
	Rot blinkend	Batteriestand ist niedrig und muss geladen werden, bevor mit einer neuen Reinigung begonnen werden kann

WLAN-LED

LED-FARBE	BEDEUTUNG
Sanft leuchtendes Blau	Roboter befindet sich im Kopplungsmodus
Schnell blinkendes Blau*	Verbinden mit Neato-App/-Konto
Schnell blinkendes Rot	Fehler bei der Verbindung
Blau leuchtend	Kopplung erfolgreich
Kein Licht	Roboter offline - bitte verbinden, um auf zusätzliche Features zuzugreifen

*Wenn Sie bereits verbunden waren, bedeutet das blaue Blinken, dass der Roboter die Verbindung verloren hat. Der Roboter könnte sich außerhalb der Reichweite befinden, das WLAN-Netzwerk könnte ausgefallen sein oder es könnte ein anderes WLAN-Problem aufgetreten sein. Befindet sich der Roboter außerhalb der Reichweite, wird er sich neu verbinden, sobald er sich wieder innerhalb dieser befindet. Überprüfen Sie andernfalls Ihren Router, um sicherzugehen, dass dieser korrekt funktioniert.

So funktioniert Neato

HAUS-REINIGUNG

Im normalen Betrieb verlässt der Neato seine Station, erkundet seine Umgebung und beginnt mit der Reinigung. Er beginnt mit der Reinigung einer Fläche von ca. 4 m x 4 m, je nach Beschaffenheit und Möblierung des Zimmers. Er reinigt daraufhin Segment für Segment, bis der gesamte Bereich sauber ist.

Zudem versucht Ihr Roboter einen Raum vollständig zu reinigen, bevor er zum nächsten übergeht, vorausgesetzt, er erkennt Ihre Türöffnungen. Bitte beachten Sie, dass er, wenn er einen Raum nur teilweise reinigt, zu diesem zurückkommen und ihn fertig reinigen wird, bevor er die Aufgabe abschließt.

AUTOMATISCHES AUFLADEN UND WIEDERAUFNAHME

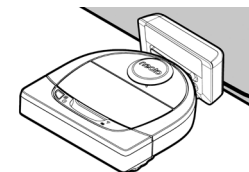
Wenn der Bereich, den der Neato-Roboter reinigen soll, sehr groß ist, kehrt der Roboter zwischendurch zu seiner Station zurück, um sich aufzuladen. Sobald er wieder aufgeladen ist, kehrt er zu der Stelle zurück, die er zuletzt gereinigt hat.

REINIGUNG EINES EINZELNEN RAUMS

Wenn Sie lediglich einen Raum reinigen möchten, können Sie Ihren Roboter manuell dort platzieren, die Start-Taste drücken und die Tür schließen. Ihr Neato-Roboter reinigt das Zimmer und kehrt dann an die Stelle zurück, wo Sie ihn ursprünglich abgestellt haben. Wenn der Roboter die Reinigung beendet hat, bringen Sie ihn bitte zurück zu seiner Ladestation.

BEWEGEN DES ROBOTERS WÄHREND DER REINIGUNG

Es wird nicht empfohlen, den Roboter während der Reinigung aufzuheben und zu bewegen. Er kann dadurch die Orientierung verlieren, nicht mehr seinem normalen intelligenten Verhalten folgen und findet höchstwahrscheinlich nicht mehr zu seiner Ladestation zurück. Wenn Sie Ihren Roboter aufheben, legen Sie ihn in einem Radius von ca. 30 cm wieder an der entsprechenden Stelle ab, um bestmögliche Ergebnisse zu erzielen.



Verwendung der Neato-App

Befolgen Sie die Schritte der Schnellstartanleitung, um Ihren Roboter mit der Neato-App zu verbinden.

Es wird **empfohlen**, den Roboter für einen Gebrauch über die Neato-App einzustellen, um bestmögliche Ergebnisse sowie Zugang zu sämtlichen Funktionen zu erhalten.

Die Vorteile der Neato-App sind:

- Neato FloorPlanner mit No-Go-Linien
- Einfacher Zugang und bequeme Bedienung
- Starten Sie Ihren Roboter, wenn Sie nicht zu Hause sind
- Halten Sie die Reinigung einfach über die App an
- Unmittelbare Benachrichtigungen (Reinigung abgeschlossen, Warnungen usw.)
- Batteriestatus
- Wartungsmeldungen und kontextsensitive Hilfe halten Ihren Roboter in Topform
- Dashboard (einige Funktionen sind nur bei bestimmten Modellen verfügbar)

Sie können den Roboter auch über die am Gerät befindliche Start-Taste starten und anhalten.

STEUERUNG DES ROBOTERS ÜBER MEHRERE SMARTPHONES UND TABLETS

Die Neato-App kann von mehreren Geräten in einem Haushalt verwendet werden, um denselben Roboter zu steuern. Laden Sie einfach die Neato-App auf andere Smartphones oder Tablets herunter und melden Sie sich bei demselben „Mein Neato“-Konto mit der zur Einrichtung des Roboters verwendeten E-Mail-Adresse und dem entsprechenden Passwort an.

HINWEIS

Nur 2.4- und 5-GHz-WLAN-Netzwerke werden unterstützt und in der Liste verfügbarer Optionen während der Roboter-Einrichtung angezeigt.

Die Federal Communications Commission (FCC) verlangt, dass sämtliche drahtlose Geräte in den USA auf den WLAN-Kanälen 1-11 betrieben werden.

Neato D7 unterstützt WLAN über die folgenden Kanäle:

- Für Netzwerke mit 2,4 GHz Kanal 1 bis 11
- Für Netzwerke mit 5 GHz Kanal 36, 40, 44 und 48

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting>

Sollten Sie Ihren Roboter nach wie vor nicht verbinden können, kann dies daran liegen, dass die Firewall- und Anchlusseinstellungen bestimmter Router eine Verbindung mit den Neato-Servern verhindern.

Bitte konsultieren Sie die Informationen zur Fehlerbehebung unter www.NeatoRobotics.com/Support.

VERBINDEN IHRES ROBOTERS MIT ZUSÄTZLICHEN NETZWERKEN

Wenn Sie zusätzliche Netzwerke hinzufügen möchten, befolgen Sie die Anweisungen des Support-Centers auf der Neato-Website unter www.NeatoRobotics.com/Support.

HAUS-REINIGUNG

Um eine Haus-Reinigung zu starten drücken Sie bitte die Start-Taste in der Neato-App und Ihr Neato-Roboter reinigt automatisch den gesamten Boden jedes einzelnen Zimmers einer Etage.

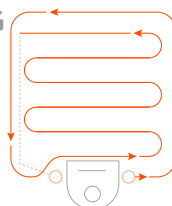
HINWEIS: Wenn Sie die Start-Taste in der Neato-App drücken und der Roboter seinen Standort im MyFloorPlan nicht finden kann, werden Sie darüber informiert und aufgefordert, den Vorgang abzubrechen oder die Reinigung trotzdem fortzusetzen. Wenn Sie „Trotzdem reinigen“ auswählen, verwendet der Roboter nicht den MyFloorPlan und hält sich nicht an die No-Go-Linien, daher müssen Sie Hindernismarker verwenden, um den Roboter aus Bereichen fernzuhalten, die nicht gereinigt werden sollen.

Über die App können Sie die Funktionen „Starten“, „Anhalten“, „Wiederaufnahme“, „Beenden“ und „Zurück zu Start/Ladestation“ auswählen.

HINWEIS: Wenn die Reinigung zwischendurch abgebrochen wird, hält Ihr Roboter an der jeweiligen Stelle an. Sie können Ihren Roboter über die Neato-App auffordern, zu seiner Ladestation zurückzukehren. Wenn der Roboter die Station erkannt hat, versucht er, diese anzufahren und sich anzukoppeln.

BEREICH-REINIGUNG

Um eine Bereich-Reinigung zu starten wählen Sie Bereich und drücken Sie die Start-Taste in der Neato-App. Ihr Neato-Roboter reinigt eine Fläche von 2 m x 2 m.



Platzieren Sie Ihren Roboter mittig und in Richtung des zu reinigenden Bereichs.

ZEITPLANUNG FÜR IHREN NEATO-ROBOTER

Legen Sie einen Zeitplan für regelmäßiges Staubsaugen fest. Sie können Ihre Vorlieben nach Reinigungstagen und -zeiten einstellen.

HINWEIS: Wenn Sie wegfahren, können Sie den Zeitplan ausschalten und ihn somit in Wartestellung versetzen.

PUSH-MITTEILUNGEN

Indem Sie Push-Mitteilungen in der App aktivieren, kann der Roboter Sie über seinen aktuellen Status informieren. Ihr Handy/Tablet zeigt Nachrichten wie „Reinigung beendet“, „Warnung“ usw. an.

ROBOTER-SOFTWAREAKTUALISIERUNGEN

Halten Sie die Software auf Ihrem Roboter aktuell. Sie können eine Roboter-Softwareaktualisierung über die Neato-App starten.

SMARTWATCH-FÄHIG

Wenn Sie eine Apple Watch oder eine Android Wear-Smartwatch besitzen, können Sie einige Funktionen wie Starten, Beenden und Erhalten von Nachrichten über Ihre Uhr bedienen. Ihre Uhr muss sich in der Nähe Ihres Smartphones befinden, damit diese Funktionen zugänglich sind. Nachdem Sie Ihre Smartwatch mit Ihrem Smartphone gekoppelt haben, gehen Sie zur Smartwatch-App auf Ihrem Smartphone und schalten Sie den Zugriff auf die Neato-App ein, um die Funktionen auf Ihrer Uhr sehen zu können.

FEHLERBEHEBUNG AN IHREM GERÄT

Wenn ein Fehler auftritt, während der Roboter in Betrieb ist, können Sie auf den Fehlerlink in der Neato-App klicken, um zu sehen, was er bedeutet und was sie tun können, um ihn zu beheben. Für zusätzliche Informationen zur Fehlerbehebung an Ihrem Gerät betrachten Sie bitte das Hilfemenü in der App.

Neato FloorPlanner mit No-Go-Linien

NEATO FLOORPLANNER

Mit der Neato-App können Sie die Neato FloorPlanner-Technologie verwenden, um virtuelle Grenzen, die No-Go-Linien, einzeichnen, die dem Roboter anzeigen, wo er reinigen darf und wo nicht. Dadurch entfällt die Notwendigkeit physischer Grenzen, einschließlich der Neato Hindernismarker.

GRUNDRISS ERSTELLEN

Um No-Go-Linien nutzen zu können, muss Ihr Roboter erst in einem Reinigungsdurchgang einen Grundriss erstellen. Um einen Grundriss zu erstellen, gehen Sie zu MyFloorPlan im Menübereich der Neato-App. Die App wird Sie dann Schritt für Schritt durch den Vorgang führen.

Befolgen Sie diese zwei Schritte zur Erstellung eines vollständigen Grundrisses: 1) Öffnen Sie die Türen, damit der Roboter jeden Raum kartieren kann und 2) Räumen Sie sämtliche Gegenstände aus dem Weg, die dem Roboter in die Quere kommen oder sich in der Reinigungsbürste verfangen könnten.

WICHTIGER HINWEIS

Die Ladestation darf nicht mehr versetzt werden, nachdem der Grundriss erstellt wurde.

NO-GO-LINIEN ZIEHEN

Um eine No-Go-Linie auf Ihrem Grundriss ziehen zu können, öffnen Sie die Neato-App und gehen Sie zu MyFloorPlan im Menübereich. In der Grundriss-Ansicht, wählen Sie „No-Go-Linie hinzufügen“ am Ende der Seite, um eine Linie einzuzichnen. Dadurch erfährt der Roboter, welche Bereiche er nicht reinigen soll. No-Go-Linien können Sie zum Beispiel dazu benutzen, um dem Roboter zu befehlen, einen bestimmten Raum oder einen Bereich auszulassen, in dem Kinderspielzeug liegt, Festtagsdekoration angebracht ist oder sich andere Dinge befinden, die in der Reinigungsbürste stecken bleiben können. Sie können auch einen Bereich mitten im Raum markieren, den der Neato-Roboter vermeiden soll, indem Sie mit vier No-Go-Linien ein Viereck um diesen Bereich zeichnen.

REINIGEN MIT NO-GO-LINIEN

Um Ihre Wohnung mit Hilfe der No-Go-Linien zu reinigen, stellen Sie sicher, dass Ihr Roboter auf der Ladestation ist und dass die Station seit dem ersten Reinigungsdurchlauf nicht versetzt wurde. Danach müssen Sie nur noch auf die Startseite der Neato-App gehen und „Start“ wählen.

WICHTIGER HINWEIS

Verwenden Sie zur Reinigung mit No-Go-Linien nur die App, um eine Reinigung zu starten. Wenn Sie zum starten einer Reinigung den Knopf am Roboter verwenden, wird er sich nicht an die No-Go-Linien halten.

Um den Roboter daran zu hindern, einen Raum zu reinigen, der nicht Teil des Grundrisses ist, können Sie eine No-Go-Linie im Eingang hinzufügen oder die Tür schließen.

Reinigungsprofile

Wenn Sie eine Hausreinigung über die Neato-App starten, können Sie eines der Profile unten auswählen, um die Reinigungsart zu bestimmen.

TURBO

Im Turbo-Profil sind Bürste und Gebläse des Roboters hoch eingestellt, was für eine starke Saugkraft sorgt. Dabei bewegt er sich bei normaler Geschwindigkeit. Dies ist die Standardeinstellung.

ECO

Im Eco-Profil sind Bürste und Gebläse des Roboters auf eine mittlere Stufe eingestellt, somit kann er nach einem Ladezyklus eine größere Fläche reinigen. Dies ist der leiseste Modus.

Navigation für zusätzliche Pflege

„Extra Care Nav“ ist nützlich, wenn Sie empfindliche Möbel haben oder es Bereiche gibt, in denen der Roboter Schwierigkeiten mit der Navigation hat. Wenn Sie Extra Care Nav aktivieren, navigiert der Roboter vorsichtiger um Gegenstände und Hindernisse. Da er einen größeren Abstand zu Gegenständen wie Stuhlbeinen hält, kann der Roboter möglicherweise nicht vollständig unter einige Möbel gelangen.

Steuerung Ihres Neato-Roboters ohne die Neato-App

HAUS-REINIGUNG

Sie können mit der Haus-Reinigung beginnen, indem Sie einmal die Start-Taste drücken. Ihr Neato Roboter reinigt automatisch den gesamten Boden jedes einzelnen Zimmers einer Etage.



Drücken Sie die Start-Taste 1 x für Haus-Reinigung, 2 x für Bereich-Reinigung

* No-Go-Linien sind nicht verfügbar, wenn Sie nicht die Neato-App verwenden, um die Reinigung zu starten.

BEREICH-REINIGUNG

Sie können mit der Bereich-Reinigung beginnen, indem Sie zweimal die Start-Taste drücken. Wenn Sie während der Bereich-Reinigung die Start-Taste drücken, hält der Roboter an. Wenn Sie sie noch einmal betätigen, nimmt er die Reinigung wieder auf. Um die Bereich-Reinigung abzubrechen, drücken Sie die Start-Taste und halten Sie sie 5 Sekunden lang gedrückt.



Platzieren Sie Ihren Roboter mittig und in Richtung des zu reinigenden Bereichs.

FUNKTIONEN NUR ÜBER DIE NEATO APP VERFÜGBAR

Einige Funktionen sind nur verfügbar, wenn Sie Ihren Roboter mit der Neato-App auf Ihrem Smartphone bzw. Tablet verbinden. Zu diesen Funktionen gehören der Neato-FloorPlanner, Zeitplangestaltung, Push-Mitteilungen, kontextsensitive Hilfe und Reinigungsstatistiken (nur bei bestimmten Modellen).

HAUS-REINIGUNG und BEREICH-REINIGUNG LEDs

	AKTION	LED HAUS-REINIGUNG	LED BEREICH-REINIGUNG
Start der Reinigung	Drücken Sie 1x die Start-Taste zur Haus-Reinigung	Blau leuchtend	
	Drücken Sie 2x die Start-Taste zur Bereich-Reinigung		Blau leuchtend
Reinigung anhalten/fortsetzen	Während der Reinigung die Start-Taste drücken, um den Roboter anzuhalten	Blinkt, während Haus-Reinigung angehalten ist	Blinkt, während Bereich-Reinigung angehalten ist
	Drücken Sie die Start-Taste erneut, um die Reinigung fortzusetzen	Blau leuchtend	Blau leuchtend
Reinigung abbrechen	Start-Taste drücken und 5 Sekunden lang gedrückt halten	Roboter und LEDs werden ausgeschaltet und es erklingt ein Ton	Roboter und LEDs werden ausgeschaltet und es erklingt ein Ton

* HINWEIS: Wenn die Haus-Reinigungs- oder Bereich-Reinigungs-LED rot blinkt oder dauerhaft rot leuchtet, muss der Roboter gewartet werden oder es ist ein Navigationsproblem aufgetreten. Konsultieren Sie den Abschnitt zur Fehlerbehebung in diesem Handbuch.

BATTERIE-LED

DER ROBOTER:	LED-FARBE	BEDEUTUNG
Reinigt	Grün leuchtend	Batteriestand ist normal
	Gelb leuchtend	Batteriestand ist niedrig und muss geladen werden, bevor mit einer neuen Reinigung begonnen werden kann
	Rot leuchtend	Batteriestand ist niedrig, der Roboter muss auf die Ladestation
Lädt	Grün (leuchtend oder blinkend)	Batterie lädt und der Roboter kann mit der Reinigung beginnen
	Gelb blinkend	Roboter lädt die Batterie im Schnellladevorgang und kann erst nach vollständigem Laden mit der Reinigung beginnen
	Rot blinkend	Batteriestand ist niedrig und muss geladen werden, bevor mit einer neuen Reinigung begonnen werden kann

* Bei einer rot blinkenden Leuchte konsultieren Sie den Abschnitt zur Fehlerbehebung in diesem Handbuch.

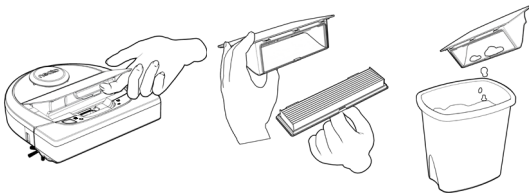
Wartung Ihres Neato-Roboters

WICHTIG

Für einen zuverlässigen Betrieb muss Ihr Roboter regelmäßig gewartet werden. Dies umfasst die Überprüfung/Reinigung der Bürsten und die Entleerung des Schmutzfangbehälters nach jedem Gebrauch oder nach Bedarf, abhängig von Ihrer Umgebung. Eine Nichtbeachtung dieses Hinweises kann zu Problemen mit Ihrem Roboter führen, die Leistungsfähigkeit beeinträchtigen und zum Erlöschen der Garantie Ihres Roboters führen.

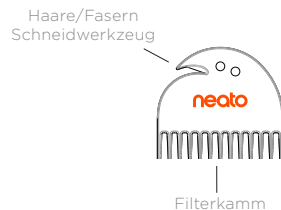
SCHMUTZFANGBEHÄLTER UND FILTER

Leeren Sie nach jedem Gebrauch den Schmutzfangbehälter und reinigen Sie den Filter und die Lüftungsöffnungen. Zur Entfernung des Filters drücken Sie den Griff zusammen und ziehen Sie ihn heraus.



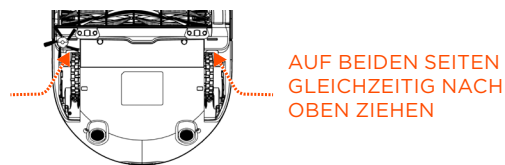
Verwenden Sie den Reinigungskamm zur Reinigung des Filters.

Ersetzen Sie den Filter alle 1 bis 2 Monate oder falls nötig häufiger.



BÜRSTEN

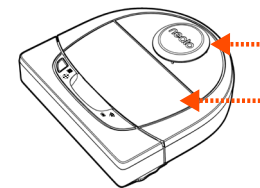
Wenn Ihr Roboter über eine Seitenbürste verfügt, entfernen Sie sie und legen Sie sie beiseite. Entfernen Sie anschließend den Bürstenschutz, indem Sie ihn an beiden Seiten hochziehen.



Verwenden Sie die Haar-/Faserklinge, um Haare abzuschneiden und aus der Bürste zu entfernen. Entfernen Sie jeglichen Schmutz von den Bürstenenden und im Inneren des Bürstenraums, wo sich die Bürste befindet. Setzen Sie die Bürste wieder ein und ersetzen Sie den Bürstenschutz.

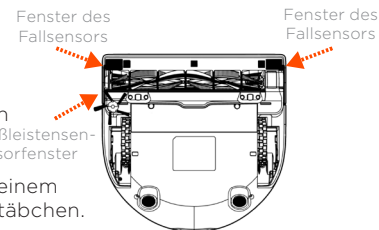
OBERSEITE DES ROBOTERS

Reinigen Sie die Oberseite des Roboters und den Bereich um die Laserspitze mit einem weichen Baumwolltuch.



SENSOREN

Reinigen Sie die Fenster der beiden Fallsensoren am Boden des Roboters mit einem trockenen Wattestäbchen.



HINWEIS

Schauen Sie sich die Anleitungsvideos von Neato unter www.NeatoRobotics.com/Support an, um zu erfahren, wie Ihr Roboter gewartet wird.

Weitere Informationen

ZUBEHÖR

Sie finden Informationen über das Zubehör und die Ersatzteile für Ihren Neato-Roboter unter [NeatoRobotics.com](https://www.neatorobotics.com).

Kaufen Sie immer Neato-Originalzubehör und -teile:

- Batterien
- Filter
- Bürsten
- Hindernismarker
- Reinigungswerkzeug
- Schmutzfangbehälter
- Aufladestation



Die Verwendung von nicht autorisiertem oder fremdem Zubehör (kein Neato-Originalzubehör) kann Ihren Roboter beschädigen und lässt die Garantie verfallen.

Der empfohlene Ersatzteilzeitplan ist von der Verwendung abhängig.

- Filter – alle 1 bis 2 Monate
- Batterien – alle 12 bis 18 Monate

IHREN NEATO REGISTRIEREN

Selbst wenn Sie die Neato-App nicht verwenden, können Sie durch die Registrierung Ihres Roboters über Softwareversionen und Sonderangebote auf dem Laufenden bleiben. Gehen Sie auf [NeatoRobotics.com/My-Neato](https://www.neatorobotics.com/My-Neato), um ein Konto einzurichten und Ihren Neato-Roboter zu registrieren.

HILFE ERHALTEN

Hier finden Sie weitere nützliche Informationen, einschließlich Anleitungsvideos, häufig gestellter Fragen sowie Tipps und Tricks für einen optimalen Betrieb.

Gehen Sie auf:

[NeatoRobotics.com/Support](https://www.neatorobotics.com/Support)
[YouTube.com/NeatoRobotics](https://www.youtube.com/NeatoRobotics)

GARANTIE

Neato Robotics, Inc. garantiert dem Erstkäufer, dass das Neato Robotics Hardware-Produkt mit Ausnahme der Batterien ab dem ursprünglichen Kaufdatum 1 Jahr lang frei von Material- oder Produktionsfehlern ist.

Für die Batterien gilt ein Garantiezeitraum von sechs (6) Monaten.

Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie unter [NeatoRobotics.com/Limited-Warranty](https://www.neatorobotics.com/Limited-Warranty). Alle Garantien jenseits der ausdrücklich erwähnten Garantien werden im größtmöglichen durch das anwendbare Recht gestatteten Umfang ausgeschlossen.

WICHTIGE PRODUKTINFORMATIONEN

Siehe separates, mit Ihrem Neato-Roboter mitgeliefertes Dokument.

Fehlerbehebung



Bedeutung

Lösung:

Rot blinkend	Ihr Roboter muss gereinigt werden, um mit Bestleistung zu funktionieren.	<p>Befolgen Sie vor einer neuerlichen Inbetriebnahme folgende Schritte, um sicherzustellen, dass Ihr Roboter zuverlässig gewartet ist:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Gewährleisten Sie, dass sowohl der Filter als auch der Schmutzfangbehälter sauber sind und ordnungsgemäß eingesetzt wurden.2 - Vergewissern Sie sich, dass sich der Schmutzfangbehälter im Roboter befindet und korrekt ausgerichtet ist. Die Oberseite des Schmutzfangbehälters sollte auf einer Höhe mit der Oberseite des Roboters sein, wenn er richtig eingesetzt wurde.3 - Stellen Sie sicher, dass die Bürste und die Verschlusskappen frei von Schmutz sind und entfernen Sie sämtliche Haare und Ablagerungen, die sich um sie herum befinden.4 - Vergewissern Sie sich, dass die Radkästen nicht mit Schmutz verstopft sind. <p>Drücken Sie die Start-Taste, um den Roboter zu starten. Wenn weiterhin Probleme bestehen, befolgen Sie die nächsten zwei Schritte:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Drehen Sie das Laser-Gehäuse unter der Laser-Abdeckung bitte vorsichtig mit einem trockenen Wattestäbchen 5-mal in jede Richtung, aber meiden Sie die Öffnungen im Gehäuse.6 - Reinigen Sie die Fenster der beiden Fallsensoren am Boden des Roboters mit einem trockenen Wattestäbchen. Drücken Sie die Start-Taste, um den Roboter zu starten.7 - Drücken Sie die Start-Taste und halten Sie sie 15 Sekunden lang gedrückt, um Ihren Roboter zurückzusetzen. Alle Lampen des Roboters schalten sich aus. Drücken Sie die Start-Taste, um den Roboter wieder einzuschalten. <p>Besuchen Sie die Support-Seite, um sich Anleitungsvideos zu diesen Wartungsarbeiten anzuschauen.</p>
--------------	--	---

Fehlerbehebung *(Fortsetzung)*



Bedeutung

Lösung:

<p>Rot leuchtend</p>	<p>Der Neato-Roboter hat Schwierigkeiten, sich in der Umgebung zurechtzufinden. Mögliche Gründe dafür:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der Laser ist blockiert. • Er hat Schwierigkeiten, über den Boden zu fahren. • Die Sensoren sind verschmutzt oder funktionieren nicht richtig. • Die Räder oder die Bürste sind verschmutzt. 	<p>Befolgen Sie diese Schritte, um den Fehler zu beheben. Gewährleisten Sie Folgendes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - In der Umgebung hat sich nichts verändert, seitdem der Roboter mit der Reinigung begonnen hat (z. B. Möbel verschoben, Roboter in anderen Raum gestellt) 2 - Die Radkästen sind nicht mit Schmutz verstopft. 3 - Die Batterie ist geladen. 4 - Wenn der Roboter weiterhin Probleme aufweist, setzen Sie ihn zurück, indem Sie die Start-Taste drücken und 15 Sekunden lang gedrückt halten. Der Roboter schaltet sich aus. Drücken Sie die Start-Taste, um das Gerät wieder einzuschalten. Versuchen Sie erneut, den Roboter laufen zu lassen. <p>Drücken Sie die Taste, um den Roboter zu starten. Wenn weiterhin Probleme bestehen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Stellen Sie sicher, dass der Laser des Roboters ungehindert rotiert: Verwenden Sie ein trockenes Wattestäbchen, um den Laser 5-mal nach links und 5-mal nach rechts rotieren zu lassen, OHNE dabei das Stäbchen in eines der Löcher zu stecken. 6 - Bei Verwendung von Druckluft wenden Sie kurze Luftstöße in einem Abstand von ungefähr 15 cm an. <p>Lassen Sie den Roboter vollständig aufladen. Versuchen Sie erneut, den Roboter laufen zu lassen. Wenn das Problem weiterhin besteht, klicken Sie auf das Chatsymbol unter www.NeatoRobotics.com/Support, um Hilfe zu erhalten, oder besuchen Sie die Kontaktseite des Kundenservice für weitere Optionen.</p>
----------------------	--	--

Fehlerbehebung *(Fortsetzung)*

Batterie-LED

Bedeutung

Lösung:

Rot blinkend	Es gab einen Fehler mit der Roboter-Batterie.	Bitte kontaktieren Sie den Kundendienst. Für Kontaktdaten lokaler Ansprechpartner: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
--------------	---	---

WLAN-LED

Bedeutung

Lösung:

Langsam blau leuchtend	SoftAP	Neato ist bereit zur Verbindung
Schnell blau blinkend	Wird verbunden	Neato wird verbunden.
Schnell rot blinkend	Fehler bei der Verbindung	Verbindung von Neato mit dem Netzwerk ist fehlgeschlagen. Überprüfen Sie bitte in der App, warum die Verbindung fehlgeschlagen ist und versuchen Sie es erneut.
Verbunden - blau leuchtend	Verbunden	Neato ist verbunden und kann mit der App genutzt werden.
Aus	WLAN ausgeschaltet	<ol style="list-style-type: none">1 - Setzen Sie Ihren Neato-Roboter zurück, indem Sie ihn von der Ladestation nehmen und die Start-Taste 15 Sekunden gedrückt halten, um ihn auszuschalten. Drücken Sie dann erneut die Start-Taste, um den Roboter wieder einzuschalten. Warten Sie einige Minuten und überprüfen Sie dann die Neato-App, ob nun der Status BEREIT ZUR REINIGUNG angezeigt wird.2 - Wenn Sie das Problem mit den vorangehenden Schritten nicht beheben konnten: Löschen Sie Ihren Roboter aus der Neato-App und führen Sie erneut die Schritte zur Verbindung Ihres Roboters aus. Anschließend sollte der Status BEREIT ZUR REINIGUNG angezeigt werden.

Fehlerbehebung *(Fortsetzung)*

Neato-App Roboterstatus	Bedeutung	Lösung:
Nachricht „Offline“ in der Neato-App	Der Roboter ist nicht mit WLAN verbunden.	<p>Der Roboter kann gelegentlich offline gehen, wenn die Signalstärke der WLAN-Verbindung zu schwach oder gelegentlich unterbrochen ist. Dies ist normalerweise eine temporäre Situation. Der Roboter wird für gewöhnlich eigenständig wieder online gehen, sobald die Verbindung wiederhergestellt ist.</p> <p>Wenn der Roboter nicht innerhalb weniger Minuten wieder online kommt, können Sie folgende Schritte versuchen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Stellen Sie sicher, dass das WLAN, mit dem Ihr Roboter verbunden ist, ordnungsgemäß funktioniert und dass in den Bereichen, die der Roboter reinigt, ein ausreichend starkes Signal vorhanden ist. 2 - Setzen Sie Ihren Neato-Roboter zurück, indem Sie ihn von der Ladestation nehmen und die Start-Taste 15 Sekunden gedrückt halten, um ihn auszuschalten. Drücken Sie dann erneut die Start-Taste, um den Roboter wieder einzuschalten. Warten Sie einige Minuten und überprüfen Sie dann die Neato-App, ob nun der Status BEREIT ZUR REINIGUNG angezeigt wird. 3 - Wenn Sie das Problem mit den vorangehenden Schritten nicht beheben konnten: Löschen Sie Ihren Roboter aus der Neato-App und führen Sie erneut die Schritte zur Verbindung Ihres Roboters aus. Anschließend sollte der Status BEREIT ZUR REINIGUNG angezeigt werden.
Nachricht „Es besteht anscheinend keine Internetverbindung“ in der Neato-App	Ihr Smartphone/Tablet, auf dem die Neato-App ausgeführt wird, ist nicht mit WLAN oder mobilen Daten verbunden.	Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone/Tablet mit WLAN oder mobilen Daten verbunden ist, damit die Neato-App mit Ihrem Roboter kommunizieren kann.

Sollte das Problem weiterhin bestehen, kontaktieren Sie bitte die Neato Kundenbetreuung unter www.NeatoRobotics.com/Support

HINWEIS Die kontextsensitive Hilfe wird auch in der Neato App bereitgestellt, um Sie bei der Fehlerbehebung zu unterstützen. Besuchen Sie www.NeatoRobotics.com/support für weitere Tipps zur Fehlerbehebung.

Sie und Ihr Neato-Roboter

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Neato-Roboter. Erfreuen Sie sich bald an sauberen Böden, ohne je wieder einen Staubsauger bedienen zu müssen.

Beobachten Sie Ihren Roboter während der ersten Reinigungsdurchgänge. Überprüfen Sie, ob kleine Anpassungen in Ihrem Zuhause (einen Stuhl oder eine Lampe um ein paar Zentimeter umstellen, Kabel wegräumen) das Erlebnis/Ergebnis nicht verbessern können.

Helfen Sie Ihrem Roboter und er hilft Ihnen. 😊

Möt din Neato-robot

Grattis till din nya robotdammsugare - nu "uppkopplad" till ditt smarta hem så att du kan sköta din golvrengöring från din smartphone eller surfplatta.

Den här guiden hjälper dig att ställa in och ansluta din robot via Neato-appen. Du hittar även viktig information om drift och underhåll av din robot för bästa prestanda. Sedan kan du slappna av. Din robot talar om för dig när dina golv är rena.

Några problem? Ta gärna kontakt med oss. Vi är här för att hjälpa. www.NeatoRobotics.com/Support

Observera: Läs innan du fortsätter med installationen

Observera följande för att säkerställa att du får den bästa upplevelsen med din Neato-robot och för att minska risken för skador på möbler eller tillhörigheter i hushållet.

laktta din Neato-robot under de första rengöringskörningarna och gör eventuella justeringar i rengöringsmiljön för att optimera navigeringen.

- Neato-robotar har ett smart navigationssystem som undviker hinder, men roboten kan ändå ibland stöta på möbler, föremål, djur och människor. Om du därför har ömtåliga föremål som skulle kunna skadas av sådana stötar bör dessa avlägsnas från rummet eller gränsmarkörer användas.

- Neato-robotens roterande borste fungerar som på en vanlig upprätt dammsugare, så använd inte Neato-roboten på golv eller mattor (t.ex., med fransar) där du inte skulle använda en vanlig upprätt dammsugare.

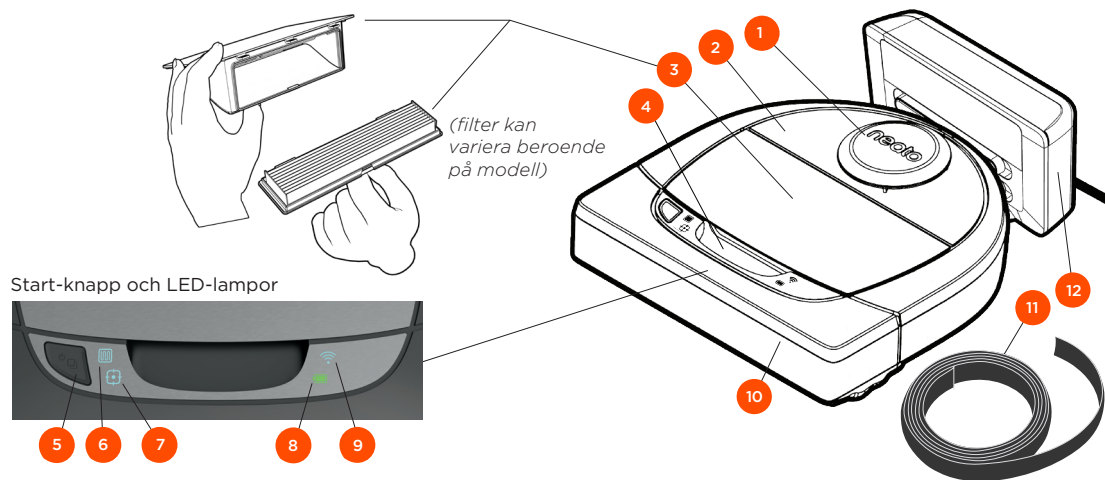
Neato Robotics ansvarar inte för eventuella skador på möbler, föremål, mattor eller golv.

Innehållsförteckning

Översikt.....	93
Viktiga punkter och tips	94
Start-knapp och LED-lampor.....	95
Hur Neato fungerar	96
Att använda Neato-appen.....	97
Neato FloorPlanner med avgränsningslinjer.....	99
Använd din robot utan Neato-appen.....	101
Underhåll din Neato-robot	102
Mer info	103
Felsökning	104
Du och din Neato-robot.....	108

Vill du se hur man gör?
Gå till www.NeatoRobotics.com/Support för installationsvideor och tips.

Översikt



LED-LAMPA FÖR HUSRENGÖRING

visar:



- Rengöring va hela huset
- Fel i husrengöring

LED-LAMPA FÖR PUNKTRENGÖRING

visar:



- 2,1 m x 2,1 m punktrengöring
- Fel i punktrengöring

WIFI-LED-LAMPA visar:



- Wi-Fi-anslutningens status under sammankoppling
- Utan räckvidd eller annan status

BATTERIETS LED-LAMPA visar:

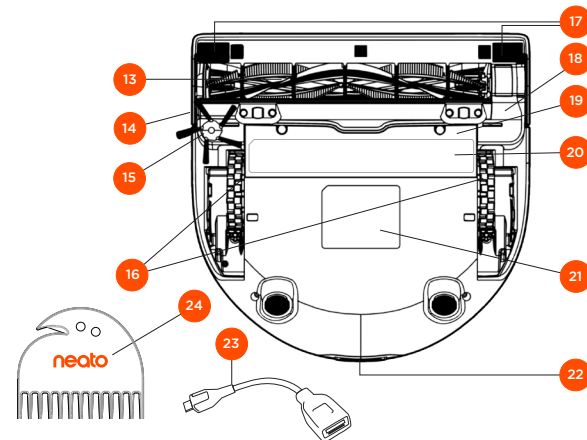


- Laddningstillstånd
- Batterifel

OBS: Information om LED-lampor beskrivs senare i handboken.

Krav: Vissa Neato-funktioner kräver Wi-Fi, en surfplatta eller telefon med iOS eller Android och ett gratis Neato-konto.

- 1 Laserskydd
- 2 Ovasida
- 3 Dammbehållare och filter
- 4 Handtag
- 5 Start-knapp
- 6 Husrengöringsikon
- 7 Punktrengöringsikon
- 8 Batteriikon
- 9 WiFi-ikon
- 10 Främre stötfångare
- 11 Gränsmarkering (ingår i vissa modeller)
- 12 Laddningsstation



- 13 Borste
- 14 Väggsensorfönster
- 15 Sidborste (finns endast på vissa modeller)
- 16 Hjul
- 17 Fallsensorfönster
- 18 Borstskydd
- 19 Batterilucka
- 20 Underhållstipsetikett
- 21 Robotens etikett
- 22 Laddningskontakter
- 23 Uppgraderingskabel (ingår i vissa modeller)
- 24 Rengöringsverktyg (ingår i vissa modeller)

Viktiga punkter och tips

Viktiga punkter

Låt inte roboten komma i kontakt med vätskor och våta områden. Flytta undan eller täck över skålar för husdjur och krukfat.

Plocka undan småsaker som leksaker och kläder.

Bind upp sladdar, gardiner och andra lågt hängande föremål.

En tjock matta på den översta trappstegen kan göra det svårare för robotens navigationssystem att undvika fall (matta med kort lugg är OK). Placera gränsmarkeringarna 15 cm från trappkanten för att se till att din robot ser trappkanten.

Håll din Neato inomhus. Den är inte utformad för rengöring utomhus eller för temperaturer under fryspunkten.

TIPS

Placera ut gränsmarkeringar för att hindra din robot från att gå till vissa platser (ingår i vissa modeller, men Neato-gränsmarkeringar är kompatibla med alla Neato-robotar) eller avgränsningslinjer i MyFloorPlan (på vissa modeller).

Du kan klippa gränsmarkeringarna med en sax för att göra dem kortare.

Du kan använda flyttbar tejp för att hålla gränsmarkeringarna platt på golvet.

Du kan återställa Neato genom att trycka och hålla ned knappen i 15 sekunder så att alla lampor släcks. Tryck på start-knappen en gång till för att starta om roboten.

Kombinationsborsten erbjuder bättre uppsamling av djurhår och är lämplig i hem med olika typer av golvbeläggningar.

Blanka ytor och svarta golv kan orsaka navigeringsproblem.

Innan du ansluter din robot till ditt Neato-konto kan du se en instruktionsvideo på nätet på www.NeatoRobotics.com/Support

OBSERVERA: Iaktta din Neato-robot under de första rengöringskörningarna och gör eventuella justeringar i rengöringsmiljön för att optimera navigeringen. Neato-robotar har ett smart navigationssystem som undviker hinder, men roboten kan ändå ibland stöta på möbler, föremål, djur och människor. Dessutom undviker inte Neato-robotar alltid små föremål (till exempel strumpor eller smycken) eller sladdar på golvet. Om du därför har ömtåliga föremål som skulle kunna skadas av sådana stötar bör dessa avlägsnas från rummet eller gränsmarkörer användas. Neato-robotens roterande borste fungerar som på en vanlig upprätt dammsugare, så använd inte Neato-roboten på golv eller mattor (t.ex., med fransar) där du inte skulle använda en vanlig upprätt dammsugare. Neato Robotics ansvarar inte för eventuella skador på möbler, föremål, mattor eller golv.

Start-knapp och LED-lampor

LED-LAMPOR FÖR HUSRENGÖRING och PUNKTRENGÖRING

	ÅTGÄRD	LED-LAMPA FÖR HUSRENGÖRING	LED-LAMPA FÖR PUNKTRENGÖRING
Börja rengöra	Tryck på Start-knappen 1x för husrengöring	Stadigt blått ljus	
	Tryck på Start-knappen 2x för punktrensning		Stadigt blått ljus
Pausa/ Fortsätt rengöring	Tryck på Start-knappen under rengöring för att pausa roboten	Pulserar när den är pausad i husrengöringsläge	Pulserar när den är pausad i punktrensningläge
	Tryck på Start-knappen för att fortsätta rengöringen	Stadigt blått ljus	Stadigt blått ljus
Avbryt rengöring (när pauserad)	Tryck och håll ned Start-knappen i fem sekunder för att avbryta	Roboten och LED-lampor stänger av och roboten spelar en ton	Roboten och LED-lampor stänger av och roboten spelar en ton

* OBS: Om LED-lampan blinkar rött eller är stadigt rött, behöver din robot underhåll eller din robot har ett problem med navigeringen. kontrollera felsökningsavsnittet i handboken.

Start-knapp och LED-lampor



BATTERI-LED-LAMPA

ROBOTEN:	LED-FÄRG	VAD DET BETYDER
Rengör	Stadigt grönt ljus	Batterinivån är normal
	Stadigt gult ljus	Batterinivån är låg och den måste laddas innan en ny rengöring kan påbörjas
	Stadigt rött ljus	Batterinivån är låg och roboten måste återgå till laddningsstationen
Laddas	Grön (stadig eller blinkande)	Batteriet laddar och roboten kan påbörja rengöring
	Blinkande gul	Batteriet snabbbladdar batteriet och måste bli klar innan rengöring kan påbörjas
	Blinkande röd	Batterinivån är låg och den måste laddas innan en ny rengöring kan påbörjas

WIFI-LED-LAMPA

LED-FÄRG	VAD DET BETYDER
Mjukt glödande blå	Roboten är i sammankopplingsläge
Snabbt blinkande blått ljus*	Anslutning till Neato-app/konto
Snabbt blinkande rött ljus	Fel vid anslutning
Stadigt blått ljus	Sammankoppling lyckades
Inget ljus	Roboten är offline - anslut för att få tillgång till ytterligare funktioner

*Om du redan är kopplad betyder snabbt blinkande blått att roboten har tappat anslutningen. Roboten kan vara utom räckhåll, ditt WiFi-nätverk kan vara nere, eller ett annat problem har uppstått med ditt WiFi. Om den är utom räckhåll kommer roboten automatiskt att återanslutas när den kommer inom räckhåll. Kontrollera annars din router för att försäkra dig om att den fungerar normalt.

Hur Neato fungerar

HUSRENGÖRING

Vid normal drift kommer Neato ut ur sin bas, utforskar sin omgivning och börjar rengöra. Den börjar rengöra ytor på cirka 4 m x 4 m beroende på rummets layout och möbler. Den fortsätter att rengöra område för område tills hela ytan rengörs.

Neato-roboten försöker också att göra helt rent i ett rum innan den går vidare till nästa, under förutsättning att den kan upptäcka dina dörrar. Om den rengör ett rum delvis kommer Neato-roboten tillbaka för att avsluta rummet innan den avslutar hela arbetet.

AUTOMATISK LADDNING OCH ÅTERUPPTAGNING

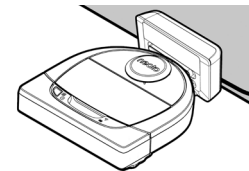
Om Neato-roboten försöker rengöra en mycket stor yta kommer den att återgå till basen halvvägs genom rengöringen för att ladda. När den har laddats om fortsätter den automatiskt där den slutade.

RENGÖRING AV ETT RUM

Om du bara vill rengöra ett enda rum kan du ställa din robot i rummet för hand och trycka på Start-knappen, och stänga dörren. Neato-roboten städar rummet, och återgår sedan till platsen där du ursprungligen placerade den i rummet. Ställ roboten tillbaka i laddningsstationen när den har städad klart.

FLYTTA ROBOTEN UNDER PÅGÅENDE RENGÖRING

Det är inte rekommenderat att plocka upp roboten och flytta den under pågående rengöring. Den kan bli desorienterad, oförmögen att följa sitt normala smarta beteende och ha svårt att hitta tillbaka till laddningsstationen. Om du plockar upp din robot, ställ den tillbaka inom 30 cm från där du plockade upp den för bästa resultat.



Att använda Neato-appen

Följ instruktionerna i snabbstartsguiden för att ansluta din robot till Neato-appen.

Du **rekommenderas** att ställa in din robot med Neato-appen för att få den bästa upplevelsen och för att få tillgång till alla funktioner.

Fördelar med att använda Neato-appen:

- Neato FloorPlanner med avgränsningslinjer
- Enkel åtkomst och kontroll
- Starta din robot när du inte är hemma
- Rengöringen kan enkelt pausas från appen
- Direktmeddelanden (rengöring klar, varningar, osv.)
- Batteristatus
- Underhållsvarningar och sammanhangsberoende hjälp för att hålla din robot i toppform
- Instrumentpanel (finns endast på vissa modeller)

Roboten kan också startas on stoppas med Start-knappen på roboten.

ANVÄND ROBOTEN FRÅN FLERA SMARTPHONES OCH SURFPLATTOR

Neato-appen kan användas av flera enheter i ett hushåll för att styra samma robot. Ladda bara ner Neato-appen till andra smartphones eller surfplattor och logga in på samma Min Neato-konto med samma e-post och lösenord som vid inställning av roboten.

OBS

Wi-Fi-nätverk på både 2,4 och 5 GHz stöds och kommer att visas i listan över tillgängliga alternativ under robotinställning.

FCC kräver att alla trådlösa enheter i USA ska fungera på de trådlösa kanalerna 1-11.

Neato D7 stöder följande Wi-Fi-kanaler:

- För 2,4 GHz-nätverk, kanaler 1 till 11
- För 5 GHz-nätverk, kanaler 36,40, 44 och 48

Besök: www.Neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting för mer information.

Fortsatta problem med din robot kan bero på att vissa brandväggs- och portinställningar i Wi-Fi-routern förhindrar anslutning till Neatos servrar.

Se felsökningsinformation på www.NeatoRobotics.com/Support.

ANSLUT DIN ROBOT TILL YTTERLIGARE NÄTVERK

Om du vill lägga till ytterligare nätverk kan du se instruktioner på Neatos supportcenter på www.NeatoRobotics.com/Support.

HUSRENGÖRING

För att starta en husrengöring, tryck på Start-knappen i Neato-appen och din Neato-robot rengör en hel våning genom att flytta automatiskt från rum till rum.

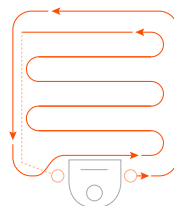
OBS: Om du trycker på Start-knappen i Neato-appen och roboten inte hittar sin plats på MyFloorPlan, kommer du att meddelas om detta och uppmanas att antingen avbryta eller rengöra ändå. Om du väljer att "rengöra ändå" kommer roboten inte att använda MyFloorPlan eller respektera några avgränsningslinjer. Du måste då använda gränsmarkörerna för att hålla roboten borta från oönskade områden.

Från appen kan du starta, pausa, återuppta, stoppa och återgå till start/stationen.

OBS: Om rengöringen avbryts stannar roboten på sin plats. Du kan använda Neato-appen för att be din robot att återgå till basstationen. Om roboten har detekterat sin bas kommer den att försöka att återvända och docka.

PUNKTRENGÖRING

Starta en punktrensning genom att välja punkt och tryck på Start-knappen i Neato-appen. Neato-roboten kommer att rengöra en yta på 2 m x 2 m.



Placera din robot centrerad och vänd mot området som skall rengöras.

SCHEMALÄGG DIN NEATO-ROBOT

Ställ in ett regelbundet schema för daglig dammsugning. Du kan göra personliga inställningar för städdagar och tider.

OBS: Om du ska resa bort kan du stänga AV Aktivera schema för att parkera roboten.

PUSH-MEDDELANDEN

Genom att aktivera push-meddelanden i appen kan din robot meddela dig om sin status. Din telefon/surfplatta visar då meddelanden såsom rengöring klar, varningar osv.

UPPDATERING AV ROBOTENS PROGRAMVARA

Håll programvaran på din robot uppdaterad. Du kan använda Neato-appen för att uppdatera robotens programvara.

SMART WATCH-KOMPATIBEL

Om du har en Apple Watch eller Android Wear smart watch kan du styra vissa funktioner med din klocka, såsom start, stopp, och ta emot meddelanden. Klockan måste vara i närheten av din smartphone för att dessa funktioner ska vara tillgängliga. När du har parat din smarta klocka med din smartphone, gå till klockans app på din smartphone och ge den tillgång till Neato-appen för att visa funktioner på klockan.

FELSÖK DIN ENHET

När ett fel uppstår under drift kan du klicka på fellänken i Neato-appen för att se vad det betyder och vad du ska göra. Se Hjälp i appen för ytterligare information om hur du felsöker enheten.

Neato FloorPlanner med avgränsningslinjer

NEATO FLOORPLANNER

Neato-appen tillsammans med Neato FloorPlanner-tekniken tillåter dig att skapa virtuella avgränsningslinjer som talar om för din robot vart den inte får åka. Detta eliminerar behovet för fysiska hinder, inklusive Neatos gränsmarkeringar.

SKAPA EN VÅNINGSKARTA

För att ställa in avgränsningslinjer måste roboten först skapa en våningskarta genom att utföra en rengöring. Skapa våningskarta genom att gå till MyFloorPlan i menyavsnittet i Neato-appen. Appen kommer sedan att hjälpa dig stegvis igenom processen.

Skapa en komplett våningskarta genom att följa dessa två steg: 1) öppna dörrar så att roboten kan kartlägga varje rum och 2) ta bort eventuella föremål som kan vara i vägen eller fastna i robotens borste.

VIKTIGT ATT OBSERVERA

Flytta inte laddningsstationen efter att en våningskarta har skapats.

PLACERA AVGRÄNSNINGSLINJER

Placera avgränsningslinjer i din våningskarta genom att öppna Neato-appen och välja MyFloorPlan i menyavsnittet. I vyn som visar våningskartan väljer du "Lägg till avgränsningslinje" längst ned på sidan för att rita en linje. Detta talar om för din robot vilka utrymmen som ska lämnas i fred. Avgränsningslinjer kan till exempel användas för att tala om för roboten att den ska undvika ett visst rum eller ett område där det finns barnleksaker, tillfälliga helgprydnader eller andra föremål som kan fastna i robotens borste. Om du vill att Neato-roboten ska undvika ett utrymme mitt i rummet kan du rita en "ruta" runt utrymmet med hjälp av fyra avgränsningslinjer.

RENGÖRING MED AVGRÄNSNINGSLINJER

För att rengöra ditt hem med avgränsningslinjer, kontrollera att roboten är på laddningsstationen och att basen inte har flyttats efter det första rengöringspasset. Sedan väljer du helt enkelt "Start" från startsidan i Neato-appen.

VIKTIGT ATT OBSERVERA

För att rengöra med avgränsningslinjer ska rengöringen alltid startas med appen. Om rengöringen startas genom att trycka på robotens knapp kommer roboten inte att hålla sig inom avgränsningslinjerna.

För att hindra roboten från att åka in i ett rum som inte ingår i våningskartan behöver lägga till en avgränsningslinje i dörröppningen eller stänga dörren.

Rengöringsprofiler

När du börjar rengöra huset med Neato-appen kan du välja en av profilerna nedan för att bestämma robotens rengöringsstil.

TURBO

I Turbo-profilen är robotborsten och fläkten inställd på hög effekt, vilket ger starkt sug och normal hastighet. Detta är standardläget.

ECO

I Eco-profilen används borsten och fläkten på medelstor effekt, så att roboten rengör ett större område på en enda laddning. Detta är det tystaste läget.

Extra Care -navigering

Extra Care Nav är användbar om du har känsliga möbler eller områden där din robot har svårt att navigera. Med Extra Care Nav aktiverad navigerar roboten mer noggrant runt objekt och hinder. Eftersom den lämnar en bredare buffert kring föremål som stolsben kan roboten ha svårt att nå hela vägen under vissa möbler.

Använd din robot utan Neato-appen

HUSRENGÖRING

Du kan påbörja Husrengöring genom att trycka en gång på Start-knappen. Din Neato-robot rengör en hel våning genom att flytta automatiskt från rum till rum.

*Avgränsningslinjer är endast tillgängliga när du använder Neato-appen för att rengöra.



Tryck på Start-knappen 1 x för husrengöring, 2 x för punktrensning

PUNKTRENGÖRING

Du kan påbörja Punktrensning genom att trycka två gånger på Start-knappen. Om du trycker på Start-knappen under pågående Punktrensning kommer roboten att pausa. Om du trycker på den igen fortsätter roboten. Avbryt Punktrensning genom att pausa roboten och hålla ned Start-knappen i 5 sekunder.



Ställ din robot centrerad och vänd mot området som skall rengöras.

FUNKTIONER SOM ENDAST ÄR TILLGÄNGLIGA VIA NEATO-APPEN

Vissa funktioner är endast tillgängliga om du ansluter roboten till Neato-appen på din smartphone eller surfplatta. Dessa funktioner inkluderar Neato FloorPlanner, schemaläggning, push-meddelanden, sammanhangsberoende hjälp, och rengöringsstatistik (endast specifika modeller).

LED-LAMPOR FÖR HUSRENGÖRING och PUNKTRENGÖRING

	ÅTGÄRD	LED-LAMPA FÖR HUSRENGÖRING	LED-LAMPA FÖR PUNKTRENGÖRING
Börja rengöra	Tryck på Start-knappen 1x för husrengöring Tryck på Start-knappen 2x för punktrensning	Stadigt blått ljus	Stadigt blått ljus
Pausa/ Fortsätt rengöring	Tryck på Start-knappen under rengöring för att pausa roboten Tryck på Start-knappen för att fortsätta rengöringen	Pulserar när den är pausad i husrengöringsläge Stadigt blått ljus	Pulserar när den är pausad i punktrensningläge Stadigt blått ljus
Avbryt rengöring	Tryck och håll ned Start-knappen i fem sekunder	Roboten och LED-lampor stänger av och roboten spelar en ton	Roboten och LED-lampor stänger av och roboten spelar en ton

* OBS: Om LED-lamporna för hus- eller punktrensning blinkar rött eller är stadigt rött, behöver din robot underhåll eller din robot har ett problem med navigeringen. Kontrollera felsökningsavsnittet i handboken.

BATTERI-LED-LAMPA

ROBOTEN:	LED-FÄRG	VAD DET BETYDER
Rengör	Stadigt grönt ljus	Batterinivån är normal
	Stadigt gult ljus	Batterinivån är låg och den måste laddas innan en ny rengöring kan påbörjas
	Stadigt rött ljus	Batterinivån är låg och roboten måste återgå till laddningsstationen
Laddas	Grön (stadig eller blinkande)	Batteriet laddas och roboten kan påbörja rengöring
	Blinkande gul	Roboten snabbbladdar batteriet och måste bli klar innan rengöring kan påbörjas
	Blinkande rött	Batterinivån är låg och den måste laddas innan en ny rengöring kan påbörjas

* Vid blinkande rött ljus bör du kontrollera felsökningsavsnittet i handboken.

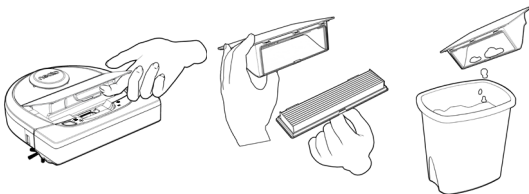
Underhåll din Neato-robot

VIKTIGT

Roboten behöver regelbundet underhåll för att fungera tillförlitligt. Detta innebär kontroll / rengöring av borstar och tömning av dammbehållaren efter varje användning eller efter behov, beroende på din omgivning. Om detta inte görs kan det orsaka problem med din robot och påverka robotens prestanda och eventuellt upphäva garantin.

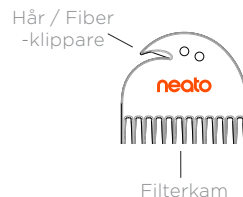
DAMMBEHÅLLARE OCH FILTER

Töm dammbehållaren och rengör filtret och lufthål/öppningar efter varje användning. Avlägsnat filtret genom att nypa tag i handtaget och dra ut.



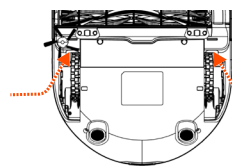
Använd rengöringskammen för att rengöra filtret.

Byt filtret med 1 eller 2 månaders intervall eller oftare om det behövs.



BORSTAR

Om din robot har en sidaborste, ta bort sidaborsten och ställ den åt sidan. Ta sedan bort borstskyddet genom att dra upp på båda sidor.

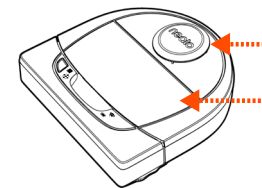


DRA UPP PÅ BÅDA SIDOR SAMTIDIGT

Använd hår-/fiberbladet för att klippa och avlägsna hår från borsten. Ta bort eventuellt skräp från borständarna och inuti borstens urholkning där borsten sitter. Sätt tillbaka borsten och byta ut borstskyddet.

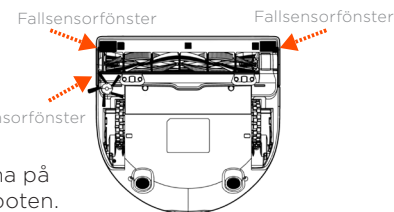
ROBOTENS OVANSIDA

Rengör ovansidan av roboten och området runt laserspetsen med en mjuk bomullstrasa.



SENSORER

Använd en torr bomullspinne för att rengöra de två fallsensorfönsterna på undersidan av roboten.



OBS

Se Neatos instruktionsvideor på nätet på www.NeatoRobotics.com/support att se hur man underhåller roboten.

Mer info

TILLBEHÖR

Du kan hitta information om tillbehör och reservdelar till din Neato-robot på [NeatoRobotics.com](https://www.neatorobotics.com).

Köp alltid Neato-originaltillbehör och delar:

- Batterier
- Filter
- Borstar
- Gränsmarkeringar
- Rengöringsverktyg
- Dammbehållare
- Laddningsstation



Användning av obehöriga eller tredje parts tillbehör (ej Neato-original) kan skada din robot och gör garantin ogiltig.

Rekommenderat ersättningsintervall beror på användningen.

- Filter - med 1 till 2 månaders intervall
- Batterier - med 12 till 18 månaders intervall

REGISTRERA DIN NEATO.

Även om du inte använder Neato-appen kan du hålla dig uppdaterad om programversioner och specialerbjudanden genom att registrera din robot. Gå till [NeatoRobotics.com/My-Neato](https://www.neatorobotics.com/My-Neato) att skapa ett konto och registrera din Neato-robot.

FÅ HJÄLP

Du hittar också annan användbar information, inklusive instruktionsvideor, vanliga frågor och svar samt tips och trick för optimal drift.

Gå till:

[NeatoRobotics.com/Support](https://www.neatorobotics.com/Support)

[YouTube.com/NeatoRobotics](https://www.youtube.com/NeatoRobotics)

GARANTI

Neato Robotics, Inc. garanterar den ursprungliga köparen att Neato Robotics-produkten, exklusive batterier, är felfri beträffande material och utförande i 1 år från det ursprungliga inköpsdatumet.

För batterier gäller en garantiperiod på sex (6) månader.

Se kompletta garantivillkor på [NeatoRobotics.com/Limited-Warranty](https://www.neatorobotics.com/Limited-Warranty). Alla garantier förutom det som uttryckligen angivits utesluts i den utsträckning det är tillåtet enligt tillämplig lag.

VIKTIG INFORMATION

Se separat dokument som medföljer din Neato-robot.

Felsökning



	Vad det betyder	Vad du ska göra
Blinkande rött ljus	Din robot måste rengöras för att fungera med bästa prestanda.	<p>Följ dessa steg för att se till att din robot är väl underhållen innan nästa användning:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Se till att både filter och dammbehållaren är ren och ordentligt insatt.2 - Kontrollera att dammbehållaren sitter i roboten och att den är rätt placerad. Om dammbehållaren är korrekt isatt ska ovansidan vara i jämnhöjd med ovansidan på roboten.3 - Kontrollera att borsten och ändhåttorna är fria från skräp och ta bort hår eller skräp som lindats runt den.4 - Kontrollera att hjulhusen inte är fulla med skräp <p>Tryck på Start-knappen för att starta roboten. Om den fortfarande har problem, följ de följande två stegen:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Använd en torr bomullspinne för att rotera laserkåpan under laserskyddet fem gånger åt båda hållen och undvik noggrant öppningarna i kåpan.6 - Använd en torr bomullspinne för att rengöra de två fallsensorfönstren på undersidan av roboten. Tryck på Start-knappen för att starta roboten.7 - Tryck och håll ned Start-knappen i 15 sekunder för att återställa din robot. Alla lampor på roboten slocknar. Tryck på Start-knappen för att slå på roboten på nytt. <p>Gå till supportcentret för att titta på instruktionsvideor för dessa underhållsobjekt.</p>

Felsökning *(fortsättning)*



Vad det betyder

Vad du ska göra

<p>Stadigt rött ljus</p>	<p>Neato-roboten har problem med att navigera i omgivningen. Möjliga orsaker till detta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lasern är blockerad. • Den har problem med att navigera på golvet. • Sensorerna är smutsiga eller fungerar inte korrekt. • Hjulen eller borsten är smutsiga. 	<p>Lokalisera felet genom att följa dessa steg: Se till att:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Inget i omgivningen har ändrats sedan roboten började städa (t.ex. möbler har flyttats, roboten har flyttats till ett annat rum) 2 - Kontrollera att hjulhusen inte är fulla med skräp. 3 - Batteriet har laddats. 4 - Om roboten fortfarande har problem, återställ den genom att hålla knappen intryckt i 15 sekunder. Roboten kommer att stängas av. Tryck på Start-knappen för att slå på den på nytt. Försök att starta roboten igen. <p>Tryck på knappen för att starta roboten. Om den fortfarande har problem,</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Kontrollera att robotens laser kan rotera fritt: Använd en torr bomullspinne för att rotera lasern fem gånger åt vänster och fem gånger åt höger, se till att den INTE kommer in i något håll. 6 - Använd tryckluft med korta luftstötter på ett avstånd av 15 cm. <p>Låt roboten bli fulladdad. Försök att starta roboten igen. Om problemet kvarstår, klicka på chattikonen för att få hjälp på www.NeatoRobotics.com/support eller gå till sidan Kontakta kundtjänst för fler alternativ.</p>
--------------------------	--	---

Felsökning *(fortsättning)*



Batteri-LED-lampa

Vad det betyder

Vad du ska göra

Blinkande rött ljus	Ett problem har uppstått med robotens batteri.	Kontakta kundtjänst. För lokal kontaktinformation: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
---------------------	--	---



WiFi -LED-lampa

Vad det betyder

Vad du ska göra

Långsamt glödande blått ljus	SoftAP	Neato är redo att ansluta.
Snabbt blinkande blått ljus	Ansluter	Neato är i anslutningsprocessen.
Snabbt blinkande rött ljus	Fel vid anslutning	Neato kunde inte ansluta till ditt nätverk. Kontrollera appen för att se var anslutningen misslyckades och försök att ansluta igen.
Ansluten - stadigt blått ljus	Ansluten	Neato är ansluten och redo att användas med appen.
Av	Wi-Fi av	<ol style="list-style-type: none">Återställ Neato-roboten genom att ta bort den från laddningsstationen, trycka ned Start-knappen i 15 sekunder för att stänga av, och tryck sedan åter på Start-knappen för slå på den. Vänta i några minuter och kontrollera Neato-appen för att se om det nu står REDO FÖR STÄDNING.Om ovanstående steg inte löser problemet: Avinstallera din robot från Neato-appen och gå igenom stegen för att återansluta din robot. Den borde då säga REDO FÖR STÄDNING.

Felsökning *(fortsättning)*

Robotstatus i Neato-appen

	Vad det betyder	Vad du ska göra
"Offline"-meddelandet visas i Neato-appen	Roboten är bortkopplad från sin Wi-Fi-anslutning.	<p>Neato-roboten kan ibland gå offline om signalstyrkan i Wi-Fi-anslutningen är svag eller intermittent. Detta är vanligtvis tillfälligt och roboten kommer vanligen att gå tillbaka online på egen hand när den återupprättar en anslutning.</p> <p>Kontrollera följande i de fall då roboten inte kommer tillbaka online inom några minuter:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Se till att det Wi-Fi-nätverk som din robot är ansluten till fungerar och att signalstyrkan är stark i alla områden där roboten rengör. 2 - Återställ Neato-roboten genom att ta bort den från laddningsstationen, trycka ned Start-knappen i 15 sekunder för att stänga av, och tryck sedan åter på Start-knappen för slå på den. Vänta i några minuter och kontrollera Neato-appen för att se om det nu står REDO FÖR STÄDNING. 3 - Om ovanstående steg inte löser problemet: Avinstallera din robot från Neato-appen och gå igenom stegen för att återansluta din robot. Den borde då säga REDO FÖR STÄDNING.
Neato-appen visar meddelandet "du verkar inte vara ansluten till internet".	Telefonen/surfplattan med Neato-appen är inte ansluten till Wi-Fi eller mobilnätet.	Kontrollera att telefonen/surfplattan är ansluten till Wi-Fi eller mobilnätet så att Neato-appen kan kommunicera med din robot.

Om problemet kvarstår ska du kontakta Neatos kundtjänst www.NeatoRobotics.com/Support

OBS Sammanhangsberoende hjälp finns också i Neato-appen för att hjälpa dig med felsökning. Gå till www.NeatoRobotics.com/Support för mer felsökningstips.

Du och din Neato-robot

Grattis till din nya Neato robotdammsugare! Du får snart uppleva glädjen av rena golv utan att någonsin släpa på en dammsugare.

Iaktta din robot under de första rengöringskörningarna. Det kan hända att några små justeringar i ditt hem (flytta en stol eller lampa någon decimeter, plocka upp sladdar) gör stor skillnad på din upplevelse / resultat.

Hjälp din robot och din robot kommer att hjälpa dig. 😊

Maak kennis met uw Neato-robot

Gefeliciteerd met uw nieuwe robotstofzuiger. Deze is nu 'verbonden' met uw slimme huis zodat u het reinigen van de vloeren vanuit een smartphone of tablet kunt beheren.

Deze handleiding helpt u bij het instellen en verbinden van uw robot via de Neato-app. U vindt ook belangrijke informatie over de bediening en het onderhoud van uw robot voor de beste prestatie. Daarna kunt u gaan relaxen. Uw robot laat u weten wanneer uw vloeren schoon zijn.

Heeft u problemen? Laat het ons dan weten. Wij zijn hier om u te helpen.
www.NeatoRobotics.com/Support

Belangrijk: Lees dit voordat u verdergaat met de set-up.

Om de best mogelijke ervaring met uw Neato-robot te verzekeren, moet u het volgende naleven om het risico op schade aan uw interieur, meubilair of spullen te verkleinen.

Observeer uw Neato-robot tijdens de eerste reinigingsbeurten en pas de reinigingsomgeving voor een optimale navigatie, indien nodig.

- Neato-robots hebben een slim navigatiesysteem om obstakels te vermijden. Toch kan de robot af en toe tegen meubels, objecten, huisdieren of personen botsen. Daarom kunt u bijzondere objecten, die mogelijk beschadigd kunnen raken door een botsing, beter verwijderen of markeerstrips gebruiken.

- Bovendien werken de draaiende borstels van de Neato-robot net als bij een normale stofzuiger. Gebruik de Neato-robot dus niet op vloeren of tapijten (bijvoorbeeld met franje) waarop u ook geen stofzuiger zou gebruiken.

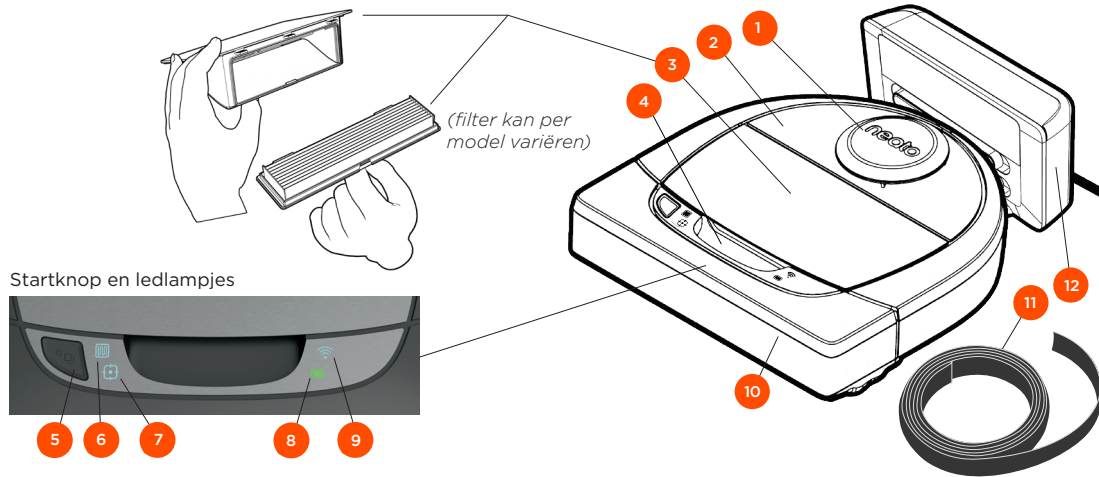
Neato Robotics is niet verantwoordelijk voor schade aan meubels, objecten, tapijten of vloerbedekking.

Inhoudsopgave

Overzicht.....	111
Belangrijke Punten en Tips.....	112
Startknop en ledlampjes.....	113
Hoe Neato werkt	114
Gebruik van de Neato-app.....	115
Neato VloerPlanner met 'No-Go' lijnen	117
Uw Neato-robot gebruiken zonder de Neato-app.....	119
Uw Neato-robot onderhouden.....	120
Meer info.....	121
Problemen oplossen	122
U en uw Neato-robot	126

Zien hoe u het moet doen?
Ga naar www.NeatoRobotics.com/support voor installatievideo's en tips.

Overzicht



WONING REINIGEN LAMPJE toont:



- Hele Woning Gereinigd
- Woning Reinigen Foutmelding

WIFI LAMPJE toont:



- Wifi-verbinding Koppingsstatus
- Buiten bereik of andere status

PLEK REINIGEN LAMPJE toont:



- 2.1 m x 2.1 m Plek Reinigen
- Plek Reinigen Foutmelding

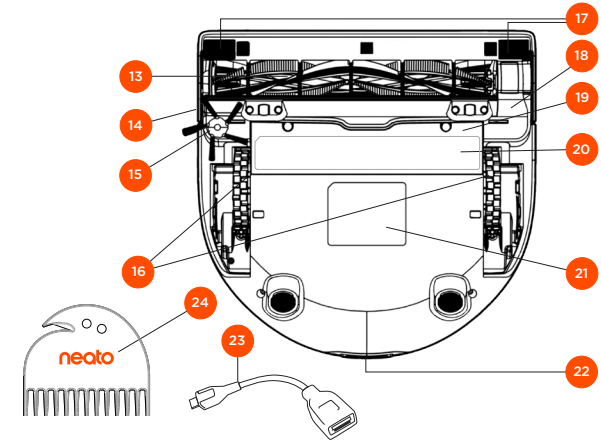
BATTERIJ LAMPJE toont:



- Laadtoestand
- Batterijfouten

OPMERKING: De ledlampjes worden verderop in deze handleiding in detail beschreven.

Vereisten: U hebt WIFI, een iOS- of Android-telefoon of -tablet en een gratis Neato-account nodig voor het gebruik van sommige Neato-functies.



13 Borstel

14 Venster voor muurvolgende sensor

15 Zijborstel (alleen verkrijgbaar bij bepaalde modellen)

16 Wielen

17 Venster voor anti-valsensor

18 Borstelkap

19 Batterijklep

20 Onderhoudstiplabel

21 Robotlabel

22 Laadcontactpunten

23 Upgradekabel (meegeleverd bij sommige modellen)

24 Reinigingshulpstuk (meegeleverd bij sommige modellen)

Belangrijke Punten en Tips

BELANGRIJKE PUNTEN

Houd uw robot uit de buurt van vloeistoffen en natte ondergronden. Verplaats of bedek drink- of voerbakken van huisdieren en plantenpotten of -bakken.

Laat kleine voorwerpen zoals speelgoed en kleren niet slingeren.

Bind kabels, gordijnen en andere laaghangende voorwerpen vast.

Hoogpolig tapijt boven aan de trap kan de functie voor valpreventie in het navigatiesysteem van de robot beïnvloeden (laagpolig tapijt is OK). Plaats markeerstrips op 15 cm van de rand van de trap om er zeker van te zijn dat de robot het hoogteverschil ziet.

Laat uw Neato alleen binnenshuis stofzuigen. De robot is niet ontworpen voor buitenshuis reinigen of bij temperaturen onder het vriespunt.

BELANGRIJK: Observeer uw Neato-robot tijdens de eerste reinigingsbeurten en pas de reinigingsomgeving aan voor een optimale navigatie, indien nodig. Neato-robots hebben een slim navigatiesysteem om obstakels te vermijden. Toch kan de robot af en toe tegen meubels, objecten, huisdieren of personen botsen. Bovendien kunnen robots van Neato niet altijd kleine voorwerpen (bijvoorbeeld sokken of sieraden) of snoeren op de vloer vermijden. Daarom kunt u bijzondere objecten, die mogelijk beschadigd kunnen raken door een botsing, beter verwijderen of markeerstrips gebruiken. Bovendien werken de draaiende borstels van de Neato-robot net als bij een normale stofzuiger. Gebruik de Neato-robot dus niet op vloeren of tapijten (bijvoorbeeld met franje) waarop u ook geen stofzuiger zou gebruiken. Neato Robotics is niet verantwoordelijk voor schade aan meubels, objecten, tapijten of vloerbedekking.

TIPS

Leg markeerstrips neer (meegeleverd bij bepaalde modellen, hoewel Neato Boundary Markers compatibel zijn met alle Neato-robots) om de robot weg te houden van plaatsen waar u deze niet wilt hebben, of plaats No-Go lijnen op MyFloorPlan (bepaalde modellen).

U kunt markeerstrips met een schaar op maat knippen.

U kunt met verwijderbare tape de markeerstrips plat op de vloer plakken.

Om de Neato-robot opnieuw in te stellen, houdt u de knop 15 seconden ingedrukt; alle lampjes worden dan uitgeschakeld. Druk nogmaals op de startknop om de robot weer in te schakelen.

De comboborstel veegt haren van huisdieren gemakkelijk op en is ideaal voor huizen met verschillende soorten vloeren.

Glanzende oppervlakken en zwarte vloeren kunnen navigatieproblemen veroorzaken.

Bekijk voordat u uw robot met uw Neato-account verbindt, online de how-to-video op www.NeatoRobotics.com/Support

Startknop en ledlampjes

WONING REINIGEN  en PLEK REINIGEN 
Lampjes

	ACTIE	WONING REINIGEN LAMPJE	PLEK REINIGEN LAMPJE
Reinigen Start	Druk startknop 1x in voor reinigen woning	Brandt blauw	
	Druk startknop 2x in voor plek reinigen		Brandt blauw
Reinigen onderbreken/hervatten	Druk de startknop in tijdens reinigen om de robot te onderbreken	Knippert tijdens onderbreking in Woning Reinigen	Knippert tijdens onderbreking in Plek Reinigen
	Druk startknop nogmaals in om reinigen te hervatten	Brandt blauw	Brandt blauw
Reinigen annuleren (Als <i>gepauzeerd</i>)	Houd de startknop 5 seconden ingedrukt om reinigen te annuleren	Robot & lampjes worden uitgeschakeld en robot speelt een deuntje	Robot & lampjes worden uitgeschakeld en robot speelt een deuntje

* OPMERKING: Als het lampje rood knippert of rood brandt, heeft uw robot onderhoud nodig of heeft uw robot een navigatieprobleem. Zie het gedeelte Problemen oplossen van deze handleiding.

Startknop en ledlampjes



BATTERIJLAMPJE

ROBOT BEZIG MET:	KLEUR LAMPJE	BETEKENIS
Reinigen	Brandt groen	Batterijniveau is normaal
	Brandt geel	Batterijniveau is laag en moet worden geladen voor nieuwe reiniging kan worden gestart
	Brandt rood	Batterijniveau is laag en robot moet terug naar laadstation
Laden	Groen (brandt of knippert)	Batterij wordt geladen en robot kan starten met reinigen
	Knippert geel	Robot laadt batterij snel en moet dit voltooien voordat reiniging kan starten
	Knippert rood	Batterijniveau is laag en moet worden geladen voor nieuwe reiniging kan worden gestart

WIFI Lampje

KLEUR LAMPJE	BETEKENIS
Zacht gloeiend blauw	Robot is in koppelingsmodus
Knippert snel blauw*	Koppelt met Neato-app/-account
Knippert snel rood	Fout bij verbinden
Brandt blauw	Geslaagde koppeling
Geen licht	Robot offline - gelieve aan te sluiten voor toegang tot extra functies

*Indien u al gekoppeld hebt, betekent snel knipperend blauw dat de robot de connectie verloren heeft. De robot kan zich buiten het bereik verbinden, uw WIFI netwerk is niet actief, of er is misschien een ander probleem met uw WIFI. Indien de robot buiten het bereik is, verbindt hij automatisch opnieuw als hij weer binnen bereik komt. Controleer anders uw router om te zien of alles goed functioneert.

Hoe Neato werkt

WONING REINIGEN

Bij normaal gebruik komt de Neato los van zijn basis, verkent de omgeving en start met reinigen. De robot start met het reinigen van secties van ongeveer 4 x 4 m, afhankelijk van de indeling en de meubels in de kamer. De robot gaat door met het sectie voor sectie reinigen totdat het hele gebied is gereinigd.

Uw Neato-robot probeert ook één kamer helemaal te reinigen alvorens naar de volgende kamer te gaan op voorwaarde dat de robot uw deuropeningen kan ontdekken. Als Neato een gedeelte van een kamer reinigt, komt uw robot terug om de kamer af te maken voordat de hele taak wordt voltooid.

AUTOMATISCH LADEN EN HERVATTEN

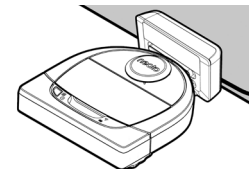
Als het gebied dat de Neato-robot probeert te reinigen heel groot is, keert de robot tijdens het reinigen terug naar de basis om op te laden. Als de robot is opgeladen, keert deze terug naar de plek om de taak af te maken.

EÉN KAMER REINIGEN

Als u maar één kamer wilt reinigen, kunt u de robot handmatig in de kamer neerzetten, op de startknop drukken en de deur sluiten. Uw Neato-robot reinigt de kamer en keert terug naar de plaats waar de robot oorspronkelijk is neergezet. Zet de robot terug op het laadstation als deze klaar is met reinigen.

ROBOT VERPLAATSEN TIJDENS REINIGEN

Het wordt afgeraden uw robot tijdens het reinigen op te pakken en te verplaatsen. Hij kan gedesoriënteerd raken, niet zijn normale slimme gedrag vertonen en niet meer in staat zijn het laadstation te vinden. Als u uw robot oppakt, moet u deze weer neerzetten binnen 30 cm van de plaats waar u deze hebt opgepakt.



Gebruik van de Neato-app

Volg de instructies in de snelstartgids om uw robot aan de Neato-app te koppelen.

Het wordt aanbevolen uw robot in te stellen om met de Neato-app te werken voor de beste ervaring en toegang tot alle functies.

Voordelen van het gebruik van de Neato-app:

- Neato VloerPlanner met 'No-Go' lijnen
- Gemakkelijke toegang en besturing
- Uw robot starten wanneer u niet thuis bent
- Reiniging gemakkelijk onderbreken vanuit de app
- Directe meldingen (reiniging voltooid, waarschuwingen enz.)
- Batterijstatus
- Onderhoudswaarschuwingen en contextafhankelijke Help om uw robot in topvorm te houden
- Dashboard (sommige functies alleen verkrijgbaar bij bepaalde modellen)

Het is ook mogelijk de robot te starten en te stoppen met de startknop op de robot.

DE ROBOT BEDIENEN VANUIT MEERDERE SMARTPHONES EN TABLETS

De Neato-app kan door meerdere apparaten in een huishouding worden gebruikt om dezelfde robot te bedienen. Download de Neato-app gewoon naar andere smartphones of tablets en meld u aan bij dezelfde Mijn Neato-account met de e-mail en het wachtwoord die zijn gebruikt om de robot in te stellen.

OPMERKING

Zowel 2.4 en 5GHz WIFI-netwerken worden ondersteund en weergegeven in de lijst met beschikbare opties tijdens het instellen van de robot.

De FCC vereist dat alle draadloze apparaten in de VS werken op kanaal 1-11 in het draadloze spectrum.

Neato D7 ondersteunt de volgende WiFi-kanalen:

- Voor 2,4 GHz-netwerken, kanalen 1 tot 11
- Voor 5 GHz-netwerken, kanalen 36, 40, 44 en 48

Bezoek voor meer informatie: www.Neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting.

Als u nog steeds problemen ondervindt met het verbinden van uw robot, kunnen bepaalde firewall- en poortinstellingen van de WIFI-router voorkomen dat verbinding wordt gemaakt met de Neato-servers.

Raadpleeg voor informatie over het oplossen van problemen www.NeatoRobotics.com/Support.

UW ROBOT VERBINDEN MET EXTRA NETWERKEN

Als u extra netwerken wilt toevoegen, raadpleegt u de instructies op het supportcenter van de Neato-website op www.NeatoRobotics.com/Support.

WONING REINIGEN

Om te beginnen met een woning reiniging, drukt u op de startknop op uw Neato-app waarna uw Neato-robot de hele vloer op één verdieping reinigt terwijl hij automatisch van kamer naar kamer gaat.

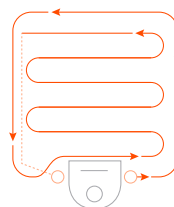
OPMERKING: Als u op de startknop van de neato-app drukt en de robot kan zijn locatie niet vinden op MyFloorPlan, wordt u hierover bericht en kunt u kiezen voor annuleren of toch reinigen. Als u 'toch reinigen' selecteert, kan de robot niet MyFloorPlan gebruiken of No-Go lijnen herkennen, dus moet u dan de markeerstrips gebruiken om de robot uit gebieden te houden die u niet wilt laten reinigen.

Vanuit de app kunt u starten, onderbreken, hervatten, stoppen en terugkeren naar start/basis.

OPMERKING: Bij afbreken tijdens een reiniging stopt uw robot ter plekke. U kunt uw robot via de Neato-app vragen terug te keren naar het basisstation. Als de robot het station heeft ontdekt, probeert deze terug te keren naar de basis en te dokken.

PLEK REINIGEN

Om te beginnen met Plek Reinigen, selecteert u Plek Reinigen, selecteert u Plek en drukt u op de startknop in de Neato -app. Uw Neatorobot zal een gebied van ongeveer 2 meter x 2 meter.



Zet uw robot gecentreerd en gericht op het gebied dat moet worden gereinigd.

PLANNING VOOR UW NEATO-ROBOT

Stel een planning in voor regelmatig stofzuigen. U kunt uw voorkeuren instellen op basis van reinigingsdagen en -tijden.

OPMERKING: Als u weggaat, kunt u Schema inschakelen UITschakelen om de planning in de wacht te zetten.

PUSHMELDINGEN

Door pushmeldingen in de app in te schakelen, kan uw robot u op de hoogte stellen van zijn status. Op uw telefoon/tablet verschijnen berichten zoals reiniging voltooid, waarschuwingen enz.

ROBOTSOFTWARE-UPDATES

Houd de software op uw robot up-to-date. U kunt een robotsoftware-update initiëren met de Neato-app.

COMPATIBEL MET SMARTWATCH

Als u een Apple Watch of Android Wear-smartwatch hebt, kunt u hiermee toegang krijgen tot sommige functies zoals starten, stoppen en meldingen ontvangen. Uw smartwatch moet in de buurt van uw smartphone zijn voor toegang tot deze functies. Nadat u uw smartwatch met uw smartphone hebt gekoppeld, gaat u naar de Watch-app op uw smartphone en schakelt u toegang tot de Neato-app in om functies op uw smartwatch te bekijken.

PROBLEMEN MET UW APPARAAT OPLOSSEN

Als er een fout optreedt tijdens werking van de robot, kunt u op de foutlink in de Neato-app klikken om te zien wat deze fout betekent en wat u moet doen. Zie Help in de app voor meer informatie over het oplossen van problemen met uw apparaat.

Neato VloerPlanner met 'No-Go' lijnen

NEATO VLOERPLANNER

Met de Neato VloerPlanner-technologie in de Neato-app kunt u virtuele grenzen instellen. Deze zogenaamde 'No-Go' lijnen geven aan waar de robot niet mag komen. U hoeft dan geen fysieke barrières en markeerstrips meer te gebruiken.

EEN VLOERPLAN MAKEN

Voor het instellen van 'No-Go' lijnen moet de robot eerst een reinigingsrun uitvoeren om een kaart te maken van uw huis. Dit wordt een vloerplan genoemd. Als u een vloerplan wilt maken, gaat u naar MyFloorPlan in de menusectie van de Neato-app. U ziet vervolgens stapsgewijze instructies.

Voer de volgende twee stappen uit om een volledig vloerplan te maken: 1) open deuren zodat de robot van elke kamer een kaart kan maken, en 2) verwijder eventuele objecten die in de weg staan of die verstrikt kunnen raken in de borstel van de robot.

'NO-GO' LIJNEN TEKENEN

Als u een 'No-Go' lijn wilt tekenen op het vloerplan, opent u de Neato-app en selecteert u MyFloorPlan in de menusectie. Selecteer "No-Go lijn toevoegen" onder in de vloerplanweergave om een lijn te tekenen. Zo geeft u de gebieden aan waar de robot niet mag komen. Gebruik bijvoorbeeld een 'No-Go' lijn om aan te geven dat de robot niet in een bepaalde kamer mag komen of een gebied moet vermijden waar speelgoed van de kinderen ligt of waar kerstversieringen of andere items liggen die mogelijk verstrikt kunnen raken in de borstel van de robot. Als u een kamer hebt met in het midden een gebied waar de robot niet mag komen, tekent u een vak om dat gebied met behulp van vier 'No-Go' lijnen.

BELANGRIJK:

Voordat u de Ontdekkingsmodus gebruikt, volg deze 2 stappen voor een optimaal resultaat: 1) sluit alle deuren van kamers waar u niet wilt dat uw robot reinigt, en 2) haal voorwerpen van minder dan 10 cm hoog weg.

REINIGEN MET 'NO-GO' LIJNEN

Als u uw huis wilt laten stofzuigen nadat u 'No-Go' lijnen hebt getekend, moet de robot op het laadstation staan en mag het laadstation niet zijn verplaatst sinds de eerste reinigingsrun. Selecteer "Starten" op het beginscherm van de Neato-app.

BELANGRIJK:

Als u gebruik wilt maken van 'No-Go' lijnen, moet u de reinigingsrun starten via de app. Als u op de knop op de robot drukt om een reinigingsrun te starten, blijft de robot niet binnen de 'No-Go' lijnen.

Om te voorkomen dat de robot een kamer reinigt die geen onderdeel is van het vloerplan, tekent u een 'No-Go' lijn op de drempel. U kunt echter ook gewoon de deur sluiten.

Reinigingsprofielen

Als u begint met een woning reiniging met de Neato-app, kunt u een van de onderstaande profielen selecteren om de reinigingsmethode van de robot vast te stellen.

TURBO

In het Turboprofiel staan de robotborstel en -blazer op hoog, hetgeen sterke zuigkracht levert en beweging op normale snelheid. Dit is de standaardmodus.

ECO

In het Ecoprofiel staan de robotborstel en -blazer op een standaard instelling, waardoor de robot een groter gebied kan reinigen voordat u opnieuw moet opladen. Dit is de stilste modus.

Extra voorzichtige navigatie

Extra voorzichtige navigatie is geschikt als u kwetsbaar meubilair hebt of gebieden waar uw robot problemen heeft met navigeren. Door Extra voorzichtige navigatie te activeren, navigeert de robot voorzichtiger om voorwerpen en obstakels heen. Omdat het een bredere bufferstrook om stoelpoten enz. vrijlaat, kan de robot misschien niet helemaal onder bepaald meubilair komen.

Uw Neato-robot gebruiken zonder de Neato-app

WONING REINIGEN

U kunt Woning Reinigen initiëren door eenmaal op de startknop te drukken. Uw Neato-robot reinigt de hele vloer op één verdieping waarbij hij automatisch van kamer naar kamer gaat.

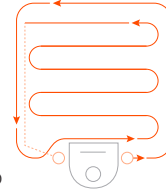


Druk de Startknop 1 x in voor Woning reinigen, 2 x for Plek Reinigen

*No-Go lijnen zijn niet beschikbaar tenzij u de Neato-app gebruikt om een reinigingsbeurt te starten.

PLEK REINIGEN

U kunt Plek Reinigen initiëren door tweemaal op de startknop te drukken. Tijdens Plek Reinigen wordt de robot onderbroken als u op de startknop drukt. Als u nogmaals op de startknop drukt, gaat de robot weer door. Om Plek Reinigen te annuleren, pauzeert u de robot en houdt u de startknop 5 seconden ingedrukt.



Zet uw robot gecentreerd en gericht op het gebied dat moet worden gereinigd.

FUNCTIES DIE ALLEEN BESCHIKBAAR ZIJN VIA THE NEATO-APP

Somige functies zijn alleen beschikbaar als u uw robot met de Neato-app op uw smartphone of tablet verbindt. Deze functies zijn Neato VloerPlanner, planning, pushmeldingen, contextafhankelijke hulp en reinigingsstatistieken (alleen bepaalde modellen).

WONING REINIGEN en PLEK REINIGEN Lampjes

	ACTIE	WONING REINIGEN LAMPJE	PLEK REINIGEN LAMPJE
Reinigen Start	Druk startknop 1x in voor reinigen woning Druk startknop 2x in voor plek reinigen	Brandt blauw	Brandt blauw
Reinigen onderbreken/hervatten	Druk de startknop in tijdens reinigen om de robot te onderbreken Druk startknop nogmaals in om reinigen te hervatten	Knippert tijdens onderbreking in Woning Reinigen Brandt blauw	Knippert tijdens onderbreking in Plek Reinigen Brandt blauw
Reinigen annuleren	Houd de startknop 5 seconden ingedrukt.	Robot & lampjes worden uitgeschakeld en robot speelt een deuntje	Robot & lampjes worden uitgeschakeld en robot speelt een deuntje

* OPMERKING: Als het Woning of Plek reinigingslampje rood knippert of rood brandt, heeft uw robot onderhoud nodig of heeft uw robot een navigatieprobleem. Zie het gedeelte Problemen oplossen van deze handleiding.

BATTERIJLAMPJE

ROBOT BEZIG MET:	KLEUR LAMPJE	BETEKENIS
Reinigen	Brandt groen	Batterijniveau is normaal
	Brandt geel	Batterijniveau is laag en moet worden geladen voor nieuwe reiniging kan worden gestart
	Brandt rood	Batterijniveau is laag en robot moet terug naar laadstation
Laden	Groen (brandt of knippert)	Batterij wordt geladen en robot kan starten met reinigen
	Knippert geel	Robot laadt batterij snel en moet dit voltooien voordat reiniging kan starten
	Knippert rood	Batterijniveau is laag en moet worden geladen voor nieuwe reiniging kan worden gestart

* Bij een rood knipperend lampje: zie het gedeelte Problemen oplossen van deze handleiding.

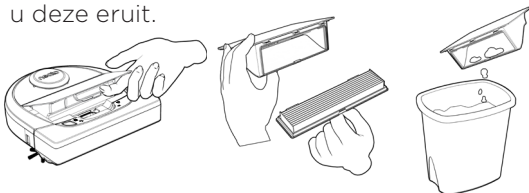
Uw Neato-robot onderhouden

BELANGRIJK

Uw robot vereist periodiek onderhoud zodat deze betrouwbaar blijft werken. Dit betekent de borstels controleren/reinigen en de stofopvangbak afhankelijk van uw omgeving na elk gebruik of wanneer nodig legen. Doet u dit niet, dan kan dit problemen met uw robot veroorzaken en invloed hebben op de prestaties van uw robot. Ook kan uw garantie hierdoor vervallen.

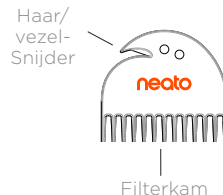
STOFOPVANGBAK EN FILTERS

Na elk gebruik moet u de stofopvangbak legen en de luchtopeningen en -kanalen en het filter reinigen. Om het filter te verwijderen, knijpt u in de greep en trekt u deze eruit.



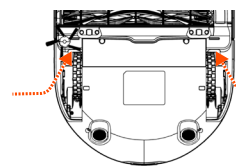
Gebruik de reinigingskam om het filter te reinigen.

Vervang het filter elke 1 tot 2 maanden of vaker wanneer dat nodig is.



BORSTELS

Als uw robot een zijborstel heeft, verwijdert u de zijborstel en legt u deze weg. Verwijder vervolgens de borstelkap door deze aan beide kanten omhoog te trekken.

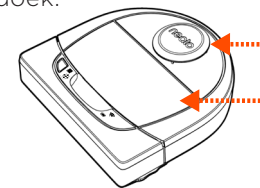


**TREK BEIDE KANTEN
TEGELIJKERTIJD
OMHOOG**

Gebruik de haar-/vezelsnijder om haar uit de borstel te snijden en te verwijderen. Verwijder alle vuil van de borsteluiteinden en binnen de opening waar de borstel in zit. Steek de borstel er weer in en plaats de borstelkap terug.

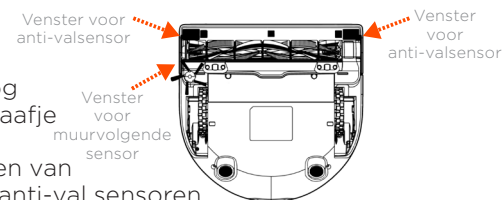
BOVENKANT ROBOT

Reinig de bovenkant van de robot en het gebied rond de laserbovenkant met een zachte katoenen doek.



SENSOREN

Gebruik een droog wattenstaafje om de openingen van de twee anti-val sensoren aan de onderkant van de robot te reinigen.



OPMERKING

Bekijk de Neato How-To-video's online op www.NeatoRobotics.com/Support om te zien hoe u uw robot onderhoudt.

Meer info

ACCESSOIRES

U kunt informatie over accessoires en reserveonderdelen voor uw Neato-robot vinden op NeatoRobotics.com.

Koop altijd originele accessoires en onderdelen van Neato:

- Batterijen
- Filters
- Borstels
- Markeerstrips
- Reinigingshulpstuk
- Stofopvangbak
- Laadstation



Als u niet-geautoriseerde accessoires of accessoires van derden (geen originele Neato) koopt, kan dit uw robot beschadigen en vervalt uw garantie.

Aanbevolen vervangingsschema is afhankelijk van gebruik.

- Filters - elke 1 tot 2 maanden
- Batterijen - elke 12 tot 18 maanden

UW NEATO REGISTREREN

Zelfs als u geen gebruik maakt van de Neato-app, kunt u op de hoogte blijven van software-releases en speciale aanbiedingen door uw robot te registreren. Ga naar NeatoRobotics.com/My-Neato om een account te maken en uw Neato-robot te registreren.

HULP KRIJGEN

Bekijk meer nuttige informatie, inclusief how-to-video's, veelgestelde vragen en tips en trucs voor een optimale werking.

Ga naar:

NeatoRobotics.com/Support
YouTube.com/NeatoRobotics

GARANTIE

Neato Robotics, Inc. garandeert de oorspronkelijke koper dat het Neato Robotics-hardwareproduct, exclusief batterijen, vrij is van materiaalfouten en fabricagefouten gedurende 1 jaar vanaf de oorspronkelijke datum van aankoop.

In het geval van batterijen is een garantieperiode van zes (6) maanden van toepassing.

Zie de volledige garantievoorwaarden op NeatoRobotics.com/Limited-Warranty. Alle garanties behalve de garanties die uitdrukkelijk worden vermeld, worden afgewezen voor zover maximaal toegestaan onder toepasselijk recht.

BELANGRIJKE INFORMATIE

Zie afzonderlijk document dat is meegeleverd met uw Neato-robot.

Problemen oplossen



Woning Reinigen en
Plek Reinigen Lampjes



Betekenis

Wat u moet doen

<p>Knippert rood</p>	<p>Uw robot moet worden gereinigd om optimaal te werken.</p>	<p>Volg deze stappen om ervoor te zorgen dat uw robot goed onderhouden is voordat u deze weer laat werken:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Zorg ervoor dat het filter en de stofopvangbak schoon zijn en goed zijn ingestoken.2 - Zorg ervoor dat de stofopvangbak zich in de robot bevindt en in de juiste stand is geplaatst. De bovenkant van de stofopvangbak moet op gelijke hoogte zijn met de bovenkant van de robot als de bak er goed is ingestoken.3 - Zorg ervoor dat de borstel en eindkappen vrij zijn van vuil en verwijder alle haar of vuil dat er omheen is gewikkeld.4 - Zorg ervoor dat de wielkasten niet zijn geblokkeerd door vuil. <p>Druk op de startknop om de robot te starten. Als er nog steeds problemen zijn, voert u de volgende 2 stappen uit:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Draai met een droog wattenstaafje de laserbehuizing onder de laserafdekking 5 maal in elke richting waarbij u voorzichtig moet zijn om de openingen in de behuizing niet te raken.6 - Reinig met een droog wattenstaafje de vensters van de twee anti-valsensoren aan de onderkant van de robot. Druk op de startknop om de robot te starten.7 - Houd de startknop 15 seconden ingedrukt om uw robot opnieuw in te stellen. Alle lampjes van de robot worden uitgeschakeld. Druk op de startknop om de robot weer in te schakelen. <p>Ga naar het supportcenter om how-to-video's te bekijken over het uitvoeren van deze onderhoudspunten.</p>
----------------------	--	---

Problemen oplossen *(vervolg)*



Woning Reinigen
en Plek Reinigen



Lampjes

Betekenis

Wat u moet doen

<p>Brandt rood</p>	<p>De Neato-robot heeft moeite met navigeren in de omgeving. Mogelijke redenen hiervoor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De laser is geblokkeerd. • De robot heeft moeite om op de vloer te navigeren. • De sensoren zijn vuil of werken niet goed. • De wielen of borstel zijn vuil. 	<p>Volg deze stappen om het probleem op te lossen. Controleer of aan de volgende voorwaarden is voldaan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Er is niets in de omgeving veranderd sinds de robot is gestart met reinigen (bijv. meubels verplaatst, robot verplaatst naar andere kamer). 2 - Wielkasten zijn niet geblokkeerd door vuil. 3 - De batterij is geladen. 4 - Als de robot nog steeds problemen heeft, kunt u de robot opnieuw instellen door de knop 15 seconden ingedrukt te houden. De robot wordt uitgeschakeld. Druk op de startknop om de robot weer in te schakelen. Probeer de robot weer te laten werken. <p>Druk op de knop om de robot te starten. Als er nog steeds problemen zijn:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Zorg ervoor dat de laser van de robot vrij kan draaien: Gebruik een droog wattenstaafje om de laser 5 keer naar links en 5 keer naar rechts te draaien en let er hierbij op dat u het wattenstaafje NIET in een opening steekt. 6 - Wanneer u perslucht gebruikt, geeft u korte stoten perslucht op ongeveer 15 cm afstand. <p>Laat de robot volledig laden. Probeer de robot weer te laten werken. Als het probleem zich blijft voordoen, klikt u op www.NeatoRobotics.com/support op het Chat-pictogram voor ondersteuning of bezoekt u de Customer Care-contactpagina voor meer opties.</p>
--------------------	--	--

Problemen oplossen *(vervolg)*

Batterijled

Betekenis

Wat u moet doen

Knippert rood	Er is een fout opgetreden met de robotbatterij	Neem contact op met Customer Care. Voor lokale contact informatie: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
---------------	--	---

WiFi-led

Betekenis

Wat u moet doen

Langzaam oplichtend blauw	SoftAP	Neato is klaar om verbinding te maken
Knippert snel blauw	Verbinding wordt gemaakt	Neato bevindt zich in het verbindingsproces.
Knippert snel rood	Fout bij verbinden	Neato kan geen verbinding met uw netwerk maken. Raadpleeg de app om te zien waar het verbindingsproces mislukt is en probeer opnieuw verbinding te maken.
Verbonden - Brandt blauw	Verbonden	Neato is verbonden en klaar voor gebruik met de app.
Uit	WiFi uit	<ol style="list-style-type: none">1 - Stel de Neato-robot opnieuw in door deze van zijn laadstation te halen, houd de Start-knop 15 seconden ingedrukt om de robot uit te zetten en druk nog een keer op de Start-knop om deze weer in te schakelen. Wacht een paar minuten en kijk dan in de Neato-app om te zien of er GEREED VOOR REINIGING staat.2 - Als met de bovenstaande stappen het probleem niet is opgelost: Verwijder de robot uit de Neato-app en doorloop de stappen om de robot opnieuw te verbinden. Er moet GEREED VOOR REINIGING staan.

Problemen oplossen *(vervolg)*

Neato-app Robotstatus Betekenis

Wat u moet doen

Bericht "Offline" in de Neato-app	De robot heeft geen wifi-verbinding meer.	<p>De Neato-robot kan af en toe offline gaan als de signaalsterkte van de wifi-verbinding zwak of onderbroken is. Dit is meestal een tijdelijke situatie en doorgaans gaat de robot automatisch weer online zodra deze weer een verbinding tot stand heeft gebracht.</p> <p>Controleer in gevallen waarin de robot niet binnen enkele minuten weer online komt, het volgende:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Zorg ervoor dat het wifi-netwerk waarmee uw robot is verbonden, werkt en dat de signaalsterkte sterk is in gebieden waar de robot aan het schoonmaken is. 2 - Stel de Neato-robot opnieuw in door deze van zijn laadstation te halen, houd de Start-knop 15 seconden ingedrukt om de robot uit te zetten en druk nog een keer op de Start-knop om deze weer in te schakelen. Wacht een paar minuten en kijk dan in de Neato-app om te zien of er GEREED VOOR REINIGING staat. 3 - Als met de bovenstaande stappen het probleem niet is opgelost: Verwijder de robot uit de Neato-app en doorloop de stappen om de robot opnieuw te verbinden. Er moet GEREED VOOR REINIGING staan.
Bericht "Het lijkt erop dat u niet verbonden bent met internet" in de Neato-app	Uw telefoon/tablet waarop de Neato-app staat, is niet verbonden met wifi of een mobiele service.	Zorg ervoor dat uw telefoon/tablet is verbonden met wifi of een mobiele service, zodat de Neato-app kan communiceren met de robot.

Indien het probleem niet verdwijnt, neemt u contact op met Neato Customer Care www.NeatoRobotics.com/Support

OPMERKING Er is ook contextafhankelijke Help beschikbaar in de Neato-app om u te helpen bij het oplossen van problemen. Ga naar www.NeatoRobotics.com/Support voor meer tips over het oplossen van problemen.

U en uw Neato-robot

Gefeliciteerd met uw nieuwe Neato-robot. U zult al snel het plezier ervaren van schone vloeren zonder dat u ooit nog met een stofzuiger hoeft te slepen.

Observeer uw robot tijdens de eerste keren reinigen. U kunt erachter komen dat enkele kleine aanpassingen in uw huis (een stoel of lamp enkele centimeters verplaatsen, kabels van de vloer weghalen) een groot verschil maken voor uw ervaring/resultaten.

Help uw robot en uw robot helpt u. 😊

Mød din Neato robot

Tillykke med din nye robotstøvsuger - nu "tilsluttet" i dit smarte hjem, så du kan styre din gulvrengøring fra en smartphone eller tablet.

I denne vejledning får du hjælp til opsætning og til at forbinde din robot med Neato-appen. Du finder også vigtige oplysninger om brug og vedligeholdelse af din robot, så den fungerer optimalt. Du kan tage det helt roligt. Robotten giver dig besked, når dine gulve er rene.

Problemer? Bare lad os det vide. Vi er her for at hjælpe. www.NeatoRobotics.com/Support

Vigtigt: Læs for du fortsætter med opsætningen

For at sikre den bedst mulige oplevelse med din Neato robot, bemærk venligst følgende for at minimere risikoen for skader på møbler eller ejendele.

Hold øje med din Neato robot under de første par rengøringer og foretag eventuelle justeringer af rengøringsmiljøet for at optimere navigationen.

- Selv om Neato robotter har et smart navigationssystem, der undgår forhindringer, kan robotten lejlighedsvis støde på møbler, objekter, kæledyr og mennesker. Derfor, hvis du har særlige objekter der kan skades ved påkørsel, bedes du fjerne dem fra værelset eller benytte grænsemarkeringer.

- Ligeledes, fungerer Neato robotens roterende børste som en normal stående støvsuger, så brug ikke Neato robotten på gulve eller tæpper (f.eks., med frynser) som du ikke vil anvende en normal stående støvsuger på.

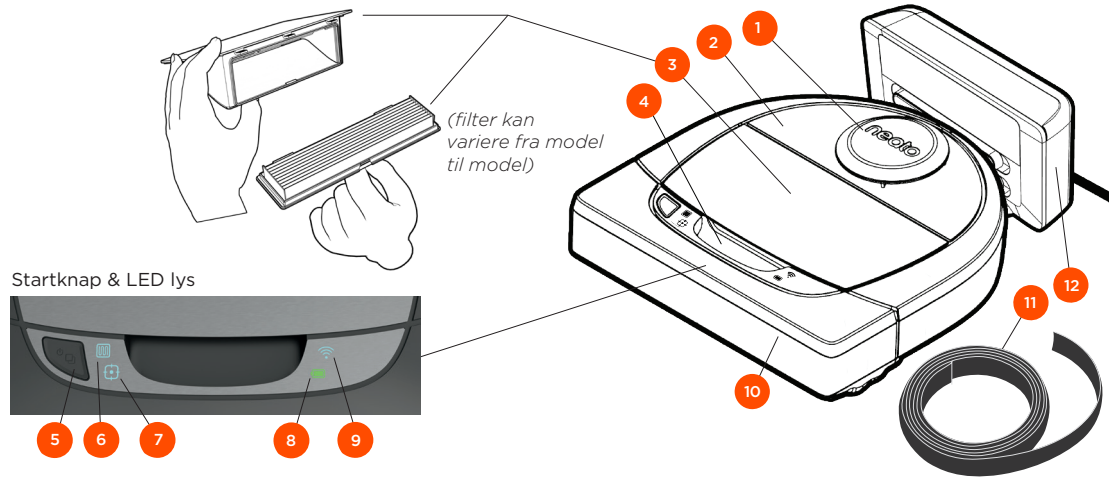
Neato Robotics er ikke ansvarlig for nogen skader på møbler, genstande, tæpper eller gulve.

Indholdsfortegnelse

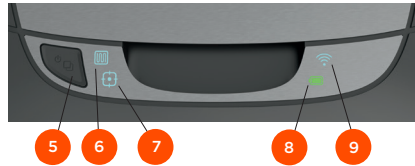
Oversigt	129
Vigtige genstande og tips	130
Startknap & LED lys	131
Hvordan Neato virker	132
Sådan bruger du Neato appen	133
Neato Etageoprydder med »forbudte grænser«	135
Sådan bruger du din Neato robot uden Neato appen	137
Vedligeholdelse af din Neato robot	138
Mere info	139
Fejlfinding	140
Dig og din Neato robot	144

Har du lyst til at se hvordan det fungerer?
Klik ind på www.NeatoRobotics.com/Support for installations videoer og tips.

Overzicht



Startknap & LED lys



HUS RENGØRING viser:



- Hele huset rent
- Hus rengøringsfejl

PLET RENGØRINGS LED viser:



- 2,1 m x 2,1 m Plet rengøring
- Plet rengøringsfejl

WiFi LED viser:



- Wi-Fi forbindelse status under parring
- Uden for rækkevidde eller anden status

BATTERI LED viser:

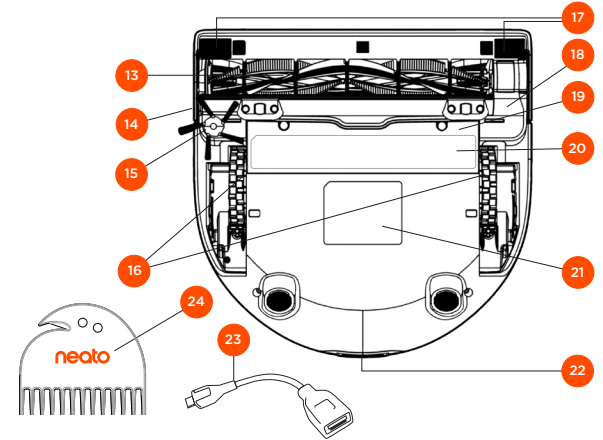


- Opladningstilstand
- Batterifejl

BEMÆRK: Ikonlys detaljer er beskrevet senere i denne brugervejledning.

Krav: Du har brug for Wi-Fi, en iOS- eller Android-telefon eller tablet og en Neato konto (gratis) for at kunne bruge visse funktioner.

- 1 Laser dæksel
- 2 Top
- 3 Affaldsspand og filter
- 4 Håndtag
- 5 Startknap
- 6 Hus rengørings ikon
- 7 Plet rengørings ikon
- 8 Batteri ikon
- 9 WiFi ikon
- 10 Forreste kofanger
- 11 Grænse markør (inkluderet i visse modeller)
- 12 Opladningsstation



- 13 Børste
- 14 Væg-følgende sensor vindue
- 15 Side Børste (kun tilgængelig på visse modeller)
- 16 Hjul
- 17 Drop-ned sensor vindue
- 18 Børste beskytter
- 19 Batteri Dør
- 20 Vedligeholdelses tip mærkat
- 21 Robot mærkat
- 22 Opladnings kontakter
- 23 Opgrader kabel (inkluderet i visse modeller)
- 24 Rengøringsværktøj (inkluderet i visse modeller)

Vigtige genstande og tips

VIGTIGE GENSTANDE

Hold din robot væk fra væsker og våde områder. Flyt eller tildæk kæledyrs skåle eller plantebakker.

Ryd området for små genstande, såsom legetøj og tøj.

Bind ledninger, gardiner og andre lavthængende genstande.

Et tykt tæppe på øverste trappe kan påvirke robotens navigationssystems evne til at forhindre fald (øverste trappe med lavt tæppe er OK). For at sikre, at din robot ser faldet, skal du placere grænsemarkeringerne 15 cm fra trappens kant.

Hold din Neato indenfor. Den blev ikke designet til udendørs rengøring eller temperaturer under frysepunktet.

TIPS

For at holde din robot væk fra steder, hvor du ikke vil have den til at gå hen, skal du indstille grænsemarkeringer (inkluderet i visse modeller, men Neato Grænsemærkeinger er dog kompatible med alle Neato robotter) eller forbudt grænse til MyFloorPlan (på visse modeller).

Du kan bruge en saks til at skære grænsemarkeringer til en kortere længde.

Du kan bruge aftagelig tape til at holde grænsemarkeringene fladt på gulvet.

For at Nulstille Neato robotten, tryk og hold knappen nede i 15 sekunder, og alle lysene vil slukke. Tryk igen på Startknappen for at tænde robotten igen.

Kombinationsbørsten giver optimal opsamling af dyrehår og er ideel til boliger med flere forskellige typer gulvbelægning.

Skinnende overflader og sorte gulve kan forårsage navigationsproblemer.

Før du forbinder din robot til din Neato konto, se Sådan-gør-du videoen online på www.NeatoRobotics.com/Support

VIGTIGT: Hold venligst øje med din Neato robot under de første få rengøringer og juster miljøet der rengøres for at optimere navigationen. Også, selv om Neato robotter har et smart navigationssystem, der undgår forhindringer, kan robotten lejlighedsvis støde på møbler, genstande kæledyr og mennesker. Og så vil Neato robotter ikke hele tiden undgå små genstande (fx sokker eller smykker) eller ledninger på gulvet. Derfor, hvis du har særlige objekter der kan skades ved påkørsel, bedes du fjerne dem fra værelset eller benytte grænsemarkeringer. Ligeledes, fungerer Neato robotens roterende børste som en regelmæssig stående støvsuger, så brug ikke Neato robotten på gulve eller tæpper (f.eks. med frynser), som du ikke vil bruge på en normal stående støvsuger på. Neato Robotics påtager sig intet ansvar for skader på møbler, objekter, tæpper eller gulve.

Startknap & LED lys

HUS RENGØRING og PLET RENGØRINGS RENGØRINGS LEDer

	HANDLING	HUS RENGØRINGS LED	PLET RENGØRINGS LED
Påbegynd rengøringen	Tryk på Startknappen 1x for rengøring af huset	Solid blå	
	Tryk på Startknappen 2x for plet rengøring		Solid blå
Pause/genoptag rengøringen	Tryk på Startknappen under rengøringen for at pause robotten	Den pulserer under pause i Hus rengøringen	Den pulserer under pause i Plet rengøringen
	Tryk på Startknappen igen for at genoptage rengøringen	Solid blå	Solid blå
Annuller rengøring (Når i pausetilstand)	Tryk & hold Startknappen nede i 5 sekunder for at annullere rengøringen	Robotten & LEDer slukker & robotten spiller en tone	Robotten & LEDer slukker & robotten spiller en tone

* Bemærk: Hvis LED lampen blinker rødt eller solidt rødt, har robotten brug for robot vedligeholdelse, eller din robot har et navigationsproblem. Se venligst fejlfindingsafsnittet i denne guide.

Startknap & LED lys



BATTERI LED

ROBOT ER:	LED FARVE	HVAD DETTE BETYDER
Rengøring	Solid grøn	Batteriniveau er normalt
	Solid gul	Batteriniveauet er lavt og skal oplades, før en ny rengøring kan påbegyndes
	Solid rød	Batteriniveauet er lavt, og robotten skal returnere til opladningsstationen
Oplader	Grøn (solid eller pulserende)	Batteriet oplades, og robotten kan begynde rengøringen
	Pulserende gul	Batteriet oplader batteriet hurtigt og skal færdiggøre, før rengøringen kan starte
	Pulserende rød	Batteriniveauet er lavt og skal oplades, før en ny rengøring kan påbegyndes

WIFI LED

LED FARVE	HVAD DETTE BETYDER
Blød lysende blå	Robot er nu i parringstilstanden
Hurtig blinkende blå*	Parrer til Neato appen/konto
Hurtigt blinkende rød	Fejl ved tilslutning
Solid blå	Parring er opnået
Ingen lys	Robot Offline - tilslut venligst for at få adgang til yderligere funktioner

* Hvis du allerede har parret, betyder hurtigt blinkende blå, at robotten har mistet forbindelsen. Robotten kunne være uden for rækkevidde, dit WiFi-netværk kan være nede, eller der er måske opstået et andet WiFi-problem. Hvis den er uden for rækkevidde, vil robotten automatisk tilslutte igen, når den kommer inden for rækkevidde. Ellers skal du kontrollere din router for at sikre, at den fungerer normalt.

Hvordan Neato virker

HUS RENGØRING

Under normal drift kommer Neato ud af dens base, udforsker omgivelserne og begynder at rengøre. Den begynder at rengøre i sektioner på ca. 4 x 4 m, afhængigt af layout og møbler i værelset. Den fortsætter med at rengøre sektionen efter sektion, indtil hele området er rengjort.

Din Neato robot vil også forsøge at rengøre et værelse fuldstændigt, inden den går videre til det næste, forudsat at den kan registrere dine døråbninger. Hvis den rengør et delvist rum, vender din Neato robot tilbage for at afslutte lokalet, inden du fuldfører det komplette job.

AUTOMATISK OPLADNING OG GENOPTAG

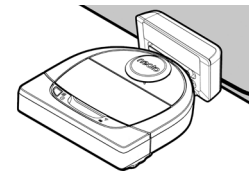
Hvis det område, som Neato robotten forsøger at rengøre er meget stort, vil robotten vende tilbage til sin base midt i rengøringen for at genoplade. Når den er genopladet, vil den vende tilbage til der, hvor den slap.

RENGØRING I ET ENKELT VÆRELSE

Hvis du blot ønsker at rengøre et enkelt værelse, kan du manuelt placere din robot i rummet, trykke på startknappen og lukke døren. Din Neato robot vil rengøre rummet og vende tilbage til hvor du oprindeligt placerede den i rummet. Når robotten er færdig med dens rengøring, skal du sætte roboten tilbage på dens opladestation.

FLYTNING AF EN ROBOT MIDT I RENGØRINGEN

Det anbefales ikke at samle din robot op, og flytte den midt i en rengøring. Den kan blive desorienteret, ikke følge dens normale smarte adfærd og kan have svært ved at finde dens opladningsstation. Hvis du løfter din robot, skal du sætte den tilbage inden for 30 cm af, hvor du samlede den op for at opnå de bedste resultater.



Sådan bruger du Neato appen

Følg instruktionerne i Kvikstart Guiden for at tilslutte din robot til Neato appen.

Det **anbefales**, at du konfigurerer din robot til at arbejde med Neato appen for at få den bedste oplevelse og adgang til alle funktionerne.

Fordelene ved at bruge Neato appen:

- Neato Etageoprydder med »forbudte grænser«
- Nem adgang & styring
- Start din robot, når du ikke er hjemme
- Pause af rengøringen opnås nemt fra appen
- Øjeblikkelige underretninger (rengøring komplet, alarmer, osv.)
- Batteristatus
- Vedligeholdelsesalarmer og kontekstfølsom hjælper med at holde din robot i topform
- Instrumentbræt (nogle funktioner er kun tilgængelige på visse modeller)

Det er også muligt at starte og stoppe roboten ved hjælp af Startknappen på robotten.

DRIFT AF ROBOTEN VIA ADSKILLIGE SMARTPHONES & TABLETS

Neato appen kan bruges af flere enheder i en husstand til at drive samme robot. Du skal bare downloade Neato appen til andre smartphones eller tablets, og logge ind på den samme My Neato konto ved hjælp af den e-mail og adgangskode, der blev brugt til at opsætte robotten.

BEMÆRK

Både 2,4 og 5 GHz Wi-Fi-netværk understøttes og vises i listen over tilgængelige muligheder under robotopsætningen.

FCC kræver, at alle trådløse enheder i USA skal operere på trådløse frekvenskanaler 1-11.

Neato D7 understøtter følgende Wi-Fi kanaler:

- For 2,4 GHz netværk, kanalerne 1 til 11
- For 5 GHz netværk, kanalerne 36, 40, 44 og 48

Besøg www.neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting for yderligere oplysninger.

Hvis du stadig har problemer med at forbinde din robot, kan visse Wi-Fi router firewall og portindstillinger forhindre en forbindelse med Neato serverne.

Henvis venligst til fejlfindings oplysningerne på www.NeatoRobotics.com/support.

AT TILSLUTTE DIN ROBOT TIL YDERLIGERE NETVÆRK

Hvis du ønsker at tilføje flere netværk, kan du se instruktionerne på Neato hjemmesidens supportcenter på www.neatorobotics.com/support.

HUS RENGØRING

For at starte en Hus rengøring skal du trykke på Startknappen i Neato appen, og din Neato robot vil automatisk rengøre hele gulvet på en etage fra værelse til værelse.

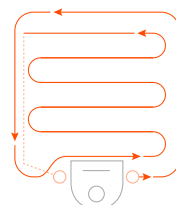
BEMÆRK: Hvis du trykker på Startknappen i Neato appen, og robotten ikke kan finde dens placering på MyFloorPlan, vil du blive underrettet om dette og bedt om enten at annullere eller rengøre alligevel. Hvis du vælger "rengør alligevel", vil robotten ikke bruge MyFloorPlan eller respektere nogen forbudt grænse, så du bliver nødt til at bruge grænsemarkeringerne for at holde robotten væk fra de områder, hvor du ikke vil have den til at rengøre.

Fra appen kan du starte, pause, genoptage, stoppe og vende tilbage til Start/Basen.

BEMÆRK: Når du annullerer midt i en rengøring, vil din robot stoppe på stedet. Du kan bede din robot om at vende tilbage til opladningsstationen ved hjælp af Neato appen. Hvis robotten har registreret stationen, forsøger den at vende tilbage til stationen og dokke.

PLET RENGØRING

For at starte en Plet rengøring skal du vælge Plet, og trykke på Startknappen i Neato appen. Din Neato robot vil rengøre et 2 x 2 m.



Placer din robot i midten og i retning af det område, der skal rengøres.

TIDSINDSTILLING AF DIN NEATO ROBOT

Indstil en tidsplan for regelmæssig rengøring. Du kan indstille dine præferencer baseret på rengøringsdage og -tider.

NOTE: Hvis du skal ud at rejse, kan du SLUKKE FOR Aktiver Tidsplan for at sætte tidsplanen i en venteposition.

TRYK MEDDELELSER

Ved at aktivere tryk meddelelser i appen, kan din robot fortælle dig om dens status. Din telefon/tablet viser meddelelser som f.eks. rengøring fuldstændt, advarsler osv.

ROBOT SOFTWARE OPDATERINGER

Hold softwaren på din robot opdateret. Du kan starte en robot softwareopdatering ved hjælp af Neato appen.

VELEGNET TIL SMART WATCH

Hvis du har et Apple Watch eller Android Wear smart watch, kan du få adgang til nogle funktioner på dit ur, såsom start, stop og modtagelse af meddelelser. Dit ur skal være i nærheden af din smartphone for at gøre disse funktioner tilgængelige. Når du har parret dit smart watch med din smartphone, skal du gå til ur appen på din smartphone, og aktivere adgangen til Neato appen for at få vist funktionerne på dit ur.

FEJLFINDING PÅ DIN ENHED

Når der opstår en fejl ved drift af robotten, kan du klikke på fejllinket i Neato appen for at se, hvad dette betyder og hvad man skal gøre. For yderligere oplysninger om fejlfinding på din enhed, skal du venligst se under Hjælp i appen.

Neato Etageoprydder med »forbudte grænser«

NEATO ETAGEOPRYDDER

Ved hjælp af Sådan bruger du Neato-appen, vil Neato Etageoprydder teknologien muliggøre opsætning af virtuelle grænser kaldet »forbudte grænser«, så du kan fortælle robotten hvor den ikke må komme. Dette overflødigger brugen af fysiske barrierer indbefattet Neatos grænsemarkører.

OPRETTELSE AF EN GULVPLAN

For at oprette »forbudte grænser« skal robotten først gennemføre en rengøringscyklus for at oprette et kort over dit hjem kaldet en gulvplan. For at oprette en gulvplan, skal du gå til MyFloorPlan i menuafsnittet på Neato-appen, hvorefter appen vil føre dig gennem proceduren trin for trin.

For at oprette en komplet gulvplan, er der to trin du skal gennemføre: 1) åben døre således at robotten kan kortlægge hvert værelse og 2) fjern alle genstande der kan være en forhindring eller sætte sig fast i robotens børste.

PLACERING AF »FORBUDTE GRÆNSER«

For at placere »forbudte grænser« på din gulvplan, skal du åbne Neato-appen og vælge MyFloorPlan på menuafsnittet. På gulvplan oversigten skal du vælge, »Tilføj forbudte grænser« nederst på siden for at markere en linje. Dette fortæller din robot hvilke områder den skal lade være. For eksempel kan det være at du ønsker at anvende en »forbudt grænse« markering til at fortælle robotten at den skal undgå et bestemt værelse eller udgå et område der indeholder legetøj, julepynt m.m. eller andre genstande der kan sætte sig fast i robotens børste. Endvidere hvis der er et område midt i et værelse, som du ønsker at Neato-robotten skal undgå, så kan du tegne en firkant rundt om dette område ved at placere fire »forbudte grænser« rundt om det.

VIGTIG BEMÆRKNING:

Efter der er oprettet en gulvplan, må du ikke fjerne opladerbasen.

RENGØRING MED »FORBUDTE GRÆNSER«

For at gøre rent i dit hjem med »forbudte grænser«, skal du sørge for at robotten befinder sig i opladerbasen og at basen ikke er blevet flyttet siden den oprindelige rengøringscyklus. Derefter skal du blot vælge »Start« fra startskærmen på Neato-appen.

VIGTIG BEMÆRKNING:

For at gøre rent med »forbudte grænser« skal du altid bruge appen til at starte rengøringen. Hvis du bruger knappen på robotten til at starte en rengøring, vil robotten ikke blive inden for »forbudte grænser« markeringerne.

Endvidere, hvis du vil forhindre robotten i at komme ind i et værelse der ikke er en del af gulvplanen, skal du tilføje en »forbudt grænse« markering i døråbningen eller lukke døren.

Rengørings profiler

Når du starter en hus rengøring med Neato appen, kan du vælge en af profilerne nedenfor for at bestemme robotens rengøringsstil.

TURBO

I Turboprofilen er robotbørsten og blæseren indstillet til høj, hvilket giver stærk sugning og bevægelse med normal hastighed. Dette er standardtilstanden.

ECO

I Ecoprofilen er børsten og blæseren indstillet i en mellem indstilling, der gør det muligt for robotten at rengøre et større område på en enkelt opladning. Dette er den mest stille tilstand.

Ekstra forsigtigheds navigation

Ekstra pleje Nav er nyttigt, hvis du har delikate møbler eller områder, din robot har svært ved at navigere i. Med Ekstra pleje Nav aktiveret, navigerer robotten mere omhyggeligt omkring objekter og forhindringer. Fordi det efterlader en bredere buffer omkring genstande som stolben, kan robotten muligvis ikke komme helt under visse møbler.

Sådan bruger du din Neato robot uden Neato appen

HUS RENGØRING

Du kan starte Hus rengøringen ved at trykke på Startknappen en enkelt gang. Din Neato robot vil rengøre hele gulvet på en etage, og automatisk bevæge sig fra værelse til værelse.



Tryk på Startknappen
1 x for Hus rengøring,
2 x for Plet rengøring

*Forbudt grænse er ikke tilgængelige, medmindre du bruger Neato appen til at starte en rengøring.

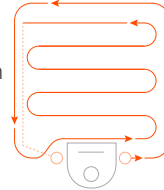
HUS RENGØRING og PLET RENGØRINGS LEDer

	HANDLING	HUS RENGØRINGS LED	PLET RENGØRINGS LED
Påbegynd rengøringen	Tryk på Startknappen 1x for rengøring af huset Tryk på Startknappen 2x for plet rengøring	Solid blå	Solid blå
Pause/genoptag rengøringen	Tryk på Startknappen under rengøringen for at pause robotten Tryk på Startknappen igen for at genoptage rengøringen	Den pulserer under pause i Hus rengøringen Solid blå	Den pulserer under pause i Plet rengøringen Solid blå
Annuller rengøringen	Tryk & fasthold Startknappen i 5 sekunder	Robotten & LEDer slukker & robotten spiller en tone	Robotten & LEDer slukker & robotten spiller en tone

* BEMÆRK: Hvis lampen til Hus eller Plet rengøring LEDen blinker rødt eller solidt rødt, har robotten brug for robot vedligeholdelse, eller din robot har et navigationsproblem. Se venligst fejlfindingsafsnittet i denne guide.

PLET RENGØRING

Du kan starte Plet rengøringen ved at trykke på Startknappen to gange. Under Plet rengøringen, hvis du trykker på Startknappen, vil robotten gå i pausetilstanden. Hvis du trykker på den igen, vil den genoptage. For at annullere Plet rengøringen, skal du sætte robotten på pause, og holde Startknappen nede i 5 seconds.



Placer din robot
i midten og i retning
af det område, der
skal rengøres.

DISSE FUNKTIONER ER KUN TILGÆNGELIGE VIA NEATO APPEN

Nogle funktioner er kun tilgængelige, hvis du forbinder din robot til Neato appen på din smartphone eller tablet. Disse funktioner omfatter Neato EtageOpryder, planlægning, tryk meddelelser, kontekstfølsom hjælp og rengøringsstatistikker (kun på visse modeller).

BATTERI LED

ROBOT ER:	LED FARVE	HVAD DETTE BETYDER
Rengøring	Solid grøn	Batteriniveau er normalt
	Solid gul	Batteriniveauet er lavt og skal oplades, før en ny rengøring kan påbegyndes
	Solid rød	Batteriniveauet er lavt, og robotten skal returnere til opladningsstationen
Oplader	Grøn (solid eller pulserende)	Batteriet oplades, og robotten kan begynde rengøringen
	Pulserende gul	Robotten lynoplader batteriet og skal afslutte inden rengøringen kan starte
	Pulserende rød	Batteriniveauet er lavt og skal oplades, før en ny rengøring kan påbegyndes

* Hvis den blinker rødt, skal du venligst tjekke fejlfindingsafsnittet i denne vejledning.

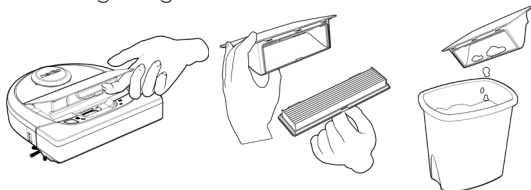
Vedligeholdelse af din Neato robot

VIGTIGT

Din robot har brug for regelmæssig vedligeholdelse for at kunne fungere pålideligt. Dette betyder kontrol/rengøring af børster og tømning af affaldsspanden efter hver brug eller efter behov, afhængigt af dit miljø. Hvis dette undlades, kan dette medføre problemer med din robot og påvirke din robots ydeevne og annullere dækningen af din garanti.

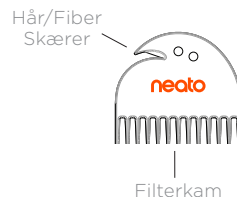
SNAVSOPSAMLING OG FILTRE

Efter hver brug skal du tømme affaldsspanden, rengøre luftvejene/åbninger og filter. For at fjerne filtret, klem på håndtaget og træk ud.



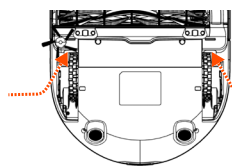
Anvend rengøringsværktøjs kammen for at rengøre filtret.

Udskift filtret hver 1 til 2 måneder eller hyppigere, alt efter behov.



BØRSTER

Hvis din robot har en sidebørste, skal du fjerne sidebørsten og sætte den til side. Derefter fjernes børste beskytteren ved at trække op på begge sider.

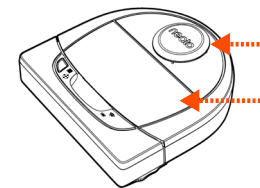


**TRÆK BEGGE SIDER
OP SAMTIDIGT**

Brug hår/fiberbladet til at skære og fjerne håret fra børsten. Fjern eventuel affald fra børsteenderne og inden i børstehulrummet, hvor børsten sidder. Gen-indsæt børsten, og erstæt børste beskytteren.

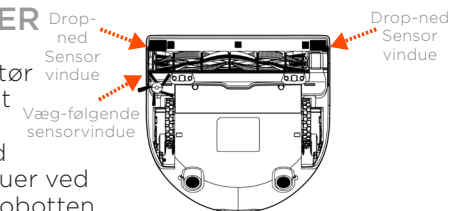
ROBOT TOP

Rengør toppen af robotten og området omkring lasertoppen med en blød bomuldsklud.



SENSORER

Anvend en tør vatpind til at rengøre de to drop-ned sensor vinduer ved bunden af robotten.



BEMÆRK

Se Neato Sådan-gør-du videoer online på www.NeatoRobotics.com/Support for at se, hvordan du vedligeholder din robot.

Mere info

TILBEHØR

Du kan finde oplysninger om tilbehør og reservedele til din Neato robot på [NeatoRobotics.com](https://www.neatorobotics.com).

Køb altid originalt Neato tilbehør og dele:

- Batterier
- Filtre
- Børster
- Grænsemærkninger
- Rengøringsværktøj
- Affaldsbeholder
- Opladningsstation



Brug af uautoriserede eller tredjeparts tilbehør (ikke-Neato originaler) kan beskadige din robot og vil annullere din garanti.

Anbefalet udskiftningsplan afhænger af brug.

- Filtre – hver 1 eller 2 måned
- Batterier – årligt eller hver 18. måned

REGISTRER DIN NEATO

Selvom du ikke bruger Neato appen, kan du holde dig opdateret om softwareudgivelser og specialtilbud ved at registrere din robot. Klik ind på [NeatoRobotics.com/My-Neato](https://www.neatorobotics.com/My-Neato) for at oprette en konto og registrere din Neato robot.

SÅDAN FÅR DU HJÆLP

Find flere nyttige oplysninger, herunder videooptagelser, ofte stillede spørgsmål og tips og tricks til optimal drift.

Klik ind på:

[NeatoRobotics.com/Support](https://www.neatorobotics.com/Support)
[YouTube.com/NeatoRobotics](https://www.youtube.com/NeatoRobotics)

GARANTI

Neato Robotics, Inc. garanterer den oprindelige køber, at Neato Robotics hardwareprodukt, bortset fra batterier, er fri for materialefejl og udførelse i 1 år fra den oprindelige købsdato.

For batterier gælder en Garantiperiode på seks (6) måneder.

Se de fulde garantibetingelser på [NeatoRobotics.com/Limited-Warranty](https://www.neatorobotics.com/Limited-Warranty). Alle garantier ud over dem, der udtrykkeligt er angivet, afvises i det omfang, det er tilladt i henhold til gældende lovgivning.

VIGTIG INFORMATION

Se det separate dokument, der følger med din Neato robot.

Fejlfinding



Hus rengøring og



Plet rengøring LED

Hvad dette betyder

Hvad skal du gøre

<p>Blinkende rød</p>	<p>Din robot har brug for at blive rengjort for at kunne yde den bedste præstation.</p>	<p>Følg disse trin for at sikre, at din robot er vedligeholdt, før du kører den igen:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Kontroller at både filter og støvbeholder er rene og korrekt monteret.2 - Sørg for at støvbeholderen er i robotten og korrekt anbragt. Den øverste del af affaldspanen skal være på niveau med toppen af robotten, hvis den indsættes korrekt.3 - Sørg for at børsten og endekapper er fri for aflejringer og fjern hår eller aflejringer der er viklet omkring den.4 - Sørg for at hjulene ikke blokeres af aflejringer. <p>Tryk på startknappen for at starte robotten. Hvis der stadig er problemer, skal du følge de næste 2 trin:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Brug en tør vatpind ved at dreje laserhuset under laserdækslet 5 gange i hver retning, idet careful du forsøger at undgå åbningerne i huset.6 - Brug en tør vatpind til at rense de to dropsensorglas på robotens underside. Tryk på Startknappen for at starte robotten.7 - Tryk og fasthold Startknappen i 15 sekunder for at nulstille din robot. Alle lys på robotten slukkes. Tryk på Startknappen for at tænde robotten igen. <p>Gå til supportcentret for at se sådan-gør-du videoer om disse vedligeholdelsesartikler.</p>
----------------------	---	--

Fejlfinding (fortsat)



Hus rengøring og



Plet rengøring LED

Hvad dette betyder

Hvad skal du gøre

<p>Solid rød</p>	<p>Neato robotten har vanskeligheder ved at navigere i miljøet Mulige årsager til dette:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laseren er blokeret. • Den har vanskeligheder ved at navigere på gulvet. • Sensorerne er beskidte, og fungerer ikke korrekt. • Hjulene eller børsten er beskidte. 	<p>Følg disse trin ved fejlfinding. Sørg for at:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Intet i miljøet har ændret sig siden robotten startede rengøringen (f.eks møbler flyttet, robot flyttet til et andet værelse). 2 - Hjulene er ikke blokeret af aflejringer. 3 - Batteriet er opladet. 4 - Hvis robotten stadig har problemer, skal du nulstille robotten ved at trykke på knappen og holde den nede i 15 sekunder. Robotten vil slukke. Tryk på startknappen igen for at tænde robotten. Prøv at benytte robotten igen. <p>Tryk på knappen for start af robotten. Hvis der stadig er problemer,</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Sørg for at robotens laser roterer frit: Brug en tør vatpind for at dreje laseren 5 gange til venstre og 5 gange til højre, og sørg for IKKE at komme vatpinden i begge huller. 6 - Brug af trykluft med korte pust i en afstand af 15 cm. <p>Lad robotten oplade helt. Prøv at benytte robotten igen. Hvis problemet fortsætter, skal du klikke på Chat-ikonet for at få hjælp på www.NeatoRobotics.com/support eller besøge vores kundeservice kontaktside for flere muligheder.</p>
------------------	---	--

Fejlfinding (fortsat)

Batteri LED

Hvad dette betyder

Hvad skal du gøre

Blinkende rød	Robot batteriet har oplevet en fejl.	Kontakt venligst kundesupport. For lokal kontaktinformation: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
---------------	--------------------------------------	---

Wi-Fi LED

Hvad dette betyder

Hvad skal du gøre

Langsomt lysende blå	SoftAP	Neato er klar til tilslutning
Hurtigt blinkende blå	Tilslutter	Neato er i gang med at tilslutte
Hurtigt blinkende rød	Fejl ved tilslutning	Neato kunne ikke tilslutte til dit netværk Se appen for at finde ud af hvor tilslutningsprocessen mislykkedes og forsøg igen.
Tilsluttet - Konstant blå	Tilsluttet	Neato er tilsluttet og klar til brug sammen med appen.
Fra	Wi-Fi fra	<ol style="list-style-type: none">1 - Nulstil din Neato robot ved at tage den af dens base, tryk og hold startknappen nede i 15 sekunder for at slukke den, og tryk derefter på Startknappen en gang til for at tænde den. Vent nogle få minutter og kontroller at Neato appen melder KLAR TIL RENGØRING.2 - Hvis trinene ovenfor ikke løser problemet: Slet din robot fra Neato appen, og udfør trinene for at tilslutte din robot igen. Den bør herefter melde KLAR TIL RENGØRING.

Fejlfinding (fortsat)

Neato app robot status Hvad dette betyder

Hvad skal du gøre

<p>“Robot offline”-meddelelse i Neato-appen.</p>	<p>Robotten er frakoblet sin WiFi-forbindelse.</p>	<p>Neato-robotten kan fra tid til anden gå offline, hvis WiFi-forbindelsens signalstyrke er svag eller sporadisk. Dette er normalt en midlertidig situation, og robotten vil typisk selv gå online igen, når den har genetableret en forbindelse.</p> <p>I tilfælde hvor robotten ikke kommer tilbage online inden for nogle få minutter, tjek følgende:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Sørg for at WiFi-netværket, som din robot er tilsluttet, virker, og at signalstyrken er stærk i alle områder, som robotten rengør. 2 - Nulstil din Neato robot ved at tage den af dens base, tryk og hold startknappen nede i 15 sekunder for at slukke den, og tryk derefter på Startknappen en gang til for at tænde den. Vent nogle få minutter og kontroller at Neato appen melder KLAR TIL RENGØRING. 3 - Hvis trinene ovenfor ikke løser problemet: Slet din robot fra Neato appen, og udfør trinene for at tilslutte din robot igen. Den bør herefter melde KLAR TIL RENGØRING.
<p>“Det lader til, at du ikke er tilknyttet internettet.”-meddelelse i Neato-appen.</p>	<p>Din telefon/tablet med Neato-appen er ikke forbundet til WiFi eller et mobilnetværk.</p>	<p>Sørg for at din telefon/tablet er forbundet til WiFi eller et mobilnetværk så Neato-appen kan kommunikere med din robot.</p>

Hvis problemet fortsætter, skal du venligst kontakte Neato Kundeservice www.NeatoRobotics.com/Support

BEMÆRK Kontekst Følsom hjælp findes også i Neato appen for at hjælpe dig med fejlfinding af elementer. Klik ind på www.NeatoRobotics.com/Support for flere fejlfindings tips.

Dig og din Neato robot

Tillykke med din nye Neato robot. Du vil snart opdage glæden ved rene gulve uden at skulle skubbe en støvsuger rundt.

Hold øje med din robot ved dens første rengøringer. Det kan være, at du opdager, at et par enkelte justeringer i dit hjem (at flytte en stol eller en lampe nogle få centimeter, at løfte nogle ledninger) gør en stor forskel.

Hjælp din robot, og din robot vil hjælpe dig. 😊

Bli kjent med Neato-roboten

Gratulerer med din nye robotstøvsuger – nå “tilkoblet” i hjemmet ditt slik at du kan styre gulvrengjøringen fra en smarttelefon eller nettbrett.

Denne veiledningen hjelper deg med å stille inn roboten koble den til via Neato-appen. Her finner du også viktig informasjon om drift og vedlikehold av roboten for best mulig ytelse. Deretter er det bare å slappe av. Roboten gir deg beskjed når gulvene er rene.

Problemer? Gi oss beskjed. Vi er her for å hjelpe. www.NeatoRobotics.com/Support

Viktig: Les dette før du fortsetter med installasjonen

For å sikre best mulig opplevelse med Neato-roboten, vær oppmerksom på følgende for å minimere faren for skade på husets møbler eller eiendeler.

Følg med på Neato-roboten de første gangene den rengjør, og foreta nødvendige justeringer i området for å sikre optimal navigasjon.

- Selv om Neato-roboter har et smart navigasjonssystem som unngår hindre, kan roboten av og til støte på møbler, ting, kjæledyr og folk. Hvis du har spesielle gjenstander som kan ta skade av kontakt med roboten, bør du fjerne disse fra rommet eller bruke grensemarkører.

- På samme måte opererer Neato-robotens roterende børste som en vanlig oppreist støvsuger, så ikke bruk Neato-roboten på gulv eller tepper (f.eks., med frynser) som du ikke ville ha brukt en vanlig oppreist støvsuger på.

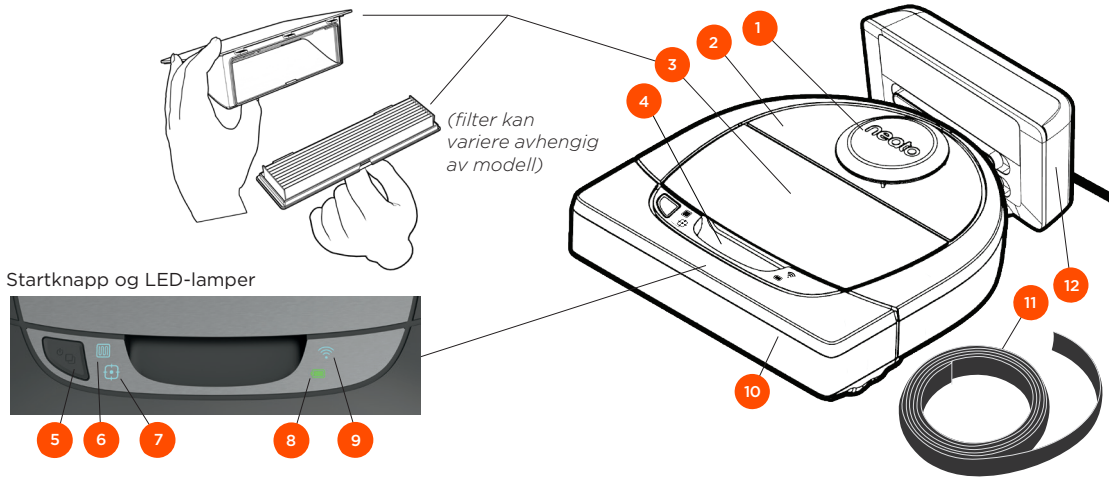
Neato Robotics er ikke ansvarlig for eventuell skade på møbler, gjenstander, tepper eller gulv.

Innholdsfortegnelse

Oversikt.....	147
Viktige Punkter og Tips.....	148
Startknapp og LED-lamper.....	149
Slik virker Neato.....	150
Bruk av Neato-appen.....	151
Neato gulvplanlegger med «No-Go»-linjer.....	153
Bruk av Neato-roboten uten Neato-appen.....	155
Vedlikehold av din Neato-robot.....	156
Mer informasjon.....	157
Feilsøking.....	158
Du og din Neato-robot.....	162

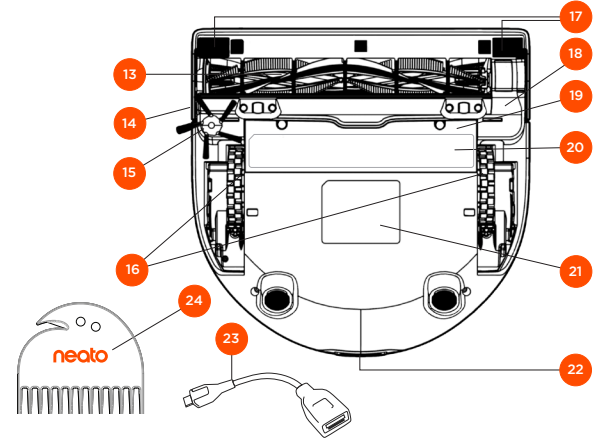
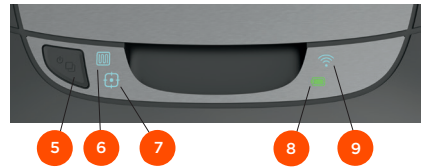
Vil du se hvordan det gjøres?
Gå til www.NeatoRobotics.com/support for installasjonsvideoer og tips.

Oversikt



(filter kan variere avhengig av modell)

Startknapp og LED-lamper



HUSRENGJØRING LED-LYS

- viser:
- Husrengjøring
 - Husrengjøring - Feil

PUNKTRENGJØRING LED-LYS

- viser:
- 2,1 m x 2,1 m Punktrengjøring
 - Punktrengjøring - Feil

WiFi LED-lys viser:

- Wi-Fi-tilkobling status under tilkobling
- Utenfor rekkevidde eller annen status

BATTERILAMPE viser:

- Ladestatus
- Batterifeil

- 1 Laserdeksel
- 2 Topp
- 3 Smussbeholder og Filter
- 4 Håndtak
- 5 Startknapp
- 6 Husrengjøring-symbol
- 7 Punktrengjøring-symbol
- 8 Batteri-symbol
- 9 WiFi-symbol
- 10 Støtfanger, front
- 11 Grensemarkør (inkludert på noen modeller)
- 12 Ladebase

- 13 Børste
- 14 Vindu for veggfølgende føler
- 15 Sidebørste (tilgjengelig kun på spesifikke modeller)
- 16 Hjul
- 17 Følervindu
- 18 Børstevern
- 19 Batterideksel
- 20 Merkelapp med vedlikeholdstips
- 21 Robotens varemerke
- 22 Ladekontakter
- 23 Oppgraderingskabel (inkludert på noen modeller)
- 24 Rengjøringsverktøy (inkludert på noen modeller)

MERK: Detaljer ved lys-symbolene er beskrevet senere i denne brukerveiledningen.

Krav: Du trenger Wi-Fi, en iOS- eller Android-telefon eller nettbrett, og en Neato-konto (gratis) for å bruke noen av funksjonene.

Viktige Punkter og Tips

VIKTIGE PUNKTER

Hold roboten din borte fra væsker og våte områder. Flytt eller dekk over kjæledyrs matskåler eller plantepotter.

Rydd området for små ting som leker og klær.

Bind opp ledninger, gardiner og andre lavthengende gjenstander.

Tykke tepper på trappens øverste trinn kan påvirke navigasjonssystemets evne til å forhindre fall (lave tepper er OK). For å være sikker på at roboten ser fallet, plasser grensemarkørene 15 cm fra kanten av trappen.

Hold din Neato innendørs. Den ble ikke utformet for å brukes utendørs eller ved frysetemperatur.

TIPS

For å holde roboten din borte fra steder du ikke vil at den skal gå, setter du ned grensemarkører (inkludert i bestemte modeller, men Neatos grensemarkører er compatible med alle Neato-roboter) eller No-Go Linjer til MyFloorPlan (på bestemte modeller).

Du kan bruke saks til å kutte grensemarkørene kortere.

Du kan bruke avtagbar tape for å holde grensemarkørene flatt på gulvet.

Tilbakestill Neato-roboten ved å trykke og holde knappen i 15 sekunder, og alle lys vil slukke. Trykk startknappen på nytt for å skru roboten på igjen.

Kombinasjonsbørsten egner seg svært godt til å plukke opp dyrehår og er ideell for hjem med flere typer gulv.

Blanke overflater og svarte gulv kan forårsake navigasjonsproblemer.

Før du kobler roboten til Neato-kontoen, anbefaler vi at du ser den forklarende videoen på Internett på www.NeatoRobotics.com/Support

VIKTIG: Følg med på Neato-roboten de første gangene den rengjør, og foreta eventuelle justeringer i rengjøringsområdet for å sikre optimal navigasjon. Også, selv om Neato-roboter har et smart navigasjonssystem som unngår hindre, kan roboten av og til støte på møbler, ting, kjæledyr og folk. Neato-roboter vil kanskje ikke alltid unngå små gjenstander (for eksempel sokker eller smykker) eller ledninger på gulvet. Hvis du har spesielle gjenstander som kan ta skade av kontakt med roboten, bør du fjerne disse fra rommet eller bruke grensemarkører. På samme måte opererer Neato-robotens roterende børste som en vanlig oppreist støvsuger, så ikke bruk Neato-roboten på gulv eller tepper (f.eks., med frynser) som du ikke ville ha brukt en vanlig oppreist støvsuger på. Neato Robotics er ikke ansvarlig for eventuell skade på møbler, gjenstander, tepper eller gulv.

Startknapp og LED-lamper

LED-lys for HUSRENGJØRING og PUNKTRENGJØRING

	HANDLING	HUSRENGJØRING LED-LYS	PUNKTRENGJØRING LED-LYS
Start Rengjøring	Trykk på startknappen 1 gang for husrengjøring	Kontinuerlig blått	
	Trykk på startknappen 2 ganger for punktrensing		Kontinuerlig blått
Stopp/ gjenoppta rengjøring	Trykk på startknappen under rengjøring for å stanse roboten midlertidig.	Pulserer når den er satt på pause under Husrengjøring	Pulserer når den er satt på pause under Punktrensing
	Trykk startknappen på nytt for å gjenoppta rengjøring	Kontinuerlig blått	Kontinuerlig blått
Avbryt rengjøring (Under pause)	Trykk og hold inne startknappen i 5 sekunder for å avbryte rengjøring	Robot & LED-lys skrur av og roboten spiller en tone	Robot & LED-lys skrur av og roboten spiller en tone

* MERK: hvis LED-lyset blinker eller er stabilt rødt, trenger roboten vedlikehold, eller har et navigeringsproblem. Ved problemer se feilsøkingdelen i denne veiledningen.

Startknapp og LED-lamper



BATTERILAMPE

ROBOTEN ER:	LYSMØNSTER	HVA DET BETYR
Rengjøring	Kontinuerlig grønt	Batterinivået er normalt
	Kontinuerlig gult	Batterinivået er lavt og trenger lading før en ny rengjøring kan starte
	Stabilt rødt	Batterinivået er lavt og roboten må returnere til ladebasen
Lader	Grønn (Kontinuerlig eller pulserende)	Batteriet er ladet og roboten kan starte rengjøring
	Pulserer gult	Batteriet hurtiglades og må bli ferdig før rengjøring kan starte
	Pulserer rødt	Batterinivået er lavt og trenger lading før en ny rengjøring kan starte

WIFI LED-lys

LYSMØNSTER	HVA DET BETYR
Dus glødende blå	Robot er i koblingsmodus
Hurtig blinkende blå*	Kobler til Neato-app/-konto
Hurtig blinkende rød	Feil ved tilkobling
Kontinuerlig blått	Kobling vellykket
Ingen lys	Robot frakoblet – koble til for å få tilgang til ytterligere funksjoner

* Hvis du allerede har sammenkoblet, betyr hurtig blinkende blått at roboten har mistet forbindelsen. Roboten kan være utenfor rekkevidde, nettverket ditt kan være nede, eller et annet nettverksproblem kan ha oppstått. Hvis den er utenfor rekkevidde, vil roboten automatisk koble til på nytt når den kommer tilbake innen rekkevidde. Eller, du kan sjekke ruter for å kontrollere at alt fungerer normalt.

Slik virker Neato

HUSRENGJØRING

Ved vanlig bruk forlater Neato ut av basen, utforsker omgivelsene og begynner å rengjøre. Den starter rengjøring i seksjoner ca. 4 x 4 m avhengig av planløsning og møbler i rommet. Den fortsetter å rengjøre seksjon for seksjon til hele området er rengjort.

Neato-roboten vil også prøve å rengjøre ett rom helt før den går videre til neste, forutsatt at den kan finne døråpningene dine. Hvis den rengjør et rom delvis, vil Neato-roboten komme tilbake for å fullføre rommet før den fullfører hele jobben.

AUTOMATISK LADING OG GJENOPPTAK

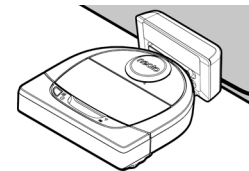
Hvis området Neato-roboten forsøker å rengjøre, er veldig stort, vil roboten gå tilbake til ladebasen midtveis i rengjøringen for å lade. Når den er oppladet, vil den gå tilbake til hvor den avbrøt.

RENGJØRING AV ENKELTROM

Hvis du bare vil rengjøre et enkeltrom, kan du manuelt plassere roboten i rommet, trykke på startknappen og lukke døren. Neato-roboten vil rengjøre rommet og deretter gå tilbake til hvor du opprinnelig plasserte den i rommet. Når roboten er ferdig med rengjøringen, setter du roboten tilbake i ladebasen.

FLYTTE EN ROBOT MIDT I EN RENGJØRING

Det anbefales ikke å plukke opp roboten og flytte den midt i en rengjøring. Den kan bli desorientert, ikke følge sin normale smarte adferd, og få problemer med å finne ladebasen. Hvis du løfter opp roboten, sett den ned igjen innenfor 30 cm avstand fra hvor du løftet den opp for å få beste resultat.



Bruk av Neato-appen

Følg instruksjonene i hurtigveiledningen for å koble roboten til Neato-appen.

Det **anbefales** at du stiller inn roboten til å fungere med Neato-appen for å få den beste opplevelsen og tilgang til alle funksjonene.

Fordeler ved å bruke Neato-appen:

- Neato gulyplanlegger med «No-Go»-linjer
- Enkel tilgang og kontroll
- Start roboten når du ikke er hjemme
- Sett rengjøringen enkelt på pause i appen
- Umiddelbare varslinger (rengjøring fullført, varsel, osv.)
- Batteristatus
- Vedlikeholdsvarsler og kontekstavhengig hjelp for å holde roboten i toppform.
- Dashboard (noen av funksjonene er tilgjengelig kun på spesifikke modeller)

Det er også mulig å starte og stoppe roboten med Startknappen på roboten.

OPERER ROBOTEN FRA FLERE SMARTTELEFONER OG NETTBRETT

Neato-appen kan brukes av flere enheter i en husholdning til å betjene den samme roboten. Bare last ned Neato-appen til andre smarttelefoner eller nettbrett og logg på samme Min Neato-konto med e-postadressen og passordet som ble brukt til å sette opp roboten.

MERK

Både 2.4 og 5GHz Wi-Fi-nettverk støttes og vises i listen over tilgjengelige alternativer under robotoppsett.

FCC krever at alle trådløse enheter i USA bruker radiospekterkanal 1-11.

Neato D7 støtter følgende Wi-Fi-kanaler:

- For 2,4 GHz-nettverk, kanal 1 til 11
- For 5 GHz-nettverk, kanaler 36,40, 44 og 48

Gå til www.Neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting hvis du ønsker å ha mer informasjon.

Hvis du fremdeles har problemer med å koble til roboten, er det visse brannmur- og portinnstillinger på Wi-Fi-rutere som kan hindre tilkobling til Neato-serverne.

Du finner informasjon om feilsøking på www.NeatoRobotics.com/Support.

KOBLE ROBOTEN DIN TIL FLERE NETTVERK

Hvis du vil legge til flere nettverk, finner du instruksjoner på Neatos støttesenter på www.NeatoRobotics.com/Support.

HUSRENGJØRING

For å starte en husrengjøring, trykker du på Start-knappen i Neato-appen, og Neato-roboten vil rengjøre hele gulvet på ett nivå, deretter automatisk flytte seg fra rom til rom.

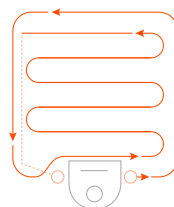
MERK: Hvis du trykker startknappen i Neato-appen og roboten ikke finner plasseringen sin på MyFloorPlan, blir du varslet og bedt om å enten avbryte eller rengjøre likevel. Hvis du velger "Rengjør likevel", vil roboten ikke bruke MyFloorPlan eller respektere No-Go Linjer, så du må bruke grensemarkørene for å holde roboten ute av områder du ikke vil at den skal rengjøre.

Fra appen kan du Starte, Pause, Gjenoppta, Stoppe og Returnere til Start/Base.

MERK: Når den blir avbrutt midt i rengjøring, stopper roboten på stedet. Du kan be roboten om å returnere til ladebasen ved å bruke Neato-appen. Hvis roboten har funnet basen, vil den forsøke å returnere og dokke.

PUNKTRENGJØRING

For å starte en punktrengjøring, velger du Punkt og trykker Startknappen i Neato-appen. Neato-roboten vil rengjøre et område på 2 m x 2 m.



Plasser roboten sentrert vendt mot området som skal rengjøres.

TIDSPANLEGGING FOR NEATO-ROBOTEN

Sett opp en tidsplan for jevnlig støvsuging. Sett referanser basert på rengjøringsdager og tidspunkt.

MERK: Hvis du reiser bort, kan du slå AV 'Aktiver tidsplan' for å sette tidsplanen på vent.

PUSH-VARSLER

Ved å aktivere push-varslere i appen, kan roboten din varsle deg om statusen sin. Telefonen/nettbrettet ditt vil vise meldinger som f.eks rengjøring fullført, varslere osv.

OPPDATERINGER AV ROBOTENS PROGRAMVARE

Hold programvaren på roboten din oppdatert. Du kan starte en oppdatering av robotens programvare ved bruk av Neato-appen.

EGNET FOR SMARTKLOKKE

Hvis du har en Smartklokke på Apple Watch eller Android Wear, kan du få tilgang til noen funksjoner på klokken din, som for eksempel starte, stoppe og motta varsler. Klokken må være i nærheten av smarttelefonen din for at disse funksjonene skal være tilgjengelige. Når du har koblet smartklokken med smarttelefonen din, går du til klokkeapplikasjonen på smarttelefonen og gir Neato-appen tilgang for å vise funksjoner på klokken din.

FEILSØKING AV ENHETEN DIN

Når det oppstår en feil under bruk av roboten, kan du klikke på feilkoblingen i Neato-appen for å se hva det betyr og hva du skal gjøre. Hvis du vil ha mer informasjon om feilsøking av enheten, kan du se under Hjelp i appen.

Neato gulvplanlegger med «No-Go»-linjer

NEATO GULVPLANLEGGER

Ved å bruke Neato-appen, vil Neato gulvplanlegger-teknologien la deg sette opp virtuelle grenser som kalles «No-Go»-linjer, slik at du kan fortelle roboten hvor den ikke skal gå. Dette eliminerer bruken av fysiske barrierer, inkludert Neatos grensemarkører.

SKAPE EN PLANTEGNING

Når «No-Go»-linjer settes, må roboten utføre en rengjøringsprosedyre i utgangspunktet for å lage et kart over hjemmet ditt, som kalles en plantegning. Opprettelse av en plantegning gjøres ved å gå til MyFloorPlan i menyseksjonen av Neato-appen. Appen vil lede deg gjennom prosessen.

Det er to trinn for å lage en komplett plantegning: 1) åpne dørene slik at roboten kan kartlegge hvert rom og 2) fjern eventuelle objekter som kan stå i veien eller sitte fast i robotens pensel.

PLASSERING AV «NO-GO»-LINJER

Hvis du ønsker å plassere en «No-Go»-linje på plantegningen, må du åpne Neato-appen, og velge MyFloorPlan i menyseksjonen. Velg «Add No-Go Line»/Legg til No-Go-linjer nederst på siden for å tegne en linje. Dette vil fortelle roboten hvilke områder han må holde seg unna. Du kan for eksempel bruke en «No-Go»-linje for å fortelle roboten å unngå et bestemt rom eller unngå et område som inneholder barneleker, midlertidige feriedekorasjoner eller andre gjenstander som kan sitte fast i robotens pensel. I tillegg, hvis det finnes et område midt i et rom du vil at Neato-roboten skal unngå, tegn en «boks» rundt det området ved å plassere fire «No-Go» linjer rundt den.

VIKTIG NOTAT:

Før du kjører Oppdagelsesmodus, bør du gjøre disse 2 trinnene slik at du får de beste resultatene: 1) Lukk dørene til rom som du ikke vil at roboten skal rengjøre, og 2) plukk opp alle gjenstander som er mindre enn 10cm høye.

RENGJØRING MED «NO-GO»-LINJER

Hvis du ønsker å rengjøre hjemmet ditt med «No-Go»-linjene, pass på at roboten er på ladebasen, og at ladebasen har ikke blitt flyttet siden den innledende rengjøringen. Velg deretter «Start» fra startskjermen i Neato-appen.

VIKTIGE NOTATER:

Du må alltid bruke appen til å starte en rengjøring hvis du vil rengjøre med «No-Go»-linjer. Hvis knappen på roboten brukes til å starte en rengjøring, vil roboten ikke stå innenfor «No-Go»-linjene.

For å forhindre at roboten kommer inn i et rom som ikke er en del av plantegningen, legg til en «No-Go»-linje i døråpningen, eller lukk døren.

Rengjøringsprofiler

Når du starter en husrengjøring med Neato-appen, kan du velge en av profilene nedenfor til å bestemme robotens rengjøringsmodus.

TURBO

I Turbo-profilen er robotbørsten og blåseren satt til høy, noe som gir sterk suging og bevegelse i normal hastighet. Dette er standardmodus.

ECO

I Eco-profilen er børsten og blåseren i middels innstilling, slik at roboten kan rengjøre et større område på en enkelt lading. Dette er det stilleste moduset.

Ekstra forsiktig navigasjon

Ekstra forsiktig navigasjon er nyttig hvis du har sårbare møbler eller områder som roboten har problemer med å navigere i. Med Ekstra forsiktig navigasjon aktivert, vil roboten navigere mer omtensomt rundt gjenstander og hindre. Fordi det etterlater en bredere buffer rundt elementer som stolben, kan roboten kanskje ikke komme helt innunder noen møbler.

Bruk av Neato-roboten uten Neato-appen

HUSRENGJØRING

Du kan starte Husrengjøring ved å trykke Startknappen en gang. Neato-roboten vil rengjøre hele gulvet på ett nivå deretter automatisk flytte seg fra rom til rom.

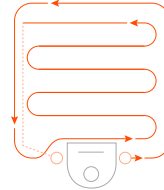
*No-Go Linjer er ikke tilgjengelige med mindre du bruker Neato-appen for å starte en rengjøring.



Trykk Startknappen
1 x for
Husrengjøring, 2 x
for Punktrenngjøring

PUNKTRENGJØRING

Du kan starte Punktrenngjøring ved å trykke Startknappen to ganger. Hvis du trykker Startknappen, under Punktrenngjøring, vil roboten ta pause. Hvis du trykker på nytt, vil den gjenoppta. For å avbryte Punktrenngjøring, må du pause roboten og holde ned startknappen i 5 sekunder.



Plasser roboten
sentrert og
vendt mot området
som skal rengjøres.

FUNKSJONENE ER KUN TILGJENGELIG VIA NEATO-APPEN.

Noen funksjoner er kun tilgjengelige hvis du kobler roboten til Neato-appen på smarttelefonen eller nettbrettet. Disse funksjonene inkluderer Neato Gulvplanlegger, tidsplanlegging, push-varslere, sammenhengsfølsom hjelp og rengjøringsstatistikk (kun bestemte modeller).

LED-lys for HUSRENGJØRING og PUNKTRENGJØRING

	HANDLING	HUSRENGJØRING LED-LYS	PUNKTRENGJØRING LED-LYS
Start Rengjøring	Trykk på startknappen 1 gang for husrengjøring Trykk på startknappen 2 ganger for punktrenngjøring	Kontinuerlig blått	Kontinuerlig blått
Stopp/gjenoppta rengjøring	Trykk på startknappen under rengjøring for å stanse roboten midlertidig Trykk startknappen på nytt for å gjenoppta rengjøring	Pulserer når den er satt på pause under Husrengjøring Kontinuerlig blått	Pulserer når den er satt på pause under Punktrenngjøring Kontinuerlig blått
Avbryt rengjøring	Trykk og hold startknappen i 5 sekunder	Robot & LED-lys skrur av og roboten spiller en tone	Robot & LED-lys skrur av og roboten spiller en tone

* MERK: hvis LED-lyset for hus- eller punktrenngjøring blinker eller er stabilt rødt, trenger roboten vedlikehold, eller har et navigeringsproblem. Ved problemer se feilsøkingsdelen i denne veiledningen.

BATTERILAMPE

ROBOTEN ER:	LYSMØNSTER	HVA DET BETYR
Rengjøring	Kontinuerlig grønt	Batterinivået er normalt
	Kontinuerlig gult	Batterinivået er lavt og trenger lading før en ny rengjøring kan starte
	Stabilt rødt	Batterinivået er lavt og roboten må returnere til ladebasen
Lader	Grønn (Kontinuerlig eller pulserende)	Batteriet er ladet og roboten kan starte rengjøring
	Pulserer gult	Roboten hurtiglader batteriet og må fullføre før rengjøringen kan starte
	Pulserer rødt	Batterinivået er lavt og trenger lading før en ny rengjøring kan starte

* Hvis det blinker rødt, se feilsøkingsdelen i denne veiledningen.

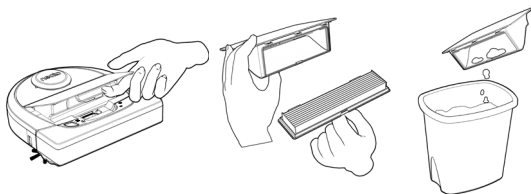
Vedlikehold av din Neato-robot

VIKTIG

Roboten din trenger regelmessig vedlikehold for å fungere pålitelig. Dette betyr at du kontrollerer/rengjør børstene og tømmer avfallsbeholderen etter hver bruk eller etter behov, avhengig av omgivelsene. Unnlater du å gjøre dette kan det føre til problemer med roboten, påvirke dens ytelse, og gjøre garantidekningen ugyldig.

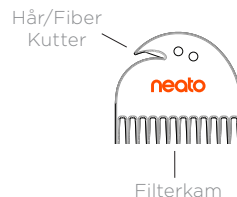
SMUSSBEHOLDER OG FILTER

Etter hver bruk, tøm smussbeholder, rengjør luftveier/åpninger og filteret. For å fjerne filteret, klem håndtaket og trekk ut.



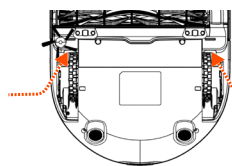
Bruk rengjøringsverktøy-kammen for å rengjøre filteret.

Bytt filter hver 1 til 2 måneder eller oftere ved behov.



BØRSTER

Hvis roboten har en sidebørste, fjern sidebørsten og sett den til side. Deretter fjerner du børstevern ved å trekke opp på begge sider.

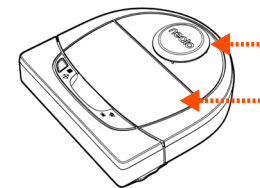


TREKK OPP PÅ BEGGE SIDER SAMTIDIG

Bruk hår-/fiberbladet til å kutte og fjerne hår fra børsten. Fjern eventuelt smuss fra børsteendene og på innsiden av børstehullet der børsten er festet. Sett tilbake børsten og bytt børstevern.

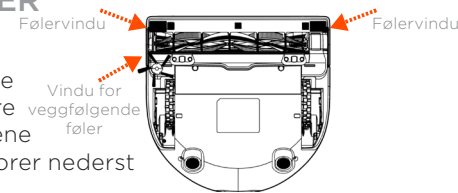
ROBOT-TOPP

Rengjør toppen på roboten og området rundt lasertoppen med en myk bomullsklut.



SENSORER

Bruk en tørr bomullspinne for å rengjøre de to vinduene for fall-sensorer nederst på roboten.



MERK

Se Neatos instruksjonsvideoer på nett ved www.NeatoRobotics.com/Support for å se hvordan du skal vedlikeholde roboten din.

Mer informasjon

TILBEHØR

Du finner informasjon om tilbehør og reservedeler til Neato-roboten på NeatoRobotics.com.

Kjøp alltid originale Neato-deler og tilbehør:

- Batterier
- Filtre
- Børster
- Grensemarkører
- Rengjøringsverktøy
- Smussbeholder
- Ladebase



Bruk av uautorisert eller tredjeparts tilbehør (ikke originale fra Neato) kan skade roboten og vil gjøre garantien din ugyldig.

Anbefalt utskiftingsplan avhenger av bruken.

- Filtre – månedlig eller annenhver måned
- Batterier – hver 12. til 18. måned

REGISTRER DIN NEATO

Selv om du ikke bruker Neato-appen, kan du holde deg oppdatert på programvareutgivelser og spesialtilbud ved å registrere roboten. Gå til NeatoRobotics.com/My-Neato for å opprette en konto og registrere din Neato-robot.

FÅ HJELP

Finn mer nyttig informasjon inkludert instruksjonsvideoer, vanlige spørsmål, samt tips og triks for optimal drift.

Gå til:

NeatoRobotics.com/Support

YouTube.com/NeatoRobotics

GARANTI

Neato Robotics, Inc. garanterer til den opprinnelige kjøper av Neato Robotics-maskinvareproduktet, unntatt batterier, skal være fri for feil i materiale og utførelse i 1 år fra opprinnelig kjøpsdato.

For batterier gjelder en garantiperiode på seks (6) måneder.

Se komplette garantibetingelser på NeatoRobotics.com/Limited-Warranty. Alle garantier utover de som er uttrykkelig angitt, blir fraskrevet i den maksimale grad som er tillatt i henhold til gjeldende lov.

VIKTIG INFORMASJON

Se separat dokument som fulgte med Neato-roboten din.

Feilsøking



LED-lys for
Husrengjøring og



Punktrensjøring

Hva det betyr

Hva du skal gjøre

Blinkende rød	Roboten må rengjøres for at den skal gi best ytelse.	<p>Følg disse trinnene for å sikre at roboten din er godt vedlikeholdt før du kjører den igjen:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Sørg for at både filter og smussbeholder er rengjort og riktig satt inn.2 - Kontroller at smussbeholder er i roboten og riktig plassert. Toppen av smussbeholder skal være jevnt med toppen av roboten hvis den er satt inn korrekt.3 - Kontroller at børste og endehetter er fri for smuss, og fjern eventuelt hår eller smuss som er viklet rundt dem.4 - Påse at hjulene ikke er blokkert av smuss <p>Trykk på startknappen for å starte roboten. Hvis den fremdeles har problemer, følger du de neste 2 trinnene:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Bruk en tørr bomullspinne, roter laserhuset under laserdekslet 5 ganger i hver retning forsiktig for å unngå åpningene i laserhuset.6 - Bruk en tørr bomullspinne for å rengjøre de to vinduene for fall-sensorer nederst på roboten. Trykk startknappen for å starte roboten.7 - Trykk og hold Startknappen i 15 sekunder for å tilbakestille roboten. Alle lys på roboten slår seg av. Trykk startknappen på nytt for å slå roboten på igjen. <p>Besøk støttesenteret for å se instruksjonsvideoer om disse vedlikeholdspunktene.</p>
---------------	--	--

Feilsøking *(fortsettelse)*



LED-lys for
Husrengjøring og



Punktrensjøring Hva det betyr

Hva du skal gjøre

<p>Stabilt rødt</p>	<p>Neato-roboten har problemer med å navigere i miljøet. Mulige årsaker til dette:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laseren er blokkert. • Den har problemer med å navigere på gulvet. • Sensorene er skitne eller fungerer ikke riktig. • Hjul eller børster er skitne. 	<p>Følg denne fremgangsmåten for å feilsøke. Kontroller at:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Ingenting i omgivelsene har endret seg siden roboten startet rengjøring (f.eks., flyttede møbler, roboten flyttet til et annet rom). 2 - Hjulene ikke er blokkert av rusk 3 - Batteriet er ladet 4 - Hvis roboten fortsatt har problemer, tilbakestill den ved å trykke og holde knappen i 15 sekunder. Roboten slår seg av. Trykk startknappen på nytt for å slå roboten på igjen. Prøv å kjøre roboten på nytt. <p>Trykk på knappen for å starte roboten. Hvis den fremdeles har problemer,</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Sørg for at robotens laser roterer fritt: Bruk en tørr bomullspinne for å rotere laseren 5 ganger til venstre og 5 ganger til høyre, pass på at du IKKE stikker bomullspinnen i noen av hullene. 6 - Bruk trykkluft: bruk korte støt med trykkluft fra ca. 15 cm. avstand. <p>La roboten fullades. Prøv å kjøre roboten på nytt. Hvis problemet vedvarer, klikker du på Chat-ikonet for hjelp på www.NeatoRobotics.com/support, eller besøk vår kundeservice-kontaktside for flere alternativer.</p>
---------------------	--	---

Feilsøking *(fortsettelse)*

Batterilampe

Hva det betyr

Hva du skal gjøre

Blinkende rød	Robotens batteri har en feil.	Kontakt kundestøtte. Lokal kontaklinformasjon: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
---------------	-------------------------------	---

WI-FI LED-lys

Hva det betyr

Hva du skal gjøre

Langsom glødende blå	SoftAP	Neato kan nå koble til
Raskt blinkende blått	Kobler til	Neato er i tilkoblingsprosessen.
Hurtig blinkende rød	Feil ved tilkobling	Neato klarte ikke å koble til nettverket ditt. Se Appen for å se hvor tilkoblingsprosessen mislyktes, og prøv å koble til igjen.
Tilkoblet - Lyser blått	Tilkoblet	Neato er tilkoblet og kan nå brukes med Appen.
Av	Wi-Fi av	<ol style="list-style-type: none">1 - Tilbakestill Neato-roboten ved å ta den ut av ladestasjonen, hold inne Start-knappen i 15 sekunder for å slå den av, og trykk deretter på Start-knappen en gang til for å slå den på. Vent noen minutter og sjekk deretter Neato-appen for å se om det nå står KLAR TIL RENGJØRING.2 - Hvis trinnene ovenfor ikke løser problemet: Slett roboten fra Neato-appen og gå gjennom trinnene for å koble roboten til på nytt. Den skal da si KLAR TIL RENGJØRING.

Feilsøking *(fortsettelse)*

Neato-appens robot-status	Hva det betyr	Hva du skal gjøre
"Offline"-melding i Neato-appen	Roboten er koblet fra det Wi-Fi-tilkobling.	<p>Neato-roboten kan av og til kobles fra hvis signalstyrken til det WiFi-tilkobling er svak eller kommer og går. Dette er vanligvis en midlertidig, og vanligvis kobler roboten seg til på nytt automatisk når forbindelsen er oppe igjen.</p> <p>I tilfeller der roboten ikke kommer tilbake på nett etter noen få minutter, kan du sjekke følgende:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Sjekk at det Wi-Fi-nettverket som roboten er koblet til fungerer, og at signalstyrken er sterk i alle områder der roboten beveger seg. 2 - Tilbakestill Neato-roboten ved å ta den ut av ladestasjonen, hold inne Start-knappen i 15 sekunder for å slå den av, og trykk deretter på Start-knappen en gang til for å slå den på. Vent noen minutter og sjekk deretter Neato-appen for å se om det nå står KLAR TIL RENGJØRING. 3 - Hvis trinnene ovenfor ikke løser problemet: Slett roboten fra Neato-appen og gå gjennom trinnene for å koble roboten til på nytt. Den skal da si KLAR TIL RENGJØRING.
Meldingen "Det virker du er ikke koblet til Internett" vises i Neato-appen	Telefonen/nettbrettet med Neato-appen er ikke koblet til et Wi-Fi-nett eller en mobiltjeneste.	Sørg for at telefonen/nettbrettet er koblet til et Wi-Fi-nett eller en mobiltjeneste, slik at Neato-appen kan kommunisere med roboten din.

Hvis problemet vedvarer, kontakt Neato kundestøtte www.NeatoRobotics.com/Support

MERK Sammenhengsfølsom hjelp er også tilgjengelig i Neato-appen for å hjelpe deg å feilsøke elementer. Besøk www.NeatoRobotics.com/Support for mer feilsøkingstips.

Du og din Neato-robot

Gratulerer med den nye Neato-roboten din! Du vil snart oppleve gleden av å ha rene gulv uten å dytte rundt på en støvsuger.

Følg med på roboten de første gangene den rengjør. Det kan hende at noen små justeringer i hjemmet ditt (flytte en stol eller lampe noen få centimeter, plukke opp noen ledninger) vil utgjøre en stor forskjell og gi bedre resultater.

Hjelp roboten, så vil roboten hjelpe deg. 😊

Saammeko esitellä, uusi Neato-robottisi

Onnittelut uuden imurirobotin hankinnasta: nyt voit hoitaa lattioiden imuroinnin kätevästi älypuhelimella tai tablet-laitteella.

Tässä oppaassa kerrotaan, miten otat robottisi käyttöön ja yhdistät sen verkkoon Neato-sovelluksen kautta. Löydät myös tärkeää tietoa robottisi toiminnasta ja ylläpidosta parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi. Sitten voit rentoutua. Robottisi kertoo sinulle, kun lattiasi ovat puhtaat.

Onko sinulla ongelmia? Ilmoita niistä meille. Olemme valmiit auttamaan. www.NeatoRobotics.com/Support.

Tärkeää: Lue ennen asennuksen jatkamista

Noudattamalla seuraavia ohjeita voit taata Neato-robotin parhaan mahdollisen toiminnan ja minimoida huonekalujen ja muiden tavaroiden vahinkoriskin.

Vahdi Neato-robottia sen ensimmäisillä siivouskerroilla ja tee tarvittaessa muutoksia ympäristöön sen liikkumisen helpottamiseksi.

- Vaikka Neato-roboteissa on älykäs, esteitä välttävä navigointijärjestelmä, ne voivat toisinaan törmätä huonekaluihin, esineisiin, lemmikkieläimiin ja ihmisiin. Siksi mahdollisesti törmäyksestä vahingoittuvat esineet kannattaa poistaa tilasta tai eristää rajamerkeillä.

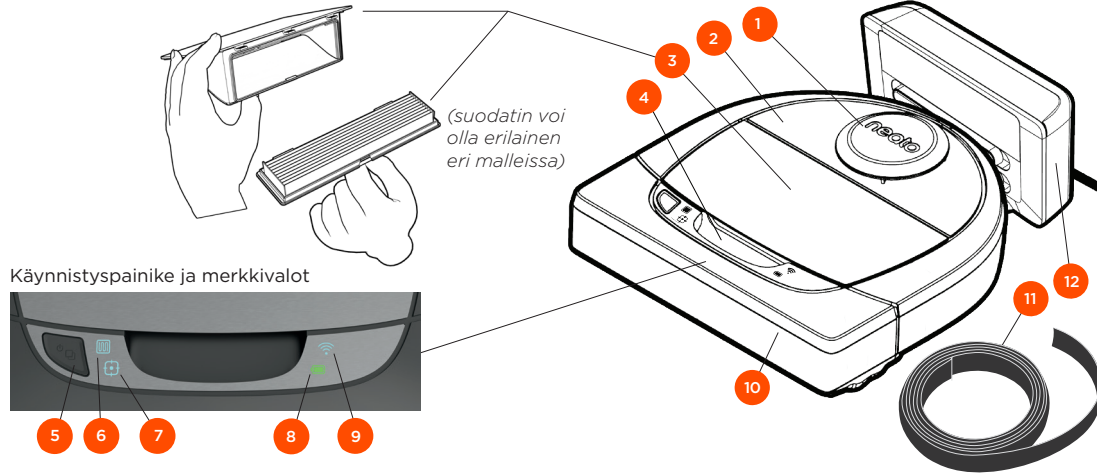
- Neaton pyörivä harja toimii tavallisen pölynimurin tapaan, joten älä käytä sitä lattiapinnoilla tai matoilla (esim. hapsulliset matot), joita et tavallisesti imuroisi. Neato Robotics ei ota vastuuta huonekaluille, esineille, matoille tai lattiapinnoille aiheutuvista vahingoista.

Sisällysluettelo

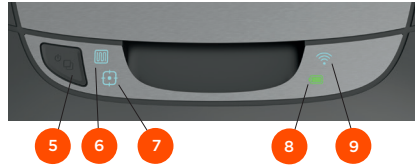
Yleiskuvaus.....	165
Huomioitavat asiat ja vinkkejä	166
Käynnistyspainike ja merkkivalot	167
Miten Neato toimii	168
Neato-sovelluksen käyttö.....	169
Neato FloorPlanner hylkylinjoilla	171
Neaton käyttäminen ilman sovellusta	173
Neato-robotin kunnossapito.....	174
Lisätietoja.....	175
Vianmääritys.....	176
Sinä ja Neato-robotisi.....	180

Tarvitsetko apua?
Verkko-osoitteessa www.NeatoRobotics.com/support on ohjevideoita ja vinkkejä.

Yleiskuvaus



Käynnistyspainike ja merkivalot



KODIN IMUROINNIN MERKKIVALO näyttää:



- Imuroi koko asunto
- Asunnon imuroinnin virhe

ALUEEN IMUROINNIN MERKKIVALO näyttää:



- 2,1 m x 2,1 m alueen imurointi
- Alueen imuroinnin virhe

WIFI-MERKKIVALO näyttää:



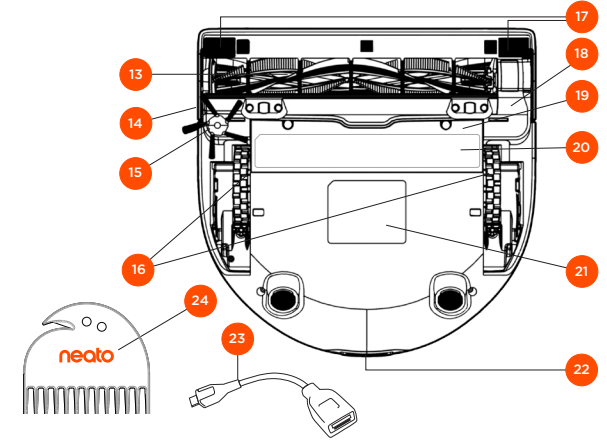
- Wi-Fi-yhteyden tila yhdistämisen aikana
- Kantaman ulkopuolella tai muu tila

AKUN MERKKIVALO näyttää:



- latauksen tilan
- akun virheet.

- 1 Laserkansi
- 2 Yläosa
- 3 Säiliö ja suodatin
- 4 Kahva
- 5 Käynnistyspainike
- 6 Kodin imurointikuvake
- 7 Alueen imurointikuvake
- 8 Akkukuvake
- 9 WiFi-kuvake
- 10 Etupuskuri
- 11 Rajamerkki (tulee tiettyjen mallien mukana)
- 12 Latausasema



- 13 Harja
- 14 Seinän seurannan anturiruutu
- 15 Sivuharja (vain tietyissä malleissa)
- 16 Pyörät
- 17 Pohjan anturiruutu
- 18 Harjan suojus
- 19 Akkulokeron kansi
- 20 Huoltovinkkitarra
- 21 Robotin tarra
- 22 Latausliittimet
- 23 Päivityskaapeli (tulee tiettyjen mallien mukana)
- 24 Puhdistustyökalu (tulee tiettyjen mallien mukana)

HUOMAA: Myöhemmin tässä oppaassa kerrotaan lisätietoja laitteen ilmaisinoista.

Vaatimukset: Tietyt Neato-robotin ominaisuudet vaativat langattoman lähiverkon, iOS- tai Android-mobiililaitteen ja ilmaisen Neato-tilin.

Huomioitavat asiat ja vinkkejä

HUOMIOITAVAA

Pidä robotti etäällä nesteistä ja märistä alueista. Siirrä tai peitä lemmikkien juomakulhot ja kasviruukut.

Tyhjennä alue pienistä esineistä, kuten leluista ja vaatteista.

Sido johdot, verhot ja muut alhaalla roikkuvat esineet.

Portaikon yläpään sijoitettu paksu matto voi häiritä robotin navigointijärjestelmän putoamisenestoa (ohuella matolla ei ole vaikutusta tähän.) Varmista, että robottisi näkee pudotuksen: aseta rajamerkit 15 cm:n päähän portaan reunasta.

Pidä Neato-robotin sisällä. Sitä ei ole suunniteltu ulkona imurointiin tai pakkaseen.

VINKKEJÄ

Voit estää robottia menemästä tiettyihin paikkoihin asettamalla lattialle rajamerkkejä (tulee tiettyjen mallien mukana, yhteensopivia kaikkien Neato-robottien kanssa) tai hylkylinjoja MyFloorPlan-kartassa (tietyissä malleissa).

Voit tarvittaessa leikata rajamerkit lyhyemmiksi saksilla.

Voit käyttää irrotettavaa teippiä pitämään rajamerkit litteinä lattiaa vasten.

Palauta Neato-robotti pitämällä käynnistuspainiketta painettuna 15 sekuntia, jolloin kaikki valot sammuvat. Käynnistä robotti uudelleen painamalla käynnistuspainiketta.

Yhdistelmäharja poimii lemmikkieläimen karvat tehokkaasti ja se sopii ideaalisesti asuntoihin, joissa on useita erilaisia lattiapintoja.

Kiiltävät pinnat ja mustat lattiat saattavat aiheuttaa navigointiongelmia.

Ennen kuin liität robotin Neato-tiliin, katso ohjevideo verkko-osoitteessa www.NeatoRobotics.com/Support.

TÄRKEÄÄ: Vahdi Neato-robotin sen ensimmäisillä siivouskerroilla ja tee tarvittaessa muutoksia ympäristöön sen liikkumisen helpottamiseksi. Vaikka Neato-roboteissa on älykäs, esteitä välttävä navigointijärjestelmä, ne voivat toisinaan törmätä huonekaluihin, esineisiin, lemmikkieläimiin ja ihmisiin. Lisäksi Neato-robotit eivät aina välttä pieniä lattialla olevia esineitä (esim. sukat tai korut) tai johtoja. Siksi mahdollisesti törmäyksestä vahingoittuvat esineet kannattaa poistaa tilasta tai eristää rajamerkeillä. Neaton pyörivä harja toimii tavallisen pölynimurin tapaan, joten älä käytä sitä lattiapinnoilla tai matoilla (esim. hapsulliset matot), joita et tavallisesti imuroisi. Neato Robotics ei ota vastuuta huonekaluille, esineille, matoille tai lattiapinnoille aiheutuvista vahingoista.

Käynnistyspainike ja merkkivalot

KODIN IMUROINNIN ja ALUEEN IMUROINNIN MERKKIVALOT

	TOIMINTA	KODIN IMUROINNIN MERKKIVALO	ALUEEN IMUROINNIN MERKKIVALO
Aloita imurointi	Aloita huoneiston siivous painamalla käynnistyspainiketta kerran	Jatkuva sininen	
	Aloita paikallinen siivous painamalla käynnistyspainiketta kaksi kertaa		Jatkuva sininen
Keskeytä / jatka imurointia	Pysäytä robotin toiminta imuroinnin aikana painamalla käynnistyspainiketta kerran	Viilkuu kodin imurointitilan ollessa keskeytettynä	Viilkuu alueen imurointitilan ollessa keskeytettynä
	Jatka imurointia painamalla käynnistyspainiketta uudelleen	Jatkuva sininen	Jatkuva sininen
Peruuta imurointi (keskeytettynä)	Peruuta imurointi pitämällä käynnistyspainiketta painettuna viiden sekunnin ajan	Robotista katkeaa virta, merkkivalot sammuvat ja robotista kuuluu merkkiääni	Robotista katkeaa virta, merkkivalot sammuvat ja robotista kuuluu merkkiääni

* HUOMAA: Jos merkkivalo on punainen tai vilkkuu punaisena, robotti on huollettava tai robotilla on suunnistusongelma Lue lisätietoja tämän oppaan vianmääritysosiosta.

Käynnistyspainike ja merkkivalot



AKUN MERKKIVALO

ROBOTIN TOIMINTA	MERKKIVALON VÄRI	MERKITYS
Imuroi	Jatkuva vihreä	Akun varaus on normaali.
	Jatkuva keltainen	Akun varaus on heikko ja se on ladattava, ennen kuin seuraava imurointi voidaan aloittaa.
	Jatkuva punainen	Akun varaus on heikko ja robotin on palattava latausasemalle
Latautuu	Vihreä (jatkuva tai vilkkuva)	Akku latautuu ja robotti voi aloittaa imuroinnin.
	Viilkuva keltainen	Akun pikalataus on kesken. Kun pikalataus on valmis, imurointi voidaan aloittaa.
	Viilkuva punainen	Akun varaus on heikko ja se on ladattava, ennen kuin seuraava imurointi voidaan aloittaa.

WiFi-merkkivalo

MERKKIVALON VÄRI	MERKITYS
Pehmeästi hehkuva sininen	Robotti on yhdistämistilassa
Nopeasti vilkkuva sininen*	Yhdistetään Neato-sovellukseen tai -tiliin
Nopeasti vilkkuva punainen	Yhdistämisvirhe
Jatkuva sininen	Yhdistäminen onnistui
Ei valoa	Robotti offline-tilassa – yhdistä laite saadaksesi lisäominaisuudet käyttöön

*Jos robotti on jo yhdistetty, nopeasti vilkkuva sininen valo tarkoittaa, että se on menettänyt yhteyden. Robotti voi olla kantaman ulkopuolella, WiFi-verkossasi voi olla yhteysvirhe tai jokin muu ongelma. Jos robotti on kantaman ulkopuolella, se yhdistetään automaattisesti uudelleen kun se tulee takaisin kuuluvuusalueelle. Muuten reititin tulee tarkistaa sen varmistamiseksi, että se toimii normaalisti.

Miten Neato toimii

KODIN IMUROINTI

Normaalikäytössä Neato lähtee liikkeelle latausasemalta, tutkii ympäristöä ja aloittaa imuroinnin. Se imuroi noin 4 × 4 m:n kokoisia alueita riippuen huoneen muodosta ja kalustuksesta. Se jatkaa imurointia alue kerrallaan, kunnes koko kerros on imuroitu.

Neato pyrkii imuroimaan huoneen kerrallaan, jos se havaitsee oviaukot. Jos huone jää kesken, Neato palaa imuroimaan huoneen loppuun kerroksen imuroinnin loppuun mennessä.

AUTOMAATTINEN LATAUS JA IMUROINNIN JATKAMINEN

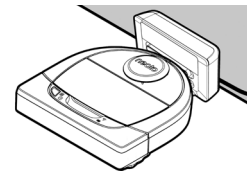
Jos imuroitava alue on hyvin suuri, Neato palaa latausasemalle lataamaan akun imuroinnin puolivälissä. Kun akku on ladattu, robotti palaa jatkamaan imurointia kohdasta, jossa se keskeytyi.

YHDEN HUONEEN IMUROINTI

Jos haluat Neaton imuroivan yksittäisen huoneen, aseta robotti huoneeseen, paina käynnistuspainiketta ja sulje ovi. Neato imuroi huoneessa ja palaa aloituskohtaan. Aseta robotti imuroinnin päättyttyä latausasemaan.

ROBOTIN SIIRTÄMINEN KESKEN IMUROINNIN

Robottia ei kannata nostaa ja siirtää kesken imuroinnin. Se voi alkaa ohjautua väärin, toimia poikkeuksellisesti ja hukata latausasemansa. Jos nostat robotin lattialta, laske se alas alle 30 cm:n etäisyydelle poimintakohdasta.



Neato-sovelluksen käyttö

Yhdistä robotti Neato-sovellukseen noudattamalla pikaoppaan ohjeita.

Jotta saisit laitteesta täyden hyödyn ja kaikki ominaisuudet käyttöön, robotti **kannattaa** määrittää toimimaan Neato-sovelluksen avulla.

Neato-sovelluksen edut:

- Neato FloorPlanner hylkylinjoilla
- Helppo käyttää ja hallita
- voit käynnistää robotin, vaikka et ole kotona
- imuroinnin keskeytys
- välittömät ilmoitukset (imurointi valmis, hälytykset yms.)
- akun tila
- huoltohälytykset ja kontekstisidonnaiset ohjeet
- Kojelauta (vain tietyissä malleissa)

Robotin voi käynnistää ja sammuttaa myös robotissa olevalla käynnistuspainikkeella.

ROBOTIN KÄYTTÄMINEN USEILLA ÄLYPUHELIMILLA JA TABLETEILLA

Voit käyttää yksittäistä robottia usealla laitteella, jossa on Neato-sovellus. Lataa Neato-sovellus muille älypuhelimille tai tableteille ja kirjaudu samalle Neato-tilille käyttäen sähköpostiosoitetta ja salasanaa, joita käytettiin robotin alkumäärittämisessä.

HUOMAUTUS

Neato tukee sekä 2,4 GHz:n että 5 GHz:n langattomia lähiverkkoja, joten vain sellaiset verkot näkyvät robotin käytettävissä olevien verkkojen luettelossa yhteyttä muodostettaessa.

Yhdysvaltain viestintävirasto FCC vaatii, että kaikki Yhdysvalloissa käytettävät langattomat laitteet käyttävät kanavia 1-11.

Neato D7 tukee seuraavia Wi-Fi-kanavia:

- 2,4 GHz:n verkkoihin kanavat 1-11
- 5 GHz:n verkkoihin kanavat 36,40, 44 ja 48

Katso lisätietoja osoitteesta: www.Neatorobotics.com/D7WiFiTroubleshooting.

Jos robotin yhdistämisessä on ongelmia, on hyvä tietää, että tietyt langattoman verkon reitittimen palomuurin ja porttien asetukset voivat estää yhteyden Neaton palvelimille.

Voit etsiä ohjeita ongelman ratkaisemiseen verkko-osoitteesta www.NeatoRobotics.com/support.

ROBOTIN YHDISTÄMINEN MUIHIN VERKKOIHIN

Jos haluat lisätä verkkoja, katso ohjeita Neaton verkkosivuston tukiosiosta www.neatorobotics.com/support.

KODIN IMUROINTI

Aloita Kodin imurointi painamalla Käynnistuspainiketta Neato-sovelluksessa ja Neato imuroi lattian yhden kerroksen kaikista huoneista.

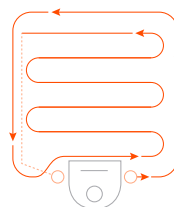
HUOMAA Jos painat Käynnistuspainiketta Neato-sovelluksessa, eikä robotti löydä sijaintiaan MyFloorPlan-kartassa, saat tästä ilmoituksen ja voit joko peruuttaa tai imuroida joka tapauksessa. Jos valitset "imuroi joka tapauksessa", robotti ei käytä MyFloorPlan-karttaa eikä kunnioita hylkylinjoja. Käytä rajamerkkejä estääksesi robottia menemästä alueille, joita et halua imuroida.

Sovelluksella voit käynnistää, keskeyttää ja lopettaa imuroinnin, jatkaa imurointia sekä komentaa Neaton takaisin alkuun tai latausasemaan.

HUOMAA Jos keskeytät imuroinnin, robotti pysähtyy paikalleen. Voit komentaa robotin takaisin latausasemaan Neato-sovelluksen avulla. Jos robotti on havainnut latausaseman, se yrittää palata sinne ja telakoitua.

ALUEEN IMUROINTI

Aloita Alueen imurointi valitsemalla Alue ja painamalla Käynnistuspainiketta Neato-sovelluksessa. Neato imuroi 2 m x 2 m:n kokoisia .



Keskitä robottisi ja kohti imuroitavaa aluetta

IMUROINTIAIKATAULUN OHJELMOINTI

Voit asettaa säännöllisen imurointiaikataulun esimerkiksi siivospäivien ja -aikojen perusteella.

HUOMAA Jos olet lähdessä matkalle, voit poistaa aikataulun käytöstä tilapäisesti poistamalla valinnan Ota aikataulu käyttöön..

ILMOITUKSET

Kun olet ottanut sovelluksessa ilmoitukset käyttöön, robotti voi ilmoittaa tilastaan. Puhelimesi tai tablettisi vastaanottaa viestejä esimerkiksi imuroinnin valmistumisesta sekä hälytyksiä jne.

ROBOTIN OHJELMISTOPÄIVITYKSET

Muista päivittää robotin ohjelmisto. Voit päivittää robotin ohjelmiston Neato-sovelluksen avulla.

ÄLYKELLON YHTEENSOPIVUUS

Apple Watch- tai Android Wear -älykellolla voit käyttää tiettyjä sovelluksen ominaisuuksia, kuten käynnistys, lopetus ja ilmoitukset. Kellon on oltava mobiililaitteen lähellä, jotta ne toimivat. Kun olet yhdistänyt älykellon älypuhelimien, avaa kellosovellus älypuhelimella ja salli Neato-sovelluksen toiminnot kellossa.

VIANMÄÄRITYS

Jos käytössä ilmenee virhe, voit tarkistaa virheen syyn ja poistamisohjeet napsauttamalla Neato-sovelluksessa näkyvää virhelinkkiä. Lisätietoa vianmäärityksestä on sovelluksen ohjeessa.

Neato FloorPlanner hylkylinjoilla

NEATO LATTIANSUUNNITTELIJA

Neato-sovelluksen kautta toimiva Neato FloorPlanner -tekniikka mahdollistaa robotin liikehinnan rajoittamisen virtuaalisten hylkylinjojen avulla. Tämän ansiosta ei tarvitse enää käyttää fyysisiä esteitä, kuten Neaton rajamerkkejä.

LATTIKAAVION LUOMINEN

Hylkylinjojen asettaminen edellyttää yhden siivouskerran suorittamista, jolloin robotti luo kodistasi niin kutsutun lattiakaavion. Luo lattiakaavio menemällä kohtaan MyFloorPlan Neato-sovelluksen valikossa. Sovellus auttaa sinua suorittamaan tarvittavat vaiheet.

Valmistelemällä täydellisen lattiakaavion luominen seuraavasti: 1) avaa ovet, jotta robotti voi kartoittaa jokaisen huoneen, ja 2) poista kaikki esineet jotka voisivat olla tiellä tai juuttua robotin harjaan.

TÄRKEÄ HUOMAUTUS

Latausasemaa ei saa siirtää, kun lattiakaavio on luotu.

HYLKYLINJOJEN ASETTAMINEN

Lattiakaavion voidaan asettaa hylkylinja avaamalla Neato-sovellus ja valitsemalla valikosta MyFloorPlan. Valitse lattiakaavionäkymästä "Lisää hylkylinja" sivun alaosasta piirtääksesi hylkylinjan. Tämä kertoo robotille alueet, jotka tulee jättää rauhaan. Hylkylinjaa voidaan käyttää kertomaan robotille, että sen tulee välttää jotain tiettyä huonetta, tai aluetta, jossa on lasten leluja, tilapäisiä juhlakoristeita tai esineitä, jotka voisivat juuttua robotin harjaan. Jos huoneen keskellä on lisäksi alue, jota haluat Neato-robotin välttävän, voit piirtää sen ympärille "neliön" asettamalla sen ympärille neljä hylkylinjaa.

IMUROINTI HYLKYLINJOJEN AVULLA

Kun haluat imuroida kotisi hylkylinjojen avulla, varmista että robotti on latausasemassa ja ettei asemaa ole siirretty ensimmäisen siivouskerran jälkeen. Valitse sen jälkeen "Käynnistä" Neato-sovelluksen aloitusnäytöltä.

TÄRKEITÄ HUOMAUTUKSIA

Käynnistä imurointi aina sovelluksesta, kun haluat käyttää hylkylinjoja. Jos imurointi käynnistetään robotin painikkeesta, robotti ei pysy hylkylinjojen sisällä.

Lisää oviaukkoon hylkylinja tai sulje ovi estääksesi robottia menemästä huoneeseen, joka ei sisällä lattiakaavioon.

Siivousprofiilit

Kun aloitat kodin imuroinnin Neato-sovelluksen avulla, voit määrittää robotin imurointityylin valitsemalla jonkin alla olevista profiileista.

TURBO

Turbo-profiilissa robotin harjan ja puhaltimen teho on asetettu korkeaksi, mikä antaa vahvan imun ja normaalin nopeuden. Tämä on oletustila.

ECO

Eco-profiilissa harjan ja puhaltimen teho ovat keskimmaisella asetuksella, jolloin robotti puhdistaa suuremman alueen yhdellä latauksella. Tämä on hiljaisin tila.

Extra Care -navigointi

Extra Care -navigoinnista on hyötyä kun omistat herkkiä huonekaluja, tai kun robotilla on navigointivaikeuksia. Extra Care -navigoinnin ollessa käytössä robotti navigoi huolellisemmin esineiden ja esteiden läheisyydessä. Se jättää laajemman liikkumavaran tuolinjalkojen kaltaisten esineiden ympärille, joten robotti ei ehkä ylety täysin joidenkin huonekalujen alle.

Neaton käyttäminen ilman sovellusta

KODIN IMUROINTI

Voit aloittaa kodin imuroinnin painamalla käynnistuspainiketta kerran. Neato imuroi lattian yhden kerroksen kaikista huoneista.

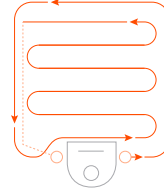
*Hylkylinjat eivät ole käytössä ellet käynnistä imurointia Neato-sovelluksella.



*Paina
Käynnistuspainiketta
kerran kodin imurointia
varten ja kaksi kertaa
alueen imurointia varten*

ALUEEN IMUROINTI

Voit käynnistää alueen imuroinnin painamalla käynnistuspainiketta kahdesti. Voit keskeyttää alueen imuroinnin painamalla käynnistuspainiketta. Jos painat käynnistuspainiketta uudelleen, alueen imurointi jatkuu. Voit lopettaa alueen imuroinnin painamalla käynnistuspainiketta 5 sekunnin ajan.



*Aseta robotti
keskelle ja
kohti imuroitavaa
aluetta*

VAIN NEATO-SOVELLUKSELLE KÄYTETTÄVÄT TOIMINNOT

Tietty toiminnot ovat käytettävissä vain Neato-mobiilisovelluksella. Niitä ovat muun muassa LattianSuunnittelija, aikataulus, ilmoitukset, kontekstisidonnainen ohje ja imurointitilastot (vain tietyissä malleissa).

KODIN IMUROINNIN ja ALUEEN IMUROINNIN MERKKIVALOT

	TOIMINTA	KODIN IMUROINNIN MERKKIVALO	ALUEEN IMUROINNIN MERKKIVALO
Aloita imurointi	Aloita huoneiston siivous painamalla käynnistuspainiketta kerran Aloita paikallinen siivous painamalla käynnistuspainiketta kaksi kertaa	Jatkuva sininen	Jatkuva sininen
Keskeytä / jatka imurointia	Pysäytä robotin toiminta imuroinnin aikana painamalla käynnistuspainiketta kerran Jatka imurointia painamalla käynnistuspainiketta uudelleen	Viilkkuu kodin imurointitilan ollessa keskeytettynä Jatkuva sininen	Viilkkuu alueen imurointitilan ollessa keskeytettynä Jatkuva sininen
Peruuta imurointi	Pidä käynnistuspainiketta painettuna viiden sekunnin ajan	Robotista katkeaa virta, merkkivalot sammuvat ja robotista kuuluu merkkiääni	Robotista katkeaa virta, merkkivalot sammuvat ja robotista kuuluu merkkiääni

* HUOMAA: Jos kodin imuroinnin tai alueen imuroinnin merkkivalo on punainen tai vilkkuu punaisena, robotti on huollettava tai robotilla on suunnistusongelma. Lue lisätietoja tämän oppaan vianmääritysosiosta.

AKUN MERKKIVALO

ROBOTIN TOIMINTA	MERKKIVALON VÄRI	MERKITYS
Imuroi	Jatkuva vihreä	Akun varaus on normaali.
	Jatkuva keltainen	Akun varaus on heikko ja se on ladattava, ennen kuin seuraava imurointi voidaan aloittaa.
	Jatkuva punainen	Akun varaus on heikko ja robotin on palattava latausasemalle.
Latautuu	Vihreä (jatkuva tai vilkkuva)	Akku latautuu ja robotti voi aloittaa imuroinnin
	Viilkkuva keltainen	Akun pikalataus on kesken. Kun pikalataus on valmis, imurointi voidaan aloittaa.
	Viilkkuva punainen	Akun varaus on heikko ja se on ladattava, ennen kuin seuraava imurointi voidaan aloittaa.

* Jos valo vilkkuu punaisena, lue lisätietoja tämän oppaan vianmääritysosiosta.

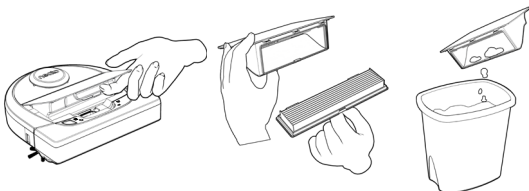
Neato-robotin kunnossapito

TÄRKEÄÄ

Robottisi tarvitsee säännöllistä kunnossapitoa toimiakseen luotettavasti. Tämä tarkoittaa harjojen tarkastusta/puhdistusta ja säiliön tyhjännystä jokaisen käytön jälkeen tai tarvittaessa, ympäristöstäsi riippuen. Tämän tekemättä jättäminen saattaa aiheuttaa ongelmia robotillesi ja vaikuttaa sen suorituskykyyn ja takuun voimassaoloon.

SÄILIÖ JA SUODATTIMET

Tyhjennä säiliö ja puhdista ilmanottoaukot sekä suodatin aina käytön jälkeen. Poista suodatin puristamalla kahvaa ja vetämällä ulos.

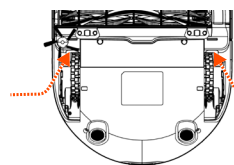


Käytä puhdistustyökalan kampaa suodattimen puhdistamiseen.

Vaihda suodatin yhden tai kahden kuukauden välein tai tarvittaessa useammin.

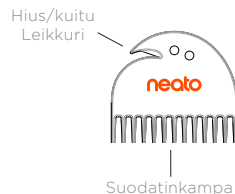
HARJAT

Jos robotissa on sivuharja, irrota se ja siirrä syrjään. Irrota sen jälkeen harjasuojat nostamalla molemmilta sivuilta.



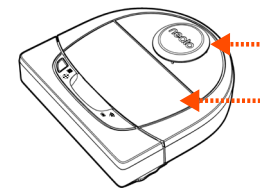
**VEDÄ YLÖS
MOLEMMILTA
PUOLILTA
SAMANAIKAISESTI**

Hius-/kuituterän avulla voit leikata ja irrottaa harjaan tarttuneita karvoja. Poista harjan päihin ja harjaonteloon tarttuneet roskat. Aseta harja ja harjasuojat takaisin paikalleen.



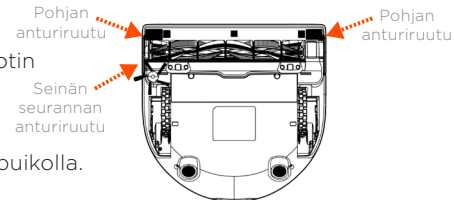
ROBOTIN YLÄOSA

Puhdista robotin yläpuoli ja laserpään ympärillä oleva alue pehmeällä puuvillaliinalla.



ANTURIT

Puhdista robotin pohjassa olevat kaksi anturiruutua kuivalla vanupuikolla.



HUOMAUTUS

Verkkosivustolla www.NeatoRobotics.com/ Support on robotin kunnossapidon ohjevideoita.

Lisätietoja

LISÄVARUSTEET

Saat lisätietoa Neato-robottisi lisävarusteista ja vaihto-osista osoitteesta NeatoRobotics.com.

Osta aina aitoja Neato-lisävarusteita ja -osia:

- Akut
- Suodattimet
- Harjat
- Rajamerkit
- Puhdistustyökalu
- Säiliö
- Latausasema



Luvattomien tai kolmannen osapuolen lisävarusteiden (ei Neato Genuine) käyttö voi vahingoittaa robottia ja mitätöi takuun.

Suosittelun vaihtoaikataulu riippuu käytöstä.

- Suodattimet - 1-2 kuukauden välein
- Akut - 12-18 kuukauden välein

REKISTERÖI NEATO-ROBOTTISI

Vaikka et käyttäisikään Neato-sovellusta, rekisteröimällä robottisi pysyt ajan tasalla ohjelmistojulkaisuista ja erikoistarjouksista. Osoitteessa NeatoRobotics.com/My-Neato voit luoda tilin ja rekisteröidä Neato-robottisi.

AVUN SAAMINEN

Saatavilla on myös hyödyllisiä tietoja, kuten vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin ja vinkkejä optimaalisen toiminnan saavuttamiseen.

Mene osoitteeseen:

NeatoRobotics.com/Support

YouTube.com/NeatoRobotics

TAKUU

Neato Robotics, Inc. myöntää Neato Robotics laitteistotuotteen alkuperäiselle ostajalle 1 vuoden takuun materiaali- ja valmistusvirheiden osalta tuotteen alkuperäisestä ostopäivästä lukien (ei koske akkuja.)

Akuille myönnetään kuuden (6) kuukauden takuaika.

Lue Takuuehdot kokonaan osoitteessa NeatoRobotics.com/Limited-Warranty. Kaikki mainitsemattomat takuut raukeavat kulloisenkin lain sallimien maksimiehtojen mukaisesti.

TÄRKEÄÄ TIETOA

Lue Neato-robottisi mukana tullut erillinen asiakirja.

Vianmääritys



Kodin imuroinnin ja
Alueen imuroinnin
merkkivalo



Merkitys

Ratkaisu

Vilkkuva punainen	Toimiakseen mahdollisimman hyvin robotti on puhdistettava.	<p>Ennen robotin käyttämistä tarkista seuraavat:</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Suodatin ja säiliö ovat puhtaita ja kunnolla paikoillaan.2 - Säiliö on robotissa ja kunnolla paikallaan. Säiliön yläreunan on oltava samalla tasolla robotin yläreunan kanssa.3 - Harjassa ja päätysuojissa ei ole roskia. Poista harjan ympärille kiertyneet karvat tai roskat.4 - Roskat eivät ole tukkineet pyöräonteloita. <p>Käynnistä robotti käynnistyspainikkeesta. Jos ongelma jatkuu, kokeile seuraavaa:</p> <ol style="list-style-type: none">5 - Pyöritä kuivalla vanupuikolla laserkoteloa lasersuojan alla viisi kertaa kumpaankin suuntaan välttämällä kotelon aukkoja.6 - Puhdista robotin pohjassa olevat kaksi anturiruutua kuivalla vanupuikolla. Käynnistä robotti käynnistyspainikkeesta.7 - Palauta robotti painamalla käynnistyspainiketta 15 sekuntia. Kaikki robotin valot sammuvat. Kytke robottiin virta käynnistyspainikkeella. <p>Verkkosivuston tukiosiossa on ohjevideoita toimenpiteiden suorittamiseen.</p>
-------------------	--	--

Vianmääritys *(jatkuu)*



Kodin imuroinnin ja
Alueen imuroinnin



merkkivalo

Merkitys

Ratkaisu

<p>Jatkuva punainen</p>	<p>Neatolla on vaikeuksia löytää paikasta toiseen. Mahdollisia syitä:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laser on peitetty. • Robotilla on vaikeuksia hahmottaa lattiaa. • Anturit ovat likaiset, tai ne eivät toimi kunnolla. • Pyörät tai harja ovat likaisia. 	<p>Määritä vika näiden ohjeiden avulla. Varmista, että:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Mikään tilassa ei ole muuttunut sen jälkeen, kun roboti aloitti imuroinnin (esim. huonekalujen siirto tai robotin siirto huoneesta toiseen). 2 - Roskat eivät ole tukkineet pyöräonteloita. 3 - Akku on ladattu. 4 - Jos ongelma ei poistu, palauta roboti painamalla painiketta 15 sekunnin ajan. Robotin virta katkeaa. Kytke virta takaisin painamalla käynnistyspainiketta. Kokeile robotin toimintaa uudelleen. <p>Käynnistä roboti painikkeesta. Jos ongelma jatkuu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5 - Varmista, että robotin laser pyörii esteettä: Pyöritä laseria kuivalla vanupuikolla viisi kertaa vasemmalle ja viisi kertaa oikealle. ÄLÄ työnnä vanupuikkoa kumpaankaan reikään. 6 - Käytä lyhyitä paineilmasuihkauksia noin 15 cm:n päästä. <p>Anna robotin ladata akku täyteen. Kokeile robotin toimintaa uudelleen. Jos vika ei korjaannu, pyydä apua napsauttamalla keskustelukuvaketta verkko-osoitteessa www.NeatoRobotics.com/support tai ota selvää muista yhteydenottotavoista asiakaspalvelusivulta.</p>
-------------------------	--	---

Vianmääritys *(jatkuu)*



Akun merkkivalo

Merkitys

Ratkaisu

Vilkkuva punainen	Robotin akussa on ilmennyt virhe.	Ota yhteys asiakaspalveluun. Paikalliset yhteystiedot ovat saatavissa verkko-osoitteessa: www.NeatoRobotics.com/Contact-Us
-------------------	-----------------------------------	--



WLAN-verkon LEDit

Merkitys

Ratkaisu

Hitaasti hehkuva sininen	SoftAP	Neato on valmis yhdistämään
Nopeasti vilkkuva sininen	Yhteyttä luodaan	Neaton yhdistäminen on käynnissä.
Nopeasti vilkkuva punainen	Yhdistämisvirhe	Neato ei voinut muodostaa yhteyttä verkkoon. Katso sovelluksesta miksi yhdistäminen epäonnistui ja yritä muodostaa yhteys uudelleen.
Liitetty - jatkuva sininen	Yhteys luotu	Neato on yhdistetty ja valmis käytettäväksi sovelluksen kanssa.
Pois	WLAN pois	<ol style="list-style-type: none">1 - Palauta Neato-robotti irrottamalla se latausasemastaan ja pitämällä käynnistyspainiketta pohjassa 15 sekunnin ajan, jolloin robotti sammuu. Käynnistä robotti painamalla käynnistyspainiketta uudelleen lyhyesti. Odota muutama minuutti ja tarkista, antaako Neato-sovellus VALMIS IMUROIMAAN -ilmoituksen.2 - Jos ylläolevat kohdat eivät korjanneet ongelmaa: Poista robotti Neato-sovelluksesta ja yhdistä robottisi uudelleen. Tämän jälkeen sovelluksen tulisi antaa VALMIS IMUROIMAAN -ilmoitus.

Vianmääritys *(jatkuu)*

Robotin tilailmoitus
Neato-sovelluksessa

Merkitys

Ratkaisu

<p>"Offline"-viesti Neato-sovelluksessa</p>	<p>Robotin Wi-Fi-yhteys on katkennut.</p>	<p>Neato-robotti voi joskus siirtyä offline-tilaan, jos Wi-Fi-yhteyden signaalinvoimakkuus on heikko tai katkonainen. Tämä on yleensä tilapäistä ja robotti palaa itse takaisin online-tilaan kun se saa muodostettua yhteyden uudelleen.</p> <p>Tarkista seuraavat, jos robotti ei muodosta yhteyttä uudelleen muutaman minuutin kuluessa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Varmista, että Wi-Fi-verkko, johon robotti on liitetty, toimii ja että signaalin voimakkuus on vahva kaikilla alueilla, joissa robotti imuroi. 2 - Palauta Neato-robotti irrottamalla se latausasemastaan ja pitämällä käynnistyspainiketta pohjassa 15 sekunnin ajan, jolloin robotti sammuu. Käynnistä robotti painamalla käynnistyspainiketta uudelleen lyhyesti. Odota muutama minuutti ja tarkista, antaako Neato-sovellus VALMIS IMUROIMAAN -ilmoituksen. 3 - Jos ylläolevat kohdat eivät korjanneet ongelmaa: Poista robotti Neato-sovelluksesta ja yhdistä robottisi uudelleen. Tämän jälkeen sovelluksen tulisi antaa VALMIS IMUROIMAAN -ilmoitus.
<p>"Näyttää siltä, että et ole yhteydessä internetiin"-viesti Neato-sovelluksessa</p>	<p>Neato-sovellusta käyttävä puhelinta/tablettia ei ole yhdistetty Wi-Fi- tai matkapuhelinverkkoon.</p>	<p>Varmista, että Neato-sovellusta käyttävä puhelin/tabletti on yhdistetty Wi-Fi- tai matkapuhelinverkkoon, jotta Neato-sovellus voi viestiä robotin kanssa.</p>

Jos ongelma jatkuu, ota yhteys Neaton asiakastukeen www.NeatoRobotics.com/Support

HUOMAA Neato-sovellus sisältää kontekstisidonnaisia ohjeita vianmääritykseen. Lisää vianmääritysohjeita on verkko-osoitteessa www.NeatoRobotics.com/Support.

Sinä ja Neato-robottisi

Onnittelut uuden Neato-robotin hankinnasta! Saat pian nauttia puhtaista lattiaista työntämättä imuria hetkeäkään.

Tarkkaile robottiasi muutaman ensimmäisen imurointikerran aikana. Saatat havaita, että muutama pieni järjestely asunnossasi (tuolin tai lampun siirtäminen joitakin senttimetrejä, johtojen nosto ylös) vaikuttaa huomattavasti kokemukseesi/tuloksiin.

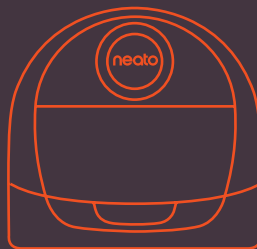
Auta robottiasi ja robottisi auttaa sinua. 😊







botvac **D7** connected



Neato Robotics, Inc.
8100 Jarvis Avenue
Newark, CA 94560 USA
NeatoRobotics.com

P/N 500-0051 Rev 1