

myRobot[®] C E N T E R

Der Spezialist für Roboter in deinem Zuhause

Mit einem Klick zum Online-Shop



myRobotcenter.at



myRobotcenter.de



myRobotcenter.ch



myRobotcenter



QUICK START

neato

Start Here | Commencez ici | Comience aquí | Comincia qui | Jetzt loslegen | Begin hier

Start her | Start her | Aloita tästä | Börja här



Ihren Roboter verbinden

1 VOR DEM START

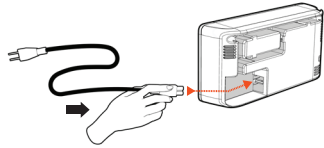
Entfernen Sie für einen korrekten Betrieb alle Schutzfolien und Verpackungsmaterialien des Roboters und der Ladestation.

Halten Sie Ihr Smartphone / Tablet bereit.

Sie werden den Namen und das Passwort Ihres WLAN-Netzwerks benötigen.

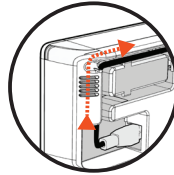
TIPP: Platzieren Sie Ihren Router an einem zentralen Ort, von dem aus das Signal im gesamten Haus gut zu empfangen ist.

2 DIE LADESTATION EINRICHTEN



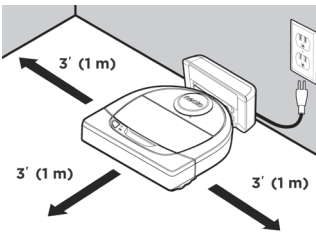
Stecken Sie das Netzkabel fest in die Ladestation.

Passen Sie die Länge des Kabels durch Aufrollen an, siehe Abbildung.



Benutzen Sie eine Steckdose, die einen Abstand von 1 m auf beiden Seiten und vor der Ladestation aufweist. So findet Ihr Roboter die Ladestation einfacher.

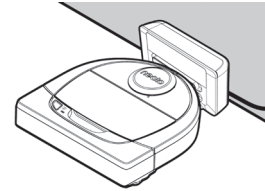
Stecken Sie das Netzkabel ein und drücken Sie die Ladestation gegen die Wand.



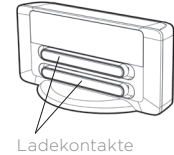
TIPP: Stellen Sie die Ladestation auf eine harte Bodenfläche.

TIPP: Stellen Sie sicher, dass die Steckdose über keinen Schalter verfügt.

3 ROBOTER ERSTMALS AUFLADEN



Drücken Sie die abgerundete Seite Ihres Neato-Roboters gegen die Metallkontakte der Ladestation bis die Kontakte vollständig hineingedrückt sind.



Ladekontakte

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, laden Sie den Roboter vor dem ersten Reinigungszyklus vollständig auf.

HINWEIS: Während des Hochfahrens blinken die LEDs des Roboters neben der Starttaste abwechselnd blau. Warten Sie das Audiosignal ab, bevor Sie weitere Funktionen durchführen.

HINWEIS: Ihr Roboter ist ausschließlich mit der beigegeführten Ladestation kompatibel.

4 ZUGRIFF AUF DIE NEATO-APP



- Laden Sie die Neato-App auf Ihr Smartphone / Tablet herunter
- Öffnen Sie die Neato-App und erstellen Sie ein Neato-Konto

TIPP: Wenn Sie bereits ein Neato-Konto besitzen, können Sie sich einfach einloggen.

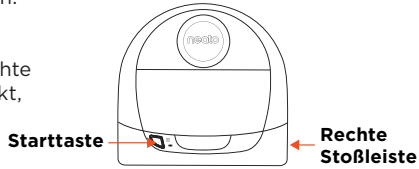
- Zur Einrichtung Ihres Kontos erhalten Sie eine Bestätigungs-E-Mail. Öffnen Sie Ihre E-Mail und bestätigen Sie sie, bevor Sie mit dem nächsten Schritt fortfahren.
- Bei der Neato-App anmelden.
- Befolgen Sie die Schritte in der Neato-App, um IHREN ROBOTER ZU VERBINDEN.

TIPP: Wenn Sie Ihren Roboter erstmals einschalten, befindet er sich zunächst 60 Minuten im Kopplungsmodus.

Kopplungsprobleme beheben

Wenn Sie nicht in der Lage sind, Ihren Roboter zu verbinden, müssen Sie ihn erneut in den Kopplungsmodus versetzen. Befolgen Sie diese Schritte:

- Halten Sie die Starttaste und die rechte Stoßleiste 10 Sekunden lang gedrückt, um den Roboter auszuschalten.
- Drücken Sie die Starttaste erneut, um den Roboter einzuschalten. Die Info-Anzeige **i** blinkt langsam blau, um anzuzeigen, dass sich Ihr Roboter im Kopplungsmodus befindet.
- Befolgen Sie die Schritte der Neato-App, um IHREN ROBOTER ZU VERBINDEN.



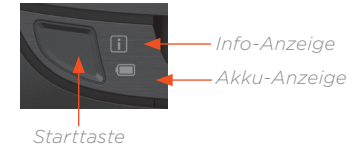
i Während der Kopplung verändert sich die Info-Anzeige entsprechend des Verbindungsstatus:

ANZEIGENFARBE	BEDEUTUNG
Sehr langsam blau blinkend	Roboter befindet sich im Kopplungsmodus
Schnell blau blinkend	Kopplung mit Neato-App/-Konto
Blau leuchtend	Kopplung erfolgreich (<i>wird 5 Sekunden lang angezeigt</i>)
Rot leuchtend	Kopplung nicht erfolgreich (<i>wird 5 Sekunden lang angezeigt</i>)

HINWEIS: Wenn Sie bereits verbunden waren, bedeutet das blaue Blinken, dass der Roboter die Verbindung verloren hat. Der Roboter könnte sich außerhalb der Reichweite befinden, Ihr 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.

Inbetriebnahme Ihres Roboters

Verwenden Sie die Neato-App, um den Roboter zu starten oder drücken Sie die Starttaste an Ihrem Roboter.

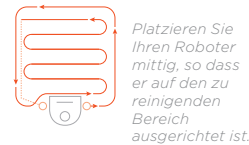


TIPP: Sammeln Sie, bevor der Roboter mit dem Saugen beginnt, alle Gegenstände auf, die sich verfangen könnten, wie Kabel, Socken oder Schnürsenkel. Klappen Sie die Teppichfransen unter den Teppich.

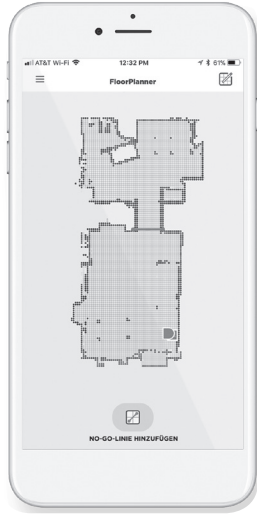
	AKTION	INFO-ANZEIGE
Reinigung starten	Drücken Sie die Starttaste einmalig zur vollständigen Haus-Reinigung	Blau leuchtend
	Drücken Sie die Starttaste zwei Mal zur Bereich-Reinigung	Weiß leuchtend
Reinigung anhalten / fortsetzen	Drücken Sie während der Reinigung die Starttaste, um den Roboter anzuhalten	Er blinkt
	Drücken Sie die Starttaste erneut, um die Reinigung fortzusetzen	Er blinkt
Reinigung abbrechen	Starttaste drücken und 5 Sekunden lang gedrückt halten	Der Roboter und die Lichter gehen aus und es erklingt ein Ton

HINWEIS: Mit der Bereich-Reinigung können Sie kleinere Bereiche von etwa 4 Quadratmetern reinigen.

HINWEIS: Sollten die Leuchten rot blinken oder dauerhaft rot leuchten, benötigt Ihr Roboter eine Wartung. Bitte konsultieren Sie das Online-Handbuch oder wenden Sie sich an den Kundenservice.



FloorPlanner™ mit No-Go-Linien



Verwenden Sie die Neato-App und die FloorPlanner-Karte Ihres Hauses, um virtuelle Grenzen, die No-Go-Linien, einzuzeichnen, die dem Roboter anzeigen, wo er reinigen darf und wo nicht.

Stellen Sie zur Erstellung virtueller No-Go-Linien sicher, dass die Neato-App auf dem Gerät Ihrer Wahl installiert ist und befolgen Sie diese Schritte:



Starten Sie die Neato-App und wählen Sie das „Tri-Bar“-Symbol in der oberen linken Ecke aus.

Wählen Sie die Option „MY FLOOR PLAN“.



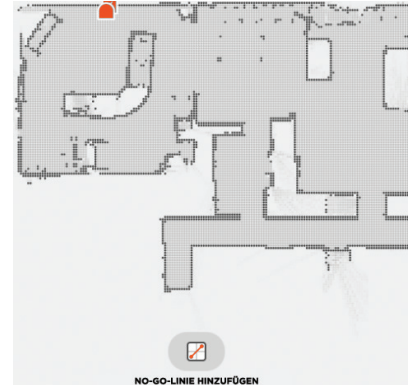
MY FLOOR PLAN

Grundriss bearbeiten

Drücken Sie den Button „Erste Schritte“ und befolgen Sie die Anweisungen, um den Roboter eine Sonderreinigung durchführen und eine Karte des Stockwerks erstellen zu lassen.



Sobald die Reinigung beendet ist, werden Sie benachrichtigt, dass der Roboter Ihre neue Karte des Stockwerks erstellt hat. Benennen und speichern Sie die neue Karte des Stockwerks.



Gehen Sie auf das Symbol „NO-GO-LINIE HINZUFÜGEN“, um Ihre Grenze direkt in der Karte einzuzeichnen.

Wählen Sie das Symbol „NO-GO-LINIE HINZUFÜGEN“ erneut, um weitere Grenzen zu ziehen.

TIPP: Wenn Sie in die Karte des Stockwerks hineinzoomen, können Sie die No-Go-Linien noch genauer einzeichnen. Verwenden Sie zum zoomen zwei Finger oder einen Doppelklick. Stellen Sie sicher, dass die mit den No-Go-Linien erstellten Grenzen keine Lücken aufweisen.



Wenn Sie mit der Erstellung Ihrer Begrenzungen fertig sind, wählen Sie „Speichern“, um Ihre Karte des Stockwerks mit den virtuellen No-Go-Linien zu speichern.

No-Go-Linien gespeichert

Verwenden Sie zur Reinigung mit No-Go-Linien nur die App, um Ihren Roboter zu starten

OK

Es wird eine Bestätigung angezeigt, die Ihnen mitteilt, dass die „No-Go“-Linien gespeichert wurden.

Zubehör

Sobald Ihre neue Karte des Stockwerks mit den virtuellen No-Go-Linien gespeichert wurde, wird sie zu Ihrer Standard-Karte, die bei künftigen Reinigungsdurchläufen verwendet wird.


HINWEIS: Der Botvac D4 kann immer nur die Karte eines Stockwerks sowie die dazugehörigen No-Go-Linien speichern.

HINWEIS: Der Botvac D6 kann die Karten mehrerer Stockwerke und die dazugehörigen virtuellen No-Go-Linien speichern. Für eine Reinigung mit No-Go-Linien muss der Roboter in dem jeweiligen Stockwerk von der Ladestation aus gestartet werden. Es wird empfohlen, weitere Ladestationen (einzeln erhältlich) für die Karte jedes Stockwerks einzusetzen.

Reinigen mit No-Go-Linien

Für eine Reinigung mit aktivierten No-Go-Linien muss der Roboter von der Ladestation aus gestartet werden, wobei die Reinigung mit der Neato-App gestartet werden muss. Drücken Sie die Starttaste in der App oder erstellen Sie einen Reinigungszeitplan per App.

HINWEIS:

- Drücken Sie nach jeder Reinigung , um eine Reinigungsübersicht zu erhalten, die anzeigt, wo auf der Reinigungskarte der Roboter gereinigt hat.
- Zur Verwendung von No-Go-Linien muss die Ladestation an ihrem ursprünglichen Platz bleiben, von dem aus die Karte des Stockwerks erstellt wurde.
- Wird die Reinigung mit Hilfe der Starttaste am Roboter, über Amazon Alexa, Google Home, Chatbots oder IFTTT gestartet, so werden die No-Go-Linien nicht berücksichtigt.

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:

- Akkus
- Filter
- Bürsten
- Hindernismarker
- Reinigungswerkzeug
- Staubbehälter
- Ladestation



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
- Akkus – alle 12 bis 18 Monate

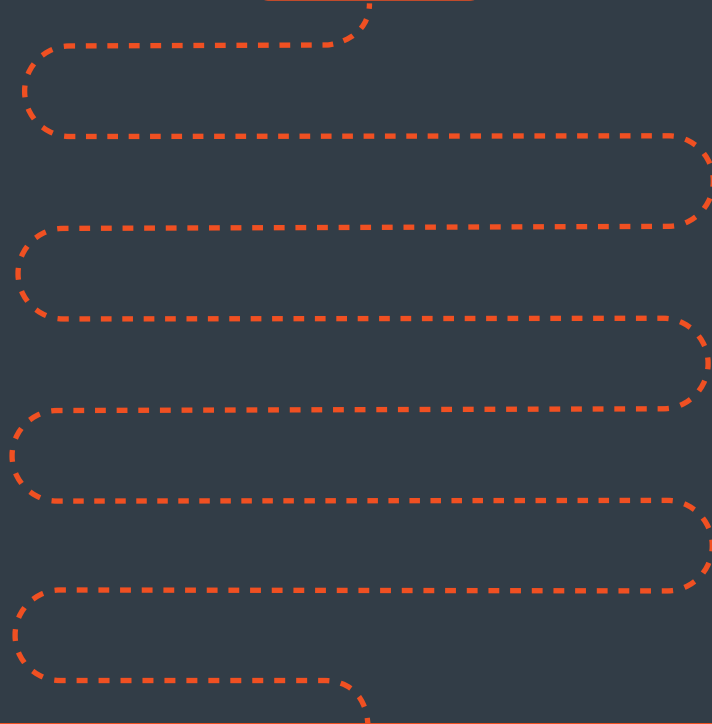
Benötigen Sie Hilfe?

Werfen Sie einen Blick in das Benutzerhandbuch unter www.NeatoRobotics.com/UG

Sehen Sie sich das Anleitungsvideo unter www.NeatoRobotics.com/support an

Eine Kontakt-Telefonnummer für Ihre Region finden Sie auf www.NeatoRobotics.com/support.

Schreiben Sie eine E-Mail an CustomerCare@NeatoRobotics.com



Neato Robotics, Inc.

8100 Jarvis Avenue, Newark, CA 94560 USA

NeatoRobotics.com

515-0064 Rev 1