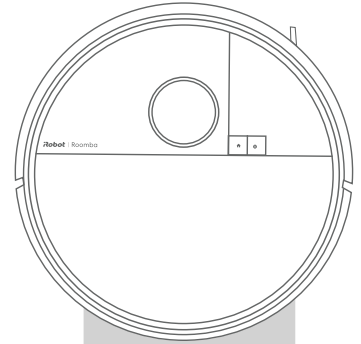


# Roomba® Max 705

**Vac** Robot + AutoEmpty™ Dock

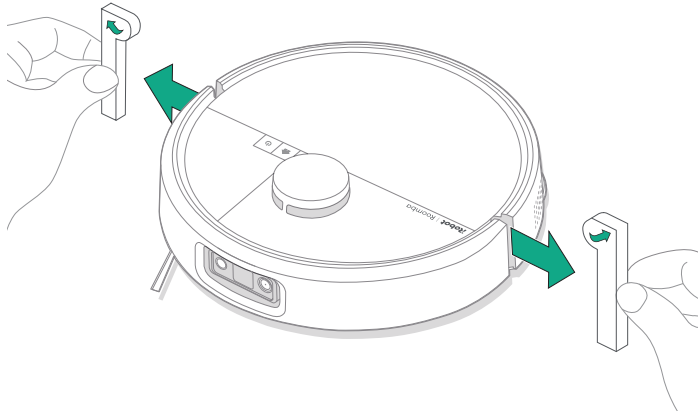
Bedienungsanleitung



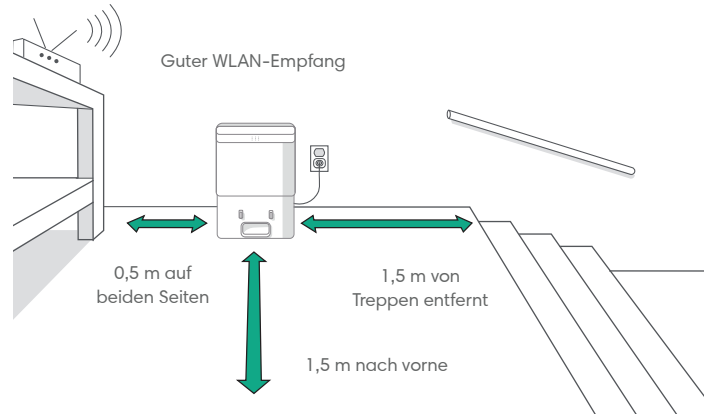
**iRobot**

# Erste Schritte

1 Schutzfolie von der Kamera und Schaumstoffeinsätze hinter dem Stoßfänger entfernen



2 Dock auf einen festen Untergrund stellen

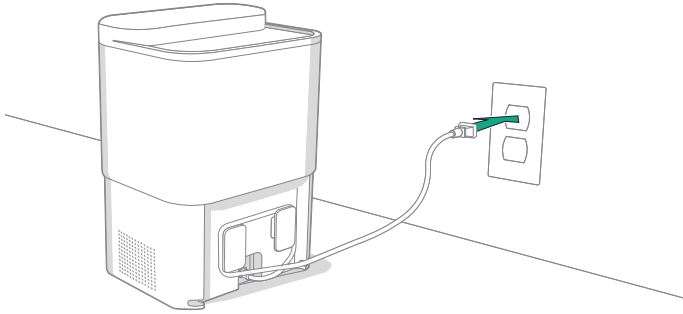


**Hinweis:** Setze es keiner direkten Sonneneinstrahlung aus. Stelle sicher, dass in dem Bereich um die Clean Base® nichts auf dem Boden liegt, um das Andocken zu verbessern.



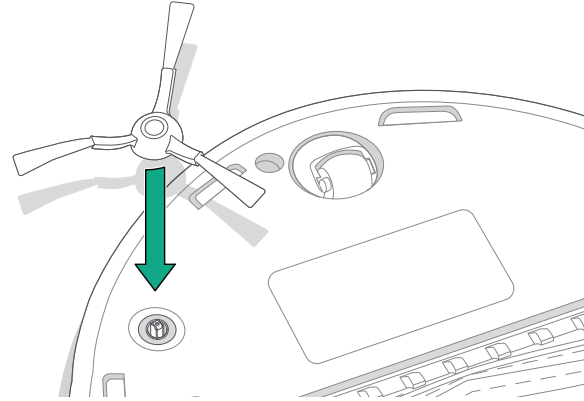
**Warnung:** Dein Dock muss mindestens 1,5 m von einem Treppenabsatz entfernt aufgestellt werden, um zu verhindern, dass dein Roboter eine Treppe hinunterfällt.

### 3 Dock anschließen



Stecke das Stromkabel in die Steckdose. Wickle das Kabel wieder auf, damit es dem Roboter nicht im Weg ist.

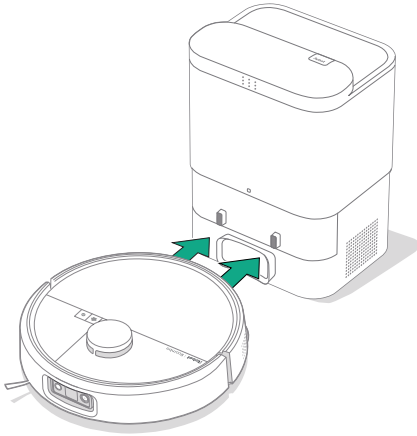
### 4 Eck- und Kantenbürste einsetzen



Setze die Eck- und Kantenbürste ein und drücke sie nach unten, bis sie hörbar einrastet.

## 5 Roboter aktivieren

DE



Platziere deinen Roboter vor dem Dock und schiebe ihn in das Dock, bis sich die Metall-Ladekontakte berühren. Nach wenigen Minuten weist dich ein Geräusch darauf hin, dass der Roboter wach ist.



**Hinweis:** Dein Roboter wird teilweise aufgeladen geliefert, wir empfehlen jedoch, dass du den Roboter vier Stunden lang auflädst, bevor du die erste Reinigung startest.

Um deinen Roboter aus dem Dock zu entfernen, schiebe ihn in deine Richtung und hebe ihn dann an.

## 6 iRobot Home App herunterladen

Scanne den obenstehenden QR-Code mit der Kamera deines Mobilgeräts (oder suche die Roomba® Home App in deinem App Store). Die App führt dich durch die Schritte zur Einrichtung deines Roboters. Sobald dein Roboter in der App eingerichtet ist, kannst du Folgendes tun:

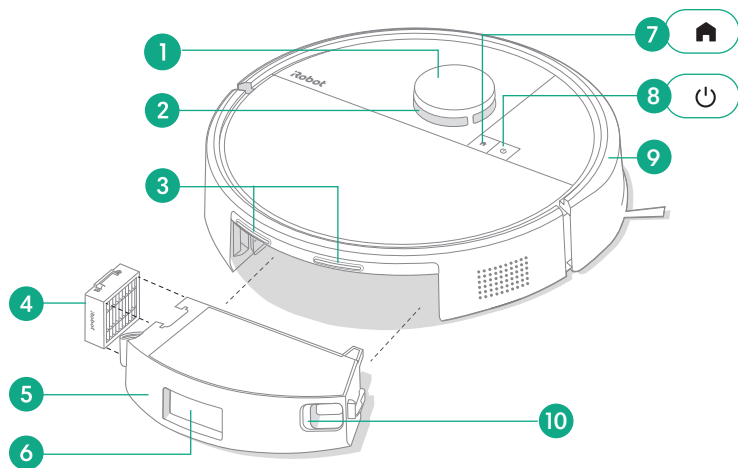
- Steuern, wann, wo und wie der Roboter reinigt
- Zeitpläne für die automatische Reinigung erstellen
- Individuelle Reinigungseinstellungen festlegen
- Digitale Funktionen freischalten
- Auf Tipps und Tricks sowie Antworten auf häufig gestellte Fragen zugreifen



**Wichtig:** Lies die beiliegenden Sicherheitshinweise, bevor du deinen Roboter zum ersten Mal verwendest.

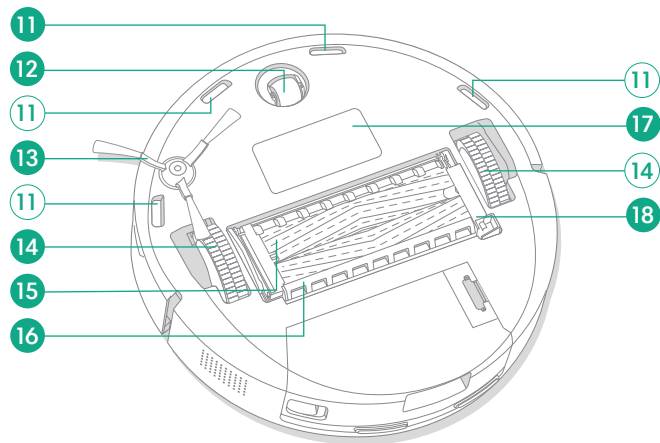
# Informationen über den Roomba® Max 705 Saugroboter

Ansicht von oben



- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 1 LiDAR Detektor-Stoßfänger | 6 Schmutzabsauganschluss                       |
| 2 ClearView™ Pro LiDAR      | 7 Home-Taste                                   |
| 3 Ladekontakte              | 8 An-/Aus-Schalter                             |
| 4 Filter                    | 9 Stoßfänger                                   |
| 5 Auffangbehälter           | 10 Taste für die Freigabe des Auffangbehälters |

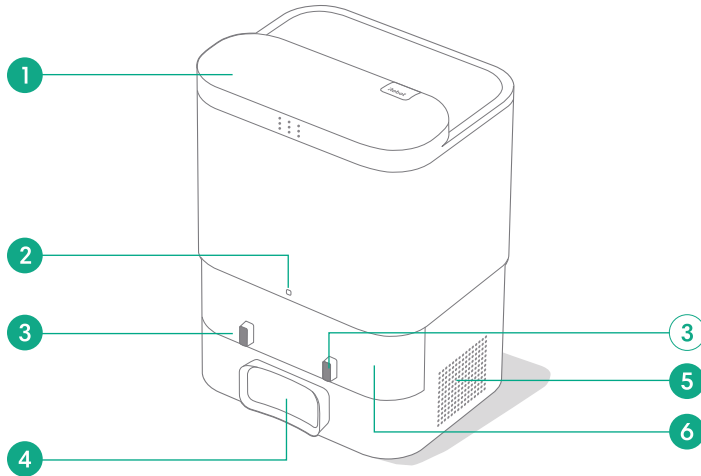
Ansicht von unten



- |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 11 Abgrundsensoren             | 16 Bürstenabdeckung            |
| 12 Laufrolle                   | 17 Akku                        |
| 13 Eck- und Kantenbürste       | 18 Öffnen der Bürstenabdeckung |
| 14 Räder                       |                                |
| 15 Gummibürsten für alle Böden |                                |

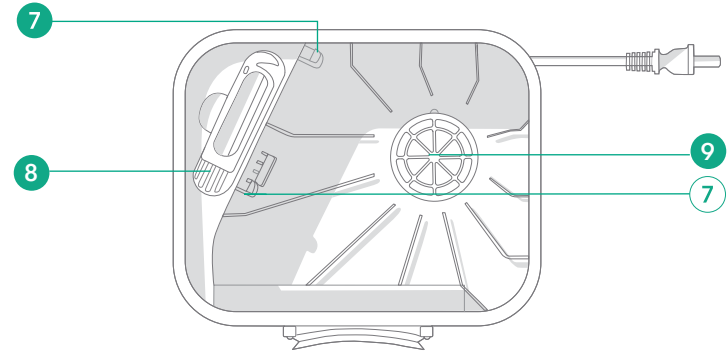
# Informationen über das AutoEmpty™ Dock für Ihren Roomba® Max 705 Saugroboter

Vorderansicht



- 1 Deckel des Behälters
- 2 LED-Anzeige
- 3 Ladekontakt
- 4 Schmutzabsauganschluss
- 5 Abluftöffnung
- 6 IR-Fenster

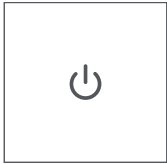
Ansicht von oben



- 7 Beutelführungsschienen
- 8 Reinigungsbürstenzubehör
- 9 Dockfilter

# Aufladen

## An-/Aus-Anzeige



### An-/Aus-Schalter

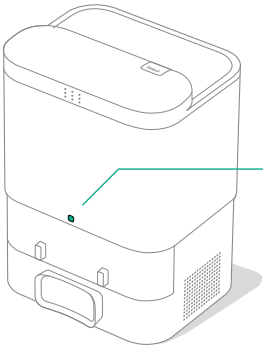
**Weiß:** vollständig aufgeladen und angeschlossen

**Weiß blinkend:** zum Aufladen zum Dock zurückkehren

**Weiß blinkend:** wird aufgeladen (niedriger Akkustand) – Wenn du versuchst, einen Auftrag zu starten, BLINKEN die Tasten rot und es wird ein Ton ausgegeben, der darauf hinweist, dass der Roboter wegen niedrigem Akkustand nicht starten kann.

**Rot blinkend:** Niedriger Akkustand/Fehler

## LED-Anzeige für das Dock





**Durchgehend Weiß:** Aufladen

**Durchgehend rot:** Beutel voll oder nicht eingesetzt


## Aufladen während einer Reinigungsroutine

Der Roboter kehrt zum Dock zurück, wenn er aufgeladen werden muss. Nachdem er ausreichend aufgeladen wurde, führt er die Reinigung direkt dort fort, wo er aufgehört hat.

## Standby-Modus

Der Roboter verbraucht eine geringe Menge Energie, während er sich auf dem Dock befindet. Du kannst ihn in einen noch energiesparenderen Modus versetzen, wenn er nicht gebraucht wird, indem du 10 Sekunden  gedrückt hältst. Um den Energiesparmodus zu beenden, drücke kurz die Taste .

## Verstauen des Roboters

Schalte den Roboter für längere Lagerung aus, indem du ihn aus dem Dock nimmst und 10 Sekunden lang  gedrückt hältst. Lagere ihn an einem kühlen, trockenen Ort.

# Reinigung

## Tasten



**HOME-Taste:** Tippen, um Roboter zum Dock zu schicken  
Zum Anhalten während der Ausführung drücken  
Zum Andocken drücken  
Zum Anhalten beim Docken drücken  
Zum Leeren des Auffangbehälters am Dock drücken

**An-/Aus-Schalter:** Tippen, um eine Reinigungsaufgabe zu starten/anzuhalten/fortzusetzen  
Zum Einschalten 3 Sekunden lang gedrückt halten  
Zum Ausschalten 10 Sekunden lang gedrückt halten

## Reinigungsmuster

Dein Roboter erkundet und reinigt dein Zuhause automatisch in geraden Bahnen. Am Ende einer Reinigungsroute und wenn er aufgeladen werden muss, kehrt er selbstständig zum Dock zurück.





### Tipps:

- Entferne vor der Reinigung herumliegende Dinge vom Boden.
- Verwende den Roboter regelmäßig, um deine Böden dauerhaft gepflegt und sauber zu halten.

Nach 90 Minuten Inaktivität abseits des Docks beendet der Roboter automatisch die Reinigung. Wenn du unsicher bist, ob er fertig ist oder pausiert, kannst du den aktuellen Status in der **Roomba® Home App** überprüfen.

## SPOT-Reinigungsmodus

Tippe zweimal auf die Taste , um einen bestimmten Bereich im SPOT-Reinigungsmodus zu reinigen. Nach Abschluss des SPOT-Reinigungsmodus beendet der Roboter die Aufgabe. Drücke , um ihn wieder zu seinem Dock zu senden.


## AutoEmpty™ Dock

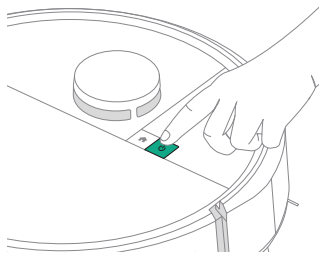
Dein Roboter versucht automatisch jedes Mal, wenn er zum AutoEmpty™ Dock zurückgekehrt ist oder darauf platziert wird, seinen Auffangbehälter zu leeren.



**Hinweis:** Wir empfehlen dir, die Roomba® Home App zur Reinigungssteuerung zu verwenden. Die mobile App kann verwendet werden, um bestimmte Räume zu reinigen, Reinigungs routinen einzurichten und Automatisierungen/Zeitpläne zu erstellen.

# Staubsaugen

- 1 Um mit der Reinigung zu beginnen, setze den Roboter wieder auf das Dock und verwende die App oder drücke die -Taste



**Hinweis:** Es wird empfohlen, den Auffangbehälter mindestens einmal pro Woche zu reinigen. Andernfalls kann die Leistung des Saugroboters beeinträchtigt werden.

# Pflege- und Wartungshinweise für deinen Roboter

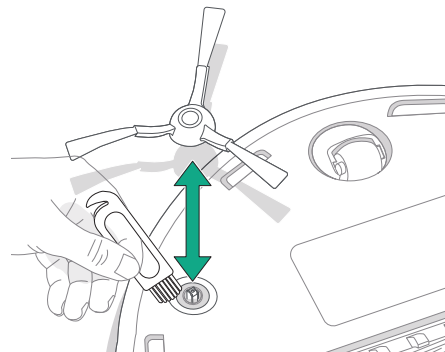
Damit dein Roboter jederzeit mit optimaler Leistung arbeitet, solltest du die folgenden grundlegenden Pflege- und Wartungsarbeiten regelmäßig durchführen. Weitere Anleitungsvideos findest du in der Roomba® Home App. Wenn dir auffällt, dass der Roboter weniger Schmutz vom Boden aufnimmt, leere den Auffangbehälter aus, säubere den Filter und reinige die Bürsten.

Teil	Reinigungshäufigkeit	Austauschhäufigkeit*
Auffangbehälter	Auffangbehälter nach Bedarf leeren	-
Filter	Einmal pro Woche reinigen (zweimal pro Woche, wenn du ein Haustier hast)	Alle 2 Monate
Ecken- und Kantenbürste	Alle 2 Wochen oder nach Bedarf reinigen	Alle 3–6 Monate
Gummibürsten für verschiedene Böden	Einmal pro Woche reinigen	Alle 6–12 Monate
Vordere Laufrolle	Alle 2 Wochen oder nach Bedarf reinigen	-
Ladekontakte	Alle 2 Wochen oder nach Bedarf reinigen	-
Sensoren	Einmal im Monat oder nach Bedarf reinigen	-
Bürstenabdeckung	Alle 6 Monate überprüfen	Bei Verschleiß oder Beschädigung austauschen

\* Austauschfrequenzen können variieren. Teile sollten ausgetauscht werden, wenn sich Verschleißanzeichen zeigen. Wenn du ein Ersatzteil benötigst, erhältst du beim Kundendienst von iRobot weitere Informationen.

## Reinigen der Eck- und Kantenbürste

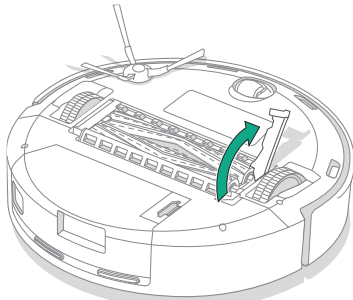
Entferne die Eck- und Kantenbürste durch Ziehen. Entferne alle Haare und Verunreinigungen mit der Reinigungsbürste und setze die Eck- und Kantenbürste dann wieder ein.



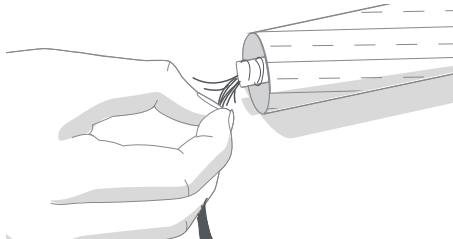
**Wichtig:** Es wird empfohlen, die Eck- und Kantenbürste alle 3 bis 6 Monate zu ersetzen, um eine optimale Reinigungswirkung zu erzielen.

## Reinigen der Gummibürsten für alle Böden

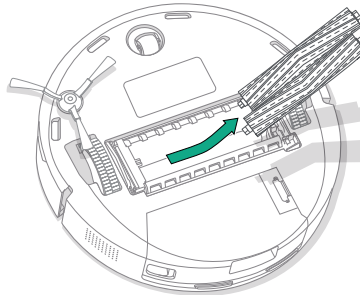
- 1 Drücke auf die Freigabetaste des Bürstenrahmens, hebe die Taste hoch, und entferne alle Fremdkörper.



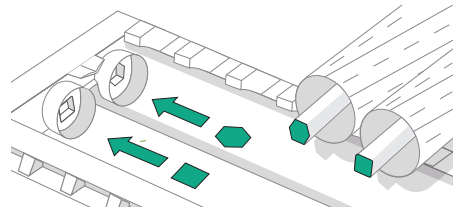
- 4 Entferne alle Haare oder Verschmutzungen, die sich unter den Abdeckungen angesammelt haben. Bringe die Endabdeckungen wieder an.



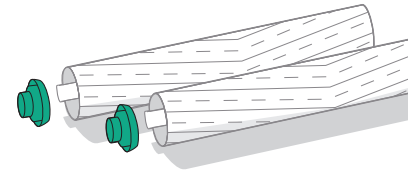
- 2 Entferne die Gummibürsten für verschiedene Oberflächen.



- 5 Montiere die Gummibürsten für verschiedene Oberflächen und die Bürstenabdeckung wieder am Roboter.



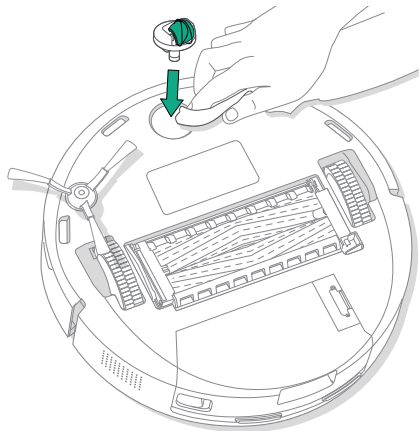
- 3 Entferne die Endabdeckungen von den Enden der Bürsten.



**Wichtig:** Es wird empfohlen, die Bürsten für verschiedene Oberflächen alle 6 bis 12 Monate zu ersetzen, um eine optimale Reinigungsleistung zu erzielen.

## Reinigen der vorderen Laufrolle

Entferne mit der Reinigungsbürste Haare und Ablagerungen von der vorderen Laufrolle.

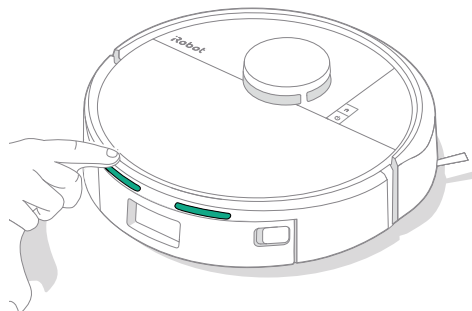


**Wichtig:** Wenn sich Haare oder Schmutz an der vorderen Laufrolle befinden, kann der Bodenbelag beschädigt werden. Wenn das Rad nach der Reinigung nicht frei läuft, wende dich an den Kundendienst.

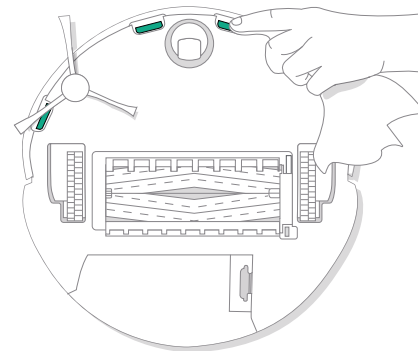
## Reinigen der Ladekontakte und Sensoren

Ziehe das Dock aus der Wand und wische die Ladekontakte und Sensoren mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.

### LADEKONTAKTE



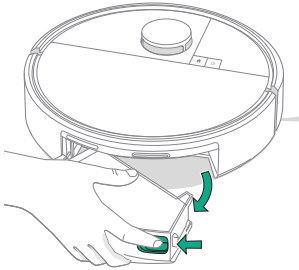
### SENSOREN



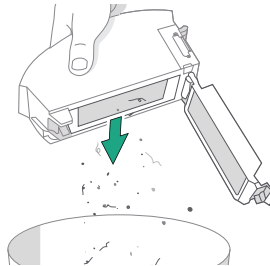
**Wichtig:** Sprühe keine Reinigungslösung oder Wasser direkt auf die Sensoren oder die Sensoröffnungen.

## Leeren des Auffangbehälters

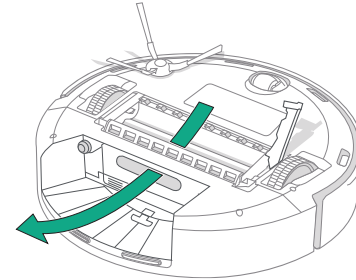
- 1 Drücke die Tasten für die Freigabe des Auffangbehälters, um diesen zu entfernen.



- 2 Öffne die Klappe, um den Auffangbehälter mit einer Reinigungsbürste zu leeren und zu reinigen.

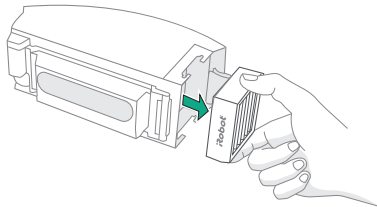


- 3 Schmutz aus der Saugstrecke entfernen Setze den Auffangbehälter wieder in den Roboter ein.

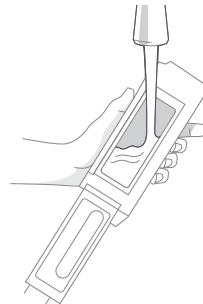


## Waschen des Auffangbehälters

- 1 Löse den Auffangbehälter, entferne den Filter, und öffne die Auffangbehälterklappe.



- 2 Spüle den Auffangbehälter und den Wassertank mit warmem Wasser aus.



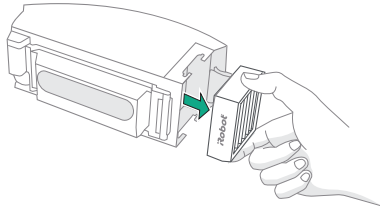
- 3 Stelle sicher, dass der Auffangbehälter vollständig trocken ist. Setze den Filter wieder ein, und installiere den Auffangbehälter wieder am Roboter.



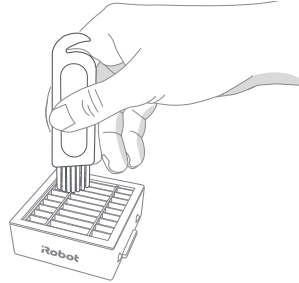
**Wichtig:** Der Auffangbehälter ist nicht für die Spülmaschine geeignet. Wasche den Filter nicht. Entferne den Filter, bevor du den Auffangbehälter wäschst.

## Reinigen des Filters

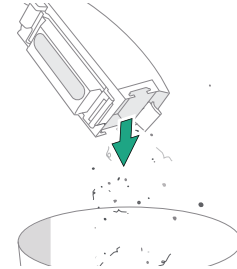
- 1** Entferne den Behälter. Öffne die Auffangbehälterklappe und entferne den Filter.



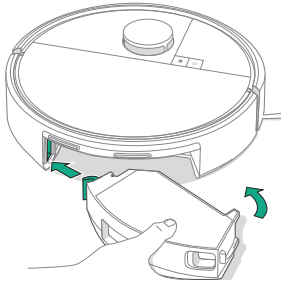
- 2** Entferne Verunreinigungen mit einer Reinigungsbürste.



- 3** Entleere den Auffangbehälter und wische ihn mit einem sauberen Tuch aus.



- 4** Setze den Filter wieder ein. Setze den Auffangbehälter wieder in den Roboter ein.



# Pflege- und Wartungshinweise für dein Dock

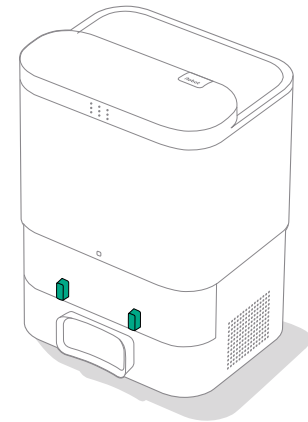
Damit das Dock jederzeit mit optimaler Leistung arbeitet, führe die auf den folgenden Seiten beschriebenen Maßnahmen durch.

Teil	Reinigungshäufigkeit	Austauschhäufigkeit*
Ladekontakte	Einmal im Monat	-
Sensoren	Einmal im Monat reinigen	-
IR-Fenster	Einmal im Monat reinigen	-
Staubsaugerbeutel	-	Die Beutel sollten ausgetauscht werden, wenn sie voll sind, was durch die LED-Anzeige oder die Roomba® Home App angezeigt wird.
Dockfilter	Einmal im Monat (Schmutz vom Dockfilter entfernen)	

\* Austauschfrequenzen können variieren. Teile sollten ausgetauscht werden, wenn sich Verschleißanzeichen zeigen. Wenn du ein Ersatzteil benötigst, erhältst du beim Kundendienst von iRobot weitere Informationen.

## Reinigen von Ladekontakten und IR-Fenster

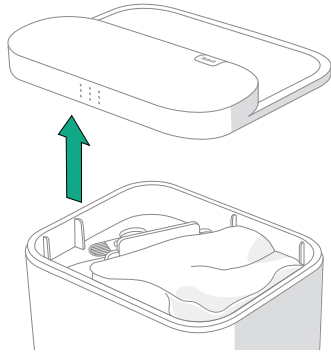
Prüfe die einzelnen Bestandteile, um sicherzustellen, dass sie frei von Schmutz sind. Wische sie mit einem sauberen, trockenen Wischpad ab.



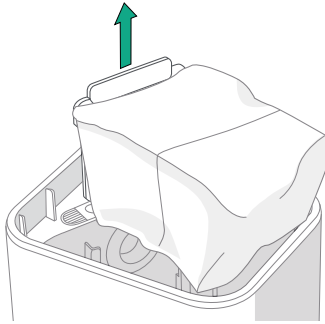
**Wichtig:** Sprühe keine Reinigungslösung oder Wasser direkt auf die Sensoren oder die Sensoröffnungen.

## Austauschen des Beutels

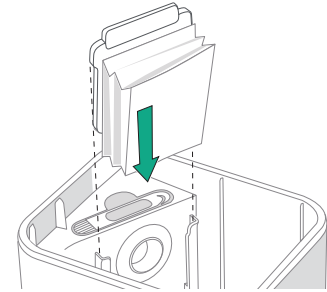
- 1 Klappe den Deckel des Behälters zum Öffnen auf.



- 2 Ziehe die Karte nach oben, um den Beutel aus dem Behälter zu entfernen.



- 3 Schiebe die Plastikkarte des neuen Beutels in die Führungsschienen. Dadurch wird der Beutel abgedichtet, sodass Staub und Schmutz nicht entweichen können.



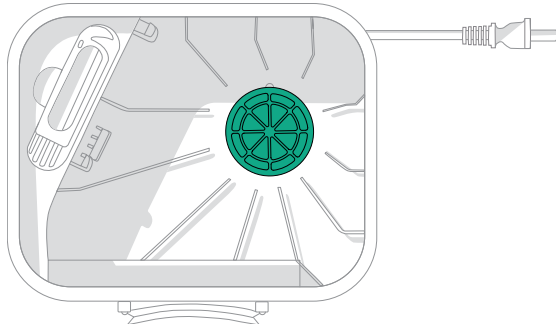
- 4 Drücke den Deckel hinunter, um sicherzustellen, dass er vollständig geschlossen ist.



**Wichtig:** Um eine optimale Leistung mit dem Roboter und dem Dock zu erzielen, reinige und/oder ersetze den Filter des Roboters nach Bedarf.

## Schmutz vom Dockfilter entfernen

Überprüfe die Gebläseabdeckung auf vorhandene Flusen oder Schmutz und wische sie mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.





# Fehlerbehebung

## Fehlerbehebung bei deinem Roboter

Dein Roboter benachrichtigt dich mit einer Sprachansage oder einer akustischen Warnung, wenn ein Problem vorliegt. Die Roomba® Home-App bietet dann zusätzlich Schritte zur Problembeseitigung.

Wenn du unsicher bist, ob der Roboter fertig ist oder pausiert, kannst du den aktuellen Status in der Roomba® Home App überprüfen.


## Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Zum Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen 5 Sekunden lang  drücken und dann (innerhalb von 5 Sekunden) 5 Sekunden lang  +  drücken.

### AKKUSICHERHEIT UND VERSAND



**Warnung:** Für Lithium-Ionen-Akkus und Produkte mit Lithium-Ionen-Akkus gelten strenge Transportbestimmungen. Wenn du dieses Produkt versenden möchtest oder mit ihm verreist, MUSST du die folgenden Versandanweisungen einhalten.

- Der Akku MUSS vor dem Versand ausgeschaltet werden.
- Schalte den Akku aus, indem du den Roboter vom Dock nimmst und den Stoßfänger gemeinsam mit der -Taste 10 Sekunden lang gedrückt hältst. Alle Anzeigeleuchten erlöschen daraufhin.
- Verpacke den Roboter sicher für den Versand.

Wenn du weitere Hilfe benötigst, rufe die Roomba® Home App auf, wende dich an unser Kundenserviceteam oder besuche [global.irobot.com](https://global.irobot.com).

## Fehlerbehebung für das Dock

Wenn etwas nicht stimmt, informiert dich das Dock über eine LED-Anzeige an der Vorderseite des Behälters und durch die Roomba® Home App. Sollte das Dock nicht wie erwartet funktionieren, kontrolliere in der iRobot Home App, ob Fehler angezeigt werden.

LED-Anzeige	Häufiger Fehler	Behebung
Rot leuchtend	Beutel voll oder fehlt	Ersetze den Beutel, wenn er voll ist oder fehlt. Stelle sicher, dass der Beutel sicher eingesetzt ist. Wenn das Problem weiterhin besteht, entferne jeglichen Schmutz vom Anschluss an der Unterseite deines Roboters und des Docks.

Dieses Produkt wurde mit einem Thermoschutz ausgestattet, der es gegen Schäden durch Überhitzung schützt. Wird der Schutz aktiviert, geht der Motor aus. Falls das passiert, stecke das Gerät aus, lasse es 30 Minuten lang abkühlen, entferne alle Fremdkörper aus dem Schmutzabtransport-Anschluss sowie dem Schmutzabtransportrohr und stecke das Gerät wieder ein.



## Benötigst du weitere Hilfe? Wir helfen dir gerne.

Lade dir die Roomba® Home App herunter, oder besuche [global.irobot.com](https://global.irobot.com), um Produktsupport zu erhalten oder Kontakt mit dem lokalen Support Center aufzunehmen. Solltest du danach immer noch Hilfe benötigen, wende dich aus den USA und Kanada an unseren US-Kundendienst unter (877) 855-8593.

## Sicherheitsinformationen

Weitere Informationen findest du im Sicherheitshandbuch, das mit deinem Roboter geliefert wurde, oder besuche [global.irobot.com](https://global.irobot.com)

### iRobot USA – Erreichbarkeit des Kundendienstes

Montag bis Freitag: 9:00–21:00 Uhr EST (15:00–03:00 Uhr CET)

Samstag und Sonntag: 9:00–18:00 Uhr EST (15:00–00:00 Uhr CET)



WC# 4857384 vA



©2025 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 USA. Alle Rechte vorbehalten. iRobot, Roomba und Roomba Combo sind eingetragene Marken der iRobot Corporation. AutoEmpty und AutoWash sind Marken der iRobot Corporation. Wi-Fi und das Wi-Fi-Logo sind eingetragene Marken der Wi-Fi Alliance. Apple und App Store sind Marken der Apple, Inc., die in den USA und anderen Ländern eingetragen sind. Google Play ist eine Marke von Google, LLC.