

**DEEBOT  PRO OMNI**  
Instruction Manual

## **WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE**

### **WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE**

Bei Verwendung eines elektrischen Geräts sind stets grundlegende Vorsichtsmaßnahmen einzuhalten, wie z. B.:

### **VOR VERWENDUNG DES GERÄTS DIE GESAMTE ANLEITUNG LESEN DIESE ANLEITUNG AUFHEBEN**

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Leuten mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder wenig Erfahrung und Wissen verwendet werden. Voraussetzung ist, dass sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts bekommen haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kindern ist das Spielen mit dem Gerät nicht erlaubt. Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
2. Räume den zu reinigenden Bereich frei. Entferne alle Stromkabel und kleinen Gegenstände vom Boden, in denen sich das Gerät verfangen könnte. Schiebe die Fransen des Teppichs unter den Teppichrand und hebe Sachen wie Vorhänge und Tischdecken vom Boden hoch.

3. Bei einem Höhenunterschied im Reinigungsbereich durch eine Stufe oder Treppe ist das Gerät so zu steuern, dass es die Stufe erkennt, ohne über die Kante zu fallen. Ggf. ist die Kante mit einer physischen Barriere zu versehen, um ein Herunterfallen des Geräts zu verhindern. Sorge dafür, dass die physische Barriere keine Stolperfalle darstellt.
4. Verwende das Gerät nur gemäß dieser Anleitung. Verwende nur Zubehör, das vom Hersteller empfohlen oder verkauft wird.
5. **NUR für den Gebrauch IM INNENBEREICH.** Verwende das Gerät nicht draußen, in gewerblichen oder industriellen Umgebungen.
6. Benutze das Gerät nicht ohne Staubbehälter und/oder Filter.
7. Benutze das Gerät nicht in einem Bereich, in dem sich brennende Kerzen oder zerbrechliche Gegenstände befinden.
8. Halte Haare, lose Kleidung sowie Finger und andere Körperteile von allen Öffnungen und beweglichen Teilen fern.
9. Verwende das Gerät nicht in einem Raum, in dem ein Säugling oder Kind schläft.
10. Verwende und lagere das Gerät nicht in extrem heißen oder kalten Umgebungen (unter -5 °C oder über 40 °C). Lade den Roboter bei Temperaturen über 0 °C und unter 40 °C auf.

11. Verwende das Gerät nicht auf nassen Oberflächen oder Oberflächen mit stehendem Wasser.
12. Achte darauf, dass das Gerät keine größeren Gegenstände wie Steine, große Papierstücke oder andere Objekte einsaugt, die das Gerät verstopfen könnten.
13. Benutze das Gerät nicht, um entflammbare oder brennbare Materialien aufzusaugen, wie z. B. Benzin sowie Drucker- oder Kopiertoner, und benutze es nicht in Bereichen, in denen solche Materialien vorhanden sein könnten.
14. Benutze das Gerät nicht zum Aufsaugen von brennenden oder qualmenden Gegenständen wie Zigaretten, Streichhölzern, heißer Asche oder anderen Dingen, die einen Brand verursachen könnten.
15. Stecke keine Gegenstände in die Saugöffnung. Benutze das Gerät nicht, wenn die Saugöffnung blockiert ist. Halte die Saugöffnung frei von Staub, Flusen, Haaren und anderen Dingen, die den Luftstrom mindern könnten.
16. Ist das Stromkabel beschädigt, muss es nur vom Hersteller oder dessen Kundendienst ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
17. Schalte das Gerät vor der Reinigung oder Wartung aus.
18. Der für CH2523 passende Lithium-Akku hat bis zu 4 Zellen, eine maximale Nennspannung von 14,4 V Gleichstrom und eine Nennkapazität von 3.600 mAh. Vor der Entsorgung des Geräts ist der Akku gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften zu entfernen und zu entsorgen.
19. Bitte entsorge Altakkus gemäß den vor Ort geltenden Gesetzen und Vorschriften.
20. Verbrenne das Gerät nicht – auch dann nicht, wenn es stark beschädigt ist. Die Akkus können bei einem Brand explodieren.
21. Das Gerät muss gemäß den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung verwendet werden. Ecovacs Home Service Robotics übernimmt keine Haftung oder Verantwortung für Schäden oder Verletzungen, die durch eine unsachgemäße Verwendung entstehen.
22. Der Roboter enthält Akkus, die nur von Fachleuten ausgetauscht werden dürfen. Wende dich bitte an den Kundendienst, um den Akku des Roboters austauschen zu lassen.
23. Kontrolliere, dass die Spannung der Stromquelle mit der an der OMNI-Station angegebenen Spannung übereinstimmt.
24. Verwende nur den Original-Akku und die OMNI-Station, die vom Hersteller mit dem Gerät geliefert wurden. Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht benutzt werden.

25. Achte darauf, das Stromkabel nicht zu beschädigen. Ziehe nicht am Stromkabel, trage das Gerät oder die OMNI-Station nicht am Stromkabel, benutze das Stromkabel nicht als Griff, schließe keine Türen über dem Stromkabel und ziehe das Stromkabel nicht über scharfe Kanten oder Ecken. Stelle das Gerät nicht auf das Stromkabel. Halte das Stromkabel von heißen Oberflächen fern.
26. Verwende die OMNI-Station nicht, wenn sie beschädigt ist. Das Netzteil darf weder repariert noch weiterverwendet werden, wenn es beschädigt oder defekt ist.
27. Verwende das Gerät nicht mit einem defekten Stromkabel oder einer kaputten Steckdose. Verwende das Gerät oder die OMNI-Station nicht, wenn es nicht richtig funktioniert, heruntergefallen ist, beschädigt wurde, im Freien gelagert wurde oder mit Wasser in Berührung gekommen ist. Es muss vom Hersteller oder seinem Kundendienst repariert werden, um Gefahren zu vermeiden.
28. Bevor du die OMNI-Station reinigst oder wartest, musst du den Stecker aus der Steckdose ziehen.
29. Nimm das Gerät aus der OMNI-Station und schalte den Netzschalter des Geräts aus, bevor du zur Entsorgung des Geräts den Akku entnimmst.
30. Wenn du die OMNI-Station über einen längeren Zeitraum nicht benutzt, zieh bitte den Netzstecker.

31. Wenn der Roboter längere Zeit nicht benutzt wird, schalte ihn zur Lagerung aus und zieh den Stecker der OMNI-Station von der Steckdose ab.
32. **ACHTUNG** – Fülle nur Frischwasser in den sauberen Tank.
33. **WARNUNG:** Lade den Akku nur mit dem mitgelieferten abnehmbaren Netzteil CH2523 auf.

Um die Anforderungen zur HF-Strahlenbelastung zu erfüllen, ist beim Betrieb dieses Geräts ein Mindestabstand von 20 cm zwischen Gerät und Personen einzuhalten.

Um die Einhaltung der Vorschriften zu gewährleisten, wird von einem Betrieb mit geringerem Abstand abgeraten. Die für diesen Sender verwendete Antenne darf nicht in Verbindung mit anderen Antennen oder Sendern aufgestellt werden.

#### **Geräte-Update**

Die Geräte werden üblicherweise alle zwei Monate aktualisiert, allerdings werden diese Abstände nicht immer genau eingehalten.

Einige Geräte, besonders jene, die vor mehr als drei Jahren auf den Markt gekommen sind, werden nur aktualisiert, wenn eine wesentliche Schwachstelle ermittelt und behoben wird.

Um die aktuelle Softwareversion zu überprüfen und automatische Updates zu aktivieren, gehe in der App zu „Einstellungen“ > „Erweiterte Roboterinstellungen“ > „Über deinen Roboter“ > „Update“. Die aktuelle Version wird dort angezeigt; tippe auf „Aktualisieren“, um die Seite aufzurufen, und wähle „Automatische Aktualisierung“, um diese Funktion zu aktivieren.

	Achtung: heiße Oberfläche
	Kurzschlussfester Sicherheitstrenntransformator
	Schaltnetzteil
	Nur für Innenräume geeignet
	Gleichstrom
	Wechselstrom
	Vor dem Aufladen die Anleitung lesen.
	Polarität des Ladeanschlusses
	Zeitverzögerte Miniatur-Sicherungseinsätze

Die Fernüberwachung ist für die strikt ausschließliche Privatnutzung von nicht-öffentlichen, in Privatbesitz befindlichen Orten sowie nur zum reinen Selbstschutz und zur Einzelbedienung vorgesehen. Halte bei der Nutzung bitte die vor Ort geltenden Datenschutzgesetze ein. Es darf keine Überwachung von öffentlichen Plätzen erfolgen, insbesondere in illegaler Absicht und/oder seitens des Arbeitgebers ohne triftigen Grund. Eine solche nicht rechtmäßige Nutzung erfolgt ausschließlich auf Risiko und Verantwortung des Benutzers.

## EU-Konformitätserklärung

### Hinweise zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten



Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung weist darauf hin, dass gebrauchte elektrische und elektronische Geräte nicht mit dem unsortierten Hausmüll entsorgt werden dürfen. Für eine ordnungsgemäße Entsorgung sind Sie verpflichtet, Altgeräte einer geeigneten Sammelstelle zuzuführen. Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts trägt dazu bei, wertvolle Ressourcen zu sparen und mögliche negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, die bei unsachgemäßer Entsorgung anderenfalls auftreten könnten. Geben Sie Ihr Altgerät über die Rückgabe- und Sammelsysteme oder beim Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, zurück. Diese Rückgabe ist kostenfrei. Für nähere Informationen zur nächstgelegenen Sammelstelle wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden.

Für die unsachgemäße Entsorgung dieses Abfalls können gemäß den nationalen Vorschriften Strafen anfallen.

### Benutzerinformationen zur Entsorgung von Altakkus



Dieses Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkus am Ende ihrer Lebensdauer nicht mit unsortiertem Hausmüll vermischt werden dürfen. Die Befolgung dieser Vorgabe trägt entscheidend dazu bei, die Auswirkungen von Batterien und Akkus auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu minimieren. Für ein ordnungsgemäßes Recycling kannst du dieses Produkt und die darin enthaltenen Batterien oder Akkus kostenlos beim Händler oder bei einer hierfür vorgesehenen Sammelstelle abgeben.

Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts trägt dazu bei, wertvolle Ressourcen zu sparen und mögliche negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, die bei unsachgemäßer Entsorgung anderenfalls auftreten könnten.

Für die unsachgemäße Entsorgung dieses Abfalls können gemäß den nationalen Vorschriften Strafen anfallen.

Für die Entsorgung von Altbatterien und -akkus stehen separate Sammelbehälter zur Verfügung.

Entsorge Batterien und Akkus bitte ordnungsgemäß bei der kommunalen Sammel-/Recyclingstelle vor Ort.

## **Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS-Richtlinie)**

Ecovacs Home Service Robotics Co, Ltd. erklärt hiermit, dass das gesamte Produkt einschließlich aller Teile (Kabel, Leitungen usw.) den Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU sowie der Delegierten Richtlinie (EU) 2015/863 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten („RoHS-Recast“ bzw. „RoHS 2.0“) entspricht.

## **Funksicherheitsrichtlinie**

Ecovacs Home Service Robotics Co, Ltd. erklärt hiermit, dass das in diesem Abschnitt aufgeführte Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der Funksicherheitsrichtlinie 2014/53/EU entspricht.

## **Europa Bevollmächtigter Vertreter:**

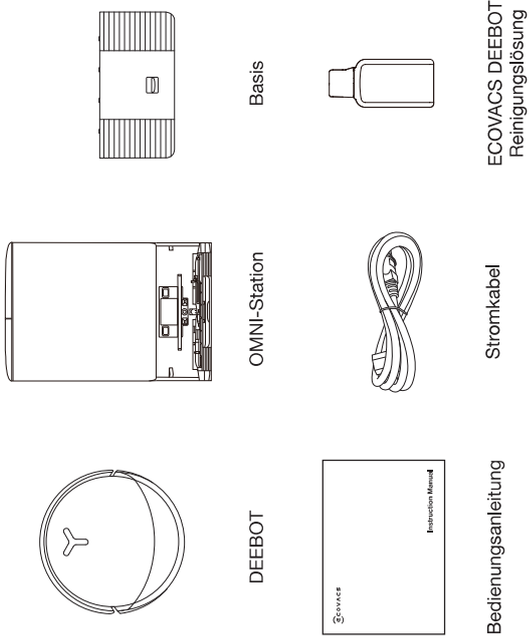


ECOVACS Europe GmbH  
Holzstrasse 2 | D-40221 Düsseldorf | Deutschland

Ecovacs Home Service Robotics Co, Ltd. erklärt hiermit, dass das Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Änderung der Delegierten Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission, der Funksicherheitsrichtlinie 2014/53/EU, entspricht. Die Konformitätserklärung kannst du hier einsehen: <https://www.ecovacs.com/global/compliance>.

# PACKUNGSGEHÄLT

## 1 Packungsinhalt



## 2 Produktdiagramm

### 1. DEEBOT Vorderansicht

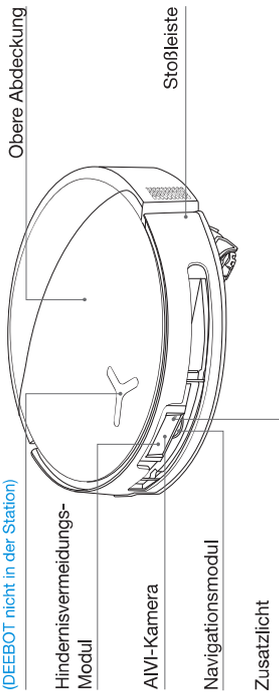
Taste am DEEBOT:

Drücken: Wechsel Start/Pause

3 s lang gedrückt halten: Zurück zur Station

2 x drücken: Wischpad lösen/einziehen

(DEEBOT nicht in der Station)



### 2. DEEBOT Unteransicht

Fallschutzsensoren

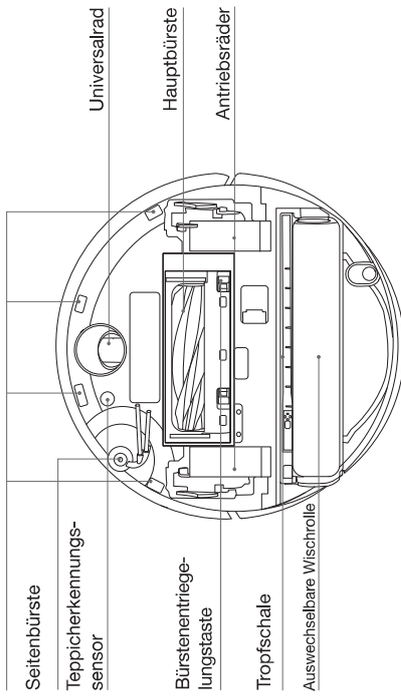
Seitenbürste

Teppicherkennungssensor

Bürstenentriegelungstaste

Tropfschale

Auswechselbare Wischrolle

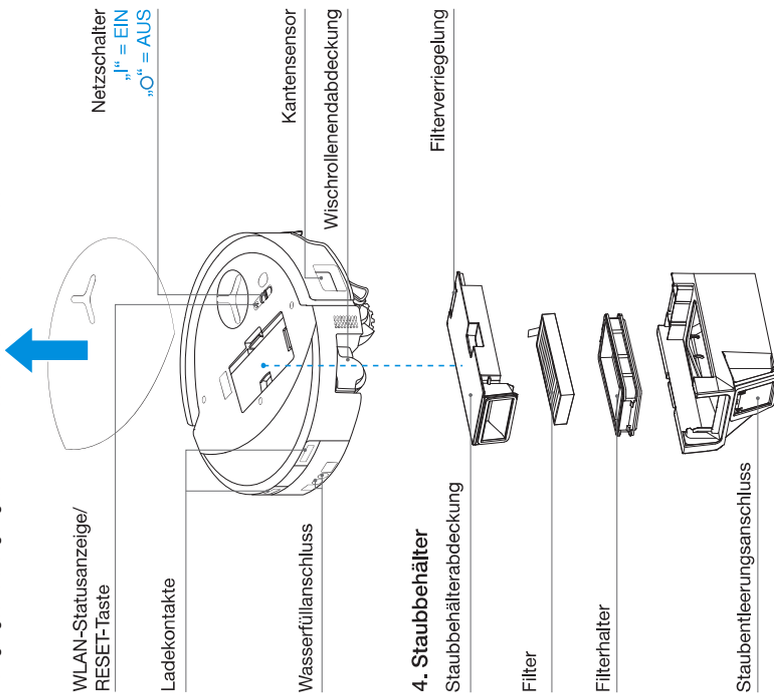


### Hinweis:

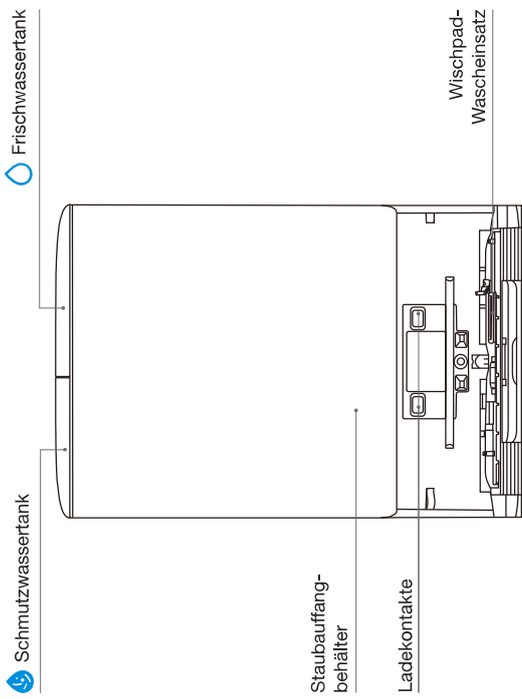
\* Die Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung dienen lediglich als Referenz und können vom Gerät abweichen. Änderungen des Produktdesigns und der technischen Daten sind ohne Vorankündigung möglich.

### 3. Innenseite von DEEBOT (unter der oberen Abdeckung)

**RESET-Taste**  
**Netzwerkneinrichtung:** Drücke die RESET-Taste – du wirst per Sprachansage aufgefordert, den DEEBOT mit der App zu verbinden.  
**Standardinstellungen wiederherstellen:** Halte die RESET-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Nach der Sprachansage hörst du die Startmusik und der DEEBOT wird auf seine Standardinstellungen zurückgesetzt. Durch das Zurücksetzen werden die aktuellen Karten und Reinigungseinstellungen gelöscht. Verwende diese Funktion mit Vorsicht.



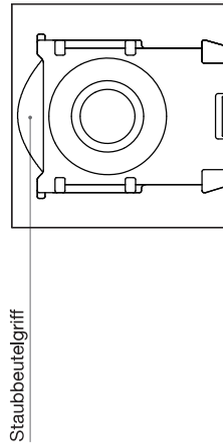
### 5. Vorderansicht OMNI-Station



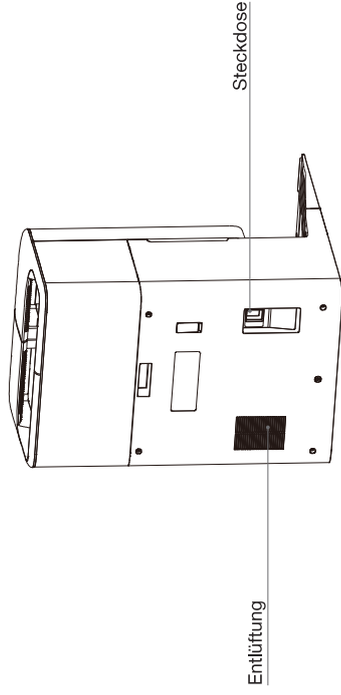
#### Hinweis:

- Nimm den DEEBOT nicht heraus, während das Wischpad in der Station gewaschen wird.
- Wenn der DEEBOT nicht aufgeladen wird, wische die Ladekontakte mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.

### 6. Staubbeutel



## 7. Rückansicht OMNI-Station



## 8. Anzeigeleuchte am DEEBOT

Lichteffekt	Status
Pulsiert weiß	Lädt
Leuchtet weiß	Vollständig geladen/Lädt
Leuchtet rot	Akkuladestand niedrig
Blinkt rot	Alarm DEEBOT
Blinkt orange	Alarm Station

### Hinweis:

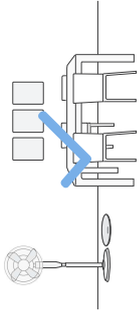
- Blinkt orange/rot: Prüfe in der App ECOVACS HOME, welche Ursache der Störung zugrunde liegt.

## 9. Sensoren im Überblick

Name	Funktionelle Beschreibung
Navigationsmodul	Laser-Entfernungsmessung wird benutzt, um den Abstand zwischen DEEBOT und Sachen in der Umgebung zu messen. Das geht über die Zeit, die die Reflexion braucht. So kann das Modul die Umgebung kartieren, während DEEBOT unterwegs ist. Der Erfassungsbereich beträgt 10 m.
Hindernisvermeidungs-Modul	Infrarot-Entfernungsmessung und ähnliche Dreiecke werden benutzt, um die Entfernung zwischen den Sachen drumherum und DEEBOT zu messen. Wenn der Sensor ein Objekt in der Nähe sieht, dreht sich DEEBOT automatisch, um nicht dagegen zu stoßen. Der Erfassungsbereich beträgt 0,3 m.
Fallschutzsensoren	Mithilfe der direkten Lichtlaufzeit misst ein dToF-Sensor (direct Time-of-Flight) unten am DEEBOT kontinuierlich den Abstand zwischen DEEBOT und Boden. Parallel erfassen Infrarotsensoren am Geräteboden die Entfernung mittels Infrarot-Entfernungsmessung. DEEBOT fährt nicht weiter, wenn er vor einer Treppe steht (z. B. wenn die weiße Fläche mindestens 65 mm hoch ist oder die schwarze Fläche mindestens 30 mm hoch ist) und die gemessene Höhe die eingestellte Höhe überschreitet. So wird die Fallschutzfunktion aktiviert.
Teppicherkennungs-sensor	Der Sensor sendet 300-KHz-Ultraschallwellen aus, deren Energie vom Teppich absorbiert wird. Dadurch ist die reflektierte Energie niedriger als der Schwellenwert. DEEBOT erkennt dann, dass ein Teppich da ist. Im ECOVACS-Labor werden über 50 verschiedene Teppicharten, die es auf dem Markt gibt, getestet.
Antikollisionssensor	Dank dem Optokopplerschalter kann DEEBOT Hindernissen ausweichen, bevor es zu einer Kollision kommt.
Kantensensor	Mit Infrarot-Entfernungsmessung erkennt der Kantensensor den Abstand zwischen DEEBOT und Objekten an der Seite. Wenn rechts eine Wand oder Hindernisse sind, macht DEEBOT eine Kantenreinigung, um keine Stellen zu übersehen und Kollisionen zu vermeiden.
AVI-Kamera	Intelligente KI-Analysefunktionen ermöglichen die Erfassung von Umgebungsdaten und eine effiziente Videoverwaltung.
Mikrofon	Die menschliche Stimme verursacht Schallwellen, die sich durch die Luft ausbreiten und eine Membran in Schwingung versetzen – das Mikrofon erfasst den Klang. Dies ist die Grundlage für Sprachaufzeichnung und Sprachsteuerung, die den DEEBOT durch Erfassung und Algorithmen von Klangmodellen anweisen, die zugewiesene Aufgabe auszuführen. Der effektive Aufweckabstand beträgt 5 m.

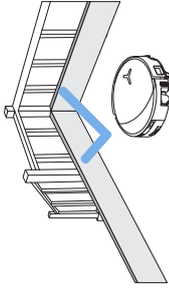
# ERSTEINRICHTUNG UND VERWENDUNG

## 1 Hinweise vor der Reinigung



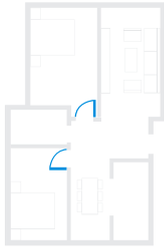
### Reinigungsbereich aufräumen

Um die größtmögliche Reinigungsfläche zu erreichen, stelle Möbel wie Tische, Stühle und Standventilatoren an ihren richtigen Platz und räume niedrig liegende Gegenstände wie Waagen weg, bevor du DEEBOT verwendest.



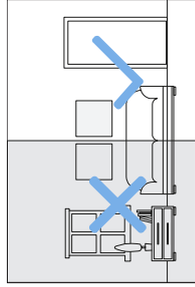
### Herabfallen von DEEBOT verhindern

Platziere eine physische Barriere am Rand von Absturzstellen wie Treppen und Stufen, um zu verhindern, dass DEEBOT herunterfällt.



### Türen öffnen für DEEBOT-Erkundung

Öffne alle Zimmertüren, damit DEEBOT bei der ersten Benutzung dein Haus komplett erkunden kann.



### Sorge für genug Beleuchtung

Stelle sicher, dass alle zu reinigenden Bereiche gut beleuchtet sind, damit die AI-V-Kamera des DEEBOT Hindernisse wie Schuhe, Socken und Kabel genau erkennen und umfahren kann.



Entferne Sachen wie Kabel, Kleidung und Hausschuhe vom Boden, um die Reinigungseffizienz zu verbessern.



Bevor du das Produkt auf einem Teppich mit Fransen an den Rändern benutzt, falte die Fransen unter den Teppich.



Halte dich nicht in engen Räumen wie Fluren auf, um das Navigationsmodul nicht zu blockieren.



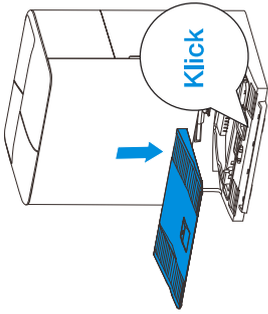
Sorge dafür, dass der DEEBOT klare Sicht hat, und vermeide auf dem Objektiv der AI-V-Kamera Kratzer und Schmutz durch Fingerabdrücke oder Fettflecken. Die Kamera kann mit einem sauberen, weichen Tuch abgewischt werden. Reinigungsmittel, Waschmittel oder Sprays sind nicht nötig.

## 2 Schnellstart

Entferne vor Verwendung des Geräts alle Schutzmaterialien.

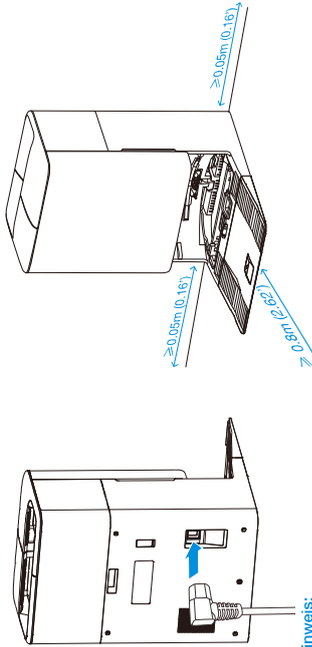
### 1. Installation der Station

Das Klicken zeigt, dass alles richtig eingebaut ist.



### 2. Station aufbauen und positionieren

Stelle die OMNI-Station an einer Wand auf einer ebenen, harten Fläche auf. Stelle keine Gegenstände innerhalb von 0,05 m zu beiden Seiten und 0,8 m vor dem Gerät ab.



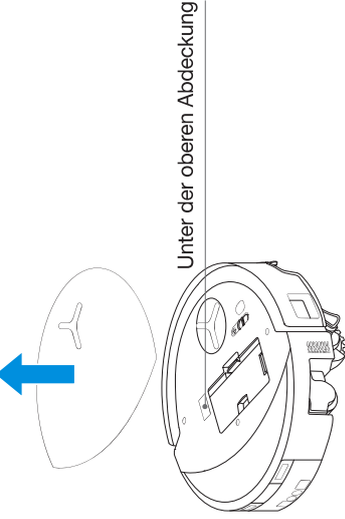
#### Hinweis:

- Wenn es in der Nähe der Station spiegelnde Sachen wie Spiegel oder reflektierende Sockelleisten gibt, sollten die unteren 14 cm dieser Objekte abgedeckt werden.
- Stelle die Station nicht in direktes Sonnenlicht oder in Umgebungen mit hohen Temperaturen.
- Stelle die Station an einem Ort mit starkem WLAN-Signal auf, um das optimale Nutzungserlebnis zu gewährleisten.
- Ein leises mechanisches Geräusch aus dem unteren Teil der Station zeigt an, dass die Station eingeschaltet wurde.

## 3 App ECOVACS HOME herunterladen

Um alle verfügbaren Funktionen nutzen zu können, empfiehlt sich die Bedienung des DEEBOT über die App ECOVACS HOME.

Scanne den QR-Code unter der oberen Abdeckung, um die App herunterzuladen.



Oder suche im App Store oder bei Google Play nach „ECOVACS HOME“, um die App herunterzuladen.



**Hinweis:** Befolge die Anweisungen in der App, um die Registrierung, Anmeldung und Verbindung abzuschließen.

## 4 DEEBOT mit der App verbinden

**Über Bluetooth:** Schalte DEEBOT und das Bluetooth deines Handys ein, Erlaube der App, auf das Bluetooth deines Handys zuzugreifen. Tippe auf den QR-Code auf DEEBOT oder auf  oder  in der App, um DEEBOT in der Nähe zu finden.

**Über WLAN:** Du kannst DEEBOT auch über andere Methoden mit der App verbinden, indem du den Anweisungen auf der App-Seite folgst.

**Hinweis:** Für ein besseres Erlebnis verbinde dich bitte über Bluetooth.

### Voraussetzungen für WLAN-Netzwerk:

- Du nutzt ein Singleband-Netzwerk mit 2,4 GHz oder ein Dualband-Netzwerk mit 2,4/5 GHz.
- Dein Router unterstützt 802.11b/g/n und das IPv4-Protokoll.
- Keinen VPN- (Virtual Private Network) oder Proxy-Server verwenden.
- Kein verborgenes Netzwerk nutzen.
- WPA und WPA2 mit TKIP-, PSK- oder AES/CCMP-Verschlüsselung.
- WEP EAP (Enterprise Authentication Protocol) wird nicht unterstützt.
- Nutze die WLAN-Kanäle 1–11 in Nordamerika und die Kanäle 1–13 außerhalb Nordamerikas (siehe örtliche Genehmigungsbehörde).
- Bei Verwendung eines Netzwerk-Extender/-Repeaters entsprechen Netzwerkname (SSID) und Passwort dem des Primärnetzwerks.
- Aktiviere WPA2 auf deinem Router.

### WLAN-Anzeigeleuchte

	Blinkt langsam weiß	Von WLAN getrennt
	Blinkt schnell weiß	Verbindung wird hergestellt
	Leuchtet weiß	Mit WLAN verbunden

Beachte bitte, dass du für intelligente Funktionen wie Fernstart, Sprachinteraktion, 2D/3D-Kartenanzeige und Steuerungseinstellungen sowie personalisierte Reinigung (je nach Gerät) die App ECOVACS HOME brauchst, die laufend aktualisiert wird. Damit wir wichtige und notwendige Daten von dir verarbeiten können, musst du unserer Datenschutzerklärung und Nutzungsvereinbarung zustimmen, bevor du bestimmte Funktionen der ECOVACS HOME App zur Steuerung des Geräts nutzen kannst. Wenn du mit unserer Datenschutzerklärung und der Nutzungsvereinbarung nicht einverstanden bist, stehen dir diese Funktionen nicht zur Verfügung. Die Grundfunktionen dieses Geräts kannst du aber trotzdem für den manuellen Betrieb nutzen.

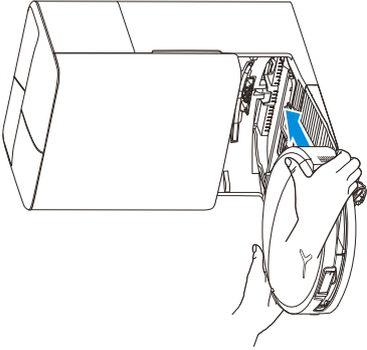
## Netzwerkschnittstellen-Information

Name	Beschreibung
Ladeanschluss	Die Infrarotschnittstelle ist standardmäßig deaktiviert und wird aktiviert, wenn sich DEEBOT in der Ladestation befindet. Wenn sich DEEBOT in der Ladestation befindet, kommuniziert er über das Infrarot-Interface mit der Ladestation.
Bluetooth	Aktiviere Bluetooth, um den Roboter während der Netzwerkeinrichtung mit dem Netzwerk zu verbinden. Bluetooth nutzt den GAP1800-, GATT 1801- und 8888-Dienst für die sichere Konfiguration und Dateninteraktion.
WLAN*	Ermöglicht die Datenübertragung zwischen App und DEEBOT und damit die DEEBOT-Bedienung über die App.
App ECOVACS HOME	Die Produkte von ECOVACS haben intelligente Funktionen wie Netzwerkeinrichtung, Kartierung und Auswahl des Reinigungsmodus (je nach Produkt). Diese Funktionen stehen nur zur Verfügung, wenn du die offizielle App ECOVACS Home herunterlädst und verwendest.

\* Die Roboterstaubsauger der DEEBOT-Serie sind für die Reinigung zu Hause gedacht. Voraussetzung für den Betrieb ist ein WLAN-Heimnetzwerk. Außerdem musst du über die Routeneinstellungen einen Anti-DDOS-Schutz einrichten.

## 5 DEEBOT einschalten und aufladen

Bringe den DEEBOT zurück zur Station. Die Sprachansage „Ladevorgang wird gestartet“ und ein weiß pulsierendes Licht zeigen an, dass der Roboter erfolgreich angedockt ist und der Ladevorgang beginnt. Anschließend wird der DEEBOT aufgeladen.

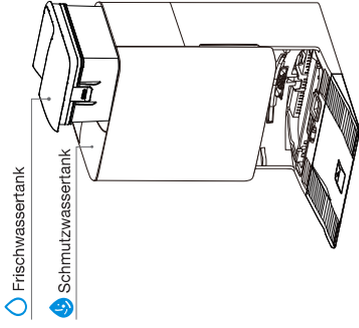


### Hinweis:

- DEEBOT kann nicht aufgeladen werden, wenn er ausgeschaltet ist.
- Nach der Reinigung wird empfohlen, DEEBOT eingeschaltet und aufgeladen zu lassen, damit er für die nächste Reinigung bereit ist.
- Beginne mit der Reinigung von der Station aus. Bewege die Station während der Reinigung nicht.

## 6 Frischwassertank befüllen

Nimm den Frischwassertank heraus, öffne den Tankdeckel und fülle den Tank mit Wasser. Schließe den Tankdeckel und setze den Frischwassertank wieder ein.

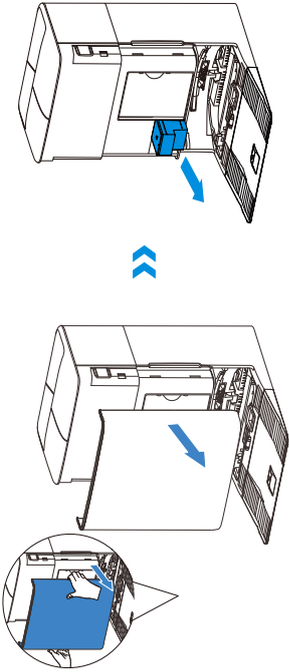


### Hinweis:

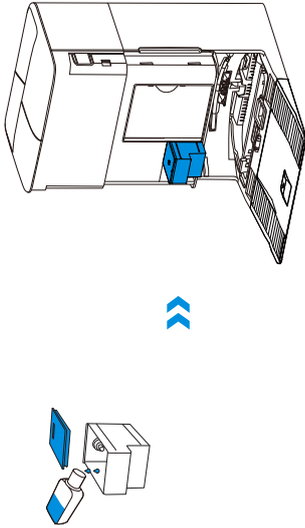
- Fülle kein heißes Wasser ein, da dieses zu Verformungen führen kann.
- Aufgrund der Funktionsprüfung kann das Wasser im Tank Wasserflecken bilden. Das Gerät kann bedenkenlos verwendet werden.

## 7 Reinigungslösung einfüllen

1. Nehmen Sie die Abdeckung des Staubfangbehälters ab, ziehen Sie den Reinigungsmittelbehälter heraus und stellen Sie ihn auf ebenen, harten Untergrund.



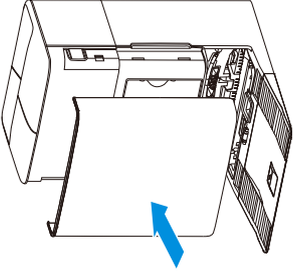
2. Gießen Sie die Reinigungslösung in den Behälter. Nachdem Sie den Deckel des Behälters gesichert haben, schieben Sie ihn wieder in die Station.



### Hinweis:

- Verwende bitte die über die offiziellen Kanäle erhältliche Reinigungslösung von ECOVACS, um die Lebensdauer des Geräts zu verlängern.
- Fülle nicht zu viel Reinigungslösung ein, da diese beim Schließen des Deckels überlaufen könnte.
- Wenn du die Reinigungslösung nicht regelmäßig verwendest, kann dieser Schritt übersprungen und das automatische Nachfüllen der Reinigungslösung deaktiviert werden.

3. Setze die Abdeckung des Staubfangbehälters wieder auf und drücke sie fest an, damit sie richtig schließt.



## 8. Reinigung mit dem DEEBOT durchführen

### 1. Kartenerstellung starten

Beseitigen Sie vor der ersten Kartenerstellung einige mögliche Fehlerquellen.

Beispielsweise kann DEEBOT unter Möbeln stecken bleiben. Hier sind die Lösungen:

- 1 Hebe niedrige Möbelstücke nach Möglichkeit an;
- 2 Decke den Boden des Möbelstücks ab.

### 2. Reinigung starten

Stelle sicher, dass sich DEEBOT vor der ersten Reinigung in der Station befindet und vollständig aufgeladen ist. Tippe zum Starten auf  am DEEBOT. Du kannst das Gerät auch über die App ECOVACS HOME oder per Sprachsteuerung starten. Für bessere Reinigungsergebnisse empfiehlt es sich bei der ersten Verwendung, den Roboter vor dem Wischen 2-3 Mal nur staubsaugen zu lassen.

Der Wassertank des DEEBOT wird automatisch über die Station aufgefüllt. Ein manuelles Nachfüllen ist nicht erforderlich.

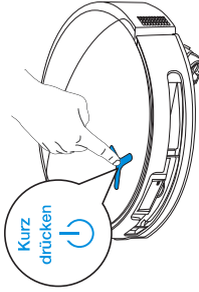
Beim Wischen erkennt DEEBOT die Bodenbeläge und kann die Wischpads automatisch anheben, wenn er auf Teppiche trifft. Verwende DEEBOT nicht auf Langfortteppichen oder Teppichböden mit Fasern, die länger als 10 mm sind. Es empfiehlt sich, Langfortteppiche mit einer Florhöhe über 10 mm während der Reinigung zusammenzulegen oder den betreffenden Teppichbereich durch Festlegung einer virtuellen Grenze in der App ECOVACS HOME als Sperrzone zu definieren.

### 3. Pause

Tippen Sie auf  am DEEBOT, um den laufenden Betrieb zu unterbrechen. Du kannst den Betrieb des DEEBOT auch über die App ECOVACS HOME oder per Sprachsteuerung pausieren.

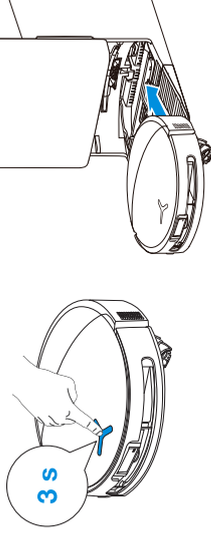
### 4. Aufwachmodus

Nach einer kurzen Pause erforschen alle Anzeigeleuchten am DEEBOT. Drücke auf , um den DEEBOT zu aus dem Ruhemodus zu wecken. Sie können den Betrieb des DEEBOT auch über die App ECOVACS HOME oder per Sprachsteuerung wieder aufnehmen.



### 5. Zurück zur Station

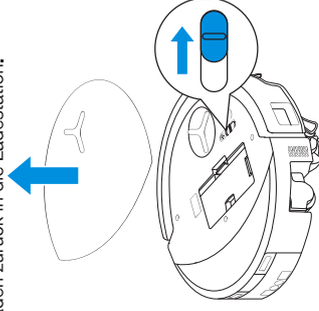
Hole den DEEBOT über die App ECOVACS HOME oder per Sprachsteuerung zurück, oder halte die Taste  am DEEBOT 3 s lang gedrückt, damit er zum Aufladen an die Ladestation andockt.



Wenn PowerBoost Charging aktiviert ist, wird der DEEBOT nach seiner Rückkehr zur Station etwa 5 Minuten lang schnell aufgeladen. Anschließend wechselt die Aufladung in den Standardmodus und stoppt automatisch, sobald der Akku vollständig geladen ist.

### 6. Tiefschlafmodus

DEEBOT wechselt in den Tiefschlafmodus, wenn er länger als 10 Stunden außerhalb der Ladestation bleibt, um den Akku zu schonen. Schalte das Gerät aus und wieder ein, um DEEBOT zu aktivieren. Wenn keine Reaktion erfolgt, stelle den DEEBOT zum Aufladen zurück in die Ladestation.



## REGELMÄSSIGE WARTUNG

### 1 Wartungshäufigkeit

Damit dein DEEBOT optimal funktioniert, solltest du ihn regelmäßig warten und regelmäßig Komponenten austauschen:

Teil	Wartungshäufigkeit	Austausch
Waschbare Wischrolle	/	Alle 1-2 Monate
Tropfschale	Wöchentlich	/
Staubbeutel	/	Bei Aufforderung in der App
Seitenbürste	Alle 2 Wochen	Alle 3-6 Monate
Hauptbürste	Wöchentlich	Alle 6-12 Monate
Filter	Wöchentlich	Alle 3-6 Monate
Universallrad Fallschutzsensoren Kantensensor Stoßleiste Ladekontakte am DEEBOT Ladekontakte an der OMNI-Station Navigationsmodul Hindernisvermeidungs-Modul AIVI-Kamera	ca. einmal im Monat	/
Frischwassertank	Alle 3 Monate	/
Schmutzwassertank	Jeden Monat	/
Korpus und Unterseite der Station	Jeden Monat	/
Wischpad-Waschsatz	Alle 5 Monate	/
Reinigungsmittelbehälter	Jeden Monat	/

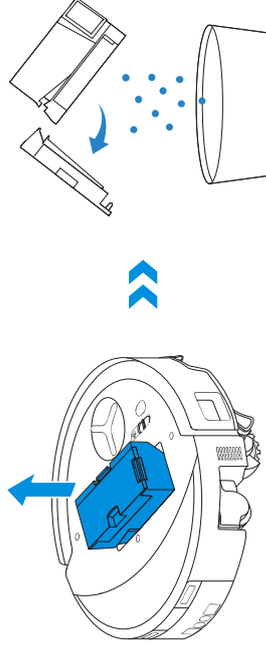
Hinweis: Weiteres Zubehör findest du in der App ECOVACS HOME oder unter <https://www.ecovacs.com>.

## DEEBOT WARTUNG

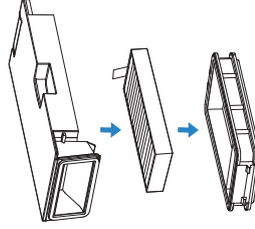
### 1 Staubbehälter warten

Reinigen des Staubbehälters

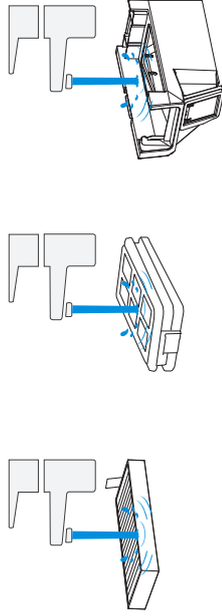
1. Entferne den Staubbehälter und leere ihn aus.



2. Öffne das Filternetz und nimm den Filter heraus.



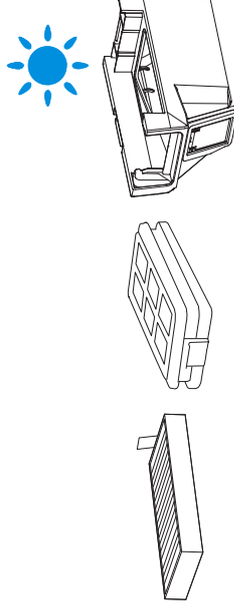
3. Spüle Staubbehälter und Filter mit Wasser ab und schüttle die Wassertropfen ab.



**Hinweis:**

- Spüle den Filter bitte wie abgebildet mit Wasser ab.
- Reinige den Filter nicht mit den Fingern oder einer Bürste.

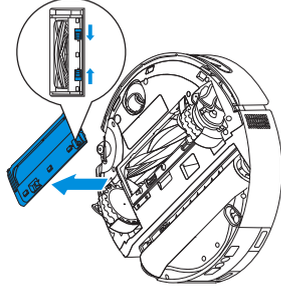
4. Lasse Staubbehälter und Filter an der Luft trocknen.



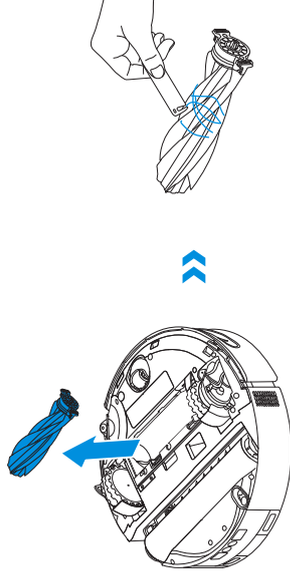
## 2 Pflege von Haupt- und Seitenbürste

### Reinigen der Hauptbürste

1. Entferne die Abdeckung von der Hauptbürste.



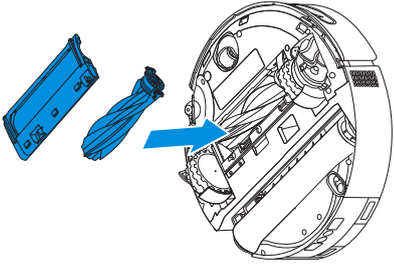
2. Entferne und reinige die Hauptbürste.



**Hinweis:** Lasse die Komponenten vor der Verwendung vollständig trocknen.

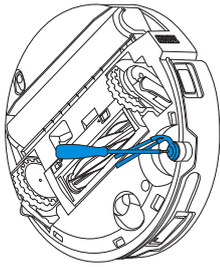
**Hinweis:** Weiteres Zubehör findest du in der App ECOVACS HOME oder unter <https://www.ecovacs.com>.

3. Setze die Hauptbürste und die Abdeckung ein.



### Reinigen der Seitenbürste

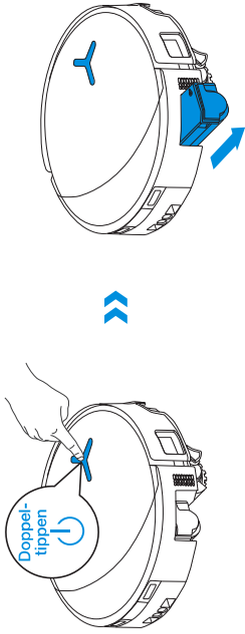
Entferne die Seitenbürste mit einem Schraubenzieher und reinige sie.



### 3 Pflege der Wischrolle

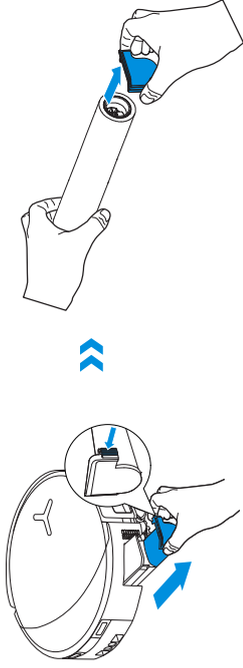
#### Reinigen der Wischrolle

1. Tippe zweimal auf , um die Wischrolle zu lösen.

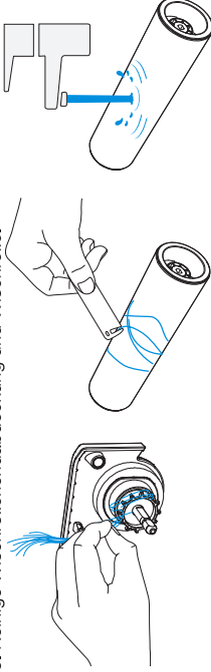


**Hinweis:** Ziehe nicht mit Gewalt an der Wischrolle, wenn sie eingezogen ist, da dies die Rolle beschädigen kann.

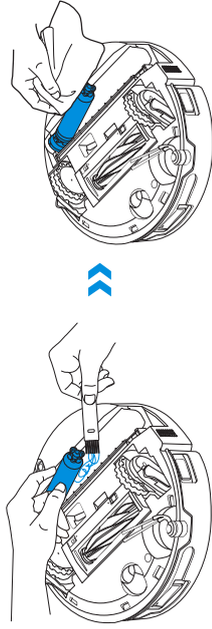
2. Drücke die seitliche Entriegelungstaste, um die Rolle zu entnehmen, und nimm dann die Wischrollenabdeckung ab.



3. Reineige Wischrollenabdeckung und Wischrolle.

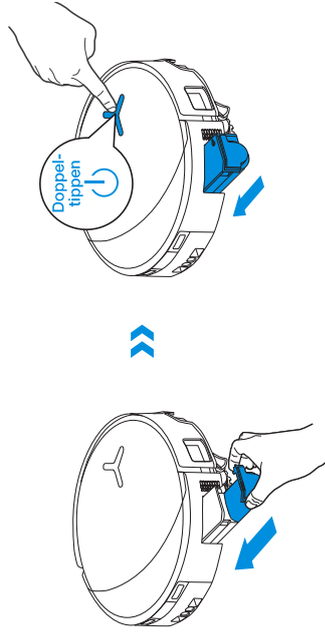


4. Hebe die Welle der Wischrolle an und reinige Welle und Kammer der Wischrolle.



**Hinweis:** Wasche den DEEBOT nicht mit Wasser.

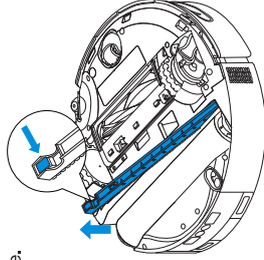
5. Drücke die Wischrolle in die Wischrollenabdeckung und tippe zweimal auf , um sie einzuziehen.



#### 4 Reinigen der Tropfschale

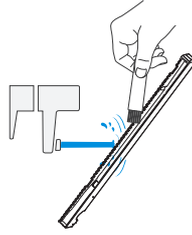
Reinigen der Tropfschale

1. Entferne die Tropfschale.

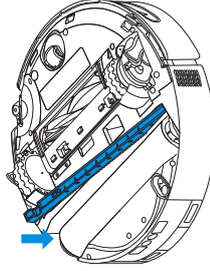


**Hinweis:** Wenn sich der DEEBOT nicht im Trocknungsmodus befindet, kann beim Umdrehen etwas Festwasser austreten.

2. Reinige die Tropfschale.

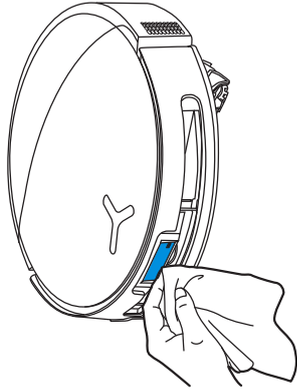


3. Installiere wie abgebildet die Filterkomponenten der Tropfschale.

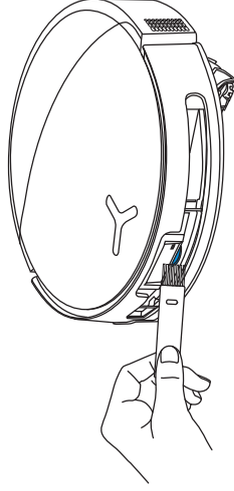


## 5 Pflegen anderer Komponenten

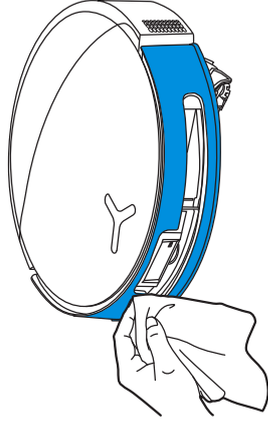
### Reinigen des Hindernisvermeidungs-Moduls



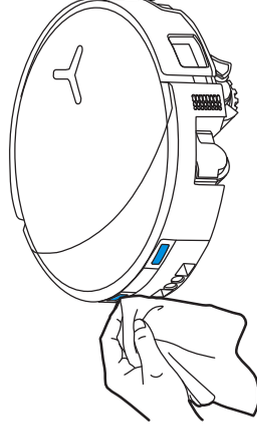
### Reinigen des Navigationsmoduls



### Reinigen der Stoßleiste

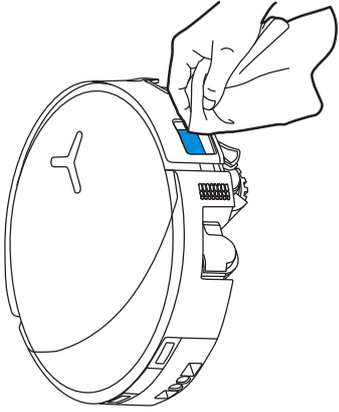


### Reinigen der Ladekontakte

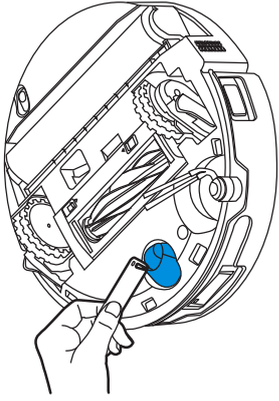


**Hinweis:** Ladekontakte enthalten empfindliche elektronische Bauteile. Reinige sie mit einem trockenen Tuch. Verwende kein feuchtes Tuch, um Wasserschäden zu vermeiden.

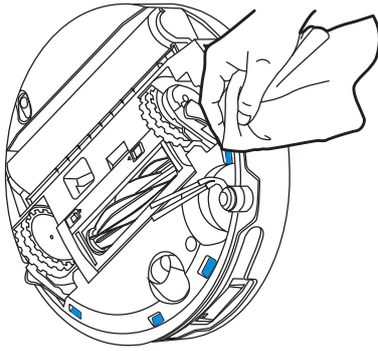
**Reinigen des Kantensensors**



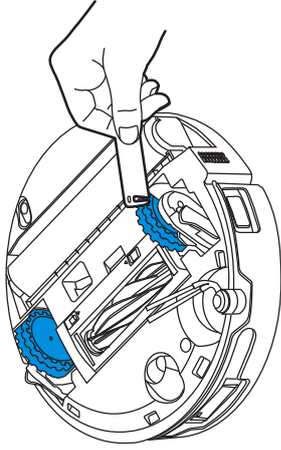
**Reinigen des Universallrads**



**Reinigen der Fallschutzsensoren**



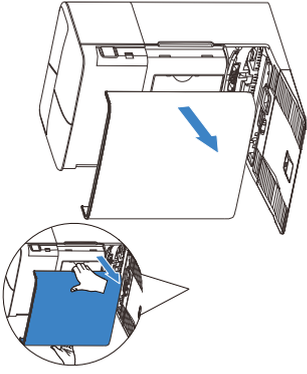
**Reinigen der Antriebsräder**



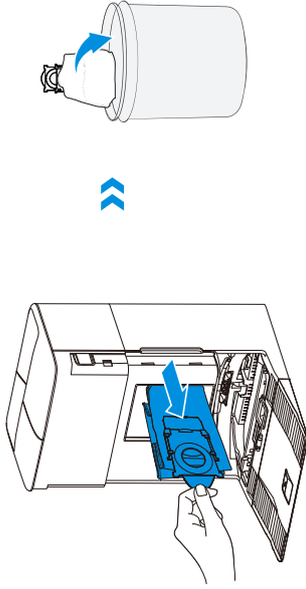
## STATIONSWARTUNG

### 1 Staubbeutel warten

1. Entferne die Abdeckung des Staubfangbehälters.

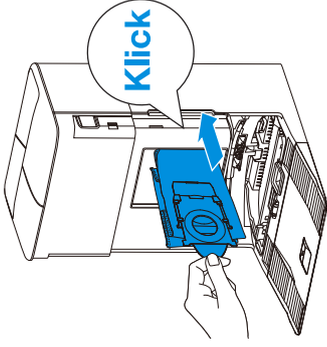


2. Entferne den Einweg-Staubbeutel in Pfeilrichtung und entsorge ihn.

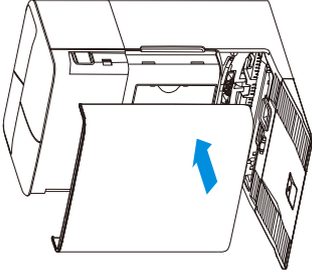


**Hinweis:** Halte den Griff fest, um den Staubbeutel herauszunehmen, damit kein Staub austritt.

3. Wische den Staubfangbehälter mit einem trockenen Tuch ab und setze einen neuen Staubbeutel ein.

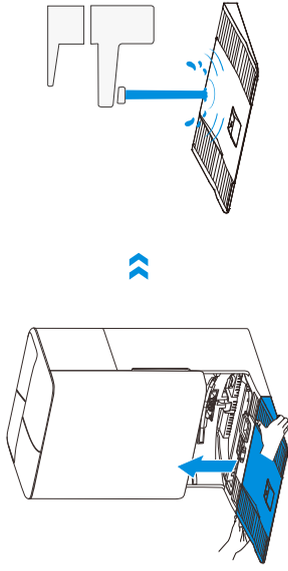


4. Setze die Abdeckung des Staubfangbehälters auf und drücke sie an beiden Seiten fest an, damit sie dicht schließt.

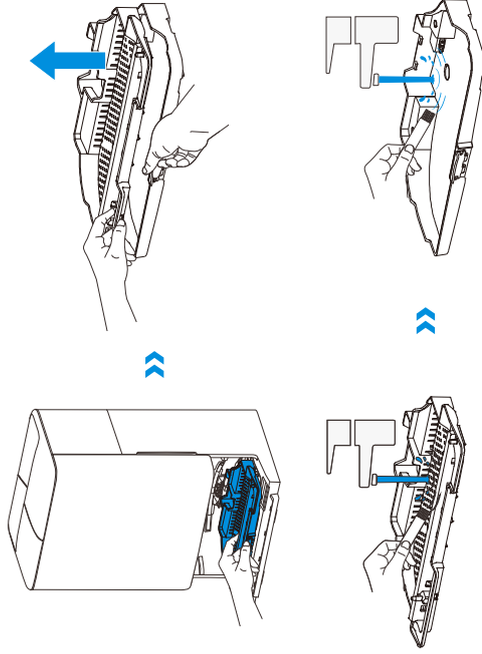


## 2 Wischpad-Wascheinsatz warten

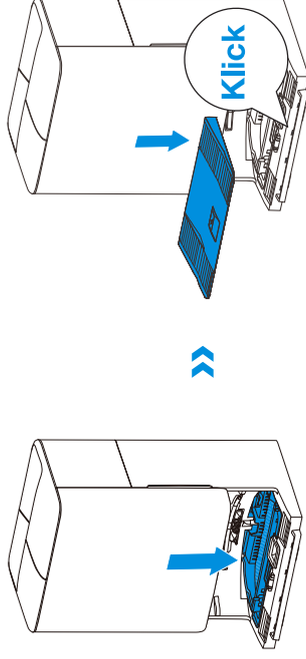
1. Reinige die Basis der Station.



2. Reinige den Boden und Filter des Wischpad-Wascheinsatzes.



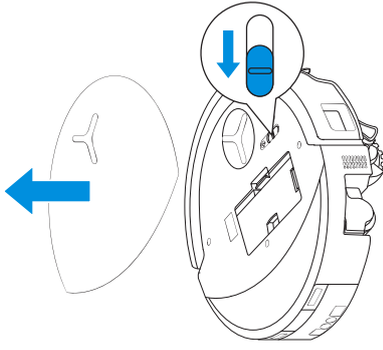
3. Setze den Wischpad-Wascheinsatz und die Basis ein.



**Hinweis:** Setze Schale und Basis richtig ein, damit alles ordnungsgemäß funktioniert.

### 3 Speicher

Lade DEEBOT vollständig auf und schalte ihn aus, bevor du ihn verstaust. Lade den Akku alle 1,5 Monate auf, um eine Überentladung zu vermeiden.



**!** Beachte bitte, dass DEEBOT im ausgeschalteten Zustand nicht aufgeladen werden kann.

#### Hinweis:

- Wenn DEEBOT seine Reinigungsaufgabe erledigt hat, solltest du ihn nicht ausschalten, sondern aufladen, damit er für die nächste Reinigung bereit ist.
- Wenn der Akku übermäßig entladen ist oder du ihn lange nicht benutzt hast, kann DEEBOT vielleicht nicht aufgeladen werden. Bitte wende dich an ECOVACS, wenn du Hilfe benötigst. Demontiere den Akku nicht selbst.
- Wenn du das Gerät längere Zeit nicht benutzt, sollten die Wassertanks leer und die Wischrolle trocken sein.

Für das folgende mögliche Problem siehe die entsprechenden Lösungen.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
1	DEEBOT kann keine Verbindung zur ECOVACS HOME App herstellen.	<p>Falscher WLAN-Benutzernamen oder falsches WLAN-Passwort eingegeben.</p> <p>DEEBOT befindet sich außerhalb der Reichweite deines Heim-WLANs.</p> <p>DEEBOT befindet sich nicht im Konfigurationsmodus.</p> <p>Es gibt kein Heim-WLAN in der WLAN-Liste.</p> <p>Es ist eine falsche App installiert.</p>	<p>Gib den richtigen WLAN-Benutzernamen und das richtige Passwort ein.</p> <p>Stelle sicher, dass sich DEEBOT in Reichweite deines Heim-WLANs befindet. Versuche, so nah wie möglich am Router zu bleiben.</p> <p>Drücke die Reset-Taste, um den DEEBOT über Bluetooth mit deinem Telefon zu verbinden. Wenn dies nicht funktioniert, stelle die Verbindung erneut gemäß den Anweisungen in der App ECOVACS HOME her.</p> <p>1. Überprüfe, ob der WLAN-Name Sonderzeichen enthält. Bitte verwende keine Sonderzeichen wie! @!#&amp; *%&amp;#/. 2. Verwende kein Netzwerk mit 5 GHz.</p> <p>Siehe den Abschnitt <a href="#">[App ECOVACS HOME herunterladen]</a> , um die App herunterzuladen und zu installieren.</p>
2	Ich kann die Möbelkarte in der App nicht erstellen.	<p>Wenn DEEBOT während der Reinigung bewegt wird, kann die Karte verloren gehen.</p> <p>Die automatische Reinigung ist noch nicht abgeschlossen.</p> <p>Der Mehretagen-Modus war bei der zweiten Kartenerstellung nicht aktiviert.</p>	<p>Bewege DEEBOT während der Reinigung nicht.</p> <p>Stelle sicher, dass DEEBOT nach der Reinigung automatisch zur OMNI-Station zurückkehrt.</p> <p>Bitte aktiviere den Mehretagen-Modus in der App.</p>
3	Die Seitenbürste fällt während des Gebrauchs aus ihrer Halterung.	<p>Die Seitenbürste ist nicht richtig installiert.</p> <p>Die OMNI-Station ist falsch platziert.</p>	<p>Achte beim Anbringen der Seitenbürste mit einem Schraubendreher darauf, dass die Schraube fest angezogen ist.</p> <p>Platziere die Station richtig, wie in den Anweisungen im Abschnitt <a href="#">[DEEBOT einschalten und aufladen]</a> beschrieben.</p>
4	Kein Signal gefunden. Rückkehr zur Station nicht möglich.	<p>Die OMNI-Station hat keinen Strom oder wurde bewegt.</p> <p>DEEBOT beginnt nicht mit der Reinigung von der OMNI-Station aus.</p> <p>Die Andockroute ist blockiert. Beispielsweise ist die Tür zu dem Raum, in dem sich die OMNI-Station befindet, geschlossen.</p>	<p>Überprüfe, ob die OMNI-Station an das Netzteil angeschlossen ist. Bewege die OMNI-Station nicht.</p> <p>Es wird empfohlen, dass DEEBOT die Reinigung von der OMNI-Station aus startet.</p> <p>Halte den Ladeweg frei.</p>

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
5	DEEBOT kehrt zur OMNI-Station zurück, bevor die Reinigung abgeschlossen ist.	Der Raum ist so groß, dass DEEBOT zum Aufladen zurückkehren muss. Bei sehr komplizierten Grundrissen kann die Reinigungseffizienz nachlassen, was zu einer unvollständigen Reinigung führen kann. DEEBOT ist nicht eingeschaltet.	Bitte aktiviere die automatische Wiederaufnahme. Weitere Informationen findest du in den Anweisungen der App. Gestalte den Grundriss der Wohnung einfacher. Schalte DEEBOT ein.
6	DEEBOT kann nicht aufgeladen werden.	Die Ladekontakte von DEEBOT sind nicht mit den Ladekontakten der OMNI-Station verbunden. Die OMNI-Station ist nicht an das Netzteil angeschlossen.	Stelle sicher, dass die Ladekontakte von DEEBOT mit den Ladekontakten der Station verbunden sind und  blinkt. Überprüfe, ob die Ladekontakte von DEEBOT und OMNI-Station verunreinigt sind. Reinige diese Komponenten bitte wie im Abschnitt <b>[REGELMÄSSIGE WARTUNG]</b> beschrieben. 1. Stelle sicher, dass die OMNI-Station an das Netzteil angeschlossen ist. 2. Sobald die Stromversorgung vorhanden ist, solltest du sicherstellen, dass du das Startgeräusch des Motors hörst.
7	DEEBOT ist während der Reinigung sehr laut.	Die Basis wurde nicht an ihrem Platz installiert. Es liegt eine Verwicklung an der Haupt-/Seitenbürste oder eine Blockade von Staubbehälter/Filter/Wischrolle vor. Der DEEBOT arbeitet mit starker oder maximaler Saugleistung.	Informationen zur korrekten Installation findest du im Abschnitt <b>[Schnelstart]</b> . Es wird empfohlen, die Hauptbürste, die Seitenbürste, den Staubbehälter, die Wischrolle, den Filter usw. regelmäßig zu reinigen. Wechsle zum Standardmodus.
8	DEEBOT bleibt während des Betriebs stecken und stoppt.	DEEBOT hat sich in Gegenständen auf dem Boden (Elektrokabel, Vorhänge, Teppichfransen usw.) verheddert. DEEBOT könnte unter Möbeln mit einer ähnlichen Höhe feststecken. DEEBOT steckt in einem engen Bereich fest.	DEEBOT wird verschiedene Möglichkeiten ausprobieren, um sich zu befreien. Wenn die Versuche fehlschlagen, entferne die Hindernisse manuell und starte neu. Erhöhe die Möbel, richte eine physische Barriere ein oder setze über die ECOVACS HOME App eine virtuelle Grenze. Bringe Ordnung in dein Zuhause, richte eine physische Barriere ein oder setze über die ECOVACS HOME App eine virtuelle Grenze.
		Der DEEBOT steckt auf einer Stufe oder Schwelle fest.	Gehe wie in der App beschrieben vor, um eine Schwellenrampe oder virtuelle Grenze einzurichten.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
9	<p>Während der Reinigung kann es bei DEEBOT zu Problemen wie einer unregelmäßigen Route, einseitigen Bewegung wiederholter Reinigung derselben Stellen und fehlenden kleinen Bereichen kommen. (Wenn ein großer Bereich vorübergehend nicht gereinigt wurde, macht sich DEEBOT automatisch daran, den übersenen Bereich zu reinigen. Manchmal geht DEEBOT nochmal in einen schon gereinigten Raum. Das bedeutet aber nicht, dass er nochmal putzt, sondern dass er einen übersenen Bereich gefunden hat.)</p>	<p>Gegenstände wie Kabel und Hausschuhe, die auf dem Boden liegen, blockieren DEEBOT.</p> <p>Die Antriebsräder können auf dem Boden durchrutschen, wenn DEEBOT Stufen, Schwellen und Türleisten hochfährt, was seine Einschätzung der gesamten Wohnumgebung beeinträchtigen kann.</p> <p>Auf frisch gewachsenen oder polierten Böden sowie auf glatten Fliesen kann es zu einer geringeren Reibung zwischen den Antriebsrädern und dem Boden kommen.</p>	<p>Bitte Räume vor der Reinigung verstreute Kabel, Hausschuhe und andere Gegenstände auf dem Boden so weit wie möglich auf. Wenn beim Reinigen ein Bereich übersehen wurde, korrigiert DEEBOT dies automatisch. Vermeide es, DEEBOT zu stören (z. B. indem du ihn bewegst oder seinen Weg blockierst).</p> <p>Es ist besser, die Tür des betroffenen Bereichs zu schließen und ihn separat zu reinigen. Nach der Reinigung kehrt DEEBOT zu seinem Startpunkt zurück.</p> <p>Warte, bis das Wachs getrocknet ist, bevor du es reinigst.</p>
10	<p>Verzögerung bei der Fernsteuerung.</p>	<p>Das WLAN-Signal ist schlecht, wodurch das Laden des Videos langsam ist.</p> <p>Die Auto-Entleerungs-Funktion wurde in der ECOVACS HOME App nicht aktiviert.</p> <p>Wenn du DEEBOT manuell zur Station zurückbringst, wird die automatische Auto-Entleerungs-Funktion nicht aktiviert.</p>	<p>Verwende DEEBOT in Bereichen mit einem guten WLAN-Signal.</p> <p>Räume dein Zuhause auf, damit DEEBOT die zu reinigenden Bereiche erreichen kann.</p> <p>Aktiviere die Auto-Entleerungs-Funktion in der ECOVACS HOME App.</p> <p>Es wird empfohlen, DEEBOT selbstständig zur OMNI-Station zurückkehren zu lassen. Bitte verschiebe ihn nicht manuell.</p>
11	<p>Nachdem DEEBOT zur OMNI-Station zurückkehrt ist, leert er seinen Staubbehälter nicht.</p>	<p>Im Ruhemodus leert DEEBOT den Staubbehälter nicht, nachdem er zur OMNI-Station zurückgekehrt ist.</p> <p>Die Station erkennt einen Rückgang der Leerlaufleistung.</p> <p>Überprüfe, ob der Staubbehälter voll ist und eine Verstopfung verursacht.</p> <p>Wenn die oben genannten möglichen Ursachen ausgeschlossen wurden, können Komponenten der Station fehlerhaft sein.</p>	<p>Deaktiviere den Ruhemodus in der ECOVACS HOME App oder starte das Entleeren des Staubbehälters manuell.</p> <p>Wechsle den Staubbeutel wie im Abschnitt <a href="#">[REGELMÄSSIGE WARTUNG]</a> beschrieben und schließe den Staubauffangbehälter. Sollte der Staubbeutel nicht voll sein, wenn die App dich dazu auffordert, kannst du ihn einfach wieder einsetzen.</p> <p>Reinige den Staubbehälter wie im Abschnitt <a href="#">[REGELMÄSSIGE WARTUNG]</a> beschrieben.</p> <p>Bitte wende dich an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.</p>

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
12	Auto-Entleerung fehlgeschlagen.	Die Station erkennt einen Rückgang der Leerlaufleistung.  Der Auslass des Staubbehälters ist durch Fremdkörper verstopft.	Wechsle den Staubbeutel wie im Abschnitt <b>[REGELMÄSSIGE WARTUNG]</b> beschreiben und schließe den Staubauffangbehälter. Sollte der Staubbeutel nicht voll sein, wenn die App dich dazu auffordert, kannst du ihn einfach wieder einsetzen.  Entferne den Staubbehälter und befreie den Auslass von Fremdkörpern.
13	Die Innenseite des Staubauffangbehälters ist verschmutzt.	Feine Partikel gelangen durch den Staubbeutel und sammeln sich an der Innenseite des Staubauffangbehälters an.  Der Staubbeutel ist gebrochen.  Staubbeutel ist nicht richtig eingesetzt.	Reinige die Innenseite des Staubauffangbehälters.  Überprüfe und tausche den Staubbeutel aus.  Bitte setze den Staubbeutel ordnungsgemäß ein.
14	Während DEEBOT reinigt, tritt Staub aus.	Die Abdeckung des Staubauffangbehälters ist nicht geschlossen.  Der Auslass des Staubbehälters ist durch Fremdkörper verstopft.  Die Hauptbürste oder deren Kammer ist durch Fremdkörper oder Schmutz blockiert.	Bitte überprüfe, ob die Abdeckung des Staubauffangbehälters ordnungsgemäß geschlossen ist.  Entferne den Staubbehälter und befreie den Auslass von Fremdkörpern.  Siehe den Abschnitt <b>[REGELMÄSSIGE WARTUNG]</b> , um Hauptbürste und Kammer zu reinigen.
15	Die Wischrolle dreht sich nicht.	Die Wischrolle ist nicht richtig installiert.  Die Wischrolle ist durch Fremdkörper blockiert.	Installiere die Wischrolle ordnungsgemäß gemäß dem Abschnitt <b>[REGELMÄSSIGE WARTUNG]</b> .  Reinige und installiere die Wischrolle ordnungsgemäß gemäß dem Abschnitt <b>[REGELMÄSSIGE WARTUNG]</b> .
16	Das Antriebsrad klemmt.	Das Antriebsrad ist aufgrund von Fremdkörpern blockiert oder klemmt.	Drehe das Antriebsrad und drücke drauf, um zu überprüfen, ob sich Fremdkörper darum gewickelt haben oder es blockieren. Wenn Fremdkörper gefunden werden, reinige diese bitte umgehend. Wenn dieses Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.

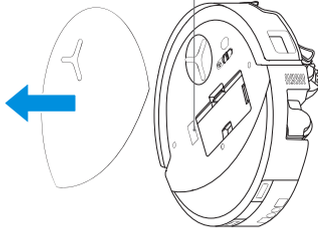
Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
17	Der Wischpad-Wascheinsatz ist mit Wasser gefüllt und kann nicht geleert werden. Eine Sprachansage meldet eine Störung des Wischpad-Wascheinsatzes.	Der Schmutzwassertank ist möglicherweise nicht eingesetzt.	Drücke auf den Schmutzwassertank, um sicherzustellen, dass er richtig installiert ist.
		Die Verschlussstopfen im Schmutzwassertank sind nicht ordnungsgemäß installiert.	Stelle sicher, dass die beiden Verschlussstopfen ordnungsgemäß installiert sind.
		Der Wischpad-Wascheinsatz ist nicht ordnungsgemäß installiert.	Überprüfe, ob der Wischpad-Wascheinsatz richtig installiert ist.
		Der Boden des Wischpad-Wascheinsatzes verschmutzt.	Entferne den Boden des Wischpad-Wascheinsatzes und spüle ihn mit Wasser ab.
		Überprüfe, ob die Schwimmkugel feststeckt, wenn sich kein Wasser in der Basis des Wischpad-Wascheinsatzes befindet.	Entferne den Wischpad-Wascheinsatz, um die Schwimmkugel wieder einzusetzen.
		Die OMNI-Station kann Wasser nicht normal ablassen.	Stelle DEEBOT in die Station. Kontrolliere, dass er aufgeladen wird, und tippe dann zweimal auf  . Wenn das Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.
18	Häufiges automatisches Waschen.	Die Ansaugöffnung des Wischpad-Wascheinsatzes ist durch Fremdkörper verstopft.	Stelle sicher, dass sich keine Fremdkörper in der Ansaugöffnung des Wischpad-Wascheinsatzes befinden.
		Der Sprachalarm bleibt auch nach dem Ausprobieren aller oben genannten Lösungen bestehen.	Schalte die Station aus und wieder ein. Wenn dieses Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.
		Die Tropfschale ist übermäßig mit Staub beladen.	Entferne die Tropfschale, leere sie aus, spüle sie ab und setze sie wieder ein. Wenn dieses Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.

**Wenn dieses Problem trotz der empfohlenen Lösungen weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.**

# TECHNISCHE DATEN

Modell	DEX95	
Nenneingangswerte	17,8 V === 2 A	Eingangswerte Schnellladung 16,4 V === 9,5 A
Ladezeit	ca. 2,5 h	
Stationsmodell	CH2523	
Nenneingangswerte	220-240 V ~ 50-60 Hz	
Ausgangswerte Standardladung	17,8 V === 2 A	Ausgangswerte Schnellladung (kurzzeitig) 16,4 V === 9,5 A
Nenneingangstrom (Aufladung)	1,5 A	Leistung (Entleerung) 650 W
Leistung (Wischpad-Wäsche mit Heißwasser)	2250 W	
Frequenzbänder	2400-2483,5 MHz	
Vernetzte Standby-Stromversorgung	Weniger als 2,00 W	

Die Ausgangsleistung des Funkmoduls liegt unter 100 mW. Aufgrund der Anforderungen (Funktionalität und Benutzererfahrung) haben unsere Produkte keine Super-Energiespar-Architektur, also gibt es keinen Aus-Modus und keinen Standby-Modus. Nachdem das Gerät vollständig aufgeladen ist, wechselt es innerhalb von 20 Minuten in den Netzwerk-Standby-Modus. Die Leistungsaufnahme im vernetzten Standby-Modus beträgt 1,76 W. Hinweis: Die technischen Daten und Design können im Rahmen kontinuierlicher Produktverbesserungen geändert werden. Weitere Zuberforelle finden Sie unter: <https://www.ecovacs.com>.



Scanne den QR-Code mit deiner Handykamera,  
um die Bedienungsanleitung zu erhalten.