

Technical Specifications

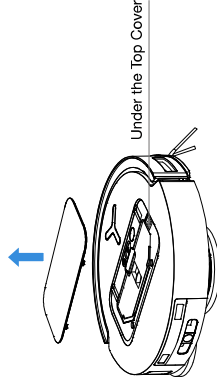
Product Model	DEX69/DDX47
Rated Input	20V === 2A
Charging Time	Approximately 4.0 hours
Station Model with Auto Mop Washing and Auto-Empty	CH2453L/CH2453M
Rated Input	220-240V ~ 50-60Hz
Rated Output	20V === 2A
Rated Input Current (Charging)	0.5A
Power (Emptying)	650W
Power (Hot Water Mop Washing)	150W
DEEBOT Dimensions (Width x Depth x Height)	352.7*351.6*81mm
Station Dimensions (Width x Depth x Height)	350*477*533mm w/ Station Slope Base; 350*294*533mm w/o Station Slope Base

Output power of the wireless module is less than 100 mW.
 Note: Technical and design specifications may be changed for continuous product improvement.
 Explore more accessories at <https://www.ecovacs.com>.

Based on product requirements (functionality and user experience), our products use a non-ultra-low power appliance architecture, so there is no off mode and no standby mode. After the machine is fully charged, it will enter the network standby mode within 20 minutes. Networked standby mode power is 1.4W.

Get the full Instruction Manual

Please use the mobile camera to scan the QR code and obtain the user guide.



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE










Beim Einsatz eines Elektrogeräts sollten die folgenden Grundregeln beachtet werden:

BEACHTEN SIE ALLE ANWEISUNGEN VOR DEM GEBRAUCH DIESES GERÄTS BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder fehlender Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie in den sicheren Gebrauch eingewiesen sind oder beaufsichtigt werden und die inneren Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Wartung und Reinigung dürfen Kinder nicht ohne Aufsicht durchführen. Räumen Sie den Reinigungsbereich frei. Entfernen Sie Stromkabel und kleine Gegenstände vom Boden, in denen sich das Gerät verfangen könnte.
3. Falten Sie Teppichfransen unter den Teppich und heben Sie auf den Boden hängende Vorhänge und Tischdecken hoch.

4. Wenn der Reinigungsbereich aufgrund einer Stufe oder Treppe abfällt, sollten Sie das Gerät so bedienen, dass es den Höhenwechsel erkennen kann, ohne über die Kante zu fallen. Unter Umständen kann eine Schranke vor diesem Bereich einen Absturz des Geräts verhindern. Achten Sie dabei auf eine stolperfreie Abspernung.
5. Verwenden Sie das Gerät nur gemäß den Betriebsanleitungen. Nur vom Hersteller empfohlenes oder verkaufte Zubehör verwenden. NUR für den Hausgebrauch im INNENBEREICH. Gerät nicht im Außenbereich oder in gewerblichen oder industriellen Umgebungen verwenden.
7. Nicht ohne Staubbehälter und/oder Filter verwenden.
8. Netzschalter vor Entfernen des Staubbehälters ausschalten.
9. Gerät nicht in einer Umgebung betreiben, in der sich brennende Kerzen oder zerbrechliche Gegenstände befinden.
10. Haare, lose Kleidung, Finger und alle Körperteile von Öffnungen und beweglichen Teilen fernhalten.
11. Gerät nicht in einem Raum betreiben, in dem ein Säugling oder Kind schläft.

12. Gerät nicht auf nassen oder Flächen mit stehendem Wasser betreiben.
13. Das Gerät darf keine großen Gegenstände wie Steinen, Papierfetzen ö. ä. aufsaugen, die es verstopfen könnten.
14. Das Gerät darf keine entflammbaren oder brennbaren Stoffe wie Benzin, Drucker- oder Kopierertoner aufsaugen. Betreiben Sie es nicht in Bereichen, in denen diese Stoffe vorhanden sein könnten.
15. Mit dem Gerät keine brennenden oder rauchenden Gegenstände wie Zigaretten, Strohholz, heiße Asche usw. aufnehmen.
16. Keine Gegenstände in die Saugöffnung stecken. Nicht betreiben, wenn die Saugöffnung blockiert ist. Einlass frei von Staub, Flusen, Haaren oder allem, was den Luftstrom beeinträchtigen könnte, halten.
17. Bei Beschädigung des Netzkabels sollte es aus Sicherheitsgründen vom Hersteller oder seinem Kundendienst ausgetauscht werden.
18. Vor Reinigung oder Wartung Netzschalter ausschalten.
19. Der geeignete Lithium-Akku-Typ für den CH2453L/CH2453M ist ein Block mit bis zu 8 Zellen, max. Nennspannung DC 14,4 V, Nennkapazität 5.800mAh/4.800mAh. Der Akku sollte vor der Entsorgung des Geräts gemäß den Vorschriften entnommen werden.
20. Bitte sorgen Sie für saubere Akkus gemäß den Anweisungen.
21. Vermeiden Sie das Gerät nicht, auch wenn es schwer beschädigt ist. Die Akkus können bei einem Brand explodieren.
22. Das Gerät muss entsprechend den Anweisungen in dieser Betriebsanleitung verwendet werden. Ecovacs Home Service Robotics übernimmt keine Haftung oder Verantwortung bei Schäden oder Verletzungen aufgrund von unsachgemäßem Gebrauch.
23. Der Roboter enthält Akkus, die nur von Fachkräften ausgetauscht werden können. Zum Austausch des Roboterakkus wenden Sie sich an den Kundendienst.
24. Die Netzspannung muss der Spannung der OMNI-Station entsprechen.
25. Verwenden Sie nur den Originalakku und die OMNI-Station, die vom Hersteller mit dem Gerät geliefert wurden. Der Betrieb mit Batterien ist untersagt.
26. Achten Sie darauf, das Netzkabel nicht zu beschädigen. Gerät und OMNI-Station nicht am Netzkabel ziehen oder tragen. Verwenden Sie das Netzkabel nicht als Griff, klemmen Sie es nicht unter einer Tür ein und ziehen Sie es nicht um scharfe Kanten oder Ecken. Fahren Sie mit dem Gerät nicht über das Netzkabel. Halten Sie das Netzkabel von heißen Oberflächen fern.
27. Verwenden Sie die OMNI-Station nicht, wenn sie beschädigt ist. Bei Beschädigung oder Defekt darf das Netzteil nicht repariert und nicht weiter verwendet werden.
28. Nicht mit beschädigtem Netzkabel oder Sockel verwenden. Gerät und OMNI-Station nicht betreiben, wenn sie nicht korrekt funktionieren, fallen gelassen oder beschädigt wurden, im Freien stehen oder mit Wasser in Berührung kamen. Das Gerät darf nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst repariert werden.
29. Vor Reinigung oder Wartung der OMNI-Station muss der Stecker aus der Steckdose gezogen werden.
30. Nehmen Sie das Gerät aus der OMNI-Station und schalten Sie den Netzschalter aus, bevor Sie den Akku entfernen und das Gerät entsorgen.
31. Wenn Sie die OMNI-Station längere Zeit nicht verwenden, ziehen Sie bitte den Stecker.
32. Wenn der Roboter längere Zeit nicht benutzt wird, schalten Sie ihn zur Lagerung aus und ziehen Sie den Netzstecker der OMNI-Station. **WARNUNG:** Geben Sie sauberes Wasser nur in den sauberen Tank.
33. **WARNUNG:** Verwenden Sie zum Aufladen des Akkus nur das mitgelieferte, abnehmbare Netzteil (CH2453L/CH2453M).
- Gemäß den Vorschriften zur HF-Belastung sollte bei laufendem Gerät ein Mindestabstand von 20 cm zu Personen eingehalten werden.
- Zur Einhaltung der Vorschriften ist der Betrieb in geringerer Distanz nicht ratsam. Die Sendeantenne darf nicht mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender in Kontakt gelangen.
- Geräteaktualisierung**
Normalerweise werden einige Geräte alle zwei Monate aktualisiert, dies ist jedoch nicht immer der Fall.
Einige Geräte, insbesondere solche, die vor mehr als drei Jahren auf den Markt kamen, werden nur aktualisiert, wenn eine kritische Sicherheitslücke gefunden und behoben wird.

	Achtung: heiße Oberfläche
	Kurzschlussfester Sicherheitsrats
	Schaltnetzteil
	Nur für den Innenbereich
	Gleichstrom
	Wechselstrom
	Lesen Sie vor dem Aufladen die Anleitung.
	Polarität des Ladeports
	Zeitgesteuerte Miniaturisierung

Die Fernüberwachung darf nur zum reinen Selbstschutz und zur Einzelkontrolle von nicht-öffentlichen, in Privatbesitz befindlichen Orten eingesetzt werden. Bitte beachten Sie bei Betrieb die geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Keine Überwachung öffentlicher Orte, insbesondere nicht mit heimlicher Absicht und/oder seitens des Arbeitgebers ohne berechtigten Grund. Eine solche nicht gerechtfertigte Verwendung erfolgt ausschließlich auf Risiko und Verantwortung des Betreibers.

EU-Konformitätserklärung Benutzerinformationen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräteabfall



Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass gebrauchte Elektro- und Elektronikprodukte nicht mit unsortiertem Hausmüll vermischt werden dürfen. Für eine ordnungsgemäße Behandlung liegt es in Ihrer Verantwortung. Ihre Abfälle sehenen Sammelstellen zurücksenden. Die korrekte Entsorgung dieses Produkts trägt dazu bei, wertvolle Ressourcen zu sparen und mögliche negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, die andernfalls durch unsachgemäße Abfallbehandlung entstehen könnten. Zur Rückgabe Ihres gebrauchten Gerätes nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme (weitere Informationen dazu bei Ihren Behörden vor Ort), oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Die Rückgabe ist kostenlos. Für die falsche Entsorgung dieser Abfälle können gemäß Ihren nationalen Rechtsvorschriften Strafen verhängt werden.

Informationen zur Entsorgung von Altbatterien



Dieses Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkumulatoren am Ende ihrer Lebensdauer nicht mit unsortiertem Hausmüll vermischt werden dürfen. Ihre Teilnahme ist ein wichtiger Teil der Bemühungen, die Auswirkungen von Batterien und Akkumulatoren auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu minimieren. Für ein ordnungsgemäßes Recycling können Sie dieses Produkt oder die darin enthaltenen Batterien oder Akkus an Ihren Lieferanten oder an eine dafür vorgesehene Sammelstelle zurücksenden, die kostenlos ist. Die korrekte Entsorgung dieses Produkts trägt dazu bei, wertvolle Ressourcen zu sparen und mögliche negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, die andernfalls durch unsachgemäße Abfallbehandlung entstehen könnten. Für die falsche Entsorgung dieser Abfälle können vorschriftsgemäße Strafen verhängt werden. Es gibt separate Sammelsysteme für gebrauchte Batterien und Akkus. Bitte entsorgen Sie Batterien und Akkus ordnungsgemäß in Ihrem örtlichen Abfallsammel/Recyclingzentrum.

Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)
Ecovacs Home Service Robotics Co., Ltd. erklärt hiermit, dass das gesamte Produkt einschließlich der Teile (Kabel, Schläure usw.) die Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Änderung der Delegierten Richtlinie (EU) der Kommission 2015/863 über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in elektrischen und elektronischen Geräten ("RoHS-Neufassung" oder "RoHS 2.0") erfüllt.

Funkanlagenrichtlinie

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

Bevollmächtigter Vertreter in Europa:

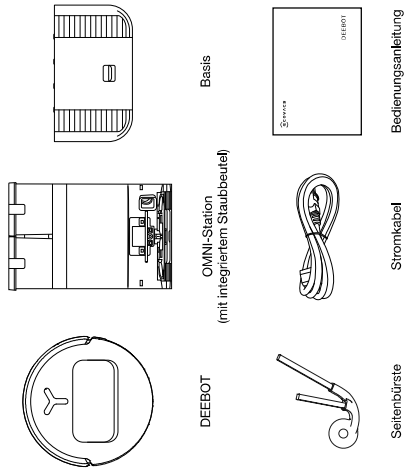


ECOVACS Europe GmbH
Holzstraße 2 | 40221 Düsseldorf | Deutschland

Ecovacs Home Service Robotics Co., Ltd. erklärt hiermit, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und andere relevanten Bestimmungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Änderung der Delegierten Richtlinie (EU) der Kommission 2015/863, die Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU und die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG erfüllt. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse eingesehen werden: <https://www.ecovacs.com/global/compliance>.

LIEFERUMFANG

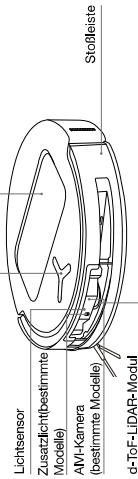
1 Packungsinhalt



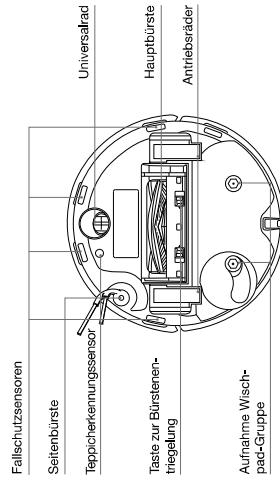
2 Bestandteile

1. DEEBOT Vorderansicht

Tasten am DEEBOT
Drücken: Wechsel Start/Pause
3 Sekunden lang gedrückt halten:
Zurück zur Station

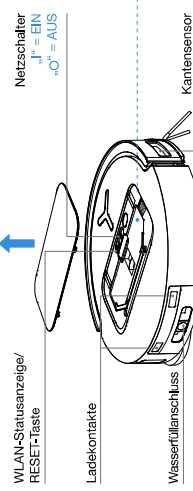


2. DEEBOT Unteransicht

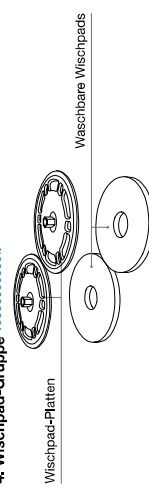


3. Innenseite von DEEBOT (unter der oberen Abdeckung)

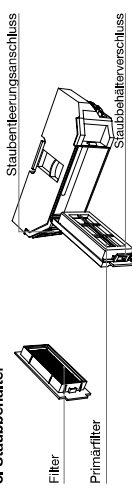
RESET-Taste
Netzwerkrichtung: Drücke einmal die Reset-Taste; eine Sprachansage führt dich durch den Netzwerkrichtungsprozess.
Werkseinstellungen zurücksetzen: Halte die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Nach der Sprachansage hörst du die Startmusik, und der DEEBOT wird auf seine Werkseinstellungen zurückgesetzt. Bitte mit Vorsicht verwenden.



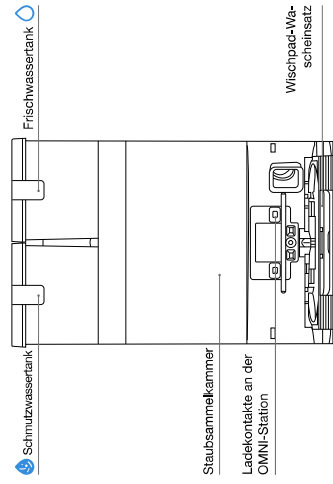
4. Wischpad-Gruppe



5. Staubbehälter



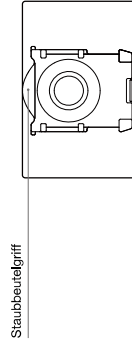
6. Vorderansicht OMNI-Station



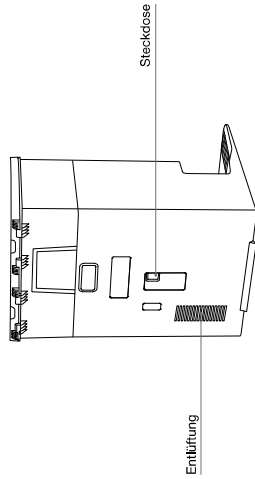
Hinweis:

- Wenn der DEEBOT nicht aufgeladen wird, wische die Ladepunkte mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.

7. Staubbeutel



8. Rückansicht OMNI-Station



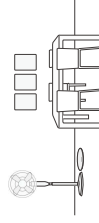
Fallschutzsensoren	Ein Infrarotsensor an der Unterseite von DEEBOT überwacht den Abstand zwischen der Basis des Roboters und dem Boden. Erkennt das Gerät eine Abwärtsstufe vor sich (z. B. >55 mm auf weißen Oberflächen, >30 mm auf schwarzen Oberflächen) und überschreitet der Sensorwert einen voreingestellten Schwellenwert, stoppt der DEEBOT seine Vorwärtsbewegung und aktiviert seine Absturzabsicherung.
Teppichsensor	Der Sensor sendet über eine Ultraschallschallsonde Ultraschallwellen mit einer Frequenz von 300 kHz aus. Teppiche absorbieren Ultraschallenergie. Wenn die reflektierte Energie unter einem voreingestellten Schwellenwert liegt, erkennt DEEBOT daher das Vorhandensein eines Teppichs. In den Labortests von ECOVACS kann das System mehr als 50 auf dem Markt erhältliche Teppicharten identifizieren.
Antikollisionssensor	Mit dem Optokoppler-Schalter vermeidet DEEBOT Hindernisse, bevor es zu einer Kollision kommt.
Kantensensor	DEEBOT verwendet einen linearen Laser, um den Abstand zwischen DEEBOT und Objekten in seiner Umgebung zu ermitteln. Wenn sich auf der rechten Seite eine Wand oder ein Hindernis befindet, führt der DEEBOT kantennahe Bewegungen aus, um eine unvollständige Reinigung zu vermeiden und Kollisionen zu verhindern.
AVI-Kamera	Eine KI-Kamera erfasst Umgebungsbilder. *Damit können Videos aufgezeichnet und über das Mikrofon Videocamrue getätigt werden. (bestimmte Modelle)

9. Sensorübersicht

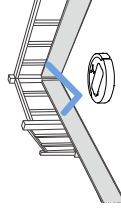
Bestandteil	Funktionelle Beschreibung
d-ToF-LIDAR-Modul	DEEBOT nutzt Laser-Technologie, um die Entfernung zu den umliegenden Gegenständen zu berechnen. Dazu misst er die Zeit, die das Laserlicht braucht, um von den Gegenständen zurück zu den Sensoren reflektiert zu werden. Während DEEBOT sich in einer bestimmten Umgebung bewegt, ermittelt er die Positionen der umgebenden Hindernisse und erstellt eine Karte der räumlichen Umgebung, in der er sich bewegt. Der Erfassungsbereich beträgt 10 m.
Lichtsensoren	Der Sensor sendet Infrarotstrahlen und empfängt das von Hindernissen in seinem Weg reflektierte Licht. Anschließend berechnet er die Entfernung zum Hindernis mithilfe ähnlicher Dreiecke. Wenn der Sensor ein Hindernis in der Nähe erkennt, dreht sich DEEBOT automatisch, um es zu umfahren. Der Erfassungsbereich beträgt 0,4 m.

Verwendung

1 Hinweise vor der Reinigung



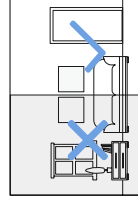
Reinigungsbereich aufräumen
Um die größtmöglichen Reinigungsbereich zu erreichen, stelle Möbel wie Tische, Stühle und Ständegeräte an ihren richtigen Platz und räume niedrig liegende Gegenstände wie Waagen weg, bevor du DEEBOT verwendest.



Herabfallen von DEEBOT verhindern
Platziere eine physische Barriere am Rand von Absturzstellen wie Treppen und Stufen, damit der DEEBOT nicht herunterfällt.



Türen öffnen für DEEBOT-Erkennung
Öfne alle Zimmertüren, damit DEEBOT dein Zuhause vollständig erfassen und eine Karte erstellen kann.



Sorge für genug Beleuchtung
Stelle sicher, dass alle zu reinigenden Bereiche gut beleuchtet sind, damit die AVI-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, felle die Fransen unter den Teppich.



Stelle dich nicht direkt vor den DEEBOT auf Schwellen oder in engen Durchgängen, weil das den Roboter daran hindern könnte, den zu reinigenden Bereich zu erkennen.



Sorge dafür, dass der DEEBOT klare Sicht hat, und vermeide auf dem Objektiv der AVI-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.

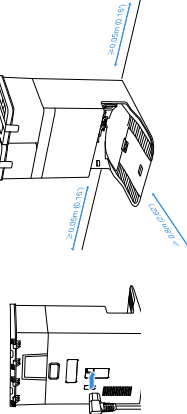
1. Installation von DEEBOT und OMNI-Station

Ein „Klick“-Geräusch signalisiert die korrekte Installation.



2. Strom anschließen und Station aufstellen

Stelle die OMNI-Station an einer Wand auf einer ebenen, harten Fläche auf. Platziere keine Gegenstände innerhalb von 0,05 m links oder rechts und 0,8 m vor dem Gerät.

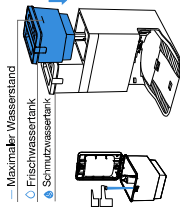


Hinweis:

- Sollten sich in der Nähe der OMNI-Station reflektierende Gegenstände wie Spiegel oder reflektierende Sockelleisten befinden, sollten die unteren 14 cm dieser Objekte abgedeckt werden.
- Setze die OMNI-Station keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.
- Für eine optimale Benutzererfahrung wird empfohlen, das Gerät an einem Ort mit starkem WLAN-Signal aufzustellen.

3 Frischwassertank befüllen

Nimm den Frischwassertank heraus, öffne den Tankdeckel und fülle den Tank bis zur maximalen Wasserstandsmarkierung mit Wasser auf. Schließe nach dem Nachfüllen den Tankdeckel und setze den Frischwassertank wieder in die Station ein.



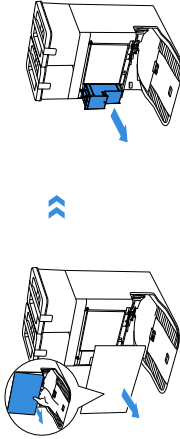
Hinweis:

- Wische mit einem sauberen, trockenen Tuch jegliches Wasser von der Oberfläche des Tanks ab.
- Vergewissere dich vor dem Gebrauch, dass die Deckel vom Frischwassertank und vom Schmutzwassertank richtig verschlossen sind, damit der normale Betrieb nicht gestört wird.
- Eventuelle Wasserflecken in den Wassertanks stammen von Funktionstests. Das wird die Leistung nicht beeinträchtigen.

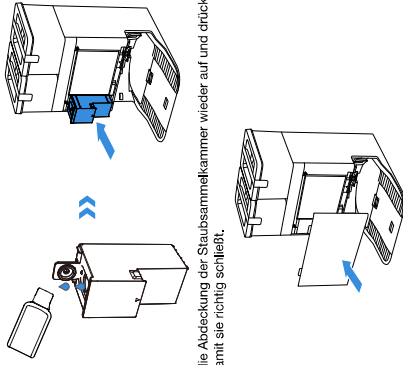
4 Reinigungslösung einfüllen

Bei Stationen mit automatischer Nachfüllung (bei bestimmten Modellen) fülle die Lösung wie folgt nach:

1. Nimm die Staubsaugerkammer ab, greif mit dem Finger in die Lásche unten am Reinigungsmittelebehälter, zieh den Behälter heraus und stelle ihn auf eine stabile ebene Fläche.



2. Öffne den Deckel des Reinigungsmittelebehälters und fülle ECOVACS DEEBOT Reinigungslösung ein. Schließe den Deckel des Reinigungsmittelebehälters und setze ihn in die Station ein.



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

Hinweis:

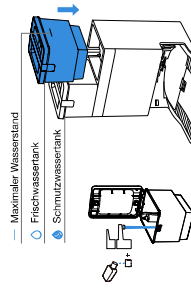
- Um die Lebensdauer zu verlängern, verwende bitte ausschließlich die ECOVACS DEEBOT Reinigungslösung.
- Achte darauf, dass keine Fremdkörper in den Reinigungsmittelebehälter fallen.

Bei Stationen ohne automatischer Nachfüllung fülle die Lösung wie folgt ein:

Fülle den Frischwassertank bis zur maximalen Wasserstandsmarkierung und gib dann mit dem Flaschenverschluss eine angemessene Menge Reinigungslösung im Verdünnungsverhältnis 1:200 hinzu. Schließe den Deckel des Wassertanks und schüttele ihn vor Gebrauch leicht, um den Inhalt zu vermischen.

Hinweis:

- Um die Lebensdauer zu verlängern, verwende bitte ausschließlich die ECOVACS DEEBOT Reinigungslösung.



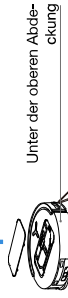
Hinweis:

- Wische mit einem sauberen, trockenen Tuch jegliches Wasser von der Oberfläche des Tanks ab.
- Vergewissere dich vor dem Gebrauch, dass die Deckel vom Frischwassertank und vom Schmutzwassertank richtig verschlossen sind, damit der normale Betrieb nicht gestört wird.
- Eventuelle Wasserflecken in den Wassertanks stammen von Funktionstests. Das wird die Leistung nicht beeinträchtigen.
- Wenn das von dir gekaufte Produkt über eine automatische Nachfüllfunktion verfügt, empfehlen wir, die Reinigungslösung wie folgt hinzuzufügen.

5 ECOVACS HOME App herunterladen

Lade die ECOVACS HOME App herunter, um weitere Funktionen des DEEBOT zu entdecken:

Option 1: Scanne den QR-Code unter der oberen Abdeckung, um die App herunterzuladen.



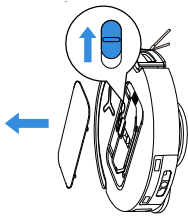
Option 2: Suche im App Store oder bei Google Play nach „ECOVACS HOME“, um die App herunterzuladen.



Hinweis: Befolge nach der Installation die Anweisungen auf dem Bildschirm der mobilen App, um die Registrierung, die Anmelde- und die Netzwerkeinrichtung abzuschließen.

6 DEEBOT einschalten

Schalte den Netzschalter unter der Abdeckung des DEEBOT ein (L⁺ = EIN, O⁻ = AUS) und stelle den DEEBOT vor die Station, die an die Stromversorgung angeschlossen sein muss.



7 DEEBOT mit der App verbinden

- Voraussetzungen für WLAN-Netzwerk:**
- Du nutzt ein gemischtes Netzwerk mit 2,4 GHz oder 2,4/5 GHz.
 - Dein Router unterstützt 802.11n/g/n und das IPv4-er-Protokoll.
 - Keinen VPN (Virtual Private Network) oder Proxy-Server verwenden.
 - Kein verdrahtetes Netzwerk.
 - 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 offizielle Genehmigungsbehörde).
 - Wenn du einen Netzwerker/Extender/Repeater benutzt, sind der Netzwerkname (SSID) und das Passwort die gleichen wie bei deinem Hauptnetzwerk.
 - Aktiviere WPA2 auf deinem Router.

WLAN-Anzeige

	Blinkt langsam weiß	WLAN-Verbindung unterbrochen
	Schnell weiß blinkend Weiß leuchtend	Verbindung wird hergestellt 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.

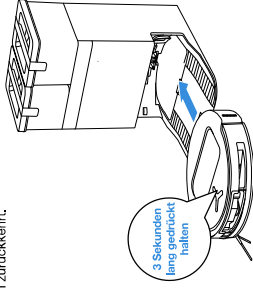
Netzwerkschnittstellen-Information

Name	Beschreibung
Infrarotschnittstelle	Die Infrarotschnittstelle ist standardmäßig deaktiviert und wird aktiviert, wenn sich der Roboter in der Ladestation befindet. Wenn sich der DEEBOT in der Ladestation befindet, kommuniziert er über die Infrarotschnittstelle mit der Ladestation.
WLAN*	Vermittelt die Datenübertragung zwischen App und Roboter, damit er über die App gesteuert werden kann.
ECOVACS HOME App	ECOVACS-Produkte enthalten intelligente Funktionen wie Netzwerkeinrichtung, Kartierung und Auswahl des Reinigungsmodus (produktspezifisch). Sie setzen voraus, dass die offizielle App „ECOVACS Home“ heruntergeladen und installiert worden ist.

* Die Roboterstaubsauger der Deebot-Serie sind für die Reinigung im Privatbereich vorgesehen. Der Betrieb erfordert privates WLAN. Der DDoS-Schutz muss durch die Benutzer über die Routeneinstellungen konfiguriert werden.

8 DEEBOT aufladen

Rufe DEEBOT über die ECOVACS HOME App zurück oder halte die Taste am DEEBOT 3 Sekunden lang gedrückt, damit DEEBOT zum Aufladen an die OMNI-Station zurückkehrt.



- Hinweis:**
- DEEBOT kann nicht aufgeladen werden, wenn er ausgeschaltet ist.
 - Nach dem Aufladen des DEEBOT an der OMNI-Station ist DEEBOT eingeschaltet und aufgeladen zu lassen, damit er für die nächste Reinigung bereit ist.
 - Damit der DEEBOT nach dem Putzen problemlos zur Ladestation zurückkehren kann, solltest du ihn von der OMNI-Station starten lassen und diese während der Reinigung nicht bewegen.

9 Starten der Reinigung

1. Kartenreinstellung starten

Wenn du zum ersten Mal eine Karte erstellst, folge bitte DEEBOT, um bei kleineren Problemen zu helfen.

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;
- 3 Lege in der App eine virtuelle Grenze fest.

2. Starten der Reinigung

Beim Kehren und Wischen erkennt DEEBOT den Bodenbelag und hebt die Wischpads automatisch an, wenn er auf Teppich stößt, ohne dass das Wischpad oder die Wischpadplatte manuell entfernt werden müssen. Verwende DEEBOT nicht auf Langflortepichen oder Teppichböden mit Fasern, die länger als 10 mm sind. Es empfiehlt sich, Langflortepiche mit einer Faserhöhe über 10 mm während der Reinigung zusammenzuliegen oder den betreffenden Teppichbereich durch Festlegung einer virtuellen Grenze in der App ECOVACS HOME als Sperrzone zu definieren.

Stelle sicher, dass sich DEEBOT vor der ersten Reinigung in der Station befindet und vollständig aufgeladen ist. Drücke zum Starten auf am DEEBOT. Du kannst auch die ECOVACS HOME App zum Starten verwenden.



Hinweis:

- Um die Lebensdauer des waschbaren Wischpads zu verlängern, sollte es nicht zu häufig entfernt werden.
- Scheuere die Wischpad-Platten nicht mit einem Lappen oder anderen Gegenständen.
- Ersetze die Wischpads, wenn die ECOVACS HOME App den fälligen Austausch meldet. Weiteres Zubehör findest du in der ECOVACS HOME App oder unter <https://www.ecovacs.com>.

3. Pause

Drücke  am DEEBOT, um den laufenden Betrieb zu unterbrechen. Du kannst DEEBOT auch über die ECOVACS HOME App pausieren.

4. Aufwachmodus

Nach einer kurzen Pause erforschen alle Anzeigelichtchen am DEEBOT. Drücke  um DEEBOT zu aktivieren.

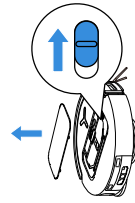
5. Zurück zur Station

Rufe DEEBOT über die ECOVACS HOME App zurück oder halte die Taste  am DEEBOT 3 Sekunden lang gedrückt, damit DEEBOT zum Aufladen an die Ladestation zurückkehrt.



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.



Regelmäßige Wartung

1. Wartungshäufigkeit

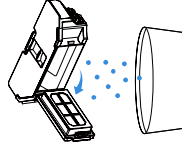
Damit dein DEEBOT optimal funktioniert, solltest du ihn regelmäßig warten und regelmäßig Komponenten austauschen:

Teil	Wartungshäufigkeit	Ersatzhäufigkeit
Washbares Wischpad	/	Alle 1-2 Monate
Staubbeutel	/	Wenn die App dazu auffordert
Seitenbürste	Alle 2 Wochen	Alle 3-6 Monate
Hauptbürste	Wöchentlich	Alle 6-12 Monate
Filter	Wöchentlich	Alle 3-6 Monate
Lichtsensord Universalfad Fallschutzsensoren Stoßleiste		
Ladekontakte am DEEBOT	Jeden Monat	/
Ladekontakte an der OMNI-Station 6-Tox-LDAR-Modul AVI-Kamera		
Frischwassertank	Alle 3 Monate	/
Schmutzwassertank	Jeden Monat	/
Staubsaammekammer	Jeden Monat	/
Korpus und Unterseite der Station	Jeden Monat	/

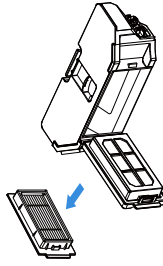
Hinweis: Weiteres Zubehör findest du in der ECOVACS HOME App oder unter <https://www.ecovacs.com>.

2. Staubbehälter

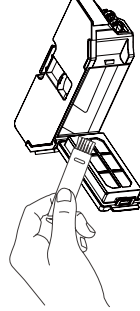
1. Öffne die Staubbehälterabdeckung und leere den Staubbehälter.



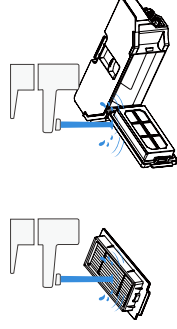
2. Öffne das Filternetz und nimm den Filter heraus.



3. Entferne den Staub von beiden Seiten des Filternetzes.



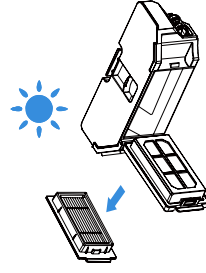
4. Spüle Staubbehälter und Filter mit Wasser ab und schütte die Wassertropfen ab.



Hinweis:

- Mit klarem Wasser abspülen, wie in der Abbildung gezeigt.
- Der Filter darf nicht mit der Hand abgeburstet oder geschrubbt werden.

5. Lasse ihn an der Luft trocknen

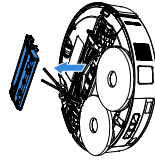


Hinweis: Stelle sicher, dass der Filter vor Gebrauch vollständig trocken ist. Ersatzfilter und Reinigungswerkzeuge für den ECOVACS DEEBOT kannst du über die ECOVACS HOME App oder unter <https://www.ecovacs.com> kaufen

3 Haupt- und Seitenbürste

Reinigen der Hauptbürste

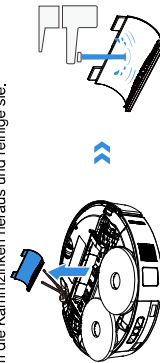
1. Öffne die Hauptbürstenabdeckung.



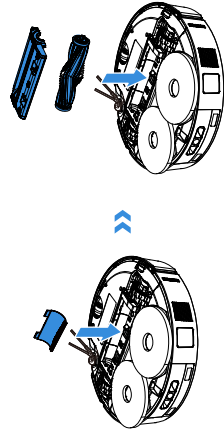
2. Nimm die Hauptbürste heraus und reinige sie.



3. Nimm die Kammzinken heraus und reinige sie.

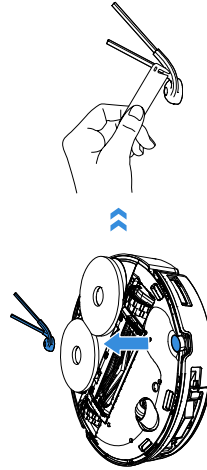


4. Installiere die Kammzinken, die Hauptbürste und die Hauptbürstenabdeckung



Reinigen der Seitenbürste

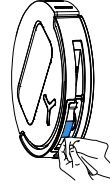
1. Entferne und reinige die Seitenbürste.



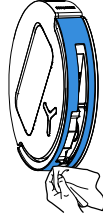
Hinweis: Weiteres Zubehör findest du in der ECOVACS HOME App oder unter <https://www.ecovacs.com>.

4 Andere Bauteile

Reinigen der Sensorlinse

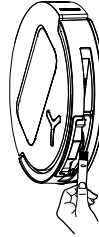


Reinigen der Stoßleiste



Hinweis: Verwende zum Reinigen der Sensorlinse und der Stoßleiste ein trockenes Tuch. Verwende kein feuchtes Tuch, um Wasserschäden zu vermeiden.

Reinigung des d-ToF-LIDAR-Moduls



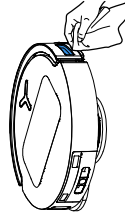
Hinweis: Drehe beim Reinigen des LIDAR-Moduls die Radarglaslinse nach vorne und wische sie vorsichtig mit einer kleinen Bürste ab.

Reinigen der Ladekontakte

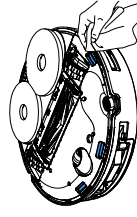


Hinweis: Die Ladekontakte enthalten empfindliche elektronische Bauteile. Verwende zum Reinigen ein trockenes, nicht nasses Tuch, um Schäden durch eindringendes Wasser zu vermeiden.

Reinigen des Kantensensors

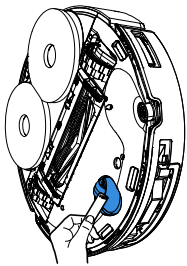


Reinigen der Fallschutzsensoren

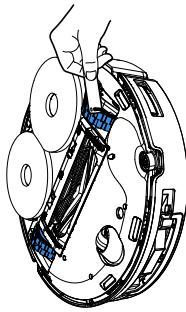


Hinweis: Verwende zum Reinigen der Sensorlinse und der Stoßleiste ein trockenes Tuch. Verwende kein feuchtes Tuch, um Wasserschäden zu vermeiden.

Reinigen des Universaltrads

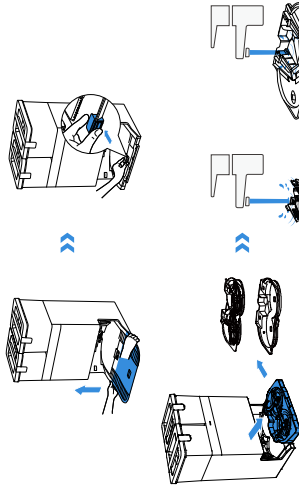


Reinigen der Antriebsräder

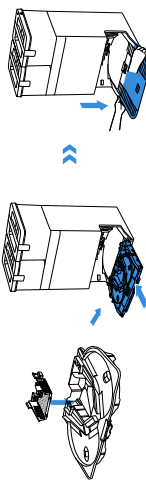


5 Wischpad-Wascheinsatz

1. Nimm den Wischpad-Wascheinsatz und die Neigungsbasis heraus und reinige sie.



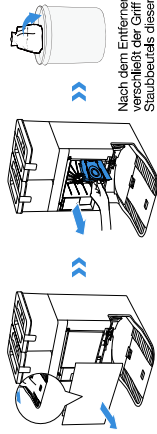
2. Setze den Wischpad-Wascheinsatz und die Neigungsbasis der Station ein.



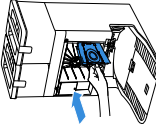
Hinweis: Bitte stelle sicher, dass die Installation korrekt durchgeführt wird, um den normalen Betrieb nicht zu beeinträchtigen.

6 Staubbeutel

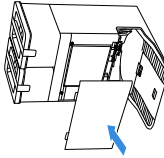
1. Entsorge den Staubbeutel



2. Wische die Staubsammelkammer mit einem trockenen Tuch ab und setze dann einen neuen Staubbeutel ein.

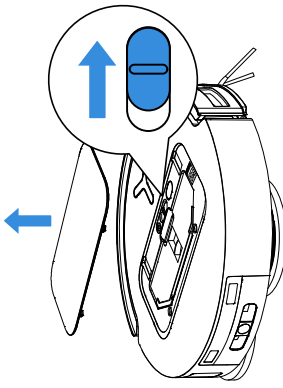


3. Setze die Abdeckung der Staubsammelkammer wieder auf und drücke sie fest an, damit sie richtig schließt.



7 Ausschalten und Lagern

Wenn der DEEBOT über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, lade ihn bitte vollständig auf und schalte ihn vor der Lagerung aus. Lade den Akku alle 1,5 Monate auf, um eine Überentladung zu vermeiden.



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

- Nach der Reinigung wird empfohlen, DEEBOT eingeschaltet und aufgeladen zu lassen, damit er für die nächste Reinigung bereit ist.
- Wenn der Akku übermäßig entladen ist oder du ihn länger nicht benutzt hast, kann DEEBOT ggf. nicht aufgeladen werden. Wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu bekommen. Nimm ihn nicht selbst heraus.
- Wenn du das Gerät längere Zeit nicht benutzt, sollten die Wassertanks leer und die Wischrolle trocken sein.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn bei Verwendung des Geräts Folgendes auftritt, findest du in der nachstehenden Tabelle Lösungen.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
1	DEEBOT kann keine Verbindung zur ECOVACS HOME App herstellen.	Falscher WLAN-Benutzername oder falsches WLAN-Passwort eingegeben. DEEBOT befindet sich außerhalb der Reichweite deines Heim-WLANs. DEEBOT befindet sich nicht im Konfigurationsmodus. Es gibt kein Heim-WLAN in der WLAN-Liste. Es ist eine falsche App installiert.	Gib den richtigen WLAN-Benutzernamen und das richtige Passwort ein. Stelle sicher, dass sich DEEBOT in Reichweite deines Heim-WLANs befindet. Versuche, so nah wie möglich am Router zu bleiben. Drücke die Reset-Taste, um den Netzwerkeinstellungsmodus aufzurufen. Wenn dies nicht funktioniert, stelle die Verbindung erneut gemäß den Anweisungen in der App ECOVACS HOME her. 1. Überprüfe, ob der WLAN-Namen Sonderzeichen enthält. Bitte verwende keine Sonderzeichen wie @, #, %, &. 2. Überprüfe die WLAN-Auswahl und verwende kein 5-GHz-Netzwerk. Scanne den QR-Code auf dem DEEBOT oder lade die ECOVACS HOME App aus dem App Store herunter. Bewege den DEEBOT zurück zur Station, um die Karte wiederherzustellen. Suche in der ECOVACS HOME App die gespeicherte Karte unter „Kartenvverwaltung“ und tippe auf „Diese Karte verwenden“, um sie wiederherzustellen. Wenn dieses Problem fortbesteht, starte die Kartenerstellung neu.
2	Karte verloren.	Wenn DEEBOT während der Reinigung bewegt wird, kann die Karte verloren gehen.	Bewege DEEBOT während der Reinigung nicht.
3	Ich kann in der App keine Karte für mein Zuhause erstellen.	Das Bewegen von DEEBOT während der Reinigung stört seine Positionierung und führt zu Lokalisierungsfehlern. Die automatische Reinigung wird nicht abgeschlossen.	Stelle sicher, dass DEEBOT nach der Reinigung automatisch zur OMNI-Station zurückkehrt.
4	Die Seitenbürste ist abgefallen.	Die Seitenbürste ist nicht richtig installiert.	Achte darauf, dass die Seitenbürste beim Anbringen mit einem Klippen einrastet.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
5	Kein Signal gefunden. DEEBOT kehrt nicht zur OMNI-Station zurück.	Die OMNI-Station wird nicht mit Strom versorgt oder wurde versetzt. DEEBOT hat nicht mit der Reinigung von der OMNI-Station aus begonnen. Rückweg zur Ladestation blockiert. Beispielsweise ist die Tür zu dem Raum, in dem sich die OMNI-Station befindet, geschlossen.	Platziere die OMNI-Station gemäß den Anweisungen im Abschnitt [DEEBOT Aufladen]. Überprüfe, ob die OMNI-Station an das Netzteil angeschlossen ist. Bewege die OMNI-Station nicht. Es wird empfohlen, dass DEEBOT die Reinigung von der OMNI-Station aus startet. Rückweg zur Ladestation freiräumen.
6	DEEBOT kehrt vor Abschluss der Reinigung zur Station zurück.	Das Zimmer ist zu groß, und DEEBOT muss zwecks Aufladung zur Ladestation zurückkehren. Bei einem sehr komplexen Grundriss der Wohnung kann die Reinigungsleistung des DEEBOT nachlassen. Es kann vorkommen, dass einige Bereiche nicht gereinigt werden. DEEBOT ist nicht eingeschaltet.	Aktiviere die automatische Wiederaufnahme. Zu weiteren Informationen siehe die Anweisungen in der App. Reinigungsbereich aufräumen. Der Netzschalter des DEEBOT muss zum Laden auf die Position „I“ gestellt werden.
7	DEEBOT kann nicht aufgeladen werden.	Die Ladekontakte von DEEBOT und der OMNI-Station haben keinen vollständigen Kontakt. Die OMNI-Station ist nicht an das Netzteil angeschlossen. Die Neigungsbasis ist nicht ordnungsgemäß installiert.	Stelle sicher, dass der DEEBOT vollständig auf den Ladekontakten der OMNI-Station sitzt. Die Anzeige auf der Taste (U) sollte blinken. Überprüfe, ob die Ladekontakte von DEEBOT und der OMNI-Station verschmutzt sind, und reinige sie bei Bedarf gemäß den Anweisungen im Abschnitt [Regelmäßige Wartung]. Stelle sicher, dass die OMNI-Station an eine Steckdose angeschlossen ist. Befolge die Anweisungen im Abschnitt [Schnellstart], um eine ordnungsgemäße Installation sicherzustellen.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
8	DEEBOT gibt während der Reinigung laute Geräusche von sich,	Die Hauptbürste/Sseitenbürste hat sich verheddert oder der Staubbehälter/Filter ist verstopft. DEEBOT befindet sich im Max-Modus.	Es empfiehlt sich, Hauptbürste, Seitenbürste, Staubbehälter, Filter usw. regelmäßig zu reinigen. Wechsle zum Standardmodus.
9	DEEBOT bleibt während des Betriebs stecken und stoppt,	DEEBOT hat etwas vom Boden aufgenommen (elektrische Kabel, Vorhänge, Teppichfransen usw.). DEEBOT kann unter Möbeln stecken bleiben, wenn der Abstand etwa seiner eigenen Höhe entspricht. DEEBOT steckt in einem engen Bereich fest.	DEEBOT wird verschiedene Möglichkeiten ausprobieren, um sich zu befreien. Wenn dies nicht gelingt, entferne die Hindernisse manuell und führe einen Neustart durch. Richte eine physische Barriere ein oder lege in der ECOVACS HOME App eine virtuelle Grenze fest. Wir empfehlen, dein Zuhause vorher aufzuräumen, enge Engänge manuell zu blockieren oder über die ECOVACS HOME App virtuelle Grenzen festzulegen.
10	DEEBOT fährt einen zufälligen Kurs durch den Raum, obwohl du ihn auf demselben Stellenort steckst oder übersieht kleine Bereiche. (Wenn DEEBOT zeitweise einen großen Bereich übersieht, kehrt er automatisch zurück um sicherzustellen, dass dieser gründlich gereinigt wird. Mach dir also keine Sorgen. Manchmal kehrt DEEBOT in bereits gereinigte Räume zurück. Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine wiederholte Reinigung, sondern lediglich um einen automatischen Vorgang zum Füllen von Lücken.)	Gegenstände wie Kabel und Hausschuhe auf dem Boden beeinträchtigen den normalen DEEBOT-Betrieb. Die Antriebsräder können auf dem Boden rutschen, wenn DEEBOT Stufen, Schwellen und Türleisten erdimmt – dies kann seine Fähigkeit mindern, sich im gesamten Wohnbereich zu bewegen. Auf frisch gewachsenen oder polierten Böden sowie auf glatten Fliesen kann es zu einer geringeren Reibung zwischen den Antriebsrädern und dem Boden kommen.	Bitte räume vor der Reinigung Kabel, Hausschuhe und andere Gegenstände auf dem Boden auf. Wenn du die Reibung verbessern willst, kehrt DEEBOT automatisch zurück um auch deren gründliche Reinigung sicherzustellen. Gehe nicht ein (z. B. indem du DEEBOT bewegst oder seinen Kurs blockierst). Es empfiehlt sich, die Tür des betroffenen Bereichs zu schließen und ihn separat zu reinigen. Nach der Reinigung kehrt DEEBOT zu seinem Startpunkt zurück. Mach dir keine Sorgen. Warte, bis das Wachs getrocknet ist, bevor du es reinigst.
		Aufgrund unterschiedlicher Wohnbereiche können nicht alle Flächen gereinigt werden.	Wir empfehlen, dein Zuhause vorher aufzuräumen, damit DEEBOT überall gut hinkommt und alles reinigen kann.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
11	Die Fernbedienung reagiert verzögert.	Ein schlechtes WLAN-Signal auf dem DEEBOT führt zu einem langsamen Laden von Videos.	Es empfiehlt sich, DEEBOT in einem Bereich mit gutem WLAN-Empfang zu verwenden.
12	DEEBOT leert den Staubbehälter nach der Rückkehr zur OMNI-Station nicht.	Die Auto-Entleerungs-Funktion wurde in der ECOVACS HOME App nicht aktiviert. In der OMNI-Station ist kein Staubbeutel installiert. Wenn du DEEBOT manuell zur Station zurückbringst, wird die Funktion Auto-Entleerung nicht aktiviert. Im Ruhemodus leert DEEBOT den Staubbehälter nicht, nachdem er zur Station zurückgekehrt ist. Wenn du die oben genannten möglichen Ursachen ausgeschlossenes hast, könnte das Problem in einer defekten Komponente in der OMNI-Station liegen.	Aktiviere die Auto-Entleerungs-Funktion in der ECOVACS HOME App. Setze einen Staubbeutel ein und schließe die Staubsammelkammer. Wir empfehlen, den DEEBOT nach der Reinigung selbstständig zur Station zurückkehren zu lassen, damit er sich automatisch entleeren und aufladen kann. Bitte bewege ihn nicht manuell. Deaktiviere den Ruhemodus in der ECOVACS HOME App oder starte das Entleeren des Staubbehälters manuell. Bitte wende dich an unseren Kundendienst.
13	Auto-Entleerung fehlerhaft.	Die OMNI-Station erkennt einen Rückgang der Leerlaufleistung. Der Staubentleerungsanschluss ist durch Fremdkörper blockiert.	Wechsle den Staubbeutel wie im Abschnitt [Regelmäßiges Warten] beschrieben und schließe die Staubsammelkammer. Wenn der Staubbeutel nicht voll ist und die App trotzdem eine Meldung zeigt, nimm ihn heraus und setze ihn wieder ein. Nimm den Staubbehälter heraus und befreie den Staubentleerungsanschluss von den Fremdkörpern.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
14	Die Staubsammelkammer ist von innen verschmutzt.	Feine Partikel gelangen durch den Staubbeutel in die Staubsammelkammer und lagern sich dort innen ab. Der Staubbeutel ist gebrochen.	Reinige die Innenseite der Staubsammelkammer. Überprüfe und tausche - falls nötig - den Staubbeutel aus.
15	Während DEEBOT läuft, entweicht Staub.	Der Staubentfernungsanschluss ist durch Fremdkörper blockiert.	Nimm den Staubbehälter heraus und befreie den Staubentfernungsanschluss von den Fremdkörpern.
16	Die Wischpad-Platten drehen sich nicht.	Die Wischpad-Platten sind nicht richtig installiert. Die Wischpad-Platten sind aufgrund eines Fremdkörpers festgeklebt.	Installiere die Wischpad-Platten ordnungsgemäß. Drücke die Wischpad-Gruppe in die Halterungsschlitze, bis du ein Klicken hörst. Entferne das Objekt.
17	DEEBOT reagiert nicht auf Befehle von der OMNI-Station.	DEEBOT befindet sich nicht in der Station.	Bitte stelle sicher, dass sich der DEEBOT in der Station befindet.
18	Das Antriebsrad klemmt.	Das Antriebsrad ist aufgrund von Fremdkörpern blockiert oder klemmt.	Drehe und drücke auf die Antriebsräder, um eventuelle Fremdkörper zu entdecken, und entferne diese. Wenn dieses Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.

Nr.	Störung	Mögliche Ursache	Lösung
		Der Schmutzwassertank ist möglicherweise nicht eingesetzt. Die Verschlussstopfen im Schmutzwassertank sind nicht ordnungsgemäß installiert.	Drücke auf den Schmutzwassertank, um sicherzustellen, dass er richtig installiert ist. Stelle sicher, dass die beiden Verschlussstopfen ordnungsgemäß installiert sind.
	Der Wischpad-Wascheinsatz ist voll, und das Wasser lässt sich nicht ablassen. Eine Sprachansage weist darauf hin, dass der Wischpad-Wascheinsatz voll ist.	Die OMNI-Station kann Wasser nicht normal ablassen. Die Ansaugöffnung des Wischpad-Wascheinsatzes ist verstopft.	Befolge die Anweisungen zum Entleeren in der App, um zu überprüfen, ob die Station Wasser ordnungsgemäß ablassen kann. Wenn das Wasser immer noch nicht abdunstet, überprüfe, ob sich irgendwelche Fremdkörper zwischen dem Schmutzwassertank und der Station befinden, und entferne sie. Stelle sicher, dass sich keine Fremdkörper in der Ansaugöffnung des Wischpad-Wascheinsatzes befinden.
19		Der herausnehmbare Boden oder die Abstreifplatte des Wischpad-Wascheinsatzes ist verschmutzt. Wenn kein Wasser in den Boden des Wischpad-Wascheinsatzes fließt, überprüfe, ob die Schwimmkugel feststeckt und nicht zurückfallen kann. Wenn die Sprachwarnung weiterhin ertönt.	Entferne den herausnehmbaren Boden und die Abstreifplatte des Wischpad-Wascheinsatzes und spüle sie mit Frischwasser ab. Entferne den Wischpad-Wascheinsatz und setze die Schwimmkugel wieder an ihren ursprünglichen Platz. Schalte die Station aus und wieder ein. Wenn dieses Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.

Wenn dieses Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.

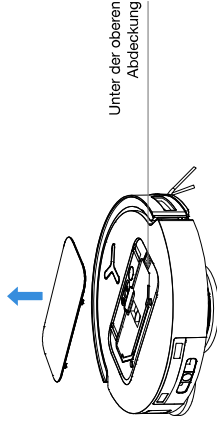
Technische Daten

Produktmodell	DEX69/DDX47
Nennleistung	20 V --- 2A
Ladezeit	Ungefähr 4,0 Stunden
Station-Modell mit automatischer Wischpad-Wäsche und Auto-Entleerung	CH2453L/CH2453M
Nennleistung	220-240 V - 50-60 Hz
Nennausgang	20 V --- 2A
Nenn-Eingangstrom (Laden)	0,5 A
Leistung (Entleerung)	650W
Leistung (Heißwasser Wischpad-Wäsche)	150W
DEEBOT Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	352,7*351,6*81 mm
Station Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	350*477*533 mm w/ Basis; 350*294*533 mm w/o Basis

Die Ausgangsleistung des Funksignals ist unter 100 mW.
Hinweis für technische Daten und Design: Nehmen im Rahmen kontinuierlicher Produktverbesserungen geänderte werden.
Weitere Zubehörteile findest du unter: <https://www.ecovacs.com>.

Aufgrund der Anforderungen (Funktionalität und Benutzererfahrung) haben unsere Produkte die Spezifikationen geringfügig geändert. Bitte überprüfen Sie die neuesten Spezifikationen und das Design des Geräts vollständig, bevor Sie es verwenden. Die Leistungsaufnahme im vernetzten Standby-Modus beträgt 1,4 W.

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



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES
Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, des précautions de base doivent toujours être respectées, notamment les suivantes :

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CET APPAREIL CONSERVEZ CE MANUEL D'UTILISATION.

1. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
2. Dégagez la zone à nettoyer. Retirez les cordons d'alimentation et les petits objets du sol qui pourraient emmêler l'appareil.
3. Rentrez les franges du tapis sous la base du tapis et soulevez les objets tels que les rideaux et les nappes du sol.

4. S'il y a une pente dans la zone de nettoyage en raison d'une marche ou d'un escalier, vous devez utiliser l'appareil pour vous assurer qu'il peut détecter la marche sans tomber par-dessus bord. Il peut s'avérer nécessaire de placer une barrière physique sur le bord pour empêcher l'unité de tomber. Assurez-vous que la barrière physique ne constitue pas un risque de trébuchement.
5. Utilisez uniquement comme décrit dans ce manuel. Utilisez uniquement les accessoires recommandés ou vendus par le fabricant.
6. Pour usage domestique et en INTÉRIEUR UNIQUEMENT. N'utilisez pas l'appareil dans des environnements extérieurs, commerciaux ou industriels.
7. N'utilisez pas l'appareil sans bac à poussière et/ou filtres en place.
8. Éteignez l'interrupteur d'alimentation avant de retirer le bac à poussière.
9. N'utilisez pas l'appareil dans une zone où se trouvent des bougies allumées ou des objets fragiles.

10. Gardez les cheveux, les vêtements amples, les doigts et toutes les parties du corps éloignés des ouvertures et des pièces mobiles.
11. N'utilisez pas l'appareil dans une pièce où dort