

1. Über den Omni E28

1.1 Was ist im Lieferumfang enthalten?

1.2 Übersicht

1.3 Tastensteuerungen

1.4 LED-Anzeige

2. Vorbereitung des Omni E28

2.1 Installieren Sie die Omni Station

2.2 Laden Sie Ihren RoboVac auf

2.3 App herunterladen

2.4 Zurücksetzen der Wi-Fi-Verbindung

3. Verwendung des Omni E28

3.1 Wichtige Hinweise vor der Verwendung

3.2 Zuordnung

3.3 „No-Go“-Zone und „No-Mop“-Zone einrichten

3.4 Zeitplan für die Reinigung

3.5 Wählen Sie einen Reinigungsmodus aus

4. Verwendung des Wischsystems

5. Verwendung von RoboVac mit Alexa-, Siri- oder Google Assistant-kompatiblen Geräten

6. Aktivieren / Deaktivieren der Kindersicherung

7. Verwendung des tragbaren Tiefenreinigers

7.1 Vorbereitung des tragbaren Teppichreinigers

7.2 Reinigung starten

7.3 Aktivieren des Selbstreinigungsmodus

7.4 Nach der Verwendung

8. Reinigung und Instandhaltung

8.1 Reinigen Sie den Staubbehälter und den Filter

8.2 Reinigen Sie die Walzenbürste

8.3 Reinigen Sie die Seitenbürste und den CornerRover-Arm

8.4 Reinigen Sie die Sensoren, Kameras und Ladekontakte

8.5 Reinigen Sie den Schmutzwassertank

8.6 Reinigen Sie die Reinigungsablage

9. Fehlersuche

10. Technische Daten

11. Kundendienst

1. Über den Omni E28

1.1 Was ist im Lieferumfang enthalten?



Tragbarer Tiefenreiniger



Omni Station



Saugroboter (RoboVac)



Abnehmbare Basis



Schnellstartanleitung



Sicherheitsdatenblatt

1.2 Übersicht



- 1 RGB Kamera + LED Licht
- 2 Tasten
- 3 Navigations-Lidar
- 4 Anschluss für Schmutzwasser-Sammlung
- 5 Ladekontaktstifte (x2)
- 6 Wasserinjektionsanschluss



- 1 Abnehmbarer Wischroller
- 2 Fallsensoren (x6)
- 3 Räder (x 2)
- 4 CornerRover-Arm
- 5 Teppicherkennungssensor
- 6 Schwenkrad
- 7 Seitenbürste
- 8 DuoSpiral™ Bürsten
- 9 Bürstenschutz



- 1 Staubbehälter
- 2 Griff
- 3 Entriegelungsvorrichtung
- 4 Filter



- 1 Abnehmbare Basis
- 2 Reinigungsschale
- 3 LED-Anzeige
- 4 Frischwassertank
- 5 Schmutzwassertank
- 6 Luftauslass (mit herausnehmbarem Geräuschkämm-Schaumstoff im Inneren)
- 7 Einweg-Staubbeutel



- 1 Selbstreinigungsknopf**
• Drücken, um die Selbstreinigung des tragbaren Tiefenreinigers zu aktivieren.
- 2 Sprühhebel**
• Drücken und halten, um Wasser abzugeben
- 3 Düse**
- 4 Ein-/Aus-Taste**
• Drücken, um den tragbaren Tiefenreiniger ein- oder auszuschalten.
- 5 Reinigungsbürste**

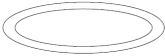
1.3 Tastensteuerungen

	<ul style="list-style-type: none"> • Langes Drücken (3s): Ein- oder Ausschalten • Kurz drücken: Pause / Fortsetzen der aktuellen Aufgabe während der Arbeit
	<ul style="list-style-type: none"> • Kurz drücken: RoboVac kehrt zur Omni-Station zurück
	<ul style="list-style-type: none"> • Langes gleichzeitiges Drücken (3s): Zurücksetzen der Wi-Fi-Verbindung

1.4 LED-Anzeige

Sie können den Status von RoboVac, OmniStation und tragbarem Tiefenreiniger anhand der LED-Anzeigen sehen.

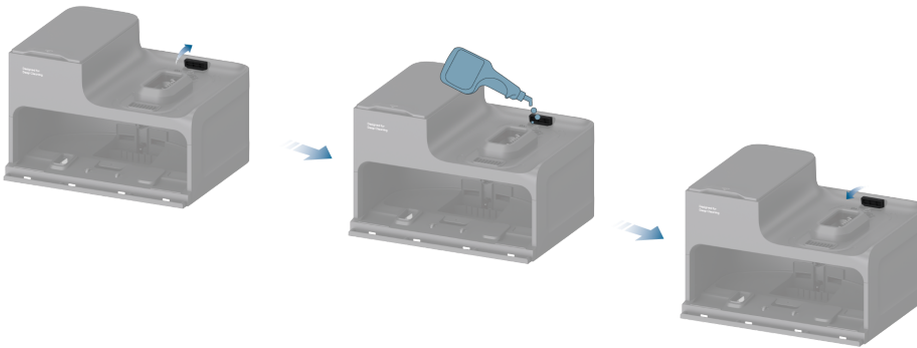
	LED-Anzeige	Beschreibung	Status
RoboVac		Pulsierendes Weiß	Eingeschaltet
		Dauerhaft weiß	Funktioniert normal
		Atmendes Rot	Akkustand niedrig
		Leuchtet rot	<ul style="list-style-type: none"> • Akkustand niedrig • Fehler (Bitte beachten Sie die Anweisungen in der App für Lösungen)
		Schnell blinkendes Rot	Fehler (Bitte beachten Sie die Anweisungen in der App für Lösungen)
Omni Station		Der Ring leuchtet weiß.	Eingeschaltet
		Dauerhaft weiß	Funktioniert normal
		Blinkt weiß	Staubsammlung / Wischreinigung
		Leuchtet rot	Fehler (Bitte beachten Sie die Anweisungen in der App für Lösungen)
		Aus	Strom getrennt

	LED-Anzeige	Beschreibung	Status
Tragbarer Tiefenreiniger		Dauerhaft weiß	<ul style="list-style-type: none"> An Stromversorgung angeschlossen Funktioniert normal
		Weiß blinkend (dreimal)	Der tragbare Tiefenreiniger wird zurück auf die Omni Station gestellt.
		Blinkt weiß	Drücken Sie den Sprühauslöser / die Selbstreinigungstaste
		Leuchtet rot	Fehler (Bitte beachten Sie die Anweisungen in der App für Lösungen)
		Aus	Strom getrennt

2. Vorbereitung des Omni E28

2.1 Installieren Sie die Omni Station

1. Fügen Sie den Bodenreiniger zur Omni-Station hinzu.



2. Montieren Sie den tragbaren Tiefenreiniger auf die Omni-Station.



3. Installieren Sie die abnehmbare Basis, indem Sie beide Seiten fest nach unten drücken.



- Stellen Sie sicher, dass die abnehmbare Basis nahtlos mit der Omni-Station verbunden ist, da der Roboter sonst nicht reibungslos zur Omni-Station zurückkehren kann.

1. Platzieren Sie die Omni Station an einem Ort mit starkem Wi-Fi-Signal, den der Roboter leicht erreichen kann. Es wird empfohlen, sie gegen eine Wand auf einer harten, ebenen Fläche zu stellen. Schließen Sie das Netzkabel an die Omni Station und eine Steckdose an. Wenn die Omni Station an die Netzstromversorgung angeschlossen wird, leuchtet der LED-Ring des Frischwassertanks weiß.



- Die empfohlene Freigabe auf der Abbildung ist ein vorgeschlagener Wert, der auf Tests basiert, um sicherzustellen, dass der Roboter optimal funktioniert, zur Ladestation zurückkehrt und den zugewiesenen Bereich effektiv reinigt. Sie können den Freiraumabstand je nach tatsächlicher Arbeitsumgebung des Roboters anpassen.
- Halten Sie die Omni Station immer eingesteckt, um sicherzustellen, dass die Infrarotverbindung zwischen dem Roboter und der Omni Station erfolgreich ist, sonst kehrt der Roboter nicht automatisch zurück.

5. Nehmen Sie den Frischwassertank heraus. Fügen Sie sauberes Wasser hinzu, bis es die MAX Wasserlinie erreicht.



- Bitte füllen Sie kein heißes Wasser in den Tank, um eine Verkürzung der Lebensdauer zu vermeiden.

1. Setzen Sie den Frischwassertank wieder ein. Stellen Sie sicher, dass sowohl der Frischwassertank als auch der Schmutzwassertank sicher verriegelt sind; andernfalls funktioniert die Station bei der nachfolgenden Verwendung nicht ordnungsgemäß.



2.2 Laden Sie Ihren RoboVac auf

1. Entfernen Sie die Schaumstoffblöcke und alle Schutzfolien von RoboVac.



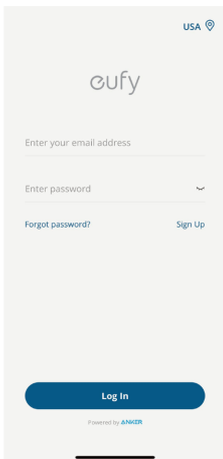
2. Befestigen Sie den Roboter an der Omni-Station. RoboVac schaltet sich automatisch ein und beginnt mit dem Laden.



2.3 App herunterladen

Um alle verfügbaren Funktionen zu nutzen, wird empfohlen, die App herunterzuladen.

1. Laden Sie die App aus dem App Store (iOS-Geräte) oder von Google Play (Android-Geräte) herunter. Sie können die App auch erhalten, indem Sie den QR-Code auf der Schnellstartanleitung (im Lieferumfang enthalten) scannen.



2. Öffnen Sie die App, erstellen Sie ein neues Konto oder melden Sie sich bei Ihrem eufy-Konto an.
3. Tippen Sie auf das „+“-Symbol, um das Gerät hinzuzufügen.



4. Folgen Sie den Anleitungen in der App, um die WLAN-Verbindung einzurichten.

2.4 Zurücksetzen der Wi-Fi-Verbindung

Wenn Sie Probleme beim Verbinden Ihres RoboVac mit der eufy-App haben, versuchen Sie, die WLAN-Verbindung zurückzusetzen.

Halten Sie die Ein- und die Aufladetaste gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, bis Sie eine Sprachansage hören.



Wenn die WLAN-Verbindung zurückgesetzt wurde, hören Sie eine Sprachansage und die LED-Anzeigen am RoboVac blinken schnell weiß. Nun können Sie den Anweisungen in der App folgen, um die WLAN-Verbindung einzurichten.

3. Verwendung des Omni E28

• Alle in diesem Abschnitt gezeigten Benutzeroberflächenbilder dienen nur zur Veranschaulichung und können sich aufgrund von Software-Updates ändern. Bitte beziehen Sie sich für die genauesten Informationen auf die tatsächlichen Informationen in der App.

3.1 Wichtige Hinweise vor der Verwendung

3.1.1 Für RoboVac

- Entfernen Sie Stromkabel und kleine Gegenstände (Socken/Spielzeuge/Hausschuhe/Handtücher/Waagen, etc.) vom Boden, die sich im RoboVac verfangen könnten.
- Falten Sie die Ränder von Fransenteppichen um, damit sie sich der RoboVac nicht verheddert. Vermeiden Sie es, hochflorige Teppiche oder Teppiche mit einer Dicke von mehr als 21mm zu reinigen, da dies zu Fehlfunktionen des RoboVac führen kann.
- Vor der Kartierung wird dringend empfohlen, physische Barrieren vor Kaminen und bestimmten Bereichen (z. B. Lüftungsöffnungen) zu platzieren, die dem Roboter bei Betreten Schaden zufügen könnten. Für die zukünftige Nutzung richten Sie virtuelle Begrenzungen in der eufy-App ein, um zu verhindern, dass der Roboter Treppen hinunterfällt.
- Vermeiden Sie es, große Mengen Wasser aufzusaugen, da dies das Gerät möglicherweise beschädigen kann.
- RoboVac kann auf Objekte klettern, die weniger als 21mm hoch sind. Entfernen Sie diese Gegenstände, wenn möglich.
- Anti-Fallsensoren verhindern in den meisten Fällen, dass der RoboVac eine Treppe hinunterstürzt und steil fällt. Sensoren sind weniger effektiv, wenn sie verschmutzt sind oder auf Teppich-/reflektierenden Böden verwendet werden. Bringen Sie physische Barrieren an oder legen Sie eine „No-Go“-Zone fest, um Bereiche abzusperren, wo der RoboVac abstürzen könnte.

3.1.2 Für tragbaren Tiefenreiniger

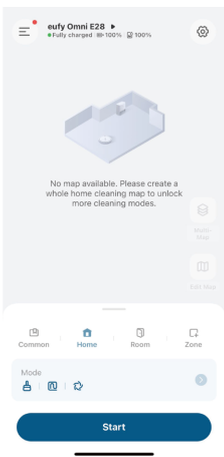
- Bevor Sie den tragbaren Tiefenreiniger (PDC) zur Stoffreinigung verwenden, stellen Sie sicher, dass der Wassertank mit sauberem Wasser gefüllt ist. Verwenden Sie keine ätzenden oder brennbaren Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie den PDC nicht auf empfindlichen Stoffen oder Oberflächen, die durch Wasser oder kräftiges Schrubben beschädigt werden könnten. Testen Sie zunächst an einer kleinen, unauffälligen Stelle, bevor Sie die gesamte Oberfläche reinigen.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel des PDC vollständig ausgezogen und nicht verheddert ist, um Stolpergefahren oder Schäden am Kabel zu vermeiden.
- Nach dem Gebrauch den Schmutzwassertank leeren und die Sprühdüse sowie die Bürste reinigen, um Verstopfungen oder Rückstände zu vermeiden.
- Beim Zurücksetzen des PDC auf die Basisstation, stellen Sie sicher, dass der Schlauch ordnungsgemäß aufgewickelt ist, um Schäden oder Verheddern zu vermeiden.

3.2 Zuordnung

Diese Funktion ist so konzipiert, dass Ihr Roboter effizient die Anordnung Ihres Hauses erlernt, um eine gründliche und systematische Reinigung zu gewährleisten. Durch die Erstellung eines detaillierten Grundrisses kann Ihr Roboter präzise navigieren und reinigen.

Um die Effizienz und Genauigkeit des Kartierungsprozesses zu maximieren, befolgen Sie bitte diese Schritte:

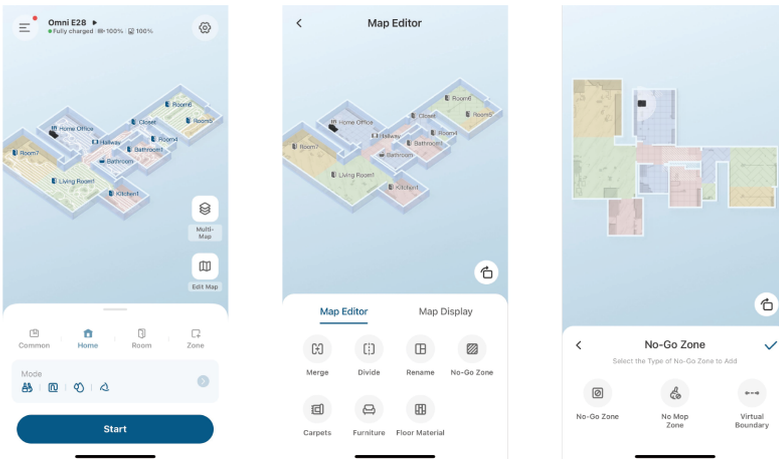
- Öffnen Sie alle Türen:** Stellen Sie sicher, dass alle Türen im Reinigungsbereich geöffnet sind. Dies ermöglicht dem Roboter einen nahtlosen Zugriff und die Kartierung jedes Raums.
- Sperren Sie eingeschränkte Bereiche ab:** Wenn es spezifische Zonen gibt, in die Sie den Roboter nicht eintreten lassen möchten, verwenden Sie physische Barrieren, um diese Bereiche abzusperren. Dies kann die Kartierungsgenauigkeit verbessern und verhindern, dass der Roboter unerwünschte Räume betritt. Nach Abschluss der Kartierung können Sie die physischen Barrieren entfernen und eingeschränkte Bereiche einrichten, um zu verhindern, dass der Roboter diese Bereiche betritt.
- Entfernen Sie Hindernisse:** Räumen Sie alle Gegenstände wie Spielzeug, Kabel oder kleine Möbelstücke aus dem Weg, die den Pfad des Roboters blockieren oder sich in seinen Bürsten verfangen könnten. Dies hilft dem Roboter, sich frei zu bewegen und die Umgebung ohne Unterbrechungen zu kartieren.
- Bewegen Sie die Basisstation nicht:** Nachdem der Grundriss erstellt wurde, vermeiden Sie es, die Basisstation zu verschieben. Der Roboter verlässt sich bei der Navigation und Kartierung auf die Basisstation als Referenzpunkt. Das Verschieben kann die Genauigkeit des Grundrisses beeinträchtigen.



u starten, tippen Sie auf „Start“ in der App.

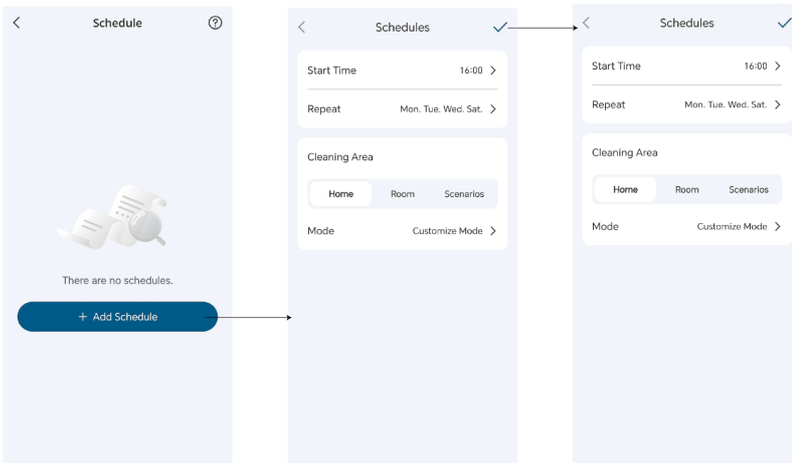
3.3 „No-Go“-Zone und „No-Mop“-Zone einrichten

Mit der eufy-App können Sie eine „No-Go-Zone“ oder „No-Mop-Zone“ als gesperrten Bereich einrichten. Dadurch werden physische Barrieren, einschließlich Begrenzungstreifen, überflüssig. Diese Funktion ist nur für die Unterteilung von Reinigungszone, nicht aber für die Abtrennung von Gefahrenbereichen vorgesehen.



3.4 Zeitplan für die Reinigung

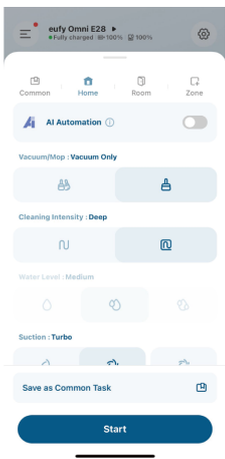
Mit der eufy-App können Sie RoboVac so planen, dass er zu einer bestimmten Zeit mit der Reinigung beginnt.



- Sie können die Uhrzeit einstellen und Reinigungspläne von Sonntag bis Samstag in der eufy-App anpassen. Diese Funktion ist nur in der App verfügbar.
- Während der Nicht-Stören-Zeit bleibt RoboVac stumm, wobei die automatische Staubsammlung und Sprachnachrichten deaktiviert sind.

3.5 Wählen Sie einen Reinigungsmodus aus

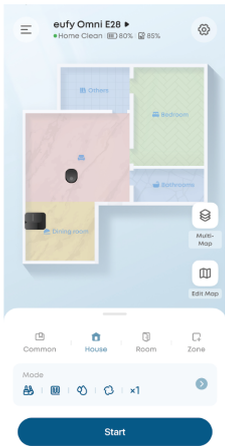
Sie können die Reinigung starten/pausieren oder den gewünschten Reinigungsmodus über die eufy-App auswählen. In jedem Reinigungsmodus können Sie die Modi, die Dauer, den Wasserstand, die Saugleistung und andere Einstellungen weiter anpassen.



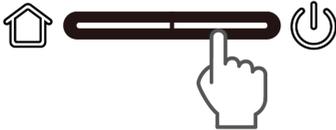
3.5.1 Hausreinigungsmodus

Tippen Sie auf „Start“ in der eufy-App, um den Hausreinigungsmodus zu aktivieren.

Nach dem Start verlässt RoboVac die Omni Station und bestimmt automatisch seine Reinigungsroute. Wenn die Reinigung abgeschlossen ist, kehrt RoboVac automatisch zur Omni-Station zurück.

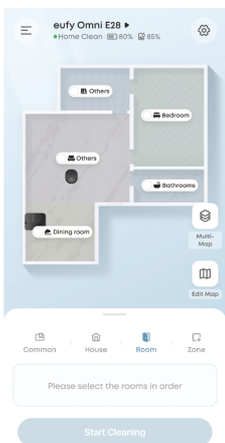


- Um die Reinigung zu pausieren, tippen Sie in der eufy-App auf „Pause“ oder drücken Sie die Ein-/Aus-Taste am RoboVac.



3.5.2 Raumreinigungsmodus

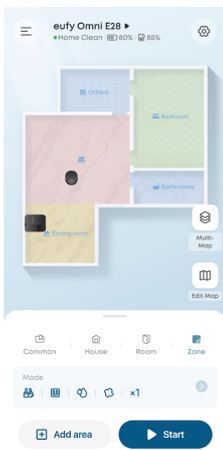
In diesem Modus wird Ihr Haus automatisch in mehrere Räume zur Reinigung in der Eufy-App aufgeteilt. Sie können die Raum-Einstellungen auch in der App anpassen. Der RoboVac wird nur die ausgewählten Räume reinigen und nach der Reinigung zur Omni-Station zurückkehren.



- Aktivieren Sie den Raumreinigungsmodus erst, nachdem der RoboVac die Karte erstellt hat.
- Es wird empfohlen, dass der RoboVac von der Omni-Station aus die Raumreinigung beginnt.

3.5.3 Zonenreinigungsmodus

In diesem Modus können Sie eine Reinigungszone einrichten und deren Größe in der eufy-App anpassen, und RoboVac reinigt nur die ausgewählte Zone.



4. Verwendung des Wischsystems

1. Beginnen Sie mit der Reinigung. Der RoboVac saugt und wischt automatisch. Während des Wischens können Sie über die eufy-App zwischen drei Wasserstufen wählen.
2. Leeren und reinigen Sie regelmäßig den Schmutzwassertank, um Schimmel oder unangenehme Gerüche zu vermeiden. Für Anweisungen zur Reinigung des schmutzigen Wassertanks, siehe den Abschnitt "Reinigung und Wartung" in diesem Benutzerhandbuch.

5. Verwendung von RoboVac mit Alexa-, Siri- oder Google Assistant-kompatiblen Geräten

Amazon Alexa oder der Google Assistant sind intelligente Sprachassistenten, die es Ihnen ermöglichen, RoboVac mit Ihrer Stimme zu steuern.

Stellen Sie vor dem Start Folgendes sicher:

- RoboVac wird an die Omni Station angeschlossen, um sicherzustellen, dass genügend Strom vorhanden ist.
- RoboVac ist mit der eufy-App verbunden.
- Um Ihren RoboVac mit Siri zu steuern, stellen Sie sicher, dass Sie ein iPhone oder iPad mit einer aktuellen Version von iOS verwenden.

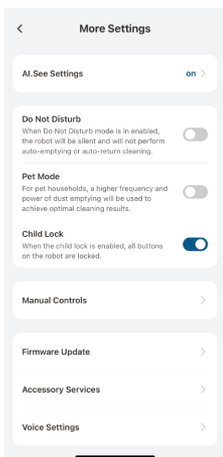
Um RoboVac mit Alexa, Siri oder Google Assistant zu steuern:

1. Klicken Sie auf die obere linke Ecke der Hauptschnittstelle der eufy-App und suchen Sie im Dropdown-Menü nach „**Smart Integrations**“.
2. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.

6. Aktivieren / Deaktivieren der Kindersicherung

Aktivieren Sie die Kindersicherung in der eufy-App: **Weitere Einstellungen > Kindersicherung**

Sobald die Kindersicherung aktiviert ist, werden alle Tasten gesperrt, um zu verhindern, dass Kinder das Gerät beschädigen oder sich versehentlich verletzen.



7. Verwendung des tragbaren Tiefenreinigers

7.1 Vorbereitung des tragbaren Teppichreinigers

1. Ziehen Sie die Omni-Station aus der Steckdose, entfernen Sie dann die Abdeckung des Reinigers und trennen Sie den Reiniger von der Omni-Station.



2. Bewegen Sie den Reiniger in den Bereich, der gereinigt werden soll, und schließen Sie ihn dann an eine Stromquelle an.

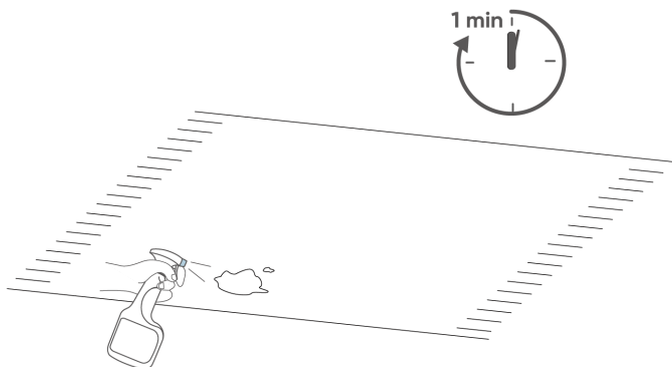


7.2 Reinigung starten

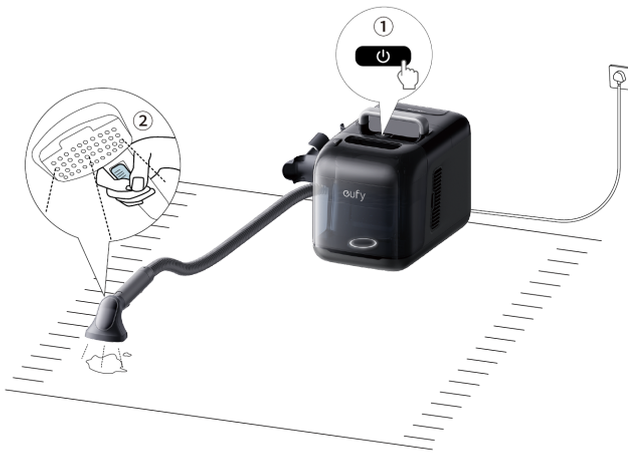
1. Entfernen Sie die Düse aus der Halterung und wickeln Sie den aufgewickelten Wasserschlauch vom Reiniger ab.



1. Sprühen Sie eine angemessene Menge an Textilreiniger auf den Fleck und lassen Sie ihn 1 Minute einwirken.



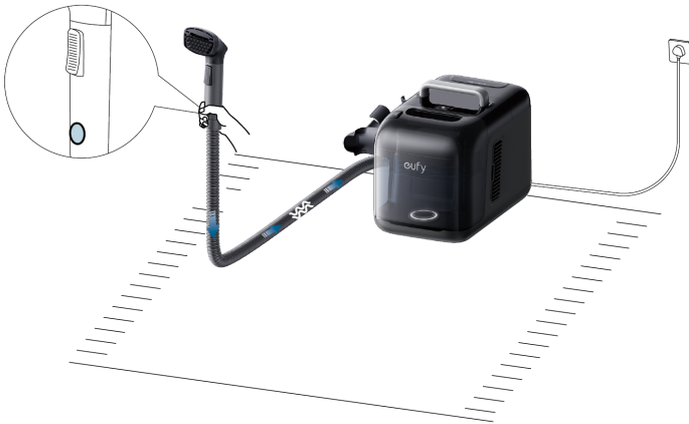
3. Drücken und halten Sie den Sprühzug, um Wasser gleichmäßig auf den verschmutzten Bereich, wie Teppiche, Sofas oder andere Stoffoberflächen, zu verteilen. Dies wird helfen, den Fleck aufzulösen. Verwenden Sie dann die Bürste, um die Oberfläche vorsichtig zu schrubben, während der Reiniger gleichzeitig das Wasser- und Fleckgemisch absaugt.



- Nach der Reinigung lassen Sie den Reiniger für weitere 5 Sekunden laufen, bevor Sie ihn ausschalten. Dies ermöglicht dem Ventilator, verbleibendes Wasser aus dem Schlauch zu entfernen.

7.3 Aktivieren des Selbstreinigungsmodus

Nach der Reinigung drücken Sie die Selbstreinigungstaste, um das Innere des Schlauchs und die Düse automatisch zu reinigen.



- Der Selbstreinigungsprozess dauert 5 Sekunden. Während dieses Vorgangs stellen Sie sicher, dass die Bürste in einer aufrechten Position ist.

7.4 Nach der Verwendung

1. Stecken Sie den Reiniger aus. Wickeln Sie den Schlauch in zwei ordentliche Schleifen um den Reiniger und stecken Sie die Düse fest in die Halterung.



- Stellen Sie sicher, dass der Schlauch nicht zu fest gewickelt wird, da dies zu Verformungen führen und verhindern könnte, dass die Abdeckung des tragbaren Tiefenreinigers richtig schließt.

1. Setzen Sie den Reiniger vorsichtig zurück auf die Station, setzen Sie die Abdeckung auf und stellen Sie sicher, dass sie sicher in der Öffnung positioniert ist.



💡 • Wenn der tragbare Tiefenreiniger zurück in der Station ist, denken Sie daran, die Omni-Station an eine Stromquelle anzuschließen, damit RoboVac bei der nächsten Nutzung normal funktionieren kann.

8. Reinigung und Instandhaltung

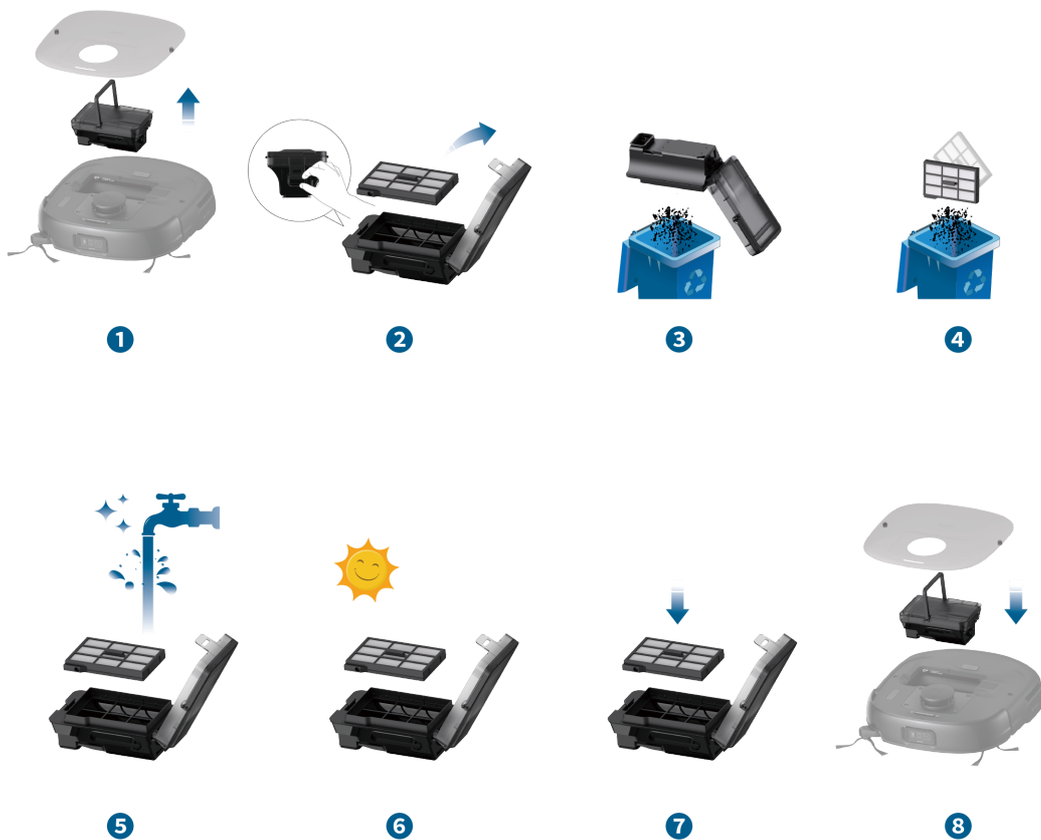
Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung und Wartung aus und ziehen Sie den Netzstecker. Alle anderen Wartungsarbeiten sollten von einem autorisierten Servicetechniker durchgeführt werden. Für optimale Leistung befolgen Sie die folgenden Anweisungen, um den E28 regelmäßig zu reinigen und zu warten. Die Reinigungs- und Austauschfrequenz hängt von Ihren Nutzungsgewohnheiten ab.

Empfohlene Reinigungs- und Austauschhäufigkeit

Komponenten	Reinigungshäufigkeit	Austauschhäufigkeit
Staubbehälter	Einmal pro Woche	-
Großer Filter des Schmutzwasserbehälters	Einmal pro Monat	-
Filterventilbaugruppe	-	Alle 6 Monate
Schmutzwassertank der Omni-Station	Einmal wöchentlich (oder bei voller Füllung) entleeren und reinigen.	-
Staubbeutel	-	Alle 3 Monate (oder bei Aufforderung)
Reinigungsschale	Alle 2 Wochen	-
Wischwalze	-	Alle 3-6 Monate
Filter	Einmal pro Woche	Alle 3-6 Monate
Seitenbürste	Einmal pro Monat	Alle 3 bis 6 Monate (oder bei sichtbarem Verschleiß)
Bürstenschutz	Einmal pro Monat	Alle 3 bis 6 Monate (oder bei sichtbarem Verschleiß)
Rollbürste	Einmal pro Monat	Alle 6 Monate
Sensoren	Einmal pro Monat	-
Ladepins	Einmal pro Monat	-
Schwenkrad	Einmal pro Monat	-

8.1 Reinigen Sie den Staubbehälter und den Filter

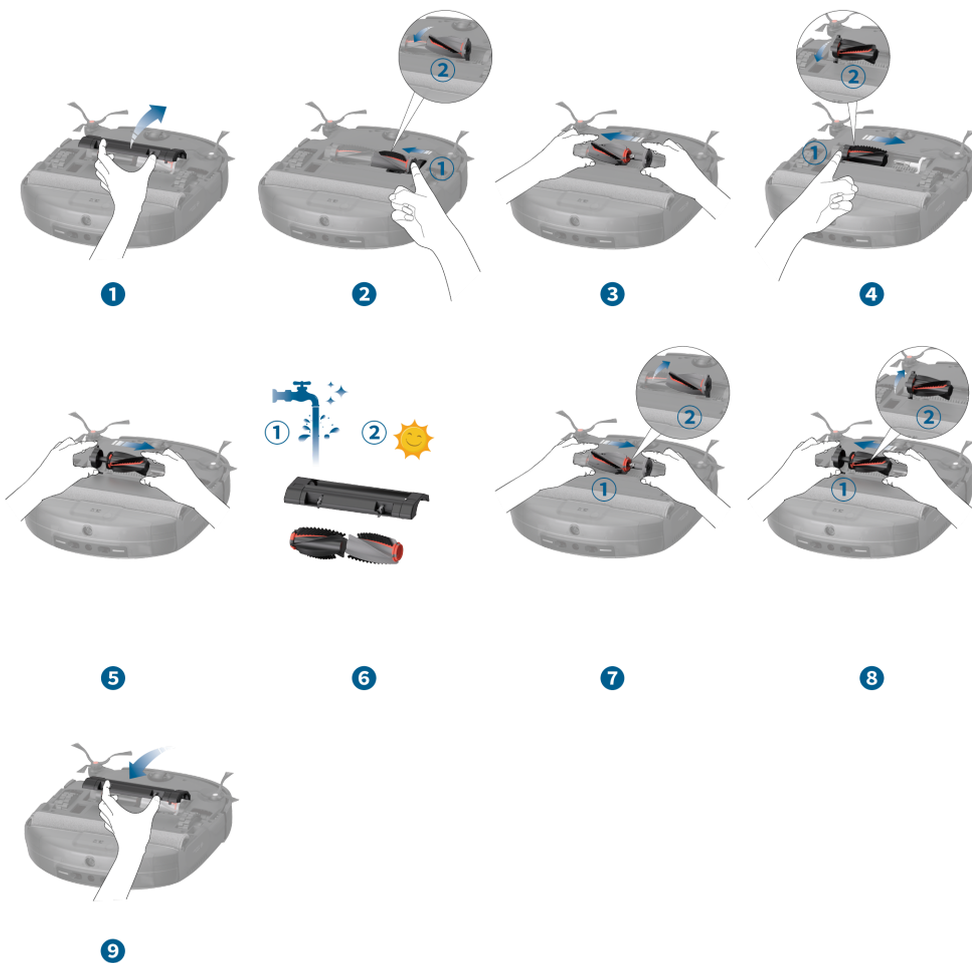
- 1 Öffnen Sie die obere Abdeckung und entnehmen Sie den Staubbehälter.
- 2 Ziehen Sie den Entriegelungshebel, um die Abdeckung zu öffnen. Nehmen Sie den Filter heraus.
- 3 Leeren Sie den Staubbehälter.
- 4 Tippen Sie auf den Filter, um Staub zu entfernen.
- 5 Spülen Sie den Staubbehälter und den Filter gründlich mit Wasser.
- 6 Lassen Sie den Staubbehälter und den Filter vollständig an der Luft trocknen, bevor Sie sie erneut verwenden.
- 7 Setzen Sie den Filter zurück in den Staubbehälter.
- 8 Schieben Sie den Staubbehälter zurück in das Hauptgerät.



-  Verwenden Sie den Filter nur, wenn er vollständig trocken ist, da dies sonst die Reinigungsleistung beeinträchtigen kann.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Filters keine Bürste, heißes Wasser oder Reinigungsmittel.

8.2 Reinigen Sie die Walzenbürste

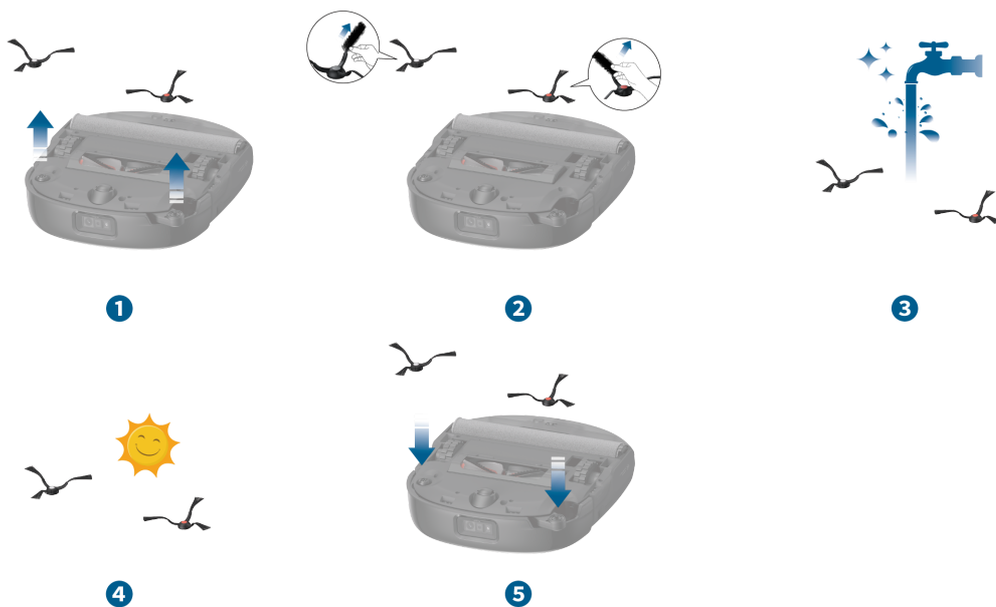
- 1 Drücken Sie die Entriegelungslaschen, um den Bürstenschutz zu entriegeln.
- 2 Drücken Sie die Seite einer der Rollbürsten nach innen und drehen Sie sie vorsichtig nach oben.
- 3 Drehen und ziehen Sie die Bürstenrolle vorsichtig heraus.
- 4 Drücken Sie die Seite der anderen rotierenden Bürste nach innen und heben Sie sie vorsichtig nach oben.
- 5 Drehen und ziehen Sie vorsichtig die andere Rollbürste heraus.
- 6 Spülen Sie beide Rollbürsten und die Bürstenabdeckung unter fließendem Wasser ab. Lassen Sie die Walzenbürsten und die Bürstenschutzabdeckung an der Luft trocknen, vollständig vor der nächsten Verwendung.
- 7 Setzen Sie eine Seite der Rollbürste wieder ein und rasten Sie sie ein.
- 8 Setzen Sie die andere Seite der Bürstenrolle wieder ein und rasten Sie sie ein.
- 9 Drücken Sie nach unten, um den Bürstenschutz einzurasten.



8.3 Reinigen Sie die Seitenbürste und den CornerRover-Arm

Fremdkörper wie Haare können sich leicht in der Seitenbürste und dem CornerRover-Arm verfangen, daher sollten diese regelmäßig gereinigt werden.

- ① Entfernen Sie die Seitenbürste.
- ② Wickeln Sie vorsichtig ab und entfernen Sie Haare oder Substanzen, die an der Seitenbürste und dem CornerRover-Arm haften.
- ③ Reinigen Sie die Seitenbürste mit Wasser.
- ④ Lassen Sie die Seitenbürste vor dem nächsten Gebrauch an der Luft trocknen.
- ⑤ Installieren Sie die Seitenbürste wieder an der Maschine.



8.4 Reinigen Sie die Sensoren, Kameras und Ladekontakte

Reinigen Sie die Sensoren und Ladekontaktstifte regelmäßig, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

- Reinigen Sie die Sensoren und Ladekontaktstifte mit einem weichen Tuch.



8.5 Reinigen Sie den Schmutzwassertank

- 1 Entfernen Sie den Schmutzwassertank von der Omni-Station.
- 2 Leeren Sie den Schmutzwassertank.
- 3 Spülen Sie den Schmutzwassertank gründlich mit fließendem Wasser aus.



1



2



3

8.6 Reinigen Sie die Reinigungsablage

- 1 Entfernen Sie das Reinigungstablett aus der Omni-Station.
- 2 Spülen Sie die Reinigungsschale gründlich mit Wasser aus und reinigen Sie sie mit einer Bürste.
- 3 Legen Sie es zurück in die Omni Station.



1



2



3

9. Fehlersuche

Wenn ein Fehler auftritt, lesen Sie bitte die In-App-Anweisungen für Lösungen. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an support@eufy.com für Hilfe.

10. Technische Daten

	Maße	346*327*111mm
	Gewicht	5,2kg
	Akku	Li-ion 5200mAh DC14,6
	Eingang	20V=1,8A
	Ladezeit	3,5h
	Frischwassertank	120 ml
	Schmutzwassertank	180ml
	Maße	371,5*484*464 mm
	Gewicht	9,7kg
	Eingang	US/JP/KR/CA Version: 100–127V, 50–60Hz; EU/UK/AU/MEA Version: 220–240V, 50–60Hz;
	Leistung (Trocknung und Aufladung)	130W
	Leistung (Staubbehälter)	900W Max
	Frischwassertank	2,5l
	Schmutzwassertank	1,8l

💡 • Da die Spannungen von Land zu Land und von Region zu Region unterschiedlich sind, empfehlen wir, die für Ihren Standort spezifische Version des Geräts zu kaufen, um mögliche Sicherheitsrisiken und Geräteschäden zu vermeiden.

11. Kundendienst

Kontakt:

✉ support@eufy.com

💬 www.eufy.com

☎ (US/CA) +1 (800)994 3056
(GB) +44 (0) 1604 936 200
(DE) +49 (0) 69 9579 7960
(JP) +81 03 4455 7823

Video-Tutorials, FAQs, Garantierichtlinien und weitere Informationen finden Sie unter <https://support.eufy.com/>
Hiermit erklärt Anker Innovations Limited, dass dieses Gerät den Vorschriften zur Produktsicherheit und Telekommunikationsinfrastruktur (Sicherheitsanforderungen für relevante vernetzbare Produkte) 2023 entspricht.

Für die Konformitätserklärung besuchen Sie die Website: <https://www.eufy.com/uk/psti-related>.

- Das Gerät verfügt weder über einen Standby-Modus noch über einen anderen gleichwertigen Zustand im Hinblick auf die Anforderungen an die Energieeffizienz, eine Energiemanagementfunktion oder die Möglichkeit, den Modus zur Deaktivierung drahtloser Netzwerkanbindungen zu nutzen.
- Der Stromverbrauch des Geräts ist wahrscheinlich höher als bei anderen Gerätemodellen, die diese funktionalen Anforderungen erfüllen.

- Leistungsaufnahme im Standby-Modus: $\leq 0,5 \text{ W}$
- Leistungsaufnahme im Standby-Modus mit Display: $\leq 0,8 \text{ W}$
- Leistungsaufnahme im vernetzten Standby-Modus: $\leq 2 \text{ W}$
- Energieverwaltung: $\leq 20 \text{ Min.}$