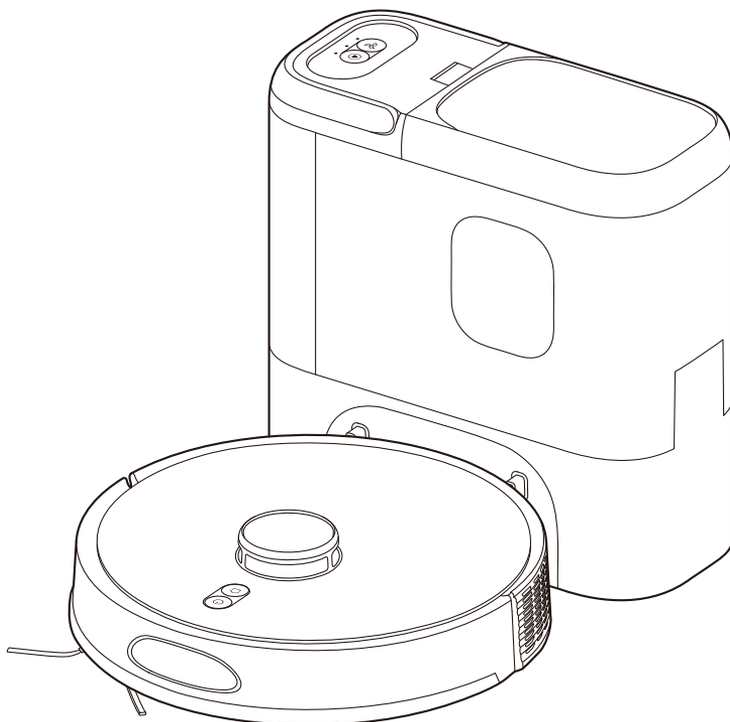


Benutzerhandbuch

D20S MAX+ Saugroboter



Email:cs@teendow.com

*Bitte lesen Sie das Handbuch sorgfältig durch und laden Sie das E-Handbuch nach Bedarf herunter.

D20S MAX+

1. Sicherheitsvorschriften

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für Teendow entschieden haben! Wir fühlen uns geehrt durch Ihren Kauf. Unsere Produktlinie bietet die neueste Technologie und gewährleistet Effizienz, einfache Bedienung und langlebigen Service. Wir setzen uns dafür ein, Ihr tägliches Leben zu bereichern, indem wir stilvolle und pflegeleichte Produkte anbieten.

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihren Robotersauger verwenden, und bewahren Sie dieses Handbuch für zukünftige Referenz auf. Das Nichtbefolgen dieser Anweisungen kann zu Produktfehlern oder persönlichem Schaden führen.

Nochmals vielen Dank, dass Sie sich für uns entschieden haben!

Wichtige Sicherheitsanweisungen

Nutzungsbeschränkungen

- Dieses Produkt sollte nicht von Personen mit körperlichen, sensorischen, geistigen oder intellektuellen Behinderungen oder von Personen ohne relevante Erfahrung und Kenntnisse, einschließlich Kindern, verwendet werden, es sei denn, sie werden von einem Aufsichtsperson beaufsichtigt oder angeleitet, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Lassen Sie Kinder das Produkt nicht als Spielzeug betrachten. Beaufsichtigen Sie Kinder und Haustiere genau, während das Produkt in Betrieb ist, und verwenden Sie es nicht in Räumen, in denen Säuglinge schlafen.
- Dieses Produkt kann kleine Teile und Zubehör enthalten. Halten Sie das Produkt und sein Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern, um versehentliches Zerlegen, Beschädigung oder das Verschlucken kleiner Teile zu verhindern, was zu Erstickungsgefahr oder anderen Gefahren führen kann.
- Kinder dürfen nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen, da es eine Erstickungsgefahr darstellen kann.
- Das Reinigungswerkzeug für die Bürste darf nicht in einen Bereich gestellt werden, den Kinder erreichen können.
- Dieses Produkt ist ausschließlich für die Bodensäuberung in Wohnumgebungen vorgesehen. Es ist nicht für den Einsatz im Freien (z. B. auf offenen Balkonen), auf Nicht-Bodenoberflächen (wie Sofas) oder in gewerblichen oder industriellen Umgebungen geeignet.
- Das Produkt darf nicht in erhöhten Umgebungen (z. B. auf mehreren Ebenen, offenen Balkonen oder auf Möbeln) ohne Schutzbarrieren verwendet werden.
- Vor der Benutzung sind alle Kabel auf dem Boden aufzuhängen, um zu verhindern, dass die Haupteinheit sie während des Betriebs mitnimmt.
- Stellen Sie die Ladestation an eine Wand auf eine flache Oberfläche, fern von offenen Flammen, Wärmequellen, Wasser, engen Räumen oder Bereichen, die das Gerät erhöhen könnten, um Störungen der Funktionalität des Produkts zu vermeiden.
- Das Entfernen der Ladestation während des Betriebs des Produkts kann dazu führen, dass die Haupteinheit nicht richtig aufgeladen wird.

- Verwenden Sie das Produkt nicht in Arbeitsumgebungen über 40 °C, unter 0 °C oder wo sich Flüssigkeiten oder klebrige Substanzen auf dem Boden befinden.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts in feuchten Umgebungen (z. B. Badezimmer).
- Verwenden Sie es nicht zur Reinigung brennender Objekte (wie nicht erloschene Zigarettenstummel) oder brennbarer/explosiver Materialien (wie Feuerzeugen, Benzin oder Toner, der in Druckern und Kopierern verwendet wird).
- Verwenden Sie das Produkt nicht auf langflorigen Teppichen (einige dunkle Teppiche können möglicherweise nicht effektiv gereinigt werden).
- Vermeiden Sie es, das Produkt dazu zu bringen, harte oder scharfe Gegenstände (wie Baumüll, Glas, Nägel) aufzunehmen, um Kratzer am Roboter und auf dem Boden zu verhindern.
- Bevor Sie das gesamte Haus reinigen, wird empfohlen, einen Test in einem kleinen Bereich durchzuführen, um sicherzustellen, dass das Produkt Ihren Boden nicht zerkratzt oder beschädigt.
- Halten Sie Körperteile oder Tierhaare während des Betriebs des Roboters vom Saugschlitz oder der rotierenden Bürste fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stecken Sie keine Finger in irgendwelche Spalten des Produkts, um Verletzungen zu vermeiden.
- Legen Sie keine Gegenstände (einschließlich Kinder oder Haustiere) auf das stationäre oder sich bewegende Produkt. Setzen Sie sich nicht auf den Roboter oder die Ladestation und stehen Sie nicht darauf.
- Um Stolpergefahren zu vermeiden, informieren Sie andere im Raum, wenn das Produkt in Betrieb ist.
- Stellen Sie das Produkt nicht auf den Kopf. Verwenden Sie keine Abdeckungen (wie die obere Abdeckung, den Frontstoßfänger oder die Abdeckung des Lasermessensors) als Griffe, um das Produkt zu bewegen.
- Reinigen oder warten Sie den Roboter und die Ladestation nur, wenn sie ausgeschaltet oder vom Stromnetz getrennt sind.
- Berühren Sie den Netzstecker oder das Produkt nicht mit nassen Händen, da dies zu einem elektrischen Schlag führen kann.
- Mit Ausnahme der waschbaren Teile dürfen keine Teile des Produkts mit einem nassen Tuch oder Flüssigkeit abgewischt oder gespült werden. Waschbare Teile sollten vor der Wiederinstallation gründlich getrocknet werden.
- Verwenden Sie das Produkt gemäß den Anweisungen im Handbuch; alle Verluste oder Verletzungen, die durch unsachgemäße Verwendung entstehen, liegen in der Verantwortung des Benutzers.
- Wenn Schäden am Roboter oder Zubehör festgestellt werden, verwenden Sie das Produkt bitte nicht. Kontaktieren Sie die Kundenserviceabteilung des Unternehmens. Dieses Produkt darf von niemandem außer unseren benannten oder autorisierten Servicetechnikern zerlegt, repariert oder modifiziert werden.

Batterie- und Ladeanweisungen

- Bitte verwenden Sie keine Drittanbieter-Batterien, Adapter, Stromkabel oder Ladestationen. Dieses Produkt ist nur für die im Lieferumfang enthaltene Batterie, den Adapter, das Stromkabel und die Ladestation vorgesehen. Andernfalls kann dies zu Schäden am Produkt, elektrischem Schlag oder Feuer aufgrund hoher Spannungen führen.
- Versuchen Sie nicht, die Batterie oder die Ladestation zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren.
- Vermeiden Sie es, die Ladestation in der Nähe von Wärmequellen (wie Heizkörpern) zu platzieren.

- Berühren Sie keine Drähte, Steckdosen oder Netzadapter mit nassen Händen.
 - Wischen oder reinigen Sie die Ladekontakte nicht mit einem nassen Tuch oder nassen Händen.
 - Wenn das Stromkabel beschädigt oder abgenutzt ist, stellen Sie die Nutzung sofort ein und kaufen Sie einen Ersatz über offizielle Kanäle.
 - Stellen Sie beim Transport des Produkts sicher, dass es ausgeschaltet ist, und verwenden Sie nach Möglichkeit die Originalverpackung.
 - Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, laden Sie die Batterie vollständig auf, schalten Sie das Gerät aus und lagern Sie es an einem kühlen, trockenen Ort. Laden Sie es mindestens einmal alle drei Monate auf, um eine Überentladung der Batterie zu vermeiden.
 - Verwenden Sie das Produkt nur in Umgebungen, in denen die Netzspannung mit der auf der Ladestation angegebenen Spannung übereinstimmt. Wenn Sie sich in einem Gebiet mit Gewittergefahr oder instabiler Stromversorgung befinden, treffen Sie bitte geeignete Schutzmaßnahmen.
-
- Die Verwendung jeglicher Art von Stromwandler ist verboten, da dies die Garantie erlischt und eine Gefahr darstellen kann.
 - Wenn Sie die Batterie des Hauptgeräts ersetzen müssen, wenden Sie sich bitte an unsere Kundendienstabteilung. Die Verwendung eines falschen Batteriemodells kann Sicherheitsrisiken zur Folge haben.
 - Im Falle eines Batterieaustritts lassen Sie die Flüssigkeit nicht mit Ihrer Haut oder Kleidung in Kontakt kommen. Wischen Sie sie sofort mit einem trockenen Tuch ab und bringen Sie sie zu einer Sammelstelle oder einer vorgesehenen Reparaturstelle; entsorgen Sie sie nicht leichtfertig.
 - Schalten Sie immer den Netzschalter aus, bevor Sie die Batterie entfernen.
 - Bei der Entsorgung dieses Produkts muss die Batterie entfernt werden. Bitte gehen Sie verantwortungsvoll mit der alten Batterie um und entsorgen Sie sie nicht leichtfertig. Batterien enthalten schädliche Substanzen, die umweltschädlich sein können. Befolgen Sie die lokalen Umweltvorschriften und entsorgen Sie sie an den vorgesehenen Recyclingstationen.

Laser-Sicherheitsinformationen

- Dieser Laser-Reichweiten-Sensor erfüllt den IEC 60825-1:2014 Standard für Laserprodukte der Klasse 1 und emittiert keine gefährliche Laserstrahlung. Um die Sicherheit zu gewährleisten, vermeiden Sie bitte, dass Ihre Familie, insbesondere Kinder und Haustiere, aus nächster Nähe direkt auf den Laseremitter schaut.

2. Produktübersicht

2.1 Was ist im Lieferumfang enthalten



Roboterstaubsauger



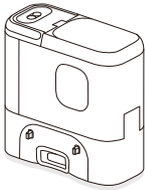
Seitenbürsten (x2)



Reinigungsbürste
(Im Staubbehälter integriert)



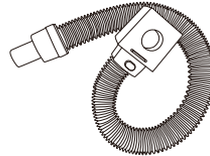
Wischmodul
(mit installiertem Wischmopp)



Automatische Entleerungs-Ladebasis



Netzkabel



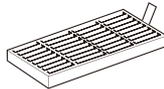
Schlauchmotage



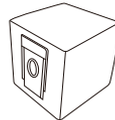
Düse



Schnellstartanleitung



Zusätzlicher Filter (x1)



Staubbeutel (x2)



Haarschneider



Entfilzungskamm



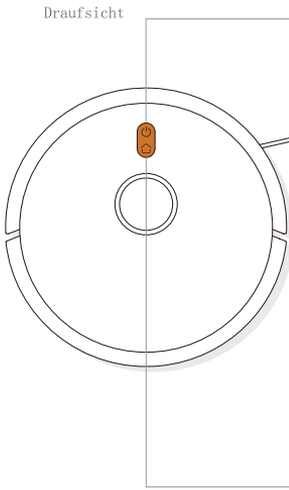
Ausdünnkamm



Pfotenbürste

2.2 Produktkomponenten (einschließlich Tasten und Anzeigen)

A) Robotersauger



Tasten

⏻ Power-Taste

- **Ein/Aus** : Drücken und 3 Sekunden lang halten, um ein- oder auszuschalten.

- **Automatische Reinigung** : Nach dem Einschalten kurz die Starttaste drücken, um die automatische Reinigung zu starten.

🏠 Ladetaste

- **Aufladen** : Drücken, um den Ladevorgang zu starten.

- **Manuelle Staubentfernung** : Kurz drücken, um die Staubentfernung zu starten, während der Roboter auf der Ladestation ist.

⏻ + 🏠

- **Wi-Fi zurücksetzen** : Drücken und die Power-Taste sowie die Rücktaste gleichzeitig 3 Sekunden lang halten, um das Wi-Fi zurückzusetzen.

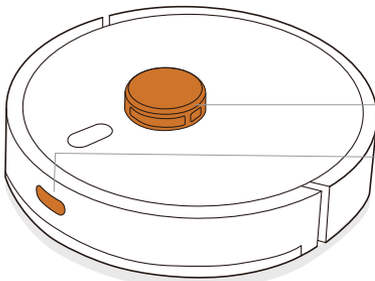
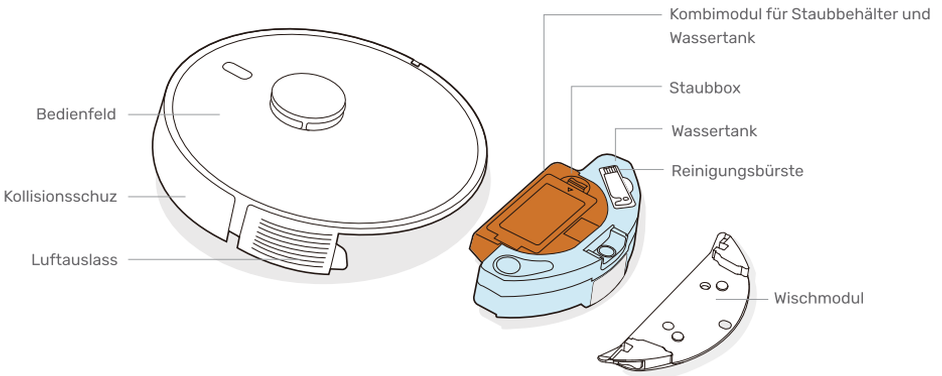
* Drücken Sie eine beliebige Taste, um während der Reinigung oder des Ladevorgangs zu pausieren.

Roboter-Statusanzeige

Weiß : Normale Leistung

Orange : Niedrige Leistung

Rot : Fehlerstatus

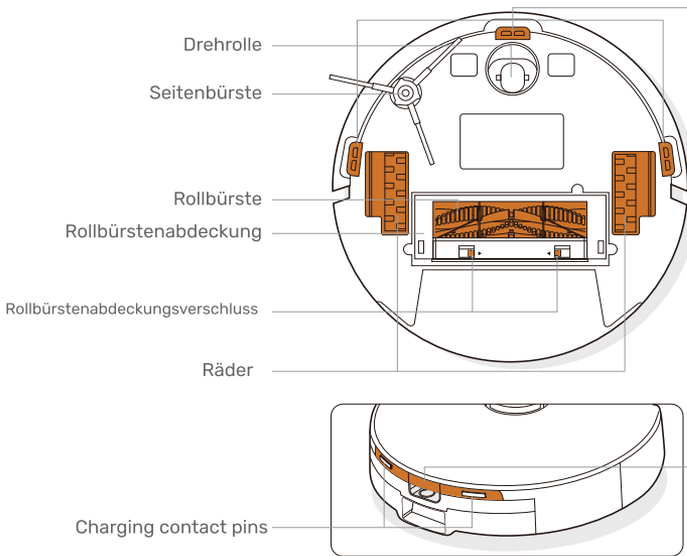


Hauptsensoren

Laser-Entfernungssensor

Ladesensor

Unteransicht

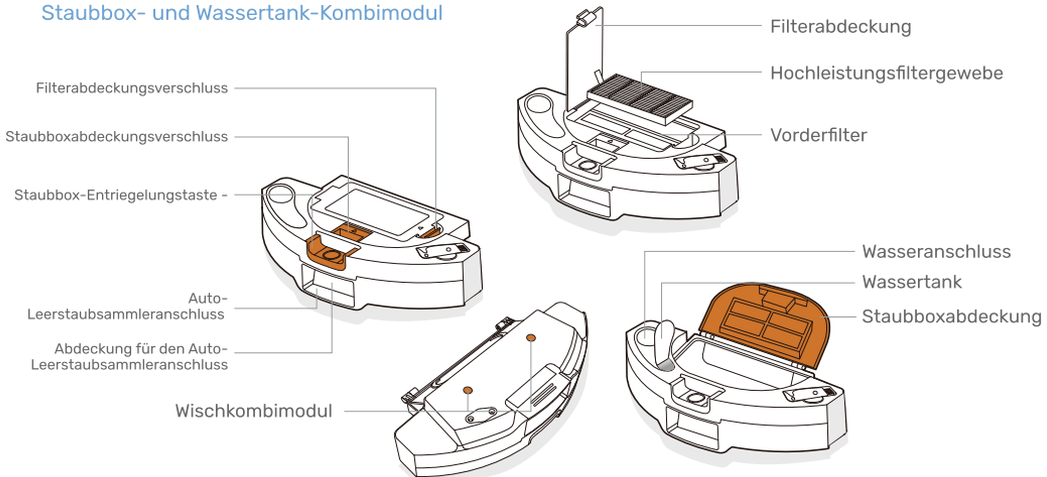


Hauptsensoren

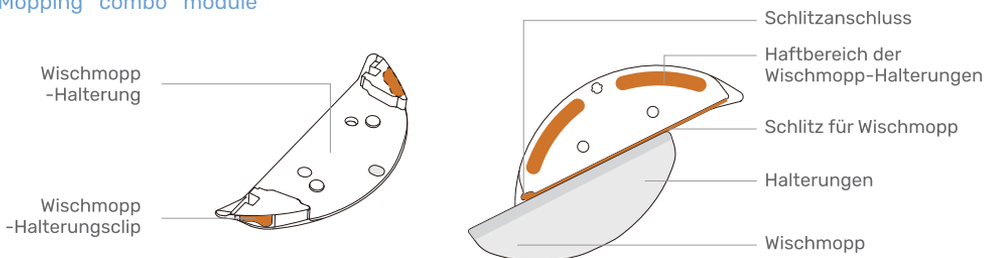
Abgrundsensoren

Ladesensoren

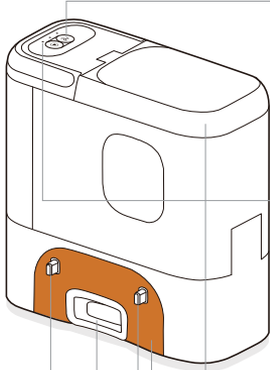
Staubbox- und Wassertank-Kombimodul



Mopping combo module



Vorderansicht



Tasten (Funktionen sind nur verfügbar, wenn das abnehmbare Staubsaugermodule ent

- Sauglevel-Taste:** Kurzer Druck, um durch die Sauglevel (3 einstellbare Stufen) zu wechseln.
- Start/Pause-Taste:** Kurzer Druck, um zu starten oder zu pausieren.

Ladebasis-Statusanzeige (im eingeschalteten Zustand)

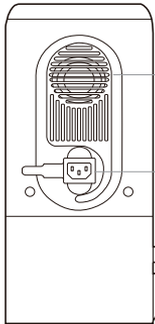
- Dauerhaft weiß:** Verbindung mit Strom, aber der Roboter befindet sich nicht auf der Ladebasis*
- Licht aus:** Der Roboter ist an die Ladebasis angeschlossen / Standby-Modus
- Weißes Licht blinkend (x3):** Start-/Abschlussstatusanzeige.
- Dauerhaft rotes Licht:** Staubbeutel ist nicht eingesetzt oder falsch eingesetzt.
- Blinkendes Rot:** Fehler.

*Bei separater Verwendung: Das aktuelle Saugniveau wird durch die Anzahl der Anzeigeleuchten angezeigt, die von unten nach oben nacheinander aufleuchten.

*Erlischt nach 10 Minuten im Standby-Modus.

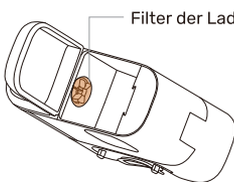
- Obere Abdeckung
- Ladebasis-Ortungsleuchte
- Ladeanschluss-Pin
- Staubsammleranschluss der Ladebasis

Seitenansicht

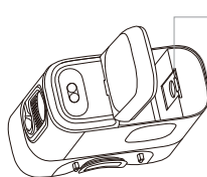


- Ladebasis-Entlüftung
- Netz kabel

Draufsicht



Filter der Ladebasis



Staubbeutel

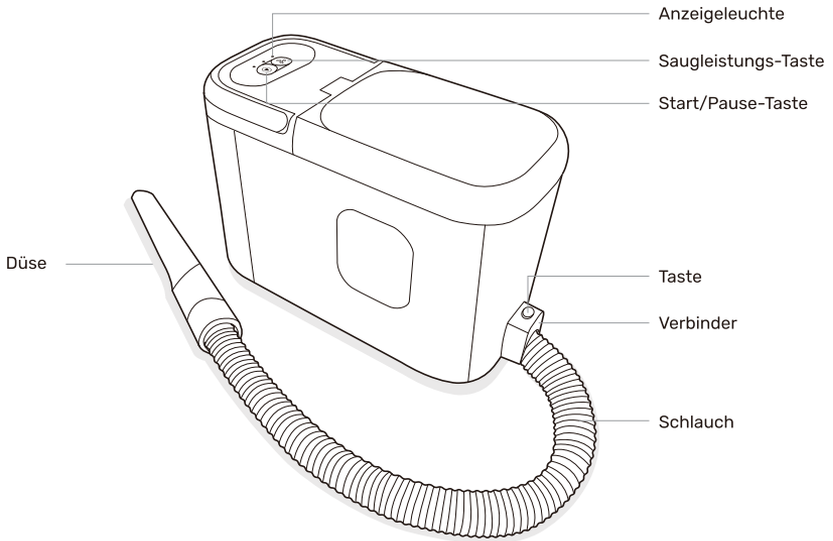
Untersicht



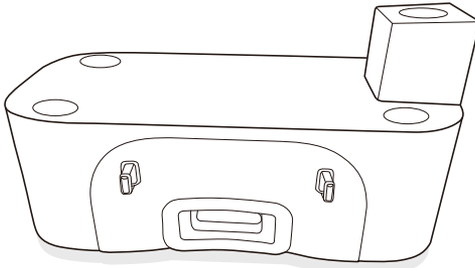
Schrauben für die Luftkanalabdeckung

Luftkanalabdeckung

Abnehmbares Staubsaugmodul



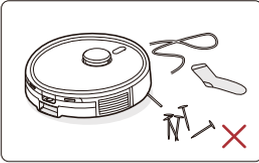
Basis:



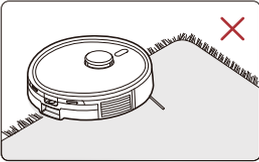
3. Installation

3.1 Wichtige Tipps vor der Benutzung Bereiten Sie Ihre

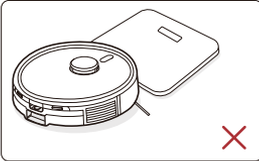
Wohnumgebung vor



1 Reinigen Sie den Boden von Schmutz oder Kabeln, die den Roboter vor der Benutzung verheddern könnten, und entfernen Sie Gegenstände, die leicht fallen können, zerbrechliche, wertvolle und potenziell gefährliche Gegenstände. Vermeiden Sie Schäden an Personen oder Eigentum, die durch Verheddern, Steckenbleiben, Ziehen oder Umstoßen des Roboters verursacht werden könnten.



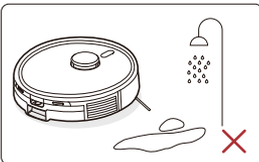
2 Falten Sie die Dekorationskante des Teppichs nach unten, um zu verhindern, dass sie sich im Roboter verheddert. Vermeiden Sie Teppiche, die sehr dunkel gefärbt oder dicker als 12,7 mm sind.



3 Der Roboter kann auf Gegenstände mit einer Höhe von weniger als 20 mm übersteigen. Entfernen Sie diese Gegenstände, wenn möglich.



4 Wenn der Roboter in einer hängenden Umgebung oder in gefährlichen Bereichen wie einem Kamin oder einem Abluftkanal verwendet wird, verwenden Sie bitte eine sichere physische Barriere, um zu verhindern, dass der Roboter versehentlich fällt oder in gefährliche Bereiche eindringt, was zu Schäden an Personen oder Eigentum führen könnte.



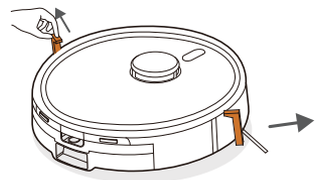
5 Stellen Sie sicher, dass der Roboter während der Reinigung von nassen Bereichen und viskosen Substanzen fern bleibt.

6 Beobachten Sie den Roboter geduldig und helfen Sie bei geringfügigen Problemen während der ersten Einsätze. Während der ersten Fahrt könnten Situationen auftreten, die zusätzliche Anpassungen erfordern, wie das Steckenbleiben oder das Vermeiden von Reinigungsplätzen, was dem Roboter hilft, in Zukunft reibungsloser zu arbeiten.

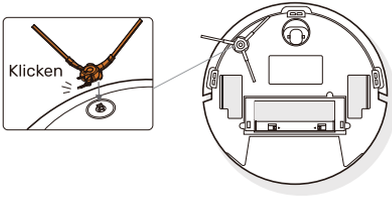
3.2 Loslegen

1) Schutzartikel entfernen

Vor der Benutzung bitte den Schutzstreifen oder die Folie am Roboter entfernen, um eine normale Nutzung sicherzustellen.



2) Seitenbürste installieren

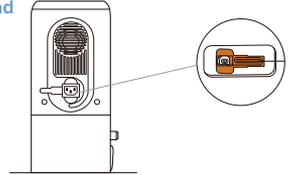


3) Platzieren Sie die Ladestation, schließen Sie die Stromversorgung an und laden Sie den Roboter

1 Schließen Sie das Stromkabel an und ordnen Sie die Kabel mit Kabelbindern.

⚠ Hinweis:

- Stromkabel auf dem Boden können den Roboter verheddern, was zu Stromausfällen oder Blockaden führen kann.

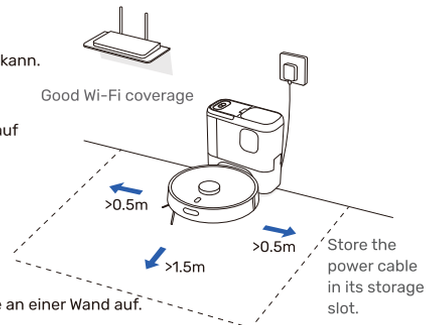


2 Platzieren Sie die Ladestation und schalten Sie sie ein.

- Positionieren Sie die Ladestation, wo der Roboter sie leicht erreichen kann.

⚠ Hinweis :

- Stellen Sie sicher, dass sich im Umkreis von 1,5 m vor und 0,5 m auf beiden Seiten der Ladestation keine Objekte befinden.
- Decken Sie den Signalübertragungsbereich der Ladestation nicht mit Gegenständen ab.
- Vermeiden Sie direktes Sonnenlicht, da dies die Ladeleistung beeinträchtigen kann.



- Stellen Sie die Ladestation auf einer flachen, rutschfesten Oberfläche an einer Wand auf.

⚠ Hinweis :

- Um Ladefehler durch Positionsänderungen zu vermeiden, stellen Sie die Ladestation nicht auf einen Teppich oder eine Decke.

- Halten Sie die Ladestation immer an die Stromversorgung angeschlossen. Stellen Sie sicher, dass sie sich in einem Bereich mit durchgehendem WLAN und guter Netzwerkleistung befindet.

⚠ Hinweis :

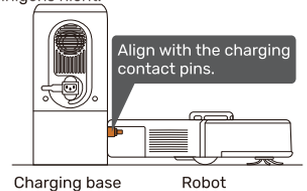
- Halten Sie die Ladestation immer eingesteckt; andernfalls wird der Roboter nicht automatisch zurückkehren.
- Um eine reibungslose Rückkehr zur Ladestation nach dem Reinigen zu gewährleisten, wird empfohlen, das Reinigen von der Ladestation aus zu beginnen. Bewegen Sie die Ladestation während des Reinigens nicht.

3 Verbinden Sie den Roboter mit der Ladestation und schalten Sie ihn ein.

- Nachdem Sie ihn mit der Stromversorgung verbunden haben, bringen Sie den Roboter an die Ladestation, indem Sie die Kontaktstifte ausrichten. Der Roboter wird automatisch eingeschaltet.

⚠ Hinweis :

- Wenn der Akkustand nicht ausreicht, um den Roboter einzuschalten, stellen Sie den Roboter für eine Weile auf die Ladestation, und das Gerät wird automatisch eingeschaltet.
- Wenn sich der Roboter nicht auf der Ladestation befindet, drücken und halten Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang, um ihn einzuschalten.



4 Vollständig aufgeladen.

- Laden Sie den Roboter vor der ersten Benutzung vollständig auf..

⚠ Hinweis :

- Es wird empfohlen, den Roboter mindestens 4-6 Stunden vor der ersten Benutzung aufzuladen. Der Roboter startet oder kehrt nicht zur Ladestation zurück, wenn nicht genügend Strom vorhanden ist.



4) Verbindung zum mobilen Client

⚠ Hinweis :

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone iOS 9.0 (oder höher) oder Android 5.0 (oder höher) ausführt.
- Stellen Sie sicher, dass das 2,4-GHz-WLAN-Signal auf Ihrem Router aktiviert ist und das Signal stark ist.
- Um die Verbindungsqualität zu verbessern, aktivieren Sie bitte das Bluetooth Ihres Mobiltelefons.

① Laden Sie die App herunter.

- Suchen Sie im App Store auf Ihrem Mobiltelefon nach der "Teendow"
- Anwendung. Laden Sie sie dann herunter und installieren Sie sie.



② Wi-Fi zurücksetzen

- Halten Sie beide Tasten (🔌 Power-Taste und 🔌 Lade-Taste) gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, bis Sie die Sprachansage hören. Die beiden Anzeigeleuchten des Roboters beginnen langsam zu blinken, was anzeigt, dass der Roboter bereit zum Koppeln ist.



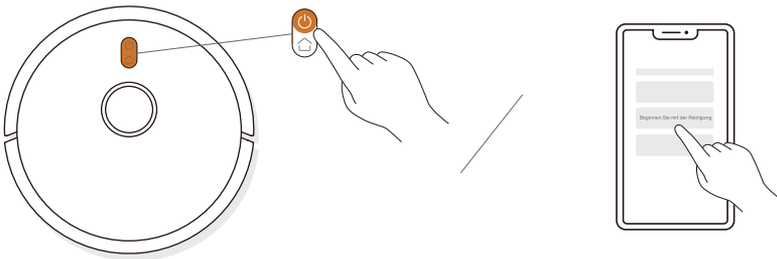
③ Gerät hinzufügen

- Öffnen Sie die App und folgen Sie den Anweisungen, um sich zu registrieren oder in Ihr Konto einzuloggen.
- Gehen Sie zur Startseite der App. Tippen Sie auf "+" in der oberen rechten Ecke der Seite, um zur Seite "Gerät hinzufügen" zu gelangen.
- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine Verbindung zum Roboter herzustellen.

⚠ Hinweis :

- Nur das 2,4-GHz-Band wird für die WLAN-Verbindung unterstützt.
- Aufgrund des Updates der Anwendung können die tatsächlichen Vorgänge von der obigen Beschreibung abweichen. Bitte folgen Sie den Anweisungen in der aktuellen Anwendung.
- Wenn die Netzwerkverteilung fehlschlägt, setzen Sie bitte das Wi-Fi zurück und wiederholen Sie die obigen Schritte.

5) Reinigung starten



4. Betriebsanleitungen

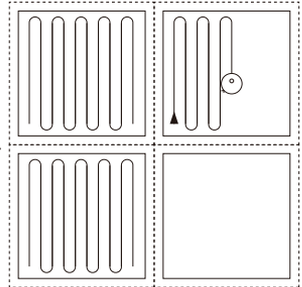
4.1 Hauptfunktionen

Ein-/Ausschalten

- Drücken und halten Sie die ☹ Power-Taste 3 Sekunden lang, um den Roboter einzuschalten. Sobald die Stromanzeige konstant leuchtet, wechselt der Roboter in den Standby-Modus. Um den Roboter auszuschalten, drücken und halten Sie die ☹ Power-Taste erneut 3 Sekunden lang.

⚠ Hinweis :

- Der Roboter kann während des Ladevorgangs nicht ausgeschaltet werden.



Reinigung starten (Automatische Reinigung)

- Drücken Sie die ☹ Einschalttaste, um zu starten. Nach dem Start verlässt der Roboter die Ladestation, um automatisch zu scannen und eine Karte zu erstellen. Er bestimmt intelligent seine Reinigungsroute und unterteilt den Raum in mehrere Bereiche. Der Reinigungsweg wird entlang der Wände geplant, und der Roboter reinigt in einem "Bogen"-Muster, wobei er die Reinigung jedes Bereichs nacheinander abschließt.

⚠ Hinweis :

- Wenn der Akku zu schwach ist, um die Reinigung zu starten, laden Sie den Roboter bitte zuerst auf und starten Sie dann die Reinigung.

- Wenn der Akkustand während der Reinigung unzureichend wird, kehrt der Roboter automatisch zur Ladestation zurück, um sich aufzuladen.

Nach Abschluss des Ladevorgangs setzt er die Reinigung von dem Punkt fort, an dem er gestoppt hat.

Pause/Fortsetzen/Schlaf

- Während der Roboter arbeitet, wird durch Drücken einer Taste der Betrieb pausiert. Drücken Sie die ☹ Power-Taste, um die Reinigung fortzusetzen.

- Wenn der Roboter länger als 10 Minuten inaktiv bleibt, wechselt er automatisch in den Schlafmodus. Die Anzeige wird im Schlafmodus vollständig ausgeschaltet. Drücken Sie eine Taste, um den Roboter aus dem Schlafmodus zu wecken.

⚠ Hinweis :

- Wenn der Roboter während der Pause auf die Ladestation zurückgestellt wird, wird die aktuelle Reinigungsaufgabe beendet.

- Stellen Sie beim Fortsetzen der Reinigung sicher, dass der Roboter in derselben Position und Ausrichtung gestartet wird, um Verwirrung im Reinigungsweg zu vermeiden.

- Der Roboter geht während des Ladevorgangs nicht in den Schlafmodus.

- Wenn der Schlafmodus länger als 6 Stunden dauert, schaltet sich der Roboter automatisch aus.

Aufladen

- Automatischer Modus: Wenn die Reinigung abgeschlossen ist oder der Akku schwach ist, kehrt der Roboter automatisch zur Ladestation zurück, um aufzuladen.

- Manueller Modus: Im Pausenmodus drücken Sie die ☺ Aufladen-Taste kurz, um das Aufladen zu starten, oder verwenden Sie die mobile App, um den Roboter zum Aufladen zu befehlen.

⚠ Hinweis :

- Wenn der Roboter die Ladestation nicht findet, stellen Sie ihn bitte manuell zurück auf die Ladestation zum Aufladen.

- Die Anzeigeluchte pulsiert orange, während das Gerät auflädt.

Kartenverwaltung

Erstellen einer intelligenten Karte:

Wenn Sie eine Reinigung starten, jedoch keine vorhandene Karte haben (wie beim ersten Reinigen oder nach dem Zurücksetzen der intelligenten Karte), wird der Roboter eine neue intelligente Karte erstellen. Um einen vollständigen Grundriss zu generieren, befolgen Sie bitte diese Schritte:

- Öffnen Sie die Türen, um die automatische Reinigung zu starten, damit der Roboter jeden Raum kartieren kann.

- Entfernen Sie alle Objekte, die den Roboter blockieren oder behindern könnten.

- Nach der Erstellung der intelligenten Karte bewegen Sie bitte die Ladestation nicht und trennen Sie die Stromversorgung nicht.

Echtzeitkartenzeichnung:

- Die Echtzeitkartenzeichnung hilft Ihnen, den Reinigungsweg und die Umgebung leicht zu verstehen. Die intelligente Karte wird während jeder Reinigung in Echtzeit aktualisiert, um eine ordnungsgemäße Navigation zu gewährleisten.

Neuortung und Neuzeichnung :

When the location of the robot or charging base is moved or the surrounding environment changes significantly, the robot will attempt to relocalize and possibly remap to match the surrounding environment. The details are as follows:

- Wenn die Neuortung erfolgreich ist, wird der Roboter mit dem Reinigen fortfahren.
- Wenn die Neuortung fehlschlägt und sich im Spot-Reinigungs-, Zonen-Reinigungs- oder Raum-Reinigungsmodus befindet, wird der Roboter die Aufgabe beenden.
- Wenn die Neuortung im Automatik-Reinigungsmodus fehlschlägt, wird der Roboter die intelligente Karte neu erstellen, um eine ordnungsgemäße Navigation für die neue Reinigung zu gewährleisten, jedoch gehen alle festgelegten Einschränkungen, Zonen oder andere Karteneinstellungen verloren.

⚠ Hinweis :

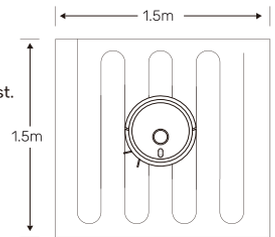
- Bitte stellen Sie sicher, dass der Roboter jedes Mal von der Ladestation aus mit dem Reinigen beginnt.
- Bewegen Sie den Roboter während der Reinigung nicht häufig. Wenn er bewegt wird, stellen Sie sicher, dass er an seinen

Spot-Reinigung (Nur App-Einrichtung)

- Starten Sie die Spot-Reinigung über die Fernbedienungsseite in der Mobil-App. Der Roboter reinigt ein rechteckiges Gebiet von 1,5 m x 1,5 m, das um sich selbst zentriert ist. Nach der Reinigung kehrt der Roboter automatisch an die Ausgangsposition zurück.

⚠ Hinweis :

- Wenn die Spot-Reinigung gestartet wird, während andere Aufgaben ausgeführt werden, wird die vorherige Reinigungsaufgabe sofort beendet.

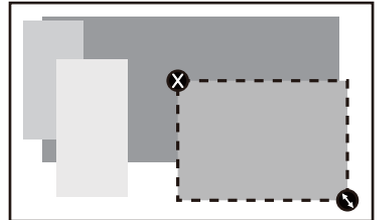


Zonale Reinigung (Nur App-Einrichtung)

- Mit der Mobil-App können Sie auf der Karte ein oder mehrere Zonen für die Zonereinigung festlegen. Der Roboter reinigt nur die festgelegten Bereiche und kehrt nach Abschluss der Reinigung automatisch zur Ladestation zurück.

⚠ Hinweis :

- Diese Funktion kann nur genutzt werden, nachdem der Roboter die Karte für die zonale Reinigung erstellt hat.
- Nach Beginn der Reinigung kann der Roboter möglicherweise außerhalb des festgelegten Bereichs gelangen. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie alle Bodenhindernisse um den festgelegten Bereich entfernen, da diese Funktion keinen vollständigen Sicherheitsisolationsschutz bietet.

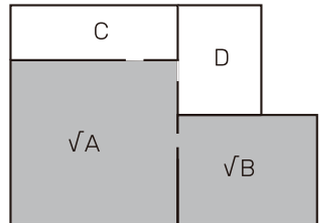


Raumreinigung (Nur App-Einrichtung)

- Mit der mobilen App können Sie ein oder mehrere Räume auf der Karte für die selektive Reinigung festlegen. Der Roboter reinigt gemäß den ausgewählten Räumen und kehrt nach Abschluss der Aufgabe automatisch zur Ladestation zurück, um sich aufzuladen.

⚠ Hinweis :

- Diese Funktion kann nur genutzt werden, nachdem der Roboter die Karte für die zonale Reinigung erstellt hat.
- Nach Beginn der Reinigung kann der Roboter möglicherweise außerhalb des festgelegten Bereichs gelangen. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie alle Bodenhindernisse um den festgelegten Bereich entfernen, da diese Funktion keinen vollständigen Sicherheitsisolationsschutz bietet.



Geplante Reinigung (Nur App-Einrichtung)

- Sie können benutzerdefinierte Reinigungsaufgaben in der App planen. Der Roboter startet die Aufgabe automatisch zur angegebenen Zeit und kehrt nach Abschluss der Reinigung zur Ladestation zurück, um sich aufzuladen.

⚠ Hinweis :

- Wenn die geplante Reinigung ausgelöst wird, während der Roboter eine andere Reinigungsaufgabe ausführt, wird die vorherige Aufgabe sofort beendet.

Saugkraftanpassung (Nur App-Einrichtung)

- Um eine optimale Reinigungsleistung zu gewährleisten, können die Benutzer je nach Bedarf unterschiedliche Saugstufen auswählen.
- Bitte beachten Sie, dass eine höhere Saugkraft die Arbeitszeit verkürzt und das Geräusch erhöht.

Auto-Verstärkung(Nur App-Einrichtung)

- Wenn der Roboter erkennt, dass eine stärkere Saugkraft für optimale Reinigungsergebnisse erforderlich ist – z. B. bei dickeren Teppichen oder schwer zu reinigenden Ablagerungen – erhöht er automatisch die Saugkraft.
- Diese Funktion reduziert die Arbeitszeit und erhöht den Geräuschpegel. Wenn diese Funktion Sie stört, können Sie sie in der mobilen App deaktivieren.

Staubbehälter

- Auto-Entleerung:
 - Nach dem Reinigen kehrt der Roboter zur automatischen Entleerungs-Ladestation zurück und führt die Entleerung gemäß der festgelegten Frequenz durch.
 - Die Frequenz der automatischen Entleerung kann über die mobile App eingestellt werden.
- Manuelle Entleerung :
 - Wenn der Roboter mit der Ladestation verbunden ist, können Sie kurz auf die Lade-Taste drücken, um die manuelle Entleerung zu starten.



Hinweis :

- Der Geräuschpegel während der Entleerung kann recht laut sein; bitte beachten Sie dessen Einfluss auf den Alltag.
- Wenn die automatische Entleerung nicht benötigt wird, kann sie in der mobilen App deaktiviert werden.

Staubsaugen

- Das abnehmbare Staubsaugermodule kann separat von der Basis entfernt und durch Drücken der Start/Pause-Taste für den Staubsaugervorgang aktiviert werden.
- Die Saugstärke kann mit der Einstelltaste angepasst werden, die durch die Stufen wechselt. Die aktuelle Saugstärke kann an der Anzahl der leuchtenden Anzeigelampen erkannt werden.

4.2 Wischfunktion

Wischen

- Benutzer können die Wischfunktion aktivieren, indem sie das Wischmodul installieren und den Wassertank des Staubbehälters mit Wasser füllen.
- Sobald das Wischmodul installiert ist, aktiviert der Roboter automatisch die Wischfunktion. Benutzer können das Wasservolumen über die mobile App anpassen und den Roboter so einstellen, dass er nur während des Reinigungsprozesses wischt.

1 Befüllen des Wassertanks

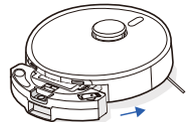
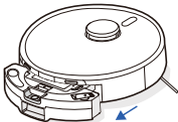
- 1.1 Entfernen Sie das Modul des Staubbehälters mit Wasserbehälter, öffnen Sie den Deckel des Wasserbehälters, füllen Sie den Tank mit Wasser und schließen Sie den Deckel sicher.- Unplug the water tank, and plug it back after refilling



Hinweis :

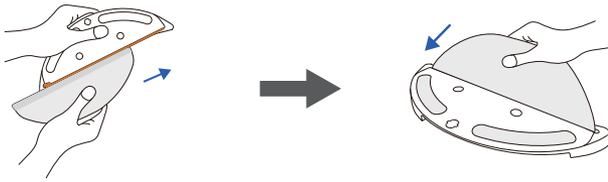
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Desinfektionsmittel, da diese den Wasserbehälter korrodieren und die Auslassrohre verstopfen können.
- Füllen Sie den Tank nicht mit heißem Wasser, da dies zu Verformungen des Wasserbehälters führen kann.

- 1.2 Befestigen Sie das Modul des Staubbehälters mit Wasserbehälter wieder.



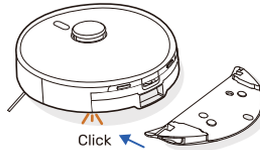
2 Wischmopp-Installation

- Befeuchten Sie das Wischmopp-Tuch, wringen Sie es aus, bis es feucht, aber nicht tropfnass ist. Legen Sie die Wischhalterung auf die Rückseite, stecken Sie das Wischpad in die Schlitze der Wischhalterung und befestigen Sie den Wischmopp dann sicher.



3 Installation des Wischmoduls

- Richten Sie das Wischmodul mit der Rückseite des Roboters aus und schieben Sie es parallel ein, bis Sie ein „Klick“-Geräusch hören, was darauf hinweist, dass es sicher installiert ist.

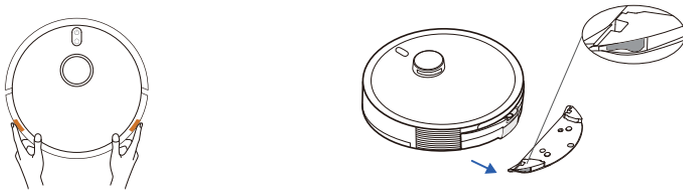


4 Reinigung starten

- Die Wischfunktion wird aktiviert, während die Reinigungsaufgabe gestartet wird.

5 Entfernen des Wischmoduls

- Nachdem der Roboter die Reinigung abgeschlossen hat und zur Ladestation zurückgekehrt ist, drücken Sie die Clips an beiden Seiten und ziehen Sie das Wischmodul heraus.



- Nach dem Wischen entfernen Sie bitte das Wischmodul umgehend nach der Reinigung oder vor dem Laden. Reinigen Sie das Wischmopp-Tuch und leeren Sie den Wassertank, um Gerüche oder Schimmelbildung zu vermeiden.

⚠ Hinweis :

- Bitte verwenden Sie die Wischfunktion, während jemand in der Nähe ist, um Unterstützung zu leisten.
- Lassen Sie das nasse Wischmodul nicht zu lange in einem Bereich stehen, da übermäßige Feuchtigkeit den Boden beschädigen kann.
- Nach der Installation des Wischmoduls kann die Fähigkeit des Roboters, Hindernisse zu überwinden, reduziert sein. Bitte achten Sie auf mögliche Obstruktionen, die stören könnten.
- Die Wischfunktion ist nur für saubere Böden ohne hartnäckige Flecken oder Flüssigkeiten geeignet. Bei Kaffeeflecken, Tintenflecken und anderen farbigen Flecken auf dem Boden verwenden Sie bitte nicht die Wischfunktion, um eine Bodenverschmutzung zu vermeiden.
- Die Wischfunktion funktioniert besser auf glatten, harten Böden. Sie kann auf unebenen Fliesen, stark gewachsenen Böden oder rauen Oberflächen schlecht abschneiden. In solchen Fällen kann der Roboter stecken bleiben oder rutschen und die Reinigung nicht abschließen.
- Verwenden Sie die Wischfunktion nicht auf Teppichen.
- Für optimale Wischergebnisse wird empfohlen, den Boden vor der Nutzung der Wischfunktion dreimal mit dem Roboter zu saugen.

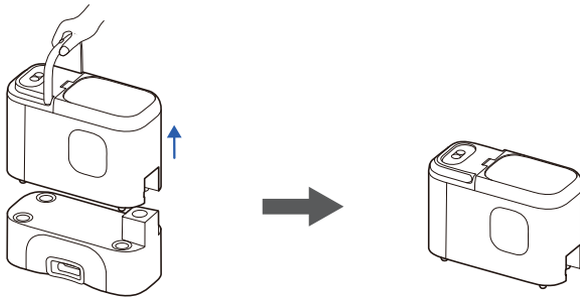
Wasserstandsregulierung

- Um optimale Wischergebnisse zu erzielen, können die Benutzer je nach Bedarf verschiedene Wasserstandslevel auswählen.
- Je höher der Wasserflusslevel, desto weniger Zeit benötigt der Roboter, um das Wischen in einem Durchgang abzuschließen.
- Je höher das gewählte Wasservolumen, desto weniger Zeit steht für das Wischen jedes Mal zur Verfügung.
- Achten Sie darauf, ob Sie Wasser nachfüllen müssen, um optimale Wischergebnisse zu gewährleisten.

4.3 Saugfunktion

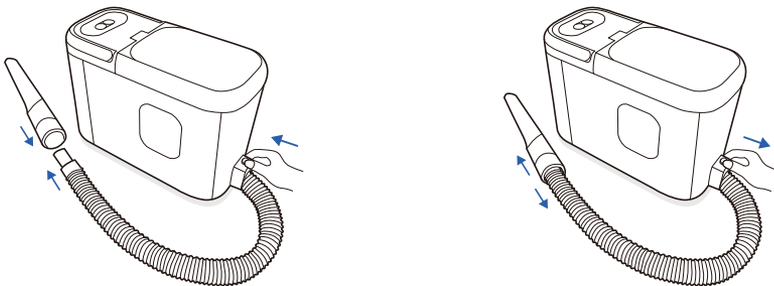
1. Entfernen des Saugmoduls

- Heben Sie den Griff an, um das Saugmodul von der Ladestation zu lösen.



2. Anschließen und Entfernen der Schlauchmontage

- Drücken Sie die Taste am Anschluss des Schlauchs, um ihn mit dem abnehmbaren Saugmodul zu verbinden. Schließen Sie dann die Düse an das andere Ende des Schlauchs an.
- Nach der Nutzung der Saugfunktion oder wenn Sie in den Staubsammelmodus wechseln müssen, drücken Sie die Taste am Anschluss, um die Schlauchmontage zu entfernen, und lagern Sie sie ordnungsgemäß für die zukünftige Verwendung.



3. Start/Pause

- Das abnehmbare Saugmodul kann nach der Entfernung durch Drücken der Start/Pause-Taste aktiviert werden. Wenn es nicht benutzt wird, kann es mit derselben Taste pausiert und dann wieder auf die Basis gestellt werden.

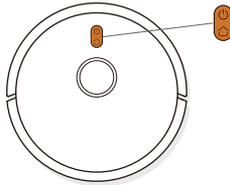
4. Einstellung der Saugstärke

- Sie können die Saugkraft nach Ihren Bedürfnissen mit der Saugstärkewahltaaste anpassen. Um von Level 3 auf Level 1 zu wechseln, drücken Sie einfach die Taste erneut. Die Saugstufen werden im Zyklus angepasst. Die aktuelle Saugstärke kann an der Anzahl der leuchtenden Anzeigelampen erkannt werden, wenn Sie die Stufen wechseln.

4.4 Netzwerkfunktion

WLAN zurücksetzen

- Wenn Ihr Telefon keine Verbindung zum Gerät herstellen kann (aufgrund von Routerkonfigurationen oder Passwortänderungen), versuchen Sie bitte, das WLAN zurückzusetzen und sich erneut mit dem Netzwerk zu verbinden.
- Drücken und halten Sie die  Einschalttaste und  die Aufladetaste gleichzeitig für 3 Sekunden, bis Sie einen Sprachbefehl hören und die Anzeigelampe langsam zu blinken beginnt. Dies zeigt an, dass der Roboter in den Netzwerk-Pairing-Modus eingetreten ist.
- Für detaillierte Verbindungsschritte verweisen Sie bitte auf „Installation > Mit mobilem Client verbinden“ in diesem Handbuch.



Funktionen der mobilen App

- Sie können den Roboter über die mobile Anwendung aus der Ferne steuern.
- Mit der App haben Sie Zugriff auf weitere Funktionen wie geplante Reinigung, „Finde meinen Roboter“, Statusüberprüfung, Reinigungsprotokolle usw.
- Für detaillierte Anweisungen zur WLAN-Einrichtung verweisen Sie bitte auf „Installation > Mit mobilem Client verbinden“ in diesem Handbuch.



Hinweis:

- Aufgrund der laufenden Entwicklung und Aktualisierungen der App können Funktionen und Details geringfügigen Anpassungen unterliegen. Bitte beziehen Sie sich auf die aktuelle Version.

4.5 Weitere Funktionen

Finde meinen Roboter

- Wenn der Roboter irgendwo stecken bleibt, können Sie ihn mit der Funktion „Finde meinen Roboter“ in der App finden.

System neu starten

- Wenn die Tasten nicht reagieren oder der Roboter nicht ausgeschaltet werden kann, versuchen Sie bitte, das System neu zu starten.
- Wenn er nicht aufgeladen wird, drücken  und halten Sie die Einschalttaste für 10 Sekunden, um einen Zwangsneustart durchzuführen, und drücken Sie dann  die Einschalttaste für 3 Sekunden, um ihn einzuschalten.

Werkseinstellungen wiederherstellen

- Wenn das System nach dem Neustart nicht ordnungsgemäß funktioniert, versuchen Sie bitte, die Werkseinstellungen wiederherzustellen.
- Wenn er nicht aufgeladen wird, drücken  Wenn er nicht aufgeladen wird, drücken
- Der Roboter löscht alle Informationen und Einstellungen. Zu diesem Zeitpunkt muss der Benutzer die Einstellungen (einschließlich der Netzwerkeinstellungen) erneut konfigurieren.

5. Wartung

5.1 Tägliche Wartung

Hinweis: Bitte schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie das Netzkabel ab, bevor Sie das Produkt reinigen und warten. Für optimale Leistung beachten Sie bitte die folgende Tabelle für die routinemäßige Wartung.

Teile	Wartungshäufigkeit	Austauschhäufigkeit
Staubbox	Monatlich	-
Filter	Wöchentlich	Alle 3 Monate
Bürstenrolle	Monatlich	Alle 6-12 Monate
Bürstenabdeckung	Monatlich	Alle 3-6 Monate
Seitenbürste	Monatlich	Alle 3-6 Monate
Wassertank	Nach jedem Gebrauch	-
Wischkombimodul	Nach jedem Gebrauch	-
Wischpad	Nach jedem Gebrauch	Alle 3-6 Monate (oder stark abgenutzt)
Lenkrolle	Monatlich	-
Räder	Monatlich	-
Sensoren	Monatlich	-
Ladeanschlusspins und Ladeanschlüsse	Monatlich	-
Staubbeutel	Monatlich	Je nach Zustand der Abfälle
Schlauchmontage	Monatlich	Alle 6-12 Monate
Filter der Ladestation	Monatlich	-
Schmutzanschluss der Ladestation	Monatlich	-
Luftkanal der Ladestation	Wartungshäufigkeit	-



Hinweis :

- Wenn Haustiere gehalten werden, sollte die Wartungsfrequenz der Teile auf zweimal pro Zyklus erhöht werden.
- Die Austauschhäufigkeit kann je nach tatsächlichen Bedingungen variieren. Bei sichtbarem oder abnormalem Verschleiß sollten die Teile ersetzt werden.

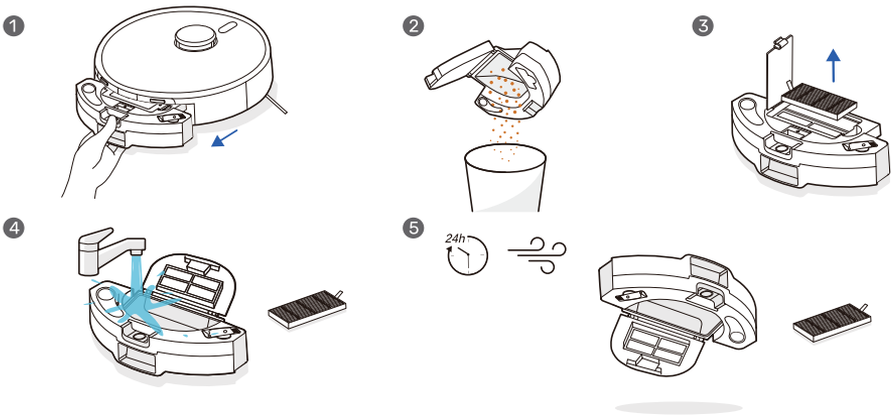
1) Reinigung des Staubbehälters und Filters

- 1 Drücken Sie die Taste zum Lösen des Staubbehälters, um das Staubbehälter- und Wassertank-Kombimodul zu entfernen.
- 2 Öffnen Sie den Staubbehälter und leeren Sie ihn
 - Verwenden Sie eine Reinigungsbürste, um das Innere des Staubbehälters und den vorderen Filterbereich vorsichtig zu reinigen.
- 3 Schließen Sie den Deckel des Staubbehälters, drücken Sie den Riegel des Filterdeckels, um den Filterdeckel zu öffnen, und nehmen Sie den Filter heraus.
- 4 Spülen Sie den Staubbehälter und den Filter gründlich mit klarem Wasser aus.
- 5 Lassen Sie den Filter vollständig trocknen und setzen Sie ihn dann wieder ein.



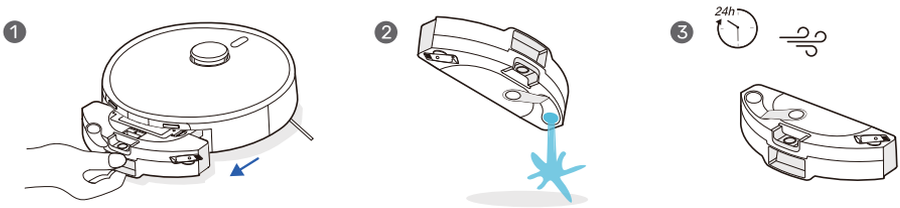
Hinweis :

- Stellen Sie sicher, dass der Staubbehälter und der Filter vor der Benutzung vollständig trocken sind, um eine ordnungsgemäße Funktion und Lebensdauer zu gewährleisten.
- Setzen Sie den unvollständigen Staubbehälter nicht in den Roboter ein, um ein versehentliches Auslösen der Reinigung zu vermeiden, was den Luftkanal blockieren oder den Ventilator beschädigen könnte.
- Legen Sie den Staubbehälter und den Filter nicht zur Reinigung in die Spülmaschine.



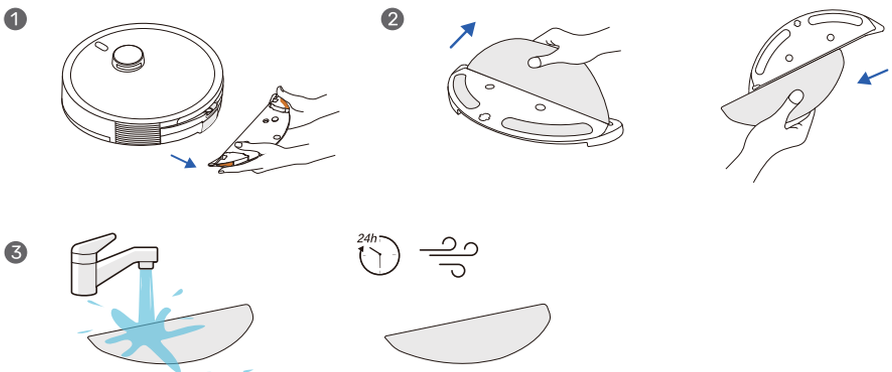
2) Reinigung des Wassertanks

- 1 Drücken Sie die Taste zum Lösen des Staubbehälters, um das Staubbehälter- und Wassertank-Kombimodul zu entfernen.
- 2 Öffnen Sie den Deckel des Wassertanks und lassen Sie das verbleibende Wasser ab.
- Für eine gründlichere Reinigung können Sie den Tank erneut füllen, den Deckel schließen, die innere Kammer schütteln und das Wasser dann erneut ablassen.
- 3 Trocknen Sie den Wassertank und setzen Sie ihn wieder ein.



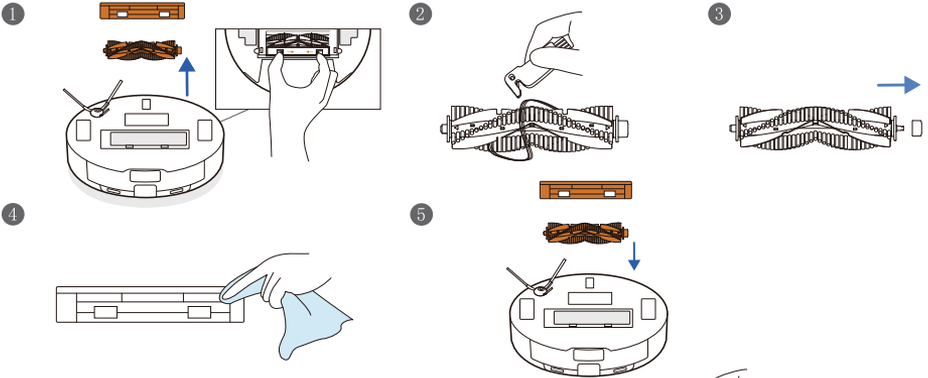
3) Reinigung des Wischmoduls

- 1 Drücken Sie die Tasten des Wischmoduls, um das Wischmodul herauszunehmen.
- 2 Entfernen Sie das Wischpad von der Wischhalterung.
- 3 Waschen Sie das Wischpad und hängen Sie es zum Trocknen auf.



4) Reinigung der Rollenbürste und der Rollenbürstendeckel

- 1 Drücken Sie an beiden Seiten der Riegel des Rollenbürstendeckels nach innen und nehmen Sie dann den Rollenbürstendeckel und die Rollenbürste heraus.
- 2 Verwenden Sie die Reinigungsbürstenklinge, um die um die Bürste gewickelten Haare abzuschneiden.
- 3 Das Lager der Rollenbürste auf der Seite der Bürste kann entfernt werden, um das Reinigen der in den Ritzen gewickelten Haare zu erleichtern.
- 4 Reinigen Sie den Schmutz auf dem Rollenbürstendeckel.
- 5 Setzen Sie die Rollenbürste und den Rollenbürstendeckel wieder ein.



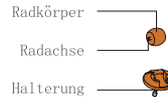
5) Reinigung der Seitenbürste

- 1 Ziehen Sie die Seitenbürste heraus.
- 2 Verwenden Sie eine Reinigungsbürste, um die Seitenbürste zu reinigen, und setzen Sie sie dann wieder ein.



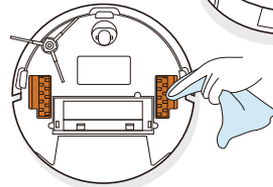
6) Reinigung des Drehgelenks

- 1 Verwenden Sie einen kleinen Schraubendreher oder ein ähnliches Werkzeug, um die Radachse herauszudrücken und den Radkörper herauszuziehen.
- 2 Reinigen Sie die Haare und den Schmutz von der Radachse und dem Radkörper und setzen Sie sie dann wieder ein und drücken Sie sie fest.



7) Reinigung der Räder

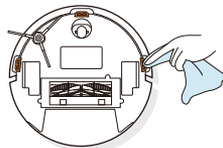
- 1 Wischen Sie die Räder mit einem weichen, trockenen Tuch ab und reinigen Sie sie.



8) Reinigung der Sensoren, Ladeanschlüsse und Ladekontakte

- 1 Wischen Sie mit einem weichen, trockenen Tuch ab und reinigen Sie es.

- ⚠ Hinweis :**
- Es befinden sich empfindliche elektronische Komponenten im Produkt, daher bitte mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen.
 - Verwenden Sie keine feuchten Tücher, um Wasserschäden zu vermeiden.



9) Ersetzen des Staubbeutels der automatischen Entleerungs-Ladestation und Reinigung des Schmutzports und des Filters

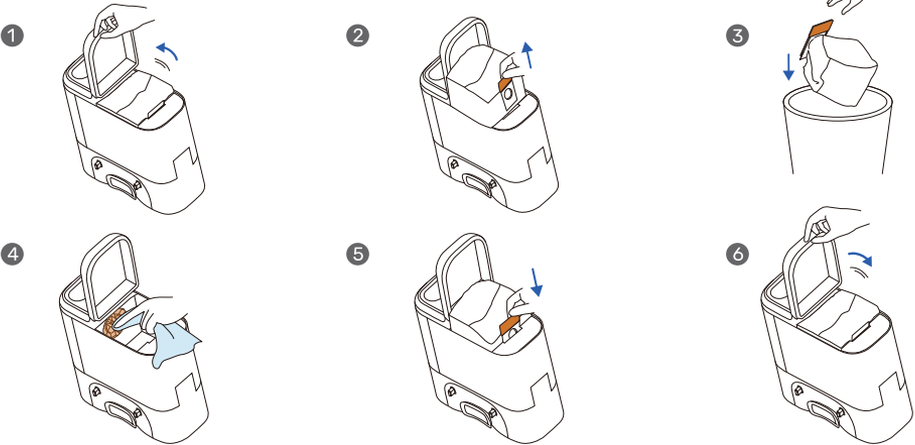
Wenn der Staubbeutel voll ist, ersetzen Sie ihn gemäß der Anzeigeleuchte der automatischen Entleerungs-Ladestation. Es wird empfohlen, den Staubbeutel regelmäßig zu überprüfen und zu ersetzen.

- 1 Öffnen Sie den oberen Deckel der automatischen Entleerungs-Ladestation.
- 2 Ziehen Sie den Griff des Staubbeutels nach oben, um den Staubbeutel herauszunehmen.

⚠ Hinweis :

- Wenn Sie den Staubbeutel herausnehmen, schließt der Clip des Staubbeutelgriffs automatisch den Staubbeutel, um Staubecklagen effektiv zu verhindern.

- 3 Entsorgen Sie die verwendeten Staubbeutel.
- 4 Wischen Sie den Filter im Behälter und den Schmutzport der automatischen Entleerung mit einem weichen, trockenen Tuch ab.
- 5 Installieren Sie einen neuen Staubbeutel und drücken Sie den Clip entlang der Führungsschiene.
- 6 Schließen Sie den oberen Deckel der Ladestation.



10) Reinigung des Luftkanals

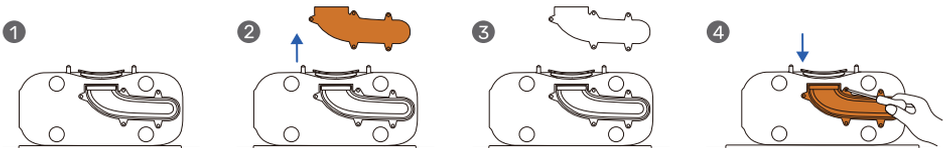
Wenn der Luftkanal verstopft ist, folgen Sie bitte den folgenden Schritten zur Reinigung.

- 1 Legen Sie ein weiches Tuch auf eine flache Oberfläche und legen Sie die automatische Entleerungs-Ladestation rückwärts, damit sie flach aufliegt.

⚠ Hinweis :

- Legen Sie die automatische Entleerungs-Ladestation nicht auf den Kopf, um Schäden am oberen Deckel zu vermeiden. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung für die Sicherheit getrennt ist.

- 2 Verwenden Sie einen Schraubendreher, um die Schrauben von der Abdeckung des Luftkanals zu entfernen und die Abdeckung abzunehmen.
- 3 Überprüfen Sie, ob der Luftkanal mit Schmutz verstopft ist, und reinigen Sie ihn.
- 4 Setzen Sie die Abdeckung des Luftkanals mit einem Schraubendreher wieder ein.



11) Reinigung der Schlauchmontage

- 1 Reinigen Sie den verbleibenden Staub oder Haare im Inneren des Schlauchs.
- 2 Lassen Sie die Schlauchmontage an der Luft trocknen, um sie für die zukünftige Verwendung vorzubereiten.

12) Reinigung der Düse

- 1 Reinigen Sie den verbleibenden Staub oder Haare im Inneren der Düse.
- 2 Lassen Sie die Düse an der Luft trocknen, um sie für die zukünftige Verwendung vorzubereiten.

6. Erklärungen

6.1 Grundlegende Parameter

Robotersauger	
Produktname	Robotersauger
Nennspannung	14.6 V
Eingangsleistung	24 V $\overline{\text{---}}$ 1.5A
Nennleistung	30 W
Batteriekapazität	5000mAh
Ladezeit	< 6 Stunden
Drahtlose Verbindung	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz

Automatische Entleerstation (EU\UK)	
Produktname	Automatische Entleerstation
Nennspannung	220-240 VAC
Nennleistung	24 V $\overline{\text{---}}$ 1.5 A
Nennfrequenz	50/60 Hz
Leistung	850 W

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Google, Google Play, the Google Play logo, and Android are trademarks of Google LLC. Amazon, Alexa, and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

6.2 Energiesparen und Batterie

Urlaubs-Energiesparmodus

- Auf der Ladestation die  Rücktaste 10 Sekunden lang gedrückt halten, bis ein Signalton zu hören ist, um den Urlaubs-Energiesparmodus zu aktivieren.
- Im Urlaubs-Energiesparmodus werden Netzwerkfunktionen, Zeitpläne und andere Funktionen deaktiviert, und der Roboter wechselt in den Energiesparmodus.
- Die Funktion endet nur, wenn der Roboter von der Ladestation bewegt wird oder eine Taste gedrückt wird.
- Die automatische Staubentleerungs-Ladebasis muss ebenfalls vom Stromnetz getrennt werden, um den Urlaubs-Energiesparmodus zu beenden.

Entfernen der Batterie (zur Entsorgung)

- Dies ist eine Anleitung zur Entsorgung des Produkts und nicht für den täglichen Betrieb gedacht.
 - Die chemischen Substanzen in der integrierten Lithium-Ionen-Batterie dieses Produkts können die Umwelt belasten. Bitte entfernen Sie die Batterie vor der Entsorgung und geben Sie sie einer professionellen Batterierecyclingstation zur zentralen Behandlung.
1. Lassen Sie den Roboter so lange laufen, bis der Akku fast leer ist, sodass er nicht mehr funktioniert, es sei denn, er kehrt zur Ladestation zurück, um aufzuladen.
 2. Halten Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Roboter auszuschalten.
 3. Verwenden Sie einen Schraubendreher, um die Schrauben an der Unterseite des Roboters zu entfernen, und nehmen Sie dann die Stoßfänger und das äußere Gehäuse ab.
 4. Entfernen Sie die Hauptplatine und die Batteriedeckel.
 5. Drücken Sie den Schnappverschluss, um den Stecker zu trennen, und nehmen Sie die Batterie heraus.
- Stellen Sie beim Entfernen der Batterie sicher, dass die Batterie möglichst leer ist, und arbeiten Sie sicher mit ausgeschaltetem Gerät.
 - Entfernen Sie das gesamte Batteriemodul zusammen. Beschädigen Sie nicht das Gehäuse des Batteriemoduls, um Kurzschlüsse oder das Auslaufen gefährlicher Materialien zu verhindern.
 - Wenn die Batterie ausläuft und mit Ihrer Haut in Kontakt kommt, waschen Sie den Bereich gründlich mit viel Wasser und suchen Sie umgehend medizinischen Rat.