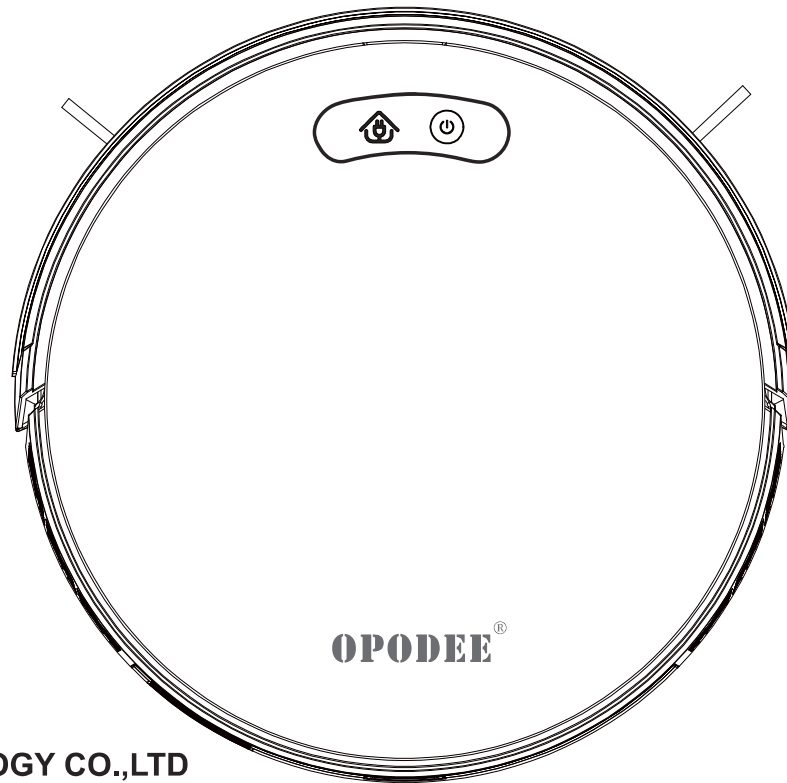


Roboterstaubsauger

Bedienungsanleitung



SHENZHEN ZAPADOS TECHNOLOGY CO.,LTD

Service-Untersts Techn: Email: support@opodee.com

www.opodee.com

Wichtige Sicherheitshinweise

Lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch und halten Sie sie bei der Installation, Verwendung und Wartung des Geräts bereit, um Verletzungen oder Beschädigungen zu vermeiden.



WARNSYMBOL

Dies ist ein Sicherheitswarnsymbol. Dieses Symbol weist Sie auf mögliche Gefahren hin, die zu Sachschäden und/oder schweren oder tödlichen Verletzungen führen können.

- Kinder ab 8 Jahren können das Gerät bedienen und Personen mit eingeschränkten körperlichen oder sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen die Möglichkeit geben, auf sichere Weise überwacht oder geführt zu werden und die damit verbundenen Gefahren zu verstehen.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder dürfen nicht ohne Aufsicht von Erwachsenen gereinigt und gewartet werden.
- Dieses Gerät wird nur mit dem mitgelieferten Stromversorgungsgerät verwendet.
- Verwenden Sie zum Laden der Batterie nur das mit diesem Gerät gelieferte abnehmbare Stromversorgungsgerät.
- Die Batterie muss vor der Entsorgung aus dem Gerät entfernt werden. Entfernen Sie zum Entfernen des Akkus aus dem Gerät die untere Schraube und entfernen Sie die Batterie, indem Sie den Schnellkuppler abziehen.
- Die gebrauchte Batterie sollten in versiegelten Plastikbeuteln aufbewahrt und gemäß den örtlichen Umweltschutzbestimmungen entsorgt werden.
- Das externe flexible Kabel des Stromversorgungsgerät kann nicht ausgetauscht werden, bei Beschädigung des Kabels sollte das Stromversorgungsgerät entsorgt werden.
- Dieses Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen vorgesehen.
- Dieses Gerät ist kein Spielzeug. Sitzen oder stehen Sie nicht auf diesem Gerät. Kinder und Haustiere sollten überwacht werden, während das Gerät läuft.
- Lagern und betreiben Sie dieses Gerät nur bei Raumtemperatur.
- Reinigen Sie es nur mit einem in Wasser getränktem Tuch.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht, um brennende oder rauchende Gegenstände zu sammeln.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht zum Sammeln von Bleichmitteln, Farben, Chemikalien oder nassen Gegenständen.

- Bitte verpacken Sie Kleidungsstücke und loses Papier, bevor Sie das Gerät verwenden. Heben Sie die Schlingen der Jalousien oder Vorhänge an und entfernen Sie das Netzkabel und zerbrechliche Gegenstände. Wenn das Gerät durch das Netzkabel gezogen wird, können Gegenstände auf dem Tisch oder im Regal heruntergezogen werden.
- Wenn der zu reinigende Raum einen Balkon hat, sollte eine physische Barriere verwendet werden, um das Eindringen des Geräts in den Balkon zu verhindern und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- Legen Sie nichts auf das Gerät.
 - Bitte beachten Sie, dass sich dieses Gerät von selbst bewegt. Gehen Sie im Arbeitsbereich des Geräts vorsichtig vor, um ein Betreten des Geräts zu vermeiden.
 - Betreiben Sie das Gerät nicht in einem Bereich mit einer freiliegenden Steckdose auf dem Boden.
 - Zerlegen Sie nicht die Elektronik, die Batterie oder die integrierte Ladeschale des Geräts. Das Gerät enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile.
 - Verwenden Sie das Gerät nicht auf unbehandelten, nicht versiegelten, gewachsenen oder rauen Böden, da dies den Boden und das Gerät beschädigen kann. Kann nur auf harten oder niedrigen Samtteppichen verwendet werden.
 - Dieses Gerät ist für den Einsatz auf dem Boden konzipiert und zerkratzt den Boden nicht. Wir empfehlen dennoch, das Gerät in einem kleinen Bereich des zu reinigenden Raums zu testen, um sicherzustellen, dass es vor der Reinigung des gesamten Raums nicht zerkratzt.

Achtung



Das Symbol auf diesem Gerät oder seiner Verpackung weist darauf hin: Entsorgen Sie das Gerät nicht über den Hausmüll, sondern entsorgen Sie es über eine separate Sammelstelle. Wenden Sie sich an Ihre örtlichen Behörden, um Informationen zu verfügbaren Sammelsystemen zu erhalten. Wenn das Gerät auf einer Mülldeponie oder Mülldeponie entsorgt wird, können schädliche Substanzen in das Grundwasser gelangen und in die Nahrungskette gelangen, wodurch Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden beeinträchtigt werden. Beim Austausch von Altgeräten gegen neue ist der Händler gesetzlich verpflichtet, die Altgeräte zumindest kostenlos zurückzugewinnen.

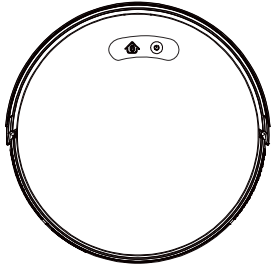
Erklärung der Federal Communications Commission (FCC)

1. Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Die Operation sollte die folgenden zwei Bedingungen erfüllen:
 - (1) Dieses Gerät verursacht keine schädlichen Interferenzen.
 - (2) Das Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unbeabsichtigten Betrieb verursachen können.

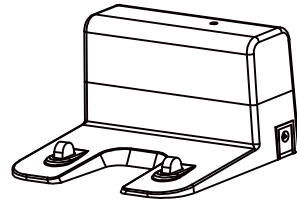
Inhaltsverzeichnis

Produktzusammensetzung/Packungsinhalt Objekt	3
Produktzusammensetzung/Teilebezeichnung	4
Verwendung des Produkts/Vorbereitung auf Arbeit.....	6
Verwendung des Produkts/Stromversorgung Aufmachen/Roboter Aufladen.....	8
Verwendung des Produkts/APP Herunterladen	8
Verwendung des Produkts/Reinigungsstart/-Pause	9
Verwendung des Produkts/Reinigungsmodus Auswählen	10
Komponente/Seitenbänder Verwenden	12
Komponente/Uhrzeiteinstellung und Terminreinigung	12
Verwendung des Produkts/Verwendung des Wassertanks.....	14
Komponente Reinigung und Wartung Machen.....	15
Fehlerbehebung bei Häufigen Problemen	20
Parameter der Produkte	21

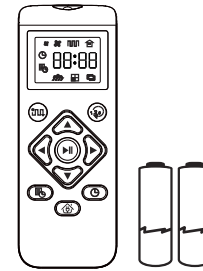
Produktzusammensetzung/Packungsinhalt Objekt



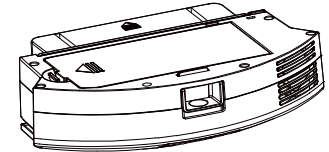
Roboter



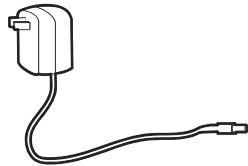
Ladestation



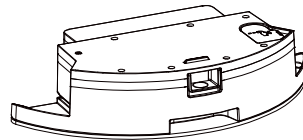
Fernbedienung
(einschließlich zwei Batterien)



Staubbox



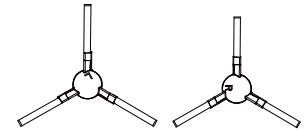
Stromversorgung
Adapter



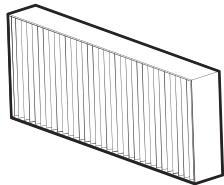
Wassertank



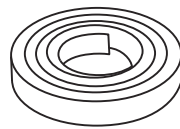
Wischpad x2



Seitenbürste x4



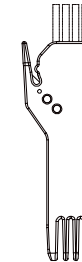
Hochleistungsfilter x2



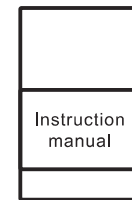
Seitengurt
3.3 Fuß/1 m x2



Nylonkabel-Binder
x5



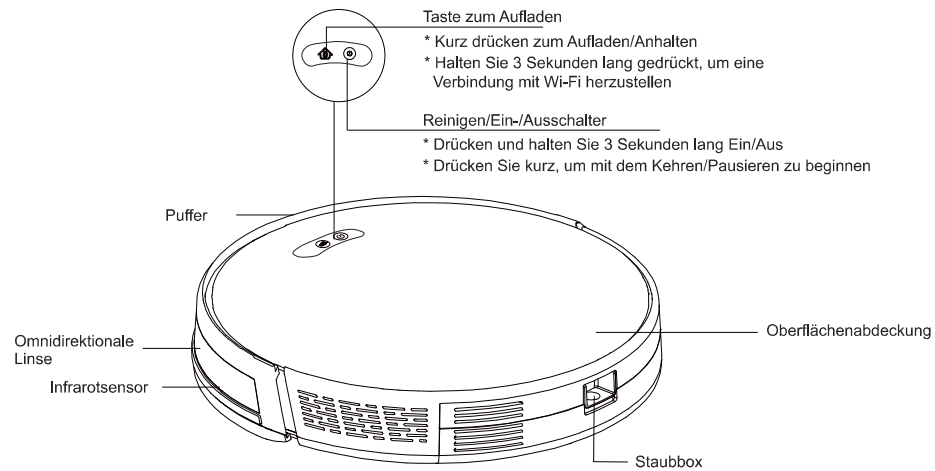
Reinigungsbürste



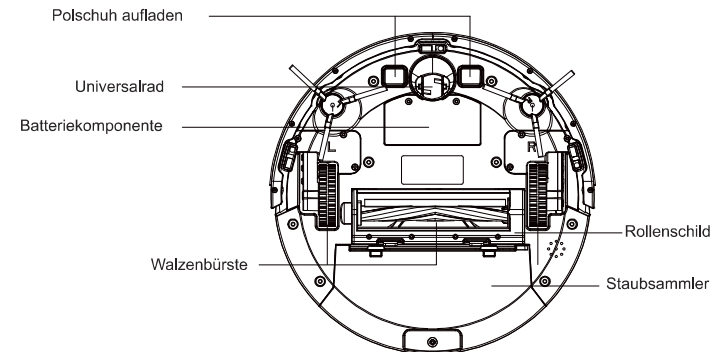
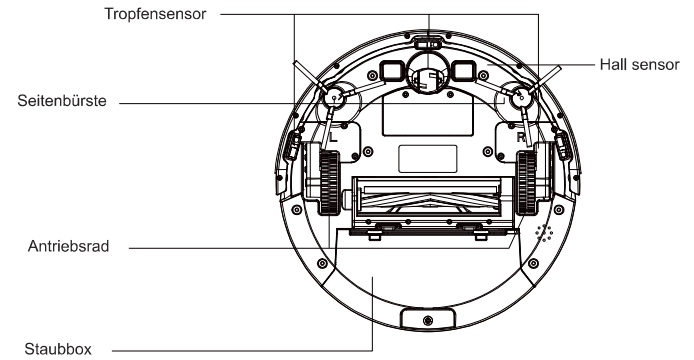
Bedienungs-
anleitung

Produktzusammensetzung/Teilebezeichnung

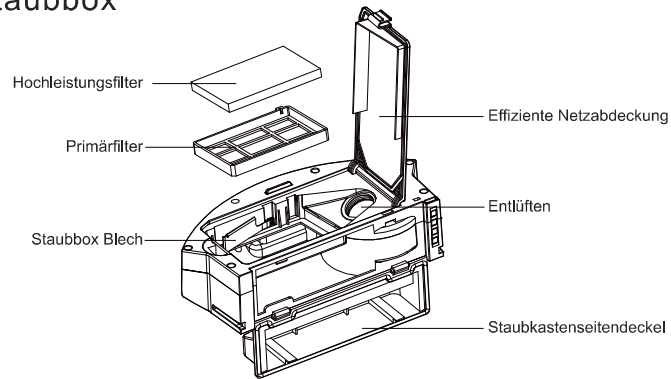
Vordere Seite vom Roboter



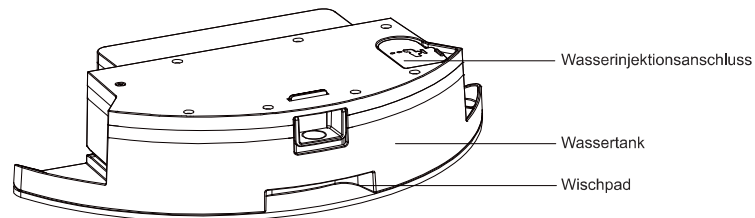
Hinten Roboter



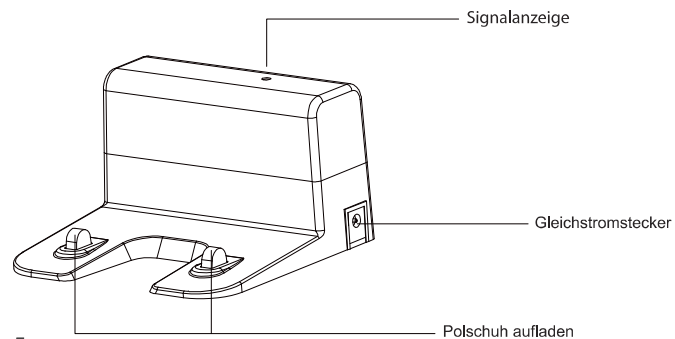
Staubbox



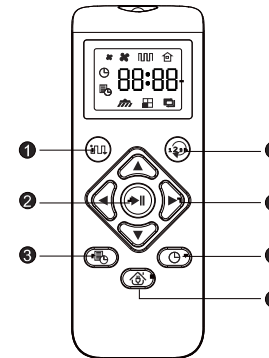
Komponente von Wassertank und Wischpad



Ladestation

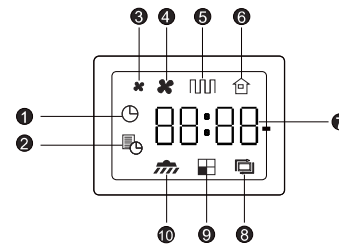


Fernbedienung



- 1 Automatisches Reinigen/Moggen
Stellen Sie die Saugkraft des automatischen Reinigungsmodus ein
- 2 Automatische Reinigung
Beenden Sie die Reinigung
- 3 Reservierungseinstellung
- 4 Moduswechsel:
Feste Reinigungsmodus
Einzelraum-Reinigungsmodus
Kantenreinigungsmodus
- 5 Kontrollieren Sie die Reinigungsrichtung manuell
Stellen Sie Stunden und Minuten ein
- 6 Einstellzeit
- 7 Zum Laden zurückkehren

Fernbedienungsanzeige

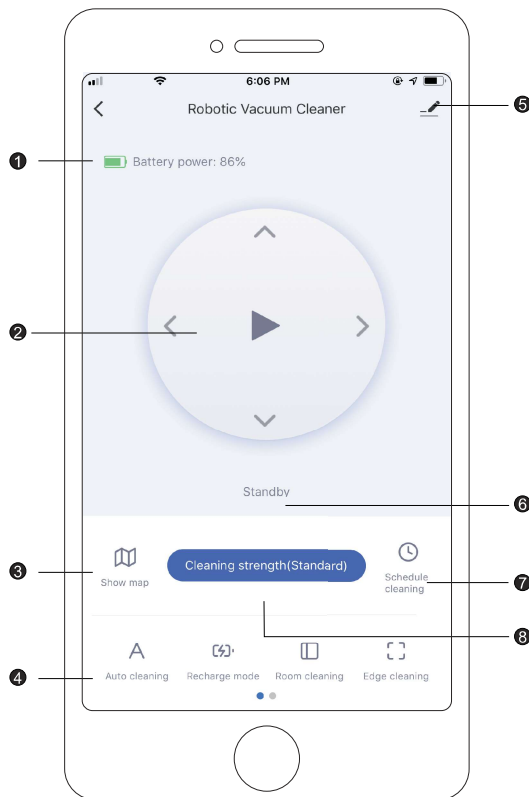


- 1 Zeiteinstellung
- 2 Reinigungszeit einplanen
- 3 Standardabsaugung
- 4 Starke Saugkraft
- 5 Automatischer Reinigungs-/Moggen-Modus
- 6 Zum Laden zurückkehren
- 7 Uhr
- 8 Kantenreinigungsmodus
- 9 Einzelraum-Reinigungsmodus
- 10 Feste Reinigungsmodus



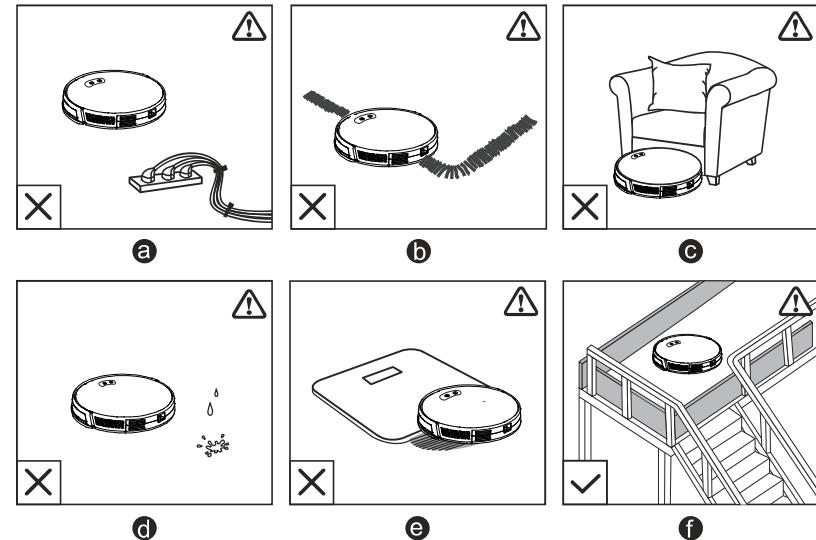
Legen Sie zwei AAA-Batterien ein, bevor Sie die Fernbedienung zum ersten Mal verwenden. Vergewissern Sie sich, dass das Plus- und das Minuspol in die im Batteriefach angegebene Polaritätsrichtung weisen.

APP



- 1 Batteriestatus
- 2 Kontrollieren Sie die Reinigungsrichtung manuell
- 3 Kartenanzeige
- 4 Funktionsoptionen (drücken Sie zur Auswahl die linke und rechte Pfeiltaste)
 - Automatische Reinigung
 - Auflademodus
 - Einzelraum reinigen
 - Entlang der Seite fegen
 - Feste Reinigung
 - Positionierung der Roboter
- 5 Geräteinformationen bearbeiten
- 6 Roboterstatus
- 7 Planen Sie die Startzeit für die automatische Reinigung ein
- 8 Stellen Sie die Saugkraft des automatischen Reinigungsmodus ein

Verwendung des Produkts/Vorbereitung auf Arbeit Wichtige Tipps vor dem Gebrauch



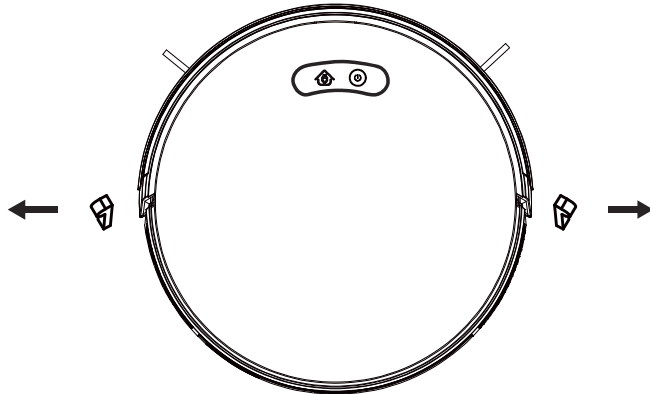
- a Wenn Sie sich vom Boden entfernen, können sich das Netzkabel und kleine Gegenstände in der Roboter fangen. Mit den mitgelieferten Kabelbindern können Sie die Drähte und Netzkabel organisieren.
- b Falten Sie den Rand unter den Teppich, um ein Verwickeln der Roboter zu vermeiden. Vermeiden Sie die Reinigung dunkler, hochwertiger Teppiche oder Teppiche mit einer Dicke von mehr als 26 mm, da dies zu Fehlfunktionen der Roboter führen kann.
- c Halten Sie die Roboter von einem Abstand unter 73 mm fern, damit die Roboter nicht hängen bleibt. Platzieren Sie gegebenenfalls eine physische Barriere, um den Problembereich zu blockieren.
- d Halten Sie die Roboter von feuchten Bereichen fern.
- e Die Roboter kann auf Gegenstände mit einer Höhe weniger als 16 mm klettern. Entfernen Sie diese Objekte, wenn möglich.
- f Der Sturzpräventionssensor verhindert, dass die Roboter herunterfällt oder von der Treppe fällt. Bei Verwendung auf schmutzigen oder reflektierenden/dunklen Böden kann sich die Wirkung verringern. Es wird empfohlen, ein Seitenband zu verwenden, um den Bereich zu schließen, in den die Roboter fallen kann.



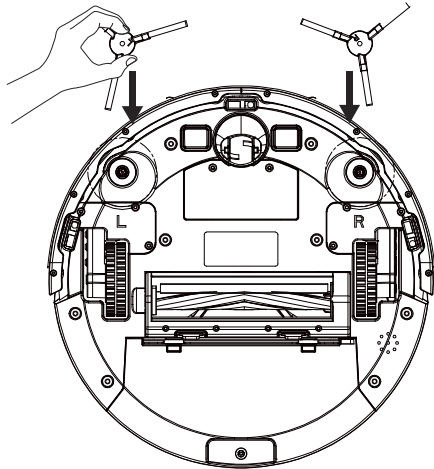
Stellen Sie eine physische Barriere oder ein Seitenband vor den Kamin und an den Ort, an dem die Roboter beschädigt werden kann.

Entfernen Sie den Schutzstreifen an der Roboter, bevor Sie die Roboter verwenden.

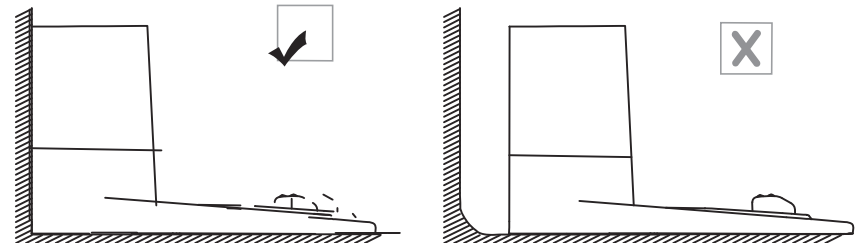
① Entfernen Sie den Schutzstreifen.



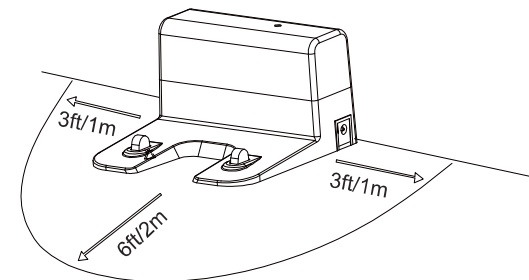
② Installieren Sie die Seitenbürste vor dem Gebrauch. Überprüfen Sie die Markierung der Seitenbürste. Wenn es sich um „L“ handelt, installieren Sie sie bitte an der Maschine mit der Bezeichnung „L“ und die andere Seite entspricht „R“.



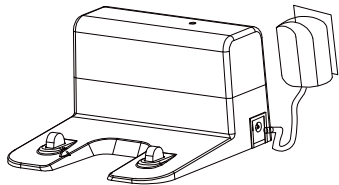
③ Stellen Sie den Ladeständer an die Wand und stellen Sie ihn auf eine ebene Fläche.



④ Entfernen Sie Gegenstände innerhalb von 1m von den Seiten und 2m vor der Ladestation.



- ⑤ Stecken Sie den Adapter in die Steckdose und den Gleichstromstecker in die Gleichstrombuchse der Ladestation.
- Wenn die Ladestation an das Stromnetz angeschlossen ist, blinkt die LED an der Ladestation grün.





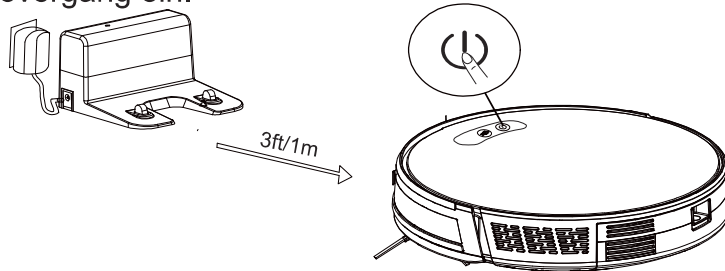
💡 Stellen Sie die Ladestation an einem Ort auf, an dem die Roboter leicht zugänglich ist. Stellen Sie den Ladeständer auf eine harte horizontale Oberfläche, nicht auf eine Decke oder einen Teppich.

- Lassen Sie die Ladestation immer mit Strom verbunden, da sonst die Roboter nicht automatisch zur Ladestation zurückkehrt.

- ⑥ Schalten Sie den Strom ein, um die Roboter aufzuladen.

Method 1

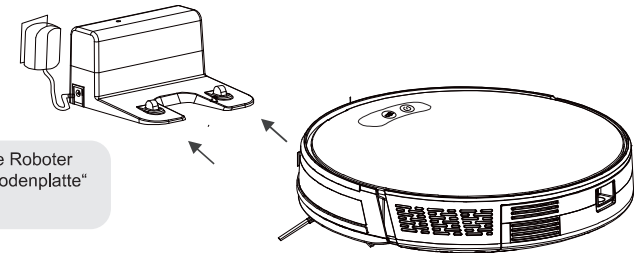
- Drücken Sie die Robotertaste,  bis die Anzeige aufleuchtet und Sie die Aufforderung „Willkommen beim Kehrroboter“ hören.
- Stellen Sie die Roboter innerhalb eines Meters von der Ladestation auf.
- Wenn Sie auf die Schaltfläche Roboter  klicken, sucht das Gerät automatisch nach der Ladestation und gibt den Ladevorgang ein.



💡 Wenn die Batterie schwach ist, startet die Roboter nicht. Bitte beziehen Sie sich auf „Method 2“. Der Roboter kann nur mit mehr als 30% Elektrizität arbeiten.

Method 2

- Stellen Sie die Roboter manuell auf die Ladestation und richten Sie sie an der Ladeelektrodenplatte aus. Die Betriebsanzeige an der Roboter blinkt grün.



💡 Bitte richten Sie die Roboter auf die „Ladeelektrodenplatte“ aus.

- ⑦ Laden Sie die mobile APP herunter.

Method 1

- Suchen Sie in Google Play oder im Apple Store nach „Smart Life“ oder „Tuya Smart“, suchen Sie die entsprechende APP und laden Sie sie herunter.


Method 2

- Scannen Sie den folgenden QR-Code mit Ihrem Telefon, um die APP herunterzuladen.



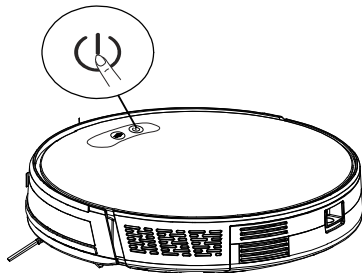
💡 Informationen zum Konfigurieren des Netzwerks finden Sie in der „Kurzanleitung“.

Verwendung des Produkts/Reinigungsstart/-Pause

 Stellen Sie sicher, dass die Roboter vor dem Gebrauch eingeschaltet ist.

Methode 1

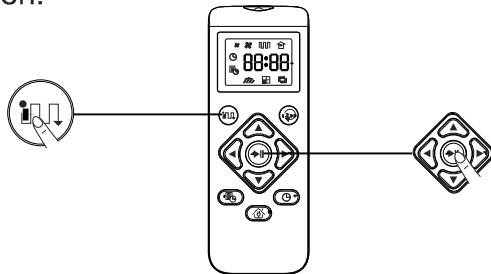
Drücken Sie die Robotertaste (⏻) , um die Reinigung zu starten (drücken Sie eine beliebige Taste, um die Reinigung anzuhalten).



Methode 2

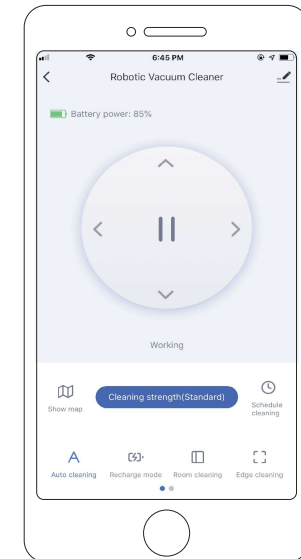
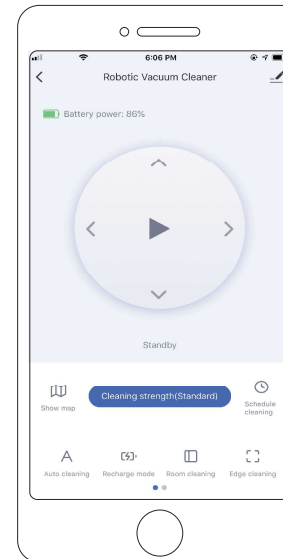
Drücken Sie die Fernbedienungstaste (⏻) , um die Reinigung zu starten.


Drücken Sie die Fernbedienungstaste (⏸) , um die Wiedergabe anzuhalten.



Methode 3

Klicken Sie auf die APP-Schaltfläche (▶) , um die Reinigung zu starten. Klicken Sie auf die APP-Schaltfläche (⏸) , um die aktuelle Aufgabe anzuhalten.




 - Wenn die Batterie schwach ist oder die Roboter die Reinigung beendet, kehrt die Roboter automatisch in die Ladestation zurück.

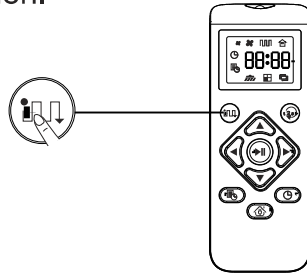
- Bei längerer Nichtbenutzung die Roboter ausschalten. Laden Sie die Batterie mindestens alle 6 Monate auf, um die Lebensdauer zu verlängern.

- Die Roboter kehrt langsam zum Ladedock an der Wand zurück, was einige Zeit in Anspruch nehmen kann. Bitte mach dir keine Sorgen.

Stellen Sie die Saugleistung ein

Methode 1

- Drücken Sie die Fernbedienungstaste  nochmal, um die Saugstärke einzustellen.



Methode 2

- Klicken Sie in der APP auf „Reinigungskraft“, um die Saugstärke anzupassen.



- Passen Sie die Saugstärke an, um eine optimale Reinigung zu gewährleisten.
- Die Einstellung der Saugkraft ist ideal für die Reinigung von dickeren Teppichen und schwer zu reinigenden Ablagerungen, wodurch die Gesamtreinigungszeit verkürzt und die Geräusentwicklung erhöht wird.





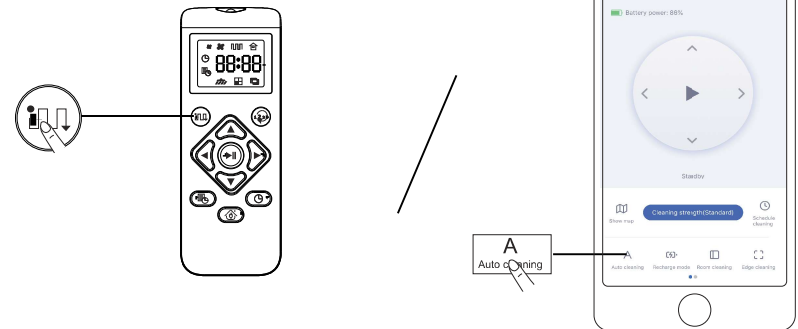
-Diese Funktion steht nur im automatischen Reinigungsmodus zur Verfügung

Reinigungsmodus Auswählen


Sie können den Reinigungsmodus mit der Fernbedienung oder der APP auswählen

1. Automatische Reinigung

- Die Roboter optimiert seinen Reinigungspfad, indem er automatisch verschiedenen Reinigungsmodus wählt, bis die Reinigung abgeschlossen ist. Dies ist der am häufigsten verwendete Reinigungsmodus.
- Drücken Sie die Aufwärtstaste der Fernbedienung  oder klicken Sie  auf die APP, um die Reinigung im automatischen Modus zu starten.

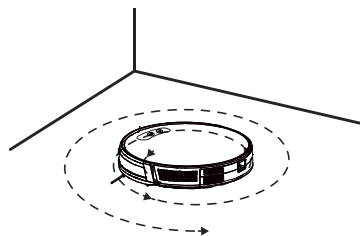
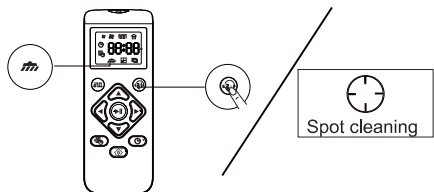


2. Feste Reinigung

- Die Roboter fegt einen bestimmten Bereich in einem spiralförmigen Muster in einem Radius von 5 Fuß zentral ab
- Drücken Sie wiederholt die Taste  auf der Fernbedienung, bis das Symbol für den Feste Reinigungsmodus auf dem Bildschirm angezeigt wird.

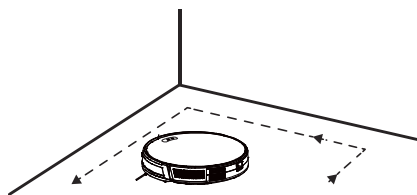
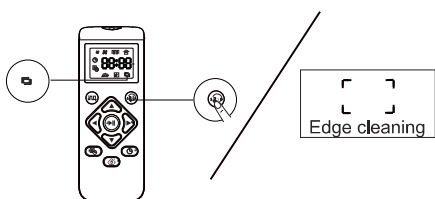
Oder

- Klicken Sie  auf die APP-Schaltfläche





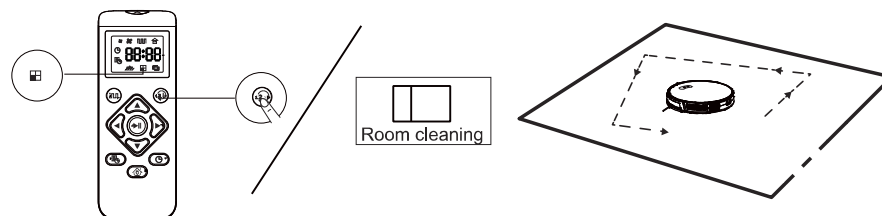
3. Kehren Sie entlang der Seite

- Die Roboter wird langsamer, wenn sie die Wand erkennt, und läuft dann an der Wand entlang, um sicherzustellen, dass die Kanten gründlich gereinigt werden. Nachdem die Roboter die Reinigung beendet hat, kehrt sie zur Ladestation zurück.
- Drücken Sie wiederholt die Taste  auf der Fernbedienung, bis das Symbol für den Kantenreinigungsmodus auf dem Bildschirm angezeigt wird.
- Oder
- Klicken Sie  auf die APP-Schaltfläche.



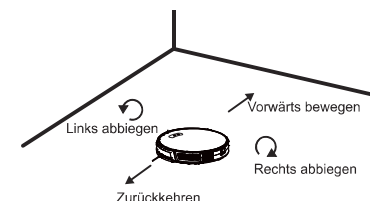
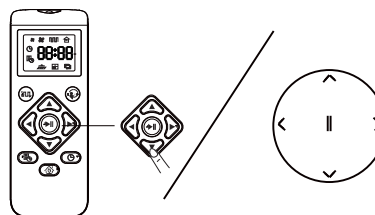
4. Einzelraum reinigen

- Wählen Sie diesen Modus nur, wenn Sie nur einen bestimmten Raum reinigen müssen. Achten Sie darauf, die Tür zu schließen und die Roboter auf den Raum zu beschränken. Die Roboter fegt auch die Kanten, bevor die Reinigung abgeschlossen ist.
- Drücken Sie die Fernbedienung  so oft, bis das Symbol für den Einzelraum-Reinigungsmodus auf dem Bildschirm angezeigt wird.
- Oder
- Klicken Sie  auf die APP-Schaltfläche.



5. Manuelle Steuerung

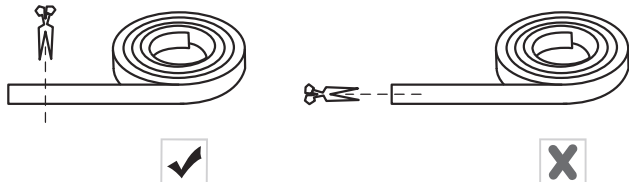
- Sie können die Richtungstasten auf der Fernbedienung verwenden oder auf die Tastatur der APP klicken, um die Roboter zum Reinigen bestimmter Bereiche zu führen.



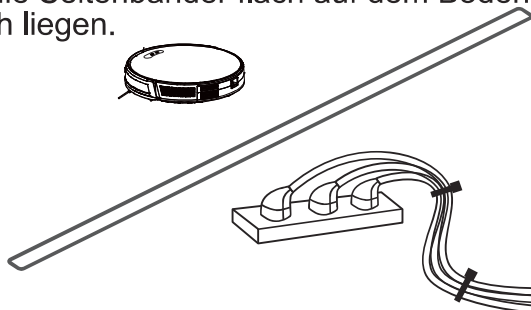
Seitenbänder Verwenden

Mit Seitenbändern können Sie die Roboter von Bereichen oder Gegenständen fernhalten, die Sie nicht kehren möchten. Die Roboter erkennt die Seitenbänder und passiert den blockierten Bereich nicht.

1. Stellen Sie fest, die Bereiche oder Gegenstände in deren Nähe sich die Roboter nicht befinden soll.
2. Schneiden Sie die Seitenbänder bei Bedarf mit einer Schere durch. Stellen Sie sicher, dass Sie die Länge korrekt messen, bevor Sie schneiden.



3. Kleben Sie die Seitengurte flach auf den Boden. Stellen Sie sicher, dass die Seitenbänder flach auf dem Boden oder unter einem Bereich liegen.



- Wenn der Seitengurt aufgerollt ist, entfernen Sie ihn und verwenden Sie ihn mit Klebeband wieder auf dem Boden. Andernfalls funktioniert das Seitenband nicht.
- Stellen Sie sicher, dass die Seitenstreifen in der gleichen Ebene wie die Roboter liegen.
- Achten Sie darauf, den Boden nicht zu beschädigen, wenn Sie Klebeband verwenden. Nicht für Teppiche geeignet.
- Ein Objekt, das das Seitenband dazu veranlasst, zu viel Wärme abzuleiten.

Uhrzeiteinstellung und Terminreinigung

Methode 1 - Auf der Fernbedienung einstellen

Zeit Einstellen

- Stellen Sie vor dem Einrichten einer Terminreinigung die Uhrzeit auf die Ortszeit ein
- Stellen Sie sicher, dass die Roboter eingeschaltet ist

1. Drücken Sie die Fernbedienungstaste und die Uhrzeit blinkt im Display
2. Drücken Sie die Taste , um „Stunde“ und „Minute“ einzustellen.
3. Drücken Sie die Taste , um die Einstellungen zu speichern

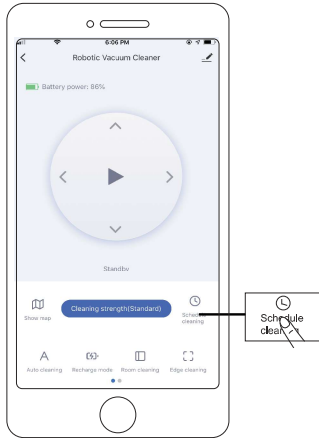


Planen Sie die Reinigungseinstellungen

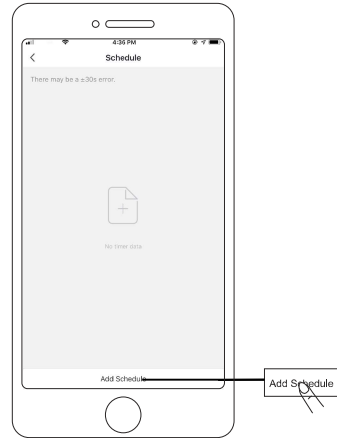
- Sie können eine Roboter reservieren, um zum angegebenen Zeitpunkt mit der Reinigung zu beginnen.
 - Um die Reinigung des vorherigen Termins abubrechen, halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt.
1. Drücken Sie die Fernbedienungstaste und die Uhrzeit blinkt im Display
 2. Drücken Sie die Taste , um „Stunde“ und „Minute“ einzustellen.
 3. Drücken Sie die Taste , um die Einstellungen zu speichern



Methode 2 - In der APP einrichten



Schritt 1:
Klicken Sie auf „Nach Reinigung fragen“.



Schritt 2:
Klicken Sie auf „Termin hinzufügen“.



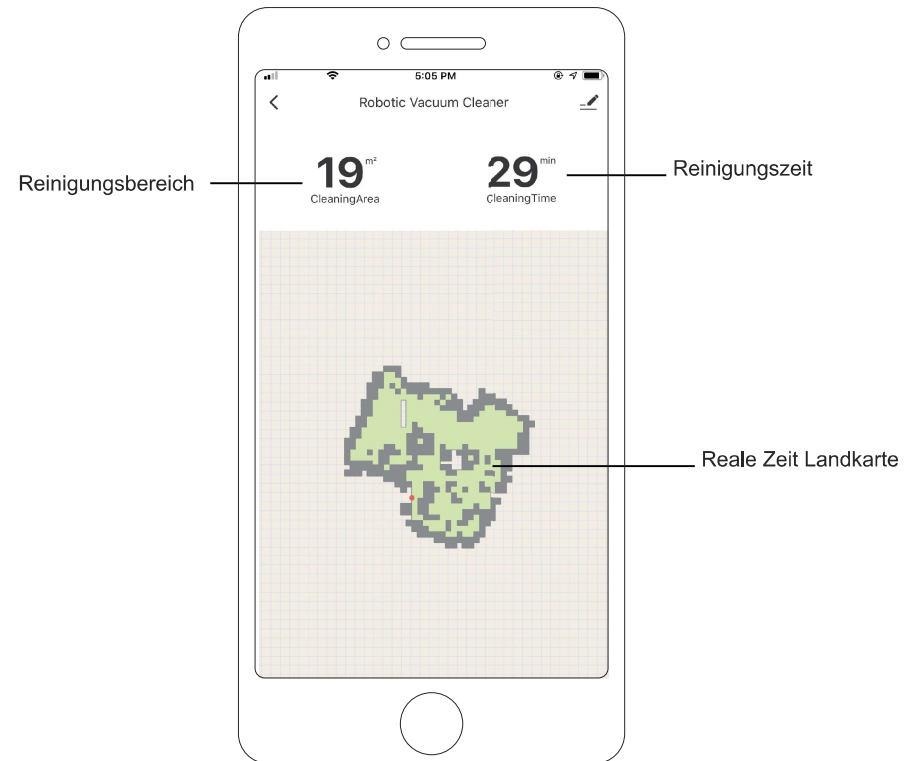
Schritt 3:
3.1 Wählen Sie eine bestimmte Zeit
3.2 Klicken Sie auf „Speichern“



Vervollständigen:
Die Uhrzeit des Termins wird in der APP angezeigt. Wenn Sie weitere Termine benötigen, können Sie Schritt 2 wiederholen, um sie einzurichten.

Karte Anzeigen

Klicken Sie in der APP auf „Karte anzeigen“, um den aktuellen Reinigungsstatus anzuzeigen.

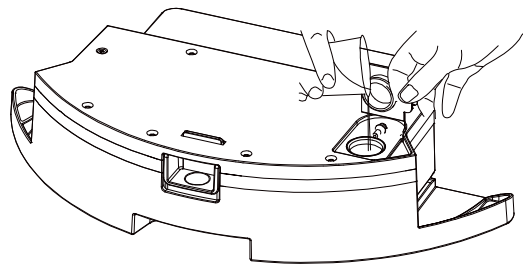


Verwendung des Produkts/Verwendung des Wassertanks

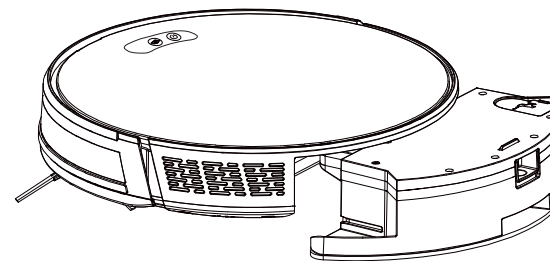
Verwenden Sie die Wischfunktion nicht auf dem Teppich.

Bitte leeren Sie nach dem Wischen den Wassertank und entfernen Sie den Wischpad.

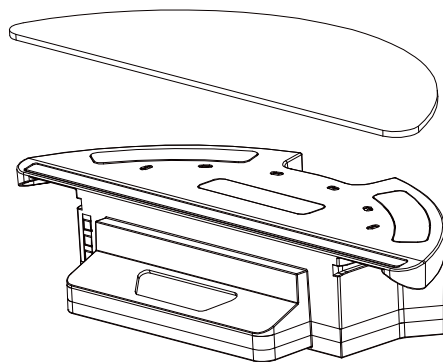
Wasser addieren



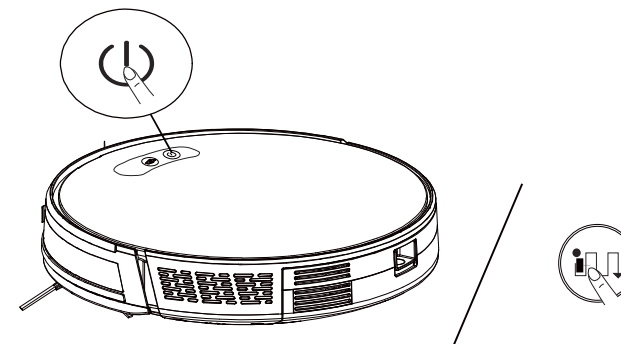
Wasser Tank Komponente installieren



Installieren Sie den Wischpad



Starten Sie das Wischen



Reinigung und Wartung

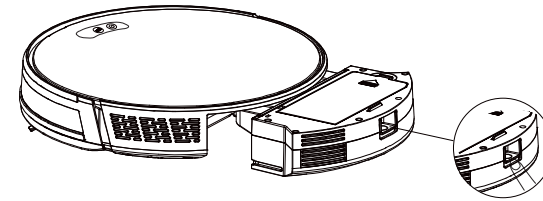
Befolgen Sie für optimale Ergebnisse diese Anweisungen, um die Roboter regelmäßig zu reinigen und zu warten. Die Häufigkeit der Reinigung/des Austauschs hängt von Ihren Nutzungsgewohnheiten der Roboter ab.

Empfohlene Reinigungs-/Austauschfrequenz:

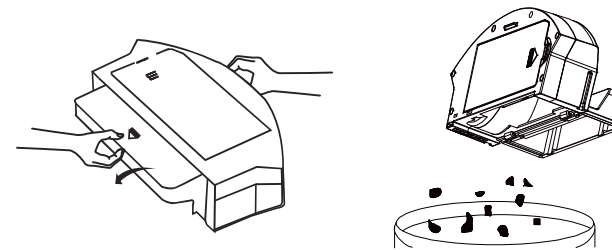
Roboterteile	Reinigungshäufigkeit	Häufigkeit des Austauschs
Filter	Einmal pro Woche	2 Monate
Walzenbürste	Einmal pro Woche	6-12 Monate
Seitenbürste	Einmal pro Monat	3-6 Monate (oder signifikanter Verschleiß)
Rollenschild	Einmal pro Monat	3-6 Monate (oder wenn der Silikonkautschukstreifen am Bürstenschutz offensichtlich abgenutzt ist)
Sensors	Einmal pro Monat	
Polschuh aufladen	Einmal pro Monat	
Universalrad	Einmal pro Monat	

Staubsammler und Filter reinigen

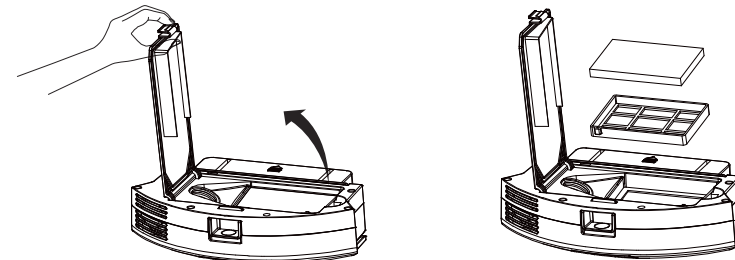
1. Drücken Sie die Entriegelungstaste des Staubsammlers, um den Staubsammler herauszuziehen.



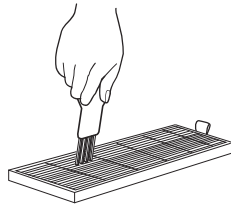
2. Öffnen und leeren Sie den Staubsammler.



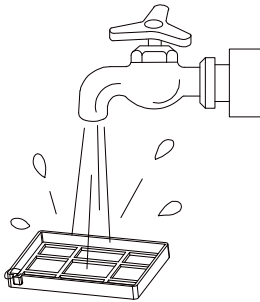
3. Entfernen Sie den Schaumfilter und den Hochleistungsfilter.



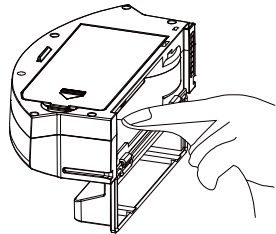
4. Reinigen Sie den Staubsammler und den Filter mit einem Staubsauger oder einer Reinigungsbürste.



5. Spülen Sie den Primärfilter mit Wasser.



6. Staubbox kann mit einem Wischpad abgewischt werden.

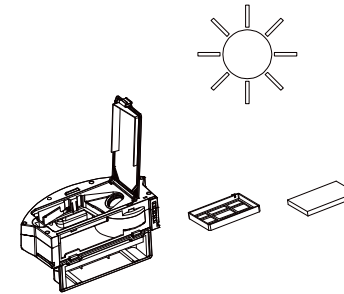


Lassen Sie beim Reinigen des Staubbehälters kein Wasser in den Lüfteranschluss eindringen.

7. Trocknen Sie die Staubbox- und Filterbaugruppe und halten Sie die Roboter trocken, um ihre Lebensdauer zu gewährleisten.

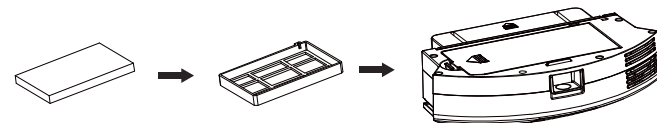


-Es wird empfohlen, den Primärfilter nach Gebrauch alle 15-30 Tage zu waschen. Der Hochleistungsfilter hat eine Lebensdauer von 3 Monaten.



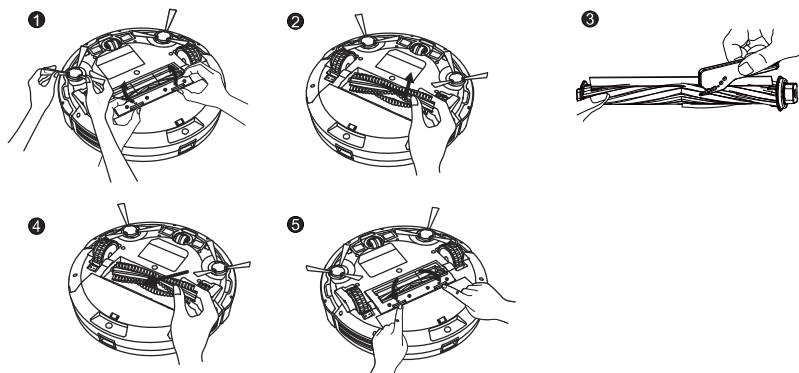
1. Stellen Sie vor dem Einbau des Filters sicher, dass der Hochleistungsfilter und der Primärfilter trocken sind.
2. Setzen Sie den Hochleistungsfilter und das Netz nicht der Sonne aus.

8. Setzen Sie den Filter und den Vorfilter wieder in den Staubsammler ein.



Walzenbürste Reinigen

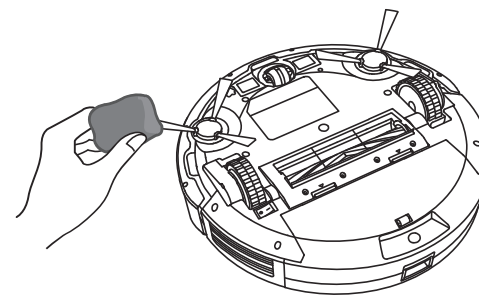
- 1 Ziehen Sie an der Entriegelungslasche, um den Rollenschutz wie abgebildet zu entriegeln.
- 2 Heben Sie die Walzenbürste an, um sie zu entfernen.
- 3 Reinigen Sie die Walzenbürste mit dem mitgelieferten Reinigungswerkzeug oder Staubsauger.
- 4 Zuerst das feststehende Ende einführen, dann die Position eingeben und die Walzenbürste wieder einsetzen.
- 5 Drücken Sie, um den Bürstenschutz einzurasten.




Seitenbürste Reinigen

Fremdkörper wie Haare können sich leicht auf der Bürste verfangen, und Staub kann an der Bürste haften. Reinigen Sie es regelmäßig.

- 1 Entfernen Sie die Seitenbürste
- 2 Lösen Sie vorsichtig alle Haare und Fäden, die zwischen der Haupteinheit und der Seitenbürste aufgewickelt sind, und ziehen Sie sie heraus.
- 3 Entfernen Sie den Staub mit einem in warmem Wasser getränkten Tuch von der Bürste oder formen Sie sie vorsichtig um.



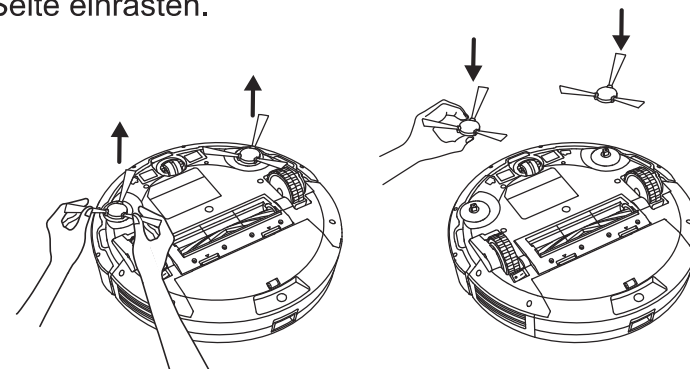
 Die Seitenbürste kann erst verwendet werden, wenn sie vollständig trocken ist.

Ersetzen Sie die Seitenbürste

Nach längerem Gebrauch kann sich die Seitenbürste verbiegen oder beschädigt werden.

Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um es zu ersetzen.

Ziehen Sie die alte Seitenbürste heraus und lassen Sie die neue Seite einrasten.



Sensor und Ladekopf reinigen

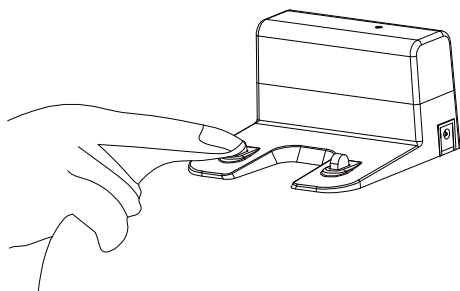
Reinigen Sie den Tropfsensor und das Ladekissen regelmäßig, um eine optimale Leistung zu erzielen.

Verwenden Sie ein Tuch oder eine Reinigungsbürste, um Staub vom Tropfsensor und der Ladekontaktfläche zu entfernen.

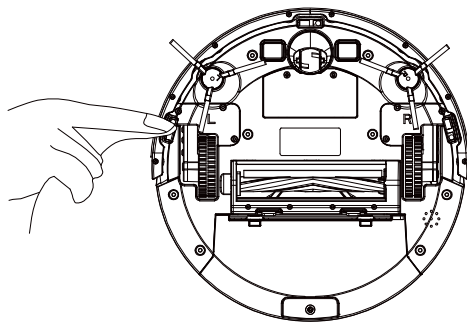


Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes Tuch und zur Vermeidung von Wasserschäden kein feuchtes Tuch.

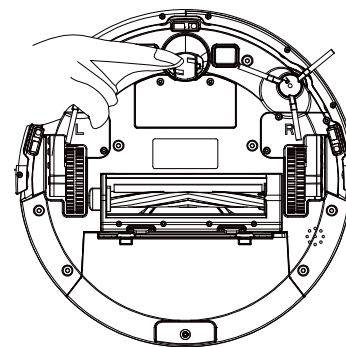
Ladesitz reinigen



Der untere Bildsensor reinigen

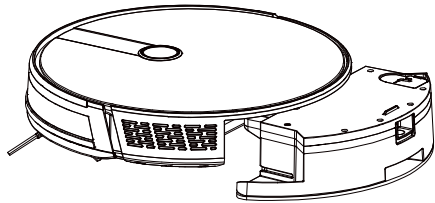


Antriebsrad und Universalrad reinigen

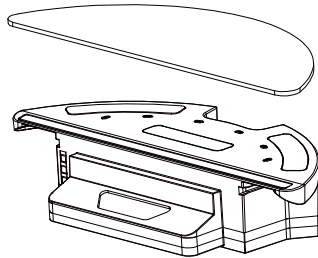


Wassertank und Wischpad Reinigen

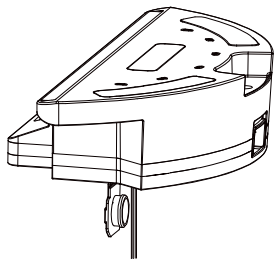
1. Wasser Tank Komponente herausnehmen.



2. Entfernen Sie den Wischpad.



3. Leeren Sie den Wassertank.



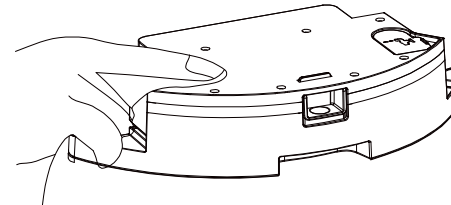
4. Den Wischpad reinigen.



5. Trocknen.



6. Wischen oder trocknen Sie den Wassertank auf natürliche Weise.



Fehlerbehebung bei Häufigen Problemen

Nummer	Piepton	Fehlerursache	Lösung
1	Robot off ground	Roboter hängt	Setzen Sie den Staubbehälter wieder in die Maschine ein und drücken Sie die Kehrtaste erneut
2	Dust container isn't installed	Staubboxentfernung ist nicht installiert	Setzen Sie den Roboter wieder an den Boden und drücken Sie nochmal die Kehrtaste.
3	Connection failed	Maschinenverbindungsserver fehlgeschlagen	Überprüfen Sie das Netzwerk oder starten Sie den Router neu
4	Drive wheel stuck	Radstillstand	Überprüfen Sie, ob das Rad Fremdkörper umhüllt und die Umhüllung reinigt
5	Bumper stuck	Pufferstoßstange klemmt	Überprüfen Sie, ob der Frontalzusammenstoß normal abprallen kann
6	Lower power ,please charge	Batterieleistung ist weniger als 20%	Das Gerät wechselt automatisch in den Wiederauflademodus
7	Side brush stuck	Seitenbürste abnormal	Überprüfen Sie, ob die Seitenbürste um den Faden gewickelt ist, und reinigen Sie die Wicklung
8	Please move the robot to an open area.	Die Maschine konnte die Schwierigkeit nicht verlieren.	Stellen Sie die Roboter an eine leere Stelle und drücken Sie die Kehrtaste

Fehlerbehebung bei Häufigen Problemen von APP

Problem	Grund	Problembehandlung	Lösung
APP zeigt, dass die Roboter nicht verbunden ist	Gerät oder Telefon ist nicht mit dem Netzwerk verbunden	<ol style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie, ob das Telefon mit dem Netzwerk verbunden ist Überprüfen Sie, ob der Router ordnungsgemäß funktioniert. Die Roboter hat keinen Strom mehr Die Wi-Fi-Konfiguration der Roboter wird gelöscht Das Heim-WLAN-Kennwort wurde geändert oder das Netzwerk wurde geändert 	<ol style="list-style-type: none"> Verbinden Sie Ihr Telefon erneut mit dem Netzwerk Starten Sie den Router neu Laden Sie die Roboter vollständig auf und starten Sie sie neu Entfernen Sie die Roboter, nachdem Sie die Roboter in der APP entfernt haben, und konfigurieren Sie Wi-Fi erneut. Löschen Sie die WLAN-Konfiguration der Roboter und fügen Sie die Roboter der APP auf dem AP erneut hinzu.
Die APP läuft zu langsam.	Netzwerkproblem	<ol style="list-style-type: none"> Belegtes Netzwerk Das mobile WLAN-Signal ist zu schwach 	<ol style="list-style-type: none"> Starten Sie den Router neu Bitte überprüfen Sie Ihre Telefoneinstellungen und bringen Sie Ihr Telefon näher an den Router

Parameter der Produkte

Klassifizierung	Projekt	Parameter
Strukturklasse	Durchmesser	330 mm / 1,08 Fuß
	Höhe	76mm / 0,25 Fuß
	Nettogewicht	3,0 kg / 6,61 lbs
Batterie	Spannung	14,4 v
	Batterie	Wiederaufladbarer Lithium-Akku 2500mAh
Parameter	Staubbox Kapazität	600 ml
	Wassertank Kapazität	350 ml
	Wassertank Arbeitsmodus	Elektrisch
	Ladetyp	Automatisches Laden/manuelles Laden
	Reinigungsmodus	Planung/Einzelzimmer/Kante/fest/wischen
	Eine Ladezeit	Über 5 Stunden
	Eine Arbeitszeit	Über 100 Minuten
Roboter	Nennleistung (w)	28w
	Arbeitsspannung (v)	14,4v