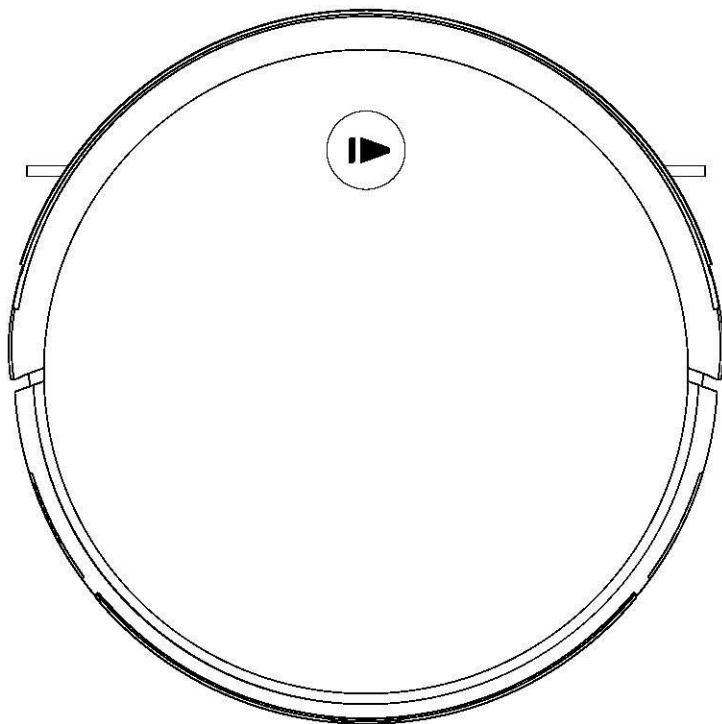


IKOHS



NETBOT

VACUUM CLEANER WITH WI-FI CONNECTION
AND MAPPING SYSTEM

DEUTSCH

WILLKOMMEN

Danke, dass Sie unseren Saugroboter ausgesucht haben.

In dieser Gebrauchsanweisung finden Sie die Anleitungen, Warnhinweise und Vorsichtsmassnahmen um unser Produkt aus sichere und zufriedenstellende Weise zu benutzen. Bevor Sie den Apparat in Gang setzen, ist es empfehlenswert, die Anweisungen und Sicherheitsmassnahmen vorsichtig durchzulesen.

INSTALLIERUNG UND BENUTZUNG DER APP

Download der App und Anleitungen zur WLAN-Konfiguration.

1. Scannen Sie die folgenden QR-Codes, um APP "Weback" herunterzuladen und auf iOS-Geräten oder Android-Geräten zu installieren, je nachdem ob Sie ein Smartphone oder Tablet benutzen.

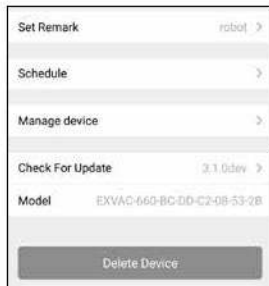
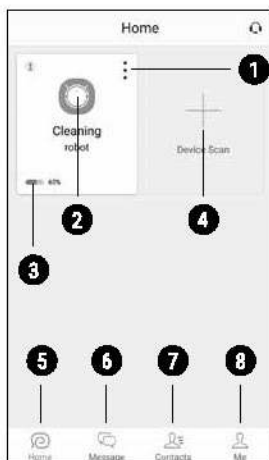


2. Öffnen Sie die Weback-Applikation und melden Sie sich an, wenn Sie bereits ein Weback-Konto haben. Sollten Sie nicht registriert sein, wählen Sie "Neuer Benutzer" und klicken Sie nach der Anmeldung auf "Gerät hinzufügen".
3. Scannen Sie den QR-Code an der Unterseite des Staubsaugers oder geben Sie zur Bestätigung des Modells manuell den Namen des Geräts ein. Befolgen Sie die APP-Anweisungen; schalten Sie den Staubsauger über den Einschaltknopf ein und gehen Sie zum nächsten Punkt.
4. Bestätigen Sie Ihr WLAN-Netzwerk und geben Sie Ihr Passwort ein.
5. Sie hören eine Sprachansage mit der Mitteilung: "Roboter vernetzt" und die WLAN-Leuchte blinkt. Rufen Sie den "Netzverbindungsmodus" auf. Die Anwendung wird bestätigen, dass sie aktiviert ist. Öffnen Sie die Geräteverbindungsmaske. Je nach Stärke des WLAN-Signals kann der Vorgang etwas länger dauern.
 - Sobald der Matching-Prozess korrekt abgeschlossen ist, öffnen Sie die Geräteverwaltungsmaske. Klicken Sie auf das Gerät, um in die Gerätesteuerung zu gelangen oder klicken Sie auf die Option in der oberen rechten Ecke, welche die Gerätedaten und andere Vorgänge anzeigt.
 - Wenn das Gerät nicht mit dem Netzwerk verbunden werden konnte, überprüfen Sie, ob das WLAN-Passwort korrekt eingegeben wurde und ob die drahtlose Netzwerkfrequenz Ihres Routers 2,4G beträgt.
6. Die Kontroll-Maske ermöglicht die Multimode-Gerätesteuerung oder die Angabe des Gerätestatus und anderer Informationen.
7. Drücken Sie diese Taste, um den Namen oder die Programmierung des Gerätes einzustellen.

APP-FUNKTIONEN

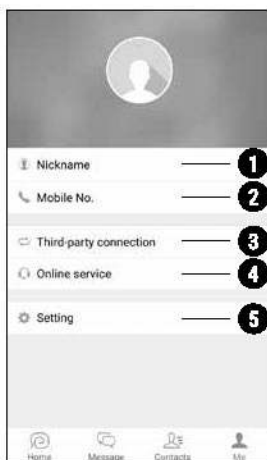
Startseite

1. Geräte-Einstellungen.
2. Gerät auswählen.
3. Batteriestand.
4. Gerät hinzufügen.
5. Zur Startseite gehen.
6. Nachrichten.
7. Kontakte.
8. Einstellungen des Benutzerkontos.



Kontoeinstellungen

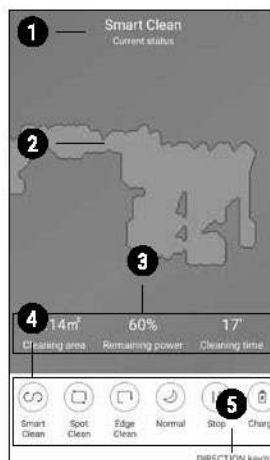
1. Benutzername.
2. Die auf diesem Konto registrierte Handynummer.
3. Verbindung zu Dritten.
4. Hilfe-Dienst.
5. Konfiguration von Benachrichtigungen, Historie löschen, Rezension schreiben und Abmeldung.



Anzeige der Geräteeinstellungen

Bedienungsseite

1. Aktueller Status des Roboters.
2. Reinigungs-Kartographie.
3. Reinigungsinformationen (m², Akku und Zeit)
4. Arbeitsplan.
5. Navigation anzeigen.
6. Navigationstasten: Ermöglicht dem Benutzer, den Roboter manuell zu steuern.

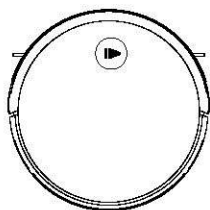


DRITTPARTEI-ANSCHLUSS

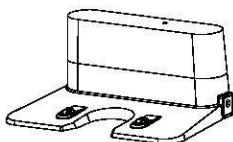
Die WEBACK-Anwendung ermöglicht es Ihnen, Ihren Saugroboter mit den gängigsten Sprachsteuerungssystemen wie Apple Siri, Amazon Echo - Alexa und Google Home zu verbinden. Klicken Sie auf der Seite mit den Kontoeinstellungen auf die Option „Drittanbieter-Verbindung“, um detaillierte Anweisungen zu erhalten.



PACKUNGSGEHALT



Staubsauger



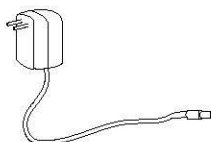
Ladestation



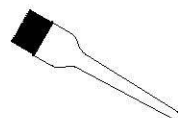
Fernbedienung
(benötigt 2 AAA-Batterien, nicht mit-
inbegriffen)



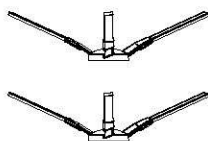
Magnetband



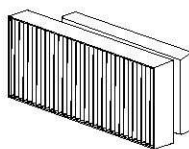
Ladegerät



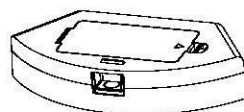
Reinigungsbürste



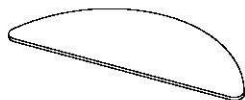
Seitenbürsten



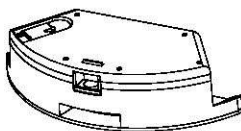
Filter



Staubbehälter



Wischmopp

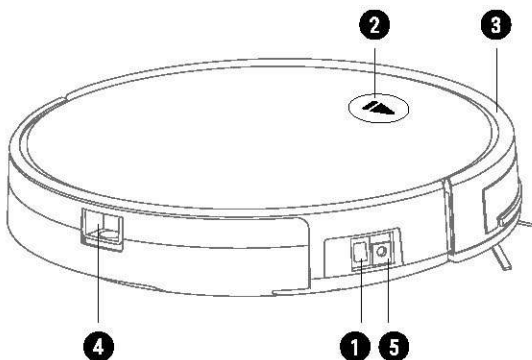


Wassertank

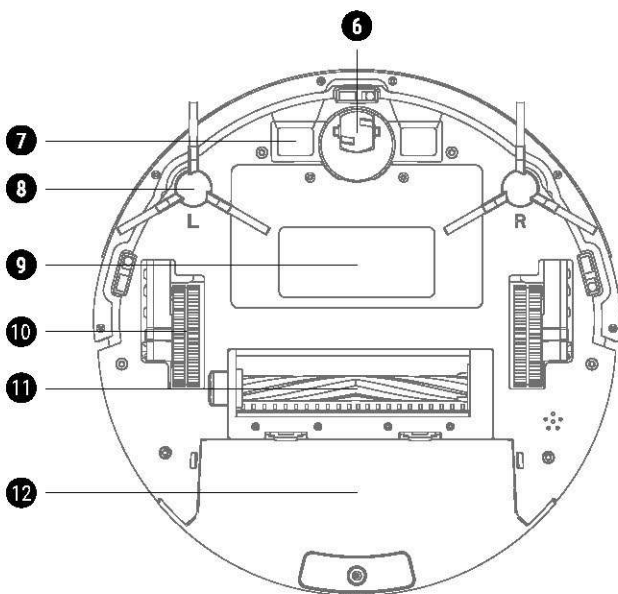
BESTANDTEILE

Obersicht

1. Netzschalter.
2. Steuertaste.
3. Stoßstange.
4. Taste zur Freigabe des Staubbehälters.
5. DC-Anschluss.

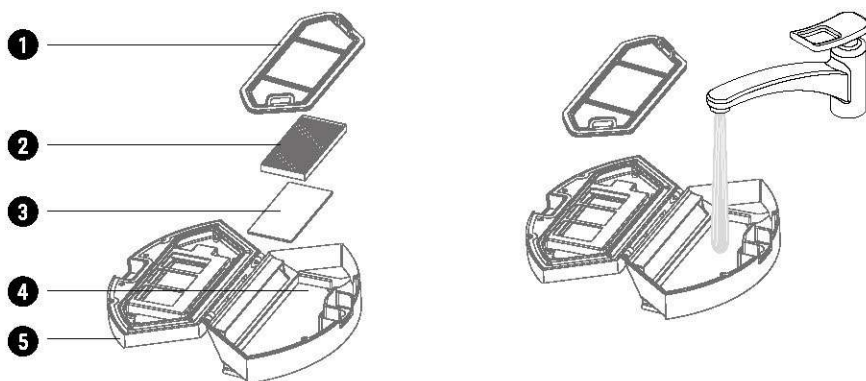
**Untersicht**

6. Schwenkbares Rad.
7. Kontaktpunkte Ladung.
8. Seitenbürste.
9. Batterieabdeckung.
10. Räder.
11. Rotierende Bürstenkomponenten.
12. Staubbehälter.

**Atchtung:**

Jede Seitenbürste ist mit einer Standardposition gekennzeichnet (L > Links oder R > Rechts). Vergewissern Sie sich, dass die Bürsten richtig platziert sind, um Schäden am Vakuumroboter zu vermeiden.

STAUBBEHÄLTER

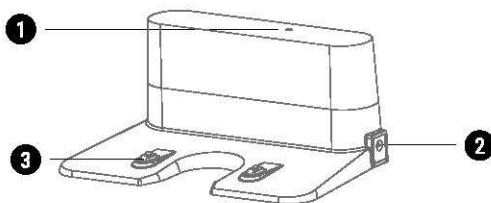


1. Vorfilter.
2. Hochleistungsfiler.
3. Filterschwamm.
4. Staubbehälter.
5. Deckel des Staubbehälters.

Der Staubbehälter kann mit Wasser gereinigt werden
Staubbehälter und Vorfilter können mühelos mit Wasser ausgespült werden, so dass eine Folgeverunreinigung durch Staub vermieden wird.

LADESTATION

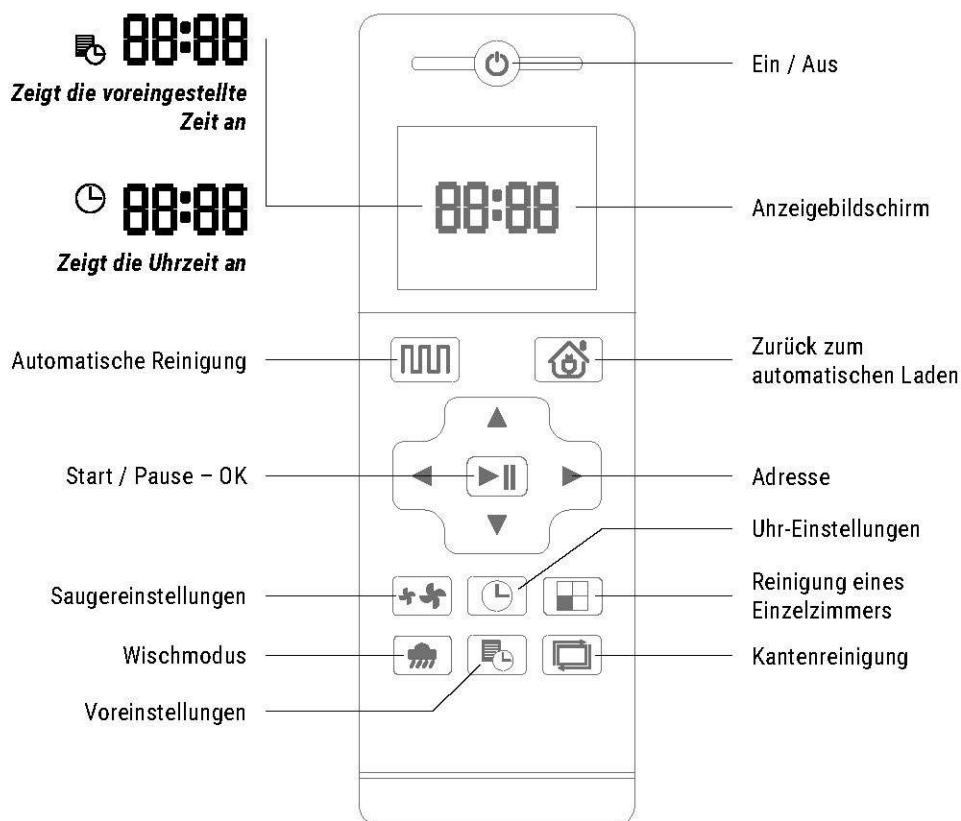
1. Ladeanzeige.
2. DC-Anschluss.
3. Charging contact pins.



EMPFOHLENE ANWENDUNG

Das Produkt ist für die Reinigung von Häusern, Hotelzimmern und kleinen Büros geeignet. Bietet eine gute Reinigung für verschiedene Teppiche (bei kurzflorigen Wollteppichen mit weniger als 0,8 cm Länge), Holzböden, harte Böden, Fliesen, etc.

ANWEISUNG ZUR FERNBEDIENUNG



Automatische Reinigung

Drücken Sie in jedem Reinigungsmodus diese Taste, um in den automatischen Reinigungsmodus zu gelangen.

Automatische Ladung

Drücken Sie diese Taste, um in den automatischen Lademodus zu gelangen.

▲ Vorwärts / +

Drücken Sie im Ruhemodus diese Taste, um fortzufahren, und lassen Sie sie los, um in den Ruhemodus zu zurück zu gelangen. Drücken Sie diese Taste im Voreinstellungsmodus oder im Uhrzeit-Einstellungsmodus, kann man damit den Zahlenwert erhöhen.

▼ Rückwärts / -

Drücken Sie im Ruhemodus diese Taste, um zurückzukehren und lassen Sie sie los, um in den Ruhemodus zurück zu gelangen. Drücken Sie diese Taste im Voreinstellungsmodus oder im Uhrzeit-Einstellungsmodus, kann man damit den Zahlenwert verringern.

◀ Pfeil links

Drücken Sie im Ruhemodus diese Taste, um weiter nach links zu drehen, und lassen Sie sie los, um in den Ruhemodus zurück zu gelangen. Drücken Sie diese Taste im Voreinstellungsmodus oder im Uhrzeit-Einstellungsmodus, kann man damit von Minuten auf Stunden umschalten.

▶ Pfeil rechts

Drücken Sie im Ruhemodus diese Taste um weiter nach rechts zu drehen, und lassen Sie sie los, um in den Ruhemodus zurück zu gelangen. Drücken Sie diese Taste im Voreinstellungsmodus oder im Uhrzeit-Einstellungsmodus, kann man damit von Stunden auf Minuten umschalten.

▶ || Start / Pause - OK

Drücken Sie während des Betriebs diese Taste, um das Roboterlaufprogramm zu unterbrechen. Drücken Sie erneut, um die Reinigung fortzusetzen. Drücken Sie diese Taste im Voreinstellungsmodus oder Uhrzeit-Einstellungsmodus, kann man damit die Einstellungen abspeichern.

+✚ Einstellung der Saugleistung

Drücken Sie in jedem Reinigungsmodus diese Taste, um die Saugleistung einzustellen.

🕒 Einstellung der Uhr

Drücken Sie diese Taste, um in den Uhr-Einstellmodus zu gelangen, und drücken Sie die OK-Taste zum Beenden.


🗪 Taste Einzelraumreinigung


Drücken Sie diese Taste, um in den Einzelraum-Reinigungsmodus zu wechseln.


👉 Wisch-Modus-Taste

Drücken Sie diese Taste, um in den Wisch-Modus zu gelangen.

🗨️ Voreinstellungen

Drücken Sie im Ruhemodus diese Taste, um in den Voreinstellmodus zu gelangen, wird das entsprechende Symbol  auf dem Bildschirm blinken.

Wenn Sie sich im Voreinstellmodus befinden, drücken Sie diese Taste, um die Einstellungen abzuspeichern und den Voreinstellmodus zu verlassen. Auf der Displayanzeige erscheint dann jeweils das Symbol .

Drücken Sie diese Taste im Voreinstellmodus 3 Sekunden lang, um die Voreinstellung zu deaktivieren, und die Anzeige wird das Symbol  nicht mehr anzeigen.

🗪 Kantenreinigungstaste

Drücken Sie diese Taste, um in den Kantenreinigungs-Modus zu gelangen.

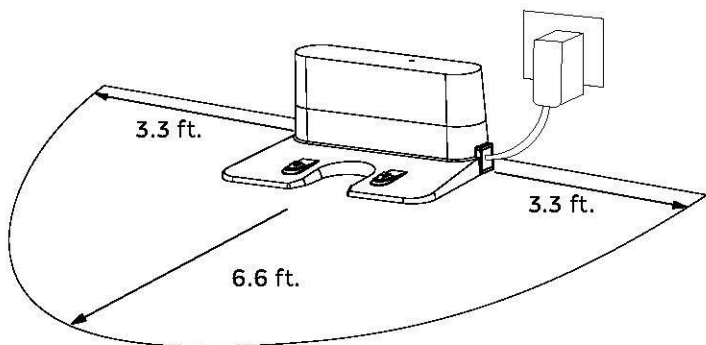
Achtung:

Wenn sich der Roboter in der Nähe der Ladestation und der virtuellen Schutzwand befindet, kann dieser möglicherweise nicht in der Lage sein, die Anweisungen der Fernbedienung zu unterscheiden.

Sollten Sie die Fernbedienung für längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie bitte die Batterien.

INSTALLATION DER LADESTATION

Legen Sie den Sockel flach an die Wand. Stellen Sie keine Gegenstände in einem Abstand von 1 Meter zu den Seiten und 2 Meter zur Vorderseite und auch keine Spiegel oder andere reflektierende Gegenstände in diesem Bereich auf.



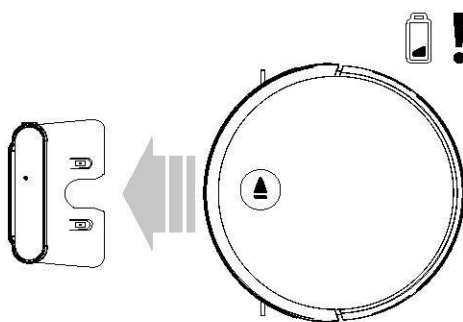
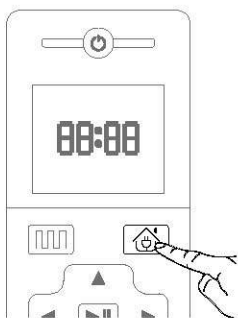
LADEMODI

Laden nach Benutzeranordnung

Bei jeder Betriebsart können Sie die Rücklauf-Taste oder die Taste Automatisches Laden auf der Fernbedienung wählen, um den Roboter zum Laden in die Basisstation zurückzuführen.

Automatisches Laden

Wenn die Reinigung abgeschlossen ist oder der Akku zu schwach ist, sucht der Roboter automatisch nach der Ladestation zum Aufladen. Halten Sie die Ladestation angeschlossen, da der Roboter sonst die Ladestation nicht finden kann.

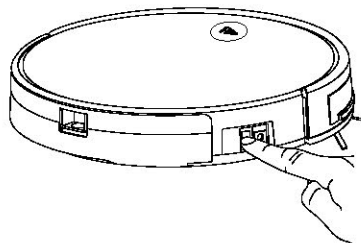


HINWEISE ZUR LADUNG

- Der Akku darf nur von autorisiertem Personal ausgetauscht oder repariert werden.
- Wenn Sie den Roboter zum ersten Mal benutzen, lassen Sie ihn bitte die Batterie leer laufen.
- Sobald der Roboter vollständig geladen ist, blinkt die Control-Taste grün.
- Laden Sie den Roboter so schnell wie möglich auf, nachdem die Batterie leer ist.
- Verwenden Sie nur das vom Hersteller gelieferte Ladegerät.
- Bevor Sie den Staubsauger zum ersten Mal benutzen, laden Sie bitte den Roboter 12 Stunden lang.

Achtung:

Sollte der Roboter für längere Zeit außer Betrieb sein, schalten Sie bitte den Netzschalter aus.



MODUS ÄNDERN

Start

Stellen Sie sicher, dass der Hauptschalter an der Seite des Roboters eingeschaltet ist. Drücken Sie die Control-Taste oder den Reinigungsmodus auf der Fernbedienung, um den Roboter zu starten.

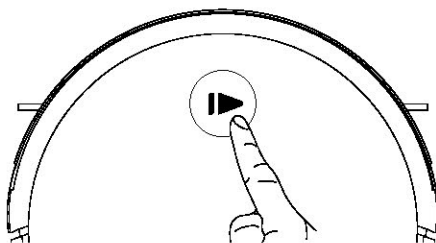
Pause

Mit der Pausenfunktion können Sie von der aktuellen Arbeitsweise in die neu ausgewählte Funktionsart wechseln. Um den Roboter zu stoppen:

- Drücken Sie die Bedienknopf des Roboters, um den Roboter anzuhalten.
- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste auf der Fernbedienung, um den Roboter anzuhalten.

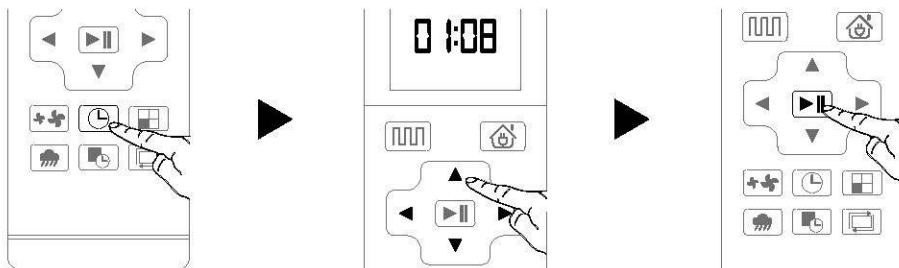
Stand by

Der Ruhemodus bedeutet, dass der Roboter stoppt und die Kontrollleuchte erlischt. Wenn der Roboter 10 Minuten lang nicht aktiv ist, wechselt der Roboter automatisch in den Standby-Modus.



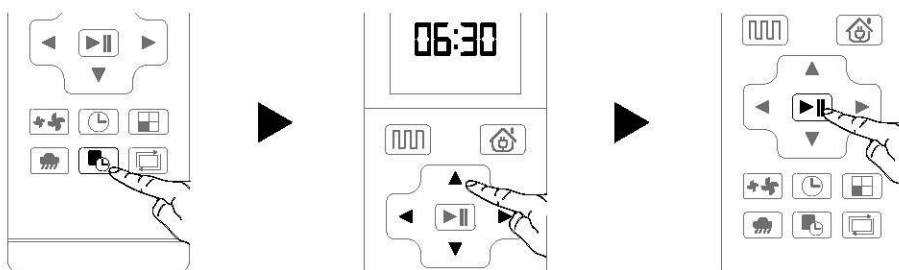
PROGRAMMIERTE REINIGUNG

Sie können die Reinigungszeiten über die Fernbedienung programmieren. Dazu wird zunächst die lokale Zeit eingestellt. Drücken Sie die Taste zur Einstellung der Uhr und verwenden Sie die Pfeiltasten, um die Uhrzeit einzustellen. Um die Uhrzeit abzuspeichern, drücken Sie die Start-/Pause-Taste ►||.



Um die geplante Reinigungszeit des Roboters einzustellen, führen Sie bitte folgende Schritte aus:

- Drücken Sie die Taste um in den Voreinstellmodus zu gelangen und die Uhrzeit auf der Fernbedienung einzustellen (wenn Sie beispielsweise die Uhrzeit auf 6:30 Uhr einstellen, beginnt der Staubsauger täglich um 6:30 Uhr mit der Reinigung).
- Die Fernbedienung muss auf den Roboter ausgerichtet sein. Um zu speichern, drücken Sie die Start-/Pause-Taste oder die Preset-Taste.
- Wenn Sie die Voreinstellung löschen möchten, drücken Sie die Preset-Taste für 3 Sekunden.

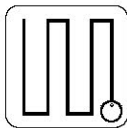


Achtung:

Im voreingestellten Reinigungsmodus wird eine Bestätigung aller Vorgänge abgefragt.

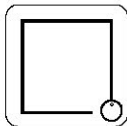
Sobald Sie den Roboterschalter ausschalten, werden alle voreingestellten Konfigurationen gelöscht.

REINIGUNGSMODI



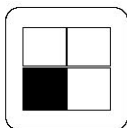
Automatische Reinigung

Der Roboter führt eine intelligente Selbstreinigung entsprechend der Raumaufteilung durch. Im automatischen Reinigungsmodus entfällt die manuelle Steuerung, da er über einen präzisen Reinigungsplan verfügt, der die gesamte Bodenfläche optimal erfasst.



Kantenreinigung

The robot will clean around the edges of the room.



Reinigung Einzelzimmer

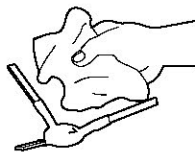
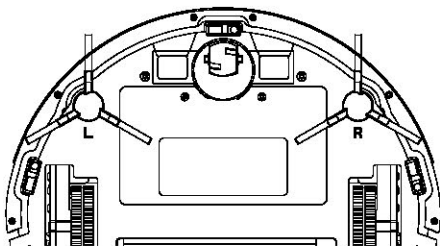
Der Roboter reinigt, indem er eine Zickzackbewegung entsprechend der Raumaufteilung erzeugt. Es kehrt zum Ausgangspunkt zurück und deckt alle Bereiche ab.

Wischfunktion

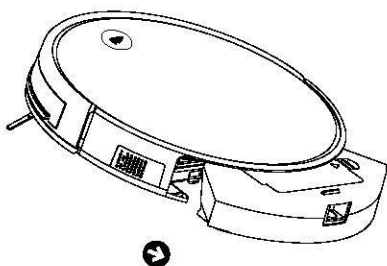
Der Roboter reinigt, indem er eine Zickzackbewegung entsprechend der Raumaufteilung erzeugt. Sie müssen ihn nicht manuell steuern, da er einen genauen Reinigungsplan hat. Andernfalls könnten er die Reinigungsroute neu markieren und den bereits gesäuberten Bereich abdecken.

REINIGUNG UND AUSTAUSCH DER SEITENBÜRSTE

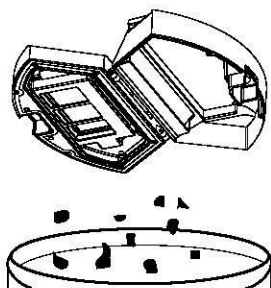
Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Seitenbürste, um festzustellen, ob sie beschädigt oder mit anderen Gegenständen verfangen ist. Reinigen Sie die Seitenbürste mit einem Putztuch. Wenn die Seitenbürste beschädigt ist und nicht verwendet werden kann, ersetzen Sie sie so schnell wie möglich.



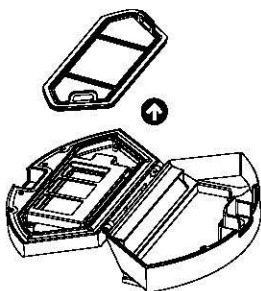
REINIGUNG DES STAUBBEHÄLTERS UND DES FILTERS



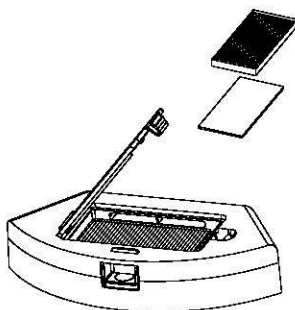
Drücken Sie die Entriegelungstaste des Staubbehälters, um ihn zu entfernen.



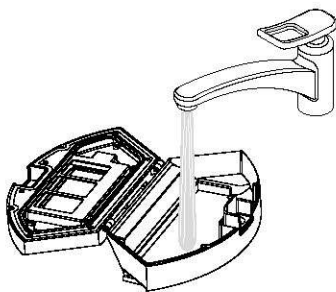
Leeren Sie den Inhalt in den Papierkorb.



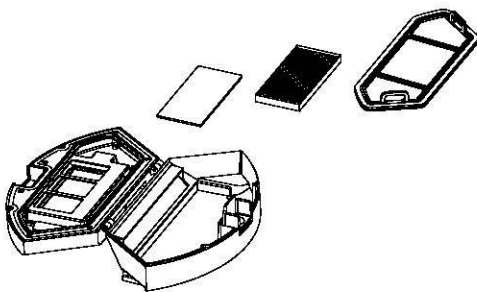
Entfernen Sie den Vorfilter.



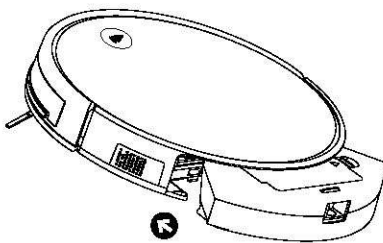
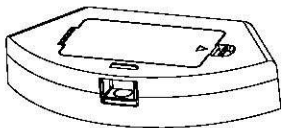
Öffnen Sie die Filterabdeckung und entfernen Sie den Hochleistungsfilter und den Filterschwamm. Bitte klopfen Sie vorsichtig, damit der Staub fällt.



Waschen Sie den Staubbehälter und den Vorfilter. Trocknen Sie den Behälter und die Filterkomponenten.



Setzen Sie den Vorfilter und den Filter wieder in den Staubbehälter ein. Achten Sie darauf, dass sowohl der Vorfilter als auch der Tank trocken sind.

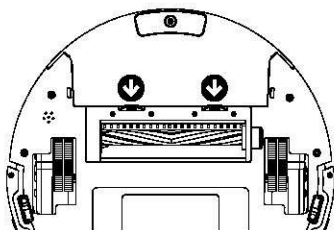


Schliessen Sie den Staubbehälter und setzen Sie diesen wieder im Saugroboter ein.

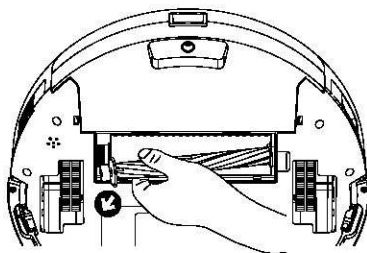
Achtung:

- Es ist nicht empfehlenswert, den Hochleistungsfilter mit Wasser zu reinigen.
- Halten Sie den Staubbehälter und den Vorfilter trocken, um eine längere Lebensdauer zu gewährleisten.
- Bitte waschen Sie den Vorfilter nach einem Gebrauch von ca. 15-30 Tagen.
- Die maximale Lebensdauer des Filters beträgt 3 Monate.
- Setzen Sie den Filter und den Vorfilter nicht der direkten Sonneneinstrahlung aus.

WARTUNG DER ROTIERENDEN BÜRSTE UND IHRER BESTANDTEILE

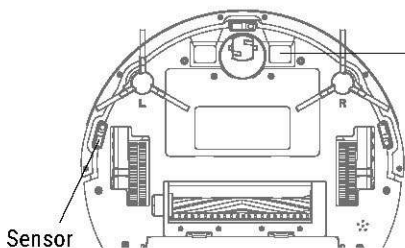


Öffnen Sie das Fach der Rotationsbürste.

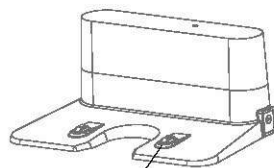
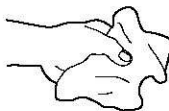


Entfernen Sie die Achse bei der Rotationsbürste und reinigen Sie Staub und Haare.

WARTUNG DER LADESTATION



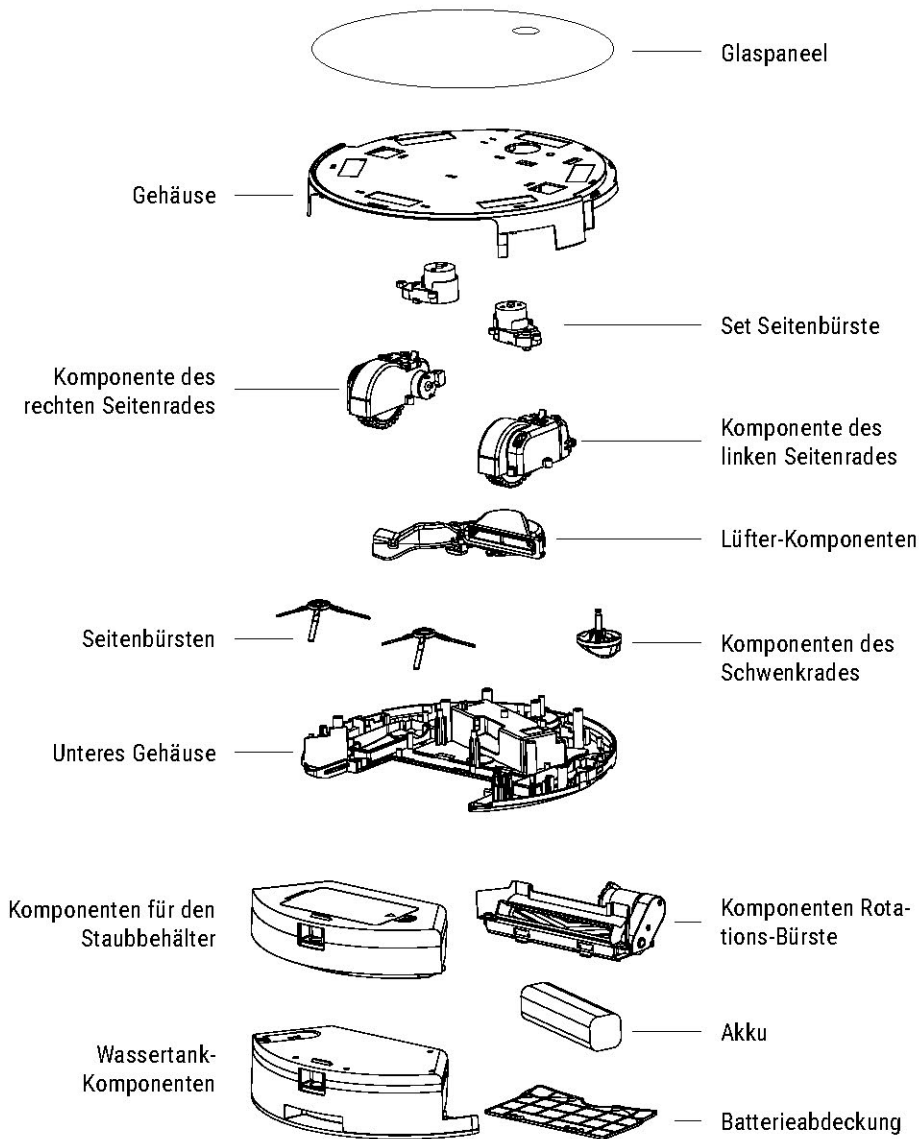
Kontaktstellen



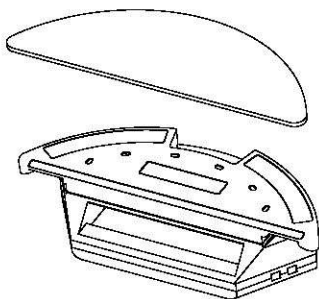
Kontakt-Pins

Verwenden Sie regelmäßig ein weiches, trockenes Tuch, um das Sensorfenster, die Ladeplatte des Staubsaugergehäuses und die Kontaktpins der Ladestation zu reinigen.

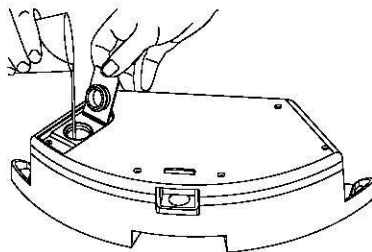
AUSTAUSCHBARE KOMPONENTEN



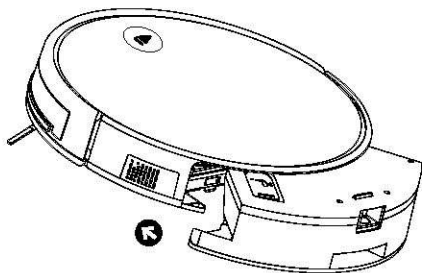
INSTALLATION UND NUTZUNG DES WASSERTANKS



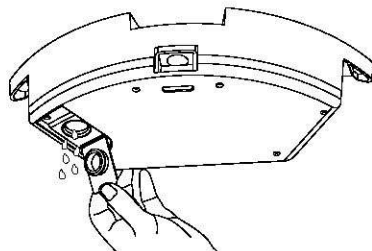
Legen Sie das aufsaugfähige Tuch auf den Klettverschluss am unteren Teil des Behälters.



Öffnen Sie den Deckel und füllen Sie den Wassertank. Die maximale Kapazität beträgt 600 ml.



Setzen Sie den Behälter in den Roboter ein. Vergewissern Sie sich, dass es ordnungsgemäß installiert ist.

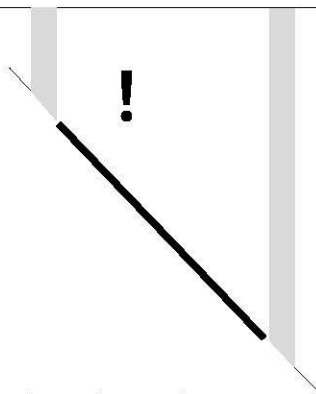
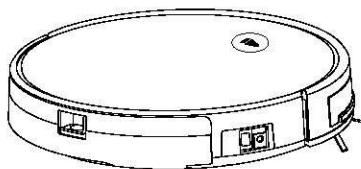


Wenn die Reinigung abgeschlossen ist, leeren Sie den Tank vollständig und wischen Sie ihn mit einem trockenen Tuch ab.

Achtung:

Laden Sie den Roboter niemals mit eingesetztem Wassertank.

MAGNETBAND



Das Magnetband dient zur Abgrenzung der Bereiche, in denen der Staubsauger keine Reinigungsarbeiten durchführen soll. Ebenso zur Vermeidung großer Unebenheiten oder Hindernisse.

SICHERHEITSMASSNAHMEN

Die hier angegebenen Sicherheitsmaßnahmen reduzieren bei sachgemäßer Anwendung das Risiko von Bränden, Stromschlägen und Verletzungen. Bewahren Sie das Handbuch sowie die Garantie, den Kaufbeleg und die Verpackung zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

Warnhinweise zum Saugroboter und seinen Komponenten:

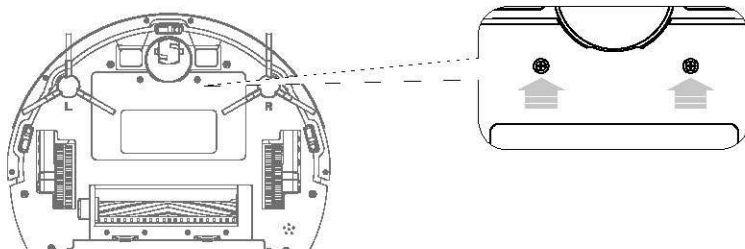
- Versuchen Sie nicht, das Gerät auseinanderzubauen, zu reparieren oder zu modifizieren, um Verletzungen und/oder Schäden am Produkt zu vermeiden.
- Um das Produkt nicht zu beschädigen, dürfen Sie es nicht erhitzen, dehnen, verbiegen oder beschweren.
- Verwenden Sie den Staubsauger nicht an einem Ort, an dem die Gefahr von Feuer oder Explosionen besteht.
- Verwenden Sie den Saugroboter nicht in der Nähe von offenen Flammen, wie z.B. Kerzen oder Feuerzeugen.
- Steigen Sie nicht auf das Produkt und setzen Sie sich nicht darauf, um es nicht zu beschädigen.
- Vermeiden Sie, dass sich an den Kontaktstellen des Ladegeräts Staub ansammelt, indem Sie diese mit einem trockenen Tuch abwischen.
- Reinigen oder tauchen Sie das Gehäuse oder sein elektronisches Zubehör nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, um einen Kurzschluss und eine Beschädigung des Produkts zu vermeiden.
- Achten Sie beim Reinigen auf Kinder und ältere Menschen, um sie vor Stolperfallen zu schützen. Bitte berühren Sie nicht das Rad oder die Seitenbürsten, um Verletzungen zu vermeiden. (Achten Sie besonders auf Babys.)
- Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich bestimmt. Bitte nicht im Freien verwenden.
- Berühren Sie den Staubsauger nicht mit nassen Händen, da dies einen Stromschlag verursachen kann.
- Stellen Sie den Roboter nicht an Orten auf, an denen er leicht fallen kann, wie z.B. Tische, Stühle, hochgelegene Flächen, usw.
- Vermeiden Sie eine längere Aussetzung an direkte Sonneneinstrahlung.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nicht in feuchten Umgebungen wie Badezimmern.
- Wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen, schalten Sie es am Hauptschalter aus.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Ladegerät an die Stromversorgung angeschlossen ist, um eine Beschädigung des Roboters zu vermeiden.
- Entfernen Sie vor der Benutzung des Staubsaugers alle empfindlichen Gegenstände, wie z.B. Lampen, vom Boden. Entfernen Sie auch Kabel und Vorhänge, die sich in der Seitenbürste verfangen und die Saugrohre verstopfen könnten.
- Nach jedem Gebrauch den Staubbehälter leeren und den Filter reinigen.
- Bitte verwenden Sie den Saugroboter nicht zur Reinigung von Bauschutt.
- Die Betriebstemperatur liegt zwischen 0°C und 40°C. Bitte verwenden Sie den Saugroboter nicht in Umgebungen, die die angegebene Maximaltemperatur überschreiten.
- Bevor Sie das Produkt entsorgen, entfernen Sie bitte die Batterie aus dem Roboter. Achten Sie beim Entfernen der Batterie darauf, dass der Staubsauger nicht an die Stromversorgung angeschlossen ist. Bitte recyceln Sie den Akku korrekt und umweltfreundlich.
- Der Roboter ist nicht für die Verwendung durch Kinder bestimmt. Auch nicht durch Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit, mangelnder Erfahrung und Kenntnis. Es sei denn, diese werden im Zusammenhang mit der Nutzung des Gerätes durch die für ihre Sicherheit verantwortliche Person beaufsichtigt oder unterwiesen.

Warnhinweise zur Batterie:

- Verwenden Sie kein anderes Ladegerät als das vom Hersteller gelieferte Original-Ladegerät.
- Vermeiden Sie Metallgegenstände, die mit der Batterie in Berührung kommen, um einen Kurzschluss zu vermeiden.
- Nicht in der Nähe von Metallgegenständen transportieren oder lagern.
- Verbrennen oder erwärmen Sie den Akku nicht.
- Wenn Sie eine ungewöhnliche Erwärmung während des Ladevorgangs feststellen, unterbrechen Sie diesen sofort.
- Wenn Sie Ihren Staubsauger über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, entfernen Sie den Akku und lagern Sie ihn an einem kühlen, trockenen Ort, um seine Lebensdauer zu verlängern.
- Wenn Sie Abweichungen (z.B. Verfärbungen, Deformationen) feststellen, stellen Sie die Verwendung sofort ein.
- Verwenden Sie immer Klebeband, um die Batterieelektrode beim Recycling oder bei der Entsorgung zu isolieren.
- Wenn Haut oder Kleidung Batterieflüssigkeit ausgesetzt ist, waschen Sie diese sofort mit sauberem Wasser, um Hautentzündungen usw. zu vermeiden.
- Verwenden Sie den wiederaufladbaren Akku nicht in anderen Geräten. Diese Batterie ist nur für diesen Roboter geeignet.
- Wenn das äußere Gehäuse der Batterie verformt und ausgedehnt ist oder wenn ein Leck von Flüssigkeit in der Batterie festgestellt wird, laden Sie den Roboter nicht auf und verwenden Sie ihn nicht weiter, um Gefahren zu vermeiden.
- Werfen Sie den Akku nicht weg und schlagen Sie nicht darauf, da dies zu Auslauf, Erwärmung oder Bruch führen kann.
- Zerlegen Sie den Akku nicht; dies kann einen Batteriebruch und das Austreten von interner Flüssigkeit zur Folge haben, was zu Explosionen und anderen Gefahren führen kann.
- Dieses Gerät enthält Batterien, die nur von qualifiziertem Personal ausgetauscht werden dürfen.
- Verwenden Sie zum Aufladen des Akkus nur das mitgelieferte Netzteil.
- Trennen Sie vor der Reinigung oder Wartung das Netzteil von der Steckdose.
- Entfernen Sie den Akku aus dem Gerät, bevor Sie ihn entsorgen.
- Trennen Sie das Gerät vom Netz, wenn Sie den Akku entnehmen.
- Der Akku sollte sicher entsorgt werden.

So entfernen Sie den Akku:

- Entfernen Sie die beiden Schrauben der Batterieabdeckung mit einem Schraubenzieher.
- Entfernen Sie die Batterieabdeckung.
- Ziehen Sie den Netzstecker, um den Akku zu entnehmen.



PROBLEMLÖSUNG

| PROBLEM | URSACHE | LÖSUNG |
|--|---|--|
| Roboter lädt nicht. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Die Elektroden zwischen dem Hauptteil und der Ladestation sind nicht in Kontakt. ▪ Die Ladestation ist ausgeschaltet, während der Roboter eingeschaltet ist, was zu einem Batterieverlust führt. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Achten Sie darauf, dass die Elektroden zwischen dem Hauptteil und der Ladestation korrekt angeschlossen sind. ▪ Laden Sie den Roboter, wenn er nicht arbeitet, um diesen auf die nächste Reinigungsaktion vorzubereiten. |
| Roboter blockiert während des Betriebs. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Der Roboter kann durch Kabel im Boden, Vorhänge oder Hindernisse um den Teppich herum stecken bleiben. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Der Roboter wird versuchen, von selbst herauszukommen. Bitte helfen Sie ihm aber trotzdem manuell, wenn es nicht klappt. |
| Roboter lädt wieder auf, ohne die Reinigung abzuschließen. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Der Roboter erkennt, dass nicht genügend Akku vorhanden ist und kehrt automatisch zur Ladestation zurück. ▪ Der Roboter arbeitet mit unterschiedlichen Geschwindigkeiten auf verschiedenen Bodenarten. Beispielsweise dauert ein Zyklus auf Holzböden länger als auf Teppichen. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Laden Sie den Roboter. ▪ Die Dauer der Arbeitszeit hängt von der Raumaufteilung, der Verschmutzung und den verschiedenen Reinigungsmodi ab. |
| Der Roboter läuft nicht automatisch wie programmiert. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Der Roboter ist nicht eingeschaltet und kann deshalb nicht wie programmiert arbeiten. ▪ Die Batterie des Staubsaugers ist zu schwach für den Betrieb. ▪ Der Roboter ist blockiert. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Schalten Sie den Roboter ein. ▪ Laden Sie den Roboter, wenn er nicht arbeitet, um diesen auf die nächste Reinigungsaktion vorzubereiten. ▪ Schalten Sie den Roboter aus und reinigen Sie den Staubbehälter. Drehen Sie den Roboter um, um seine Bestandteile, wie z.B. die Räder und Seitenbürsten, zu reinigen. |
| Fehler bei der Fernbedienung. (Reichweite 5m) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Die Fernbedienung hat eine schwache oder gar keine Batterie. ▪ Der Roboter hat eine schwache oder gar keine Batterie. ▪ Der Infrarot-Empfänger des Staubsaugers ist verschmutzt und empfängt daher das Signal nicht. ▪ Es gibt Störeinflüsse von einem anderen in der Nähe befindlichen Gerät. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ersetzen Sie die Batterien in der Fernbedienung und vergewissern Sie sich, dass sie sich in der richtigen Position befinden. ▪ Vergewissern Sie sich, dass der Roboter eingeschaltet ist und über genügend Batterie verfügt. ▪ Reinigen Sie den Infrarotsender auf der Fernbedienung und den Empfänger des Staubsaugers mit einem sauberen Tuch. ▪ Verwenden Sie die Fernbedienung nicht in der Nähe von anderen Infrarotgeräten. |

CHARACTERISTICS

| EN | ES | FR | IT | DE | PT | Characteristics |
|-------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|---------------|------------------|-------------------------------|
| Dimensions | Dimensiones | Dimensions | Dimensioni | Maße | Dimensões | Ø 330 mm x 75 mm |
| Weight | Peso | Poids | Peso | Gewicht | Peso | 3 kg |
| Voltage | Voltaje | Tension | Tensione | Spannung | Voltagem | AC 220 ~ 240V |
| Battery | Batería | Batterie | Batteria | Batterie | Bateria | Li-ion 2600 mAh |
| Autonomy | Autonomía | Durée de la batterie | Durata della Batteria | Akkulaufzeit | Autonomia | 120 min. / >120m ² |
| Capacity | Capacidad | Capacité | Capacità | Kapazität | Capacidade | 600 ml |
| Cleaning | Limpiezas | Nettoyage | Pulizia | Reinigung | Limpeza | 5 modes |
| Charger | Carga | Chargeur | Caricatore | Ladegerät | Carga | 3 ~ 5 hour |
| Filters | Filtros | Filtres | Filtri | Filter | Filtros | HEPA & Sponge clean |
| Connection | Conexión | Connexion | Connessione | Verbindung | Conexão | Wifi |
| APP | APP | APP | APP | APP | APP | iOS & Android |
| Compatible | Compatible | Compatible | Compatibile | Kompatibel | Compatível | Alexa & Google Home |
| Suction | Succión | Aspiration | Aspirazione | Saugkraft | Sucção | 1500 pA |
| Noise | Ruido | Bruit | Rumore emesso | Geräuschpegel | Barulho | < 60 dB |
| Collision sensors | Sensores colisión | Capteurs de collision | Sensori di urti | Stoßsensoren | Sensores Colisão | 11 |
| Falling sensors | Sensores caída | Capteurs de chute | Sensori di cadute | Sturzsensoren | Sensores Caída | 3 |
| Obstacles | Obstáculos | Obstacles | Ostacoli | Hindernisse | Obstáculos | Up to 2 cm |



In compliance with Directives: 2002/95/CE, 2002/96/CE and 2003/108/CE on the restriction of the use of dangerous substances in electric and electronic equipment as well as their waste disposal. The symbol with the crossed dustbin shown on the package indicates that the product at the end of its service life shall be collected as separate waste. Therefore, any products that have reached the end of their useful life must be given to waste disposal centres specialising in separate collection of waste electrical and electronic equipment, or given back to the retailer at the time of purchasing new similar equipment, on a one for one basis. The adequate separate collection for the subsequent start-up of the equipment sent to be recycled, treated and disposed of in an environmentally compatible way contributes to preventing possible negative effects on the environment and health and optimises the recycling and reuse of components making up the apparatus. Abusive disposal of the product by the user involves application of the administrative sanctions according to the laws.



Según las Directrices Europeas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de sustancias peligrosas en los aparatos eléctricos, además del desecho de residuos. El símbolo tachado del contenedor que se encuentra en el packaging indica la obligación de que el producto, al final de su vida útil, deberá depositarse en un lugar separado de los demás residuos. Por lo tanto el usuario deberá entregar el aparato, cuando deje de utilizarse, a los adecuados centro de recogida diferenciada de residuos electrónicos y electro técnicos, o deberá devolverlo al vendedor en el momento de compra de un nuevo aparato de tipo equivalente, uno o cambio de otro. La adecuada recogida diferenciada del aparato inutilizado para los sucesivos procesos ambientalmente compatibles de reciclaje, tratamiento y desecho, contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medio ambiente y en la salud, y favorece el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato. El desecho abusivo del producto por parte del usuario implica la aplicación de las sanciones previstas por la ley.

IKOHS

— THE HOME TO QUALITY —



Imported by Woods & Go Design S.L. - B98944986
Calle La Safor, s/n - 46715 L'Alqueria de la Comtessa - Valencia - SPAIN

Made in P.R.C.