

ZACO-V85

Roboter Staubsauger

Benutzerhandbuch



Für detailliertere Informationen,
besuchen Sie: www.zacorobot.eu

ZACO

Sehr geehrter Kunde,
Vielen Dank für den Kauf des Roboter-Staubsaugers ZACO V85.
Sie gehören nun zu den Millionen von Menschen, die mit Robotern
reinigen - der intelligente Weg zu reinigen.

Bitte nehmen Sie sich ein paar Minuten Zeit, um dieses Handbuch zu
lesen und sich mit Ihrem Roboter vertraut zu machen. So werden Sie
die besten Ergebnisse mit Ihrem Roboter erzielen.
Sollten Sie ein Problem haben, dann treten Sie mit unserem
Kundendienst in Verbindung oder besuchen Sie für mehr Information
unsere Website auf www.zacorobot.eu.

Bleiben Sie mit uns auf Facebook und über Twitter in Kontakt,
um diese Vorteile zu genießen:

- Erhalten Sie maßgeschneiderten Support für Ihren speziellen Roboter,
einschließlich Fragen, Wartungs-Tipps, Video-Demos, Live- Chat und
vieles mehr.
- Erhalten Sie Produkt-Updates und andere wertvolle Informationen.
Seien Sie unter den ersten, die alles über neue Roboter erfahren,
exklusive Rabatte und Sonderaktionen erfahren.

Verbinden Sie sich mit uns jetzt mit Facebook: facebook.com/zacorobots
Twitter: twitter.com/zacorobots

Freuen Sie sich jeden Tag über eine gründliche Reinigung!
Freundliche Grüße,
ZACO Innovation

ZACO Kundenservice

Kundenservice-Nummer:
00800-42377961 (European Free Call)
0209-513038-383 (Direct Line DE)
Email: support@zacorobot.eu

Wichtige Tipps



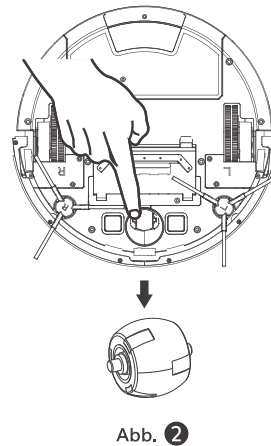
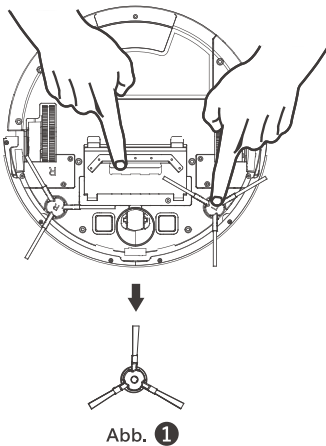
V85 enthält elektronische Teile. Tauchen Sie den Roboter nicht in Wasser und bespritzen Sie ihn nicht. Nur mit trockenem Tuch reinigen.

Für den besten Gebrauch

- Platzieren Sie die Ladestelle gegen die Wand in einem weit offenen Bereich und platzieren Sie es nicht in der Nähe einer Tür oder Treppe.
- Vor Reinigung entfernen Sie Dinge (z.B. Kabel, Barhocker, usw.) vom Boden.
- Wählen Sie den MAX-Modus, um Fläche mit hoher Staubkonzentration zu reinigen.

Erhalten Sie die Spitzenleistung

- Reinigen Sie die Seitenbürste und die Belüftungseinheit, wenn sie verschmutzt sind und ersetzen Sie diese, wenn sie beschädigt sind (siehe Abb. 1)
- Nehmen Sie das Bugrad mit einem Schraubendreher, reinigen Sie die Radmulde und der Achse zweimal pro Woche. (siehe Abb. 2)
- Leeren Sie den Staubbehälter und reinigen Sie den Filter nach jedem Gebrauch. Ersetzen Sie jeden Monat den alten Filter gegen einen neuen.



Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweise	4
Produktzusammensetzung	6
Liste des Zubehörs	6
Roboteranatomie	7
Staubbehälter/Wassertank	8
Roboterfeldfunktion	9
Produktparameter	10
Produktbetrieb	11
Funktionsweise der Fernbedienung	11
Aufladen Basisstation	13
Inbetriebnahme/Pausa/Schlafmodus	15
Zeitgesteuerte Reinigung	16
Roboterbetrieb	17
Auswahl der Modi	18
InvisibleWall-Sender	21
Betrieb des Wassertanks	22
Routinewartung	24
Reinigung der Seitenbürste und Belüftungseinheit	24
Reinigung des Staubbehälters und des Filters	24
Reinigen der Wassertank Komponenten	25
Reinigung des Sensors und Aufladekontaktpunktes	26
Vorderrad Reinigung	26
Fehlerdiagnose	27
Regelmäßiges Ersetzen des Zubehörs	27
Warncode-Tabelle auf Anzeigefeld	27

Sicherheitshinweise

Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen.

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt benutzen.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf.
- Jegliche Bedienung, die den Beschreibungen in diesem Benutzerhandbuch widerspricht, kann zu Personen- oder Produktschäden führen.

WARNUNG

1. Nur der zertifizierte Techniker darf das Produkt zerlegen. Der Benutzer darf das Produkt nicht zerlegen oder reparieren.
2. Verwenden Sie nur den im Lieferumfang enthaltenen Adapter. Bei Verwendung eines anderen nicht angepassten Adapters kann es zu Stromschlag-, Feuer- oder Produktschäden kommen.
3. Berühren Sie das Netzkabel, den Stecker und den Adapter nicht, wenn Ihre Hände nass sind.
4. Lassen Sie keine Kleidung oder Körperteile in die Räder des Produkts kommen.
5. Das Produkt von Zigaretten, Feuerzeug, Streichholz und anderen entflammaren Dingen fernhalten.
6. Wenn das Produkt gereinigt werden muss, reinigen Sie es erst, wenn der Ladevorgang gestoppt wurde.
7. Das Netzkabel nicht knicken oder das Netzkabel mit schweren oder scharfen Gegenständen belasten.
8. Dieses Produkt darf nur im Innenbereich verwendet werden, verwenden Sie es nicht im Freien.
9. Setzen Sie sich nicht auf das Produkt und befestigen Sie kein Objekt auf der Oberseite.
10. Verwenden Sie das Produkt nicht in nasser oder feuchter Umgebung Gede Umgebung mit Flüssigkeit)
11. Entfernen Sie vor dem Gebrauch alle empfindlichen Gegenstände (Textilien, Glas, Beleuchtung, usw.) und Gegenstände, die sich in den Bürsten oder der Ansaugung verfangen können (Kabel, Schnur, Kleidung, Papier, Vorhang, Rollos, usw.)

Sicherheitshinweise

12. Platzieren Sie das Produkt nicht an Stellen, an denen es runterfallen kann (Tische, Stühle, usw.)
13. Schalten Sie den Netzschalter während des Transportes aus oder wenn Sie dieses Produkt für längere Zeit nicht benutzen.
14. Überprüfen Sie vor dem Gebrauch, ob Adapter und Steckdose richtig angeschlossen sind. Ansonsten kann die Batterie beschädigt werden.
15. Um Störungen zu vermeiden, informieren Sie alle Personen im Haus, wenn dieses Produkt arbeitet.
16. Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn der Staubbehälter voll ist.
17. Verwenden Sie dieses Produkt in einer Temperaturumgebung von -10°C bis 50°C.
18. Platzieren Sie dieses Produkt nicht in Hochtemperatur-Umgebung.
19. Die Batterie muss aus dem Produkt entfernt werden, bevor sie verschrottet wird.
20. Das Produkt muss beim Ausbau des Akkus vom Netz getrennt werden.
21. Die Batterie ist sicher zu entsorgen.
22. Verwenden Sie nur werksseitig autorisierte Batterien, verwenden Sie keine ungeeigneten Batterien.



HINWEIS:

Dieses Produkt kann nicht von Kindern, geistig behinderten Menschen oder Menschen mit fehlender Erfahrung oder Kenntnissen verwendet werden (es sei den, es gibt Personen, die sie anweisen oder beaufsichtigen).

Produktzusammensetzung

Liste des Zubehörs

Seriennummer	Beschreibung	Anz.
1	Roboter (Batterie enthalten)	1
2	Basisstation	1
3	Fernbedienung (Batterie nicht enthalten)	1
4	Stromadapter	1
5	Wassertank	1
6	Mopp-Tuch	1
7	InvisibleWall-Sender	1
8	Benutzerhandbuch	1
9	Extra Seitenbürsten	2
10	Hocheffizienter Filter	1



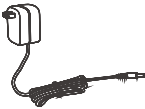
1



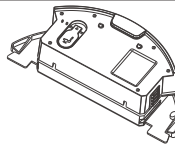
2



3



4



5



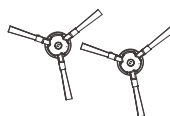
6



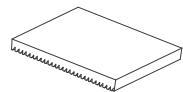
7



8



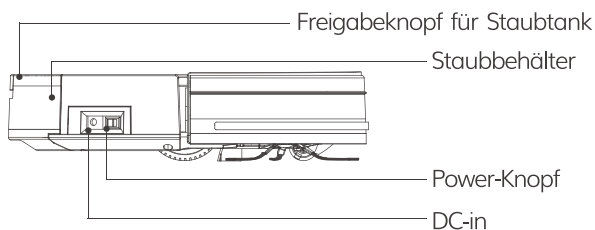
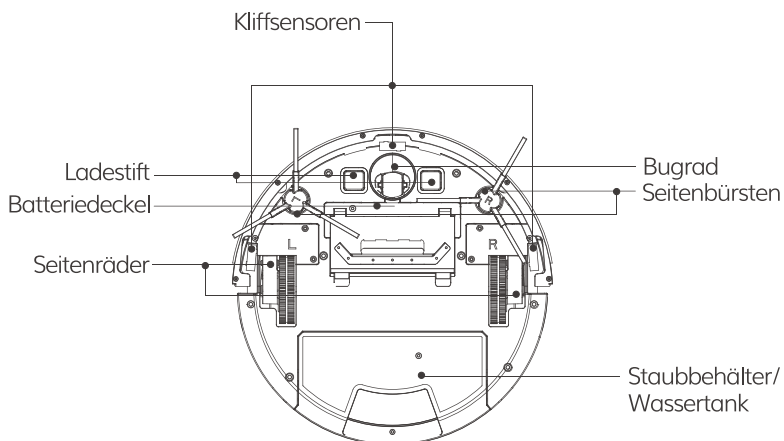
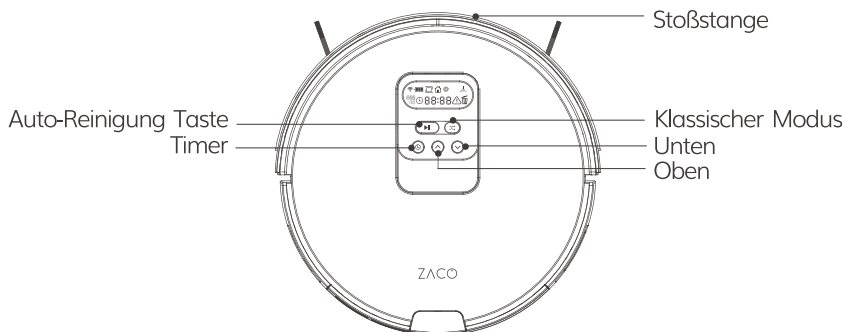
9



10

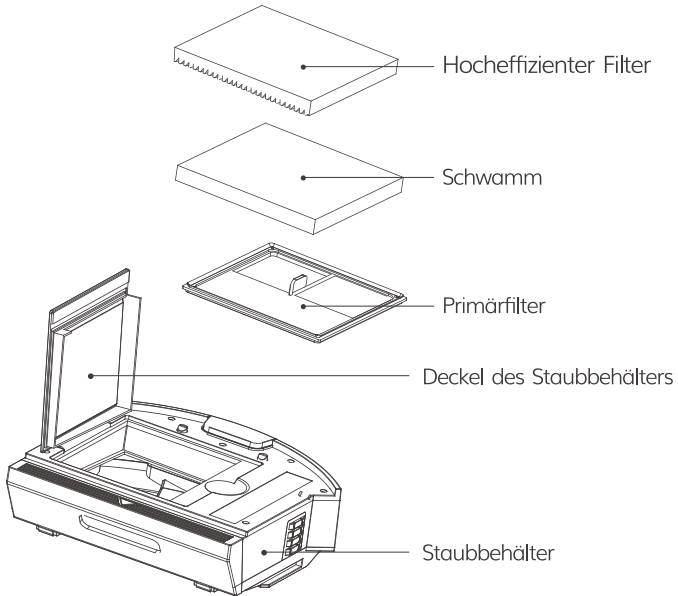
Produktzusammensetzung

Roboteranatomie

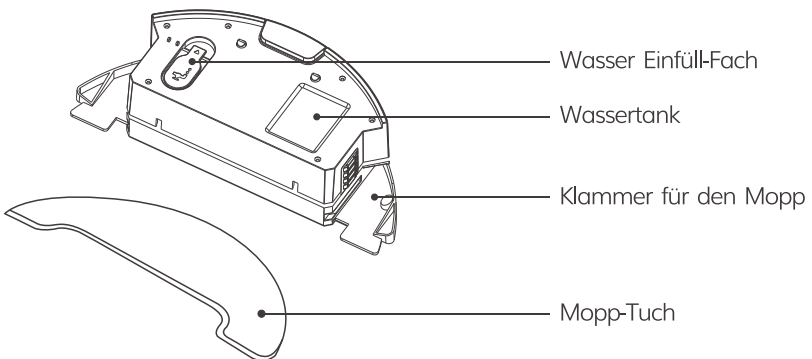


Produktzusammensetzung

Staubbehälter














Wassertank



Produktzusammensetzung

Roboterfeldfunktionen

Symbole auf der Anzeigetafel	Symbol Beschreibung
	Ladelampe
	Fehlerwarnungen
	Seitenbürste Fehlfunktion
	Staubbehälter Fehlfunktion
	Kantenmodus
	Aufladung Ladestation
	Punkt-Modus
	WIFI
	Zeitanzeige
	12h-Format
	Timer

Tasten-Symbol	Symbol Beschreibung
	CLEAN/Pause Taste
	Klassischer Modus
	Timer
	Unten
	Oben

Produktzusammensetzung

Produktparameter

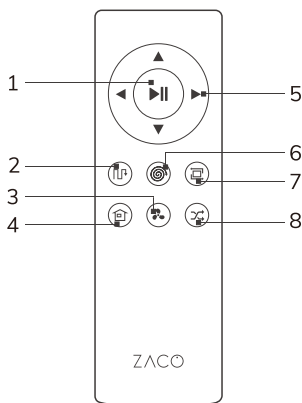
Klassifikation	Artikel	Detail
Mechanische Spezifikationen	Durchmesser	330mm
	Höhe	80mm
	Nettogewicht	2.6kg
Elektrische Spezifikationen	Spannung	14.4V
	Akku	Li-Ion
	Leistung	22W
	Ladungstyp	Auto Laden/Manuelles Laden
Reinigungs-Spezifikationen	Kapazität des Staubbehälters	0.75 L
	Kapazität des Wassertank	0.3 L
	Reinigungsmodus	Klassisch/Punkt/Kante/ Tagesablauf
	Dauer pro Aufladung	< 300 Minuten
	Dauer pro Reinigung	> 80 Minuten
Tastatur/Bedienfeld		Mechanische Tasten
Anzeige		LCD Bildschirm

Erklärung:

Das Unternehmen behält sich alle Rechte jeder Veränderung der Technik oder des Designs zur kontinuierlichen Verbesserung des Produktes vor. Das Recht der endgültigen Interpretation gehört dem Unternehmen.

Produktbetrieb

Funktionsweise der Fernbedienung



1. Clean/Pause Taste
2. Wegplanung Modus
3. MAX Modus
4. Auflade-Taste
5. Richtungs-Taste
6. Punkt-Modus
7. Kanten Modus
8. Klassischer Modus

1 Clean/Pause Tasten

- Drücken Sie die Taste, um den Roboter aus dem Ruhemodus in ausgewählten Modus zu wechseln.
- Drücken Sie die Taste, um die Reinigung zu starten.
- Drücken Sie die Taste, um den Roboter während des Betriebs zu stoppen.

2 Richtungs-Tasten

A. "▲" Vorwärts

Drücken Sie die Taste, um den Roboter vorwärts zu bewegen.

B. "▼" Rückwärts

Drücken Sie die Taste, um den Roboter rückwärts zu bewegen.

C. "◀" Links Drücken Sie diese Taste und der Roboter dreht nach links.



D. "▶" Rechts Drücken Sie diese Taste und der Roboter dreht sich nach rechts.

Bitte beachten Sie:

"▲" "▼" "▶" "◀" kann während eines Reinigungszyklus nicht verwendet werden.

Produktbetrieb

3 MAX Modus

Im Reinigungsmodus, um den staubbelasteten Bereich zu säubern, drücken Sie bitte , um die Saugstärke zu erhöhen, und dann wechselt der Staubsauger in den Tiefenreinigungsmodus, "Hi" wird auf dem Display angezeigt. Drücken Sie  erneut, um in den normalen Reinigungsmodus zurückzukehren. Auf dem Display wird "Lo" angezeigt.

4 Home/Auflade-Taste

Drücken Sie die Taste und der Roboter kehrt zur Aufladestation zum Aufladen zurück.

5 Kanten-Reinigungs-Taste

Drücken Sie die Taste, um die Reinigung im Kantenmodus zu starten.

6 Punkt-Modus-Taste

Drücken Sie die Taste, um die Reinigung im Punkt-Modus zu starten.

7 Wegplanung Modus-Taste

Drücken Sie diese Taste, um die Reinigung im Wegplan Modus zu starten.

8 Klassischer Modus-Taste

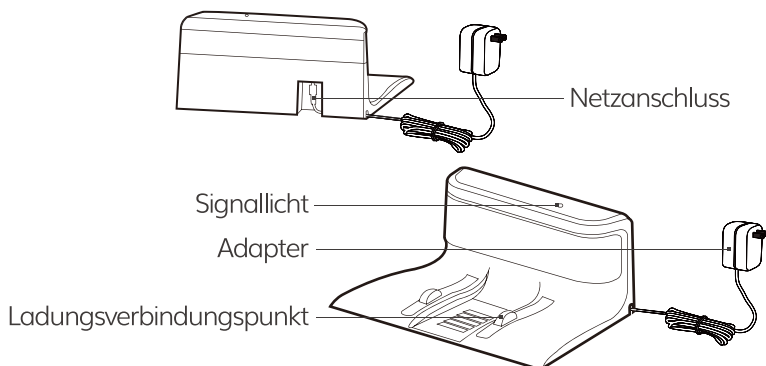
Wenn der Roboter die Reinigung eines Bereichs im klassischen Modus beendet hat, bewegt er sich entlang der Wände zum nächsten Bereich. Der klassischen Modus eignet sich zur Teppichreinigung.

Erklärung :

Bitte legen Sie zwei AAA/R03 Batterien ein, bevor Sie die Fernbedienung benutzen. Bitte nehmen Sie die Batterien heraus, wenn die Fernbedienung für längere Zeit nicht benutzt wird.

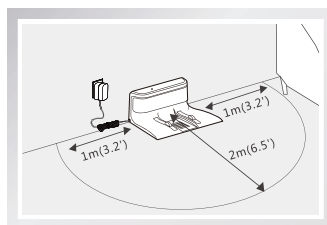
Produktbetrieb

Aufladen Basisstation



1 Platzierung der Aufladestation

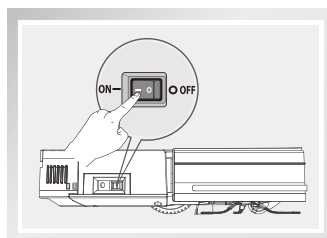
- Verbinden Sie den Adapter mit der Aufladestation.
- Platzierung der Aufladestation: Platzieren Sie die Aufladestation an die Wand horizontal, und es darf sich kein Objekt auf der linken und rechten Seite innerhalb eines Meters und auf der Vorderseite innerhalb von 2 Metern befinden.
- Es darf auch kein reflektierendes Objekt, wie ein Spiegel, in der Nähe der Station sein. Verbinden Sie die Stromversorgung.



2 Schalten Sie den Roboter ein

- Schalten Sie den Netzschalter auf der Seite ein, " — " für EIN, " O " für AUS.


*** Erklärung:** Nachdem der Roboter seine Arbeit beendet hat, bitte nicht ausschalten. Lassen Sie ihn für die nächste Runde aufladen.

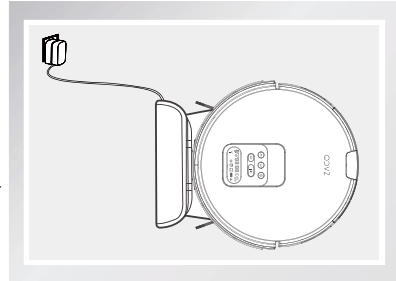


Produktbetrieb

3 Roboteraufladung

A. Auto-Aufladen

- Unter dem Auto-Modus sucht der Roboter automatisch nach der Aufladestation, wenn der Ladezustand gering ist.
- Unter dem gewählten Modus startet der Roboter nach der Aufladestation, wenn die jeweilige Taste  auf der Fernbedienung gedrückt wird.

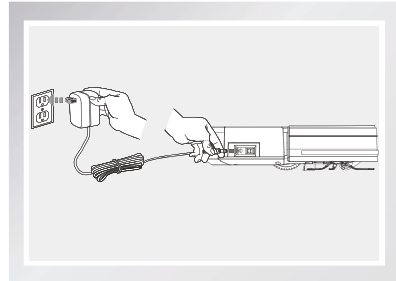


* Erklärung:

Bitte halten Sie die Aufladekontakt im täglichen Gebrauch sauber.

B. Manuelles Aufladen

- Schalten Sie den Netzschalter auf der Seite des Roboters ein, schließen Sie den Adapter am Roboter an und stecken Sie den Adapter in die Steckdose.



* Erklärung:

- Beim ersten mal 12 Stunden aufladen.
- Lassen Sie den Roboter im täglichen Gebrauch auf der Aufladestation und stellen Sie sicher, dass die Aufladestation an die Stromversorgung angeschlossen ist und der Hauptschalter eingeschaltet ist.
- Wenn Sie den Roboter längere Zeit nicht benutzen, laden Sie ihn bitte vollständig auf, schalten Sie die Stromversorgung aus und bewahren Sie ihn an einem gut belüfteten Ort auf.
- Verwenden Sie bitte den manuellen Auflade-Modus unter dem Timer-Modus, da sonst der Roboter die Funktion des Timer-Modus nicht ausführen kann.

Produktbetrieb





Inbetriebnahme/Pause/Schlafmodus

Ruhemodus: Der Netzschalter ist eingeschaltet, der Hauptschalter und das Anzeigefeld leuchten nicht, und der Roboter befindet sich im Ruhezustand.



Ausgewählter Modus: Der Netzschalter ist eingeschaltet, der Hauptschalter blinkt und das Display leuchtet auf und der Roboter befindet sich im Ruhezustand.

Reinigungsmodus: Der Roboter ist im Reinigungsmodus, das grüne Licht leuchtet und das Display zeigt den Betriebszustand an.

1 Inbetriebnahme

- Vergewissern Sie sich, dass der Netzschalter an der Roboterseite, "ON" ist.
- Drücken  Taste oder  Taste um Betrieb zu starten.
- Drücken  Taste oder  auf der Fernbedienung um den Betrieb zu starten.

* Erklärung:

Wenn der Roboter im Ruhemodus ist, drücken Sie  Um den Roboter zu aktivieren und wählen Sie den gewünschten Modus, drücken Sie  nochmal und der Roboter wird automatisch den Betrieb beginnen.


2 Pause

- "Pause" schaltet den Roboter aus dem Reinigungsmodus in den ausgewählten Modus und kann durch Drücken der Taste  auf der Fernbedienung oder der Taste  am Roboter aktiviert werden.

* Erklärung:

Sie können die Maschine nach dem Pausieren wieder betreiben.

3 Ruhemodus







- Um in den Ruhemodus zu gelangen:
A: Drücken Sie die Taste  für 3 Sekunden.
B: Die Maschine wechselt automatisch in den Ruhemodus, wenn für 10 Minute keine Aktion ergriffen wird.

Produktbetrieb


Zeitgesteuerte Reinigung

- Erstellen Sie einen Zeitplan und lassen Sie ihn automatisch jeden Tag arbeiten.

1 88:88 Uhrzeit einstellen







- A. Wenn der Staubsauger eingeschaltet ist, ertönt ein Piepton, während die Taste  für 2 Sekunden gedrückt wird, und die Stunde blinkt auf dem Display und zeigt an, dass er in den Zeiteinstellmodus gewechselt ist. Mit den Tasten  und  werden die Zeitangaben eingestellt. Drücken Sie die Taste , um zwischen Stunde, Minute, 12/24 Stunden.
- B. 12/24-Stunden-Formateinstellung: Drücken Sie die Taste , um zwischen dem 12/24-Stunden-Format umzuschalten, und auf dem Bildschirm wird ON/OFF angezeigt.
- C. Wenn die Zeiteinstellung abgeschlossen ist, drücken Sie die Taste , um die Einstellung zu speichern.

* Erinnerung:

- Der Roboter verlässt den Einstellungsmodus automatisch nach 15 Sekunden ohne Bedienung und das Setup wird nicht gespeichert.
- Das aktuelle Setup ist erfolglos, wenn die Taste  nicht gedrückt wird.

2 88:88 Setup zeitgesteuerte Reinigung

Sobald der Zeitplan erfolgreich erstellt wurde, arbeitet der Roboter pünktlich jeden Tag zu einer bestimmten Zeit. Wenn der Netzschalter am Roboter ausgeschaltet wird, geht der Zeitplan verloren und muss neu eingestellt werden.


- A. Wenn der Staubsauger eingeschaltet ist, drücken Sie kurz die Taste , es ertönt ein Piepton und die Zeichen  auf dem Display blinken und zeigen damit an, dass er in den Modus für die Einstellung des Zeitplans gewechselt ist. Drücken Sie die Taste , um zwischen Stunden und Minuten umzuschalten. Drücken Sie die Taste  und , um die Zeitangaben einzustellen.
- B. Wenn die Zeitplanung abgeschlossen ist, drücken Sie die Taste , um die Einstellung zu speichern.

Achtung:

- Der Roboter verlässt den Einstellungsmodus automatisch nach 15 Sekunden ohne Bedienung und das Setup wird nicht gespeichert.
- Das aktuelle Setup ist erfolglos, wenn die Taste  nicht gedrückt wird.

3 Abbruch des Zeitplans

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, drücken Sie kurz die Taste , es ertönt ein Piepton und die Zeichen  auf dem Display blinken und zeigen damit an, dass in den Zeitplanmodus gewechselt wurde. Drücken Sie die Taste , um den Programmablauf abzubrechen, und auf dem Display erscheint "--:--".

Wenn Sie die Taste  erneut drücken, wird der Zeitplan geöffnet, und auf dem Display wird die vorherige Planzeit angezeigt.

Produktbetrieb

Roboterbetrieb



1 Clean/Pause Taste

- Drücken Sie die Taste, um den Roboter aus dem Ruhemodus in den gewählten Modus zu bringen.
- Drücken Sie die Taste im ausgewählten Modus um die Reinigung zu starten.
- Drücken Sie die Taste, um den Roboter während des Betriebs zu stoppen.

2 Klassischer Modus

- Drücken Sie die Taste, um den Roboter vom Ruhemodus in den ausgewählten Modus zu bringen.
- Drücken Sie die Taste im ausgewählten Modus, um den Betrieb im Klassischer Modus zu starten.
- Drücken Sie die Taste, um den Roboter während des Betriebs zu stoppen.

3 Richtungs-Tasten

- Drücken Sie die Taste, um die Zahl im "  " Modus oder Uhrzeitmodus zu ändern.
- Drücken Sie die Taste, um die Zahl im "  " Modus oder Uhrzeitmodus zu verringern.

Auswahl der Modi


Es gibt mehrere Reinigungsmodi, um verschiedene Bodenbedingungen für die Tiefenreinigung zu erfüllen. Sie können mit der Fernbedienung wählen.

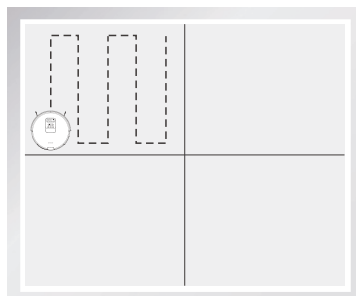
- Sie können mit der Fernbedienung zwischen verschiedenen Modi wechseln.
- Sie müssen sicherstellen, dass der Roboter wach ist, bevor Sie einen der folgenden Modi starten. Die Stromversorgung ist eingeschaltet, die Taste leuchtet grün. Das Display ist eingeschaltet und der Roboter ist stillgelegt.

1 Wegplanung Modus

- Der Roboter startet die Reinigung im Zick-Zack-Verfahren, berechnet automatisch die fehlende Fläche während des Reinigungsprozesses und reinigt auf diese Weise effizienter.


* Erklärung:

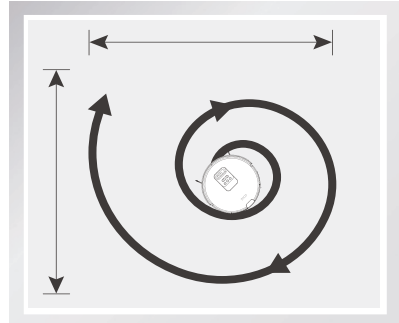
Drücken Sie  auf der Fernbedienung, um den Pfadmodus zu aktivieren.




Produktbetrieb

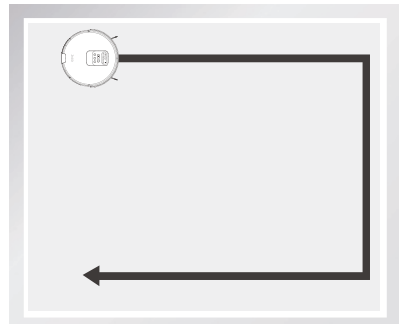
2 Punkt-Modus

- Platzieren Sie den Roboter in die Nähe des gewünschten Bereichs und drücken Sie  auf der Fernbedienung, um die Reinigung im Punkt-Modus zu starten.




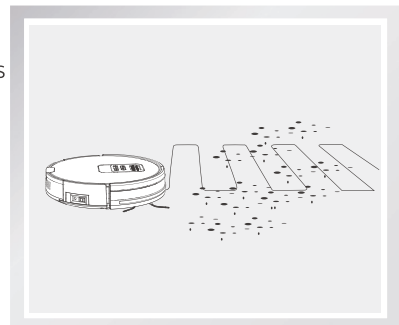
3 Kanten-Modus

- Platzieren Sie den Roboter in die Nähe des gewünschten Bereichs und drücken Sie  auf der Fernbedienung, um die Reinigung im Kanten-Modus zu starten.



4 MAX Modus

- Wenn während des Reinigungsvorgangs viel Staub vorhanden ist, drücken Sie  auf der Fernbedienung und "HI" erscheint auf dem Display, um die Saugleistung für die Tiefenreinigung zu erhöhen. Drücken Sie erneut, um wieder auf normale Saugleistung umzuschalten und, "LO" erscheint auf dem Display.





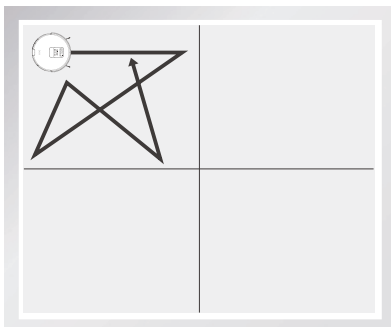
Produktbetrieb

5 Klassischer Modus


Wenn der Roboter die Reinigung eines Bereichs im klassischen Modus beendet hat, bewegt er sich entlang der Wände zum nächsten Bereich. Der klassischen Modus eignet sich zur Teppichreinigung.

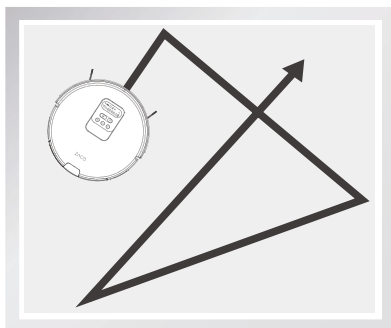
* Erklärung:

Drücken Sie  am Roboter oder  auf der Fernbedienung um in den Klassischen Modus zu gelangen.



6 Wischmodus

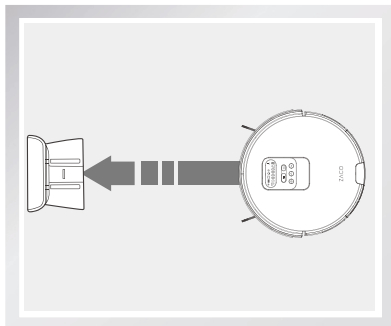
- Im Wischmodus beginnt der Roboter automatisch mit dem Wischen. Drücken Sie während des Wischvorgangs die Taste  auf der Fernbedienung, um die Geschwindigkeit der Wasserzugabe zu ändern.



7 Auflademodus in der Heimatbasis

- Der Roboter bemerkt während der Reinigung eine sinkende Akkuleistung und sucht die Aufladestation auf.

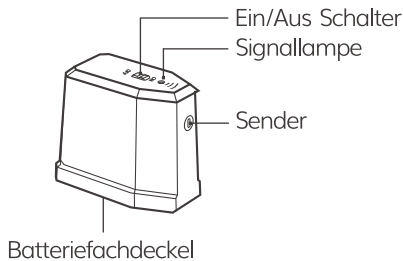
* Sie können  auf der Fernbedienung verwenden, um den Modus zu aktivieren



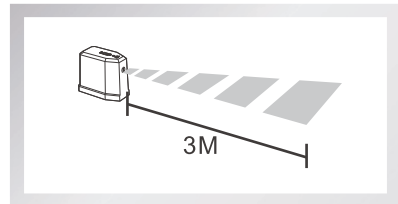
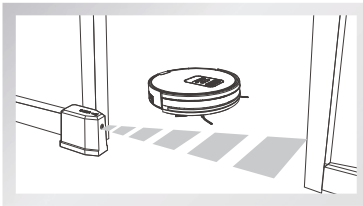
Produktbetrieb

InvisibleWall-Sender

Die InvisibleWall-Sender erzeugt eine unsichtbare Barriere, die der Roboter nicht überfahren wird. Diese Barriere kann genutzt werden, um nur einen Raum oder einen speziellen Bereich reinigen zu lassen.



- Bevor Sie einschalten, setzen Sie die Batterie ein.
- Platzieren Sie die InvisibleWall-Sender außen an der Tür, die Sie sperren wollen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Senderlogo nach vorne und in Richtung der Öffnung zeigt, die Sie sperren wollen.
- Schalten Sie die InvisibleWall-Sender nach jedem Gebrauch aus.



- * Überprüfen Sie, welche Seite der Arbeitsbereich gemäss der Markierungen auf der InvisibleWall-Sender ist.
- * Platzieren Sie den Roboter in diesem Arbeitsbereich.

Produktbetrieb

Betrieb des Wassertanks

Dieses Produkt ist mit einer Tankeinheit für die Reinigung mit Wasser ausgestattet. Wenn der Wischmopp benötigt wird, tauschen Sie einfach nach dem Staubsaugen den Behälter für Staub gegen die Wassertank-Einheit aus, um den Wischmopp einzusetzen.

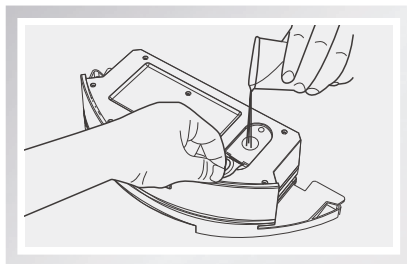


- * Während des Wischvorgangs wird der Roboter neu kalibriert, um den bereits gereinigten Bereich erneut zu reinigen. Sie können Wasser nachgießen oder den Mopp reinigen, indem Sie den Roboter einfach kurz per, "Pause" anhalten. Um einen besseren Reinigungseffekt zu erzielen, empfehlen wir jeweils nur ein Zimmer zu reinigen.
- * Bei der Reinigung eines weiteren Raumes empfiehlt es sich, den Roboter manuell in den entsprechenden Raum zu schieben und je nachdem Wasser hinzuzufügen oder den Mopp zu reinigen.

- * Bitte verwenden Sie den Wassertank nicht auf Teppichböden. Liegt ein Teppich aus, dann falten Sie bitte vorab den Teppichrand ein, um eine Beschmutzung während des Wischvorgangs zu vermeiden.
- * Bitte achten Sie darauf, daß Sie während des Wischvorgangs rechtzeitig Wasser hinzufügen oder austauschen. Der Wassertank muss bei der Zugabe von Wasser vorher vom Roboter abgenommen werden.
- * Wenn Sie den Roboter aufladen möchten, entfernen Sie bitte unbedingt vorher den Wassertank.

1 Wasser hinzufügen

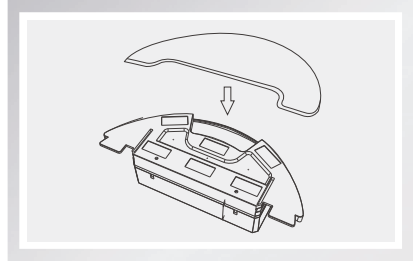
- Öffnen Sie den Wasser Einfülldeckel, und füllen Sie das Wasser vorsichtig mit dem Wasserbecher ein.



Produktbetrieb

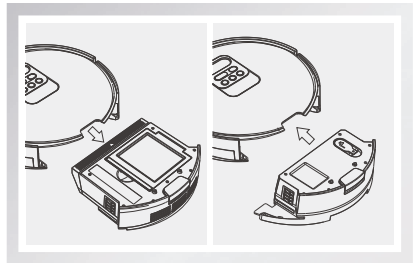
2 Hinzufügen des Mopp-Tuchs

- Verschließen Sie die Wassereinspritzdüse fest, und legen das Mopp-Tuch passend über den Wasser-Tank. Ziehen Sie es mit den beiden Gummibändern fest.



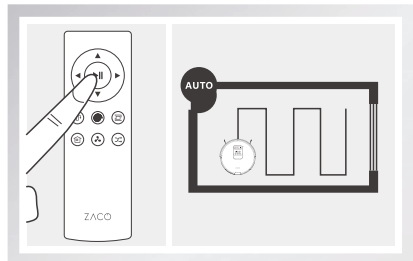
3 Wassertank-Einheit einsetzen

- Drücken Sie die Taste am Ende des Staubbehälters, und nehmen Sie den Mülleimer ab. Setzen Sie nun die Wassertank-Einheit ein.



4 Wisch-Moppen Sie den Boden

- Starten Sie einen beliebigen Reinigungsmodus und der Roboter saugt oder wischt entsprechend.



Die APP runterladen

Dieses Gerät kann mit der ZACO Robot APP gesteuert werden. Über die QR Codes oder die APP Schnittstelle werden Sie durch das Einstellmenü geführt.



APP ZACO Robot



APP ZACO Robot

Routinewartung

* Bitte schalten Sie den Roboter aus und stecken Sie die Ladestation ab, wenn Sie den Roboter und sein Zubehör reinigen.

Reinigung der Seitenbürste und Belüftungseinheit

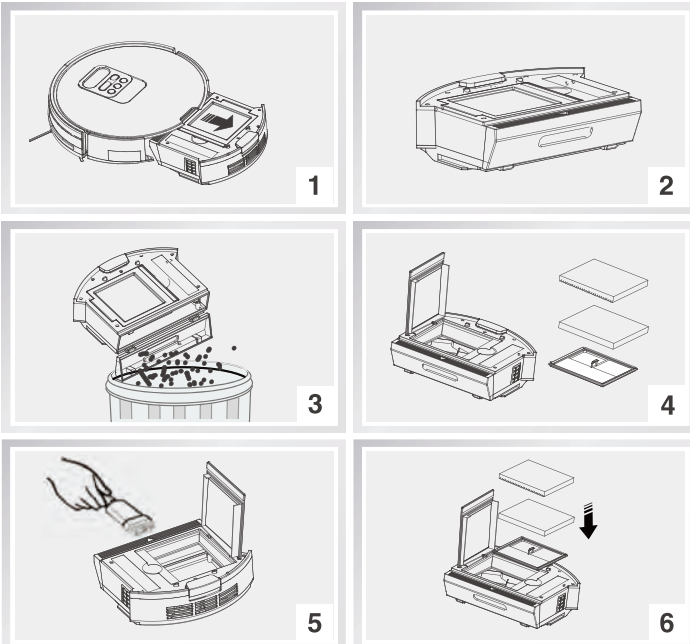
- Reinigen Sie die Seitenbürste und die Belüftungseinheit, wenn sie verschmutzt sind und ersetzen Sie sie, wenn sie beschädigt sind.

Reinigung des Staubbehälters und Filters

- Reinigen Sie den Staubbehälter und den Filter nach jedem Gebrauch des Roboters wie unten beschrieben.

* Erklärung:

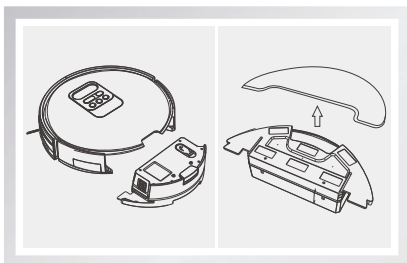
- A. Entfernen Sie den Staubbehälter und prüfen Sie, ob in der Lüftungseinheit Ablagerungen vorhanden sind und reinigen Sie ihn dann.
- B. Der Primärfilter ist austauschbar und sollte nach 15 - 30 Tagen in Gebrauch mit Wasser gewaschen werden, danach sollte er an einem kühlen und gut belüfteten Ort getrocknet und nicht ausgewunden werden.
- C. Der erweiterte Filter kann nicht mit Wasser gereinigt werden. Er kann durch Klopfen gereinigt werden.



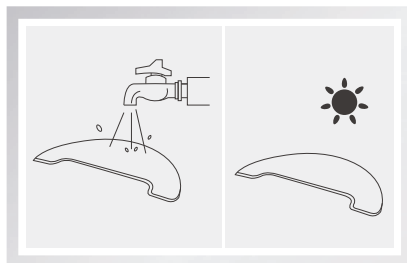
Rutinewartung

Reinigen der Wassertank Komponenten

1 Wischtuch reinigen

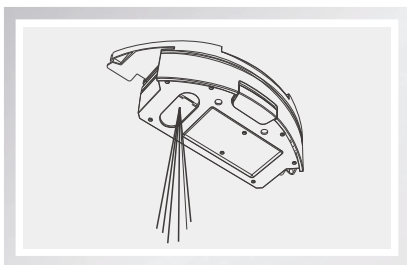


Entfernen: Nach dem Wischen entfernen Sie bitte die Wassertank-Einheit. Lösen Sie das Mopp-Tuch von dem Wassertank.

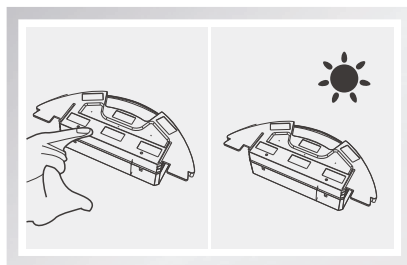


Pflege: Spülen und lüften Sie das Mopp-Tuch gut durch.

2 Wassertank reinigen



Entfernen: Nach dem Wischen entfernen Sie das Mopp-Tuch und öffnen den Wasser-Einfülldeckel, lassen Sie das im Wassertank verbliebene Wasser ab.



Wartung: Trocknen Sie den Wassertank von Hand und trocknen Sie ihn anschließend an der Luft.

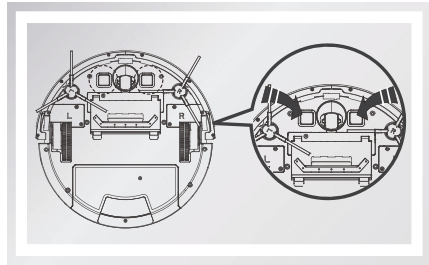
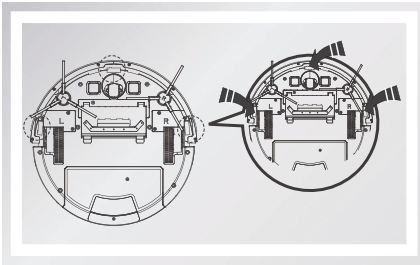
Routinewartung

Reinigung des Sensors und Aufladekontaktpunktes

- Verwenden Sie ein Reinigungsgerät oder ein weiches Tuch, um den Sensor zu reinigen oder die Kontaktstelle, wie unten dargestellt.

* Erklärung:

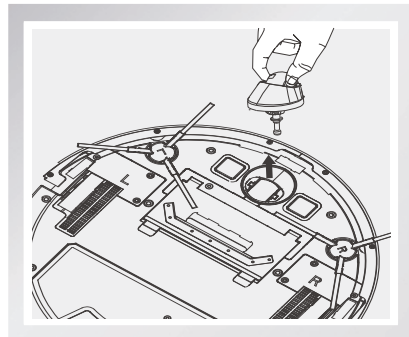
Die Aufladekontaktstelle sollte rechtzeitig gereinigt werden, wenn sie verunreinigt ist.



Vorderrad reinigung

Wenn Fremdkörper im Vorderrad vorhanden sind, wird dies die Reinigungsleistung beeinflussen, bitte reinigen Sie es, indem Sie Folgendes beachten:

- (1) Ziehen Sie das Rad vertikal ab und reinigen Sie es. Beachten Sie bitte, ob die Dichtung in Ordnung ist.



Fehlerdiagnose








Regelmäßiges Ersetzen des Zubehörs

Zubehör	Wartung	Ersatz
Staubbehälter	Nach jeder Verwendung	N/A
Filter	Wöchentlich (2x pro Woche, wenn Sie Haustiere haben)	Alle 2 Monate
Drehende Seitenbürste	Wöchentlich	unterschiedlich
Aufladestation	Wöchentlich	N/A












Warncode-Tabelle auf Anzeigefeld

Wenn ein Problem auftritt, wird das rote Licht eingeschaltet und kurze, schnelle Töne werden ausgegeben.

(• Nummer der Warnsignale)

Serien-Nr.	Warnung	Fehlermeldung	Ursache	Lösung
01	•	E11 	Linkes Rad Funktionsstörung	Linkes Rad überprüfen
02	•	E12 	Rechtes Rad Funktionsstörung	Rechtes Rad überprüfen
03	•	E13  	Linke Seitenbürste Funktionsstörung	Linke Seitenbürste überprüfen
04	•	E14  	Rechte Seitenbürste Funktionsstörung	Rechte Seitenbürste überprüfen
05	• •	E21 	Roboter unterbrochen	Setzen Sie den Roboter auf den Boden

Fehlerdiagnose

Serien-Nr.	Warnung	Fehlermeldung	Ursache	Lösung
06	• •	E22 	Klippen sensoren Funktionsstörung	Reinigen Sie den Klippen sensoren
07	• •	E23 	Stoßstange Funktionsstörung	Überprüfen Sie die Stoßstange
08	• • •	E31 	Der Roboter steckt fest	Setzen Sie den Roboter auf eine freie Fläche und starten Sie neu
09	• • •	E32  	Staubbehälter Funktionsstörung	Überprüfen Sie den Staubbehälter
10	• • •	E33 	Wasserbehälter Funktionsstörung	Überprüfen Sie den Wasserbehälter
11	•• •• •	E41 	Akku Funktionsstörung	Starten Sie den Roboter neu
12	•• •• • •	E42 	Vordere Komponente Funktionsstörung	Überprüfen Sie die Vorderansicht- Komponente
13	•• •• • • •	E43 	Gyro-Modul Funktionsstörung	Starten Sie den Roboter neu
14			Staubbehälter ist voll oder Filter muss gereinigt werden	Reinigen Sie den Staubbehälter oder Filter
15		LO 	Batterie schwach	Aufladen

* Erklärung:

Wenn das Problem ungelöst bleibt, versuchen Sie bitte folgendes:

1. Den Netzschalter an der Seite des Roboters ausschalten und neu starten.
2. Wenn das Problem nach dem Neustart ungelöst bleibt, senden Sie bitte das Gerät in das Kundendienst-Center.

ZACO Kundendienst

Free Call Europe: 00800-42377961

Direct Line DE: 0209-513038-380

Email: support@zacorobot.eu

Website: www.zacorobot.eu