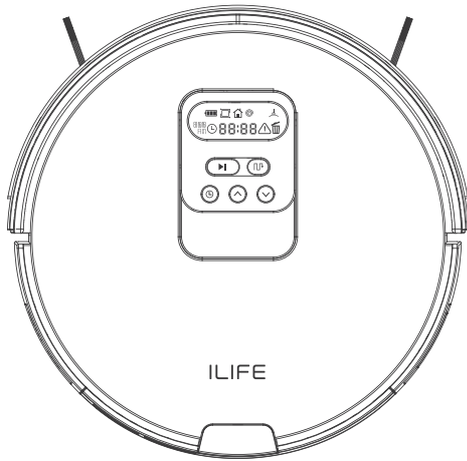


# ILIFE-V80

Roboter Staubsauger

## Benutzerhandbuch



Für detailliertere Informationen,  
besuchen Sie: [www.iliferobot.com](http://www.iliferobot.com)

**ILIFE**



Sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank für den Erwerb von ILIFE V80 Roboter-Staubsauger Sie haben sich den Millionen von Menschen angeschlossen, die mit Robotern reinigen – dem smarteren Weg, dies zu machen.

Bitte nehmen Sie sich ein paar Momente, um dieses Handbuch zu lesen und sich mit Ihrem Roboter vertraut zu machen, um die beste Leistung von Ihrem Roboter zu bekommen. Wenn Sie irgendwelche Probleme haben, bitte haben Sie keine Sorgen, Sie sollten unseren Kundendienst zuerst kontaktieren oder unsere Website unter [www.iliferobot.com](http://www.iliferobot.com) für weitere Informationen besuchen.

Bleiben Sie mit uns auf Facebook und Twitter verbunden, um diese exklusiven Vorteile zu genießen:

- Erhalten Sie Support maßgeschneidert 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 über neue Roboter erfahren, exklusive Rabatte und Sonderaktionen bekommen.

Verbinden Sie sich mit uns jetzt mit  
Facebook: [facebook.com/iliferobotics](https://facebook.com/iliferobotics)  
Twitter: [twitter.com/ILIFEROBOTICS](https://twitter.com/ILIFEROBOTICS)

Genießen Sie gründliche Reinigung jeden Tag Ihres Lebens!  
Freundliche Grüße,  
ILIFE Innovation



## ILIFE Kundenservice

Kundenservice-Nummer:

1-800-631-9676 (Gebührenfrei für USA & Kanada)

+86-75521005927 (außerhalb USA & Kanada)

Email: [support@iliferobot.com](mailto:support@iliferobot.com)

## Wichtige Tipps



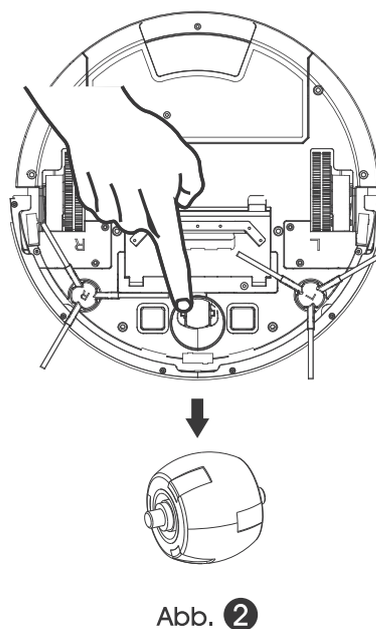
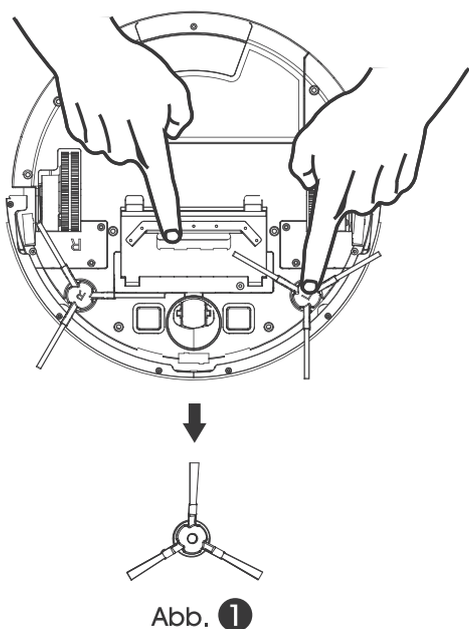
V80 enthält elektronische Teile. Tauchen Sie den Roboter nicht in Wasser und bespritzen Sie ihn nicht. Nur mit trockenem Tuch reinigen.

### 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, überschüssige Dinge (z.B. Kabel, Barhocker, usw.) vom Boden entfernen.
- Wählen Sie MAX-Modus, um eine Fläche von hochkonzentriertem Staub zu reinigen.

### Halten Sie 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 Haare der 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 Filter gegen einen neuen nach jedem Monat.



## Inhaltsverzeichnis

<b>Sicherheitshinweise</b> .....	4
<b>Produktzusammensetzung</b> .....	6
Liste des Zubehörs.....	6
Roboteranatomie .....	7
Staubbehälter/Wassertank .....	8
Roboterfeldfunktion.....	9
Produktparameter .....	10
<b>Produktbetrieb</b> .....	11
Funktionsweise der Fernbedienung.....	11
Aufladung der Heimatbasis.....	13
Inbetriebnahme/Pausa/Schlafmodus.....	15
Reinigung mit Timer-Modus.....	16
Roboterbetrieb.....	17
Auswahl der Modi.....	18
Betrieb des Wassertanks.....	20
<b>Routinewartung</b> .....	22
Reinigung der Seitenbürste und Belüftungseinheit.....	22
Reinigung des Staubbehälters und des Filters.....	22
Reinigen der Wassertank Komponenten.....	23
Reinigung des Sensors und Aufladekontaktpunktes.....	24
Vorderradreinigung.....	24
<b>Fehlerdiagnose</b> .....	25
Regelmäßiges Ersetzen des Zubehörs.....	25
Warncode-Tabelle auf Anzeigefeld.....	25

## Sicherheitshinweise

---

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

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt benutzen.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf.
- Alle Operationen, die den Beschreibungen in dieser Bedienungsanleitung widersprechen, können Menschen verletzen oder dieses Produkt beschädigen.

### 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 einen Teil des Körpers in die Räder des Produkts kommen.
5. Das Produkt fern von Zigaretten, Feuerzeug, Streichholz und anderen entflammaren Dingen halten.
6. Wenn das Produkt gereinigt werden muss, reinigen Sie es erst, wenn der Ladevorgang gestoppt wurde.
7. Das Netzkabel nicht überbiegen 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 (jede 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 (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 ungleiche Batterie.

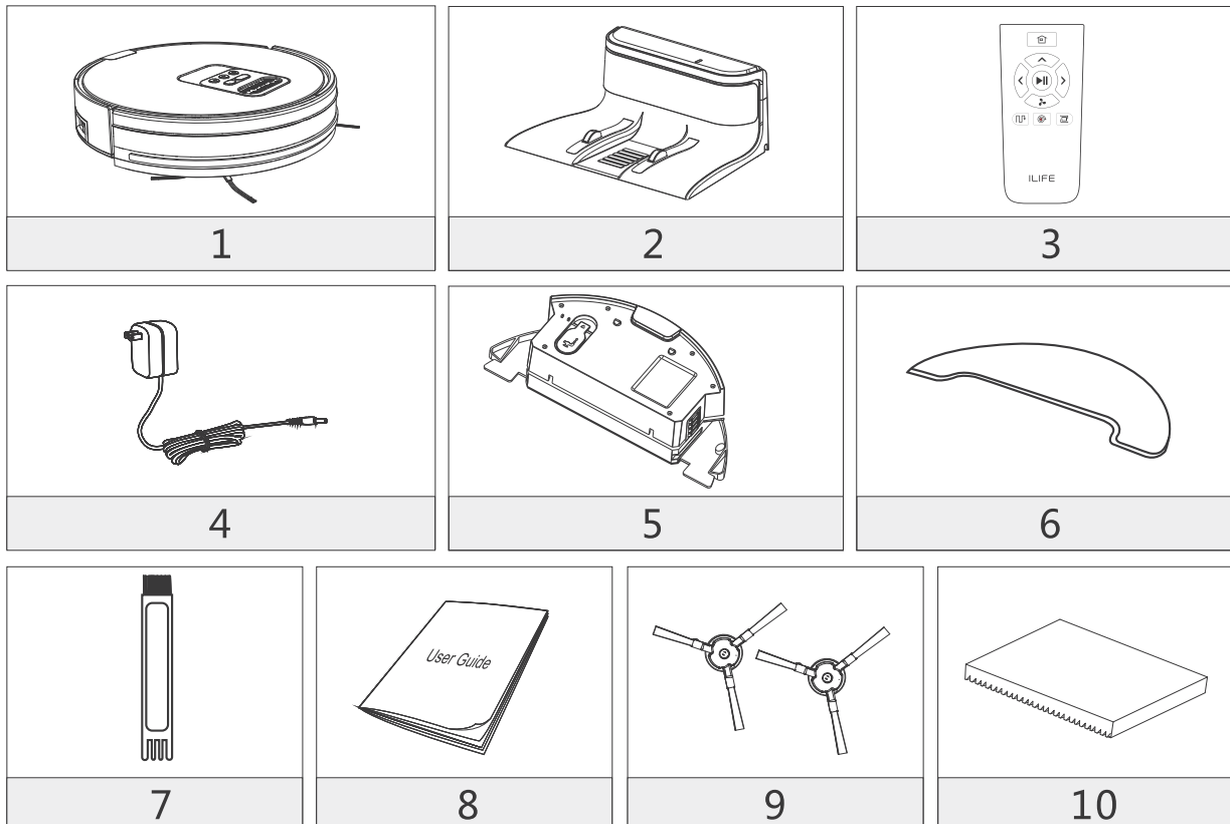


**HINWEIS:** Dieses Produkt kann nicht von Kindern, geistig behinderten Menschen oder Menschen mit fehlender Erfahrung oder Kenntnissen verwendet werden (es sei den, es gibt Personen, die sie anweisen oder beaufsichtigen).

## Produktzusammensetzung

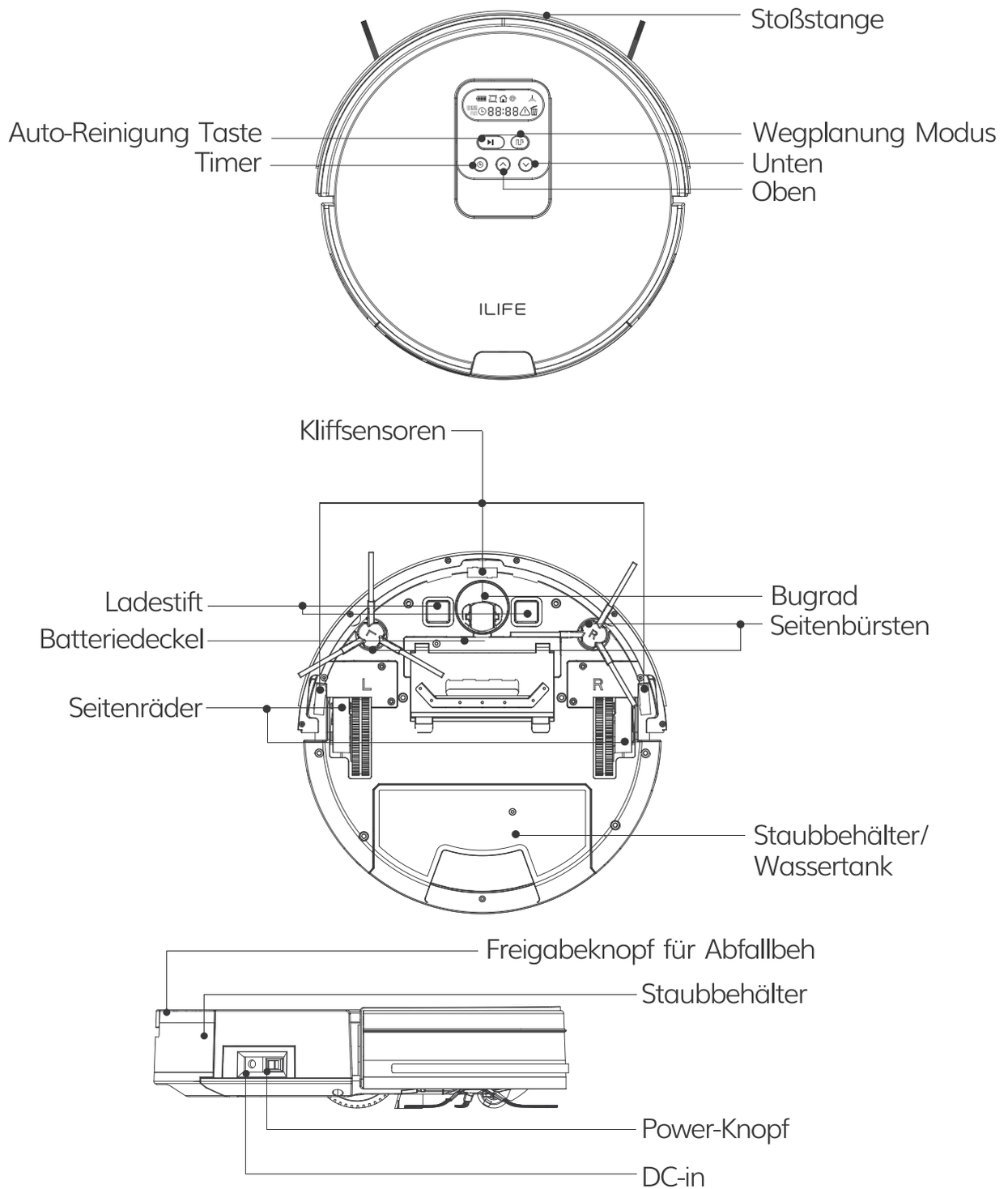
### Liste des Zubehörs

Seriennummer	Beschreibung	Anz.
1	Hauptkörper (Batterie enthalten)	1
2	Heimatbasis	1
3	Fernbedienung (Batterie nicht enthalten)	1
4	Stromadapter	1
5	Wassertank	1
6	Mopp-Tuch	1
7	Reinigungswerkzeug	1
8	Benutzerhandbuch	1
9	Extra Seitenbürsten	1 für jeden
10	Hocheffizienter Filter	1



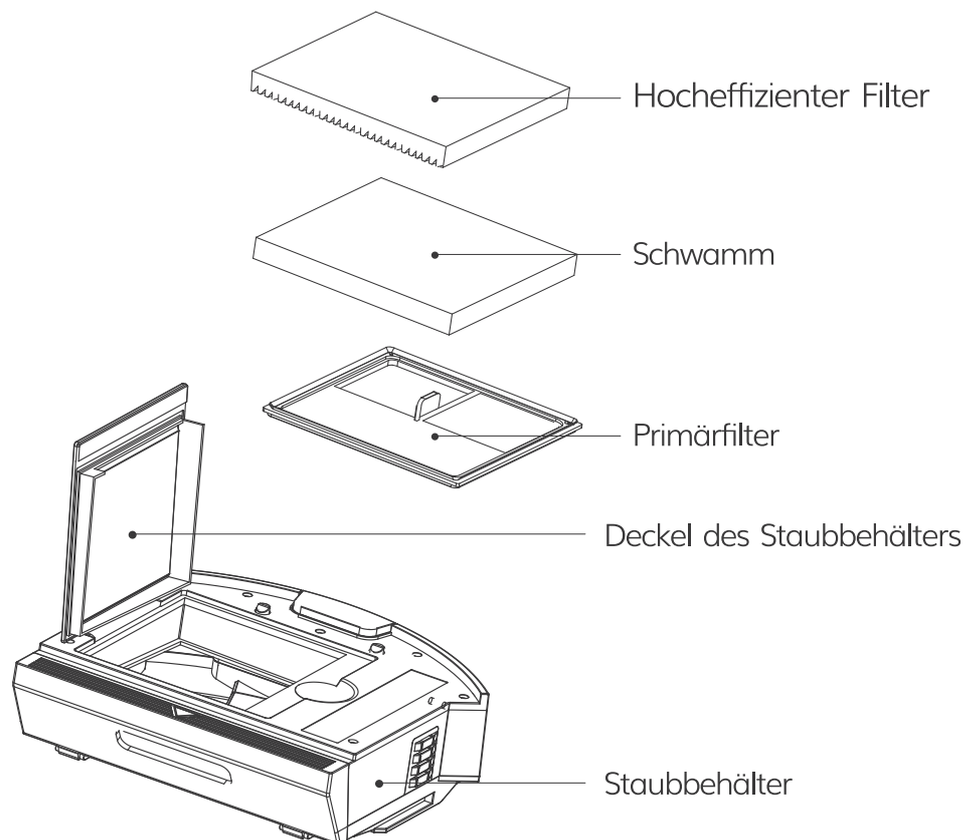
## Produktzusammensetzung

### Roboteranatomie

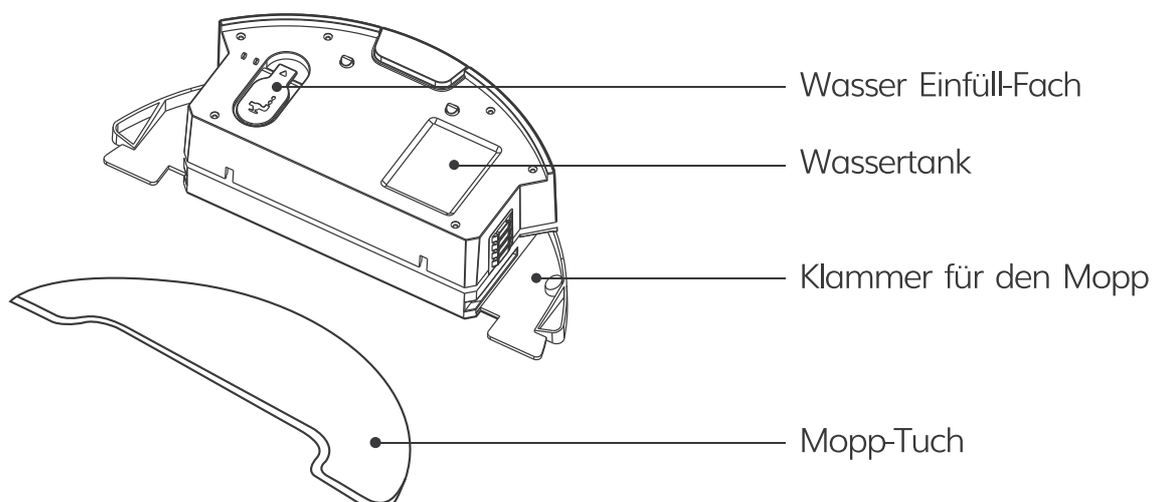


## Produktzusammensetzung

### Staubbehälter



### Wassertank



## Produktzusammensetzung

### Roboterfeldfunktionen

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

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

## Produktzusammensetzung

### Produktparameter

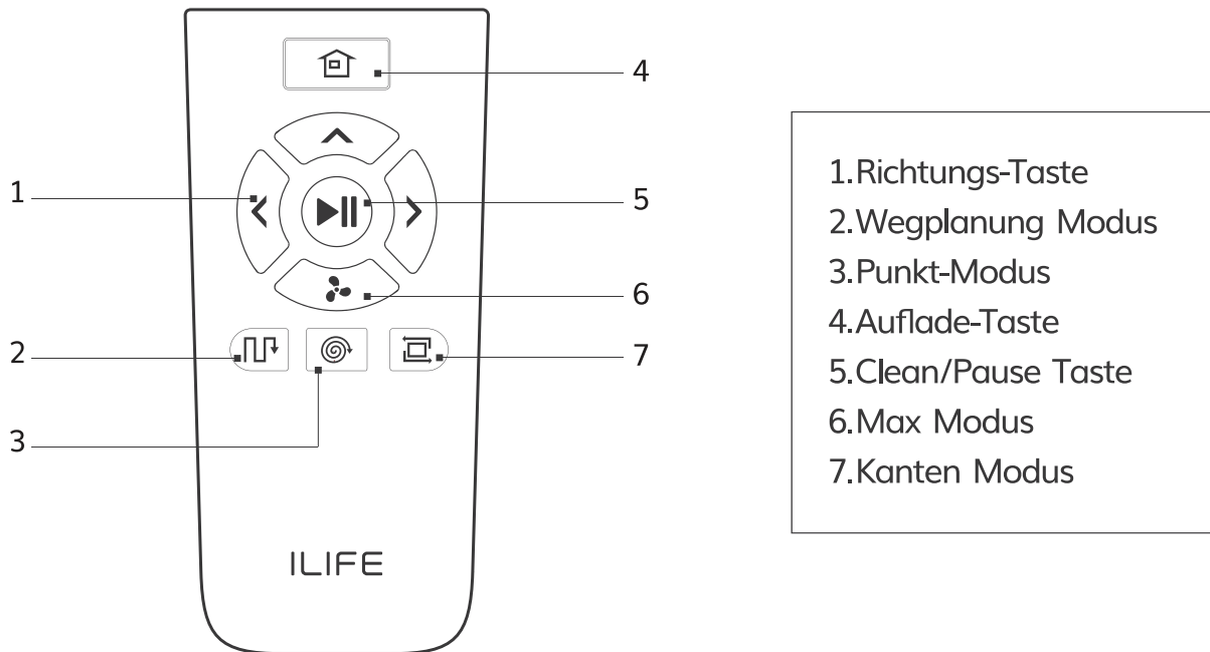
Klassifikation	Artikel	Detail
Mechanische Spezifikationen	Durchmesser	330mm
	Höhe	80mm
	Nettogewicht	2.7kg
Elektrische Spezifikationen	Spannung	14.4V
	Akku	Li-Ion 2600mAh
	Leistung	22W
	Ladungstyp	Auto. Laden / Manuelles Laden
Reinigungs-Spezifikationen	Kapazität des Staubbehälters	0.75 L
	Kapazität des Wassertank	0.3 L
	Reinigungsmodus	Klassisch/Punkt/Kante /Tagesablauf
	Dauer pro Aufladung	<300 Minuten
	Dauer pro Reinigung	100 Minuten
Tipos de botões		Mechanische Tasten
Visor		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 Tasten

- Drücken Sie die Taste, um den Roboter aus dem Ruhemodus in ausgewählten Modus zu wechseln.
- Drücken Sie die Taste dem Auswahlmodus, 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.  
Achtung: Die Vorwärts-Taste funktioniert nicht während des Roboterbetriebs.

##### B. " " MAX Modus

- Drücken Sie Tastewährend des Reinigungsprozesses, wenn starke Verschmutzung ist und "HI" erscheint auf dem Display, um die Saugleistung für tiefe Reinigung zu erhöhen. Drücken Sie erneut, um wieder auf normale Saugleistung umzuschalten, wenn ,LO" auf dem Display erscheint.

##### C. " " Links Drücken Sie diese Taste und der Roboter dreht.

##### D. " " Rechts Sich nach links Drücken Sie diese Taste und der Roboter dreht sich nach rechts.

## Produktbetrieb

---

### 3 Home/Auflade-Taste

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

### 4 Kanten-Reinigungs-Taste

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

### 5 Punkt-Modus-Taste

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

### 6 Wegplanung Modus-Taste

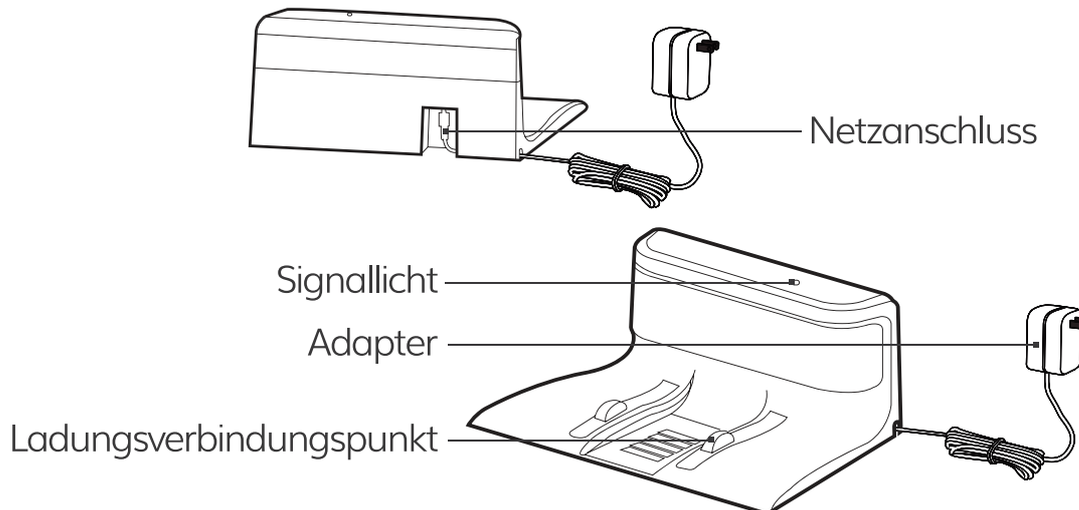
Drücken Sie diese Taste, um die Reinigung im Planung des Wegplanung Modus zu starten.

#### **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.

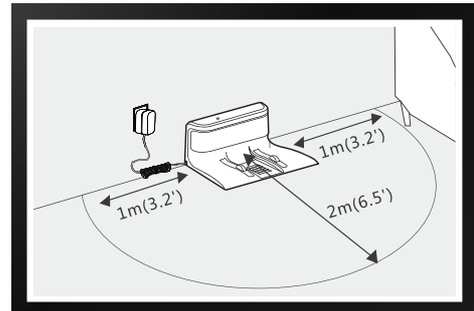
## Produktbetrieb

### Aufladung Heimatbasis



#### 1 Platzierung der Aufladestation

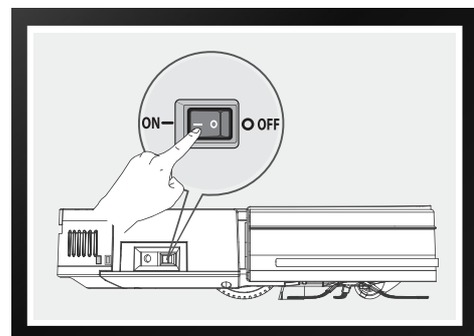
- Verbinden Sie den Adapter mit der Aufladestation.
- Platzierung der Aufladestation: Platzieren Sie die Aufladestation an die Wand horizontal, und es darf kein Objekt auf der linken und rechten Seite innerhalb eines Meters und auf der Vorderseite innerhalb von 2 Metern sein.
- Es darf auch kein reflektierendes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

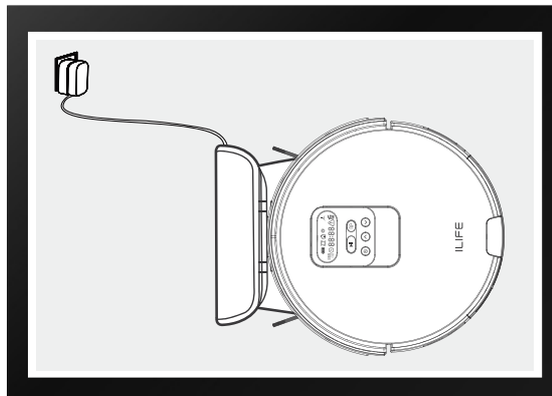


## Produktbetrieb

### 3 Roboteraufladung

#### A. Auto-Aufladen

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

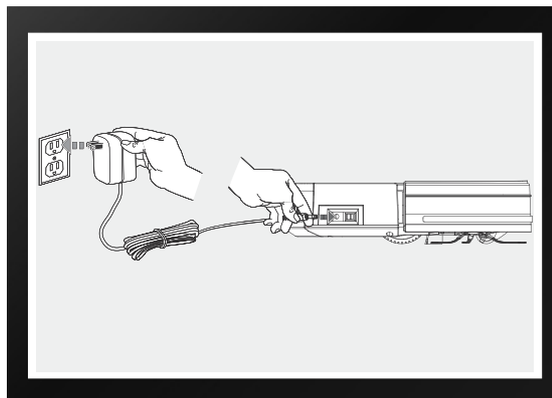


#### \* Erklärung:

Bitte halten Sie die Aufladekontaktstelle im täglichen Gebrauch sauber, um eine Wiederaufladung zu vermeiden.

#### B. Manuelles Aufladen

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



#### \* Erklärung:

- Beim ersten mal 12 Stunden aufladen.
- Lassen Sie den Roboter auf der Aufladestation im täglichen Gebrauch 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 atmet 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 aufzuwecken 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 Schlafmodus

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

## Produktbetrieb

### Reinigung durch Timer-Modus

- Sie können anhand eines Zeitplans reinigen.

#### 1 88:88 Uhrzeit-Einstellung

- A. Wenn sich der Roboter im Arbeitsmodus befindet, ertönt ein Ton, wenn die Taste  gedrückt wird. Sie können die Parameter in Stunde mit Tasten  und  einstellen. Drücken Sie die Taste  um zwischen 12/24 Stunden und Woche zu wechseln. Während des Setup-Vorgangs blinkt das entsprechende Element und Sie können die Buttons  und  verwenden und die Parameter einstellen.
- B. 12/24 Stunden-Format Einstellung: Drücken Sie die Taste  um zwischen 12/24 Stunden Format zu wechseln und das Display zeigt ON/OFF an.
- C. Drücken Sie  um die Parameter zu speichern und das Setup zu beenden und der Roboter wird einen Ton als Erklärung von sich geben.

**Achtung:** In Abwesenheit des Betriebs wird die Uhrzeit nach 15 Sek. autom. verlassen und die Parameter der Uhrzeit nicht gespeichert.

#### \* Erklärung:

- Im 24-Stunden-Format zeigt das Display nicht das Zeichen "AM/PM" an.
- Die Uhr muss eingestellt werden, bevor der Roboter für die Zeit verwendet wird oder der Roboter nach dem Einschalten des Roboters neu gestartet wird.
- In planung - modus können sie die zeit, um die löschung der besonderen tag -- : -- planen.

#### 2 88:88 TIMER-EINSTELLUNG

Sobald der Timer eingerichtet ist, startet der Roboter jeden Tag zur eingestellten Zeit. Wenn die Stromversorgung auf der Seite des Roboters angeschlossen ist, werden alle Timer-Einstellungen geschlossen.

- A. Wenn der Roboter im ausgewählten Modus ist, drücken Sie die Taste  für 2 Sekunden und der Roboter wird bipen, die Zeichen von  und 88:88 auf dem Anzeigefeld blinken und erinnern Sie daran, dass der Timer eingegeben wurde.
- B. Drücken Sie  und  um zwischen Montag und Sonntag zu wechseln. Wählen Sie die geplante Zeit und der Reiniger wird die Reinigung entsprechend machen. Der Reiniger wird nicht reinigen, wenn keine Wahl getroffen wurde.
- C. Drücken Sie  um im Setup zwischen Stunde und Minute zu wechseln, das entsprechende Element blinkt.
- D. Drücken Sie  um die Parameter zu speichern und das Setup zu beenden, der Roboter gibt eine Warnmeldung aus.

**Attention:** In Abwesenheit von Betrieb wird der Modus automatisch nach 15 Sekunden verlassen und die Parameter nicht gespeichert.

## Produktbetrieb

---

### Roboterbetrieb

#### 1 Clean/Pause Taste

A. Drücken Sie die Taste, um den Roboter aus dem Ruhemodus in den gewählten Modus zu bringen.

B. Drücken Sie die Taste im ausgewählten Modus um die Reinigung zu starten.

C. Drücken Sie die Taste, um den Roboter während des Betriebs zu stoppen.

#### 2 Wegplanung Modus

A. Drücken Sie die Taste, um den Roboter vom Ruhemodus in den ausgewählten Modus zu bringen.

B. Drücken Sie die Taste im ausgewählten Modus, um den Betrieb im Wegplanung Modus zu starten.

C. Drücken Sie die Taste, um den Roboter während des Betriebs zu stoppen.

#### 3 Richtungs-Tasten

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

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

## Produktbetrieb

### Modusauswahl

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

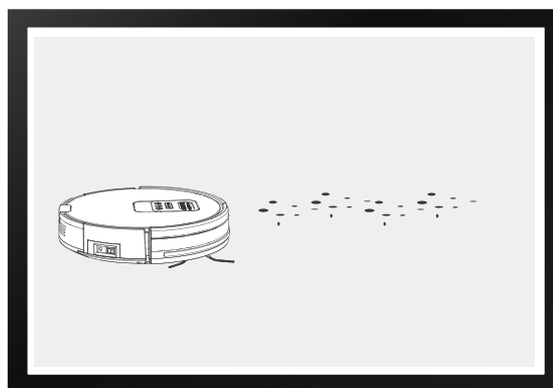
- Sie können mit der Fernbedienung zwischen verschiedenen Modi wechseln.
- Sie müssen sicherstellen, dass der Roboter wach ist, bevor Sie einen der folgenden Modi starten. Die Stromversorgung ist eingeschaltet, die Taste leuchtet grün. Das Display ist eingeschaltet und der Roboter ist stillgelegt.

#### 1 Auto-Modus

- Der Auto-Reinigungsmodus reinigt Ihr Zuhause automatisch und macht alle Orte, die das Gerät erreichen kann, sauber.

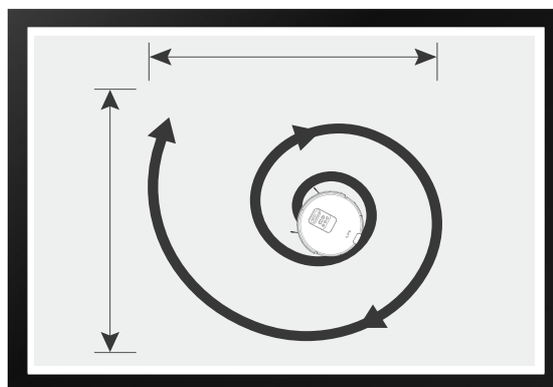
##### \* Erklärung:

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



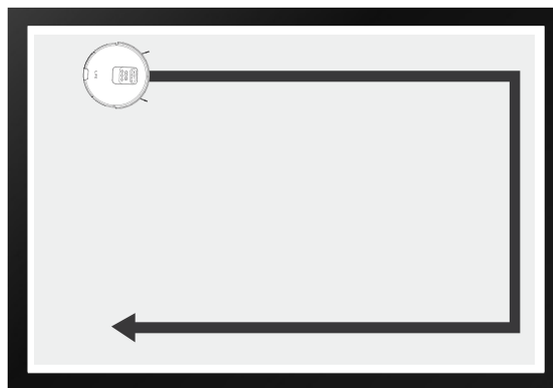
#### 2 Punkt-Modus

- 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

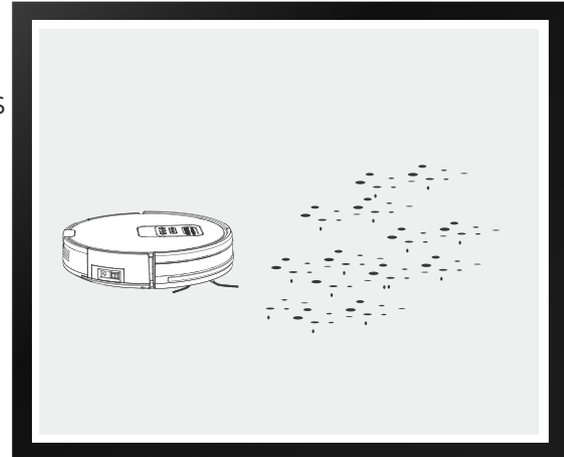
- Platzieren Sie den Roboter in die Nähe des gewünschten Bereichs und drücken Sie  auf der Fernbedienung, um die Reinigung im Kanten-Modus zu starten.



## Produktbetrieb

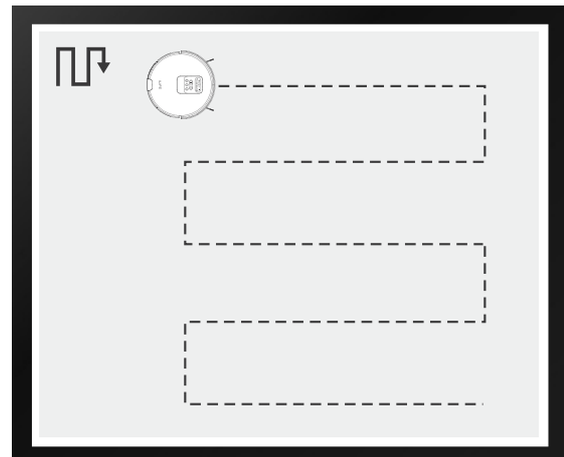
### 4 MAX Modus

- Wenn während des Reinigungsvorgangs schwerer 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.



### 5 Wegplanung Modus

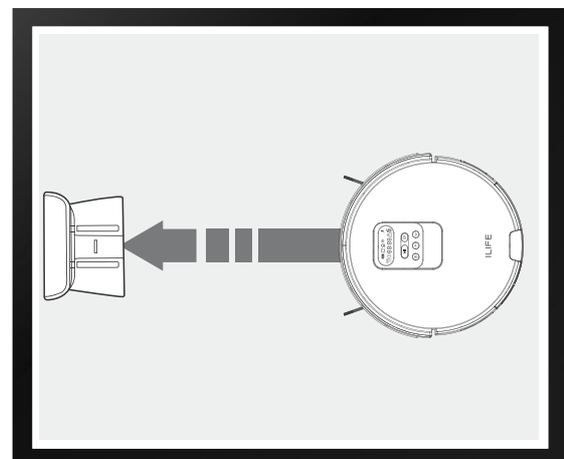
- Der Roboter startet die Reinigung im Zick-Zack-Verfahren, berechnet automatisch die fehlende Fläche während des Reinigungsprozesses und reinigt auf diese Weise effizienter.



### 6 Auflademodus in der Heimatbasis

- Der Roboter spürt während Reinigungs-vorgangs eine geringere Leistung und aktiviert automatisch den Auflademodus in der Heimatbasis und sucht die Aufladestation auf.

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



## 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.

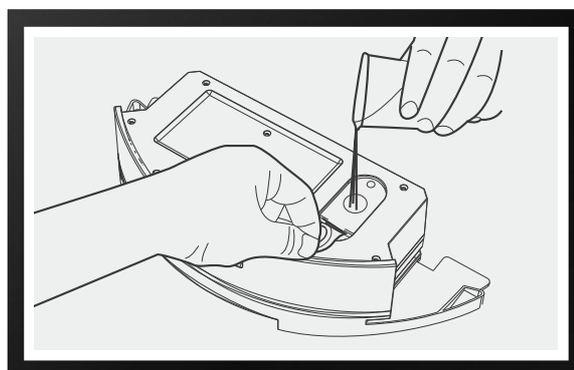


- \* Während des Wischvorgangs wird der Roboter reorganisiert, um den bereits gereinigten Bereich erneut zu reinigen. Sie können Wasser nachgießen oder den Mopp reinigen, indem Sie den Roboter einfach kurz per „Pause“ anhalten. Um einen besseren Reinigungseffekt zu erzielen, empfehlen wir jeweils nur 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 den Wassertank.

#### 1 Wasser hinzufügen

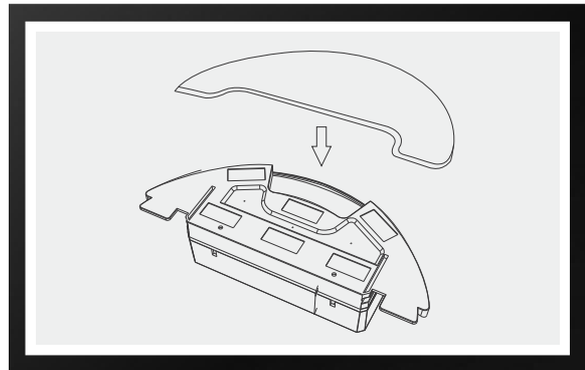
- Öffnen Sie den Wasser Einfülldeckel, und füllen Sie das Wasser vorsichtig mit dem Wasserbecher ein.



## Produktbetrieb

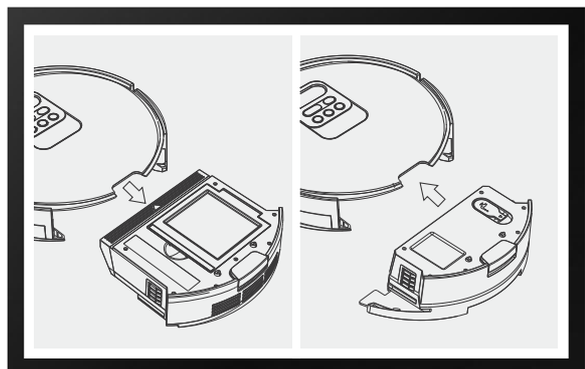
### 2 Hinzufügen des Mopp-Tuchs

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



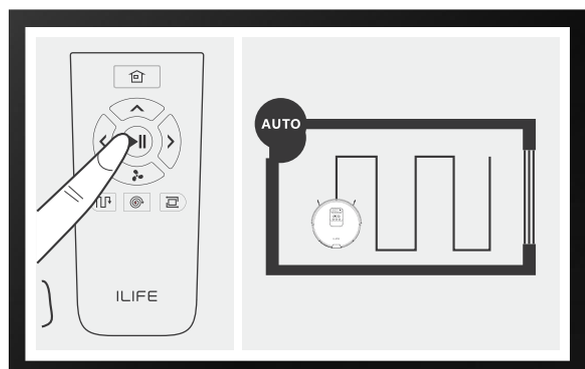
### 3 Wassertank-Einheit einsetzen

- 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.



## Rutinewartung

\* 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

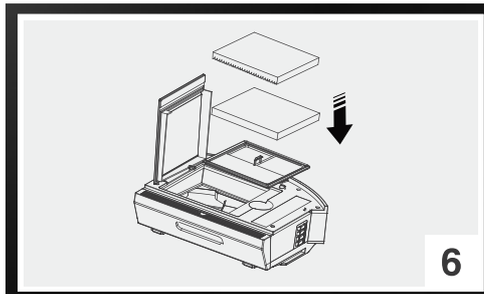
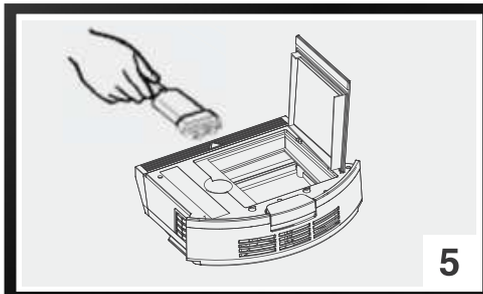
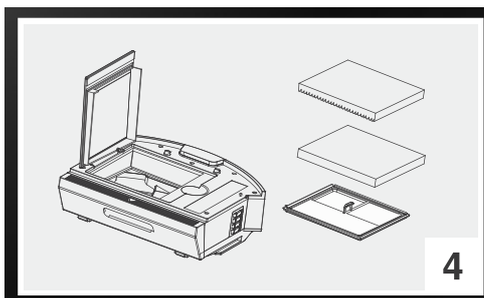
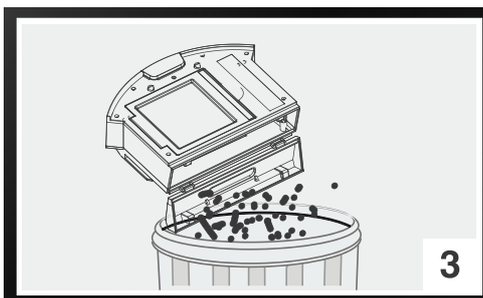
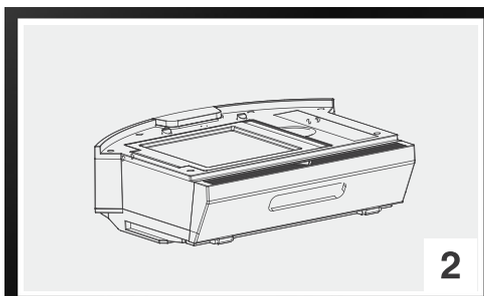
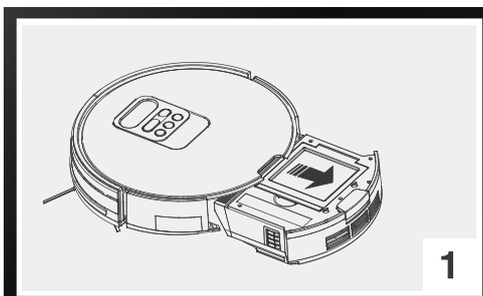
- Reinigen Sie die Seitenbürste und die Belüftungseinheit, wenn sie verschmutzt sind und ersetzen Sie sie, wenn sie beschädigt sind.

### Reinigung des Staubbehälters und Filters

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

#### \* Erklärung:

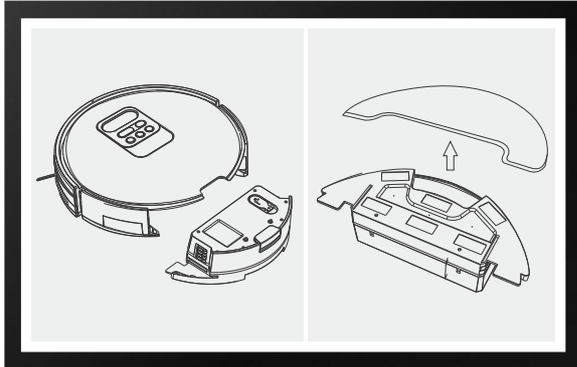
- Entfernen Sie den Staubbehälter und prüfen Sie, ob in der Lüftungseinheit Schutt vorhanden ist, und reinigen Sie ihn dann.
- Ein Primärfilter ist austauschbar und sollte nach dem Gebrauch für ca. 15-30 Tage mit Wasser gewaschen werden, danach sollte er an einem kühlen und gut belüfteten Ort getrocknet und nicht ausgewunden werden.
- Ein erweiterter Filter kann nicht mit Wasser gereinigt werden. Er kann durch Klopfen gereinigt werden.



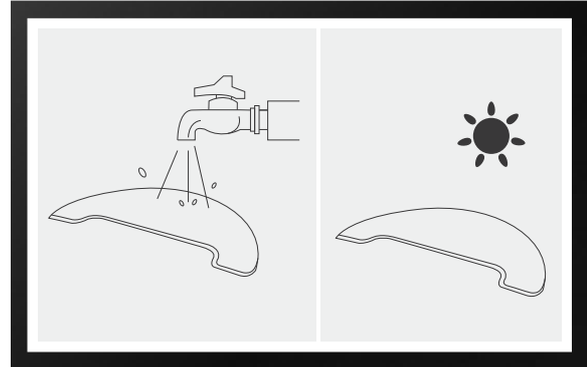
## Routinewartung

### Reinigen der Wassertank Komponenten

#### 1 Wischtuch reinigen

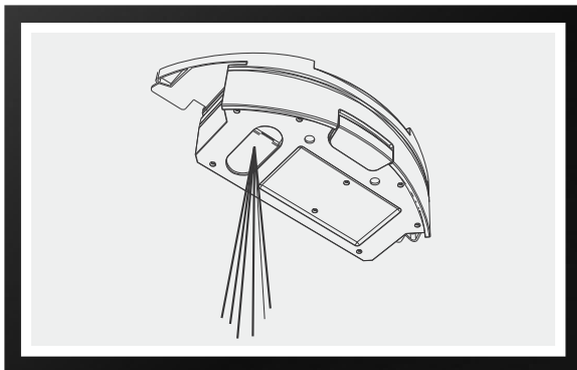


**Entfernen:** Nach dem Wischen entfernen Sie bitte die Wassertank-Einheit. Lösen Sie das Mopp-Tuch von dem Wassertank.

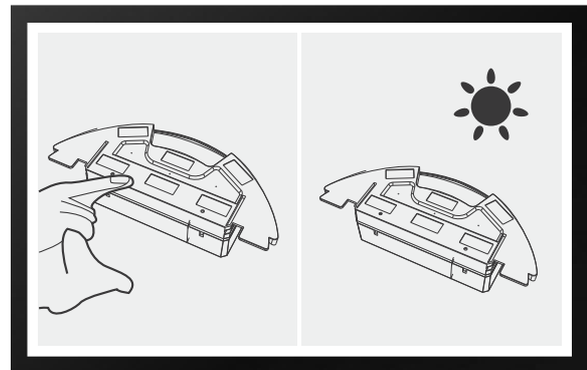


**Pflege:** Spülen und lüften Sie das Mopp-Tuch gut durch.

#### 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.

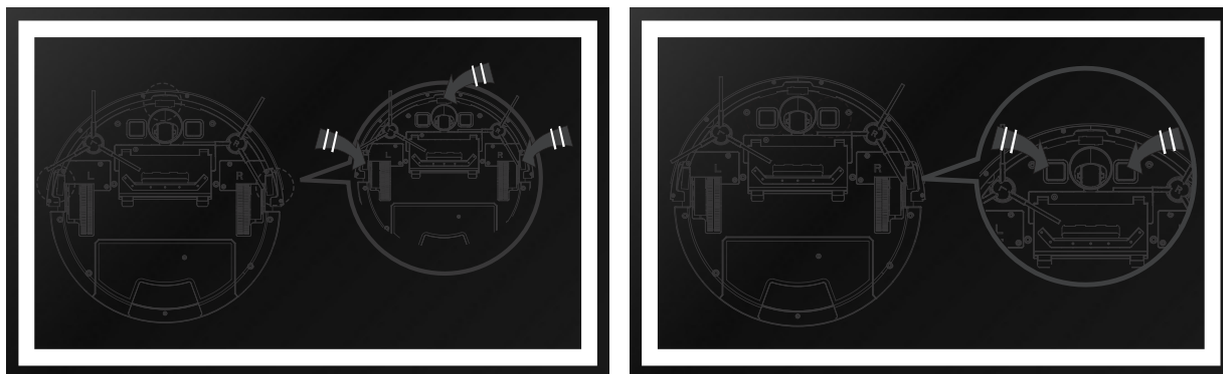
## Routinewartung

### Reinigung des Sensors und Aufladekontaktpunktes

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

**\* Erklärung:**

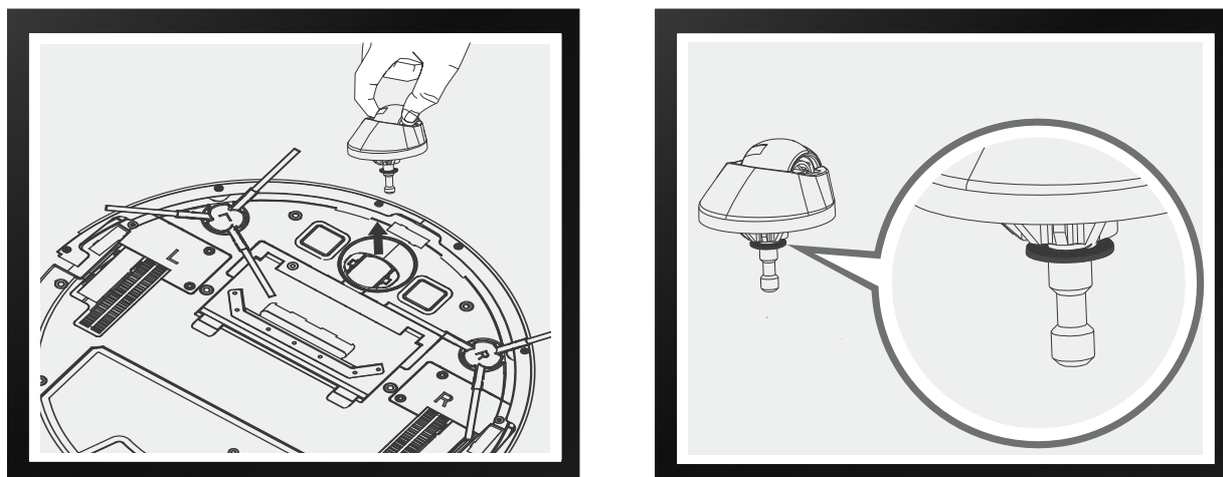
Die Aufladekontaktstelle sollte rechtzeitig gereinigt werden, wenn sie verunreinigt ist.



### Vorderradreinigung

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.
- (2) Es ist zu beachten, dass die Dichtung nach dem Reinigen des Vorderrades gut eingebaut 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 	Untere Komponente Funktionsstörung	Reinigen Sie den unteren Sensor
07	• •	E23 	Stoßstange Funktionsstörung	Überprüfen Sie die Stoßstange
08	• • •	E31 	Der Roboter ist gefangen	Geben 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.



## **ILIFE Kundendienst**

Kundendienst-Nummer:

1-800-631-9676 (Gebührenfrei für USA & Kanada)

+86-75521005927 (Außerhalb USA & Kanada)

Email: [support@iliferobot.com](mailto:support@iliferobot.com)

Website: [www.iliferobot.com](http://www.iliferobot.com)