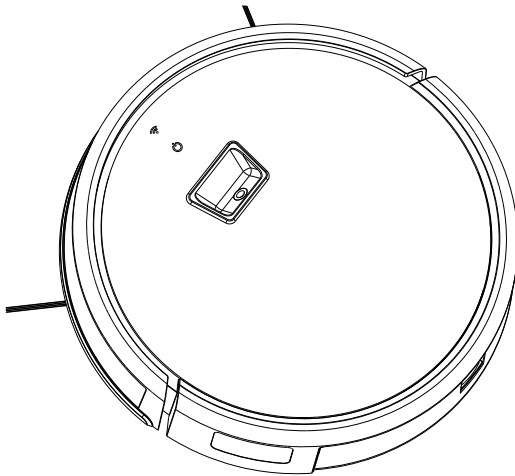


OPTONICA

Comfort

Staubsauger-Roboter

Artikelnr. 752 Bedienungsanleitung



Vielen Dank für Ihren Einkauf!

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

Inhalt

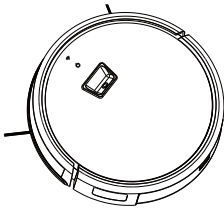
1. Sicherheitshinweise	2-3
2. Produktinformationen	4
2.1 Teile	4
2.2 Technische Zeichnung	4
2.3 Technische Details	5
3. Verwendung	6
3.1 Warnhinweise	6
3.2 Kurzanleitung	6
3.3 App Benutzung	7
3.4 Moduswahl	8
3.5 Geplante Reinigungsfunktion	8
3.6 Mopp Funktion	8
3.7 Weitere Funktionen	9
3.8 Verwendung der Seitenbürsten	10
4. Wartung	11
4.1 Staubbehälter & Filtermaterial	11
4.2 Mopp	11
4.3 Mittel & Seitenbürsten Andere	11
4.4 Teile	11
5. Fehlerbehebung	12

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt oder unterwiesen wurden, das Gerät auf sichere Weise zu verwenden und die auf die Gefahren hingewiesen wurden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden. Das Gerät darf nur mit dem mitgelieferten Netzteil verwendet werden.

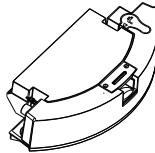
WARNUNG: Zum Aufladen des Geräts verwenden Sie nur die abnehmbare Versorgungseinheit, die mit diesem Gerät geliefert wurde

2. Produktinformationen

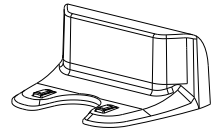
2.1 Teile



Roboter



Staubbehälter
(Wassertank)



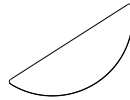
Ladestation



Netzgerät



Bürste



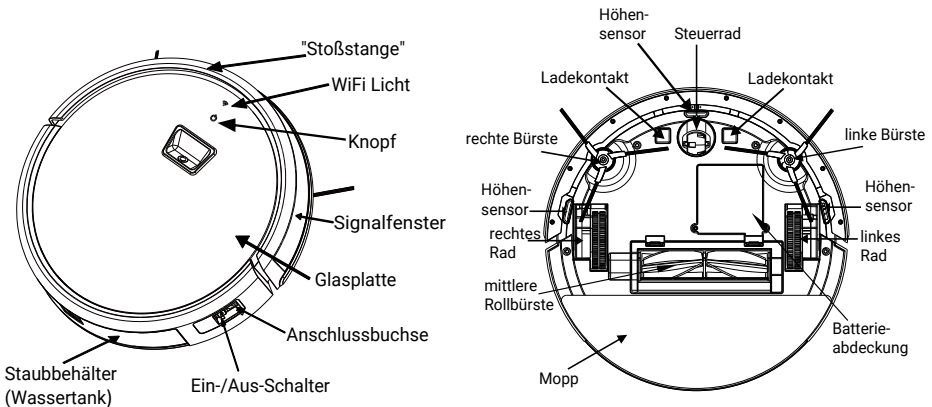
Mopp



Bedienungsanleitung



2.2 Technische Zeichnung








● Roboter












1. Sicherheitshinweise

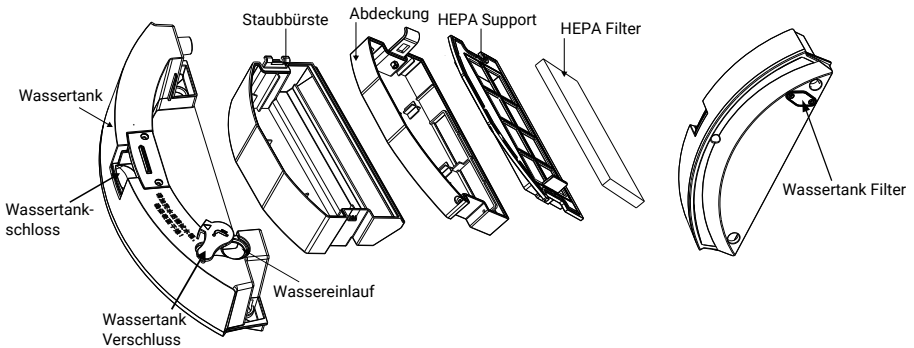
Die Sicherheitshinweise soll Personen- oder Sachschäden des Benutzers verhindern. Die folgenden Symbole stehen für folgende Bedeutungen:

	Warnung: Verstöße gegen Sicherheitsanweisungen können zu Verletzungen führen.		Achtung: Verstöße gegen Sicherheitshinweise können zu leichten Personen- oder Produktschäden führen.
--	--	---	---

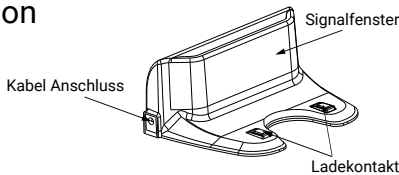
 Warnung	
<p>Außer dem Wartungstechniker darf niemand das Produkt zerlegen, reparieren oder modifizieren, da dies sonst zu einem Brand oder Stromschlag des Produkts führen/erleiden kann.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Bitte verwenden Sie keine anderen Netzteile, da dies zu Brandschäden oder Stromschlägen führen kann.</p> <p style="text-align: right;"></p>
<p>Berühren Sie das Ladegerät nicht mit nassen Händen während des Ladevorgangs, andernfalls kann dies zu Beschädigungen oder Stromschlägen führen.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Überstrapazieren Sie das Stromkabel nicht und legen Sie keine schweren Gegenstände auf das Stromkabel. Andernfalls das Kabel beschädigt werden und einen Brand oder Stromschlag verursachen</p> <p style="text-align: right;"></p>
<p>Lassen Sie keine Kleidung oder Haare, Finger usw. in die Maschinenbürste oder das Rad eindringen, da dies sonst zu Maschinenschäden und Verletzungen führen kann.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Stellen sie sicher, dass der Roboter nicht in die Nähe von Hitzequellen oder dergleichen herangeführt wird. Spülen Sie das Gerät nicht aus, da dies sonst zu Beschädigungen des Geräts führen kann. In weiterer Folge kann auch ein Brand entstehen.</p> <p style="text-align: right;"></p>

 Achtung	
<p>Schalten Sie die Stromversorgung aus, wenn Sie den Roboter transportieren oder lagern.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Das Netzgerät muss an die Steckdose und die Ladestation angeschlossen werden, wenn das Gerät geladen wird.</p> <p style="text-align: right;"></p>
<p>Bitte erlauben Sie Kindern nicht, das Gerät zu benutzen. Verwenden Sie den Roboter nicht im Babyzimmer. Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Stellen Sie die Maschine nicht auf eine hohe Position, um Beschädigungen durch einen Sturz zu vermeiden.</p> <p style="text-align: right;"></p>
<p>Nicht auf dem Gerät stehen oder sitzen. Keine schweren Gegenstände darauf legen.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Bitte benutzen Sie den Roboter nicht auf engem Raum. Entfernen Sie gefährdete Gegenstände (leuchtende Gegenstände, Stoffe, Glasprodukte, usw.)</p> <p style="text-align: right;"></p>
<p>Die Verwendung im Freien ist verboten, um mechanische Ausfälle zu vermeiden.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Nicht in gewerblichen Räumen verwenden, da die Maschine sonst durch Überbeanspruchung beschädigt werden kann.</p> <p style="text-align: right;"></p>

● Staubbürste (Wassertank)



● Ladestation



2.3 Technische Details

Artikelnr.	752		
Betriebsspannung	14. 8V	Eingangsspannung	19.0V
Leistung	20W	Eingangsstrom	0.6A
Ladestation	-		
Eingangswerte	19V \equiv 0.6A		
Ausgangswerte	19V \equiv 0.6A		
Akku	Lithium Akku 2600 mAh		
	Model : OPTONICA Input: 100-240VAC 50/60Hz 0.5A Output: 19V \equiv 0.6A		

* Aufgrund einer kontinuierlichen Verbesserung des Produkts wird keine weitere Information über das Produkt erfolgen, wenn eine Technologie- oder Designänderung erforderlich ist.

3. Verwendung

3.1 Warnhinweise

- 1、 Bitte entfernen Sie das Netzkabel, Fäden und andere auf dem Boden verstreute Fremdkörper, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- 2、 Die Maschine kann an den Gegenständen hängen bleiben, deren Höhe 8,5 cm beträgt.
- 3、 Bitte entfernen Sie die Seitenbürsten und rollen Sie die Quasten des Teppichs ein, bevor Sie das Gerät auf dem Teppich benutzen.
- 4、 Dieses Produkt kann auf Holz-, Boden- und Zementböden verwendet werden.

3.2 Kurzanleitung

1 Ladevorgang (Schalten Sie den Netzschalter beim Laden ein)

① Händisches Laden

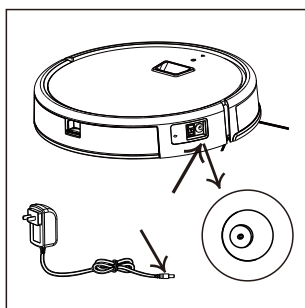
Adapter mit Netzteil und DC-Buchse des Geräts verbinden. Die Schalter-Anzeige blinkt und es gibt Ladegeräusche.

Der Ladevorgang ist erfolgreich. Die Anzeige blinkt beim Laden.

Die Kontrollleuchte leuchtet immer und der Ladevorgang ist abgeschlossen.

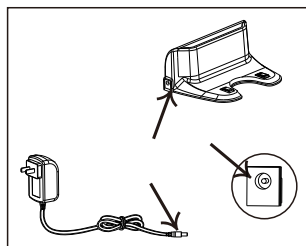
Bitte laden Sie das Gerät beim ersten Mal für 8 Stunden auf.

Schalten Sie den Netzschalter beim Laden ein.



② Automatisches Laden

- Stellen Sie die Ladestation flach zur Wandseite 1m und Front 2m ohne Gegenstände oder stark reflektierende Oberfläche wie z.B. Spiegel.
- Adapter mit Netzteil und Ladestation verbinden.
- Das Gerät findet die Ladestation automatisch, wenn der Akku schwach ist.

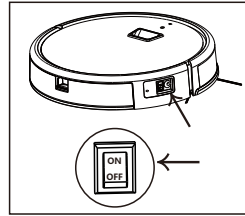


Benutzer können das Gerät so steuern, dass der Ladestatus über die APP ermittelt wird.

2 Roboter starten

Schalten Sie den Netzschalter ein.
Die Schalter-Anzeige leuchtet mit einer Eröffnungsmusik auf.



“ON”: einschalten “OFF”: ausschalten

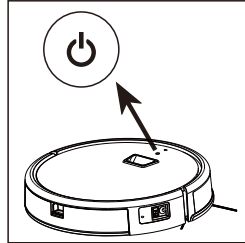


3 Reinigung starten

Betätigen Sie den  Knopf, um mit der Reinigung zu beginnen.

4 Reinigung stoppen

Wenn das Gerät arbeitet, drücken Sie den  Knopf.
Wenn das Gerät nicht mehr funktioniert, drücken Sie die  Taste erneut.



5 Ausschalten


Roboter funktioniert nicht mehr, Betriebsanzeige ausschalten, Gerät ausschalten.

3.3 APP Benutzung

1 Mobile APP herunterladen

Scannen Sie den QR-Code oder suchen Sie im Android / APP Store nach „Tuya“, um die APP herunterzuladen. Installieren und registrieren Sie die APP. Folgen Sie den Anweisungen, um eine WiFi-Verbindung herzustellen.

2 WiFi Verbindung mit dem Gerät

Maschine öffnen,  lange drücken für 3-5 Sekunden, Ton erklingt WiFi-Anzeige blinkt. Schalten Sie WiFi ein, fügen Sie ein Gerät hinzu und befolgen Sie die Schritte, um den Roboter mit der APP zu verbinden.

Tuya APP



- 1、 Nach der ersten Verbindung mit der App muss keine Verbindung mehr hergestellt werden. Stellen Sie die Verbindung wieder her, wenn sich das WLAN ändert.
- 2、 Für Android- und IOS-Geräte geeignet.

3.4 Moduswahl

Um sich an unterschiedliche Bodenbedingungen anzupassen und eine gründliche Reinigung durchzuführen, können Benutzer mit der mobilen APP den Reinigungsmodus auswählen oder das Gerät dabei unterstützen, nicht mehr festzustecken in bestimmten Situationen.

1 Automatische Reinigung

Gerät startet vollflächige Reinigung + Kantenreinigung. Sobald der Vorgang abgeschlossen ist, wird der Ladezustand wieder hergestellt.

2 Kantenreinigung

Gerät entlang der Objektkante zum Reinigen positionieren (z. B. Wand oder Möbel)

3 Spot Clean (Einmalige Reinigung ist abgeschlossen Maschine stoppt am Anfang)

Konzentrieren Sie sich auf bestimmte Bereiche und reinigen Sie sie gründlicher. Wir schlagen die Verwendung im Wohnzimmer oder in Bereichen mit weniger Hindernissen vor.

4 Max./Normaler Erfolg im Reinigungsmodus

Wählen Sie über die APP-Einstellung die Option für die Stromversorgung für "MAX" oder "Normal".

5 Automatische Rückkehr zur Ladestation

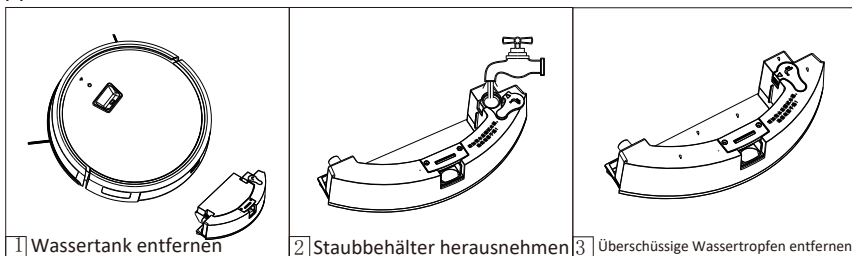
Sobald der Staubsauger nicht mehr funktioniert, findet dieser die Ladestation automatisch, auch wenn die Leistung gering ist.

3.5 Geplante Reinigungsfunktion

Über die APP-Einstellungen können Benutzer die geplante Reinigungszeit festlegen.

3.6 Mopp Funktion

Bei diesem Produkt mit Mopp-Funktion, Staubbehälter und integriertem Wassertank mit intelligenter Wasserpumpe können Benutzer den Wasserfluss über die APP-Einstellung einstellen. Bitte befeuchten Sie den Mopp vor dem Gebrauch, um ihn sauberer zu machen. Setzen Sie den Mopp auf die Maschine, dann wischen Sie sauber.



Verwenden Sie keine Mopp-Funktion auf dem Teppich!

Bitte entfernen Sie zusätzliche Tröpfchen, nachdem Sie Wasser hinzugefügt haben.

3.7 Weitere Funktionen

Dieses Gerät mit Vorwärtskamera zum Sammeln und Analysieren von Positionsdaten wird mit der Gyroskop-Navigation für die Kartierung in Innenräumen und der Motion-Navigation kombiniert, um eine präzise Positions- und Reinigungsrate mit hoher Abdeckung zu erzielen. Blockieren Sie die Kamera während der Verwendung nicht, um das Gerät bei seiner Funktion nicht zu behindern.

Karte in der APP

Die Karte wird auf der App angezeigt, wenn das Gerät im Moment reinigt.

Rückkehr-Funktion

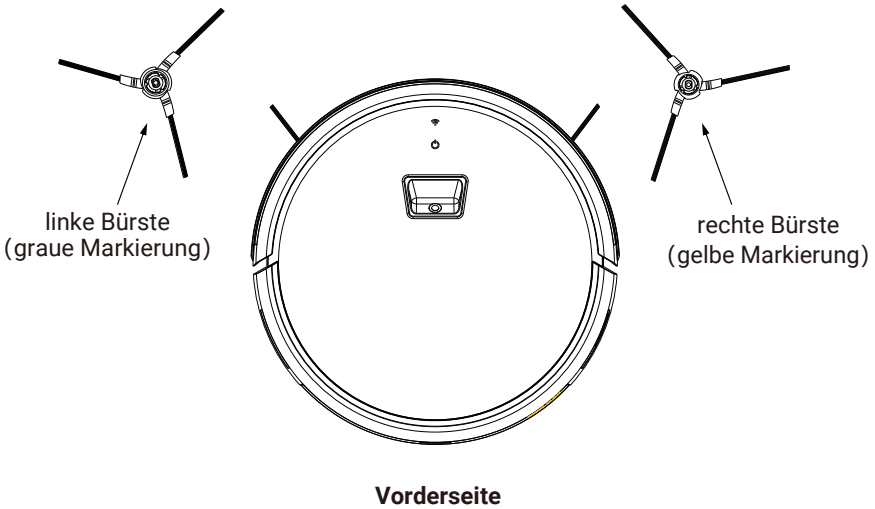
Wenn der Akkustand niedrig ist und nicht fertig gereinigt wurde, kehrt der Roboter zur Ladestation zurück. Sobald das Gerät aufgeladen ist, wird die Reinigung von der letzten Position aus fortgesetzt.

Gerät orten

Klicken Sie im Standby-Modus über die Option "Mehr" auf der App auf "Positioning", der Roboter macht daraufhin ein Geräusch, der Benutzer kann so auf schnellstem Weg das Gerät ausfindig machen.

3.8 Verwendung der Seitenbürsten

1 Erklärungstabelle für Seitenbürsten



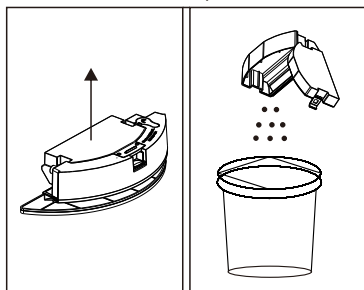
2 Bedienung

- 1、 Die Seitenbürste ist wie gezeigt in links und rechts unterteilt (durch die Mittenfarbe) und links und rechts können nicht vertauscht werden.
- 2、 Achten Sie auf eine gute Reinigungswirkung, indem Sie die Bürsten gut reinigen.
- 3、 Die Benutzer sollten die Bürste gemäß dem Diagramm links und rechts wechseln (entfernen und befestigen Sie die Bürste mit einem Schraubendreher).
- 4、 Entfernen Sie für eine gute Saugerfahrung jegliche Haare und andere Objekte, die sich in den Bürsten verfangen können.

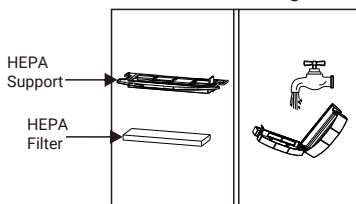
4. Wartung

4.1 Staubbehälter & Filtermaterial

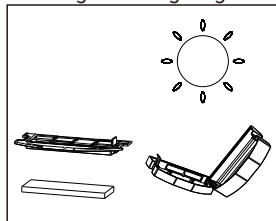
Staubbehälter öffnen, Inhalt entfernen



Filterkomponenten entfernen.
HEPA-Filter kann nicht gewaschen werden, Staub vorsichtig entfernen.



Trocknen Sie den Staubbehälter und die Filterkomponenten, stellen Sie dessen Verwendung und Langlebigkeit sicher.



Anmerkung:

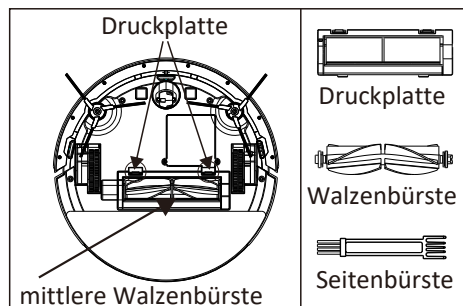
Benutzer sollten den Staubbehälter und den Filter regelmäßig reinigen, um die Maschine in gutem Zustand zu halten.

4.2 Mopp

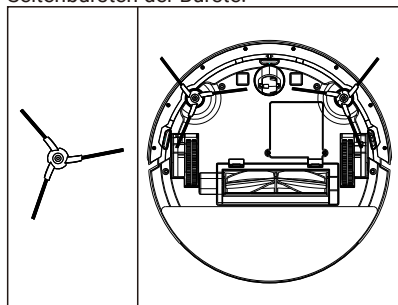
Reinigen und trocknen Sie den Mopp nach dem Wischen.

4.3 Mittlere Walzenbürste & Seitenbürsten

Reinigungsbürste reinigen: Druckplatte öffnen um Reinigungsbürste reinigen.



Bürste reinigen: Entfernen Sie mit einem Schraubendreher die sauberen Seitenbürsten der Bürste.



5. Fehlerbehebung

Sollte das Gerät während des Gebrauchs eine Fehlfunktion aufweisen so folgen Sie den folgenden Schritten:

Nr.:	Situation	Mögliche Ursachen	Lösung
1	Das Gerät funktioniert nicht.	Gerät ist nicht eingeschalten.	Gerät einschalten
		Der Akku ist entladen	Mit Ladegerät aufladen
2	Das Gerät erhält keinen Ladestrom.	Stecker des Ladegeräts nicht korrekt angeschlossen.	Überprüfen Sie den Kontakt
			Reinigen Sie den Stecker sowie die Buchse
3	Roboter zieht Kreise	Sensor verschmutzt	Wischen Sie trocken über das Sensorfeld
4	Die Maschine kehrt in die Station zurück	Sensoren Verschmutzt	Wischen Sie trocken über das Sensorfeld
		Kollisions-Sensor blockiert	Entfernen Sie die Blockade
5	Linkes oder Rechtes Rad blockiert	Räder werden durch Verschmutzung blockiert	Entfernen Sie die Verschmutzung
6	Bürsten funktionieren nicht Ordnungsgemäß.	Fehlerhafte Installation der Bürsten	Befestigen Sie die Bürsten ordnungsgemäß
		Bürsten blockieren	Reinigen Sie die Bürsten
7	Hilfsrad blockiert	Hilfsrad wird durch Verschmutzung blockiert	Reinigen Sie die Verschmutzung
8	Verbindung mit der mobilen App verloren	Netzwerkverbindung verloren	Folgen Sie den Instruktionen zur Verbindung mit Ihrem Netzwerk
		Netzwerkverbindung wurde hergestellt	Nachdem Sie erfolgreich die Verbindung hergestellt haben ist es nicht mehr notwendig, erneut eine Verbindung herzustellen.
9	Steuerung reagiert Träge	Das Gerät befinden sich außerhalb der Reichweite	Verkürzen Sie die Distanz zu Ihrem Roboter
10	Andere abnormale Aktivitäten	Andere Gründe	Starten Sie das Gerät neu



Achtung: Sollten die oben aufgezählten Fälle nicht zu einer Lösung führen so kontaktieren Sie Ihren Händler.

Öffnen Sie nicht selbständig das Gehäuse!