# Bedienungsanleitung

für deinen Saugroboter



romy L6



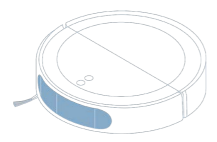
## Inhalt

1.	Was ist drin?	4
2.	Lerne deinen Roboter kennen	6
3.	Produktübersicht	8
	Staubbehälter	10
	Wassertank	11
4.	Erste Schritte	12
5.	Verbinden der App	15
6.	Kartieren Sie Ihr Zuhause in der App	
7.	Hey Siri!	
8.	Alexa verwenden	
9.	Nassreinigung	22
	Wartung	
	Entleeren des Staubbehälters	
	Reinigung des Filters	
	Austauschen des Staubbeutels	
	Reinigung der Hauptbürste	
	Reinigung der Seitenbürsten	
	Reinigung der Sensoren	
11.	Fehlersuche	
	Kundensupport	
	Transcribappor Commission of the Commission of t	0 /

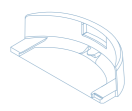


## 1. Was ist drin?

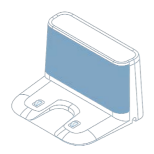




Roboter



Wassertank



Dockingstation mit Ladekabel



2 Wischtücher

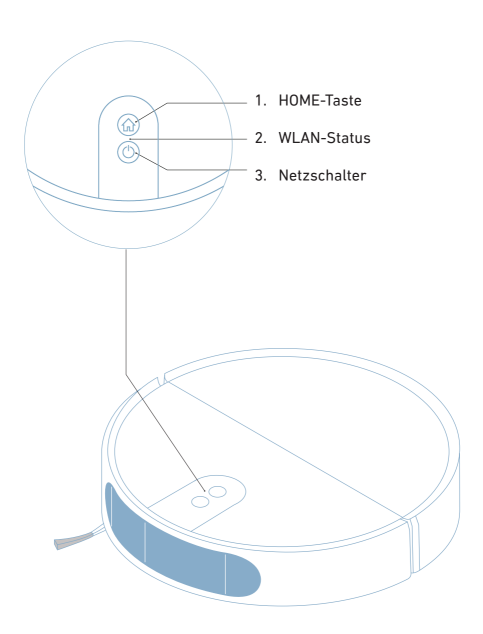


Ladeschale



Reinigungswerkzeug

## 2. Lerne deinen Roboter kennen





### Netzschalter

Kurz auf den Netzschalter drücken, um das Gerät einzuschalten, zu starten, die Reinigung zu unterbrechen oder fortzusetzen. 3 Sekunden gedrückt halten, um den Roboter auszuschalten.



### WiFi status

Weiß: Verbunden.

Weiß blinkend (schnell): im Pairing-Modus. Weiß blinkend (langsam): wird verbunden.

Rot blinkend: Verbindung fehlgeschlagen oder verloren.



### **HOME-Taste**

Zum Andocken kurz drücken und mit dem Laden beginnen. 10 Sekunden gedrückt halten, um auf die Werkseinstellung zurückzusetzen

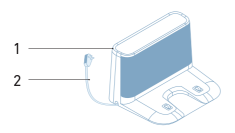
#### Hinweis:

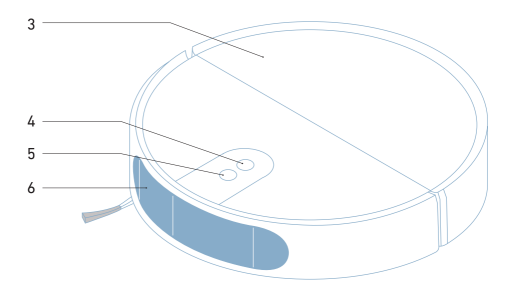
Nach dem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen musst du deinen Roboter erneut einstellen.

• Alle gespeicherten Karten, Reinigungspläne und die WLAN-Verbindung gehen verloren.

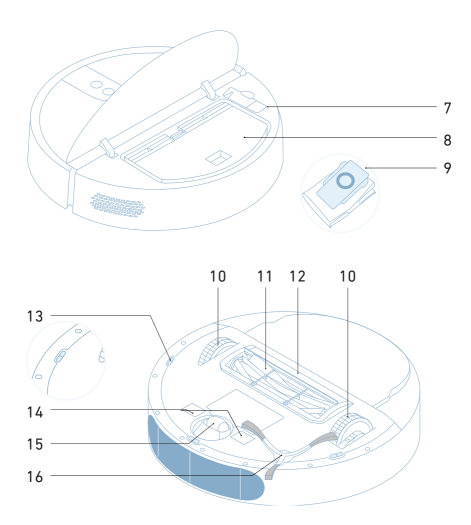


## 3. Produktübersicht





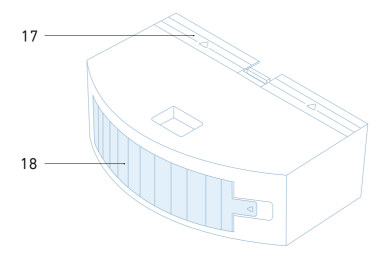
- 1. Dockingstation
- 2. Kabel der Dockingstation
- 3. Staubsaugerdeckel
- 4. HOME-Taste
- 5. Netzschalter
- 6. Sensorabdeckung



- 7. Reinigungswerkzeug
- 8. Staubbehälter mit Filter
- 9. Staubbeutel (optional)
- 10. Haupträder
- 11. Hauptbürste

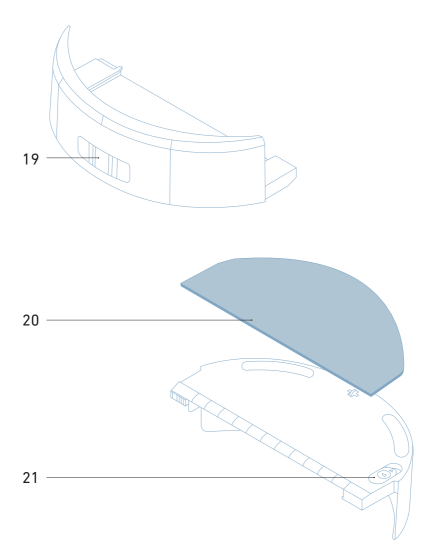
- 12. Hauptbürstenabdeckung
- 13. Tropfensensoren
- 14. Ladekontakte
- 15. Vorderrad
- 16. Seitenbürste rechts

## Staubbehälter



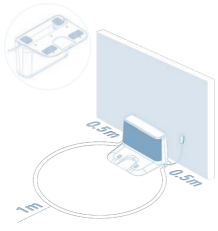
- 17. Öffnungsmechanismus des Staubbehälters
- 18. Staubfilter

## Wassertank



- 19. Entriegelungsmechanismus des Wasserbehälters
- 20. Wischtuch
- 21. Wasserzulauf

## 4. Erste Schritte

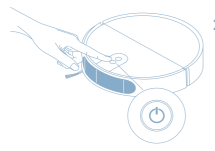


## 1. Dockingstation einrichten

Stelle die Dockingstation an der Wand auf einem harten Boden an einem Ort mit guter WLAN-Abdeckung auf. Verwende zum Anschluss das Anschlusskabel.

### Anmerkung:

- Achte darauf, dass sich seitlich innerhalb von 0,5 m und nach vorne innerhalb von 1 m keine Hindernisse befinden.
- Das Kabel der Ladestation sollte nicht auf dem Boden liegen.
- Dreht die Dockingstation, um das Kabel einzustecken

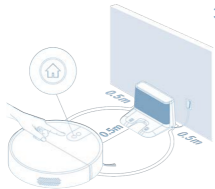


### 2. Einschalten des Roboters

Drücke zum Einschalten des Roboters die POWER-Taste. Warte, bis der Roboter bereit ist. Das kann bis zu 30 Sekunden dauern.

#### Anmerkung:

 Wenn sich der Roboter nicht einschaltet, ist die Batterie möglicherweise schwach.
 Setze den Roboter auf die Dockingstation und versuche es erneut.



## 3. Aufladen des Roboters

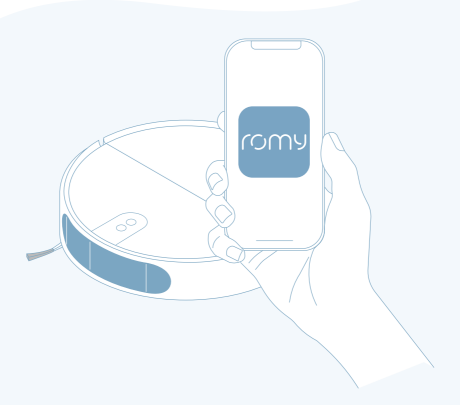
Positioniere den Roboter in ca. 0,5m Entfernung vor der Dockingstation und drücke kurz die HOME-Taste.

### Anmerkung:

- Du hörst ein akustisches Signal, wenn der Robert erfolgreich angedockt hat.
- Die Ladezeit kann bis zu 4 Stunden dauern



## 5. Verbinden der App





### **App-Name: romy robot**





Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC.

Apple und App Store sind eingetragene Marken der Apple Inc.

## 6. Kartieren Ihrer Wohnung in der App



### 1. Entdecken Ihrer Wohnung

Lass den Roboter deine Wohnung kennenlernen, damit er intuitiver mit der Reinigung beginnen kann, wähl hierzu einfach die Räume aus der App.

#### Anmerkung:

- Stelle sicher, dass die Dockingstation korrekt eingerichtet ist.
- Du kannst bis zu 3 verschiedene Karten speichern.



### 2. Türen öffnen

Hereinspaziert! Empfange deinen Roboter mit offenen Türen, damit er alle Räume erkunden kann.



### 3. Hindernisse entfernen

Entferne Kabel etc. vom Boden, damit der Roboter nicht hängen bleibt.

Das gilt auch für dich und deine Haustiere.



## 4. Auf geht's!

Dein Roboter möchte dein Zuhause erkunden.

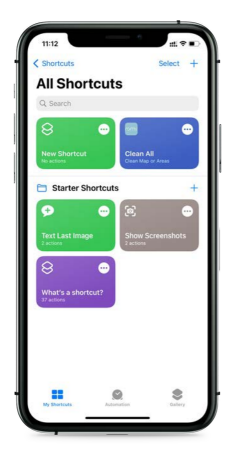
#### Anmerkung:

Bitte verändere die Position der Ladestation während der Erkundungsfahrt nicht.



## 7. Hey Siri!

## Maximiere die Autonomie von ROMY mithilfe von Siri Verknüpfungen



"Hey Siri, sag Romy, er soll meine Küche putzen"

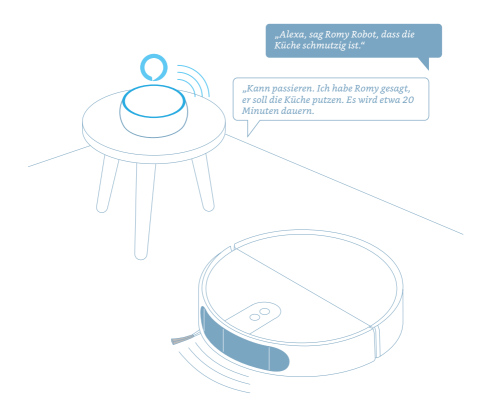
"OK! Ich habe Romy gesagt, er soll die Küche putzen. Es dauert ca. 10 Minuten"





## 8. Alexa verwenden

Maximiere die ROMY Autonomie, indem du sie mit Amazon Alexa koppelst!





Name der Fähigkeit: ROMY ROBOT



Amazon, Alexa, Echo und alle damit verbundenen Logos sind Marken der Amazon.com, Inc. oder ihrer Tochtergesellschaften.

Verfügbar nur in Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch und Italienisch.

## 9. Nassreinigung



#### Hinweis:

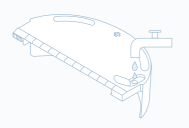
- Stelle den Wassertank nicht in den Geschirrspüler.
- Tauche den Wassertank nicht vollständig unter Wasser.
- Verwende zum Nachfüllen des Wassertanks nur kaltes Wasser.

### 1. Entfernen des Wassertanks



Löse die Verriegelung des Wassertanks und schiebe den Tank nach hinten.





Öffne den Wassertank und fülle den Tank vorsichtig. Schließe den Deckel des Wassertanks.

#### Hinweis:

 Den Wassertank sollte nur mit Wasser befüllen werden. Die Nutzung von Hausmitteln ist nicht empfolen.



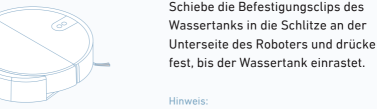
## 3. Befestigen des Wischtuchs

Schiebe das Wischtuch entlang des Befestigungsschlitzes und befestige es mit dem Klettverschluss.

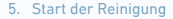
#### Hinweis:

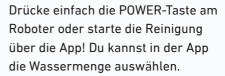
 Der Roboter befeuchtet das Wischtuch. automatisch, kurz bevor er mit der Nassreinigung beginnt.





· Hinweis: Für die besten Ergebnisse wasche das Wischtuch nach iedem Gebrauch.

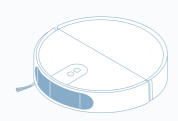




#### Hinweis:

- · Entleere den Wassertank und reinige und trockne das Wischtuch am Ende jedes Nassreinigungslaufs.
- Sollte der Wassertank während der Reinigung leer werden, pausiere bitte den Roboter, fülle den Wasser tank und sag dem Roboter, dass er die Reinigung fortsetzen soll

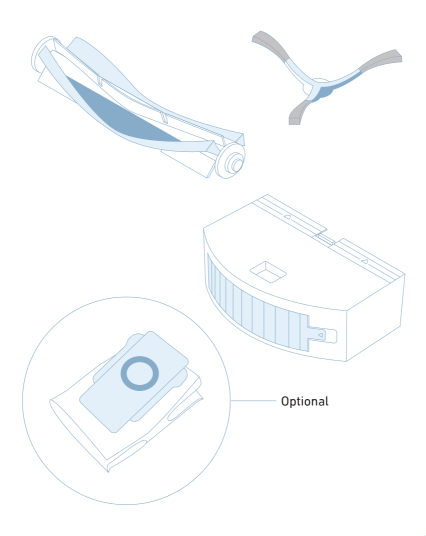






## 10. Wartung

Reinige den Staubbehälter, den Filter und die Bürsten regelmäßig, um sicherzustellen, dass der Roboter seine beste Leistung erbringt.

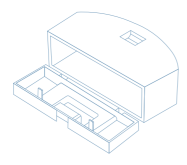


## Entleeren des Staubbehälters



### 1. Staubbehälter entfernen

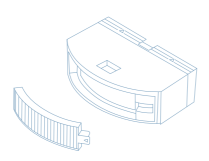
Öffne den Deckel und entferne den Staubbehälter, indem du die Clips an den Seiten löst.



### 2. Staubbehälter entleeren

Öffne den Staubbehälterdeckel und leere den Staubbehälter.

## Cleaning the filter



### 3. Filter entfernen

Entferne den Filter, indem du an der Verriegelung ziehst.

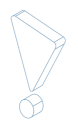


## 4. Filter reinigen

Tippe mit dem Filter an deinen Behälter, um Schmutz abzuschütteln.

Setze den Filter wieder ein und schließe die Abdeckung.

## Austauschen des Staubbeutels



### Anmerkung:

• Nur für L6 Animal.



### 1. Entferne den Staubbeutel

Öffne den Deckel und entferne den Staubbeutel vorsichtig mit der Lasche für die automatische Schmutzverriegelung.

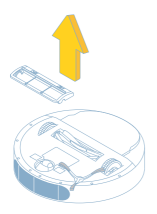


### 2. Tausche den Staubbeutel aus

Ersetze den Staubbeutel durch einen neuen Staubbeutel und schiebe den neuen Staubbeutel in die dafür vorgesehene Führungsschiene am Roboter.

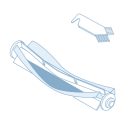


## Reinigung der Hauptbürste



## Entfernen der Hauptbürstenabdeckung

Drehe den Roboter um und drücke die beiden Laschen der Hauptbürstenabdeckung, um sie zu lösen. Entnehme die Hauptbürste.



## 2. Reinigen der Hauptbürste

Entferne und reinige die Lager auf beiden Seiten der Hauptbürste. Verwende das Reinigungswerkzeug zu reinigen und umwickeltes Haar zu entfernen.

Baue die Hauptbürste und die Abdeckung wieder ein.

## Seitenbürste reinigen



### 3. Entfernen der Seitenbürste

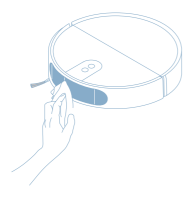
Drehe den Roboter um und schraube die Seitenbürsten mit einem Schraubendreher ab.

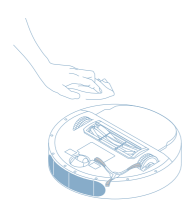


### 4. Reinigen der Seitenbürste

Entferne vorsichtig alle Schnüre oder Haare, die sich um die Bürste gewickelt haben. Montiere die Seitenbürste wieder.

## Reinigung der Sensoren





## Reinigen des vorderen Sensors

Wische die vordere Sensorabdeckung mit einem sauberen Tuch ab, um Kratzer zu vermeiden.

#### Hinweis:

 Hinweis: Reinige alle Sensoren regelmäßig, um die besten Ergebnisse zu erreichen.

## Reinigen der Tropfensensoren

Drehe den Roboter um und wische alle Sensoren mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch ab.



## 11. Fehlersuche



### Fehler

Netzschalter und Home-Taste blinken (rot): Fehler, der Roboter kann nicht mit der Reinigung beginnen.

Überprüfe die App, um herauszufinden, was das Problem ist, und werfe einen Blick auf die Liste, um dem Roboter zu helfen.

Problem	Beschreibung	Lösung
Softwareprob- lem	Interner Softwarefehler	Melde das Problem in der App. Versuche den Robot- er aus- und einzuschalten indem du den POWER-Knopf drückst.
Die Seiten- bürste klemmt	Eine Seitenbürste klemmt oder kann sich nicht richtig drehen	Schraube die Seitenbürste ab und entferne Schmutz, Fusseln oder Haare.
Der Robot- er klemmt	Der Roboter kann sich nicht mehr bewegen	Lege den Roboter frei, wenn er sich verheddert hat oder festsitzt.
Der Stoßdämpfer klemmt.	Etwas blockiert den Stoßdämpfer	Prüfe, ob der Stoßdämpfer klemmt und stelle sicher, dass sich der Roboter be- wegen kann.
Der Roboter ist nicht auf dem Boden (ange- hoben)	Der Roboter wurde vom Boden angehoben	Stelle den Roboter richtig auf den Boden.
Haupt- bürste	Eine Seitenbürste klemmt oder kann sich nicht richtig drehen	Entferne Schmutz, Fusseln oder Haare von der Haupt- bürste.
Staubsauger- motor	Etwas blockiert den Staub- saugerweg	Entferne die Hauptbürste und den Staubbehälter, um Gegenstände vom Staubsa- ugerweg zu entfernen.
Rad steckt	Ein Rad steckt fest oder kann sich nicht richtig drehen	Entferne Schmutz, Fusseln oder Haare von den Rädern.
Kein Staubbe- hälter	Der Staubbehälter ist nicht oder falsch eingesetzt	Setze den Staubbehälter richtig ein.



Problem	Beschreibung	Lösung
Die Batterie ist auf einem kritisch niedri- gem Niveau	Die Batterieleistung ist zu niedrig und der Roboter kann zum Laden nicht zur Dockingstation zurückkeh- ren	Stelle den Roboter manuell auf die Dockingstation, um ihn aufzuladen. Wenn der Roboter nicht reagiert, dann stelle den Roboter manuell auf die Ladestation und lade ihn auf.



Problem	Beschreibung	Lösung
Der Roboter wischt nicht	Kein oder zu wenig Wasser beim Wischen	Überprüfe, ob sich genü- gend Wasser im Wassertank befindet, und vergewissere dich, dass das Wischtuch richtig befestigt ist.
Überschüs- siges Wasser	Der Roboter verliert beim Wischen zu viel Wasser	Stelle sicher, dass die Wassertankabdeckung und das Wischtuch ordnungsgemäß befestigt sind.

## 12. Kundensupport

Haben Sie keine Antwort auf Ihre Fragen gefunden? Überprüfe die FAQs in der App oder kontaktiere uns.

support@robart.cc



www.romyrobot.eu