

Robot Vacuum Cleaner M2 Series

Instruction Manual/ Bedienungsanleitung/Manuel d'instructions Manuale d' uso/Manual de instrucciones Vielen Dank, dass Sie sich für Roboter-Staubsauger von Lefant entschieden ha ben! Ich hoffe es gefällt euch.

Wenn Sie während des Gebrauchs auf Probleme stoßen, wenden Sie sich bitte an unser After-Sales-Service-Center: support.eu@lefant.com Weitere Information en erhalten Sie auf der offiziellen Website von Lefant: www.lefant.com Dort stehen Fachleute für die Beantwortung Ihrer Fragen zur Verfügung.

Wichtige Sicherheitshinweise WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Beim Gebrauch eines elektrischen Gerätes sind einige grundlegende Sicherheitshinweise zu beachten. Dazu gehören auch die folgenden Hinweise:

LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN VOR **GEBRAUCH DIESES GERÄTES**

- 1. Dieses Gerät ist zur Verwendung durch Kinder ab 8 Jahren oder durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bzw. fehlenden Erfahrungen und Kenntnissen geeignet, sofern sie dabei beaufsichtigt oder bezüglich der sicheren Handhabung des Gerätes angeleitet werden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und anwenderseitige Wartung dürfen nicht durch unbeaufsichtigte Kinder erfolgen.
- 2. Räumen Sie den zu reinigenden Bereich frei. Entfernen Sie Netzkabel und kleine Gegenstände, in denen sich das Gerät verfangen könnte, vom Boden. Legen Sie Teppichfransen unter den Teppich und achten Sie darauf, dass Vorhänge, Tischdecken u. ä. nicht bis zum Boden herunterhängen.
- 3. Wenn sich im zu reinigenden Bereich Absätze in Form von Stufen oder Treppen befinden, ist das Gerät so zu bedienen, dass die Stufe erkannt wird, ohne dass das Gerät über die Kante fällt. Es kann erforderlich sein, eine physische Barriere an der Kante anzubringen, um ein Herunterfallen des Gerätes zu verhindern. Štellen Sie sicher, dass die physische Barriere keine Stolperfalle darstellt.

- 4. Verwenden Sie das Gerät nur gemäß der Beschreibung in dieser Bedienungsanleitung. Verwenden Sie nur empfohlene bzw. vom Hersteller angebotene Zubehörteile.
- 5. Stellen Sie sicher, dass die Spannung der Stromquelle mit der auf dem Typenschild der Dockingstation angegebenen Netzspannung übereinstimmt.
- 6 Verwenden Sie das Gerät AUSSCHLIESSLICH für INNENRÄUME im Haushalt. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder für kommerzielle oder industrielle Anwendungen.
- 7. Benutzen Sie nur den aufladbaren Original-Akku und die Dockingstation, die vom Hersteller mit dem Gerät mitgeliefert wurde. Nicht aufladbare Batterien sind nicht zugelassen.
- 8. Verwenden Sie das Gerät nicht ohne Staubbehälter bzw. Filter.
- 9. Verwenden Sie das Gerät nicht in Bereichen, in denen sich brennende Kerzen oder zerbrechliche Gegenstände befinden.
- 10. Verwenden Sie das Gerät nicht in extrem heißen oder kalten Umgebungen (unter -5 °C/23 °F oder über 40 °C /104 °F).
- 11. Halten Sie Haare, lose Kleidung, Finger und sonstige Körperteile von jeder Öffnung und sich bewegenden Teilen fern.
- 12. Verwenden Sie das Gerät nicht in Räumen, in denen Babys oder Kinder schlafen.
- 13. Verwenden Sie das Gerät nicht auf nassen Flächen oder auf Flächen, auf denen Wasser steht.

- 14. Achten Sie darauf, dass das Gerät keine größeren Gegenstände wie Steine, große Papierstückchen oder sonstige Gegenstände, die das Gerät verstopfen könnten, aufnimmt.
- 15. Verwenden Sie das Gerät nicht, um entzündliche oder brennbare Materialien wie Benzin, Drucker- oder Kopierertoner aufzunehmen, und meiden Sie beim Gebrauch Bereiche, in denen diese Materialien anzutreffen sind.
- 16. Verwenden Sie das Gerät nicht, um Zigaretten, Streichhölzer, heiße Asche oder sonstige brennende, qualmende oder brandauslösende Gegenstände aufzunehmen.
- 17. Stecken Sie die genannten Gegenstände nicht in die Ansaugöffnung. Lassen Sie das Gerät nicht mit verstopfter Ansaugöffnung arbeiten. Halten Sie die Ansaugöffnung frei von Staub, Flusen, Haaren oder sonstigen den Luftstrom behindernden Materialien.
- 18. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht beschädigt wird. Ziehen oder tragen Sie das Gerät bzw. die Dockingstation nicht am Netzkabel, verwenden Sie das Netzkabel nicht als Haltegriff, klemmen Sie das Netzkabel nicht in einer geschlossenen Tür ein, und ziehen Sie es nicht über scharfe Kanten oder Ecken. Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht über das Netzkabel fährt. Halten Sie das Netzkabel von heißen Flächen fern.
- 19. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder dessen Kundendienst ausgewechselt werden, damit keine Gefahren davon ausgehen.

- 20. Verwenden Sie die Dockingstation nicht, wenn sie beschädigt ist. Die Stromversorgung darf nicht repariert oder weiterverwendet werden, wenn sie beschädigt oder defekt ist.
- 21 Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel oder die Steckdose beschädigt sind. Verwenden Sie das Gerät oder die Dockingstation nicht, wenn es bzw. sie nicht einwandfrei funktioniert, heruntergefallen ist, beschädigt wurde, im Freien gelassen wurde oder mit Wasser in Berührung gekommen ist. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder dessen Kundendienst ausgewechselt werden, damit keine Gefahr davon ausgeht.
- 22. Schalten Sie das Gerät vor dem Reinigen oder Warten aus (Betriebsschalter auf AUS).
- 23. Vor dem Reinigen oder Warten der Dockingstation muss der Stecker aus der Steckdose gezogen werden.
- 24. Entfernen Sie vor dem Entsorgen des Gerätes den Akku. Nehmen Sie hierzu das Gerät aus der Dockingstation, und schalten Sie es aus (Betriebsschalter auf AUS).
- 25. Vor dem Entsorgen des Gerätes ist der Akku entsprechend den örtlichen Gesetzen und Vorschriften zu entfernen und zu entsorgen.
- 26. Gebrauchte Akkus sind entsprechend den örtlichen Gesetzen und Vorschriften zu entsorgen.
- 27. Verbrennen Sie das Gerät nicht, auch wenn es stark beschädigt ist. Die Akkus können im Feuer explodieren.

28

- 28. Wenn die Dockingstation längere Zeit nicht benutzt wird, ist sie vom Stromnetz zu trennen.
- 29. Verwenden Sie das Gerät immer gemäß den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung. unser Unternehmen übernimmt keine Haftung für Verletzungen und Schäden, die durch unsachgemäße Nutzung entstehen.
- 30. Der Roboter enthält Akkus, die nur durch geschultes Personal ausgewechselt werden dürfen. Zum Auswechseln oder Entfernen des Akkus des Roboters wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.
- 31. Wenn der Roboter längere Zeit nicht benutzt wird, schalten Sie ihn zur Aufbewahrung aus. Trennen Sie außerdem die Dockingstation vom Netz.
- 32. **WARNUNG:** Verwenden Sie zum Wiederaufladen des Akkus ausschließlich das mit dem Gerät mitgelieferte abnehmbare Netzteil.

BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF.

Um den Anforderungen der HF-

Strahlenbelastungsrichtlinien zu entsprechen, ist beim Betrieb dieses Gerätes darauf zu achten, dass ein Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Gerät und Personen eingehalten wird.

Um die Einhaltung der Richtlinien zu gewährleisten, sollte der Abstand beim Betrieb nicht geringer sein. Die für diesen Sender verwendete Antenne darf nicht in Verbindung mit anderen Antennen oder Sendern aufgestellt werden.

	Ku rzschlussf ester Sicherheitstransformator	
 s	Schaltnetzteil	
	Nur zur Verwendung in Innenräumen vorgesehen	
===	Gleichstrom	
~	Wechselstrom	
⊅ ∐ -C	abnehmbaren Netzteils	



Ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts

Diese Kennzeichnung gibt an, dass das Produkt EU-weit nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Recyceln Sie das Gerät verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung der Materialien zu unterstützen und mögliche Umwelt- oder Gesundheitsschäden durch eine unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden. Verwenden Sie zum Recyceln Ihres gebrauchten Gerätes entsprechende Rückgabe- und Sammelsysteme, Oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben. Er kann das Produkt sicher entsorgen.

29

Inhalt

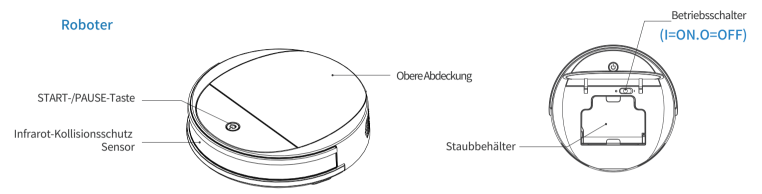
1.Lieferumfang ·····	31
2.Bedienung und Programmierung	34
3.Wartung	40
4.Statusanzeige und Alarmtöne	43
5.Fehlerbehandlung	45
6.Produktspezifikationen · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	48

1. Lieferumfang /1.1 Lieferumfang

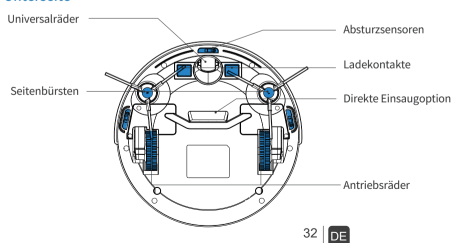


Hinweis: Abbildungen dienen nur als Referenz und können vom tatsächlichen Erscheinungsbild des Produkts abweichen. Produktdesign und technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

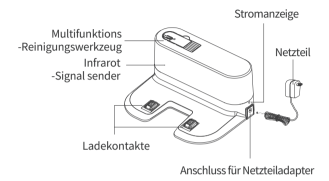
1. Lieferumfan /1.2 Produktzeichnung



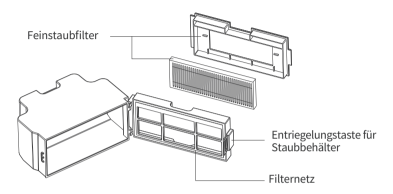
Unterseite



Dockingstation



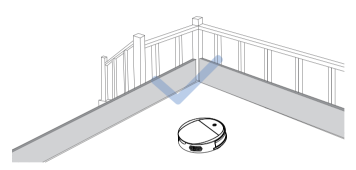
Staubbehälter



2. Bedienung und Programmierung /2.1 Vor der Reinigung

- 1 Stellen Sie Möbel wie Stühle in dem zu reinigenden Bereich an den dafür vorgesehenen Platz.
- Es kann erforderlich sein, eine physische Barriere an der Kante einer Stufe anzubringen, um ein Herunterfallen des Gerätes zu verhindern







Entfernen Sie Gegenstände wie Kabel, Tücher, Hausschuhe usw. vom Boden, um die Reinigungseffizienz zu verbessern.



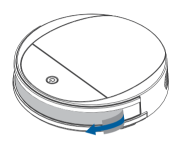
Schlagen Sie vor dem Gebrauch des Gerätes auf einem Vorleger mit Fransen die Kanten des Vorlegers um.



Stehen Sie bitte nicht an engen Stellen wie etwa in Fluren, und achten Sie darauf, Robot nicht zu blockieren.

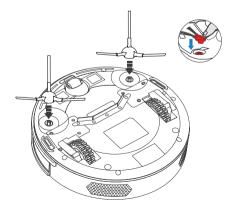
2. Bedienung und Programmierung /2.2 Kurzanleitung

1 Schutzmaterial entfernen



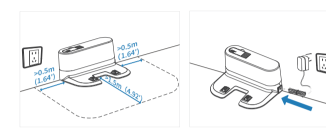


2 Installation der Seitenbürsten

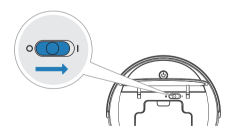


2. Bedienung und Programmierung /2.3 Aufladen des Roboter

Aufstellung der Dockingstation



2 Einschalten des Geräts



Hinweis: I = EIN, O = AUS

① Der Roboter kann nicht aufgeladen werden, wenn er ausgeschaltet ist.

3 Aufladen des Roboter

Die (1) Taste blinkt, wenn der Roboter geladen wird.

Die (b) Taste leuchtet nicht mehr, wenn der Roboter vollständig geladen ist.



*Es wird empfohlen, Roboter während der Reinigung nicht hochzunehmen Oder zu bewegen, damit Roboter erfolgreich wieder zur Ladestation zurückkehren kann.

2. Bedienung und Programmierung /2.4 Lefant Life-App

Um alle verfügbaren Funktionen nutzen zu können, wird empfohlen, Ihren Roboter über die Lefant Life App zu steuern.

Bevor Sie beginnen, stellen Sie Folgendes sicher:

- •Ihr Mobiltelefon ist mit einem WLAN-Netzwerk verbunden.
- •Das WLAN-Signal des 2,4-GHz-Bandes ist auf Ihrem Router aktiviert.

Die App herunterladen und installieren

Option1: Scannen Sie mit Ihrem Handy den QR-Code am Gerät, und dann folgen Sie die entsprechenden Anweisungen zum Herunterladen und Installieren der App.



unter dem Schutz

Option2: Öffnen Sie den App Store auf Ihrem Handy und suchen Sie nach Lefant Life-App . Dann können Sie die App aus dem App Store herunterladen und installieren.



Gerät hinzufügen und Netzwerk über die App koppeln

Wählen Sie auf der Startseite <Gerät hinzufügen> aus und folgen Sie den Anweisungen in dieser App. Öffnen Sie die App <Lefant Life> und melden Sie sich an (neue Benutzer müssen sich zuerst registrieren). Wählen Sie auf der Startseite <Gerät hinzufügen>. Koppeln Sie dann das Netzwerk gemäß den detaillierten Anweisungen in der App.

Setzen Sie das Gerät zurück

Wenn ein Netzwerkkopplungsfehler auftritt, setzen Sie das Gerät zurück.

- 1. Schalten Sie den Netzschalter an Ihrem Roboter ein.
- 2. Drücken Sie die () -Taste an Ihrem Roboter 3 Sekunden lang, um den EZ-Netzwerk-Pairing-Modus aufzurufen (der Roboter gibt 1 Piepton aus). Drücken Sie weitere 3 Sekunden, um den AP-Netzwerk-Pairing-Modus aufzurufen (der Roboter gibt 2 Pieptöne aus).



Kontrollleuchte

- Warten Sie auf die Verbindung: EZ-Modus: Blaues Licht blinkt schnell AP-Modus: Blaues Licht blinkt langsam
- Verbindung / Wi-Fi-Verbindung: durchgehend blau

Anmerkungen:

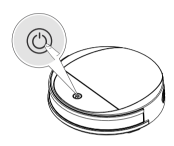
- Dieses Gerät unterstützt nur 2,4-GHz-WLAN. (nicht kompatibel mit 5 GHz Wi-Fi)
- Wenn ein Netzwerkkopplungsfehler auftritt, starten Sie den Roboter neu und beginnen Sie erneut. Oder versuchen Sie stattdessen die andere Netzwerkpaarungsmethode (berühren Sie ≒ in der oberen rechten Ecke).

2. Bedienung und Programmierung /2.5 Fang an zu putzen

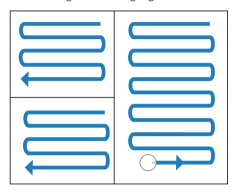
Überwachen Sie den Roboter bei der ersten Reinigung und helfen Sie bei Problemen.

Reinigung im AUTO-Modus

Der Roboter reinigt in einem programmierten Reinigungsmuster, das standardmäßig für die Reinigung von Hartböden ausgelegt ist.

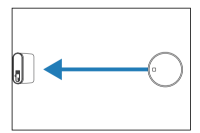






2 Rückkehr zur Ladestation



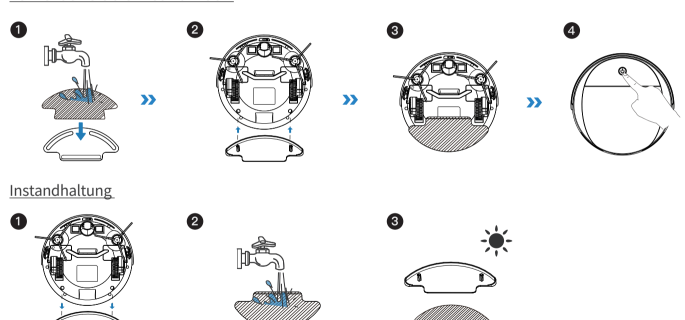


2. Bedienung und Programmierung /2.6 Wischfunktion

Anmerkungen: • Verwenden Sie die Wischfunktion nicht für Teppiche.

- Reinigen Sie das Mopptuch alle 60 Minuten, um den Reinigungseffekt sicherzustellen.
 Bitte entfernen Sie die Wischtuchhalterung, bevor Sie den Roboter aufladen.

Verwenden Sie die Wischfunktion



3. Wartung /3.1 Regelmäßige Wartung

Um die maximale Leistung des Roboters dauerhaft zu gewährleisten, führen Sie Wartungsaufgaben und den Austausch der Komponenten gemäß der nachfolgend angegebenen Häufigkeit aus.

Roboterkomponente	Wartungshäufigkeit	Austauschhäufigkeit	
Seitenbürste	Einmal alle zwei Wochen	Alle drei bis sechs Monate	
Feinstaubfliter	Einmal wöchentlich	Alle drei bis sechs Monate	
Universalrad Absturzsensoren Infrarot-Kollisionsschutz Sensor Ladekontakte Kontakte der Dockingstation Staubbehälter	Einmal wöchentlich		

Schalten Sie den Roboter AUS, und trennen Sie die Dockingstation vom Netz, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten am Roboter durchführen.

Für die einfache Wartung wird ein Multifunktions-Reinigungswerkzeug bereitgestellt. Bitte gehen Sie vorsichtig mit diesem Werkzeug um, da es scharfe Kanten hat. Hinweis: Wir stellt verschiedene Ersatz- und Zubehörteile her. Wenden Sie sich an den Kundendienst, um weitere

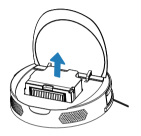
Informationen zu Ersatzteilen zu erhalten.

3.Wartung /3.2 Staubbehälter

Verwenden Sie kein Wasser zum Reinigen des Staubbehälters und der Filtermaterialien!



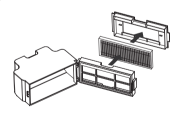




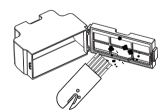








4



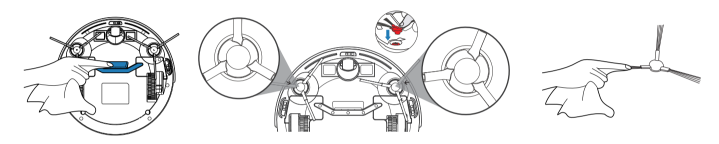




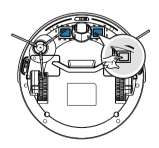
3.Wartung /3.3 Direkte Einsaugoption and Side Brushes



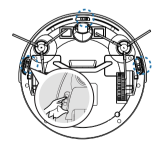




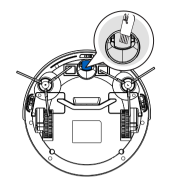
3. Wartung /3.4 Sonstige Bauteile

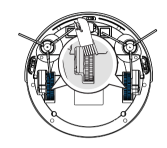












4. Statusanzeige und Alarmtöne /4.1 Statusanzeige

Status	START/PAUSE-Taste
Der Roboter wird geladen	Blinkt BLAU/ROSA
Es liegt ein Problem vor	Blinkt oder leuchtet konstant ROT
Der Akku des Roboters ist fast leer	Leuchtet konstant ROT
Der Roboter befindet sich im Reinigungsmodus	Leuchtet konstant BLAU
Im Zustand zur Netzwerkkonfiguration anstehend	Blinkt BLAU
Im Vorgang der Netzwerkkonfiguration/Verbindung wieder herstellen, nachdem das Signal verloren gegangen ist	Netzwerkkonfiguration in 3 Minuten beenden. BLAU aus
Netzwerkkonfiguration fertig	Dauerlicht BLAU

4. Statusanzeige und Alarmtöne /4.2 Alarmtöne

Falls der Roboter eine Störung entdeckt, wird ein Alarmton ausgegeben, und die START-/PAUSE-Taste blinkt oder leuchtet ROT.

Leuchtet konstant ROT			
Nr.	Störung	Alarmton	Lösung
1	Störung des Antriebsrads	1 Töne 3 Mal	Prüfen Sie das Antriebsrad auf verknotete Haare und Verunreinigungen, und reinigen Sie es wie in Abschnitt 3 "Wartung" beschrieben.
2	Störung der Seitenbürste	2 Töne 3 Mal	Prüfen Sie die Seitenbürsten auf verknotete Haare und Verunreinigungen und reinigen Sie diese wie in Abschnitt 3 "Wartung" beschrieben.
3	Gebläse nicht normal funktioniert	3 Töne 3 Mal	Gebläseist ist abnormal. Beseitigen Sie den Schmutz im Auffangbehälter bzw. reinigen Sie den Saugeinlass.
4	Kein Mülleimer	5 Töne 3 Mal	Bitte installieren Sie den Mülleimer.
Blinkt ROT			
Nr.	Störung	Alarmton	Lösung
1	Bodensensor gibt Alarm aus	2 Töne 3 Mal	Das Gerät berührt nicht mehr den Boden. Legen Sie es wieder auf den Boden.
2	Der Roboter hängt oder steckt fest.	3 Töne 3 Mal	Stellen Sie den Roboter auf eine ebene Oberfläche, oder entfernen Sie die Hindernisse, und starten Sie den Roboter neu.
3	Niedriger Akkuladestand	4 Töne 3 Mal	Setzen Sie den Roboter zum Aufladen manuell in die Ladestation.
4	Ladeadapter abnormal	5 Töne 3 Mal	Ladespannung ist abnormal. Reinigen Sie das Gerät bzw. die Ladekontakte der Ladestation, und stellen Sie sicher, ob der Originaladapter verwendet ist.
5	Ladefehler	6 Töne 3 Mal	Die Aufladung ist fehlerhaft. Prüfen Sie ob der Hauptschalter eingeschaltet ist

Nützliche Hinweise: falls die Probleme durch die oben beschriebenen Maßnahmen noch nicht beheben werden können, bitte versuchen Sie den Hauptschalter unter der Blende wieder einzuschalten, um das Gerät neu zu starten.

5.Fehlerbehebung /5.1 Fehlerbehebung

Nr.	Szenario	Mögliche Ursache	Lösung	
1	Der Roboter kann sich nicht mit dem drahtlosen Heimnetzwerk verbinden	Fehlerhafter Benutzername Oder fehlerhaftes Passwort für das drahtlose Heimnetzwerk eingegeben	Geben Sie den korrekten Benutzernamen und das korrekte Passwort für das drahtlose Heimnetzwerk ein	
		Der Roboter befindet sich außerhalb der Reichweite Ihres drahtlosen Heimnetzwerk- Signals	Vergewissern Sie sich, dass der Roboter sich innerhalb der Reichweite Ihres drahtlosen Heimnetzwerk-Signals befindet	
		Die Netzwerkeinrichtung hat begonnen, bevor der Roboter bereit war	Die Netzwerkeinstellungen für das Gerät sind nur durchzuführen, während es im Zustand "zur Netzwerkkonfiguration anstehend" ist. Beachten Sie auch die Anweisungen aus der App	
		Der Roboter unterstützt kein 5-GHz-WLAN- Netz	Achten Sie darauf, dass der Roboter mit einem 2.4-GHz- WLAN-Netz verbunden ist	
2	Der Roboter lädt nicht	Der Roboter ist nicht eingeschaltet (Betriebsschalter EIN)	Schalten Sie den Roboter EIN	
		Der Roboter hat keinen Kontakt zur Dockingstation	Prüfen Sie, ob das Gerät bzw. die Kontakte der Ladestation verschmutzt sind. Reinigen Sie ggf. die Teile entsprechend den im Kapitel "Pflege und Wartung" der Betriebsanleitung beschriebenen Maßnahmen	
		Die Dockingstation ist nicht an die Stromversorgung angeschlossen	Achten Sie darauf, dass die Dockingstation an die Stromversorgung angeschlossen ist	
		Nach längerem Lagern des Geräts wird die Batterie vollständig entladen	Es wird empfohlen, dass das Gerät regelmäßig im Betrieb zu setzen. Falls das Gerät für längere Zeit nicht benutzt wird und sich somit nicht aufladen lässt, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice	
3	Der Roboter kann nicht zur Dockingstation zurückkehren	Die Dockingstation wurde nicht ordnungsgemäß aufgestellt	Weitere Informationen zum ordnungsgemäßen Aufstellen der Dockingstation finden Sie in Abschnitt 2.3	
		Die Dockingstation wurde nicht ordnungsgemäß angeschlossen	Achten Sie darauf, dass die Dockingstation richtig angeschlossen ist	
		Die Dockingstation wird wahrend der Reinigung manuell bewegt	Es wird empfohlen, die Dockingstation während der Reinigung nicht zu bewegen	
		Der Roboter hat die Reinigung nicht bei der Dockingstation begonnen	Stellen Sie sicher, dass der Roboter bei der Dockingstation mit der Reinigung beginnt	

Nr.	Szenario	Mögliche Ursache	Lösung
4	Der Roboter lasst Stellen aus, die gereinigt werden sollen, Oder reinigt Bereiche mehrmals	Der Reinigungszyklus wird durch kleine Gegenstände Oder Barrieren auf dem Boden gestört	Entfernen Sie Netzkabel und kleine Gegenstände vom Boden, um die Reinigungseffizienz zu gewährleisten. Der Roboter reinigt automatisch den ausgelassenen Bereich. Bewegen Sie den Roboter nicht von Hand und blockieren Sie den Pfad während des Reinigungszyklus nicht
		Der Roboter kann auf rutschigen, polierten Böden eingesetzt werden	Achten Sie darauf, dass das Bodenwachs getrocknet ist, bevor der Roboter mit der Reinigung beginnt
		Der Roboter kann bestimmte Bereiche, die durch Möbel Oder Barrieren blockiert sind, nicht erreichen	Stellen Sie Möbel und kleine Gegenstände in dem zu reinigenden Bereich an die für sie vorgesehenen Plätze
5	Der Roboter bleibt während des Betriebs hängen und hält an	Der Roboter bleibt während des Betriebs hängen und hält an	Der Roboter unternimmt mehrere Versuche, um sich zu befreien. Wenn dies nicht gelingt, entfernen Sie die Hindernisse von Hand und starten Sie das Gerät neu
		Der Roboter kann unter Möbeln mit einem Zugang in ähnlicher Höhe stecken bleiben	Es wird empfohlen, die Möbel ggf. mit geeignetem Mittel etwas zu erheben, oder sperren zu lassen
6	Der Roboter verursacht bei der Reinigung zu viele Geräusche	Der Roboter bleibt hängen oder ist durch Rückstände blockiert	Reinigen Sie den Roboter wie in Abschnitt "Wartung" beschrieben, und starten Sie den Roboter neu. Wenden Sie sich an den Kundendienst, falls das Problem fortbesteht

5. Fehlerbehebung /5.2 WLAN-Verbindung

Vergewissern Sie sich vor der WLAN-Einrichtung, dass Roboter, Mobiltelefon und WLAN-Netzwerk die folgenden Anforderungen erfüllen.

Anforderungen an Roboter und Mobiltelefon

- •Der Roboter ist vollständig geladen und der Netzschalter des Roboter ist eingeschaltet.
- •Der Roboter ist bereit für die Netzwerkeinrichtung.
- •Schalten Sie die Mobilfunkdaten des Mobiltelefons aus (Sie können sie nach der Einrichtung wieder einschalten).

Anforderungen an WLAN-Netzwerk

- •Verwenden Sie ein 2.4-GHz- Oder ein gemischtes 2.4-/5-GHz-Netzwerk.
- •Ihr Router unterstützt 802.11b/g/n und das IPv4-Protokoll.
- •Verwenden Sie kein VPN (Virtual Private Network) und keinen Proxy-Server.
- •Verwenden Sie kein unsichtbares Netzwerk.
- •Verwenden Sie WPA und WPA2 mit TKIP-, PSK- Oder AES/CCMP-Verschlüsselung.
- •WEP EAP (Enterprise Authentication Protocol) wird nicht unterstützt.
- •Verwenden Sie die WLAN-Kanäle 1-11 in Nordamerika und die Kanäle 1-13 außerhalb von Nordamerika (Einzelheiten dazu erfragen Sie bitte bei der lokalen Aufsichtsbehörde).
- •Wenn Sie einen Netzwerk-Extender/Verstärker verwenden, sind der Netzwerkname (SSID) und das Passwort identisch mit Ihrem primären Netzwerk.

6. Produkt spezifikationen

Modell	M213S		
Nenneingangsstrom	19 V ==== 0.6A 11.4W		
Modell der Dockingstation	L1		
Eingangsspannung	19 V ===	Ausgangsspannung	0.6A
Netzteilmodell	AD-0121900060EU		
Netzteil Nenneingangsstrom	100-240V∼ 50-60Hz 0.5A		
Netzteilausgang	DC 19V, 0.6A, CLASS II		
Aus / Standby-Modus Stromversorgung	Weniger als 0.5 W		
Vernetzte Standby- Stromversorgung	Weniger als 2.00 W		

* Hinweis: Technische Daten und Konstruktionsspezifikationen können zum Zweck der kontinuierlichen Produktverbesserung geändert werden.

Gewährleistung

Diese Garantie umfasst die Reparatur oder den Austausch des Störungsgeräts nach Ermessen unseres Unternehmens für einen Zeitraum von 1 Jahr. Außerdem ist dieses Zertifikat ungültig, wenn es geändert wird. Die Seriennummer sowie das gesamte Zubehör müssen angegeben werden, um eine Garantie zu erhalten. Bitte füllen Sie das unten stehende Formular korrekt und vollständig aus.

Kontonummer:	
Ordnungsnummer:	
Kaufdatum:	

Wichtig:

Verpacken Sie das Produkt bei der Rücksendung sorgfältig, um Transportschäden zu vermeiden. Transportschäden fallen nicht unter die Garantie und liegen in der alleinigen Verantwortung des Käufers. Für Schäden oder Verluste, die nicht durch diese Garantie abgedeckt sind oder außerhalb des Garantiezeitraums auftreten, ist eine Gebühr zur Deckung der Kosten für Handhabung und Versand erforderlich. Alle diese Gebühren und Kosten gehen zu Lasten des Käufers.

Ausschluss

Sofern nicht schriftlich vereinbart, gilt die Garantie nicht, wenn sich die Mängel auf Folgendes beziehen:

- Verbrauchsteile wie Filter, Bürsten usw., die einem normalen Verschleiß unterliegen und regelmäßig gewartet und / oder ausgetauscht werden müssen, um die ordnungsgemäße Funktion Ihres Geräts zu gewährleisten.
- Mängel, die durch unsachgemäße Handhabung oder Verwendung oder durch Unfälle, Missbrauch, Vernachlässigung, Feuer, Wasser, Beleuchtung oder andere Naturereignisse, externe Quellen wie Wetter, Stromausfälle oder Spannungsspitzen verursachte Schäden verursacht wurden.
- Unsachgemäßer Betrieb oder Wartung, nicht gemäß den Produktanweisungen oder dem Anschluss an eine unsachgemäße Spannungsversorgung verwenden.
- Unfall, Missbrauch, fehlerhafte Anwendung oder unbefugte Reparatur, Änderung oder Demontage des Produkts.
- Wenn das Produkt nicht angemessen für den Transport verpackt wird.
- Verwendung von Teilen, die nicht den Produktanweisungen entsprechen.
- Verwendung von Teilen und Zubehör, die nicht von unserem Unternehmen hergestellt oder empfohlen wurden.
- Verwendung in einer gewerblichen Umgebung, da das Produkt nur für den privaten Gebrauch bestimmt ist.
- Folgeschäden und Nebenschäden.
- Alle Produkte, die bei nicht autorisierten Händlern / Wiederverkäufern gekauft wurden.
- Produkte, die außerhalb des Kauflandes verwendet werden.
- Verlorene und / oder gestohlene Produkte.

