

Mamibot

W120 iGLASSBOT™

Roboter-Fensterreiniger

GEBRAUCHSANLEITUNG

V.20170410

Inhalt

1. Wichtige Sicherheitshinweise und Warnungen	3
1.1 Anmerkung	3
1.2 Sicherheitsinformationen	3
1.3 Stromschlaggefahr	4
1.4 Warnung.....	4
2. Produktbeschreibung & technische Daten	5
2.1 Produktdiagramm.....	5
2.2 Technische Daten	6
2.3 Lieferumfang	6
2.4 Fernbedienung.....	6
3. Installation	7
3.1 Installation des Adapters.....	7
3.2 Befestigung der Sicherheitsleine	7
3.3 Befestigung des Reinigungspads	7
3.4 Netzanschluss	8
4. Betrieb des W120	8
4.1 Ein-/Aus-Taste.....	8
4.2 Start des W120	8
4.3 Anhalten/Pause	8
4.4 Benutzung der Fernbedienung	8
4.5 Abnehmen des W120 nach der Reinigung	9
4.6 Benutzung der Smartphone-App.....	9
5. Wartung und Pflege	9
5.1 Reinigung des Pads	9
5.2 Reinigung des Lüfters.....	9
5.3 Reinigung der Kantensensoren	9
5.4 Reinigung der Antriebsprofile	9
6. Tipps für die Problemlösung	10
7. Wichtige rechtliche Hinweise	11
8. Produktgarantie	11
9. Ausschluss	11
10. Umweltschutz	11

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf des Mamibot W120 iGLASSBOT Roboter-Fensterreinigers entschieden haben. Er wurde entwickelt, um Ihnen die Fensterreinigung leichter und bequemer zu machen.

1. Wichtige Sicherheitshinweise und Warnungen

1.1 Hinweis!- Lesen Sie sich vor der Benutzung die gesamte Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

Das Gerät darf nicht von Kindern benutzt werden. Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten, mangelnden Kenntnissen oder fehlender Erfahrung dürfen dieses Gerät nur unter Aufsicht oder nach vorheriger Einweisung in die sichere Nutzung und die damit verbundenen Risiken benutzen.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Roboter spielen.

!!! Das Gerät ist für die Reinigung von Fenstern mit Rahmen bestimmt (nicht für rahmenlose Scheiben/ Fenster). Benutzer sollten es nur unter sicheren Bedingungen und auf geeigneten Fenstern einsetzen und sind verantwortlich für alle eventuellen Konsequenzen.

1.2 Sicherheitsinformationen

Benutzung des Netzadapters und des Akkus

- ▶ Benutzen Sie nur den mitgelieferten Netzadapter. Die Benutzung eines anderen Netzadapters kann zu Funktionsstörungen und/oder gesundheitlichen Risiken führen.
- ▶ Benutzen Sie eine geeignete Steckdose und stellen Sie sicher, dass keine schweren Gegenstände auf dem Netzadapter oder dem Netzkabel stehen.
- ▶ Sorgen Sie für eine adäquate Belüftung rund um den Adapter, wenn Sie das Gerät benutzen. Decken Sie den Netzadapter nicht mit Gegenständen ab, die die Kühlung beeinträchtigen können.
- ▶ Benutzen Sie den Adapter nicht in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Berühren Sie den Adapter nie mit feuchten Händen.
- ▶ Schließen Sie den Adapter an eine geeignete Stromversorgung an. Die Spannungsanforderungen sind auf dem Adapter vermerkt.
- ▶ Benutzen Sie Adapter, Netzkabel und Stecker nur, wenn diese unbeschädigt sind. Vor der Reinigung oder Wartung des Geräts muss der Stecker aus der Steckdose gezogen werden. Ziehen Sie dazu nicht am Kabel.
- ▶ Versuchen Sie nicht, den Adapter zu öffnen. Er enthält keine reparaturfähigen Komponenten. Ersetzen Sie das ganze Gerät, wenn es beschädigt oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde. Für technischen Support und Wartung des Geräts wenden Sie sich bitte an Ihren Mamibot-Händler.
- ▶ Der Akku in diesem Gerät kann bei unsachgemäßer Behandlung in Brand geraten oder chemische Verbrennungen verursachen. Nicht demontieren, kurzschließen, über 60°C erhitzen oder anzünden.
- ▶ Entsorgen Sie das Gerät in Ihrem örtlichen Recyclingzentrum, damit die elektrischen und elektronischen Komponenten wiederverwertet werden können.
- ▶ Heben Sie die Sicherheits- und Gebrauchsanweisungen zur späteren Information auf.
- ▶ Halten Sie sich an alle Anweisungen zu Betrieb und Nutzung.
- ▶ Setzen Sie Ihr Gerät nicht Regen oder hoher Feuchtigkeit aus und halten Sie es von Flüssigkeiten fern (z. B. von Getränken, Wasserhähnen usw.).
- ▶ Vermeiden Sie es, Ihr Gerät direkter Sonneneinstrahlung oder intensiven Lichtquellen auszusetzen und halten Sie es von Wärmequellen fern (z. B. von Heizkörpern, Heizgeräten, Öfen usw.).
- ▶ Halten Sie das Gerät von starken Magnetfeldern fern.
- ▶ Halten Sie das Gerät und das Zubehör von Kindern fern.
- ▶ Betriebstemperaturbereich: 0 °C ~ 40 °C.
- ▶ Benutzen Sie das Gerät nicht auf gesprungenem Glas oder zur Reinigung anderer, unebener Oberflächen, da es sonst aufgrund der unzureichenden Ansaugkraft herunterfallen könnte.
- ▶ Der Ersatzakku muss vom Hersteller oder einem zugelassenen Servicevertreter ausgetauscht werden, um Gefahrensituationen zu vermeiden. Der Ersatzakku muss vor der Entsorgung des Geräts entfernt und gemäß den lokalen Bestimmungen entsorgt werden. Entsorgen Sie gebrauchte Akkus gemäß den lokalen Gesetzen und Bestimmungen.
- ▶ Das Gerät muss von der Stromversorgung getrennt werden, bevor der Akku zur Entsorgung des Geräts entfernt wird.
- ▶ Es muss gemäß den Anweisungen in dieser Gebrauchsanleitung benutzt werden. Der Produzenthersteller ist nicht verantwortlich oder haftbar für Schäden oder Verletzungen durch unsachgemäßen Gebrauch.

1. Wichtige Sicherheitshinweise und Warnungen

1.3 Stromschlaggefahr!

- ▶ Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen.
- ▶ Ziehen Sie den Stecker nie am Kabel aus der Steckdose. Fassen Sie stattdessen den Stecker selbst an.
- ▶ Führen Sie nie selbst Reparaturen an Ihrem Gerät durch. Reparaturen an elektrischen Geräten dürfen nur von einem autorisierten Kundendienstzentrum durchgeführt werden.
- ▶ Führen Sie keine spitzen Gegenstände in die elektrischen Kontakte ein.
- ▶ Tauschen Sie die Kontakte nicht aus.
- ▶ Betreiben Sie den Roboter nicht weiter, wenn das Gerät selbst oder das Netzkabel beschädigt ist.
- ▶ Kontaktieren Sie bei Beschädigungen Ihren örtlichen Kundendienst.
- ▶ Reinigen Sie den Roboter und das Netzkabel nicht in Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- ▶ Benutzen Sie den Roboter nicht auf feuchtem Untergrund oder an Orten, an denen er in Kontakt mit Flüssigkeiten kommen oder in Wasser getaucht werden kann.
- ▶ Benutzen Sie den Roboter nicht in gefährlichen Bereichen wie in der Nähe von offenen Feuerstellen, laufenden Duschen oder Swimmingpools.
- ▶ Achten Sie darauf, das Netzkabel nicht zu beschädigen, zu biegen oder zu verdrehen. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Kabel. Dies könnte das Netzkabel beschädigen und einen Brand oder Stromschlag verursachen.

1.4 Warnung



1. Befestigen Sie die Sicherheitsleine an der Innenhalterung, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
2. Stellen Sie sicher, dass die Sicherheitsleine nicht gerissen oder der Knoten locker ist, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
3. Stellen Sie unten Warnhinweise auf, bevor Sie Fenster und Türen in höheren Stockwerken reinigen.
4. Der Akku sollte voll aufgeladen sein (orangefarbene Lampe AN), bevor Sie das Gerät benutzen.
5. Benutzen Sie das Gerät nicht an regnerischen oder feuchten Tagen.
6. Schalten Sie das Gerät ein, bevor Sie es auf die Scheibe aufsetzen.
7. Stellen Sie sicher, dass das Gerät an der Scheibe hält, wenn Sie es aufsetzen.
8. Bevor Sie das Gerät ausschalten, halten Sie es fest.
9. Benutzen Sie das Gerät nicht auf rahmenlosen Scheiben.
10. Stellen Sie sicher, dass das Reinigungspad richtig unter dem Gerät angebracht ist, damit kein Wasser ausläuft.
11. Sprühen oder schütten Sie kein Wasser auf das Gerät.
12. Halten Sie Kinder vom Gerät fern.
13. Entfernen Sie alles von der Scheibe. Benutzen Sie das Gerät nicht auf gesprungenen Scheiben. Reflektierendes oder beschichtetes Glas kann beim Betrieb durch Schmutz auf der Scheibe verkratzt werden.
14. Halten Sie Haare, lockere Kleidung, Finger und alle anderen Körperteile fern von Öffnungen und beweglichen Teilen.
15. Benutzen Sie das Gerät nicht an Orten, an denen entflammbare oder brennbare Flüssigkeiten, Gas usw. aufbewahrt werden.

Scannen Sie für den Download der App folgenden QR-Code ein:

iOS:

Erfordert iOS 7.0 oder höher. Kompatibel mit iPhone, iPad und iPod touch

Android:

Erfordert Android 4.3 oder höher, Bluetooth 4.0 oder höher

Hinweise:

Stellen Sie sicher, dass der W120 vor der Verbindung eingeschaltet ist. Wenn die Verbindung nicht hergestellt werden kann, schließen Sie die App und versuchen Sie es später erneut.

Android



iGLASSBOT

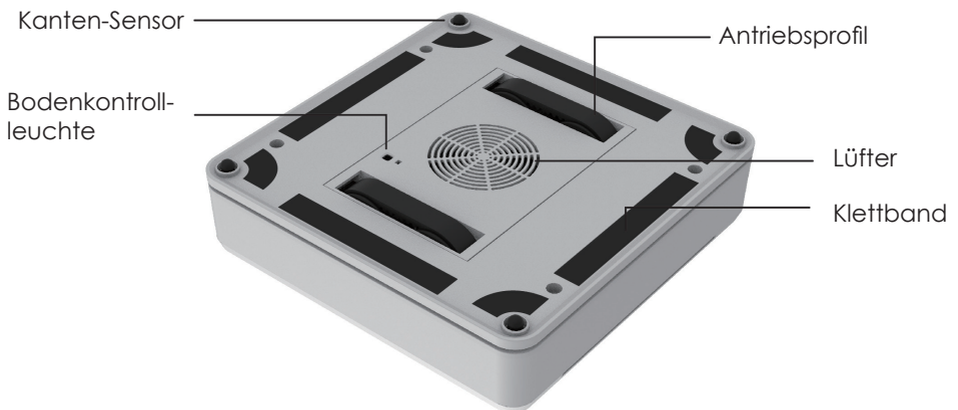
iOS



iGLASSBOT

2. Produktbeschreibung & technische Daten

2.1 Produktdiagramm



2. Produktbeschreibung & technische Daten

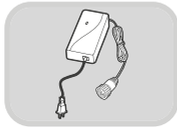
2.2 Technische Daten

Über den Roboter			
Modell Nr.	W120	Nennspannung	24 V DC
Nennleistung	75 W	Lärmpegel	Ca. 65 dB
Akkuleistung	650 mAh	Ladedauer	Ca. 1 h
Abmessungen	25 x 25 x 8 cm	Nettogewicht	1,35 kg
Reinigungsgeschwindigkeit	Ca. 2,5 Min./m ²		
Adapter			
Eingangsleistung	AC 100-240 V 50/60Hz 2,0 A	Ausgabeleistung	24 V/2,5 A

2.3 Lieferumfang



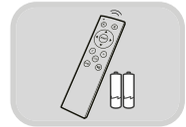
W120



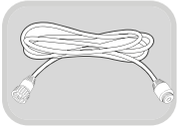
Adapter



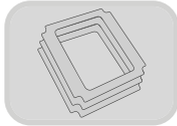
Gebrauchsanleitung



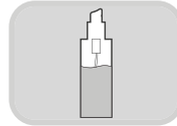
Fernbedienung



Verlängerungskabel



Reinigungspads



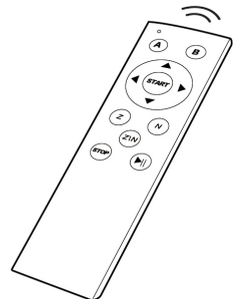
Reinigungslösung



Sicherheitsleine

2.4 Fernbedienung

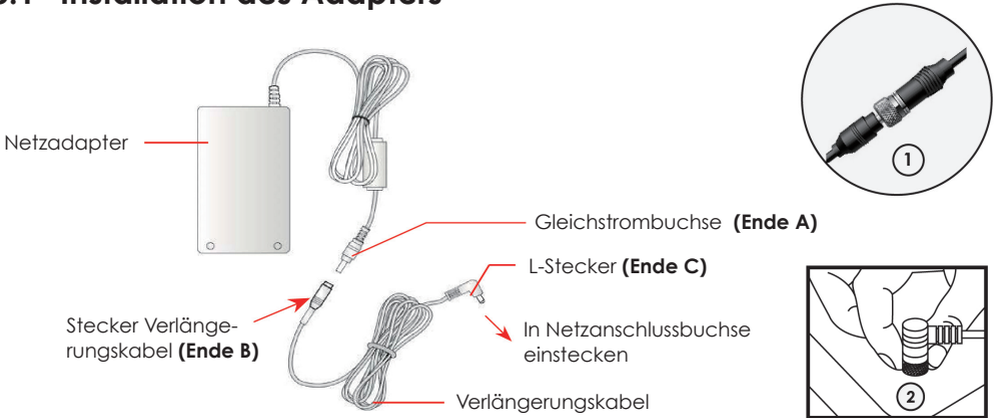
Automatische Reinigung in „Z“-Bewegung	Manuelle Bewegung nach oben
Automatische Reinigung in „N“-Bewegung	Manuelle Bewegung nach unten
Wechsel von „Z“- zu „N“-Bewegung	Manuelle Bewegung nach rechts
Noch keine Benutzung	Manuelle Bewegung nach links
Noch keine Benutzung	Reinigung starten Auswahl „Z“- oder „N“-Bewegung
Reinigung stoppen	Start-/Pause-Taste



Es handelt sich um eine kabellose 2.4G-Fernbedienung, die Ihren Roboter innerhalb eines Radius von maximal 15 Metern aus jeder Richtung steuern kann.

3. Installation

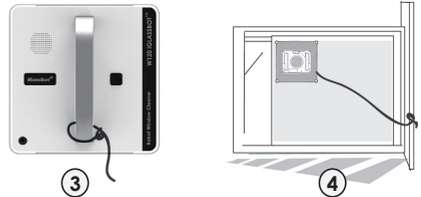
3.1 Installation des Adapters



- A. Gleichstrombuchse (**Ende A**) des Netzadapters mit dem Verlängerungskabel (**Ende B**) wie oben gezeigt verbinden. **1**
- B. **Ende C** in die Netzanschlussbuchse des Roboters einstecken und festschrauben. **2**

3.2 Sicherheitsleine befestigen

- A. Führen Sie die Sicherheitsleine durch den Griff und machen Sie einen festen Knoten. **3**
- B. Knoten Sie das andere Ende der Leine an der Innenhalterung fest. **4**



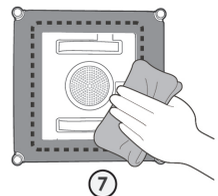
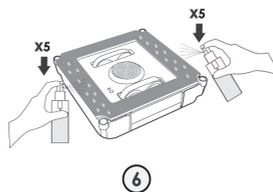
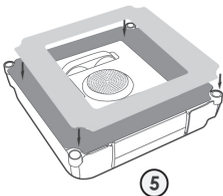
3.3 Aufsetzen des Reinigungspads

- A. Wählen Sie das richtige Reinigungspad für Ihr Fenster aus.
- B. Befestigen Sie das Reinigungspad ordnungsgemäß am Boden des W120, es darf nicht die Antriebsprofile oder Kantensensoren bedecken. **5**
- C. Geben Sie 5 Sprühstöße der Reinigungslösung auf die untere und obere Seite des W120 **6** und wischen Sie dann über den Boden. **7**



Gelbes Reinigungs-pad für Scheiben mit starker Verschmutzung/trockene Reinigung

Graues Reinigungs-pad für Scheiben mit geringer Verschmutzung/feuchte Reinigung



3. Installation

3.4 Anschluss an die Stromversorgung

Schließen Sie den W120 an die Stromversorgung an. 

Wichtige Hinweise:

Stellen Sie sicher, dass Ihr W120 während des Betriebs immer mit der Stromquelle verbunden ist. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn der Ersatzakku nicht voll aufgeladen ist. Nehmen Sie Ihren W120 so schnell wie möglich von der Scheibe ab, wenn die Stromversorgung unterbrochen oder der Netzstecker versehentlich herausgezogen wird.



4. Betrieb des W120

4.1 Ein-/Aus-Taste

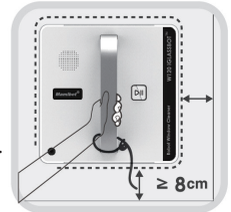
- A. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste 2 Sekunden lang, um Ihren W120 ein- oder auszuschalten.
- B. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste einmal, um den W120 zu starten oder anzuhalten, wenn er auf das Fenster aufgesetzt wurde.



4.2 Start des W120

- A. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste 2 Sekunden lang, um Ihren W120 einzuschalten.
- B. Setzen Sie Ihren W120 auf die Scheibe auf, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste, um das Gerät zu starten.
- C. Sie können das Gerät auch mit der Taste „START“ auf der Fernbedienung starten.

Achtung: Achten Sie vor dem Start darauf, dass der Rand des W120 mindestens 8 cm vom Rahmen oder den Ecken des Fensters entfernt ist.

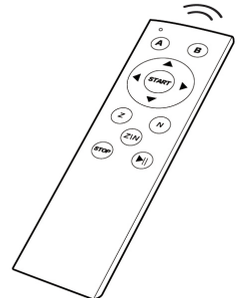


4.3 Anhalten/Pause

- A. Drücken Sie während des Reinigungsbetriebs auf die Ein-/Aus-Taste  am Gerät oder die Stop-Taste  auf der Fernbedienung, um das Gerät anzuhalten.
- B. Drücken Sie während des Reinigungsbetriebs die Taste Pause  auf der Fernbedienung, um es anzuhalten/neu zu starten.
- C. Sie können es auch mit der Taste Start  auf der Fernbedienung starten.

4.4 Benutzung der Fernbedienung

 Automatische Reinigung in „Z“-Bewegung	 Manuelle Bewegung nach oben
 Automatische Reinigung in „N“-Bewegung	 Manuelle Bewegung nach unten
 Wechsel von „Z“- zu „N“-Bewegung	 Manuelle Bewegung nach rechts
 Noch keine Benutzung	 Manuelle Bewegung nach links
 Noch keine Benutzung	 Reinigung starten Auswahl „Z“- oder „N“-Bewegung
 Reinigung stoppen	 Start-/Pause-Taste



4. Betrieb des W120

4.5 Abnehmen des W120 nach der Reinigung

Wenn die Reinigung beendet ist, kehrt der W120 automatisch zu seinem Ausgangspunkt zurück. Es erklingt ein Piepton.

- A. Mit der Fernbedienung können Sie den W120 in eine gut erreichbare Position bringen.
- B. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste 2 Sekunden lang, um das Gerät auszuschalten.
- C. Halten Sie den Griff fest und nehmen Sie das Gerät von der Scheibe ab.
- D. Lösen Sie nach der Reinigung die Sicherheitsleine. Lagern Sie das Gerät und seine Ersatzteile an einem trockenen Ort.

4.6 Benutzung der Smartphone-App

- A. Laden Sie die App für Ihr iOS-/Android-Telefon herunter (siehe Seite 2 für Scan und Download oder suchen Sie die App „iGlassbot“ im App Store oder bei Google Play).
- B. Schalten Sie BLUETOOTH an Ihrem Telefon ein und öffnen Sie die App iGLASSBOT
- C. Klicken Sie das BLUETOOTH-SYMBOL in der Benutzerschnittstelle des iGLASSBOT an, um das Gerät zu suchen, und verbinden Sie den W120 mit Ihrem Smartphone. Jetzt können Sie das Gerät über das Smartphone steuern.

5. Wartung und Pflege

5.1 Pflege der Reinigungspads

Drehen Sie den W120 um, nehmen Sie das Reinigungspad ab und legen Sie es in kaltes Wasser. Waschen Sie es mit Reinigungsmittel und lassen Sie es anschließend trocknen.

Hinweis: Sie sollten die Reinigungspads nicht feucht benutzen, da der Roboter sonst bei starken Verschmutzungen stecken bleiben könnte.

5.2. Reinigung des Lüfters

Drehen Sie den W120 um und befreien Sie den Lüfter mit einem sauberen, trockenen Tuch von Verschmutzungen.

5.3 Kantensensoren Wartung und Pflege

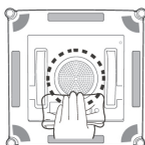
Drehen Sie den W120 um und befreien Sie die Sensoren mit einem sauberen, trockenen Tuch von Verschmutzungen.

5.4 Reinigung der Antriebsprofile

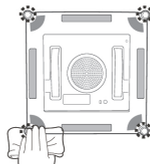
Drehen Sie den W120 um und befreien Sie ihn mit einem sauberen, trockenen Tuch von Verschmutzungen.



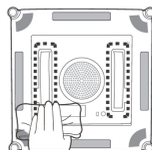
Reinigungspad
auswaschen



Lüfter reinigen



Reinigen



Antriebsprofile

6. Tipps für die Problemlösung

Funktionsstörung	Mögliche Ursachen	Lösungen
Das Gerät rutscht oder arbeitet in unregelmäßigen Bewegungen.	A. Die Scheibe ist zu verschmutzt oder zu nass. B. Das Reinigungspad ist zu verschmutzt oder zu nass.	A. Reinigungspad austauschen B. Antriebsprofile reinigen C. Gerät über die Fernbedienung manuell neu starten.
Das Gerät hält an und die Kontrollleuchte blinkt rot.	Stromversorgung reicht nicht aus.	A. Kontrollieren, ob das Reinigungspad richtig befestigt ist, bei Bedarf richtig aufsetzen. B. Kontrollieren, ob die Scheibe einen Sprung hat. C. Kontrollieren, ob die Fensterrahmen unebene Stellen haben (z. B. aus Gummi). Wenn es unebene Stellen oder Bereiche aus Gummi gibt, bedienen Sie das Gerät manuell über die Fernbedienung und halten Sie den W120 während der Reinigung von diesen Stellen fern.
Das Gerät kann nach dem Einschalten nicht gestartet werden oder arbeitet in unregelmäßigen Bewegungen.	Funktionsstörungen der Kantensensoren.	A. Nehmen Sie das Reinigungspad ab und befestigen Sie es erneut. Achten Sie darauf, dass es genau auf den Klettstreifen sitzt und nicht die Kantensensoren abdeckt. B. Öffnen Sie die App auf Ihrem Handy und verbinden Sie sich mit dem Roboter. Überprüfen Sie, ob in der Benutzerschnittstelle die Kanten rot aufleuchten (das bedeutet, dass eine Funktionsstörung der Kantensensoren vorliegt). C. Kontaktieren Sie bei Funktionsstörungen der Kantensensoren den Kundendienst.
Die Kontrollleuchte blinkt rot, der Summer ertönt im Sekundentakt.	Das Gerät wurde nicht richtig an die Stromversorgung angeschlossen.	Überprüfen Sie, ob der Stecker richtig eingesteckt und die Verschraubung des Verlängerungskabels fest angezogen ist.
Die rote und die blaue Kontrollleuchte blinken.	Hardware-Fehler.	Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	A. Es wurde keine Batterie eingelegt oder die Batterie ist leer. B. Die Fernbedienung ist beschädigt.	A. Wechseln Sie die Batterie. B. Ersetzen Sie die Fernbedienung.
Das Gerät steckt am Fensterrahmen fest.	Fehler der Kantensensoren.	A. Drücken Sie die Taste STOP auf der Fernbedienung und steuern Sie das Gerät zu einer leicht erreichbaren Stelle. B. Ziehen Sie den Roboter zu einer leicht erreichbaren Stelle, falls Sie ihn mit der Fernbedienung nicht bewegen können.
Die rote und die blaue Leuchte sind an, kein Piepton.	Das Gerät haftet nicht richtig an der Scheibe.	Setzen Sie das Gerät erneut auf die Scheibe auf und achten Sie darauf, dass es richtig haftet.
Der Summer ertönt zweimal während der Benutzung.	Der Kantensensor stellt fest, dass es sich um eine rahmenlose Scheibe handelt.	Bei rahmenlosen Scheiben ist das normal.

Funktionsstörung	Mögliche Ursachen	Lösungen
Das Gerät quietscht während der Benutzung.	Die Scheibe ist zu trocken oder die Kantensensoren sind verschmutzt.	A. Sprühen Sie etwas Wasser auf das Reinigungspad. B. Reinigen Sie die Kantensensoren und versuchen Sie es erneut.
Das Gerät kehrt nach der Reinigung nicht zum Ausgangspunkt zurück.	Die Scheibenoberfläche hat einen anderen Reibungsindex.	Steuern Sie das Gerät mit der Fernbedienung an eine leicht erreichbare Stelle.

7. Wichtige rechtliche Hinweise

Der Hersteller haftet weder ausdrücklich noch stillschweigend für den Inhalt dieses Dokuments und lehnt insbesondere jede Haftung für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck ab. Zudem behält sich der Hersteller das Recht vor, diese Publikation regelmäßig ohne Ankündigung zu überarbeiten und Änderungen an den Inhalten vorzunehmen.

Der Benutzer ist dafür verantwortlich, das Gerät an einem sicheren Ort zu betreiben. Den Anweisungen in der vorliegenden Gebrauchsanleitung sind Folge zu leisten.

8. Produktgarantie

Sollten Sie innerhalb der Garantiefrist Fehler oder Mängel im Hinblick auf Material, Verarbeitung oder Funktion Ihres W120 Roboter-Fensterreinigers feststellen, wenden Sie sich bitte für Reparatur oder Austausch an Ihren Einzelhändler oder einen Vertragshändler vor Ort.

9. Ausschluss

Die Garantie gilt nicht für:

- ▶ Normalen Verschleiß (z. B. Reinigungspads, Sicherheitsleine usw.).
- ▶ Nachlassende Akkuleistung aufgrund des Alters des Akkus oder häufiger Nutzung.
- ▶ Schäden, die dadurch verursacht werden, dass das Gerät nicht gemäß den Herstelleranweisungen zusammengesetzt oder installiert wurde.
- ▶ Schäden, die dadurch verursacht werden, dass der Roboter-Fensterreiniger für andere als für die üblichen Haushaltszwecke eingesetzt wird.
- ▶ Schäden, die dadurch verursacht werden, dass Teile und Zubehör benutzt werden, die nicht vom Hersteller vorgesehen sind.
- ▶ Schäden durch Unfälle, Missbrauch oder unsachgemäße Nutzung.

10. Umweltschutz



Das Symbol auf diesem Gerät bedeutet, dass es nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Es muss bei einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Die Entsorgung muss gemäß den lokalen Bestimmungen erfolgen. Nähere Informationen zu Behandlung, Verwertung und Recycling dieses Geräts erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, Ihrem Entsorgungsunternehmen oder in dem Geschäft, in dem Sie das Gerät erworben haben.

CE Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der Europäischen Richtlinien 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2014/53/EU. Änderungen vorbehalten.

Mamibot Manufacturing USA Inc.

Orange Street #600, New Castle, Wilmington, Delaware, USA 19899
www.mamibot.com, sales@mamibot.com, 001 302 428 9888

