

# LIEBER KUNDE,

herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen RX9 Saugroboters von AEG. Wir haben großes Interesse daran, dass Sie von Ihrem RX9 Saugroboter begeistert sind. Damit der RX9 einwandfrei funktioniert, sind einige Rahmenbedingungen und Hinweise zu beachten. Diese werden unter anderem im Unboxing-Video erläutert, welches Sie unter [rx9.com.de](http://rx9.com.de) aufrufen können.



Hier geht es zum RX9  
Inbetriebnahme-Video

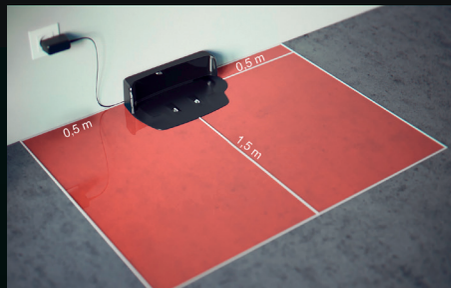
Der RX9 arbeitet mit einer intelligenten Systematik, die Nutzern von herkömmlichen Robotersaugern auf den ersten Blick unlogisch erscheint – diese navigieren meist über Kontakt und wechseln dann die Richtung, wenn sie auf ein Hindernis stoßen. Die Reinigungs-Systematik unseres AEG RX9 funktioniert hingegen ohne Kontakt. Mit einer hochentwickelten Kamera in Verbindung mit zwei Lasersensoren kann der RX9 dreidimensional sehen sodass Hindernisse optimal erkannt und umfahren werden. So werden weder Gegenstände, noch der Saugroboter beschädigt. Zudem erstellt der RX9 eine detaillierte Karte des Raumes und ermittelt so immer den idealen Reinigungspfad.

## FÜR EINE ERFOLGREICHE INSTALLATION IHRES RX9 BEACHTEN SIE BITTE FOLGENDE SCHRITTE:

Nachdem der RX9 vollständig aufgeladen wurde, installieren Sie bitte zunächst die RX9-App (erhältlich für Android und iOS) und folgen der darin enthaltenen intuitiven Anleitung zur Einrichtung Ihres RX9 Schritt für Schritt. Aufgrund der unterschiedlichen Lieferzeitpunkte können die einzelnen Geräte über einen unterschiedlichen Stand der Software verfügen. Daher kann zu Beginn ein Software-Update Ihres RX9 fällig sein. Um die volle Performance Ihres RX9 Saugroboters zu gewährleisten, möchten wir Sie darum bitten dieses Software-Update durchzuführen.

Der Roboter muss für eine automatische Komplettreinigung immer von der Ladestation aus gestartet werden. Hierbei ist zu berücksichtigen, dass die Ladestation an das Stromnetz angeschlossen sein muss. Anderenfalls kann der RX9 die Ladestation nicht erkennen und somit nach dem Reinigungsvorgang nicht wieder zu dieser zurückfinden.

Zudem muss die Ladestation zwingend an einer Wand aufgestellt werden, an der links und rechts jeweils mindestens 0,5 Meter und nach vorn 1,5 Meter Platz vorhanden sein muss. Dies ist notwendig, da der Roboter den Raum um sich herum komplett scannt und als dreidimensionale Karte erstellt, wodurch er eine herausragende Flächenabdeckung erreicht.



Positionierung der Ladestation

Der Raum wird anschließend virtuell in ca. 2x2 Meter große Segmente unterteilt, welche nacheinander gereinigt werden. Wird die Reinigung eines Segmentes abgeschlossen, so beginnt die Reinigung des nächsten Segments.

Der RX9 beginnt seinen Reinigungsvorgang immer links von der Ladestation. Die einzelnen virtuellen Segmente werden von außen nach innen spiralförmig entgegen dem Uhrzeigersinn gereinigt. Dadurch arbeitet der RX9 äußerst strukturiert. Ist während der Reinigung ein Ladevorgang notwendig, fährt der RX9 eigenständig zur Ladestation zurück. Nach vollständigem Laden startet der RX9 den Reinigungsvorgang anschließend wieder dort, wo er zuletzt aufgehört hat.

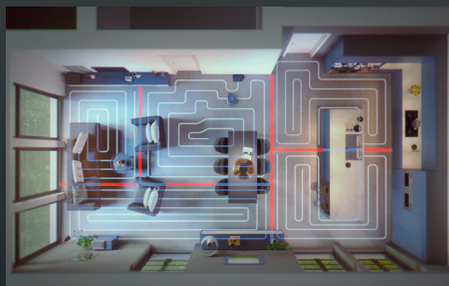
Zudem sorgt die Seitenbürste, die vor der ersten Inbetriebnahme an der Unterseite des RX9 aufgesteckt werden sollte, für eine gründliche Reinigung an Wänden und in Ecken. Das Aufstecken der Seitenbürste empfehlen wir besonders beim Saugen von Hartböden und niederflorigen Teppichen um beste Reinigungsergebnisse zu erhalten.

Teppiche werden, in Abhängigkeit der Florhöhe, direkt mit einer automatischen Saugkraftanpassung in den Reinigungsvorgang einbezogen. Mittelflor-Teppiche werden im Nachgang separat gereinigt. Im Eco-Modus erfolgt keine Anpassung der Saugleistung. Teppiche mit über zwei Zentimeter Florhöhe können nicht gereinigt werden.

Der RX9 kann nur für das Reinigungsprogramm Spot-Cleaning, dies ist eine intensive Reinigung einer ca. 1m<sup>2</sup> großen Fläche, außerhalb der Station gestartet werden. Hierzu wird der RX9 manuell an die gewünschte Stelle innerhalb des Raumes platziert und anschließend gestartet. Bei einem Spot-Cleaning beendet der RX9 seinen Reinigungsvorgang an der Stelle, von der aus er gestartet wurde. Deshalb muss der RX9 nach Beendigung des Spot-Cleanings manuell wieder in die Station zurückgesetzt werden.

Im Gegensatz zu den meisten Saugrobotern kann der RX9 auch im Dunkeln problemlos navigieren und reinigen. Damit können Sie den RX9 auch nachts aktivieren.

Weitere wertvolle Tipps zur Nutzung des RX9 finden Sie in den FAQs unter [rx9.com.de](http://rx9.com.de) oder in Ihrer **RX9-App**. Sollte der RX9 trotz der oben genannten Hinweise nicht einwandfrei funktionieren, bitten wir Sie um direkte Kontaktaufnahme mit unserem kompetenten Kundenservice unter Tel.: **0911 323 2555**. Gerne können Sie uns auch Ihre Telefonnummer per Email an [service@aeg.de](mailto:service@aeg.de) zukommen lassen. Wir rufen Sie zeitnah zurück.



Virtuelle Raumsegmentierung



Anbringen der Seitenbürste

Vielen Dank und mit besten Grüßen  
Ihr AEG Kundenservice Kleingeräte