

**Ecken.  
Kanten.  
Und alles was  
dazwischen liegt.**



## s9

### Roomba® Saugroboter



#### **Rückt schmutzigen Ecken und Kanten auf den Pelz**

Die PerfectEdge®-Technologie sorgt dank fortschrittlicher Sensoren und einer speziell designten Eckenbürste für lupenreine Sauberkeit



#### **Unsere bislang gründlichste Reinigung\***

Das Reinigungssystem mit 3 Stufen nutzt zwei Gummibürsten für alle Böden und 40-mal mehr Saugkraft\*\*, um festsetzenden Schmutz, Krümel und Tierhaare von überall aufzunehmen



#### **Imprint®-Technologie**

Die Roboter Roomba® s9 und Braava jet® m6 kommunizieren mithilfe der Imprint®-Kopplungstechnik miteinander, um Staubsaugen und Wischen automatisch zu koordinieren

\*Verglichen mit der Roomba® 980-Serie und den Robotern e5 und i7

\*\*Verglichen mit der Roomba® 600-Serie mit AeroVac™-System

Nach 25 Jahren Erfahrung im Bereich Robotik und durch fortlaufende Innovationen hat iRobot® den Roomba®-Saugroboter optimiert, damit er rund um den Globus für gründlich saubere Böden sorgt.

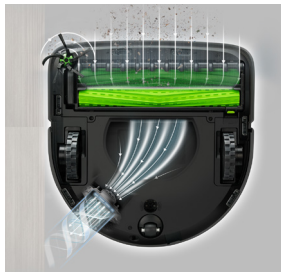


## Funktionen des Roomba® s9:



### Rückt schmutzigen Ecken und Kanten auf den Pelz

Die PerfectEdge®-Technologie sorgt dank fortschrittlicher Sensoren und einer speziell designten Eckenbürste für lupenreine Sauberkeit



### Unsere bislang gründlichste Reinigung\*

Das Reinigungssystem mit 3 Stufen nutzt zwei Gummibürsten für alle Böden und 40-mal mehr Saugkraft\*\*, um festsitzenden Schmutz, Krümel und Tierhaare von überall aufzunehmen



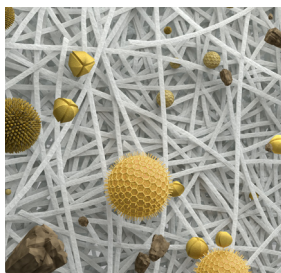
### Imprint®-Technologie

Die Roboter Roomba® s9 und Braava jet® m6 kommunizieren mithilfe der Imprint®-Kopplungstechnik miteinander, um Staubsaugen und Wischen automatisch zu koordinieren



### Weiß immer genau, wo er ist

Die vSLAM®-Technologie erfasst mithilfe eines optischen Sensors über 230.400 Datenpunkte pro Sekunde. So kann der Roboter eine detaillierte Karte seiner Umgebung erstellen.



### Hochleistungsfilter

Der Hochleistungsfilter wurde aus speziellen Materialien hergestellt, die 99 % der Schimmelpilze, Pollen und Staubmilben aufnehmen.



### Kompatibel mit Clean Base™-Automatischer Absaugstation

Entleert den Auffangbehälter automatisch in einen Einwegbeutel, in dem Platz für 30 Ladungen Schmutz, Staub und Haare ist – damit Sie sich wochenlang keine Sorgen ums Staubsaugen machen müssen.

## Technische Daten

### PRODUKT

ARTIKELNUMMER	s915840
Ladezeit	120 Minuten
Filtertyp	Hochleistungsfilter
Akkulaufzeit	120 Minuten im leisen Reinigungsmodus
Akkutyp	Lithium-Ionen
Behältervolumen	550 ml
Behältertyp	Auswaschbar
Hindernisüberwindung	2 cm

### LIEFERUMFANG

Roomba® s9-Saugroboter
Home Base™-Ladestation
Netzkabel
1 Ersatzfilter
1 zusätzliche Eckenbürste

### LIEFERUNG

UPC-Handelsverpackung	885155018212
UPC-Mengenverpackung	10885155018219
EAN-Handelsverpackung	5060359289315
EAN-Mengenverpackung	5060359289322
Einheiten pro Mengenverpackung	1
Maße der Handelsverpackung (cm)	51 cm x 40,99 cm x 12,85 cm
Maße der Mengenverpackung (cm)	54,1 cm x 42,93 cm x 14,48 cm
Gewicht der Handelsverpackung (kg)	5,22 kg
Gewicht der Mengenverpackung (kg)	5,9 kg
Anzahl pro Palette	32

\*Verglichen mit der Roomba® 980-Serie und den Robotern e5 und i7  
\*\*Verglichen mit der Roomba® 600-Serie mit AeroVac™-System