

# SAMSUNG

## VR9600 | BESPOKE Jet Bot Combo Steam+

Modellcode: VR7MD96514G/SW



### Intelligente Power. Maximale Hygiene.

- Clean Station Steam+ mit Dampfreinigung
- Einfache & hygienische Pflege der Reinigungsmops
- AI Floor Detect+
- dToF LiDAR Sensor
- Erweiterte IoT-Sicherheit durch Knox-Technologie
- 3D Mapping & Live-Reinigungsbericht

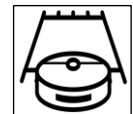
### Clean Station Steam+ mit Dampfreinigung

Effektiv und hygienisch reinigen – mühelos! Die Clean Station Steam+ wäscht Mopps automatisch bei hoher Temperatur mit Dampf und Wasser, desinfiziert sie mit Dampf und trocknet sie mit 55°C heisser Luft. Ausserdem entleert sie den Staubbeutel, füllt den Wassertank auf und lädt den Akku wieder auf.



### AI Floor Detect+

Geniesse eine verbesserte Reinigung, ohne dass Teppiche nass werden. AI Floor Detect identifiziert verschiedene Bodentypen. Auf Teppichböden hebt der Roboter die Mopps an oder nimmt sie an der Station ab, um eine Kreuzkontamination durch die nassen Mopps zu vermeiden. Ausserdem erhöht er seine Saugleistung für eine bessere Reinigungseffizienz.



### dToF LiDAR Sensor

Reinige dein ganzes Haus effektiv, indem das Gerät Hindernisse auf seinem Weg erkennt. Ein vorderer dToF-Sensor erkennt schnell Objekte auf seinem Weg, damit der Jet Bot Combo nicht über Hindernisse fährt. Er kann sich in komplexen Umgebungen bewegen und effektiv reinigen, sodass er mehr Bereiche reinigen kann, ohne stecken zu bleiben.



### Erweiterte IoT-Sicherheit durch Knox-Technologie

Sauber, ohne sich um Sicherheitsbedrohungen zu sorgen. Die Software und die Benutzerdaten des Jet Bot Combo sind durch die Knox-Technologie vor schädlichen Zugriffen geschützt. Sie verhindert den unbefugten Betrieb und schützt deine Daten, wie z. B. aufgenommene Bilder und Videos, vor der Einsichtnahme oder dem Durchsickern durch unbefugte Benutzer.



# SAMSUNG

**FEA** Fachverband  
Elektroapparate für  
Haushalt und Gewerbe  
Schweiz

FIRMA / MARKE	Samsung
Geräteart	Samsung BESPOKE Jet Bot combo steam+™
Modellname	VR7MD96514G/SW
EAN	8806095584928
<b>LEISTUNG</b>	
Schalleistungspegel	74 dB (A)
Leistungsaufnahme	70 W
Saugleistung	5 W (6000 Pa)
<b>AUSSTATTUNG</b>	
Farbe	Satin Greige
Clean Station	Ja
Digital Inverter Motor	Ja
Bedienung am Roboter möglich	Ja
AI Prozessor <sup>1</sup>	Nein
<b>SENSOREN</b>	
3D Sensor <sup>2</sup>	Nein
LiDAR Sensor	dToF LiDAR Sensor
Anti Cliff	Ja
<b>ZUBEHÖR</b>	
Hocheffiziente Bürste	Ja
Seitenbürste	Ja (1 Stk)
Mikrofaser mopp	Ja (2 Stk)
<b>BATTERIE</b>	
Typ	Lithium-Ionen
Batteriespannung	14.4 V
Laufzeit	Max 180 min
Aufladezeit	300 min
<b>STAUBFANG</b>	
Entleerung	Automatisch
Fassungsvermögen Staubbehälter	0,25 L (im Roboter)
Fassungsvermögen Wassertank	0,1 L (im Roboter)
<b>Clean Station</b>	
Leistungsaufnahme	1200 W
Auto-Wash	Ja
Dampf-Sanitisierung <sup>3</sup>	Ja
Auto-Dry	Ja
Staubbeutel	Ja (1 Stk)
Kapazität des Staubbeutels	2,5 L
Kapazität des Frischwassertanks	4 L
Kapazität des Schmutzwassertanks	3,6 L
Masse (H × B × T) (cm)	54,7   44,4   51
<b>INTELLIGENTE FUNKTIONEN</b>	
SmartThings App Support	Ja
Objekt-Erkennung & Hindernis-Vermeidung <sup>2</sup>	Ja
Home Monitoring & Mapping <sup>3</sup>	Home Monitoring Nein
Live Cleaning Report & No go Zone <sup>4</sup>	Ja
Voice Control & Bixby, Alexa, Google Assistant Supports	Ja
Kamera	Nein
<b>KOMFORTMERKMALE</b>	
Wi-fi Control	Ja
Intelligent Power Control	Ja
Mop Lifting <sup>1</sup>	10 mm
Washable Dust Bin	Ja
Auto-Docking	Ja
<b>INSTANDHALTUNG</b>	
Filter	5 fach Filtrierung (99,999%)
Lieferumfang	All in one Clean Station / Hocheffiziente Bürste / Seitenbürste / Mikrofaser mopp (2 Stück) / Staubbeutel
<b>ABMESSUNGEN (H × B × T) (cm)</b>	
Gerät	10   35,9   36,4
Gerät mit Clean Station	54,7   44,4   51
Mit Verpackung	48   51,8   62,7
<b>GEWICHT (kg)</b>	
Gerät	4,8
Gerät mit Clean Station	18,8
Mit Verpackung	23
<b>SICHERHEIT UND SERVICE</b>	