

# SAMSUNG

## BESPOKE Jet One Complete Extra

Modellcode: VS20A95943N/SW



### Cleaner. Longer. Stronger.

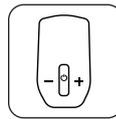
- All-in-one Clean Station – leert den Staubbehälter und lädt den Akku auf
- Bis zu 210 W Saugkraft & 120 Minuten Akkulaufzeit (2 × Batterie inkl.)

- Jet Dual & Slim Action Brush – für alle Bodenbeläge
- Intuitiv alles im Blick dank LCD-Display



#### All-in-one Clean Station

Geniesse die einfachste Art, den Staubsauger zu entleeren und aufzuladen! Die weltweit erste integrierte und automatische All-in-one-Reinigungsstation leert mit nur einem Knopfdruck den Staubbehälter effizient<sup>1</sup> mit der Air Pulse-Technologie und lädt gleichzeitig den Akku auf. Die Clean Station fängt 99,999 % des Feinstaub<sup>2</sup> auf und der antibakterielle Staubbeutel verhindert 99,9 % des Bakterienwachstums<sup>3</sup>.



#### Verbesserte Akkulaufzeit und Displayanzeige

Geniesse eine lange Reinigungszeit ohne Aufladen. Der Hochleistungsakku (2500 mA<sup>8</sup>) sorgt für eine effiziente Saugleistung von bis zu 1 Stunde<sup>9</sup>. Du kannst den Akku einfach herausnehmen und durch einen Ersatzakku<sup>10</sup> austauschen, um bis zu 2 Stunden lang zu reinigen. Dank des digitalen LCD-Displays siehst du auf einen Blick die Saugleistung, die verbleibende Akkulaufzeit und die Ladezeit.



#### Leichtes Design, starke Leistung

Dank des leichten und ergonomischen Designs reinigst du dein Zuhause noch bequemer. Das Handgerät wiegt nur 1,44 kg und ist damit 24 % leichter<sup>4</sup> als herkömmliche Samsung Reiniger. Auch der neu patentierte HexaJet Motor wiegt 47 % weniger<sup>5</sup> und liefert dabei eine starke Eingangsleistung von bis zu 580 W<sup>6</sup>, eine hohe Energieeffizienz und eine Saugleistung von bis zu 210 W<sup>7</sup>.



#### Spray Spinning Sweeper als Zubehör

Reinige harte Böden ganz einfach mit dem optionalen Spray Spinning Sweeper. Die doppelten Pads schleudern 100 Minuten lang mit 260 U/min<sup>11</sup> und sind jetzt grösser und schwerer<sup>12</sup>. Mit dem leicht zu wartenden 150-ml-Wassertank kannst du manuell mehr Wasser aufsprühen. Dank wiederverwendbaren antibakteriellen Mikrofaserpads<sup>13</sup> oder feuchten Einwegtüchern reinigst du dein Zuhause noch gründlicher.

# SAMSUNG

## BESPOKE Jet One Complete Extra

<b>FIRMA / MARKE</b>	Samsung
Geräteart	Samsung Bespoke Jet One Complete Extra™
Modellname	VS20A95943N/SW
EAN	8806094854190
<b>LEISTUNG</b>	
Schallleistungspegel	86 dB (A)
Leistungsaufnahme	580 W
Saugleistung	210 W
<b>AUSSTATTUNG</b>	
Farbe	Woody Green
Standfuss	Ja (inklusive Clean Station)
LCD-Display	Ja
Teleskoprohr	Ja
<b>BÜRSTEN</b>	
Jet Dual-Bürste	Ja
Pet-Bürste (bei Haustieren)	Ja
<b>ZUBEHÖR</b>	
Kombination Aufsatz	Ja
Erweiterungsaufsatz	Ja
Zubehörhalterung (zweite Akku-Ladestation)	Ja
Flexibler Aufsatz	Ja
<b>BATTERIE</b>	
Typ	Lithium-Ionen
Batteriespannung	25,2 V
Laufzeit	Max 60 Min.   Mid 30 Min.   Min 10 Min. (Boost 3 Min.)
Batterieaufladestation	Ja, für 2 Stück
Aufladezeit	3 h 30 Min.
Austauschbarer Akku	Ja (2 Stück inklusive)
<b>STAUBFANG</b>	
Entleerung	Automatisch (auch manuell möglich)
Fassungsvermögen Staubbehälter	0,5 l
Auswaschbarer Staubbehälter	Ja
<b>CLEAN STATION</b>	
Leistungsaufnahme	1400 W
Staubbeutel inklusive	3 Stk.
Fassungsvermögen Staubbeutel	2 l
Abmessung (H x B x T) (cm)	85   30   30
Gewicht	6,7 kg
<b>INSTANDHALTUNG</b>	
Filter	5-fach-Filterierung
Lieferumfang	All-in-one Clean Station / Batterien (2 Stück) / Jet Dual-Bürste / Pet-Bürste / Kombinationsaufsatz / Erweiterungsaufsatz / Flexibler Aufsatz / Staubbeutel (3x)
<b>ABMESSUNGEN (H x B x T) (CM)</b>	
Gerät	100   25   21
Gerät mit Clean Station	116,5   30   30
Mit Verpackung	92,1   49,3   40,8
<b>GEWICHT (KG)</b>	
Gerät	2,5
Gerät mit Clean Station	9,2
Mit Verpackung	19
<b>SICHERHEIT UND SERVICE</b>	
Dieses Gerät entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	
Herkunftsland/Fertigung	Vietnam
<b>GARANTIE</b>	
Gerät	2 Jahre (exkl. Bürsten)
Batterie	6 Monate
Service durch	Samsung Electronics Switzerland GmbH, Giesshübelstrasse 30, 8045 Zürich

<sup>1</sup> Die Ergebnisse können je nach Gebrauch variieren. Staub und Haare, die sich im Inneren des Gitters festgesetzt haben, können möglicherweise nicht mit einem einzigen Zyklus entfernt werden.

<sup>2</sup> Getestet auf der Grundlage von IEC 62885-2, CL 5.11 durch die SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH. Die Ergebnisse können je nach tatsächlicher Verwendung variieren. Bezieht sich auf Partikel im Grössenbereich von 0,5 bis 4,2 µm.

<sup>3</sup> Basierend auf Tests des FITI Prüf- und Forschungsinstituts, in Übereinstimmung mit dem Referenzstandard KS K 0693:2016. Deaktiviert 99,9 % der Bakterien Staphylococcus aureus, Pneumococcus, Escherichia coli und Bacillus poycyaneus. Diese Funktion wird in den USA und Kanada nicht unterstützt und die Ergebnisse können je nach den tatsächlichen Einsatzbedingungen variieren.

<sup>4</sup> Im Vergleich zum Samsung VS8000. Gewicht des Handhelds: Jet One 1,44 kg vs. VS8000 1,89 kg.

<sup>5</sup> VS9000 Motor: 205 g, VS9500 Motor: 109 g.

<sup>6</sup> Basierend auf internen Tests in Übereinstimmung mit der Norm IEC60335-1 Cl 10 Norm.

<sup>7</sup> Ansaugung getestet nach IEC62885-2 Cl 5.8, getestet am Einlass des nicht motorisierten Werkzeugs, im Jet-Modus. Basierend auf Tests der SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH.

<sup>8</sup> Die 2500 mA basieren auf der Gesamtkapazität der Batteriezellen, sind aber aus Gründen der Haltbarkeit auf 2200 mA begrenzt.

<sup>9</sup> Die angegebene Laufzeit bezieht sich auf die minimale Leistungsstufe bei angeschlossenem, nicht motorisiertem Werkzeug. Die Ergebnisse können je nach tatsächlicher Nutzung variieren.

<sup>10</sup> Ein zusätzlicher Akku wird separat als Zubehör verkauft.

<sup>11</sup> Die angegebene Laufzeit gilt für den «Nass»-Modus, wenn der Spray Spinning Sweeper angeschlossen ist.

<sup>12</sup> Basierend auf einem Vergleich des Jet One-Modells mit einer herkömmlichen Kehrmaschine mit Sprühkopf: Bürstengewicht = 1,4 kg (mit vollem Wassertank) vs. 1,02 kg. Padgrösse = 170π vs. 150π.

<sup>13</sup> Basierend auf Tests des Korea Analysis Test Researcher, in Übereinstimmung mit den Referenzstandards AATCC-100, JIS-L-1902, KS K 0693, KS K 0890 und AATCC-147. Deaktiviert 99,9 % der Pneumokokken und Escherichia coli-Bakterien. Diese Funktion wird in den USA und Kanada nicht unterstützt und die Ergebnisse können je nach den tatsächlichen Einsatzbedingungen variieren.