

**SAMSUNG**

# Jet 85 Multi, 210 W (Jet)

## Akku-Handstaubsauger

Modelcode: VS20C852CTN/GE

EAN: 8806095052830

### Fortschrittlichere Reinigungsleistung

Reinigen Sie Böden kraftvoll und mühelos. Ein HexaJet-Motor erzeugt eine Saugleistung von bis zu 210 W\*. Das aerodynamische Design des Luftsystems optimiert den Luftstrom, während die Multizyklon-Luftfilterung feine Staubpartikel effizient auffängt. Der Motor ist außerdem leichter\*\* und lässt sich dadurch besser steuern.

\* Basierend auf internen Tests, in Übereinstimmung mit der Norm IEC 62885-2 CL5.8. Gemessen am Einlass des nicht motorisierten Geräts bei leerem Staubsaugerbehälter, im Jet-Modus und mit voll geladenem Akku. Die Ergebnisse können je nach tatsächlicher Nutzung variieren.  
\*\* VS9000-Motor: 205 g. Neuer Motor: 109g.

### HexaJet Motor

Effektive Reinigung mit starker Saugkraft. Der leichte\* und dennoch leistungsstarke HexaJet-Motor verfügt über ein innovatives Design, das den Luftstrom und die Effizienz optimiert, sowie über eine 10-jährige Teilegarantie\*\*. Er ist kompakt und leicht, rotiert aber mit bis zu 135.000 U/min und erzeugt eine Eingangsleistung von bis zu 580 W\*\*\* und eine Saugleistung von bis zu 210 W\*\*\*\*.

\* VS9000 Motor: 205g. Neuer Motor: 109g.  
\*\* Die 10-Jahres-Garantie für Teile schließt Arbeitskosten aus und gilt nur für digitale Invertermotoren, die ab Januar 2023 verkauft werden. Siehe die vollständigen Bedingungen online.  
\*\*\* Basierend auf internen Tests, in Übereinstimmung mit der Norm IEC 60335-1 CL10.  
\*\*\*\* Basierend auf internen Tests, in Übereinstimmung mit der Norm IEC 62885-2 CL5.8. Gemessen am Einlass des nicht motorisierten Geräts bei leerem Staubsaugerbehälter, im Jet-Modus und mit voll geladenem Akku. Die Ergebnisse können je nach tatsächlicher Nutzung variieren.

### Pet Tool +

Entfernen Sie lästige Tierhaare ganz einfach. Das Pet Tool + ist für die Aufnahme von dünnen und leicht zu übersehenden Tierhaaren optimiert, da seine Bürste über eine Gummidüse und Borsten\* verfügt. Die V-förmige Trommel sammelt die Haare in der Mitte, so dass sie von einem selbstreinigenden Mahlwerk\*\* zerkleinert werden können, was ein Verheddern verhindert.

\* Verwenden Sie das Pet Tool + nicht in einem kleinen Bereich für eine lange Zeit und lassen Sie das Pet Tool + nicht weiter an einer Stelle drehen.

\*\*Einige Haare können gelegentlich bleiben.



**SAMSUNG**

**SAMSUNG**

# Jet 85 Multi, 210 W (Jet)

## Akku-Handstaubsauger

Modelcode: VS20C852CTN/GE

EAN: 8806095052830

<b>Allgemein</b>	Typ	Akku-Handstaubsauger
	Serie	Jet 85
	Farbe	ChroMetal (Black)
	Ringfarbe	Woody Green
	Gehäusefarbe	ChroMetal (Black)
	Cyclone Typ	Multi Cyclone
	Motor	HexaJet-Motor
	Leistung [Watt]	580 W
	Anzahl Leistungsstufen	4 (Jet/Max./Mid./Min.)
	Saugleistung (max.) [Watt]	210/125/40/18 (Jet/Max./Mid./Min.)
	max. Laufzeit [min.]	3/10/30/60 (Jet/Max./Mid./Min.)
	Gewicht Handgerät [kg]	1,66
	Batterie Typ [min.]	Li-Ion
	Ladezeit [min]	210
	Batterie [Volt]	25.2
	Display	LCD
<b>Ausstattung</b>	Slim LED Bürste (für Hartboden)	ja
	Soft Action Bürste (für Hartboden)	nein
	2-in-1 Ladestation	für Wandmontage zur Halterung des Jets oder freistehend als Ladestation für den Akku
	EasyClean Staubbehälter (beutellos)	ja
	Fassungsvermögen [l]	0,8
	wechselbarer Akku	ja
	waschbarer Filter	ja
	Feinstaub-Filter	ja
<b>Abmessung &amp; Gewicht</b>	Maße (B x H x T) [mm]	250 x 930 x 202
	Verpackungsmaße (B x H x T) [mm]	273 x 763 x 212
	Gewicht (netto) [kg]	2,43 *Slim LED Bürste
	Gewicht (brutto) [kg]	5,6
<b>Zubehör</b>	2-in-1 Kombidüse	im Lieferumfang enthalten
	Teleskop-Fugendüse	im Lieferumfang enthalten
	Pet Tool+	im Lieferumfang enthalten
	Flexible Tool	im Lieferumfang enthalten
	Netzteil	ja
	Kabellänge [m]	1,5
<b>EAN</b>	EAN	8806095052830

Alle in diesem Dokument erwähnten Produkt- oder Firmenbezeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Stand Juli 2023  
Irrtümer und Änderungen vorbehalten · Samsung Electronics Austria GmbH Praterstraße 31 · 1020 Wien · www.samsung.at · Produkthotline: 0800-7267864 (EUR 0.07/Min.)

**SAMSUNG**