

SAMSUNG

VR8500

VR30T85513W/WA

Jet Bot+, Misty White

EAN: 8806092260061



Besonderheiten:

- LiDAR Sensor - schnelle und effiziente Navigation für eine gründliche Reinigung
- Clean Station: automatische Entleerung des Staubbehälters
- Smart Control: intuitive und smarte Steuerung mit der SmartThings App
- Digital Inverter Motor: für eine kraftvolle Reinigung
- PowerControl Technologie: automatische Anpassung der Saugleistung je nach Bodenbelag
- bis zu 5W Saugleistung



LiDAR Sensor: Präzise Navigation - effiziente Reinigung

Der LiDAR Sensor kann die Position des Jet Bots genau verfolgen, indem er die Räume scannt, um Entfernungsinformationen zu sammeln.* So kann der Standort des Jet Bots genau berechnet werden, damit er sich schnell und effizient in deinem Zuhause bewegt.**

* Scant 360° über einen Bereich von 6 Metern bei 10 Umdrehungen pro Sekunde. ** Basierend auf internen Tests in einem Raum mit Möbeln, die ähnlich wie in einer realen Wohnumgebung angeordnet sind, im Vergleich zu einem herkömmlichen Samsung VR7000M.



Clean Station: automatische Entleerung des Staubbehälters

Nach der Reinigung kehrt der Jet Bot automatisch zur Clean Station zurück, die den Staubbehälter mithilfe der "Air Pulse"-Technologie automatisch entleert.* So kannst du wochenlang ein sauberes Zuhause genießen ohne den Staubbehälter reinigen zu müssen.**

* Partikel, wie Staub und Haare, die sich im Inneren des Staubbehälters oder Filters festgesetzt haben, können möglicherweise nicht in einem einzigen Zyklus entfernt werden. Basierend auf internen Tests, unter Verwendung des Max-Modus, in Übereinstimmung mit der Norm IEC62885-2 Cl. 5.11 Standard. Die Ergebnisse können je nach den tatsächlichen Bedingungen zu Hause variieren. ** Kann je nach der Staubmenge und der tatsächlichen Nutzung variieren.



Smart Control: intuitive und smarte Steuerung mit der SmartThings App

Mit der SmartThings App* kannst du die Reinigung ausgewählter Räume aus der Ferne planen oder No-Go-Areas für deinen Jet Bot einrichten. Mithilfe des Live Cleaning Reports kannst du zudem in Echtzeit überwachen, wo dein Jet Bot gerade reinigt und dank der Frontkamera Videobilder deines Zuhauses streamen. So hast Du jederzeit alles im Blick - auch wenn Du nicht zuhause bist.

* Verfügbar auf Android- und iOS-Geräten. Eine Wi-Fi-Verbindung und ein Samsung-Konto sind erforderlich.



Digital Inverter Motor: für eine kraftvolle Reinigung

Reinige dein Zuhause effizient und kraftvoll mit leistungsstarker Technologie von Samsung. Der Digital Inverter Motor sorgt für eine starke Saugkraft und die effiziente Bürste reinigt unterschiedliche Arten von Böden inklusive Hart- und Teppichböden.

Allgemein

| | |
|---|---------------------------------------|
| Typ | Saugroboter |
| Akkutyp | Li-Ion |
| Bedienung | Touch, App-Steuerung, Sprachsteuerung |
| Display (7-Segment) | LED (Weiß 4, RGB 1) |
| Navigation | LiDAR Sensor |
| Hindernis-Sensor | IR Sensor |
| Kollisions-Sensor | • |
| Absturz-Sensor | • |
| Seitliche Bürsten | • |
| Zeitpläne | • |
| Voice Guide - Statusmeldungen per Sprachausgabe | • |
| Sprachsteuerung (Bixby/Alexa/Google Assistant) | • |
| Drahtlose Kommunikation möglich | • |
| Verwendete Kommunikationstechnologie | WiFi |
| Live Reinigungsbericht | • |
| No-Go-Zonen | • |
| Intelligente Leistungssteuerung | • |
| Auswaschbarer Staubbehälter | • |

Technische Daten

| | | |
|---|-------|-------------------|
| Max. Leistungsaufnahme | W | 60 |
| Saugleistung an der Düse (Turbo) | W | 3 |
| Saugleistung (Smart) | W | 2-3 |
| Saugleistung (Eco) | W | 2 |
| Saugleistung an der Bürste (Spot/Max.) | W | 5 |
| Leistungsstufen | | Turbo/Smart/Eco |
| Saugdauer bei vollem Akku (Turbo/Smart/Eco) | min | 60/60-90/90 |
| Ladezeit | min | 240 |
| Geräuschlevel | dB(A) | 76 |
| Filtersystem | | Ohne Filterbeutel |

Reinigungsmodi

| | | |
|---|---|-----|
| Spot (Punktsaugen) | | • |
| Wiederholte Reinigung | | • |
| Select & Go™ | | • |
| Flüsterbetrieb | | • |
| Smart Clean (automatische Teppickerkennung) | | • |
| Staubaufnahmekapazität | ℓ | 0,3 |

Zusatzausstattung

| | | |
|--|--|---|
| Automatisches Laden/Fortsetzen am letzten Standort | | • |
| Selbstreinigende Bürste (Hair Grinder) | | • |

Lieferumfang

| | | |
|--|--------|---------------------------|
| Ladestation | | • |
| Clean Station | | • |
| Absaugdauer Clean Station | sek | 23 |
| Staubbeutel für Clean Station | Anzahl | 2 |
| Kapazität Clean Station Staubbeutel | ℓ | 2,5 |
| Geräuschlevel Clean Station | dB(A) | 87 |
| LED Hinweis-Anzeige Clean Station (Staubbeutel voll) | | • |
| Filtertyp Clean Station | | Normal |
| Vorfilter Motor | Anzahl | 2 (1 installiert/1 extra) |
| seitliche Bürsten | Anzahl | 2 (1 installiert/1 extra) |
| Staubbeutel Clean Station | Anzahl | 2 (1 installiert/1 extra) |
| Magnetisches Tape | Anzahl | 1 |

Abmessungen und Gewichte

| | | |
|--------------------------------|----|------------------|
| Maße (B x H x T) | mm | 350 x 99,8 x 350 |
| Verpackungsmaße (B x H x T) | mm | 430 x 578 x 453 |
| Gewicht | kg | 3,4 |
| Gewicht (brutto) | kg | 13,1 |
| Maße Clean Station (B x H x T) | mm | 280 x 400 x 525 |

Optionales Zubehör (nicht im Lieferumfang)

| | | | |
|-------------|---|---|---|
| |  |  |  |
| Bezeichnung | Zubehör-Set | Staubbeutel für Clean Station (5 Stück) | Feinstaubfilter für Clean Station |
| Modellcode | VCA-RAK80 | VCA-RDB95 | VCA-RHF95 |