



Merk: Samsung

Model: VR7MD97714G/WA

€ 1.499,00



Omschrijving

All-in-One Clean Station Steam met stoomreiniging Schoon en hygiënisch onderhoud van de dweilen

All-in-One Clean Station Steam met stoomreiniging

Moeiteloos efficiënt en hygiënisch schoonmaken! Het Clean Station Steam wast de dweilen automatisch op een hoge temperatuur* met stoom en water, reinigt ze met stoom** en droogt ze met hete lucht op 55°C***. Ook wordt de stofzak**** geleegd, het waterreservoir bijgevuld en de batterij opgeladen.

* De gemeten temperatuur van het mengsel van stoom en water varieert van 50 tot 60°C. ** De gemeten temperatuur van de stoom is 100°C. *** De gemeten temperatuur van de hete lucht varieert van 50 tot 60°C. **** De interval voor het legen hangt af van individueel gebruik en omgevingsfactoren.

Automatisch wassen van de vuile dweil-pads

Wassen op hoge temperatuur*

Zorg ervoor dat je dweil-pads altijd grondig schoon en klaar zijn voor gebruik. Je kunt de robot zo instellen dat hij op een bepaalde tijd of na het schoonmaken van een bepaalde ruimte terugkeert naar het Clean Station Steam. Vervolgens worden de dweil-pads op hoge temperatuur* gewassen met stoom en water, waardoor hardnekkig vuil wordt verwijderd.

* De gemeten temperatuur van het mengsel van stoom en water varieert van 50 tot 60°C

The Clean Station Steam+ sprays high-temperature steam onto the dual mop pads and spins them. Bacteria on the mops disappear as the steam eliminates harmful germs.

Gaat bacterievorming tegen voor hygiënisch dweilen

Stoomreinigen

Houd de dweil-pads hygiënisch schoon en vrij van geurtjes met de Steam Sanitization-functie. Na het dweilen keert de robotreiniger terug naar het Clean Station Steam en wordt er stoom van hoge temperatuur* op de dweil-pads gespoten. Hierdoor wordt 99,99% van de schadelijke

bacteriën** uitgeschakeld, zodat de pads weer hygiënisch kunnen worden gebruikt en worden nare geurtjes bestreden.

* De gemeten temperatuur van de stoom is 100°C. ** Gebaseerd op tests door Intertek waarbij gebruik is gemaakt van de Wash the Mop-cyclus, die 99,99% van Staphylococcus aureus, Escherichia coli en Pseudomonas aeruginosa doodt. Niet ondersteund in de VS. Resultaten kunnen variëren afhankelijk van de werkelijke gebruiksomstandigheden.

Dweil-pads gemakkelijk weer helemaal droog

Hot Air Drying

Droog je dweil-pads grondig met de Hot Air Drying-functie. Als de robotreiniger klaar is met dweilen, droogt hij de natte dweil en reinigingsplaat met hete lucht op 55°C*. Binnen 2 uur is het restvochtgehalte van de dweil-pads teruggebracht tot nog geen 5%** en zijn ze weer klaar voor gebruik.

* De gemeten temperatuur van de hete lucht varieert van 50 tot 60?. ** Gebaseerd op interne tests. Berekend door het gewicht van de gewassen dweil-pads te meten en te vergelijken vóór en na 120 minuten drogen. Resultaten kunnen variëren afhankelijk van de werkelijke gebruiksomstandigheden.

Gewoon hygiënischer stof verwijderen

Automatisch stofreservoir legen

Profiteer van een handige en hygiënische manier om je stofreservoir iedere 2-3 maanden te legen*. Na het schoonmaken of als het stofreservoir vol is, keert de robotreiniger automatisch terug naar het Clean Station Steam waar de stof wordt verwijderd** door middel van "Air Pulse"-technologie. Bovendien vangt een meerlaags filtersysteem 99,999% van de fijne stofdeeltjes*** op.

* Kan afwijken afhankelijk van de hoeveelheidstof in het huis van de gebruiker. ** De resultaten kunnen variëren afhankelijk van individueel gebruik. Stof en haar dat achterblijft in het netfilter wordt mogelijk niet verwijderd na één enkele gebruikscyclus. ***Gebaseerd op interne tests, getest in de Max-stand conform de IEC62885-2 Cl. 5.14-standaard. Resultaten kunnen variëren afhankelijk van de daadwerkelijke omstandigheden in huis.

Non-stop dweilen met voldoende water

Automatisch bijvullen

Met de automatische bijvulfunctie kun je blijven dweilen zonder dat het water opraakt. Als het waterreservoir in de robotreiniger tijdens het dweilen leeg raakt, detecteert hij dit en keert automatisch weer terug naar het Clean Station Steam om het waterreservoir bij te vullen. Zo heeft de robotreiniger altijd genoeg schoon water om je hele huis te dweilen.

All-in-One Clean Station Steam met intensieve stoomreiniging

Schoon en hygiënisch onderhoud van de dweilen

All-in-One Clean Station Steam met intensieve stoomreiniging

Moeiteloos efficiënt en hygiënisch schoonmaken! Het Clean Station Steam wast de dweilen automatisch op een hoge temperatuur* met stoom en water, reinigt ze met stoom** en droogt ze met hete lucht op 55°C***. Ook wordt de stofzak**** geleegd, het waterreservoir bijgevuld

en de batterij opgeladen.

* De gemeten temperatuur van het mengsel van stoom en water varieert van 50 tot 60°C. ** De gemeten temperatuur van de stoom is 100°C. *** De gemeten temperatuur van de hete lucht varieert van 50 tot 60°C. **** De interval voor het legen hangt af van individueel gebruik en omgevingsfactoren.

The Clean Station Steam+ sprays high-temperature steam onto the dual mop pads and spins them.

Reinigt vuile dweil-pads intensief

Intensieve stoomreiniging

Houd de dweil-pads hygiënisch schoon en vrij van geurtjes met de Intensive Steam Cleaning-functie. Na het dweilen keert de robotreiniger terug naar het Clean Station Steam en wordt er stoom van hoge temperatuur* op de dweil-pads gespoten. Zo worden ze extra schoon en nare geurtjes worden bestreden.

Voorkom dat vloerbedekking nat en bevuild raken

AI Floor Detect*

Een perfect schone vloer en nooit meer een doorweekt tapijt. AI Floor Detect kan harde vloeren van tapijt onderscheiden.*** Als de robotreiniger een tapijt detecteert, bepaalt hij of de dweil-pads omhoog moeten of dat die moeten worden losgekoppeld bij het reinigingsstation om kruisbesmetting door natte dweilen te voorkomen. Hij past ook automatisch de zuigkracht aan voor een optimaal reiningsresultaat.

Uitstekende reinigingsprestaties

Krachtig dweilen voor het verwijderen van vuil en vlekken

Krachtig ronddraaiende dweil

Maak vloeren grondig schoon met verbeterd dweilen, net alsof je de vloer stevig handmatig schrobt. De twee krachtige roterende dweil-pads van de Jet Bot Combo draaien met een snelheid van 170 tpm voor een intensieve reiniging en het verwijderen van vlekken. De Jet Bot Combo verwijdert het dagelijkse vuil en schrobt zelfs de meest hardnekkige vlekken actief weg.

Doeltreffend, krachtig en intensief schoonmaken

Krachtig stofzuigen

Maak je huis effectief schoon met een sterke zuigkracht. De Digital Inverter motor heeft een krachtige zuigkracht, en zuigt dus gemakkelijk haren, vuil en fijn stof van de vloer op. De hogere torsië staat garant voor een intensieve reiniging en zorgt er ook voor dat de robotreiniger stil, energiezuinig en lang werkt.

Verwijdert gemakkelijk haren van mensen en huisdieren

Nieuwe High-efficiency Brush met Hair Grinder

Verwijder haar, ook van huisdieren, op een effectieve manier van tapijten en vloeren*. De nieuw ontworpen High-efficiency Brush is uitgerust met de gepatenteerde Hair Grinder van Samsung. Deze vangt de haren in de borstel op en snijdt ze vervolgens fijn, zodat ze gemakkelijk kunnen worden uitgezogen. Dit voorkomt klitten en maakt het onderhoud eenvoudiger.

ftd16_interactive multi feature-product detail-indicatorftd16_interactive multi feature-product

detail-indicatorftd16_interactive multi feature-product detail-indicator

Obstakeldetectie vooraf met dToF sensor

dToF Obstakeldetectie*

Reinig je hele huis effectief door obstakels op zijn weg te detecteren. Een dToF-sensor aan de voorkant detecteert snel objecten op zijn route zodat de Jet Bot Combo niet over de obstakels heen rijdt. Hij kan zich verplaatsen en effectief schoonmaken in complexe omgevingen, zodat hij meer kamers kan schoonmaken zonder vast te komen zitten.

Verbeterde detectie voor nauwkeurige navigatie

dToF LiDAR Sensor

De verbeterde dToF LiDAR-sensor vergroot de detectieafstand met zo'n 36%** en daarmee ook de grootte van het detectiegebied met 79%** . Op deze manier wordt het traject van de Jet Bot Combo verbeterd en ook wordt de ruimte steeds opnieuw gescand om afstandsgegevens te verzamelen en de positie te bepalen, ook in een donkere omgeving.

4 Verschillende reinigingsstanden

Flexibel kiezen uit verschillende reinigingsmethoden

Stofzuigen en tegelijk dweilen

Stel zelf in hoe de Jet Bot Combo schoonmaakt. Kies eenvoudig uit de 4 programma's op de SmartThings App*. Voor snel schoonmaken selecteer je Stofzuigen en tegelijk dweilen. Als je een hygiënische en grondige reiniging wilt, kies je de stand Dweilen na stofzuigen. Of kies voor Alleen stofzuigen of Alleen dweilen.

* Beschikbaar voor Android- en iOS-apparaten. Voor deze functie heb je een Wi-Fi-verbinding en een Samsung-account nodig.

Flexibel kiezen uit verschillende reinigingsmethoden

Dweilen na stofzuigen

Stel zelf in hoe de Jet Bot Combo schoonmaakt. Kies eenvoudig uit de 4 programma's op de SmartThings App*. Voor snel schoonmaken selecteer je Stofzuigen en tegelijk dweilen. Als je een hygiënische en grondige reiniging wilt, kies je de stand Dweilen na stofzuigen. Of kies voor Alleen stofzuigen of Alleen dweilen.

* Beschikbaar voor Android- en iOS-apparaten. Voor deze functie heb je een Wi-Fi-verbinding en een Samsung-account nodig.

Flexibel kiezen uit verschillende reinigingsmethoden

Alleen stofzuigen

Stel zelf in hoe de Jet Bot Combo schoonmaakt. Kies eenvoudig uit de 4 programma's op de SmartThings App*. Voor snel schoonmaken selecteer je Stofzuigen en tegelijk dweilen. Als je een hygiënische en grondige reiniging wilt, kies je de stand Dweilen na stofzuigen. Of kies voor Alleen stofzuigen of Alleen dweilen.

* Beschikbaar voor Android- en iOS-apparaten. Voor deze functie heb je een Wi-Fi-verbinding en een Samsung-account nodig.

Flexibel kiezen uit verschillende reinigingsmethoden

Alleen dweilen

Stel zelf in hoe de Jet Bot Combo schoonmaakt. Kies eenvoudig uit de 4 programma's op de SmartThings App*. Voor snel schoonmaken selecteer je Stofzuigen en tegelijk dweilen. Als je een hygiënische en grondige reiniging wilt, kies je de stand Dweilen na stofzuigen. Of kies voor Alleen stofzuigen of Alleen dweilen.

Bedienen via de app

Breng je huis virtueel in kaart

3D Mapping

Breng je huis in 3D in kaart. De dToF LiDAR van Jet Bot Combo detecteert en maakt een indeling en zet deze om in een virtuele 3D-plattegrond, met apparaten en meubels. Deze kun je bekijken op de SmartThings App* en je kunt instellen welke gebieden wel en niet schoongemaakt moeten worden. De app ondersteunt ook verschillende functies, zoals realtime reinigingstrajecten.

* Beschikbaar voor Android- en iOS-apparaten. Voor deze functie heb je een Wi-Fi-verbinding en een Samsung-account nodig.

Viervoudige mapping voor versneld reinigen

Extra plattegrond aanmaken*

Zorg ervoor dat je huis efficiënt en grondig wordt schoongemaakt door de hele indeling in kaart te brengen. Met de functie Extra plattegrond aanmaken* kun je van veel ruimtes een plattegrond tekenen en opslaan. Als de Jet Bot Combo wordt verplaatst, identificeert een dToF LiDAR-sensor de locatie** en herkent hij automatisch de juiste plattegrond.

* Een Wi-Fi-verbinding en Samsung-account zijn vereist. ** Jet Bot Combo kan tot 4 plattegronden tekenen en opslaan. Herkenning van de locatie van Jet Bot Combo kan worden beïnvloed door de vorm van het huis en de locatie van meubels. Dit kan ertoe leiden dat de Jet Bot Combo de locatie niet herkent en/of niet de juiste plattegrond oproept als de ruimte een vergelijkbare indeling heeft als andere plekken of als er weinig objecten zijn die kunnen worden gedetecteerd met de dToF LiDAR-sensor.

Stel verboden zones in om toegang te voorkomen

No-go-zone & virtuele muur

Vermijd dure meubels, bepaalde kamers of gevaarlijke voorwerpen en zones. Je kunt ze handmatig instellen door specifieke locaties te selecteren op een plattegrond in de SmartThings App*. Je kunt er ook voor zorgen dat slechts een deel van een kamer verboden terrein is met behulp van virtuele muren. En je kunt specifieke gebieden instellen om te dweilen of droog te houden.

* Beschikbaar voor Android- en iOS-apparaten. Voor deze functie heb je een Wi-Fi-verbinding en een Samsung-account nodig.

Geef aan welke kamers er schoongemaakt moeten worden

Select & Go

Ga efficiënt aan de slag en besteed minder tijd aan schoonmaken door alleen de specifieke zones te kiezen die je wilt schoonmaken via Select & Go. De Jet Bot Combo herkent kamers en

kan deze één voor één selectief schoonmaken, zodat je huis snel en efficiënt wordt schoongemaakt.

Instellingen gericht op maat aanpassen

Room Customization

Kies de beste schoonmaakinstellingen voor elke kamer. Met Room Customization in de SmartThings App* kun je de zuigkracht en de schoonmaakintensiteit van de dweil-pads aanpassen aan de vereisten voor verschillende ruimtes. Je kunt bijvoorbeeld Max selecteren om grondig schoon te maken in ruimtes waar kinderen en huisdieren komen.

Gemakkelijk toezicht houden op het schoonmaken
Live schoonmaakrapport

Controleer de prestaties van Jet Bot Combo eenvoudig op de SmartThings App*. Je kunt de beweging en status in realtime volgen op een virtuele plattegrond van je huis en hem onderbreken of opdracht geven te stoppen. Er wordt ook een rapport aangemaakt, zodat je de schoonmaakgeschiedenis kunt bekijken, inclusief eventuele foutmeldingen.

Je hoeft alleen maar een spraakopdracht te geven en de Jetbot Combo AI voert hem uit

Spraakherkenning

Maak je huis schoon met je stem* - waar je ook bent! Met Samsung Bixby**, ingebouwd op een smartphone, kun je de Jet Bot Combo vertellen wat hij moet doen. Je kunt inplannen wanneer hij aan de slag moet, starten en stoppen met schoonmaken, aangeven waar hij moet schoonmaken, de vuilnisbak legen, zijn positie bepalen en nog veel meer***.

Effectieve bescherming tegen bedreigingen
Gecertificeerde IoT-beveiliging

Schoonmaken zonder je zorgen te maken over mogelijke bedreigingen. De Jet Bot Combo is gecertificeerd voor zijn beveiliging en heeft de hoogste Diamond Level IoT Security Rating van UL Solutions. Dit betekent dat de software en gebruikersgegevens beveiligd zijn en niet kunnen worden bekeken door of gelekt naar onbevoegde gebruikers.

Specificaties

ENERGIEVERBRUIK

Geluidsniveau	74 dB(A)
---------------	----------

FYSIEKE KENMERKEN

Breedte	44.4 cm	Diepte	51 cm
Gewicht	18,81 kg	Hoogte	54.7 cm
Inhoud stofzak/stofbak	0.25 Liter	Kleur	Wit

STROOM

Batterijtechnologie	Lithium-ion	Oplaadtijd	300 min
Voltage	14,4 V		