

# SAMSUNG

Aspirapolvere Robot  
Jetbot AI +  
Il robot con intelligenza artificiale

VR50T95735W

- Sistema ciclonico
- Forza aspirante **30 W**
- Dimensioni (LxAxP in cm)  
**30,5x13,6x32**
- Peso **4,4 Kg**



AI



RICONOSCIMENTO  
OGGETTI



CLEAN  
STATION™



MULTI  
CICLONICO



SPAZZOLA  
SOFTACTION



PERSONAL  
ASSISTANT



HOME  
MONITORING



SMART  
CONTROL



INTELLIGENT  
POWER CONTROL



auto

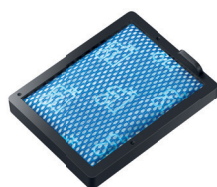
RICARICA  
AUTOMATICA

**Ai**  
L'unico al mondo  
con Processore Intel

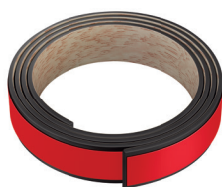


Clean Station™

Accessori  
In Dotazione



Filtri



Nastro  
magnetico



Sacchetti  
della polvere



Clean Station



Filtro polveri  
sottili

# SAMSUNG

## VR50T95735W

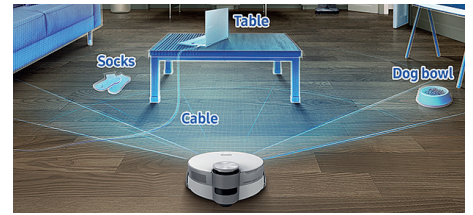
Tecnologie esclusive



### JET AI OBJECT RECOGNITION

#### Sicurezza massima

Grazie ad un algoritmo che consente di riconoscere gli oggetti e mappare il percorso più sicuro e efficiente, Jetbot AI + utilizza queste informazioni per pulire in sicurezza intorno agli oggetti, avvicinandosi più o meno a seconda della fragilità dell'oggetto stesso e per abbassarsi e pulire sotto ai mobili.



### 3D SENSOR

#### Non si blocca sui piccoli ostacoli

Il sensore 3D è in grado di riconoscere la differenza tra gli oggetti come un giocattolo, la gamba di una sedia o un vaso di vetro, rilevando anche gli oggetti più piccoli sul pavimento e riconoscendo la planimetria della stanza per effettuare le manovre senza bloccarsi.



### CLEAN STATION™

#### Semplicemente il modo più igienico di rimuovere la polvere

Goditi un modo comodo e igienico per svuotare il contenitore della polvere circa ogni 2/3 mesi a seconda dell'utilizzo. Dopo la pulizia, il robot aspirapolvere torna automaticamente alla Clean Station™, che rimuove la polvere utilizzando la tecnologia Air Pulse. Il sistema di filtraggio multistrato trattiene il 99,999% delle polveri sottili e allergeni espellendo aria pulita.



### INTELLIGENT POWER CONTROL

#### Controllo automatico della potenza di aspirazione

Jet Bot adatta la potenza a seconda del tipo di pavimento e dello sporco, in questo modo assicura una pulizia efficace sia su pavimenti duri che su tappeti e moquette.



### RICONOSCIMENTO VOCALE

#### Tu parli, Jet Bot esegue

Pulisce la casa solo con la tua voce: puoi far partire o terminare le pulizie, indicare dove pulire, far svuotare il serbatoio della polvere e molto altro, semplicemente utilizzando Samsung Bixby, Amazon Alexa o Google Assistant e una connessione Wi-Fi.

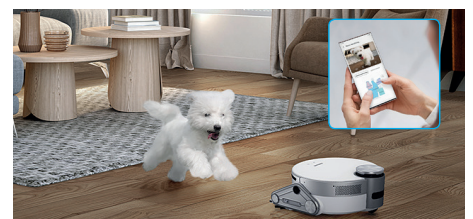


### HOME MONITORING

#### Controlla la tua casa e i tuoi animali

La camera frontale di Jet Bot trasmette in diretta ciò che accade in casa, utilizzando l'app SmartThings. E, in modalità pattugliamento, controlla lo status della casa. Puoi anche far muovere il robot da remoto attraverso la telecamera!

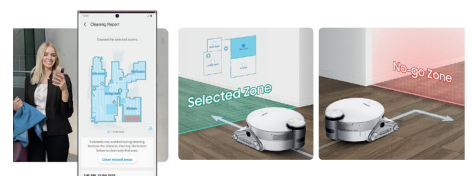
Supporta E2EE una speciale codifica che permette la visione dei video solo a chi è autorizzato in totale sicurezza e privacy.



### LIVE CLEANING REPORT

#### Monitora in diretta le pulizie

Controlla l'avanzamento e lo status delle pulizie utilizzando SmartThings. Con il Live Cleaning Report, puoi velocemente vedere ogni movimento del robot sulla mappa della tua casa, vedere dove ha pulito o dove si è fermato.



### LiDAR SENSOR

#### Navigazione precisa e pulizie efficienti

Il sensore LiDAR, simile a quello che viene installato nelle auto a guida autonoma rileva infatti la distanza dagli oggetti e dalle pareti e traccia un percorso che permette al robot di muoversi in casa con movimenti precisi.



# SAMSUNG

## VR50T95735W

Cod. EAN  
8806092260085



### SCHEDA TECNICA

Produttore	<b>Samsung</b>
Codice Modello	<b>VR50T95735W</b>
Motore	Multi Ciclonico
Forza aspirante (alla spazzola)	30 W
Colore	Misty White
Dimensioni (LxAxP in cm)	30,5x13,6x32
Dimensioni Clean Station stazione di ricarica/autosvuotante (LxAxP in cm)	28x52,5x40
Peso in kg (solo robot)	4,4

### TECNOLOGIE

Sistema di navigazione	Intelligenza Artificiale (AI)
Mappatura della casa	LiDAR Sensor
Riconoscimento oggetti	•
Processore Ai	Intel® Movidus™ Myriad™ X
CPU	Quad-Core R18
Sensore 3D	•
Corner Master	•
Calcolo del percorso di pulizia	•
Sensori rilevamento polvere/sporco	•
Ritorno automatico alla base (homing)	•
Sistema di autosvuotamento	•
Sensori anti collisione	•
Sensori anti caduta	•
Sensori anti annodamento	•

### FUNZIONI SMART

SmartThings	•
Riconoscimento oggetti	•
Home Monitoring	•
Patrol Mode	•
Live Cleaning Report	•
Select & Go	•
No go Zone	•
Voice Guide	•
Bixby, Alexa, Google Assistant	•
Scheduling	•
Wi-fi	•

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Spazzola	Soft Action ad alta efficienza
Capacità contenitore	0,2 litri
Capacità contenitore esterno	2,5 litri
Rumorosità dB(A)	74
Filtro	Lavabile in spugna
Autonomia di pulizia	90 minuti
Tempo di ricarica	210 minuti
Batteria	Li-Ion

### DOTAZIONE DI SERIE

Filtri	1 installato + 1 extra
Filtro polveri sottili	•
Nastro magnetico	•
Sacchetti della polvere	1 installato + 1 extra
Clean Station™	•