

# **Scopa elettrica**

**Per uso  
domestico**

## **Guida di istruzioni**

**VC-S112V**

**Leggere questo manuale prima di mettere in funzione la scopa elettrica**

## Istruzioni di sicurezza

---

Grazie per aver acquistato una scopa elettrica SAMSUNG. Per ottenere i migliori risultati ed utilizzare in tutta sicurezza gli elettrodomestici, è bene osservare sempre alcune semplici precauzioni.

### **PRIMA DI METTERE IN FUNZIONE QUESTO APPARECCHIO LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE E LE ISTRUZIONI DI SICUREZZA CONTENUTE IN QUESTO MANUALE.**

#### **ATTENZIONE:**

Per ridurre il rischio di incendio, folgorazione o di incidenti:

- Non lasciare l'aspirapolvere incustodito quando la spina è inserita nella presa. Staccare la spina quando l'apparecchio non viene utilizzato e prima di effettuare interventi di pulizia.
- Non usare l'aspirapolvere in ambienti esterni o su superfici bagnate.
- Non permettere ai bambini di utilizzare l'aspirapolvere come giocattolo. Consentirne loro l'uso solo sotto la supervisione di un adulto ed osservare massima prudenza quando si usa l'aspirapolvere in presenza di bambini.
- Non utilizzare la scopa elettrica con modalità diverse da quelle descritte nelle pagine seguenti.
- Usare solo gli accessori originali forniti in dotazione.
- Non usare la scopa elettrica se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati. In caso di mal funzionamento, se l'apparecchio è danneggiato oppure se è caduto, se è stato esposto all'umidità o se in qualche modo è entrato in contatto con l'acqua, farlo controllare dal servizio assistenza.
- Non usare il cavo di alimentazione per tirare o spostare l'apparecchio. Proteggere il cavo di alimentazione evitando di schiacciarlo contro il battente della porta o di tenderlo intorno ad angoli o spigoli taglienti. Non avvicinare il cavo al soffio di aspirazione e tenerlo lontano da fonti di calore e superfici riscaldate.
- Non staccare l'alimentazione tirando il cavo, impugnare la spina.
- Non maneggiare l'apparecchio o il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
- Non azionare la scopa elettrica se i fori di aspirazione sono ostruiti. Evitare che in essi penetrino piccoli oggetti, polvere, capelli o altro che possa ostacolare il flusso di aspirazione.
- Tenere lontano dai fori di aspirazione e dalle parti mobili dell'apparecchio capelli, lembi degli abiti, dita e parti del corpo.
- Non usare la scopa elettrica per raccogliere oggetti incandescenti come sigarette, flammiferi o cenere.
- Non azionare l'apparecchio se privo dei filtri e se questi non sono correttamente installati.
- Disattivare l'interruttore di azionamento prima di staccare l'alimentazione.
- Maneggiare con cautela l'apparecchio quando si puliscono i gradini delle scale.
- Non usare la scopa elettrica per aspirare liquidi infiammabili o combustibili, p. es. benzina. Non utilizzare l'apparecchio in presenza di liquidi e sostanze infiammabili.
- Conservare l'apparecchio in un luogo fresco e asciutto.
- Non utilizzare prolunghe e non inserire la spina nella presa di alimentazione prima di aver verificato che la tensione di rete sia quella specificata.
- Evitare che nei fori di aspirazione vengano risucchiati oggetti taglienti.
- Spegnerne sempre l'apparecchio prima di pulire i filtri e prima di smontare la piastra posteriore per la manutenzione.
- Scollegare gli apparecchi elettrici dall'alimentazione prima di pulirli con l'aspirapolvere.

#### **CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI!**

Per ridurre il rischio di scosse elettriche, questo apparecchio è dotato di una spina polarizzata con poli di differente diametro, in modo da poter essere inserita solo in una presa polarizzata e solo in un verso. Se non si riesce ad inserire la spina, provare a girarla o chiedere ad un elettricista qualificato di sostituire la presa.

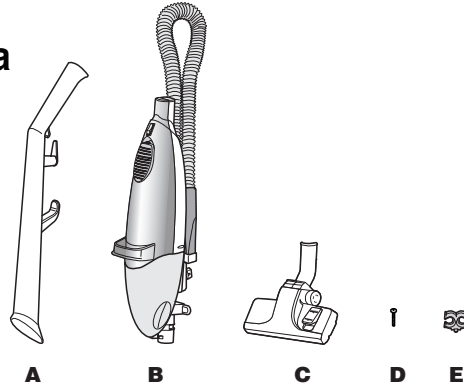
## Componenti di montaggio

E' estremamente importante leggere tutte le istruzioni e rispettare la sequenza di montaggio indicata.

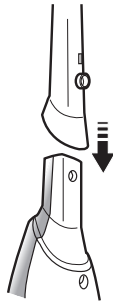
### Componenti della scopa elettrica

La confezione della scopa elettrica dovrebbe contenere i seguenti elementi:

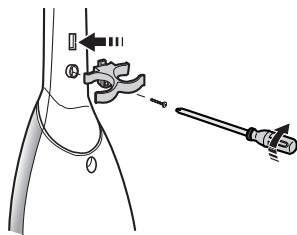
- A. Manico
- B. Corpo aspiratore
- C. Spazzola tappeti / pavimenti
- D. Vite (1)
- E. Guida di fissaggio tubo



### Montaggio del manico



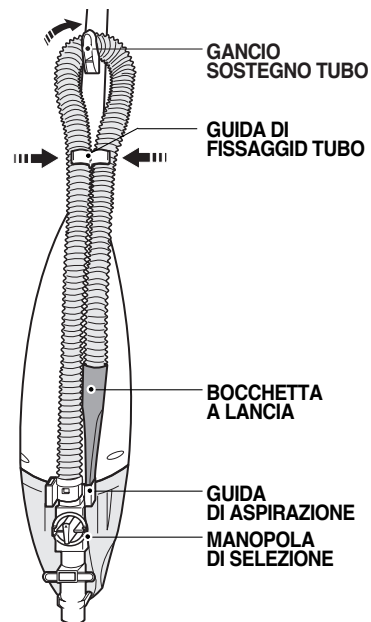
- 1 Inserire e bloccare il manico nell'estremità superiore del corpo aspiratore.



- 2 Montare la guida di fissaggio tubo e assicurarla al manico serrando la vite con un cacciavite.

### Montaggio del tubo flessibile

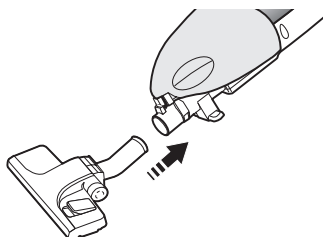
Posizionare il tubo flessibile sul gancio del manico, quindi inserire la bocchetta a lancia nella scanalatura della guida di aspirazione. Spingere il tubo nella guida di fissaggio fino a bloccarlo.



## Componenti di montaggio

### Montaggio della spazzola tappeti / pavimenti.

Inserire la spazzola nell'estremità inferiore dell'aspiratore allineando le frecce.



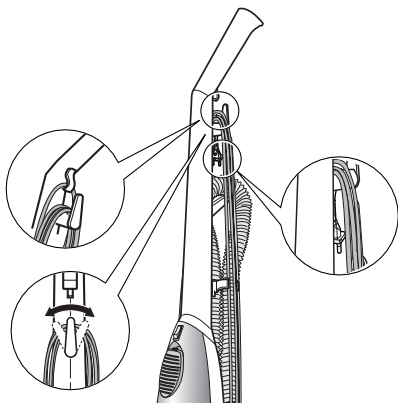
### Cavo di alimentazione

#### Bloccaggio del cavo

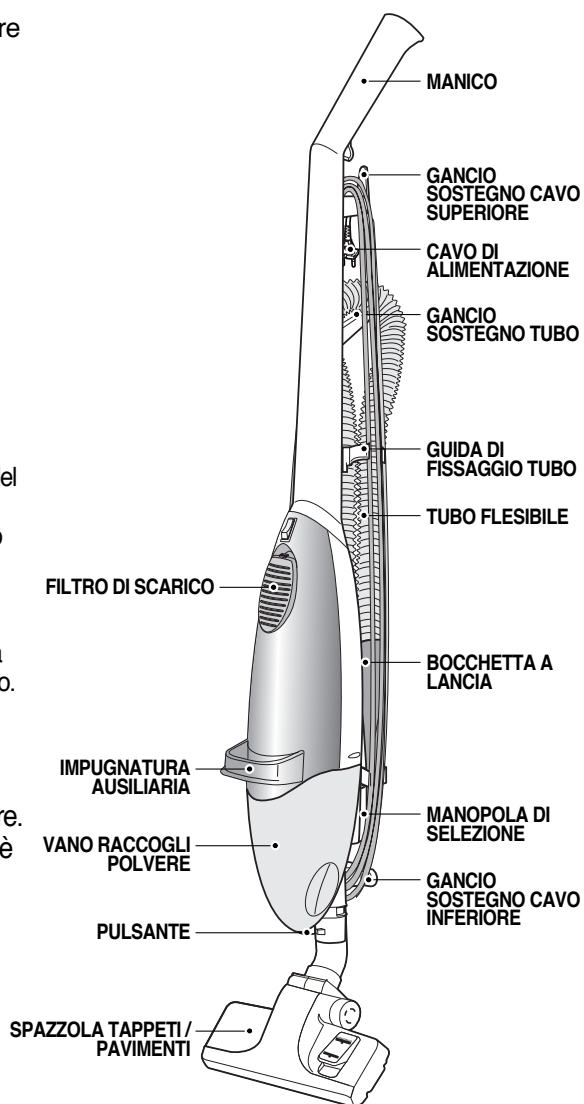
- 1 Inserire il cavo di alimentazione nel fermo del manico.
- 2 Avvolgere la lunghezza eccedente del cavo intorno alle apposite guide in modo da impedire che il cavo si attorcigli sul pavimento durante le pulizie e la conservazione. La spina è provvista di una scanalatura che consente di fissarla al cavo.

#### Srotolamento del cavo

Per liberare rapidamente il cavo, ruotare verso il basso il gancio di sostegno superiore. Riavvolgere il cavo sul gancio quando non è necessaria la massima lunghezza.



### Prospetto delle scopa elettrica

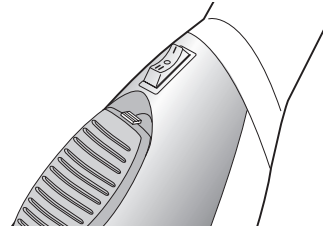


## Istruzioni per l'uso

### Interruttore principale

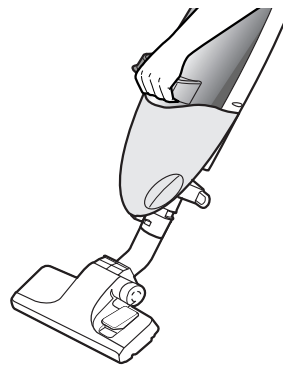
L'interruttore a 3 posizioni consente di regolare la potenza di aspirazione a seconda delle esigenze.

- I = Pulizia di supporti delicati, come, p. es, le tende.
- II = Pulizia dei pavimenti e di tappeti spessi.
- O = Spegnimento della scopa elettrica.



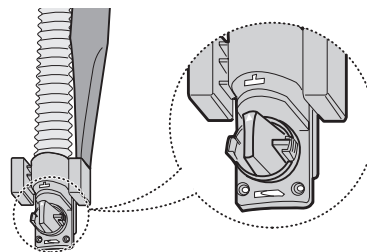
### Impugnatura ausiliaria

L'impugnatura ausiliaria consente di usare più agevolmente la scopa elettrica sulle scale e su superfici meno accessibili.



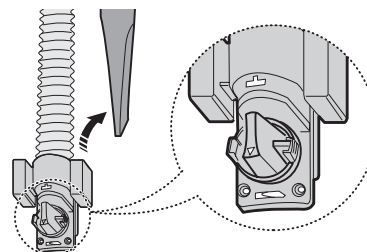
### Uso della spazzola tappeti / pavimenti

Ruotare la manopola di selezione verso destra o verso sinistra e allineare la freccia della manopola al simbolo della spazzola sulla guida di aspirazione. Inserire la bocchetta a lancia nella scanalatura della guida di aspirazione.



### Uso della bocchetta a lancia

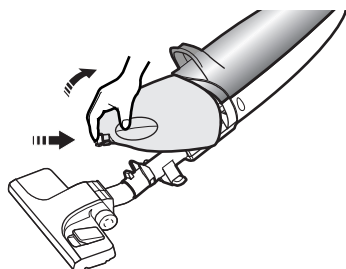
Ruotare la manopola di selezione verso destra o verso sinistra e allineare la freccia della manopola al simbolo della bocchetta a lancia sulla guida di aspirazione. Estrarre la bocchetta a lancia dalla scanalatura della guida di aspirazione.



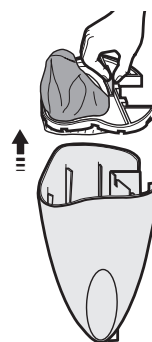
## Manutenzione

Per mantenere la scopa elettrica in perfetta efficienza, il vano sacchetto dovrebbe essere svuotato ed il sacchetto filtro dovrebbe essere pulito ogni volta che si utilizza l'apparecchio, prima di riporlo. Controllare che il filtro di aspirazione sia ben fissato prima di utilizzare la scopa elettrica. Se il sacchetto filtro non è correttamente installato, le scorie aspirate penetreranno nel motore danneggiando l'apparecchio.

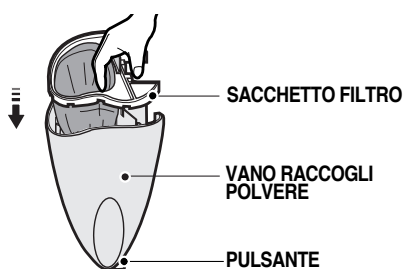
### Svuotamento del sacchetto filtro



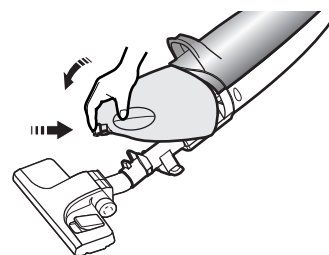
- 1** Premendo il pulsante, sollevare il vano raccogli polvere.



- 2** Asportare il sacchetto filtro e svuotarlo dalla polvere.



- 3** Reinserire con cura il sacchetto filtro nel vano raccogli polvere. Verificare che sia in posizione corretta e installato stabilmente nelle scanalature.

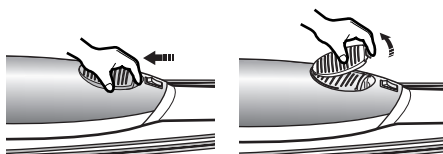
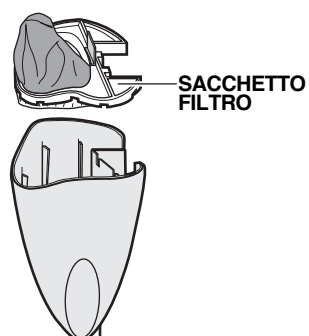


- 4** Rimontare il vano raccogli polvere spingendolo verso il basso. Premere il pulsante per bloccarlo in sede.

## Manutenzione

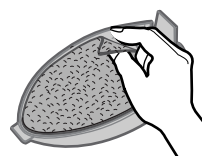
### Sacchetto filtro / Filtro di scarico dell'aria

I filtri vanno puliti ogni volta che si usa la scopa elettrica, prima di riporla. Per una pulizia più accurata, immergerli in acqua tiepida usando un detersivo delicato. Lasciarli asciugare all'aria prima di reinstallarli. Sostituire i filtri danneggiati o i filtri eccessivamente sporchi.



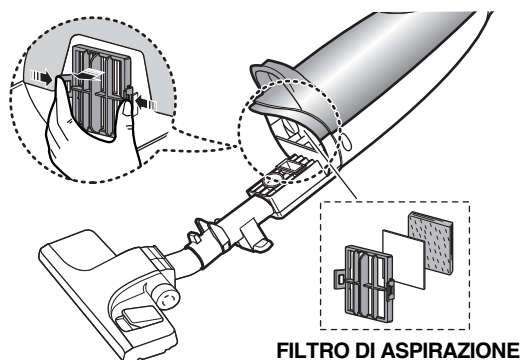
**1** Aprire la griglia di copertura del filtro.

**2** Estrarre il filtro per la pulizia.



### Filtro di aspirazione

Il filtro di aspirazione trattiene la polvere e le scorie dall'aria aspirata che viene immessa nell'aspirapolvere. Tale filtro andrebbe controllato una volta all'anno e se necessario deve essere sostituito in quanto non è riutilizzabile.





DJ68-00054G REV (0.1)