

## IT: STEAMAX – MANUALE D’USO

---

### CARATTERISTICHE

Il tuo pulitore a vapore STEAMAX utilizza vapore pressurizzato per rimuovere grasso ostinato, sporco e incrostazioni. Il vapore è l’agente pulente più puro e potente della natura, che pulisce in sicurezza tutte le superfici dure della tua casa senza l’uso di sostanze chimiche aggressive – rendendolo una soluzione ecologica.

L’apparecchio include diversi accessori che ne permettono l’utilizzo per una vasta gamma di operazioni di pulizia, come:

- Tappezzeria, fughe, piastrelle e piani cottura
  - Raggiungere spazi ristretti con il tubo spruzzatore esteso
  - Rinfrescare tessuti, tende e biancheria da letto
  - Pulire finestre, specchi e porte in vetro
  - Rimuovere incrostazioni da piani di lavoro, lavelli e guide doccia
  - Pulire cucine, elettrodomestici, superfici domestiche e veicoli
  - Effettuare sgrassaggio efficace, pulizia profonda, sanificazione e disinfezione
- 

### SPECIFICHE DEL PRODOTTO

**Tensione nominale:** 100–240 V

**Frequenza nominale:** 50/60 Hz

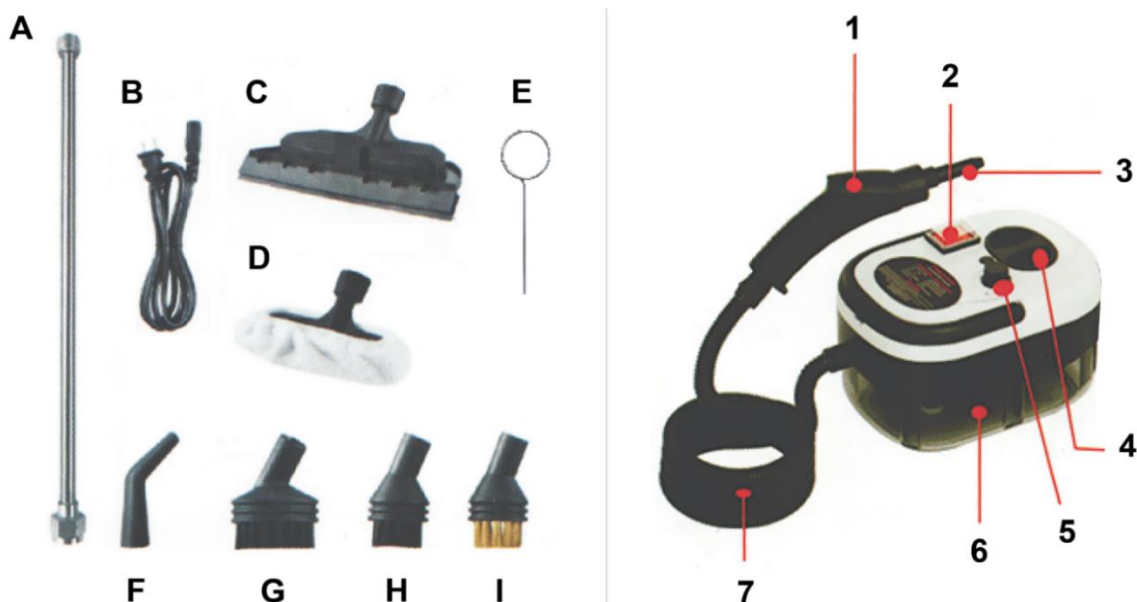
**Potenza massima:** 1600 W

**Classe di protezione IP:** IPX4

**Peso netto della confezione:** 1,54 kg

---

### PANORAMICA DEL PRODOTTO



**Accessori:**

Tubo spruzzatore esteso

- A. Cavo di alimentazione
- B. Raschietto per vetri
- C. Raschietto per vetri con copertura in tessuto
- D. Spillo di sicurezza
- E. Ugello ad alta pressione
- F. Spazzola in nylon grande
- G. Spazzola in nylon
- H. Spazzola in ottone

**Parti dell'apparecchio:**

- 1. Manico portatile
  - 2. Pulsante di accensione
  - 3. Ugello in nylon
  - 4. Tappo di sicurezza
  - 5. Manopola di regolazione
  - 6. Serbatoio dell'acqua
  - 7. Tubo di uscita vapore 2 m
- 

**AVVERTENZE IMPORTANTI E ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

Per ridurre il rischio di incendio, scosse elettriche o lesioni personali:

- Questo apparecchio non è un giocattolo. Tienilo fuori dalla portata dei bambini.
  - Non utilizzarlo con cavo o spina danneggiati.
  - Non usare il pulitore a vapore se è caduto, danneggiato, lasciato all'aperto o immerso in acqua.
  - Non effettuare manutenzione o pulizia mentre l'unità è collegata alla corrente.
  - Evita il contatto con superfici calde.
  - **ATTENZIONE:** Possono verificarsi ustioni toccando parti metalliche calde, acqua bollente o vapore. Non capovolgere l'unità, poiché può contenere acqua calda. Non dirigere mai il vapore verso persone o animali – il vapore è estremamente caldo e può provocare ustioni.
  - Non esporre l'apparecchio alla pioggia o all'umidità.
  - Conservare in un luogo asciutto all'interno.
  - Non posizionare o conservare l'unità dove potrebbe cadere o essere trascinata in un lavello o una vasca.
  - Collegare dalla presa quando non in uso e prima di eseguire manutenzione o risoluzione dei problemi.
  - Sorveglianza ravvicinata è richiesta quando l'apparecchio è usato da bambini o vicino a loro. Non lasciarlo mai incustodito mentre è collegato alla corrente.
  - Non lasciare il pulitore a vapore collegato quando non è in uso.
  - Non azionare mai l'apparecchio senza acqua nel serbatoio.
  - **IMPORTANTE:** Assicurarsi sempre che l'unità sia scollegata dalla presa a muro prima di riempire o rabboccare il serbatoio dell'acqua.
-

## ISTRUZIONI PER L'USO

- **Passo 1:** Prima di riempire il pulitore a vapore, assicurarsi che sia scollegato.
- **Passo 2:** Rimuovere il tappo di sicurezza.
- **Passo 3:** Aggiungere 40 fl. oz (1200 ml) di acqua utilizzando il misurino fornito. Non riempire eccessivamente. Riposizionare saldamente il tappo di sicurezza.
- **Passo 4:** Collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente. La spia si accenderà.
- **Passo 5:** Selezionare l'ugello o la spazzola appropriata in base alle esigenze di pulizia e tenere saldamente la maniglia.
- **Passo 6:** Premere il pulsante di accensione per avviare l'apparecchio.
- **Passo 7:** Lasciare riscaldare il pulitore per circa 15 secondi. È normale che inizialmente esca una piccola quantità di acqua.
- **Passo 8:** Regolare l'erogazione del vapore ruotando la manopola di controllo.
- **Passo 9:** Dopo la pulizia, premere il pulsante di spegnimento e scollegare il cavo di alimentazione prima di rabboccare.
- **Passo 10:** Rimuovere il tappo e svuotare tutta l'acqua residua dal serbatoio dopo ogni utilizzo.
- **Passo 11:** Lasciare raffreddare completamente l'apparecchio prima di pulirlo o riporlo. Conservare in un luogo fresco e asciutto.

---

## MANUTENZIONE E CURA

Per mantenere prestazioni ottimali e vapore ad alta temperatura costante, è importante prevenire l'accumulo di calcare all'interno dell'unità. Se si nota una riduzione dell'uscita del vapore o un ugello ostruito, seguire questi passaggi per decalcificare l'apparecchio:

- **Passo 1:** Mescolare acido citrico e acqua in rapporto 1:5.
- **Passo 2:** Rimuovere l'ugello e impostare l'erogazione del vapore al massimo premendo il pulsante "Plus".
- **Passo 3:** Far funzionare normalmente l'unità per 5–10 minuti.
- **Passo 4:** Dopo la decalcificazione, riempire il serbatoio con acqua pulita e far funzionare l'unità altri 5–10 minuti per il risciacquo.
- **Passo 5:** Spegnere l'apparecchio e scolgarlo.

La decalcificazione e la manutenzione regolare manterranno il tuo pulitore STEAMAX efficiente e ne prolungheranno la durata.

---

## ISTRUZIONI PER IL RICICLAGGIO E LO SMALTIMENTO:



Questa etichetta indica che il prodotto non può essere smaltito come altri rifiuti domestici in tutta l'Unione Europea. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento non controllato dei rifiuti. Ricicla responsabilmente per promuovere l'uso sostenibile delle risorse materiali. Se desideri restituire un dispositivo usato, utilizza il sistema di raccolta o contatta il rivenditore presso il quale hai acquistato il prodotto. Il rivenditore può accettare il prodotto per un riciclaggio ecologicamente sicuro.



Una dichiarazione del produttore che attesta che il prodotto è conforme ai requisiti delle direttive dell'UE applicabili.