

Gentile Cliente,

ci congratuliamo e La ringraziamo per la fiducia accordataci.

Ogni nostro prodotto deriva da un'accurata progettazione e da meticolosi test tecnici.

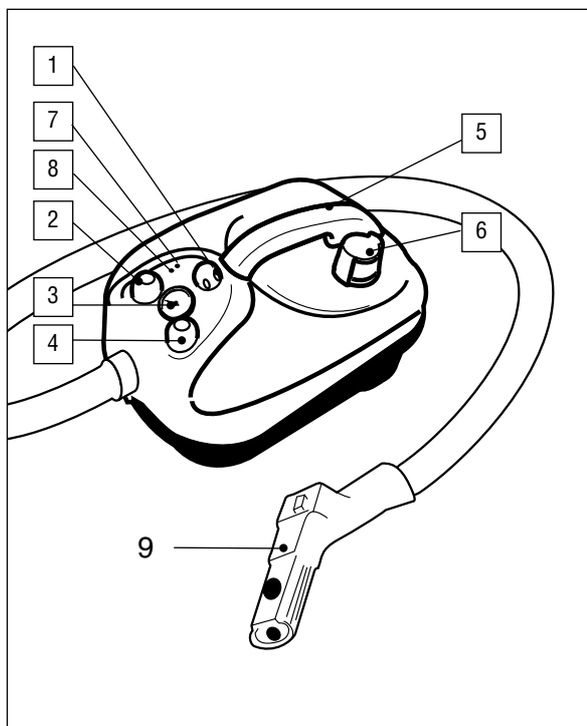
Abbiamo preparato questo manuale d'uso per consentirLe di utilizzarlo al meglio, apprezzandone a fondo le qualità.

Siamo certi che, seguendo attentamente i suggerimenti che Le daremo, potrà avvalersi per lungo tempo traendone la massima soddisfazione.

Sfruttando la potenza del vapore, contribuirà a ridurre l'inquinamento ambientale derivante dalla dispersione di detergenti chimici.

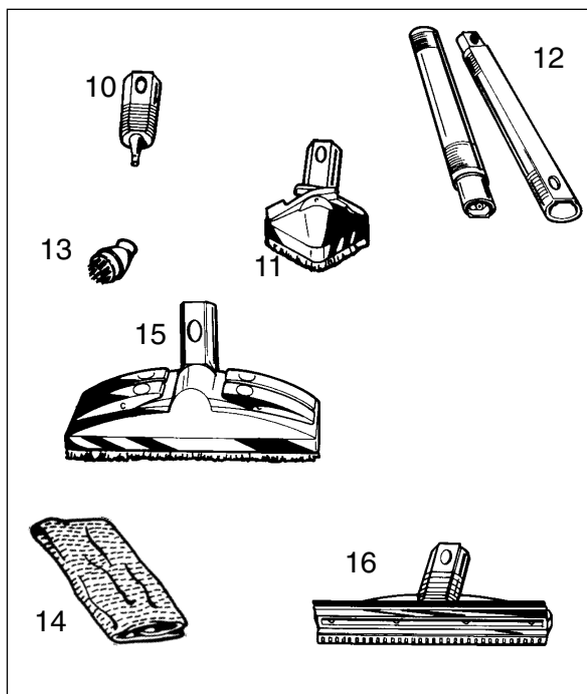
Questo apparecchio sfrutta la potenza del vapore come ausilio nelle quotidiane operazioni di pulizia della casa e nell'ambito del giardino, hobby, do-it-yourself.

È studiato per ottenere una maggiore igiene delle superfici domestiche e delle tappezzerie.



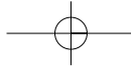
Descrizione

1. Regolatore del flusso di vapore (nei modelli dove è previsto)
2. Interruttore generale con spia
3. Manometro (se previsto)
4. Interruttore del generatore di vapore
5. Impugnatura
6. Tappo della caldaia
7. Spia generatore di vapore
8. Spia di accensione dell'apparecchio
9. Tubo flessibile con impugnatura



Accessori

10. Lancia
11. Spazzola triangolare
12. Due tubi rigidi di prolunga
13. Spazzolino per lancia
14. Strofinaccio per la spazzola tappeti/pavimenti e per la spazzola triangolare
15. Spazzola tappeti/pavimenti
16. Accessorio lavavetri (optional)



Avvertenze

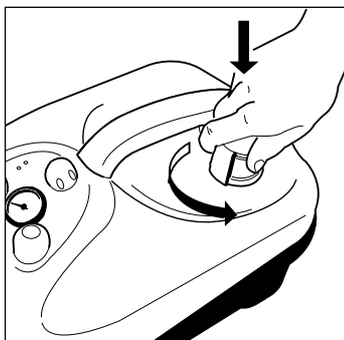
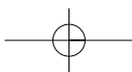
- 1) Leggere attentamente le istruzioni
- 2) L'apparecchio in uso contiene vapore sotto pressione: un utilizzo improprio può risultare pericoloso. L'apparecchio è destinato ad un uso esclusivamente domestico come è indicato nel manuale. La società produttrice declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un uso improprio del prodotto.
- 3) Non lasciare il ferro senza sorveglianza quando è collegato all'alimentazione.
- 4) Staccare sempre la spina prima di iniziare a riempire il serbatoio della caldaia o prima di eseguire qualsiasi manutenzione o pulizia dell'apparecchio stesso.
- 5) Prima dell'utilizzo verificare che la tensione della rete corrisponda a quella indicata nella targa dati posta sotto l'apparecchio.
- 6) Collegare l'apparecchio ad una presa di corrente con una portata minima di 10 A e munita di una messa a terra efficace.
- 7) Non dirigere mai il getto di vapore verso prese di corrente o parti sotto tensione: potreste danneggiarle esponendovi a scariche elettriche pericolose.
- 8) Non dirigere mai il getto di vapore verso l'apparecchio.
- 9) Non tirare il cavo di alimentazione o l'apparecchio per staccare la spina dalla presa di corrente.
- 10) Non passare l'apparecchio sul cavo elettrico, onde evitare di danneggiarne l'isolamento.

Non mettere l'apparecchio in posizione verticale.

- 11) **NON APRIRE IL TAPPO DURANTE L'UTILIZZO DELL'APPARECCHIO E PRIMA CHE L'APPARECCHIO ABBA ESAURITO TUTTA L'ACQUA.** Ciò si verifica quando il vapore non esce dal ferro o dagli accessori. Per aggiungere acqua, togliere la spina, attendere circa 15 minuti per evitare bruschi cambiamenti di temperatura. Porre lo straccio sopra il tappo e svitare lentamente permettendo al vapore residuo di fuoriuscire lentamente.
- 12) Prima di pulire col vapore oggetti che funzionano a corrente elettrica o apparecchi elettrodomestici (forno elettrico, frigorifero cappa di aspirazione, ecc.), innanzitutto disinserire questi apparecchi dalla rete. Prima di ricollegarli attendere che tutto sia perfettamente asciutto, perché residui di acqua potrebbero causare scariche elettriche.
- 13) Evitare il contatto del vapore con la pelle. L'elevata temperatura può causare serie scottature. Non dirigere mai il getto di vapore verso persone o animali, e verso oggetti o superfici non resistenti a tali temperature.
- 14) Per spostare l'apparecchio, prenderlo dall'apposita impugnatura; poiché contiene una caldaia, la sua superficie si riscalda quando viene utilizzato. Le persone affette da particolari patologie di sensibilità al calore devono adoperare particolare cautela nell'utilizzo di questo apparecchio.
- 15) Non introdurre nessun detergente nel serbatoio. Utilizzare esclusivamente acqua.
- 16) Se non viene utilizzato per lunghi periodi, vi consigliamo di far evaporare tutta l'acqua prima di riporto.
- 17) Tenere lontano l'apparecchio dalla portata dei bambini o di persone non in grado di utilizzarlo senza controllo.
- 18) Non mettere in funzione l'apparecchio che sembri difettoso. Rivolgersi al rivenditore o al Centro di Assistenza autorizzato.
- 19) In caso di azionamento del limitatore della temperatura di sicurezza, il dispositivo smette di funzionare. Per rimetterlo in funzione, rivolgersi a personale specializzato.
- 20) Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, gelo, sole, ecc.)
- 21) Per le riparazioni ed in caso di sostituzione del cavo di alimentazione se danneggiato, rivolgersi al rivenditore o al Centro di Assistenza autorizzato, ciò allo scopo di mantenere inalterata l'efficacia del vostro apparecchio e per garantire la validità della garanzia. Per le stesse ragioni, si consiglia di usare sempre ricambi originali.

CONSERVATE ACCURATAMENTE QUESTE ISTRUZIONI



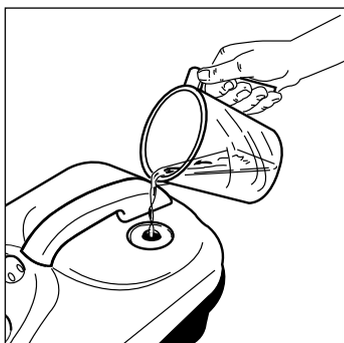


Montaggio e preparazione all'uso

Uso della caldaia

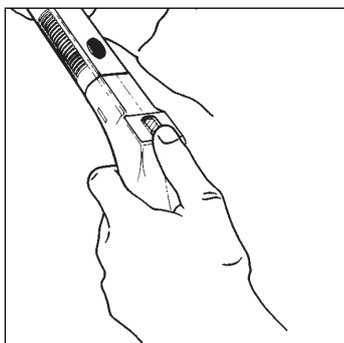
Prima di iniziare qualsiasi manutenzione o preparazione dell'apparecchio, assicuratevi che la spina sia scollegata.

Per aprire la caldaia, esercitare una pressione sul tappo di sicurezza girandolo.



Vi consigliamo di riempire il serbatoio con una quantità massima di 1,5 litri di acqua di rubinetto (una quantità maggiore potrebbe causare un cattivo funzionamento dell'apparecchio).

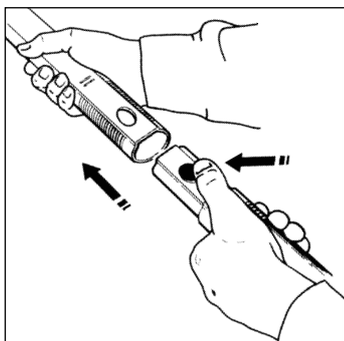
Avvitare il tappo, esercitare una pressione avvitando fino in fondo.



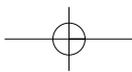
Preparazione degli accessori di pulizia

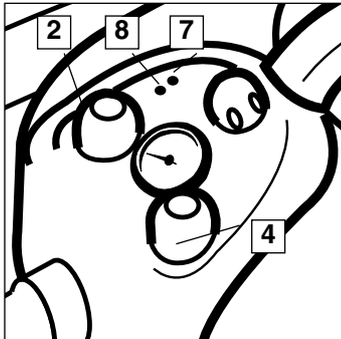
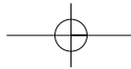
Tutti gli accessori per la pulizia vengono inseriti su uno o due tubi di prolunga a seconda delle esigenze. In tutti i casi per effettuare l'inserimento:

- * afferrare con una mano il pezzo sul quale deve essere inserito l'accessorio. Con il pollice della stessa mano agire sul pulsante.
- * con l'altra mano inserire l'accessorio e farlo scorrere con cautela sul bottone fino ad avvertire la fuoriuscita del bottone stesso .



Per disinserire un accessorio, effettuare l'operazione inversa. Togliere con cura l'accessorio facendo attenzione a non pizzicare il dito che spinge sul pulsante.



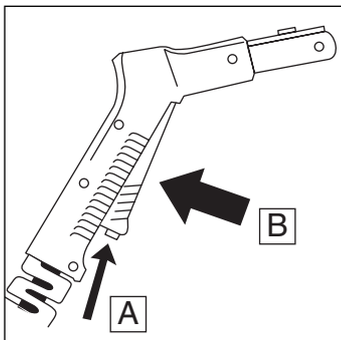


Funzionamento dell'apparecchio

Inserire la spina nella presa elettrica, accendere l'interruttore generale (2), la spia si accende e la caldaia entra in funzione azionando l'interruttore generale del vapore (4). Nei modelli con manometro, quando l'ago del manometro si trova nella zona verde, l'apparecchio è pronto per l'uso e la spia luminosa si spegne (7).

Per la fuoriuscita del vapore premere il pulsante (A) e successivamente la levetta (B). Quando la levetta (B) sull'impugnatura verrà rilasciata, l'emissione del vapore terminerà immediatamente.

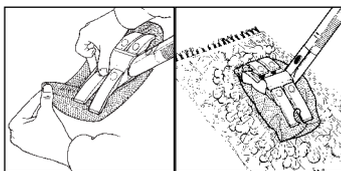
N.B.: Quando si utilizza per la prima volta, l'apparecchio può emanare per alcuni minuti del fumo e dell'odore dovuto al riscaldamento e conseguente essiccamento dei sigillanti usati nell'assemblaggio della caldaia. È consigliabile aerare la stanza.



Versione senza manometro

Inserire la spina nella presa elettrica e spingere l'interruttore generale (2), in seguito azionare l'interruttore del generatore di vapore (4).

Attendere 15 minuti circa, quando la spia si spegne (7) l'apparecchio è pronto per l'uso.



Consigli di utilizzo per la pulizia

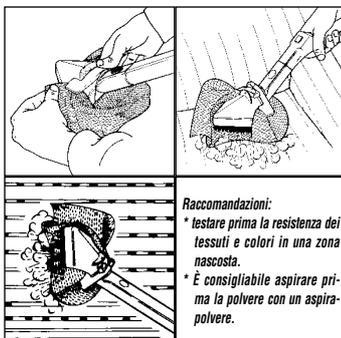
Raccomandazioni:

- * testare prima la resistenza dei tessuti e colori in una zona nascosta.
- * È consigliabile aspirare prima la polvere con un battitappeto od un aspirapolvere.

Tappeti e moquettes

Accessori: spazzola tappeti/pavimenti + panno fissato sulle clips a molla

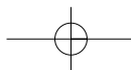
Regolazione del vapore (se prevista): a metà

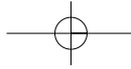


Poltrone, divani, cuscini, materassi, interni dell'auto, tapparelle, pareti verticali, mobili da giardino, gazebo, ombrelloni da giardino e dondoli.

Accessori: spazzola triangolare + panno fissato sulle clips a molla

Regolazione del vapore (se prevista): a metà

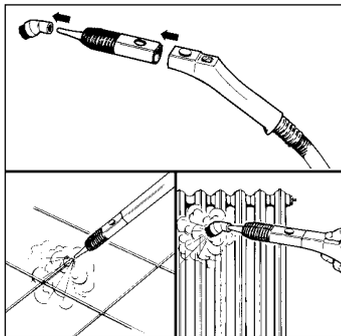




Pavimenti duri

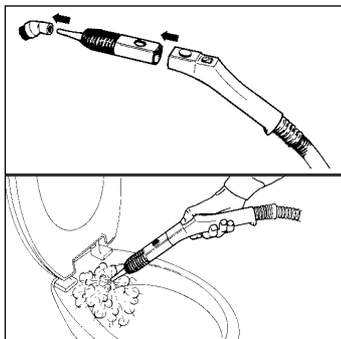
Accessori: spazzola tappeti/pavimenti + panno fissato sulle clips a molla

Regolazione del vapore (se prevista): max



Accessori: terminale a lancia + spazzolino

Regolazione del vapore (se prevista): max



Accessori: terminale a lancia + spazzolino direttamente sul tubo flessibile o su tubo prolunga

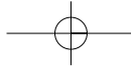
Regolazione del vapore (se prevista): max



Accessori: tubi prolunga + rastrellino

Regolazione del vapore (se prevista): min





Rifornimento della caldaia

Solo quando è terminata la produzione del vapore si può procedere al rifornimento del serbatoio, da effettuarsi come segue:

- Non aprire mai il tappo prima di aver consumato tutta l'acqua.

- Far uscire il vapore fino a completo esaurimento, utilizzando l'interruttore sull'impugnatura o il pulsante di erogazione del ferro.

- Spegnerne l'apparecchio agendo sull'interruttore generale (2) e staccare la spina dalla presa di corrente.

- Attendere alcuni minuti prima di riempire nuovamente il serbatoio onde evitare sbalzi repentini di temperatura.

- Sovrapporre un panno al tappo del serbatoio (6) per l'operazione di apertura. Aprire lentamente e con cautela il tappo lasciando sfiatare il vapore residuo. Riempire nuovamente il serbatoio come descritto in precedenza.

