

PULIZIA



Pannello di controllo

DB8070N FERRO A VAPORE

PULIZIA

dcg16.it

CARATTERISTICHE TECNICHE

220-240V~ 50/60Hz 2200W

Colori disponibili:

blu e rosso

MADE IN CHINA



CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

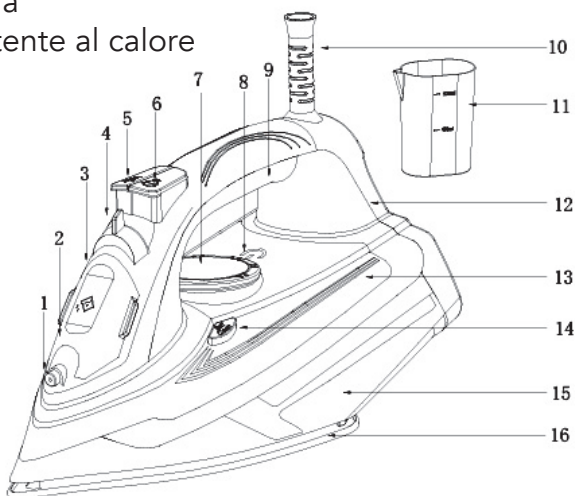
ATTENZIONE:

prima dell'uso leggere attentamente questo manuale di istruzioni

Gentile cliente,
grazie per aver scelto questo prodotto che per tecnologia, design e funzionamento supera i normali standard qualitativi e regala un'esperienza di utilizzo pienamente soddisfacente.

DESCRIZIONE

1. Uscita spruzzo d'acqua
2. Tappo ingresso acqua
3. Rivestimento superiore
4. Comando vapore
5. Pulsante spruzzo d'acqua
6. Pulsante getto di vapore
7. Termostato
8. Copertura della spia
9. Manico
10. Protezione cavo di alimentazione
11. Misurino
12. Rivestimento posteriore
13. Serbatoio
14. Pulsante autopulizia
15. Rivestimento resistente al calore
16. Piastra



AVVERTENZE

- Non lasciare incustodito il ferro da stiro se la spina è collegata alla presa di corrente.
- Prima di riempire il serbatoio, assicurarsi che la spina sia scollegata dalla presa.
- Mentre il ferro da stiro è in funzione, il tappo del punto di ingresso dell'acqua deve rimanere chiuso.
- Usare e appoggiare il ferro da stiro su una superficie stabile.
- Quando si appoggia il ferro da stiro in verticale, assicurarsi che la superficie sottostante sia stabile.
- Non usare il ferro da stiro se ha subito cadute, se ci sono perdite o segni visibili di danni.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, per evitare pericoli deve essere sostituito dal produttore, dal servizio assistenza o da personale analogamente qualificato.
- L'uso di questo apparecchio non è indicato per persone (bambini compresi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, mancanza di esperienza e conoscenze, a meno che ricevano supervisione o indicazioni da una persona responsabile della loro sicurezza.
- È necessario sorvegliare i bambini affinché non giochino con l'apparecchio.

NOTE

- Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico. Usarlo solo nei modi indicati.
- Controllare che la tensione del ferro da stiro sia compatibile con quella dell'impianto domestico.
- Non mettere in funzione un altro apparecchio ad alta potenza sullo stesso circuito. Pericolo di sovraccarico.
- Non far venire in contatto il cavo di alimentazione con le superfici calde. Prima di riporre il ferro da stiro, lasciarlo raffreddare completamente.
- Non immergere il ferro da stiro in acqua o altro liquido. Pericolo di scossa elettrica.
- Tenere il cavo di alimentazione lontano dalla piastra calda. Prima di riporre il ferro da stiro, lasciarlo raffreddare completamente.
- Conservare sempre il manuale di istruzioni e consegnarlo insieme al ferro da stiro nel caso in cui l'apparecchio venga ceduto a terzi.

COME USARE IL FERRO DA STIRO

NOTE

- Prima di usare il ferro da stiro per la prima volta, rimuovere eventuali etichette o adesivi che potrebbero essere stati applicati al corpo principale o alla piastra.
- Durante i primi utilizzi, il ferro da stiro potrebbe emettere un leggero vapore e odore. Il tutto durerà per un tempo limitato e non ne comprometterà le prestazioni.

RIEMPIRE IL SERBATOIO

- Prima di riempire il serbatoio del ferro da stiro, assicurarsi che la spina sia scollegata dalla presa di corrente.
- Prima di usare il ferro da stiro per la prima volta, riempire il serbatoio con normale acqua del rubinetto.
- Regolare il comando per il vapore su "0" e aprire il tappo del punto di ingresso dell'acqua.
- Usando il misurino in dotazione, riempire il serbatoio con acqua del rubinetto senza superare il segno "MAX".
- Riposizionare bene il tappo.
- Negli utilizzi successivi è possibile continuare a usare acqua del rubinetto. Se però questa è molto dura, si consiglia di usare acqua distillata.
- Richiudere il serbatoio e asciugare l'acqua rimasta intorno all'apertura. Non riempire eccessivamente.

REGOLARE LA TEMPERATURA

- Appoggiare il ferro da stiro in verticale e collegare la spina alla presa di corrente. La spia si accende, indicando che il ferro da stiro sta ricevendo corrente.

Tessuto	Regolazione temperatura
NYLON/ACRILICO/ACETATO	•
SETA/RAYON/POLIESTERE	••
LANA/COTONE	•••
LINO	MAX

- Usando il termostato, selezionare la temperatura adatta al tipo di materiale da stirare. Si consiglia di fare riferimento alla tabella riportata sopra. La spia indica che la piastra si sta scaldando. Quando si spegne, significa che la temperatura richiesta è stata raggiunta.

STIRARE A SECCO

- Per stirare a secco, portare il comando per il vapore su "0". In questo modo, se nel serbatoio c'è dell'acqua il flusso di vapore verrà interrotto.
- Premere il pulsante per la regolazione della temperatura e selezionare la regolazione adatta al tessuto da stirare, quindi posizionare il ferro da stiro in verticale su una superficie piana e stabile.
- Quando il ferro da stiro raggiunge la temperatura selezionata, è possibile cominciare a stirare.

SPRUZZO D'ACQUA

- Assicurarsi che nel serbatoio ci sia abbastanza acqua.
- Premere il pulsante per produrre un sottile spruzzo d'acqua nella parte anteriore del ferro da stiro. Continuare a stirare.

NOTA

- Non spruzzare acqua sulla seta.

STIRARE A VAPORE

- Come indicato sul termostato e sulla tabella presente sul ferro da stiro, è possibile stirare a vapore solo alle temperature più alte: "●●●" o "MAX".
- Assicurarsi che nel serbatoio ci sia abbastanza acqua.
- Appoggiare il ferro da stiro in verticale e collegare la spina alla presa di corrente.
- Regolare la temperatura selezionandola tra quelle adatte alla stiratura a vapore.
- Quando il ferro da stiro raggiunge la temperatura selezionata, è possibile iniziare a stirare.
- Regolare il comando del vapore come si desidera.
- **ATTENZIONE:** Non riempire il ferro da stiro con ammorbidenti, amidi o altre soluzioni, onde evitare di danneggiare il meccanismo che produce il vapore. Non usare acqua contaminata. Si consiglia l'uso di acqua distillata o demineralizzata.

- **ATTENZIONE:** Mentre si usa o si regola il getto di vapore, non rivolgerlo verso il proprio viso, il proprio corpo o verso altre persone. Pericolo di ustioni o danni gravi alle persone.

NOTA

- Se la temperatura della piastra non è abbastanza alta, il vapore non viene prodotto (funzione anti-gocciolamento).

COLPO DI VAPORE

- **ATTENZIONE:** Mentre si usa o si regola il getto di vapore, non rivolgerlo verso il proprio viso, il proprio corpo o verso altre persone. Pericolo di ustioni o danni gravi alle persone.
- Assicurarsi che il serbatoio sia pieno almeno per metà.
- È possibile usare questa funzione quando la temperatura selezionata è adatta alla stiratura a vapore "●●●" o "MAX".
- Premere il pulsante per il getto di vapore. Dalla piastra fuoriuscirà un forte getto.
- **ATTENZIONE:** Usare il pulsante per il vapore solo quando il ferro da stiro ha raggiunto la temperatura massima o comunque adatta alla stiratura a vapore.
- Non premere il pulsante per il vapore per più di 3 volte consecutive. Per una produzione ottimale di vapore, lasciare un intervallo di almeno quattro secondi tra una pressione e l'altra.
- La funzione getto di vapore si può usare sia nella stiratura a secco sia in quella a vapore.

GETTO DI VAPORE VERTICALE

- È possibile usare questa funzione quando la temperatura selezionata è adatta alla stiratura a vapore.
- Tenere semplicemente il ferro da stiro in verticale, posizionandolo a una piccola distanza dal capo da stirare, quindi premere il pulsante per il getto di vapore.

- **ATTENZIONE:** Mentre si usa o si regola il getto di vapore, non rivolgerlo verso il proprio viso, il proprio corpo o verso altre persone. Pericolo di ustioni o danni gravi alle persone.

NOTA

- Questa funzione è particolarmente utile per eliminare le pieghe da indumenti appesi, tende, tessuti da parete ecc.


FUNZIONE AUTOPULIZIA

- Usare la funzione autopulizia ogni due settimane, o con maggiore frequenza se l'acqua del rubinetto è molto dura.
- Assicurarci che la spina sia scollegata dalla presa di corrente.
- Regolare il comando del vapore su "0".
- Riempire il serbatoio fino al livello massimo.
- Collegare la spina alla presa di corrente.
- Selezionare la temperatura massima.
- Quando la temperatura viene raggiunta, scollegare la spina dalla presa di corrente.
- Posizionarsi con il ferro da stiro sopra il lavandino, tenere premuto il pulsante per l'autopulizia e scuotere delicatamente il ferro da stiro.
- Dopo 5-10 secondi, rilasciare il pulsante.
- Se il ferro da stiro contiene ancora molte impurità, ripetere il procedimento.

NOTA:

- Dalla piastra fuoriescono vapore e acqua bollente, che permettono di espellere impurità e incrostazioni.
- Non premere il pulsante per l'autopulizia mentre si stira.

PULIZIA E MANUTENZIONE

- Prima di pulire il ferro da stiro, scollegare la spina dalla presa di corrente e lasciarla raffreddare completamente. Solo a questo punto pulire l'apparecchio con un panno umido, senza immergerlo in acqua o altri liquidi.
- Sciacquare regolarmente il serbatoio con acqua, svuotandolo dopo ogni pulizia.
- Se stirando indumenti ad alta temperatura si verificano bruciature e sulla piastra del ferro da stiro si depositano residui, è possibile rimuoverli stirando un vecchio panno.
- Se si spruzzano appretti, di tanto in tanto pulire la piastra con un panno morbido inumidito, onde evitare l'accumulo di residui.
- Dopo l'uso, prima di riporre il ferro da stiro scollegare la spina dalla presa di corrente, svuotare il serbatoio e lasciar raffreddare l'apparecchio.
- Non pulire l'esterno del ferro da stiro o la piastra con pagliette, solventi e detersivi abrasivi o a base di sostanze chimiche, onde evitare di graffiare e/o danneggiare le superfici.
- **ATTENZIONE:**
 Non usare questo apparecchio vicino a vasche da bagno, docce, **lavandini o altri recipienti contenenti acqua.**



INFORMAZIONI AGLI UTENTI

ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014

“Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziati a seconda dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'invio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

GARANZIA

Per l'apparecchio da noi messo in commercio ci assumiamo una garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto (scontrino) solo per la parte motore. Per la garanzia è sufficiente lo scontrino di acquisto. Senza questo non sussiste il diritto né ad una sostituzione né ad una riparazione gratuita.

Nel caso si ricorra alla garanzia, restituire al rivenditore l'apparecchio completo in ogni sua parte, nell'imballaggio originale unitamente allo scontrino.

La riparazione e/o la sostituzione di pezzi soggetti a logoramento (*), come anche operazioni di pulizia e manutenzione non rientrano nella garanzia e quindi sono a pagamento! La garanzia perde la sua validità se l'apparecchio è sottoposto all'intervento di terzi.

(*): cursori, ganci impastatori, cinghie di trasmissione, telecomandi di ricambio, spazzolini di ricambio, lame di seghe, manopole, guarnizioni, timer, filtri ecc.

DOPO LA GARANZIA

Quando la garanzia è scaduta, le riparazioni devono essere effettuate da un negozio od un servizio specializzato, contro pagamento.



DCG SRL

Via G. Garibaldi 68 - 20861 Brugherio (MB)

MADE IN CHINA