



## **FERRO DA STIRO A VAPORE**



**MOD. SK2026S**

**220-240V~ 50/60Hz 1450-1750W**

### **MANUALE DI ISTRUZIONI**

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso e conservare per consultazioni future.

Per informazioni, contattare [assistenza.clienti@primatronic.com](mailto:assistenza.clienti@primatronic.com)  
E' possibile scaricare il manuale di istruzioni dal sito: [www.primatronic.com](http://www.primatronic.com)

## IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso e conservarle per usi futuri.

Se non usato correttamente, questo apparecchio può risultare pericoloso. Seguendo le avvertenze contenute in questo manuale si ridurranno le possibili condizioni di pericolo ma il buonsenso e la cautela devono comunque sempre essere utilizzati quando si maneggiano apparecchi elettrici.

- Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e conservarle per consultazioni future.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza o conoscenza se a loro è stata assicurata un'adeguata sorveglianza oppure se hanno ricevuto istruzioni circa l'uso in sicurezza dell'apparecchio e hanno compreso i pericoli correlati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere effettuate da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano sorvegliati.
- Mantenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata dei bambini con meno di 8 anni quando è in funzione e/o sotto raffreddamento.
- I bambini devono essere sorvegliati per sincerarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Utilizzare l'apparecchio soltanto per l'impiego previsto e conformemente alle presenti istruzioni per l'uso.
- Solo per uso domestico. Non utilizzarlo per altro impiego.
- Onde evitare scosse elettriche, non immergere mai il corpo principale o il cavo in acqua o in altri liquidi. Se l'apparecchio dovesse cadere accidentalmente in acqua, scollegare immediatamente la centralina generale di alimentazione, quindi

scollegare la spina dalla presa di corrente. Non tentare di recuperare l'apparecchio caduto in acqua!

- Non utilizzare l'apparecchio all'aperto o in ambienti esposti ad umidità.
- Utilizzare unicamente le parti fornite con l'apparecchio.
- Lasciarlo raffreddare completamente.
- Assicurare dei cicli di riposo al prodotto. Non utilizzare in modo continuativo per non creare il pericolo di surriscaldamento ed evitare di accorciare il ciclo di vita del prodotto.
- Posizionare l'apparecchio su un piano stabile e piano.
- Non posizionare su superfici che possono surriscaldarsi.
- Dopo aver utilizzato l'apparecchio, spegnerlo ed estrarre la spina dalla presa di corrente avendo cura di avere le mani perfettamente asciutte. Tenere la spina disconnessa anche in caso di inutilizzo per un breve periodo di tempo. Lasciare raffreddare completamente.
- Non avvolgere il cavo stretto intorno al prodotto.
- Assicurarsi che il cavo non sia d'intralcio. Assicurarsi che il cavo non venga calpestato o schiacciato da mobili o oggetti.
- Il prodotto non deve essere utilizzato se è stato fatto cadere o se vi sono segni di danni visibili o se perde. Verificare con regolarità l'integrità del cavo. Se il cavo d'alimentazione è danneggiato, sospendere immediatamente l'utilizzo. Esso deve essere controllato e/o sostituito dal costruttore o da un centro di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- Non toccare le parti calde!
- Non usare l'apparecchio quando è stato fatto cadere, o con cavo o spina danneggiati. Non cercare di riparare o intervenire da soli sull'apparecchio. Errati interventi o manomissioni possono rendere vana la garanzia oltre che esporre la persona a pericolo. In caso di parti danneggiate o sospetto malfunzionamento, interrompere immediatamente l'utilizzo e consultare personale qualificato.
- In caso di surriscaldamento, spegnere il prodotto, scollegare la spina dalla presa ed attendere il totale raffreddamento.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti esterni, in quanto la pioggia potrebbe creare corti circuiti.

- Non toccare l'apparecchio con le mani bagnate e non posizionarlo in prossimità di lavandini, vasche o contenitori di liquidi. Non utilizzare mentre si è a piedi nudi.
- Utilizzare il prodotto solo se in perfette condizioni. Nel caso l'apparecchio sia stato immerso in acqua, risulti danneggiato e il cavo sia logoro, rivolgersi a personale qualificato. Non tentare di riparare l'apparecchio da sé. Eventuali manomissioni o errate riparazioni rendono nulla la garanzia.
- Non mettere in funzione l'apparecchio in ambienti dove vi siano pericoli di esplosioni e dove si trovino liquidi o gas infiammabili.
- Prima di iniziare a pulire l'apparecchio, assicurarsi di aver scollegato la spina dalla presa di corrente. Scollegare la spina dalla presa di corrente afferrandola saldamente. Mai tirare il cavo per estrarre la spina dalla presa.
- Assicurarsi che il luogo in cui si ripone l'apparecchio sia fresco, asciutto e lontano dalla portata dei bambini.
- Evitare l'utilizzo di una prolunga. Nel caso che quest'ultima risulti assolutamente indispensabile, rivolgersi a personale qualificato per le opportune verifiche.
- Non mettere oggetti pesanti sui cavi o fonti di calore vicini ad essi. I cavi potrebbero danneggiarsi.
- Non usare nebulizzatori spray (per es. insetticidi, spray per capelli ecc), potrebbe creare danni all'involucro.
- Non utilizzare questo apparecchio collegato a programmatori, temporizzatore esterno, sistema di comando a distanza separato, timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accenderlo automaticamente.
- Non utilizzare prese di corrente volanti oppure cavi danneggiati.
- Quando si stacca la spina tenerla saldamente per evitare shock elettrico, corto circuito o incendio.
- Non fissare interruttori di sicurezza con nastro adesivo, per pericolo di incendio.
- E' assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio per pericolo di shock elettrico; se necessario rivolgersi al rivenditore o centro assistenza.
- Non usare l'apparecchio nelle vicinanze di una vasca da bagno, doccia, piscina.

- Non appoggiare oggetti sull'apparecchio per pericolo di incendio.
- Non usare l'apparecchio vicino a oggetti infiammabili.
- Non inserire oggetti nelle fessure dell'apparecchio.
- Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica accertarsi che la tensione sia corretta secondo quanto riportato sulla targa del prodotto e che l'impianto sia conforme alle norme vigenti.
- Non toccare la connessione all'alimentazione con mani umide.
- L'utilizzatore non deve lasciare l'apparecchio senza sorveglianza quando è collegato all'alimentazione
- Le superfici sono soggette a diventare calde durante l'uso.
- Disconnettere l'apparecchio dall'alimentazione dopo l'uso e prima di procedere alla manutenzione e pulizia.
- Il ferro deve essere utilizzato e lasciato a riposo su una superficie stabile; quando si ripone il ferro, assicurarsi che la superficie su cui è collocato sia stabile.
- L'utilizzatore non deve lasciare il ferro senza sorveglianza quando è collegato all'alimentazione.

### **AVVERTENZA!**

Prima di utilizzare il prodotto per la prima volta, rimuovere l'eventuale etichetta adesiva posizionata sotto la piastra del ferro da stiro.

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta assicurarsi che la piastra e il serbatoio siano perfettamente puliti.

Leggere il paragrafo sulla pulizia.

## LISTA DELLE PARTI



## PRIMO UTILIZZO

- Estrarre delicatamente l'apparecchio dalla scatola e rimuovere i materiali d'imballaggio. Tenere i sacchetti in plastica e il polistirolo lontano dalla portata dei bambini, in quanto possibili fonti di pericolo (soffocamento).
- Verificare che il prodotto sia integro in tutte le sue parti.
- Se presente, rimuovere la pellicola protettiva posta sotto la piastra del ferro da stiro. Pulire accuratamente la piastra con un panno morbido e asciutto. Assicurarsi che non sia rimasto alcun residuo di pellicola prima di procedere all'utilizzo.
- Srotolare completamente il cavo elettrico senza però tirarlo eccessivamente.
- **Importante:** Prima di collegare la spina alla presa, verificare che il Selettore Vapore - Self Clean(2) sia sulla posizione che esclude il vapore. Questo eviterà lo sgocciolamento dalla piastra.
- Verificare che la manopola temperatura si trovi sulla posizione "MIN" prima di connettere l'apparecchio, avendo cura di avere le mani perfettamente asciutte.

## COME INTRODURRE ACQUA NEL SERBATOIO

**Attenzione:** La spina del cordone di alimentazione deve essere sempre rimossa dalla presa prima che il serbatoio sia riempito d'acqua;

- ✓ Posizionare l'apparecchio su una superficie stabile e piana.
- ✓ Assicurarsi che l'apparecchio sia spento, completamente freddo e la spina sia scollegata dalla presa durante queste operazioni di preparazione.
- ✓ Introdurre acqua nel serbatoio dall'apposita apertura (3) tenendo inizialmente l'apparecchio leggermente inclinato.
- ✓ Riempire fino al segno "MAX", non oltre, utilizzando il misurino dosatore.
- ✓ Per la verifica del corretto livello d'acqua raggiunto all'interno del serbatoio è necessario mettere l'apparecchio in posizione verticale.
- ✓ Se si rende necessario aggiungere acqua durante l'utilizzo, ricordarsi di scollegare sempre la spina dalla presa di corrente.
- ✓ Utilizzare solo acqua del rubinetto. Tuttavia, se l'acqua della zona dovesse risultare particolarmente impura, è consigliabile l'uso di acqua distillata.
- ✓ Non introdurre aceto, amido o altre sostanze.



## **ATTENZIONE – SUPERFICIE CALDA**

**LA PIASTRA DIVENTA ESTREMAMENTE CALDA DURANTE L'USO!! NON AVVICINARE LE MANI DURANTE L'UTILIZZO.**  
**ATTENZIONE! LA PIASTRA RIMANE CALDA PER DIVERSO TEMPO DOPO IL SUO SPEGNIMENTO**  
**ESERCITARE UN'ATTENTA SUPERVISIONE QUANDO L'APPARECCHIO È UTILIZZATO IN PRESENZA DI BAMBINI O INABILI. ESSI NON DEVONO MAI ENTRARE IN CONTATTO CON L'APPARECCHIO.**

## **SELEZIONE DELLA TEMPERATURA**

Leggere il seguente paragrafo per avere alcune linee guida su come impostare la temperatura del ferro.

Seguire le seguenti istruzioni:

- A seconda della consistenza e del tipo di tessuto, è necessario selezionare livelli di temperatura diversi. Le etichette applicate agli abiti spesso riportano la temperatura più indicata. Questo ferro da stiro prevede i seguenti livelli:
  - Temperatura moderata (per tessuti sintetici: nylon, poliestere, acrilico). Stirare il capo al rovescio. Non utilizzare il vapore;
  - Temperatura media (per seta e lana). Stirare il capo al rovescio;
  - Temperatura alta (per cotone e lino). Stirare il capo appena umido con o senza vapore fino a quando è perfettamente asciutto. Per evitare macchie, voltare i capi neri al rovescio.
- La posizione tra il segno “MIN” e “●” indica il livello di temperatura da utilizzare per i capi particolarmente delicati. A questo livello di temperatura non è possibile utilizzare il vapore!
- In caso di dubbio, provare a stirare una porzione nascosta del capo oppure utilizzare un panno tra il capo da stirare e la piastra

## **INFORMAZIONI GENERALI**

1. Prima di iniziare a stirare, controllare sempre l'etichetta dei capi da stirare. Seguire le istruzioni riportate sull'etichetta.
2. Nel caso i capi siano sprovvisti di qualsiasi istruzione, seguire le linee generali riportate nella tabella sopra.
3. Prima di iniziare a stirare, si consiglia di ordinare la biancheria in base al tipo di tessuto: lana con lana, cotone con cotone, ecc.
4. Il ferro da stiro si scalda molto più velocemente di quanto si raffreddi. Quindi, iniziare a stirare gli indumenti che richiedono una temperatura più bassa, come ad esempio quelli composti da fibre sintetiche.
5. Se il tessuto è composto da fibre di diversa natura, selezionare sempre la temperatura minore. Se ad esempio, un articolo è composto al 60% da poliestere e al 40% da cotone, è necessario impostare la temperatura indicata per i sintetici ( ● ) ed evitare il vapore.

6. Nel caso non si conosca la composizione del tessuto, provare a utilizzare il ferro da stiro a bassa temperatura in una parte del tessuto non troppo esposta.
7. Tessuti delicati come il velluto devono essere stirati in una sola direzione esercitando solo una leggera pressione. Muovere sempre il ferro durante l'utilizzo, non direzionarlo sempre sulla stessa parte di tessuto.
8. Per evitare macchie lucide sui tessuti, voltare al rovescio i capi composti da tessuti sintetici o seta. Evitare la funzione spray.
9. In caso di dubbio sulla scelta della temperatura più adatta a un tipo di tessuto, provare a stirare una porzione nascosta del capo oppure utilizzare un panno tra il capo da stirare e la piastra.

## **ISTRUZIONI PER L'USO**

1. Effettuare l'operazione di riempimento acqua nel serbatoio come descritto precedentemente.
2. Posizionare l'apparecchio su una superficie stabile e resistente al calore.
3. Assicurarci che la spina sia scollegata dalla presa durante queste operazioni di preparazione.
4. Verificare che la manopola di controllo temperatura si trovi sulla posizione "MIN" e che il selettore vapore - self clean sia sulla posizione che esclude il vapore.
5. Collegare la spina alla presa di corrente.
6. Ruotare la manopola temperatura verso il livello desiderato.
7. Il raggiungimento della temperatura sarà indicato dallo spegnimento dell'indicatore luminoso. L'indicatore luminoso si riaccenderà di tanto in tanto per indicare che l'apparecchio sta lavorando per mantenere la temperatura costante.

### **a) Funzione spray**

8. Questa funzione può essere utilizzata in qualsiasi momento, indipendentemente dalla temperatura selezionata.
9. Assicurarci che ci sia acqua sufficiente all'interno del serbatoio.
10. Direzionare il forellino per la fuoriuscita spray verso il punto di tessuto desiderato. Premere il tasto spray un paio di volte per inumidire il tessuto.

### **b) Funzione vapore**

11. Utilizzare il vapore solo ai livelli di temperatura più alti.
12. Attendere che l'indicatore luminoso si spenga a indicare che il livello di temperatura è stato raggiunto.
13. Regolare il selettore vapore (2). Il vapore inizia a fuoriuscire dalle aperture poste sotto la piastra.

**ATTENZIONE:** Il vapore che fuoriesce dal ferro è estremamente caldo. Non rivolgerlo direttamente verso le persone.

**NOTA:** Durante l'utilizzo con vapore, alcune gocce d'acqua potrebbero colare dalla piastra. Questo può avvenire se la temperatura selezionata è troppo bassa. Regolare la temperatura di conseguenza.

### **c) Utilizzo a secco**

E' possibile utilizzare l'apparecchio a secco (cioè senza vapore) seguendo le seguenti istruzioni:

1. Verificare che il selettore di controllo vapore sia sulla posizione "no vapore".
2. Selezionare la temperatura desiderata.
3. Quando l'indicatore luminoso si spegne, iniziare a stirare normalmente.

### **SPEGNIMENTO**

Per spegnere l'apparecchio, riportare la manopola sulla posizione "MIN" avendo cura che selettore vapore – self clean non sia in funzione.

Scollegare la spina dalla presa.

Appoggiare il ferro in posizione verticale e lasciare raffreddare completamente.

### **SISTEMA DI PULIZIA AUTOMATICA (SELF-CLEAN)**

Per rimuovere al meglio i residui di impurità, attivare il sistema di pulizia automatica circa una volta al mese.

Per la frequenza con cui utilizzare questa funzione, verificare se l'acqua utilizzata risulta più o meno impura.

1. Aprire l'apertura del serbatoio e riempire d'acqua non oltre il segno max. Chiudere.
2. Posizionare il selettore di controllo vapore sulla posizione "no vapore" .
3. Collegare la spina alla presa.
4. Portare la manopola della temperatura verso "MAX". Attendere il raggiungimento della temperatura. L'indicatore luminoso si spegne.
5. Spegnere l'apparecchio e scollegare la spina dalla presa.
6. Tenere il ferro in posizione orizzontale sopra un lavandino e tenere premuto il selettore sulla posizione SELF- CLEAN per circa un minuto. Dalla piastra fuoriescono vapore e acqua. Il serbatoio risulta pulito dalle impurità.
7. Appoggiare il ferro in posizione verticale su di una superficie stabile e lasciarlo raffreddare completamente
8. Ripetere l'operazione in caso di necessità.

### **PULIZIA E MANUTENZIONE**

Prima di intraprendere qualsiasi operazione di pulizia, assicurarsi che la spina sia scollegata dalla presa. Lasciare raffreddare l'apparecchio completamente.

- Una volta completamente raffreddata, strofinare delicatamente la piastra del ferro con un panno morbido e asciutto;
- Non bagnare l'apparecchio e non immergerlo in nessun tipo di liquido;
- Evitare detersivi abrasivi o aggressivi che possano danneggiare la superficie del prodotto; utilizzare un panno asciutto e morbido.
- Prima di riporre l'apparecchio, assicurarsi che sia completamente asciutto e privo di ogni residuo d'acqua nel serbatoio. Lasciare raffreddare completamente.
- Non utilizzare detersivi abrasivi.

## GARANZIA

Questo apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto.

L'impegno di garanzia decade automaticamente laddove vengano riscontrate rotture accidentali dovute a trasporto o cadute, oppure a manomissioni e modifiche; per uso improprio o non conforme alle specifiche istruzioni, errato inserimento nella rete di alimentazione, riparazioni effettuate da personale non autorizzato. Si raccomanda, quindi, in caso di necessità, di rivolgersi direttamente ed esclusivamente al vostro rivenditore.

L'apparecchio viene riparato o sostituito in garanzia solo in caso di malfunzionamento causato da difetti di materiale e/o manodopera.

La garanzia è valida solo previa presentazione della ricevuta di acquisto del prodotto da riparare riportante la data di acquisto.

Primatronic S.p.A. – Via L. da Vinci, 281  
20090 Trezzano S/N (MI) – Italia.

FABBRICATO IN CINA



Questa apparecchiatura è conforme alle vigenti Direttive vigenti.

NOTA: Gli apparecchi elettrici e/o elettronici da smaltire non possono essere trattati come i normali rifiuti domestici. Provvedere al riciclo negli impianti adeguati. Consultare l'ente locale o il rivenditore per suggerimenti su raccolta e smaltimento.



## **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 differenziata 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'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa 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 D. Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.