

AVVERTENZE IMPORTANTI

LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO.

- L'apparecchio è destinato solo ad un uso domestico, non deve essere adibito ad un uso industriale o professionale.
- Non si assumono responsabilità per uso errato o per impieghi diversi da quelli previsti dal presente libretto.
- Si consiglia di conservare gli imballi originali, poiché l'assistenza gratuita non è prevista per i guasti causati da imballo non adeguato del prodotto al momento della spedizione ad un Centro di Assistenza autorizzato.

Pericolo per i bambini

- L'apparecchio può essere usato da bambini con un'età superiore a 8 anni e da persone che hanno capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, oppure con mancanza di esperienza o di conoscenza, solo se sono seguiti da una persona responsabile o se hanno ricevuto e compreso le istruzioni e i pericoli presenti durante l'uso dell'apparecchio.
- Non lasciar pendere il cavo in un luogo dove potrebbe essere afferrato da un bambino.
- La pulizia e la manutenzione riportate in questo libretto non devono essere eseguite dai bambini senza la supervisione di una persona adulta.
- Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio.
- Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
- Allorché si decida di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliandone il cavo di alimentazione. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio per i propri giochi.

Pericolo dovuto a elettricità

- Prima di collegare l'apparecchio alla rete di alimentazione controllare che la tensione indicata sulla targhetta corrisponda a quella della rete locale.
- Collegare sempre l'apparecchio ad una presa con messa a terra.
- NON IMMERGERE L'APPARECCHIO IN ACQUA O ALTRI LIQUIDI.**
- Non iniziare a stirare se avete le mani bagnate o se avete i piedi nudi.

Pericolo di danni derivanti da altre cause

- Riempire il serbatoio con acqua prima di mettere in funzione l'apparecchio. Le operazioni di riempimento di acqua devono essere effettuate con la spina del cavo di alimentazione elettrica staccata dalla presa.
- Per rifornire il serbatoio usare sempre il misurino in dotazione. Non mettere mai il ferro da stirare direttamente sotto al rubinetto.
- Dopo il riempimento chiudere lo sportellino, assicurandosi che sia perfettamente chiuso.
- Accendere l'apparecchio solo quando è in posizione di lavoro.
- Quando usate l'apparecchio per la prima volta può accadere che emani un po' di fumo; non preoccuparvi, è perfettamente normale perché alcune parti sono state leggermente lubrificate, quindi dopo poco tempo il fenomeno scomparirà.
- Durante l'utilizzo posizionare l'apparecchio su di un piano orizzontale stabile e ben illuminato.
- Non lasciare incustodito l'apparecchio mentre è collegato alla rete elettrica.
- L'apparecchio deve essere utilizzato e lasciato a riposo su una superficie stabile.
- Quando si ripone il ferro sul suo appoggia ferro, assicurarsi che la superficie di appoggio sia stabile.

• Quando vi dovete assentare anche per poco tempo, spegnere il ferro, riporlo sul suo appoggia ferro e scollegare sempre il cavo di alimentazione elettrica dalla presa di corrente.

• L'apparecchio non deve essere utilizzato se è stato fatto cadere, se vi sono segni di danni visibili o se ha perdite di acqua. Tutte le riparazioni, compresa la sostituzione del cavo di alimentazione, devono essere eseguite solamente dal Centro Assistenza Autorizzato o da persona con qualifica simile, al fine di prevenire ogni rischio.

• Non usare l'apparecchio se il cavo di alimentazione si presenta danneggiato, con parti recanti bruciature, ecc...; la riparazione e la sostituzione del cavo di alimentazione devono essere effettuate da un centro di assistenza autorizzato Ariete; pena il decadimento della garanzia.

Avvertenza relativa a ustioni

- Mai tentare di stirare indumenti indosso.
- Non toccare le parti metalliche del ferro quando è in funzione e nei minuti seguenti al suo spegnimento poiché potrebbero causare scottature.
- Non dirigere il getto vapore verso parti del corpo o verso animali domestici.

Attenzione - danni materiali

- Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta togliere eventuali etichette o protezioni dalla piastra del ferro da stirare.
- Svolgere sempre il cavo prima dell'utilizzo.
- L'uso di prolunghe elettriche non autorizzate dal fabbricante dell'apparecchio può provocare danni ed incidenti.
- Non utilizzare acqua gassata (addizionata di anidride carbonica). In caso di acqua particolarmente calcarea si consiglia l'uso di acqua demineralizzata.
- Non appoggiare il ferro da stirare caldo sul cavo di alimentazione.
- Non piegare la protezione del cavo elettrico quando questo viene avvolto attorno al ferro da stirare: col tempo il cavo potrebbe rompersi.
- Non scollegare la spina dalla presa di corrente tirandola per il cavo.

• Dopo aver staccato la spina del cavo di alimentazione elettrica dalla presa e dopo che tutte le parti si saranno raffreddate, l'apparecchio potrà essere pulito esclusivamente con un panno non abrasivo e appena umido di acqua. Non usare mai solventi che danneggiano le parti in plastica.

• Non avvolgere il cavo di alimentazione attorno alla piastra quando il ferro è caldo.

• Non mettere la piastra a contatto con superfici metalliche.

• Spegnere sempre il ferro ruotando la manopola del termostato sulla posizione OFF e staccare la spina dalla presa di corrente elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua o prima di svuotarlo.

• Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc...).

CONSERVARE SEMPRE QUESTE ISTRUZIONI

Note: al primo utilizzo del ferro, provatelo su un vecchio pezzo di stoffa per verificare che la piastra ed il serbatoio dell'acqua siano perfettamente puliti.

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

- A - Ugello spray
- B - Sportellino di riempimento serbatoio acqua
- C - Selettore di regolazione vapore
- D - Pulsante spray
- E - Pulsante vapore
- F - Misurino acqua
- G - Riferimento per impostazione temperatura
- H - Protezione cavo di alimentazione
- I - Appoggia ferro
- J - Spia di controllo temperatura ferro
- K - Manopola di regolazione della temperatura
- L - Pulsante autopulizia (self clean)
- M - Serbatoio
- N - Piastra

ISTRUZIONI PER L'USO

Riempimento del serbatoio

• Accertarsi che il ferro sia staccato dalla rete di alimentazione elettrica prima di riempire con acqua.

Impostare il selettore vapore (C) su "MAX" (Fig. 2).

Aprire lo sportellino (B) tirandolo verso l'alto, e tenendo il ferro orizzontale riempire il serbatoio con acqua di rubinetto fino al livello massimo in dotazione (Fig. 5). Richiudere lo sportellino

(B). Se l'acqua del vostro rubinetto è molto calcarea, utilizzare acqua demineralizzata.

Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi.

• Non versare nel serbatoio aceto, additivi chimici, sostanze profumanti e decalcificanti: pena la decaduta della garanzia.

Se fosse necessario aggiungere acqua durante la stiratura, spegnere sempre il ferro e staccare la spina del cavo di alimentazione dalla presa di corrente elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua.

Accensione dell'apparecchio

È possibile che al primo utilizzo del ferro ci siano delle fuoruscite di polvere bianca dalla piastra; questo è normale e l'effetto sparirà dopo l'erogazione di alcuni colpi vapore.

Al primo utilizzo del ferro è possibile notare un ritardo nella formazione del vapore: questo è normale ed è dovuto all'entrata in circolo dell'acqua nel ferro. Potrebbe essere necessario premere alcune volte il pulsante vapore e spray per il loro corretto funzionamento.

Appoggiare il ferro in posizione verticale sul suo appoggia ferro (I) (Fig. 7).

Inserire la spina nella presa di corrente. La spia (J) di controllo della temperatura si accende.

Selezionare la temperatura desiderata ruotando la manopola di regolazione (K) e allineandola con il riferimento (G) sul ferro da stirare.

Quando il ferro si riscalda raggiunge la temperatura selezionata, la spia (J) si spegne, indicando che il ferro mantiene la giusta temperatura.

Seguire l'indicazione riportata sull'etichetta del capo da stirare in modo da fare corrispondere i pallini raffigurati su essa con quelli indicati sull'etichetta.

SUGGERIMENTI

Per non compromettere lo strato antiaderente non passare la piastra del ferro sopra ceramica od altri oggetti di materiale duro.

Suddividere i capi da stirare in base al tipo di tessuto: lana con lana, cotone con cotone, ecc...

Poiché il riscaldamento della piastra del ferro avviene molto più rapidamente del suo raffreddamento è consigliabile iniziare a stirare tutti i tessuti che richiedono temperature più basse per poi passare a stirare quei tessuti che richiedono progressivamente temperature più elevate.

Se il tessuto è composto da più tipi di fibre, regolare sempre la temperatura per la fibra che richiede il minor calore. Ad esempio se il tessuto è composto da un 70% di fibre sintetiche ed un 30% di cotone, bisognerà regolare la temperatura sulla posizione (*) (vedi tabella) senza vapore, cioè quella per i tessuti sintetici.

Se non si sa di conoscenza della composizione del tessuto del capo da stirare, cercare un punto del tessuto che non sia visibile. Fare una prova stirando questo punto e stabilire la temperatura più adatta (iniziate sempre da una temperatura relativamente bassa ed aumentate gradualmente fino a raggiungere quella idonea). I tessuti di pura lana (100%) si possono stirare anche con il ferro regolato su una delle posizioni vapore. Per i tessuti di pura seta, lana e sintetici, abbiate l'accortezza, per evitare che il tessuto stirato prende il lucido, di stirarli a rovescio. Per gli altri tipi di tessuto ed in special modo per il velluto, onde evitare che diventino facilmente lucidi, stirarli in una sola direzione (con un telo), facendo una pressione molto leggera. Il ferro da stirare deve essere mantenuto in costante movimento sul tessuto da stirare.

Nota: Questo simbolo posto sull'etichetta indica che l'articolo non può essere stirato! (per es. clorofibre, elastodiene).

di alimentazione elettrica e che sia completamente raffreddato.

Attenzione

Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi.

Attenzione

Controllare le condizioni del cavo di alimentazione del vostro ferro regolarmente prima di utilizzarlo e nel caso di danneggiamenti portarlo al più vicino centro di assistenza per farlo sostituire solo dal personale specializzato.

Sistema di auto-pulizia

Si consiglia di effettuare questa operazione ad intervalli regolari (una o due volte al mese) per prolungare la durata del vostro ferro da stirare.

Riempire per quanto il serbatoio dell'acqua utilizzando il misurino (F) in dotazione (Fig. 5).

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Posizionare la manopola di regolazione della temperatura su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Riempire il serbatoio con acqua pulita e rinfrescata.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (I). Inserire la spina nella presa elettrica. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (J) si spegne per la seconda volta.

Appoggiare

CONSEILS DE SÉCURITÉ

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS.

- L'appareil ne doit pas être utilisé si il est tombé, s'il présente des signes visibles de détérioration ou s'il perd de l'eau. Toutes les réparations, y compris le remplacement du cordon d'alimentation, doivent être effectuées uniquement par le service après-vente ou un réparateur agréé afin d'éviter tout risque.
- Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé, présente des parties brûlées, ect.; la réparation et le remplacement du cordon d'alimentation doivent être effectués auprès d'un service après-vente agréé Ariete; sous peine de déchéance de la garantie.

Avertissements sur les brûlures

- Ne jamais essayer de repasser les vêtements que l'on a sur soi.
- Ne pas toucher les parties métalliques du fer lorsqu'il marche ou quelques minutes après l'avoir éteint car on pourraît se brûler.
- Ne pas diriger le jet vapeur vers des parties du corps ou vers les animaux domestiques.

Attention - dégâts matériels

- Avant d'utiliser l'appareil la première fois, retirez les protections et les étiquettes éventuelles sur la semelle chauffante du fer à repasser.
- Déroulez toujours le câble avant utilisation.
- L'utilisation de rallonges électriques non autorisées par le fabricant de l'appareil peut provoquer des dégâts et des accidents.
- N'utilisez jamais d'eau gazeuse (additionnée d'anhydride de carbone). Au cas où l'eau serait particulièrement calcaire il est conseillé d'utiliser de l'eau déminéralisée.
- Ne pas mettre le fer à repasser chaud, en appui sur le cordon d'alimentation.
- Ne pas plier la protection du câble électrique au moment où l'enroule autour du fer à repasser: avec le temps, le cordon pourrait se casser.
- Ne débranchez pas le fer de la prise de courant en tirant sur le cordon.
- Une fois que l'appareil aura été débranché et que toutes les parties auront refroidi, il sera possible de le nettoyer exclusivement avec un chiffon non abrasif et à peine humide. N'utilisez jamais de solvants car ils altèrent les parties en plastique.
- Ne pas enrouler le cordon d'alimentation autour de la plaque lorsque le fer est encore chaud.
- Ne pas mettre la plaque en contact avec les surfaces métalliques.
- Toujours éteindre le fer en tournant le bouton du thermostat sur la position OFF et débrancher le câble de la prise de courant électrique avant de remplir le fer avec de l'eau ou de vider l'eau contenue dans le réservoir.
- Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques (pluie, soleil etc...).

Dangers provenant d'autres causes

- Remplir le réservoir d'eau avant de faire fonctionner l'appareil. Le remplissage en eau s'effectue avec l'appareil débranché de la prise de courant.
- Pour remplir le réservoir, toujours utiliser le gobelet doseur fourni. Ne jamais mettre le fer à repasser directement sous le robinet.
- Après avoir rempli, refermer le volet et s'assurer qu'il est parfaitement fermé.
- Allumez l'appareil uniquement lorsqu'il est en position de travail.
- La première fois que vous utilisez l'appareil à repasser, il peut arriver qu'un peu de fumée se dégage : ne vous inquiétez pas car il s'agit d'un phénomène normal, dû au fait que certaines parties ont été légèrement lubrifiées, qui disparaîtra très rapidement.
- Durant l'utilisation, disposer l'appareil sur un plan horizontal, stable et bien éclairé.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
- L'appareil doit être utilisé et laissé au repos sur une surface stable.
- Quand on place le fer en position verticale sur son support, s'assurer que la surface d'appui soit stable.
- Si on doit s'absenter un instant, éteindre le fer, le poser sur la grille d'appui et toujours débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant.

MODE D'EMPLOI

Remplissage du réservoir

- Attention!** Vérifier que le fer est débranché du réseau d'alimentation électrique avant de remplir le réservoir avec de l'eau. Régler le sélecteur de vapeur (C) sur "off" (Fig. 2). Ouvrir le volet (B) en le tirant vers le haut. Tenir le fer à l'horizontale et remplir le réservoir jusqu'au niveau maximum en utilisant le gobelet doseur (F) fourni (Fig. 5). Refermer le volet (B). Si l'eau de votre robinet est très calcaire, utiliser de l'eau déminéralisée.
- NE JAMAIS remplir le réservoir au-delà du niveau «MAX».** Ne pas verser de vinaigre, décalifiant ou autres substances parfumées dans le réservoir; sous peine de déchéance immédiate de la garantie. Si on devait ajouter de l'eau pendant le repassage, toujours éteindre le fer et débrancher la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant avant de remplir le réservoir en eau.
- Ouvrir le volet de remplissage d'eau et renverser le fer à repasser pour vider le réservoir.

Allumage de l'appareil.

Lors de la première utilisation du fer, il se peut qu'une poussière blanche ressorte par la semelle; il s'agit d'un phénomène normal, qui disparaîtra après avoir donné quelques jets de vapeur.

Système d'autonettoyage

Il est conseillé de réaliser cette opération à intervalles réguliers (une ou deux fois par mois) pour prolonger la durée de vie de votre fer à repasser. Remplir le réservoir au quart en utilisant le gobelet doseur (F) fourni (Fig. 5).

Mettre le fer en appui à la verticale sur une surface stable, sur le support (I). Introduire la fiche dans la prise électrique. Vérifier que le sélecteur de réglage de la vapeur est sur "off".

Placer le bouton de réglage de la température sur "MAX".

Faire chauffer le fer jusqu'à ce que le voyant (J) s'éteigne deux fois de suite.

Placer le bouton de réglage de la température sur "OFF".

Enlever la prise de courant et garder le fer à repasser sur la position horizontale au-dessus d'un lavabo.

Appuyer sur le bouton (I) l'auto-nettoyage "self clean" et maintenir le fer à l'horizontale. De la vapeur et de l'eau bouillante sortent par les trous de la semelle du fer, ce qui permet de nettoyer les incrustations de calcaire et les impuretés qui se sont accumulées à l'intérieur de la chaudière.

Faire avancer et reculer délicatement le fer à repasser sur la position horizontale.

Ni jamais les Bûgeleisen directement sous le Wäschekoffer. Niemals die Bügeleisen direkt unter den Waschmaschine halten.

Nach dem Auffüllen die Klappe schließen und prüfen, dass sie richtig geschlossen ist.

Das Gerät nur am Arbeitsplatz einschalten.

Beim ersten Gebrauch des Gerätes kann sich leichter Rauch bilden; dies geschieht, weil einige Teile leicht geschmiert wurden, aber seien Sie nicht beunruhigt, da solche Erscheinung sich nach kurzer Zeit nicht mehr wiederholen.

Bei der Benutzung das Gerät auf einer waagerechten Fläche positionieren.

Das Gerät nie unbeaufsichtigt lassen solange es am Stromnetz angeschlossen ist.

Achtung! Bevor der Wasserbehälter gefüllt wird sicherstellen, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist.

Den Wäschekoffer auf "OFF" stellen.

Den Wasserbehälter entleeren: Die Klappe (B) zum Füllen des Wasserbehälters öffnen, das Bügeleisen auf den Kopf stellen und das Wasser auslassen (Fig. 8).

Achtung! Vorm Entleeren des Wasserbehälters das Bügeleisen abkühlen lassen: Es besteht Verbrühungsgefahr.

Das Anschlusskabel um das Bügeleisenwickeln, ohne es zu stark festzu ziehen (Fig. 6). Das Bügeleisen senkrecht wegstellen (Fig. 7).

Achtung! Vor der Reinigung des Bügeleisens sicherstellen, dass es vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist.

Achtung! Das Gerät nie ins Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Achtung! Den Zustand des Anschlusskabels Ihres Bügeleisens vom Gebrauch regelmäßig überprüfen und im Fall von Schäden zur nächstgelegenen Kundendienststelle bringen und nur durch Fachpersonal auswechseln lassen.

Selbstreinigungssystem

Einschalten des Gerätes

Es kann sein, dass beim ersten Gebrauch des Bügeleisens weißer Staub aus der Bügeleise austritt; Das ist normal, und der Effekt verschwindet nach einigen Dampftöpfen.

Es kann sein, dass beim ersten Gebrauch des Bügeleisens eine Verzögerung bei der Dampfbildung auftritt: Das ist normal und durch das Füllen der Wasserzirkulation im Bügeleisen bedingt. Es kann sein, dass die Dampf- und Sprühköpfchen einige Male gedrückt werden müssen, damit sie richtig funktionieren.

Das Bügeleisen ausschalten, auf dem Bügeleisen-Abstellrost abgestellt und stets den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose ziehen.

Einschalten des Gerätes

Es kann sein, dass beim ersten Gebrauch des Bügeleisens weißer Staub aus der Bügeleise austritt; Das ist normal, und der Effekt verschwindet nach einigen Dampftöpfen.

Es kann sein, dass beim ersten Gebrauch des Bügeleisens eine Verzögerung bei der Dampfbildung auftritt: Das ist normal und durch das Füllen der Wasserzirkulation im Bügeleisen bedingt. Es kann sein, dass die Dampf- und Sprühköpfchen einige Male gedrückt werden müssen, damit sie richtig funktionieren.

Das Bügeleisen ausschalten, auf dem Bügeleisen-Abstellrost abgestellt und stets den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose ziehen.

Achtung! Vor der Reinigung des Bügeleisens sicherstellen, dass es vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist.

Achtung! Das Gerät nie ins Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.

Achtung! Den Zustand des Anschlusskabels Ihres Bügeleisens vom Gebrauch regelmäßig überprüfen und im Fall von Schäden zur nächstgelegenen Kundendienststelle bringen und nur durch Fachpersonal auswechseln lassen.

Selbstreinigungssystem

Einschalten des Gerätes

Es wird empfohlen diesen Vorgang in regelmäßigen Abständen vorzunehmen.

Den Wasserbehälter mit dem mitgelieferten Messbecher (F) ein Viertel füllen (Fig. 5).

Das Bügeleisen auf einer festen Unterlage senkrecht auf den Bügeleisen-Abstellrost (I) stellen. Den Stecker in die Steckdose stecken. Sicherstellen, dass der Wäschekoffer für Dampfregeulierung auf "off" gestellt ist.

Den Temperaturregler-Drehknopf auf "MAX" stellen.

Das Bügeleisen solange aufheizen, bis sich die Kontrolllampe (J) zum zweiten Mal ausschaltet.

Den Temperaturregler-Drehknopf auf "OFF" stellen.

Den Stecker aus der Steckdose ziehen und das Bügeleisen waagerecht über einen Waschbecken halten.

Die Selbstreinigungs-Taste (L) "SELF CLEAN" drücken und das Bügeleisen waagerecht halten. Aus den Löchern an der Bügeleise tritt Dampf und kochende Wasser aus und besiegt die Kalkablagerungen sowie die Verunreinigungen, die sich im Heizkessel abgelagert haben.

Das Bügeleisen vorsichtig nach vorne und hinten bewegen, damit der Bügeleise vollständig entfleckt wird.

Nach der Selbstreinigung den Temperaturregler-Drehknopf wieder auf "off" zurückstellen.

Das Bügeleisen senkrecht auf den Bügeleisen-Abstellrost abstellen und abwarten, bis die Bügeleise vollständig abgekühlt ist.

Vom Wegstellen des Bügeleisens prüfen, dass die Bügeleise vollständig trocken ist.

Bewahren des Bügeleisens

Lebewohl auf das Bügeleisen-Abstellrost (I) (Fig. 7) stellen.

Den Stecker in die Steckdose stecken. Die Temperaturregler-Drehknopf (J) schaltet sich ein.

Zur Auswahl der gewünschten Temperatur den Temperaturregler-Drehknopf (K) drehen und auf die Reference für Temperatur-Einstellung (G) am Bügeleisen ausrichten. Hat das Bügeleisen die gewünschte Temperatur erreicht, schaltet sich die Kontrolllampe (J) aus (bei Bügeleisen schaltet sich der Temperaturregler-Drehknopf auf "off" und zeigt damit an, dass das Bügeleisen die richtige Temperatur beibehält).

Die Angaben auf den Etikett des bugelnden Kleidungsstücks befolgen. Die Punkte auf dem Etikett müssen mit den Punkten am Temperaturregler-Drehknopf übereinstimmen.

Hinweise zu Verbrühungsgefahr

TIPPS

Um die Anti-Haftbeschichtung nicht zu beschädigen niemals mit der Bügeleise über Reißverschlüsse oder andere harte Gegenstände fahren.

Die zu bugelnden Kleidungsstücke entsprechen der Stoffart: Wolle zu Wolle, Baumwolle zu Baumwolle usw.

Da sich die Bügeleise viel schneller erhitzt als abkühlt, sollte man zu nächst die Stoffe bugeln, die eine niedrigere Temperatur erfordern und dann allmählich auf Stoffe übergehen, die höhere Temperaturen erfordern.

Besteht das Gewebe aus verschiedenen Garnarten, ist die Temperatur immer auf die Faser einzustellen, die die niedrigste Temperatur verlangt.

Besteht das Gewebe z.B. zu 70% aus synthetischen Fasern und zu 30% aus Baumwolle, ist die Temperatur auf die Position (4) (siehe Tabelle) ohne Dampf einzustellen, d.h. für die synthetische Fasern.

Ist die gewünschte Temperatur des Bügeleisen-Abstellrostes unbekannt, eine nicht sichtbare Stelle am Gewebe suchen. Einen Versuch vornehmen, an dieser Stelle bugeln, und die geeignete Temperatur auswählen (im Falle einer relativ niedrigen Temperatur erforderlich und dann nach und nach erhöhen, bis die gezielte Temperatur erreicht ist). Reines Wolstoffe (100%) können auch mit Dampf gebugelt werden. Um zu verhindern, dass das Gewebe glänzend wird, bei reinen Wolstoffen, Seide und Kunstfasern darauf achten, dass auf der Rückseite gebugelt wird. Bei anderen Gewebearten und besonders bei Samt sollte man, um zu vermeiden, dass sie glänzend werden, (mit einem Tuch) nur in eine Richtung mit leichtem Druck bugeln. Das Bügeleisen sollte dabei auf dem Bügeleisen-Abstellrost abgestellt werden.

Die Bügeleise vollständig entflecken.

Nach der Selbstreinigung den Temperaturregler-Drehknopf wieder auf "off" zurückstellen.

Das Bügeleisen senkrecht auf den Bügeleisen-Abstellrost abstellen und abwarten, bis die Bügeleise vollständig abgekühlt ist.

Vom Wegstellen des Bügeleisens prüfen, dass die Bügeleise vollständig trocken ist.

Reinigung der Bügeleise und des Gehäuses

Achtung! Keine Scheuermittel zum Reinigen der Bügeleise verwenden. Dafür sorgen, dass die Bügeleise immer glatt bleibt: Kontakt mit Metallgegenständen vermeiden.

Eventuelle Ablagerungen und andere Reste auf der Bügeleise können mit einem in einer Wasser-Essigmischung getränkten Lappen entfernt werden.

Die Plastiktüte mit einem feuchten, nicht scheuernden Tuch reinigen und mit einem trockenen Tuch trocken.

Die NICHTBEACHTUNG DER OBEN ANGEgebenen VORSCHRIFTEN FUHRT ZU EINEM VERFALL DER GARANTIEANSprüCHE.

Anmerkung: Dieses Symbol auf dem Etikett zeigt an, dass dieser Artikel nicht gebügelt werden kann! (z. B. Polychlor, Elastoiden).

Etikett

Bügeleise

Stoffart

Faser

A • Synthetisch Acryl

Seide Modacryl

Polypropylen

Polyurethan

Azelat

Tricacetat

Metallisierte Kupfer

Polyamid (Nylon)

Modaviskose

Polyester (Rayon)