

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

Attenzione Assicurarsi che il ferro sia staccato dalla rete di alimentazione elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua.

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

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

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

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 danneggiamento portarlo al più vicino centro di assistenza per farlo sostituire solo dal personale specializzato.

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 raggiungere 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. Far 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).

Etichetta	Ferro	Tipo di tessuto	Fibra
•	Sintetico Seta	Acrilico Modacrylic Polipropilene Polyurethane Acetato Triacetate Rame metallizzato Poliammide (nylon) Viscosa modale Poliester (rayon)	
••	Lana	Lana	
•••	Cotone Lino	Cotone (vapore o secco) Lino (vapore o secco)	

STIRATURA A VAPORE

La stiratura a vapore è possibile solo ad alta temperatura. Assicurarsi che vi sia acqua sufficiente all'interno del serbatoio.

Posizionare il ferro appoggiandolo sull'appoggia ferro (I) in posizione verticale.

Inserire la spina nella presa elettrica.

Posizionare la manopola di regolazione della temperatura (K) sulla posizione *** o superiore.

Quando la spia (J) di controllo della temperatura si spegne spostare il selettore di regolazione vapore (C) nella posizione richiesta. La massima erogazione di vapore si ottiene spostando il selettore in posizione **. Spostandolo su *** non viene erogato vapore (Fig. 2).

Nota: questo modello è dotato di un sistema antigoccia che automaticamente blocca il passaggio di acqua dal serbatoio ai fori della piastra. Il sistema antigoccia disinserirsi automaticamente la funzione vapore, qualora la temperatura del ferro fosse eccessivamente bassa.

Colpo vapore Se c'è acqua nel serbatoio e la temperatura è impostata su *** o su uno livello superiore, è sufficiente premere il pulsante vapore (E).

Pulsante spray Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su *** e che ci sia acqua nel serbatoio. Premere il pulsante spray (D).

Per attivare questa funzione potrebbe essere necessario premere ripetutamente il pulsante spray.

STIRATURA A SECCO Inserire la spina nella presa elettrica. Impostare il selettore vapore (C) su "OFF".

Impostare la manopola (K) di regolazione della temperatura a seconda del tipo di tessuto da stirare. Attendere qualche minuto affinché la piastra raggiunga la temperatura.

STIRARE IN VERTICALE Questa speciale procedura di stiratura serve per rimuovere le pieghe dalle tende, dai tessuti etc... Impostare la temperatura di stiratura tramite la manopola di regolazione (K) oltre il simbolo (**). Posizionare la tenda o il tessuto nel modo in cui volete stirarlo in verticale e premere il pulsante vapore. Se la spia della temperatura è accesa non premere il pulsante vapore più di tre volte di seguito.

Attenzione Non stirare tessuti che vengono sorretti da altre persone.

DOPO AVER STIRATO Posizionare la manopola di regolazione della temperatura (K) su "OFF". Staccare la spina dalla presa elettrica.

Appoggiare il ferro in posizione verticale e lasciarlo raffreddare. Svuotare il serbatoio: aprire lo sportellino (B) di riempimento acqua, capovolgere il ferro da stirare e lasciare fuoriuscire l'acqua (Fig. 8).

Attenzione Prima di svuotare il serbatoio lasciare raffreddare il ferro da stirare: pericolo di ustioni.

Avvolgere il cavo di alimentazione intorno al ferro, senza stringerlo eccessivamente (Fig. 6). Riporre il ferro in posizione verticale (Fig. 7).

PULIZIA DELL'APPARECCHIO

Attenzione Prima di pulire il ferro, accertarsi che sia staccato dalla rete.

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 danneggiamento portarlo al più vicino centro di assistenza per farlo sostituire solo dal personale specializzato.

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.

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 il serbatoio d'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 "OFF".

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

Disinserrare il ferro e staccare la spina dalla presa di corrente.

Posizionare il ferro in posizione orizzontale su un lavandino.

Premere il pulsante (L) di autopulizia "self clean" e mantenere il ferro in posizione orizzontale. Dal foro della piastra usciranno vapore e acqua pulente, che rimuoveranno le incrostazioni di calcare e le impurità accumulate all'interno della caldaia.

Muovere con delicatezza il ferro da stirare avanti e indietro, fino a svuotare completamente il serbatoio.

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 (L) 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.

Assurez-vous que la semelle soit parfaitement sèche avant de ranger le fer.

Avant de réutiliser le fer, l'essayer sur un vieux linge en tissu pour être sûr que la semelle et le réservoir sont propres, et permettre la vaporisation de l'eau résiduelle.

CONSEILS

Pour ne pas compromettre la pellicule anti-adhérente, ne pas passer la semelle du fer sur les fermetures éclair ou autres objets en matière dure.

Reparier les pièces à repasser en fonction du type de tissu: laine/soie, coton/coton, etc.

Etant donné que la semelle du fer chauffe plus vite qu'elle ne se refroidit, nous conseillons de commencer à repasser tous les tissus qui exigent des températures plus basses pour passer aux tissus qui exigent progressivement des températures plus élevées.

Si le tissu est composé de plusieurs types de fibres, toujours régler la température en fonction de la fibre qui exige le moins de chaleur.

Par exemple, si le tissu est composé de 70% de fibres synthétiques et de 30% de coton, régler la température sur la position (*) (voir tableau) sans vapeur, c'est à dire celle qui est préconisée pour les tissus synthétiques.

Si vous ignorez la composition du tissu à repasser, chercher un point de tissu qui n'est pas visible. Faire un essai en repassant ce point et déterminer la température la mieux appropriée (toujours commencer par une température relativement basse et l'augmenter graduellement pour atteindre la température correcte).

On peut également repasser les tissus pure laine (100%) en réglant le fer sur une des positions vapeur. Repasser à l'envers les tissus pure laine, soie, synthétiques, pour éviter que le tissu repassé ne devienne brillant.

Pour les autres types de tissu et en particulier le velours, pour éviter qu'ils ne deviennent facilement brillants, les repasser dans une seule direction (avec une toile), en appuyant très légèrement. Le fer à repasser doit toujours être en mouvement sur le tissu.

Remarque: La présence de ce symbole sur l'étiquette indique que l'article ne peut pas être repassé (par ex. chofibre ou autres).

Etiquette	Fer	Type de tissu	Fibre
	•	Synthétique Soie	Acrylique Modacryle Polypropylène Polyuréthane Acétate Tricétate Cuivre métallisé Polyamide (nylon) Viscose Polyester (rayon)
	••	Laine	Laine
	•••	Coton	Coton (vapeur ou à sec) Lin (vapeur ou à sec)

REPASSAGE A LA VAPEUR

Le repassage à la vapeur n'est possible qu'à haute température. Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'eau à l'intérieur du réservoir.

Poser le fer sur l'appui (I) en position verticale.

Branchez le fer.

Mettre le bouton de réglage de la température (K) sur la position *** o.

Quand le voyant (J) de contrôle de la température s'extinct, bouger le sélecteur de réglage de la vapeur (C) sur la position désirée. Le débit de vapeur maximum s'obtient en déplaçant le sélecteur sur la position ***. Si on le place sur "off" aucune vapeur ne sort (Fig. 2).

REMARQUE: ce modèle est équipé d'un système anti-goutte qui bloque automatiquement le passage de l'eau du réservoir aux perforations sur la semelle. Ce système anti-goutte annule automatiquement la fonction vapeur dès que la température du fer est trop basse.

Jet de vapeur

Si y a de l'eau dans le réservoir et que la température est réglée sur *** o, sur le niveau supérieur, il suffit d'appuyer sur le bouton vapeur (E).

Bouton spray

Que le sélecteur de réglage de la vapeur est sur "off" et qu'il y a de l'eau dans le réservoir. Appuyer sur le bouton spray (D). Pour mettre la fonction en marche, il pourra être nécessaire de devoir appuyer plusieurs fois sur le bouton spray.

REPASSAGE A SEC

Branchez l'appareil. Tourner le régulateur de vapeur (C) sur "off". Réglage le bouton thermostat (K) en fonction du type de tissu à repasser. Attendez quelques minutes de façon à ce que la semelle arrive à température.

REPASSAGE VERTICAL

On peut utiliser le jet de vapeur continu pour repasser à la verticale. Ce procédé spécial de repassage sert à éliminer les plis sur les rideaux, les tissus etc... Réglage la température de repassage par le bouton de réglage (K) au-delà du symbole (***). Positionner le rideau de tissu de façon à pouvoir repasser à la verticale et appuyer sur le bouton vapeur. Si le voyant de la température est allumé, appuyer sur le bouton vapeur plus de trois fois de suite.

Attention

Ne pas repasser les tissus qui sont soutenus par une autre personne.

APRÈS AVOIR REPASSÉ

Tourner le régulateur de température (K) sur "OFF".

Débrancher la fiche de la prise de courant.

Mettre le fer en position verticale et le laisser refroidir.

Vider le réservoir: ouvrir le volet (B) de remplissage de l'eau, renverser le fer à repasser et laisser sortir l'eau (Fig. 8).

Attention

Avant de vider le réservoir, laisser refroidir le fer à repasser: danger de brûlure.

NETTOYAGE DE L'APPAREIL

Avant de nettoyer le fer, assurez-vous qu'il soit débranché du réseau électrique et qu'il soit complètement refroidi.

Attention

Avant de procéder au nettoyage de l'appareil, toujours retirer la fiche de la prise de courant et laisser le fer refroidir.

DAS GEFÄHR NICHT IN WASSER ODER ANDERE FLÜSSIGKEITEN TAUCHEN.

Attention

Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau ou dans un liquide quelconque.

Attention!

Contrôler régulièrement les conditions du cordon d'alimentation de votre fer avant de l'utiliser. En cas de détérioration, l'apporter dans le service après-vente le plus proche et le faire remplacer par un personnel spécialisé.

se Hände oder nackte Füße haben.

Dazu den Temperaturregler-Drehknopf auf OFF drehen und den Stecker aus der Steckdose ziehen.

Gefahr von Schäden wegen anderer Ursachen

Den Wassertank vor Inbetriebnahme des Gerätes mit Wasser füllen. Vorm Nachfüllen von Wasser stets den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose ziehen.

Das Gerät nicht Witterungseinflüssen ausgesetzt lassen (Regen, Sonne usw...).

DIE GEBRAUCHSANWEISUNG GUT AUFBEWAHREN

Anmerkungen: Beim ersten Gebrauch des Bügeleisens sollte es zunächst auf einem alten Stoffstück ausprobieren, um zu prüfen, dass die Bügelsohle und Wasserbehälter vollständig sauber sind.

GERÄTEBESCHREIBUNG

- A - Sprühdüse
- B - Klappe zum Füllen des Wasserbehälters
- C - Wäschekoffer für Dampfregulierung
- D - Sprühstange
- E - Dampfzettel
- F - Wassermessbecher
- G - Referenz für Temperaturinstellung
- H - Anschlusskabel-Schuhzügel
- I - Bügeleisen-Abstellrost
- J - Kontrolllampe Bügeleisen-temperatur
- K - Temperaturregler-Drehknopf
- L - Selbstreinigungsschalter (SELF CLEAN)
- M - Wassertank
- N - Bügelsohle

GEBRAUCHSANWEISUNGEN

Befüllen des Wasserbehälters

Attention!

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

Achtung

Bevor der Wasserbehälter gefüllt wird, stellen Sie sicher, dass der Bügelsohle senkrecht aufstecken und abkühlen lassen.

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

Achtung Vor dem Entleeren des Wasserbehälters das Bügeleisen abkühlen lassen: Es besteht Verbrühungsgefahr.

Aufstellung

Achtung

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

Pflege

Achtung

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

Achtung

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