

## 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.
- Questo apparecchio è conforme alla Direttiva 2006/95/CE e alla Direttiva EMC 2004/108/CE.

### ⚠ Pericolo per i bambini

- L'apparecchio può essere utilizzato dai bambini con età superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, oppure con mancanza di esperienza o di conoscenza, solo se supervisionati o istruiti all'utilizzo dell'apparecchio in condizioni di sicurezza, e previa comprensione dei relativi rischi.
- 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 decide 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 stirio direttamente sotto il 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 emanano un po' di fumo; non preoccupatevi, 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 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 similare, 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 Ariele; 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 stirio.
- 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.

### STIRATURA A VAPORE

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

Posizionare il ferro appoggiando sull'appoggia ferro (1) in posizione verticale.

Inserire la spina nella presa elettrica.

Stirare la piastra del ferro da stirio (2) sulla posizione \*\*\* o superiore.

Quando la spia (3) di controllo della temperatura si spegne spostare il selettore di regolazione vapore (4) nella posizione richiesta. La massima erogazione di vapore si ottiene spostando il selettore in posizione "C". Spostandolo su "L" non viene erogato vapore (Fig. 2).

Nel caso di un sistema antigoccia che automaticamente blocca il passaggio di acqua dal serbatoio ai fori della piastra, il sistema antigoccia disinfierisce automaticamente la funzione vapore, qualora la temperatura del ferro fosse eccessivamente bassa.

**Cold vapour**

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

**Pulsante spray**

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

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

### STRATURA IN VERTICALE

Questa speciale procedura di stiratura serve per rimuovere le pieghe delle tende, dei tessuti etc... Imposta la temperatuta di stiratura tramite la manopola di regolazione (K) o altri simboli (\*\*\*). 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 accessa non premere il pulsante vapore più di tre volte di seguito.

**Azzerazione**

Non stirare tessuti che vengono sorretti da altre persone.

### Dopo aver stirato

Posizionare la manopola di regolazione della temperatura (K) su "min".

Staccare la spina dalla presa elettrica.

Svuotare il serbatoio aprire lo sportellino (B) di riempimento acqua, capovolgere il ferro da stirio e lasciare fuoriuscire l'acqua (Fig. 6).

**Attenzione**

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

Non scollare 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 MIN e staccare la spina dalla presa di corrente elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua o prima di svuotarlo.

**Attenzione**

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 d'acqua siano perfettamente puliti.

### DESCRIZIONE 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 sostituirlo solo dal personale specializzato.

**Sistema di auto-pulizia**

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

Riempire per un certo periodo dell'acqua utilizzando il misurino (F) in dotazione (Fig. 9).

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (1). 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".

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

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

Disinserrare la spina dalla presa di corrente e tenere il ferro da stirio in posizione orizzontale su un lavandino.

Premere il pulsante (M) di pulizia "self clean" e mantenere il ferro in posizione orizzontale su un lavandino, inserire usciamo d'acqua e acqua bollente, che rimuove le inrostezioni di calcare e le impurità accumulatesi all'interno della caldaia.

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

Al termine della procedura di autopulizia riportare il selettore di regolazione vapore sul minimo "0".

Posizionare il ferro in verticale sull'appoggiaferro e aspettare che la piastra si raffreddi completamente.

Accertarsi che la piastra sia completamente asciutta prima di riporre il ferro.

Prima di riutilizzare il ferro, provarlo su un vecchio panno di stoffa per assicurarsi che la piastra ed il serbatoio siano puliti e per permettere la vaporizzazione dell'acqua residua.

**IL MANCATO RISPECTO DELLE NORME SOPRA CITATE PROVOCÀ IL DECADIMENTO DELLA GARANZIA.**

### ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

È possibile che al primo utilizzo del ferro ci siano delle fioruisce di polvere bianca dalla piastra; questo è normale e l'effetto s'aprirà dopo l'erogazione di alcuni colpi di 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 sull'appoggia ferro (1) (Fig. 7).

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

Selezionare la temperatura desiderata rotando la manopola di regolazione temperatura (K) e allineandola con il riferimento (L) sul ferro da stirio. Quando il ferro da stirio raggiunge la temperatura selezionata, la spia (G) si spegne (mentre si stirra la spia della temperatura si accende e si spegne, indicando che il ferro mantiene la giusta temperatura).

**SUGGESTIONS**

Do not run the iron over zippers or other objects made of a hard material so as to not damage the anti-scratch coating.

Divide the article to be ironed according to the types of material: wool with wool, cotton with cotton etc...

Because the iron heats up much more quickly than it cools down, it is advisable to start with those fabrics which require lower temperatures and move on to those which require progressively higher temperatures.

If the material is made up of more than one type of fibre, always set the temperature to the fibre requiring less heat. For example, if the material is made up of 70% synthetics and 30% cotton, the temperature must be set to "low".

If you do not know the composition of the article to be ironed, choose a part of the article which will not be seen. Do a test ironing on this part to establish the appropriate temperature (always start with a relatively low temperature and work up until the ideal temperature is reached).

Pure 100% wool articles can be ironed with the iron set to one of the steam positions. To avoid wool, silk and synthetic materials becoming shiny, it makes good sense to iron them on the reverse side. For other materials, especially velvet, which can become shiny very easily, cover them with a cloth and iron in one direction only, using light pressure. The iron must be kept constantly moving over the fabric.

Al MANGATO RISPECTO DELLE NORME SOPRA CITATE PROVOCÀ IL DECADIMENTO DELLA GARANZIA.

### ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

È possibile che al primo utilizzo del ferro ci siano delle fioruisce di polvere bianca dalla piastra; questo è normale e l'effetto s'aprirà dopo l'erogazione di alcuni colpi di 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 sull'appoggia ferro (1) (Fig. 7).

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

Selezionare la temperatura desiderata rotando la manopola di regolazione temperatura (K) e allineandola con il riferimento (L) sul ferro da stirio. Quando il ferro da stirio raggiunge la temperatura selezionata, la spia (G) si spegne (mentre si stirra la spia della temperatura si accende e si spegne, indicando che il ferro mantiene la giusta temperatura).

**⚠ Warning of burns**

Never try to iron garments being worn.

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

READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY.

The appliance has been designed for home use only and must not be used for commercial or industrial purposes.

We decline any responsibility resulting from misuse or any use other than those covered in this booklet.

We suggest you keep the original box and packaging, as our free-of-charge service does not cover any damage resulting from inadequate packaging of the product when this is sent back to an Authorised Service Centre.

This product complies with the 2006/95/EC Directive and the 2004/108/EC Directive.

**⚠ 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.

Non usare sparkling (carbonated) water. If your water supply is very hard, we suggest you use demineralised water instead.

This product complies with the 2006/95/EC Directive and the 2004/108/EC Directive.

**⚠ Warning – material damage**

Remove any labels and protections from the soleplate before using the appliance for the first time.

We decline any responsibility resulting

## CONSEILS DE SÉCURITÉ

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS.

- L'appareil est destiné uniquement à un usage domestique, il ne doit pas être affecté à un usage industriel ou professionnel.
- Le constructeur décline toute responsabilité pour une utilisation erronée ou pour des emplois autres que ceux prévus par ce livret.
- Il est conseillé de conserver l'emballage d'origine vu que l'assistance gratuite ne joue pas pour les dommages causés par un emballage du produit non adéquat lors de l'expédition à un service après-vente agréé.
- Cet appareil est conforme à la directive 2006/95/CE et à la directive EMC 2004/108/CE.

### Danger pour les enfants

- L'appareil peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans et par les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou bien manquant d'expérience ou de connaissances, à condition d'être supervisées ou d'avoir reçus les instructions pour utiliser l'appareil en toute sécurité, et d'avoir compris les risques encourus.
- Les opérations de nettoyage et d'entretien décrites dans cette notice ne doivent pas être effectuées par les enfants sans la supervision d'un adulte.
- Il faut surveiller les enfants pour être certain qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les éléments de l'emballage ne doivent pas être laissés à la portée des enfants car ils représentent une source de danger.
- Lorsqu'on décidera de jeter cet appareil, il est recommandé de le mettre hors d'usage en coupant le câble d'alimentation. Il est également recommandé de protéger les parties susceptibles de constituer un danger spécialement pour les enfants qui pourraient se servir de l'appareil pour jouer.

### Danger électrique

- Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension indiquée sur la plaque correspond effectivement à celle du réseau.
- Branchez toujours l'appareil à une prise pourvue de mise à terre.
- Ne trempez pas l'appareil dans l'eau ni dans tout autre liquide.
- Ne pas repasser avec les mains mouillées ou les pieds nus.

### 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.
- 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 pourrait 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.

- Toujours éteindre le fer en tournant le bouton du thermostat sur la position MIN 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...).

### CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Remarque: Lors de la première utilisation, essayer le fer sur un vieux morceau de tissu pour vérifier que la semelle et le réservoir d'eau sont parfaitement propres.

#### DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- |  |   |
|--|---|
| A - Tuyau spray                              | H - Protection du cordon d'alimentation |
| B - Volet de remplissage du réservoir d'eau. | I - Support du fer                      |
| C - Sélecteur de vapeur                      | J - Réservoir                           |
| D - Bouton vapeur                            | K - Bouton de réglage de la température |
| E - Spray                                    | L - Bouton pour régler température      |
| F - Gobelet doseur                           | M - Bouton auto-nettoyage (self clean)  |
| G - Voyant de contrôle température du fer    | N - Semelle                             |

#### MODE D'EMPLOI

##### Remplissage du réservoir

- Attention! Vérifiez que le fer est débranché du réseau d'alimentation électrique avant de remplir le réservoir avec de l'eau.

Appliquer le bouton (M) d'auto-nettoyage "self clean" et maintenir le fer à l'horizontale pour le sécher complètement.

Placer le fer dans le bouteille sortant 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, jusqu'à ce que le réservoir soit complètement vidé.

A la fin de la procédure d'auto-nettoyage, ramener le sélecteur de réglage vapeur sur le minimum "0".

Posez le fer en position verticale sur l'appui et attendez que la semelle soit complètement refroidie.

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.

##### 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 débrayé quelques jets de vapeur.

Poser le fer en appui à la verticale, sur son support (I) (Fig. 7).

Selectionner la température désirée en tournant le bouton de réglage de température (K) et aligner sur le repère (L) du fer à repasser. Quand le fer à repasser atteint la température sélectionnée, le voyant (G) s'allume (pendant le repassage, le voyant de température s'allume et s'éteint, ce qui indique que le fer maintient la bonne température).

La indication reportée sur l'étiquette du vêtement à repasser de façon à faire coïncider les points représentés sur celle-ci et ceux inscrits sur le fer.

#### CONSEILS

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

Repartir les pièces à repasser en fonction du type de tissu: laine/laine, 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, toujous régler la température à 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 "0" (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 plus basse qui permet de repasser le tissu sans l'endommager (température basse et l'augmentez graduellement pour atteindre la température juste).

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 tôle), 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. chloroflore ou autres).

#### ES

## ADVERTENCIAS IMPORTANTES

LEA ATENTAMENTE ESTAS INSTRUCCIONES

- El aparato está destinado sólo a un uso doméstico, no se debe emplear para uso industrial o profesional.

- No se asumen responsabilidades por uso incorrecto o por empleos diferentes a los previstos en el presente manual de instrucciones.

- Se recomienda conservar el embalaje original, ya que no se prevee la asistencia gratuita por daños causados al momento del envío por un embalaje no adecuado del producto a un Centro de Asistencia Autorizado Ariete, bajo pena de que no sea válida la garantía.

del cable de alimentación, se deben efectuar únicamente en un Centro Asistencia Autorizado o por persona con calificación similar, para prevenir riesgos.

- No use el aparato si el cable de alimentación se presenta dañado, con partes que tengan quemaduras, etc.; la reparación y la sustitución del cable de alimentación tienen que ser efectuadas por un Centro de Asistencia Autorizado Ariete, bajo pena de que no sea válida la garantía.

### Advertencias relativas a quemaduras

- No intente jamás planchar la ropa mientras la tengas encima.
- No toque las partes metálicas de la plancha cuando la misma está funcionando y por algunos minutos después de haberla desconectada puesto que podría provocar quemaduras.
- No dirija el chorro de vapor hacia el cuerpo o hacia animales domésticos.

### Atención - daños materiales

- Antes de utilizar el aparato por vez primera quite eventuales etiquetas o protecciones de la lámina metálica de la plancha.

- Desenrolle siempre el cable antes de la utilización.

- El uso de extensiones eléctricas no autorizadas por el fabricante del aparato puede provocar daños o accidentes.

- No deje los elementos del embalaje al alcance de niños ya que podrían originar peligros.

- En el momento que decide no utilizar mas el aparato y quiera arrojarlo a la basura, se recomienda quitar el cable de alimentación para evitar que el mismo se pueda reactivar. Se recomienda además eliminar las partes del aparato que puedan originar peligro especialmente para los niños, los cuales podrían utilizarlo para sus juegos.

### Peligro debido a electricidad

- Antes de conectar el aparato a la corriente eléctrica controle que la tensión indicada en la etiqueta corresponda a la de la red local.

- Conecte siempre el aparato a una toma de corriente con descarga a tierra.

- No sumerja el aparato en agua u otros líquidos.

- No empiece a planchar con las manos húmedas o los pies descalzos.

### Peligro de daños derivados de otras causas

- Llenar el depósito con agua antes de poner en funcionamiento el aparato. Las operaciones de llenado de agua se deben efectuar con el enchufe del cable de alimentación sobre el botón de regulación de vapor (C) situado en la parte superior.

- No apoyar la plancha caliente sobre el cable de alimentación.

- No doblar la protección del cable eléctrico cuando se enuelve alrededor de la plancha:

- No desconecte el enchufe de la toma de corriente tirando del cable.

- Después de haber desconectado el enchufe del cable de alimentación eléctrico de la toma de corriente y después que todas las partes se hayan enfriado, se podrá limpiar el aparato exclusivamente con un paño no abrasivo apenas humedecido con agua. No utilice disolventes que dañen las partes de plástico.

- No enrosque el cable de alimentación alrededor de la plancha cuando la misma está caliente.

- No ponga en contacto la plancha con superficies metálicas.

- Apagar siempre la plancha girando el botón del termostato en la posición MIN y desconectar el enchufe de la toma de corriente eléctrica antes de llenar la plancha con agua y antes de vaciar el agua contenida en el depósito.

- Para abastecer el depósito use siempre la medida incorporadas. No ponga nunca la plancha directamente bajo el grifo.

- Después de haber llenado el depósito, cierre la tapa y compruebe que esté perfectamente cerrada.

- Encienda el aparato sólo cuando está en posición de trabajo.

- La primera vez que utilice el aparato puede suceder que emane un poco de humo; no debe preocuparse, es perfectamente normal porque algunas partes han sido ligeramente engrasadas y después de poco tiempo el fenómeno desaparecerá.

- Durante la utilización hay que colocar el aparato sobre una superficie horizontal estable y bien iluminada.

- No deje sin vigilancia el aparato mientras está conectado a la red eléctrica.

- Mientras su utilizo y el reposo el aparato debe estar sobre una superficie estable.

- Cuando se coloca la plancha en posición vertical sobre la base de apoyo, asegurarse que la superficie sea estable.

- Cuando se ausente por algunos momentos, apagar la plancha, colocarla sobre su apoyo de base y desconectar siempre el cable de la alimentación eléctrica de la toma de corriente.

- El aparato no debe ser utilizado si se ha caído o si presenta daños visibles o pierde agua. Todas las reparaciones, comprendida la sustitución

del cable de alimentación, se deben efectuar únicamente en un Centro Asistencia Autorizado o se enciende.

Seleccione la temperatura deseada girando el mando de regulación de la temperatura (K) y alineándola con la referencia (L) presente en la plancha. Cuando la plancha alcance la temperatura seleccionada, el piloto (G) se apaga (mientras la plancha, el piloto de la temperatura se enciende y se apaga, indicando que la plancha mantiene la temperatura justa).

Siga las indicaciones de la etiqueta de la prenda de forma que los puntos indicados en la misma correspondan con los de la etiqueta.