

## 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 utilizzato da 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 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 la caldaia con acqua prima di mettere in funzione l'apparecchio. Le operazioni di rifornimento di acqua devono essere effettuate con la spina del cavo di alimentazione elettrica staccata dalla presa.

- Per rifornire la caldaia usare sempre il misurino (H) in dotazione.

- 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 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.

- 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 su cui è collocato l'appoggia ferro sia stabile.

- Quando vi dovete assentare anche per poco tempo, posizionate sempre il ferro da stirio sull'apposita griglia appoggia ferro (E), spegnere l'apparecchio e scollegare sempre il cavo di alimentazione elettrica dalla presa di corrente.

- Premendo il pulsante vapore prima che la caldaia abbia raggiunto la temperatura ottimale o che il ferro sia caldo, potrebbe uscire acqua dai fori per il vapore.

- 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

## ISTRUZIONI PER L'USO

## Riempimento della caldaia prima dell'uso

**Attenzione!**  
Non svitare mai il tappo della caldaia prima di essersi assicurati che l'apparecchio sia collegato dalla presa di corrente (Fig. 2) e che non ci sia pressione all'interno.

Svitare in senso antiorario il tappo della caldaia (F). Versare per mezzo del misurino (H) 0,5 litri di acqua naturale nella caldaia (Fig. 3). Rivariare il tappo (F).

**Avvertenza relativa a ustioni**  
Mai tentare di stirare indumenti indossati.

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.

Non rimuovere per nessun motivo il tappo di sicurezza della caldaia (F) durante l'uso. Prima di rimuoverlo assicurarsi che l'apparecchio sia freddo e che la spina di alimentazione sia scollegata dalla presa.

**ATTENZIONE!** Prima di svitare il tappo (F) procedere sempre come segue:

1) spegnere sempre l'apparecchio premendo il pulsante (B);

2) premere il pulsante vapore (O) e lasciare uscire tutto il vapore residuo;

3) scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente;

4) lasciare raffreddare l'apparecchio per qualche minuto;

5) svitare lentamente il tappo (F) ed attendere, prima di averlo completamente svitato, che cessi un eventuale sibilo di vapore.

**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 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 la caldaia con acqua prima di mettere in funzione l'apparecchio. Le operazioni di rifornimento di acqua devono essere effettuate con la spina del cavo di alimentazione elettrica staccata dalla presa.

Per rifornire la caldaia usare sempre il misurino (H) in dotazione.

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 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.

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 su cui è collocato l'appoggia ferro sia stabile.

Quando vi dovete assentare anche per poco tempo, posizionate sempre il ferro da stirio sull'apposita griglia appoggia ferro (E), spegnere l'apparecchio e scollegare sempre il cavo di alimentazione elettrica dalla presa di corrente.

Premendo il pulsante vapore prima che la caldaia abbia raggiunto la temperatura ottimale o che il ferro sia caldo, potrebbe uscire acqua dai fori per il vapore.

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

| Etichetta istruzione di stiratura riportata sui tessuti | Tipo di tessuto   | Termostato |
|---|---|------------|
|   | Tessuti sintetici:<br>Acetato<br>Acrilici<br>Viscosa<br>Poliammide (Nylon)<br>Viscosa (Rayon) | •          |
|   | Lana  | ..         |
|   | Cotone<br>Lino  | ...        |
|   | Il marchio sull'etichetta significa non stirare   |            |

**CONSERVARE SEMPRE QUESTE ISTRUZIONI**

## DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A - Caldaia                                   |  |  |
| B - Interruttore di accensione ferro/caldaia  |  |  |
| C - Spia pronto vapore                        |  |  |
| D - Spia fine acqua                           |  |  |
| E - Griglia appoggia ferro                    |  |  |
| F - Tappo caldaia                             |  |  |
| G - Piatra                                    |  |  |
| H - Misurino                                  |  |  |
| I - Cavo di alimentazione                     |  |  |
| L - Spia luminosa controllo temperatura ferro |  |  |
| M - Manopola termostato                       |  |  |
| N - Cursore vapore continuo                   |  |  |
| O - Pulsante vapore                           |  |  |
| P - Cavo di collegamento ferro caldaia        |  |  |

I tessuti di pura lana (100%) si possono stirare anche con il ferro regolato su una delle posizioni vapore. Per i tessuti di pura lana, seta e sintetici, abbiate l'acconciatura, per evitare che il tessuto stirato prenda il lucido, di stirarla 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 stirio deve essere mantenuto in costante movimento sul tessuto da stirare

## DOPPO AVERTISSEMENTO

Spegner l'apparecchio premendo l'interruttore (B). Collegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente. Attendere alcuni minuti per fare raffreddare l'apparecchio. Con molta attenzione, svitare il tappo della caldaia (F) e attendere, prima di stirare, che la spia luminosa (L) si spegne, significa che la temperatura selezionata è stata raggiunta, e quindi il ferro da stirio è pronto per l'uso.

**Accensione dell'apparecchio**  
Collegare l'apparecchio alla rete di alimentazione controllando che la tensione indicata sulla targhetta corrisponda a quella della rete locale.

Alla prima messa in funzione del ferro è possibile una leggera esalazione di fumo, si tratta di un fenomeno perfettamente normale che scomparirà dopo brevissimo tempo.

**PULIZIA DELL'APPARECCHIO**

Prima di procedere alla pulizia dell'apparecchio collegare sempre la spina dalla presa di corrente (Fig. 2) e lasciare raffreddare il ferro sull'apposita griglia appoggia ferro (E).

**Attenzione!**

Non erogare mai vapore quando il ferro è appoggiato sopra l'apposita griglia (E).

Se durante la stiratura diminuisce il getto di vapore significa che state entrando in riserva di acqua.

**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 far sostituire solo dal personale specializzato.

**Do not use the appliance if the power cord appears to be damaged, with parts showing burns, etc.; an authorised Ariete service centre must repair and replace the power cable, under penalty of the warranty being forfeited.**

**⚠ Warning of burns**

Never try to iron garments being worn.

Do not touch the metal parts of the iron when in operation and for several minutes after it is turned off since it could cause burns.

**Switching on the appliance**

Connect the appliance to the power supply, ensuring that the voltage indicated on the identification plate corresponds to your local power supply. The first time the iron is used, a little smoke may be seen coming from it. This is quite normal and will disappear in a very short time.

Press the iron/boiler on/off switch (B) and leave the iron on its stand (E). Before using wait until the light (C) turns On. Now select the required temperature using the thermostat knob (M). When the indicator light (L) comes on for the second time, it means that the iron has reached the required temperature and is now ready for use.

Before applying a jet of steam to the article to be ironed, release two or three good jets of steam towards the floor to stabilise the steam flow (Fig. 4).

**⚠ Warning!**

Do not release steam when the iron is standing on its grille rest (E).

If the supply of steam is reduced during ironing, it indicates that the water has fallen to its reserve level.

**⚠ Warning!**

The boiler is still under pressure!

**Shot of steam**

Set the ironing temperature by turning the adjustment knob (M) past the symbol (+) and wait until the iron indicator lamp turns off. When you press the steam button (O) 3 to 5 seconds, a concentrated jet of steam will be delivered when the button is released.

**Continuous steam**

Set the ironing temperature by turning the adjustment knob (M) past the symbol (+). When the temperature is reached, move the cursor (N) toward the handle (F). The button (O) will stay locked, making the jet of steam exit continuously and steadily. To stop the continuous jet of steam, push the cursor (N) forward Fig. 7.

**Temperature selection**

First check whether the fabric has a label containing ironing instructions and compare the symbol with the instructions which follow.

If there is no label with instructions, but you know the type of material, follow the instructions below.

Note that these instructions refer to fabrics which have not been treated with starch or similar substances. If they have, they should be ironed at a lower temperature.

**CAUTION! Always follow these instructions before unscrewing the cap (F):**

1) always turn off the appliance by pressing button (B);

## WICHTIGE HINWEISE

DIE BEDIENUNGSANLEITUNG VOR DEM GE-BRAUCH AUFMERKSAM LESEN.

- Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch vorgesehen und darf nicht für gewerbliche oder industrielle Zwecke verwendet werden.
- Wir übernehmen keine Haftung bei einem falschen oder in dieser Anleitung nicht vorgesehene Einsatz des Bügeleisens.
- Wir empfehlen die Originalverpackungen aufzubewahren, da ein Gratis-Kundendienst nicht für Schäden vorgesehen ist, die durch falsche Verpackung bei der Spedition zum Kundendienst entstehen.

### △ Gefahr für Kinder

- Das Gerät darf von Kindern ab dem 8. Lebensjahr oder von physisch, sensoriell oder geistig behinderten Menschen, oder von Personen, die über die nötige Erfahrung und Wissen nicht verfügen, verwendet werden, unter der Bedingung, dass es eine angemessene Kontrolle durch einen Verantwortlichen ausgeübt wird oder dass sie die Anleitungen erhalten und verstanden haben und der Gefahren, die von der Verwendung des Gerätes verursacht werden, bewusst sind.
- Die in dieser Anleitung beschriebenen Reinigungs- und Wartungseingriffe dürfen nicht von Kindern ohne die Überwachung eines Erwachsenen ausgeführt werden.

- Kinder müssen beachtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Verpackungssteile von Kindern fernhalten, da diese eine mögliche Gefahrenquelle bilden.
- Soll das Gerät als Abfall entsorgt werden, empfehlen wir es durch Abschneiden des Anschlusskabels unbrauchbar zu machen. Wir empfehlen außerdem die Geräteteile unschädlich zu machen, die besonders für Kinder beim Spielen mit dem Gerät gefährlich sein könnten.

### △ Gefahr wegen Strom

- Bevor das Gerät angeschlossen wird, muss kontrolliert werden, ob die Netzspannung den Angaben auf dem Typenschild des Geräts entspricht.
- Das Gerät muss an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden.
- Das Gerät nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Nicht mit dem Bügel anfangen, wenn Sie nasse Hände oder nackte Füße haben.

### △ Gefahr von Schäden wegen anderer Ursachen

- Den Dampferzeuger vor Inbetriebnahme des Gerätes mit Wasser füllen. Vorm Nachfüllen von Wasser stets den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose ziehen.
- Benutzen Sie zum Wassereinfüllen immer den Messbecher (H).
- 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 wiederholt.
- Bei der Benutzung das Gerät auf einer waagrechten Fläche positionieren.
- Das Gerät nie unbeaufsichtigt lassen solange es am Stromnetz angeschlossen ist.
- Das Gerät muss auf einer festen Unterlage benutzt und abgestellt werden.
- Wird das Bügeleisen auf dem Bügeleisenständer abgestellt, muss sichergestellt werden, dass die Auflagefläche des Bügeleisenständers fest ist.
- Auch wenn Sie nur für kurze Zeit weggehen, das Bügeleisen immer auf dem entsprechenden Bügeleisenständer (E) abstellen, das Gerät ausschalten und stets den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose ziehen.
- Vor Erreichen der Heizkessel-Betriebstemperatur oder bevor das Bügeleisen heiß ist, kann bei Betätigung des Dampfschalters Wasser aus den Dampföffnungen austreten.

### • DIE GEBRAUCHSANWEISUNG GUT AUFBEWAHREN!

Eine Reparatur oder ein Austausch des Anschlusskabels darf nur von einem autorisierten Ariete-Kundendienst vorgenommen werden, andernfalls verfällt die Garantie.

### △ Hinweise zu Verbrühungsgefahr

- Niemals Kleidungsstücke bügeln, solange jemand diese angezogen hat.
- Die Metallteile des Bügeleisens während des Betriebs und der ersten Minuten nach dem Abschalten nicht anfassen, weil Verbrennungsgefahr besteht.
- Den Dampfstrahl nie auf Körperteile oder auf Haustiere richten.
- Auf keinen Fall den Heizkesselverschluss (F) während des Gebrauchs entfernen. Vorm Entfernen prüfen, dass das Gerät abgekühlt ist, und dass der Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose gezogen ist.

### • ACHTUNG! Vom Abschrauben des Verschlusses (F) wie folgt vorgehen:

- Stets das Gerät durch Druck auf die Taste (B) ausschalten.
- Den Dampfschalter (O) drücken und den gesamten Restdampf ablassen.
- Das Anschlusskabel aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät einige Minuten abkühlen lassen.
- Den Verschluss (F) langsam lösen. Vorm vollständigen Abschrauben muss abgewartet werden, dass eventuell der Dampf aufhört zu zischen.

### △ Achtung - Sachschäden

- Vor dem ersten Gebrauch des Gerätes müssen eventuell vorhandene Etiketten oder Schutzfolme von der Bügelfläche entfernt werden.
- Vor Gebrauch stets das Kabel abwickeln.
- Der Einsatz von nicht vom Hersteller zugelassenen Verlängerungskabeln kann Schäden verursachen und ist eine Unfallgefahr.
- Kein Sprudelwasser verwenden (mit hinzugefügtem Kohlendioxyd). Bei besonders kalkhaltigem Wasser wird angeraten entkalktes Wasser zu verwenden.

### Dampf-Dauerbetrieb

- Die Bügelttemperatur am Bügeleisen-Temperaturegler (M) über das Symbol (\*\*) stellen und abwarten, dass sich die Bügeleisen-Kontrolllampe ausschaltet. Wenn der Dampfschalter (O) zwischen 3 und 5 Sekunden gedrückt wird, wird beim Loslassen des Schalters ein kräftiger Dampfstrahl abgegeben.

### Temperaturauswahl

- Als erstes auf dem Stoff nach dem Etikett mit den Bügelanleitungen suchen und das Symbol auf denselben mit der weiter unten aufgeführten Tabelle vergleichen.

### Achtung!

- Nie den Stecker am Anschlusskabel aus der Steckdose ziehen.
- Zur Pflege des Gerätes als erstes den Stecker des Anschlusskabels aus der Steckdose ziehen, anschließend warten, bis alle Teile abgekühlt sind. Das Gerät ausschließlich mit einem weichen und leicht feuchten Tuch reinigen. Keine Lösungsmittel verwenden, da diese die Plastikteile beschädigen.

### Achtung!

- Der Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Achtung!

- Keinen Essig, Entkalkungsmittel oder andere parfümierte Substanzen in den Tank füllen. Diese Arbeit nicht über der Bügeleisenablage (E) ausführen. Für Kurz Bügeln braucht der Wasserbehälter nicht vollständig gefüllt zu werden; Geringe Wassermengen im Dampferzeuger verkürzen die Dampfleistung (O) zu unseren Dampfleistungen zu reichern.

### SENKRECHT BUGELN

- Sie können den Dampfstrahl zum Bügeln von hängenden Stoffen verwenden. Dieses besondere Bügeln kommt zum Entfernen von Falten aus Vorhängen, Geweben usw... Die Bügelttemperatur am Bügeleisen-Temperaturegler (M) über das Symbol (\*\*) stellen. Den Vorhang oder das Gewebe so positionieren, wie es hängend gebügelt werden soll und dann den Dampfschalter drücken.

### Achtung!

- Keine Gewebe bügeln, die von anderen Personen gehalten werden.

M - Temperaturregelschalter  
N - Regler für Dauer dampf  
O - Dampfpaste  
P - Verbindungsleitung Bügeleisen - Dampferzeuger  
**GEBRAUCHSANWEISUNGEN**

### Füllen des Dampferzeugers vor dem Gebrauch

#### Achtung!

Vergewissern Sie sich vor jedem Aufschrauben des Verschlusses des Dampferzeugers, dass der Netzstecker des Gerätes gezogen ist (Fig. 2) und dass es nicht unter Druck steht.

Den Dampferzeugerdeckel (F) drücken und gleichzeitig gegen den Uhrzeigersinn drehen. Mit dem Messbecher (H) 0,5 Liter Leitungswasser in den Dampferzeuger einfüllen (Fig. 3). Den Deckel (F) wieder fest schrauben.

### Einschalten des Gerätes

Bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen bitte kontrollieren, ob die Daten auf dem Typenschild mit der Netzspannung übereinstimmen. Bei der ersten Benutzung des Gerätes kann eine leichte Entwicklung auftreten; dabei handelt es sich um einen ganz normalen Vorgang, der nach kurzer Zeit verschwindet.

Den Schalter zum Einschalten des Bügeleisens/ Dampferzeugers (B) drücken und gleichzeitig gegen den Uhrzeigersinn drehen. Um den Dampferzeugerdeckel (F) zu öffnen, um zu verhindern, dass das Gewebe glänzend wird. Bei anderen Geweben und besonders bei Samt sollte man, um zu vermeiden, dass sie glänzen werden, (mit einem Tuch) nur in eine Richtung mit leichtem Druck bügeln. Das Bügelgewebe sollte dabei auf dem zu bügeln Gewebe ständig in Bewegung gehalten werden.

### NACH DEM BUGELN

Das Gerät durch Druck auf den Schalter (B) ausschalten. Das Anschlusskabel aus der Steckdose ziehen. Einige Minuten warten, damit das Gerät abkühlen kann.

Bitte warten Sie bis ein eventuelles Zischen aufhört, bevor Sie den Verschluss (F) ganz aufdrehen (Fig. 8). Das Bügeleisen auf dem Abschott abkühlen lassen. Dabei muss darauf geachtet werden, dass das Anschlusskabel und das Verbindungsleitung nicht die heißen Geräteteile berühren. Anschließend den Dampferzeuger vollständig entleeren, so dass eine Bildung von Kalkablagerungen durch stehendes Wasser im Dampferzeuger vermieden wird.

Das Bügeleisen auf einer festen Fläche und für Kinder unzugänglich weglassen.

### PFLEGE

Bevor Sie das Bügeleisen reinigen muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden (siehe Fig. 2) und das Bügeleisen auf dem Bügeleisenständer (E) abkühlen.

#### Achtung!

Niemals Dampf abgeben, solange das Eisen auf dem Ablagegitter (E) steht.

Lassen Sie die Dampfabgabe beim Bügeln nach, geht die Wasservorräte zur Neige.

#### Achtung!

Der Dampferzeuger steht immer unter Druck.

### Dampfstopf

Die Bügelttemperatur am Bügeleisen-Temperaturegler (M) über das Symbol (\*\*) stellen und abwarten, dass sich die Bügeleisen-Kontrolllampe ausschaltet. Wenn der Dampfschalter (O) zwischen 3 und 5 Sekunden gedrückt wird, wird beim Loslassen des Schalters ein kräftiger Dampfstrahl abgegeben.

### Dampf-Dauerbetrieb

Die Bügelttemperatur am Bügeleisen-Temperaturegler (M) über das Symbol (\*\*) stellen. Wenn die Temperatur erreicht ist, den Regler für Dauer dampf (N) in Richtung Griff stellen (Fig. 6). Die Taste (O) bleibt blockiert und sorgt damit für die Abgabe eines kontinuierlichen und konstanten Dampfstrahls. Zum Unterbrechen des Dauer-Dampfstrahls den Regler für Dauer dampf (N) nach vorne schieben (Fig. 7).

### Temperaturauswahl

Als erstes auf dem Stoff nach dem Etikett mit den Bügelanleitungen suchen und das Symbol auf denselben mit der weiter unten aufgeführten Tabelle vergleichen.

#### Achtung!

Der Dampferzeuger muss mindestens drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

#### Achtung!

Der Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Ver dem Aufschrauben des Verschlusses (F) den Dampferzeuger mit dem Schalter (B) abschalten.

Das Gerät ist mit einer Kontrolllampe Wassermangel (D) ausgestattet. Leuchtet die Kontrolllampe auf, wird damit angezeigt, dass kein Wasser mehr im Dampferzeuger ist. Vom Abschrauben des Deckels (F) den Dampfaste (O) am Bügeleisen drücken und den gesamten Dampf bis zum Ende ablassen. Dabei das Bügeleisen nicht über die Bügellehne ablegen.

Das Anschlusskabel aus der Steckdose ziehen. Vom vollständigen Abschrauben abwarten, bis der austretende Dampf aufhört zu zischen (Fig. 8).

### Temperaturauswahl

Den Dampferzeuger mit Hilfe des mitgelieferten Messbechers (H) 0,5 Liter mit Frischwasser auffüllen (Fig. 3).

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Verschluss (F) nach rechts fest bis zum Anschlag zuschrauben.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Achtung!

Der Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

Den Dampferzeuger muss mindestens alle drei Monate von eventuellen Kalkresten gereinigt werden, die den richtigen Gerätetrieb beeinträchtigen könnten.

### Auf dem Bügeln während des Gebrauchs

</