

## Pour votre sécurité

Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables (Directives Basse Tension, Compatibilité Electromagnétique, Environnement ...).

- Merci de lire attentivement ce mode d'emploi et de le conserver.**
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Attention ! La tension de votre installation électrique doit correspondre à celle du fer (220-240V). Toute erreur de branchement peut causer un dommage irréversible au fer et annule la garantie.**
- Ce fer doit être obligatoirement branché sur une prise de courant avec terre. Si vous utilisez une rallonge, vérifiez qu'elle est de type bipolaire (16A) avec conducteur de terre.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être immédiatement remplacé par un Centre Service Agréé, afin d'éviter un danger.
- L'appareil ne doit pas être utilisé si un châtre, s'il présente des dommages apparents, s'il fuit ou présente des anomalies de fonctionnement. Ne démontez jamais votre appareil : faites-le examiner dans un Centre Service Agréé, afin d'éviter un danger.
- Ne plongez jamais le fer dans l'eau !
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon. Débranchez toujours votre appareil : avant de le remplir - fig. 3 ou de rincer le réservoir, avant de le nettoyer, après chaque utilisation.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation électrique : tant qu'il n'a pas refroidi environ 1 heure.
- La semelle du fer peut être très chaude : ne la touchez jamais et laissez toujours refroidir votre fer avant de le ranger. Votre appareil émet de la vapeur qui peut occasionner des brûlures, spécialement lorsque vous repassez sur un angle de votre table à repasser. Ne dirigez jamais la vapeur sur des personnes ou des animaux.
- Votre fer doit être utilisé et posé sur une surface stable. Lorsque vous posez votre fer sur son repose-fer, assurez-vous que la surface sur laquelle vous le posez est stable.
- Ce produit a été conçu pour un usage domestique uniquement. Pour tout usage inappropriate ou contraire aux instructions, la marque décline toute responsabilité et la garantie n'est plus valable.

## Description

- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| 1 Spray                              | 10 Talon extra large avec coussin anti-dérapant |
| 2 Tableau de bord thermostat         | 11 Ouverture du réservoir                       |
| 3 Préhension tige anti-calcaire      | 12 Système anti-calcaire intégré                |
| 4 Commande Sec / Vapeur              | 13 Voyant de thermostat                         |
| 5 Touche Spray                       | 14 Thermostat 2 in 1 control                    |
| 6 Touche Superpressing               | 15 Semelle                                      |
| 7 Voyant Auto-Stop (selon modèle)    | 16 Orifice de remplissage du réservoir          |
| 8 Poignée confort gel (selon modèle) |   |
| 9 Cordon d'alimentation              |   |

## Avant la première utilisation

### Attention !

- Retirez les éventuelles étiquettes de semelle avant de faire chauffer le fer (selon modèle). Attention ! Avant la première utilisation de votre fer en position vapeur, nous vous recommandons de le faire fonctionner quelques instants en position horizontale et en dehors de votre linge. Dans les mêmes conditions, actionnez plusieurs fois la commande Superpressing. Durant les premières utilisations, il peut se produire un dégagement de fumée et une odeur sans nocivité. Ce phénomène sans conséquence sur l'utilisation disparaîtra rapidement.

## Quelle eau utiliser ?

Votre appareil a été conçu pour fonctionner avec l'eau du robinet. Il est cependant nécessaire de procéder régulièrement à l'auto-nettoyage de la chambre de vaporisation, afin d'éliminer le calcaire accumulé. Si votre eau est très calcaire (ceci est vérifiable auprès de votre mairie ou du service des eaux), il est possible de mélanger l'eau du robinet avec de l'eau déminéralisée du commerce dans les proportions suivantes :

- 50 % d'eau du robinet, - 50 % d'eau déminéralisée.

## Repasser à sec

- Choisissez votre programme de repassage.
  - Placez la commande vapeur sur SEC ☒ - fig. 1.1.
  - Vous pouvez repasser lorsque le voyant s'éteint.
- 7. Fonction Anti-goutte**  
2 in 1 control, c'est-à-dire le principe de sélection automatique de la vapeur en fonction du tissu sélectionné, permet de réduire le débit vapeur à basse température et d'éviter que votre fer ne goutte sur le lingé.
- 8. Sécurité Auto-Stop (selon modèle)**  
Pour votre sécurité, le système électronique coupe l'alimentation et le voyant de l'auto-stop clignote - fig. 1.3 lorsque :
- Le fer reste plus de 8 minutes immobile sur le talon
  - Le fer reste plus de 30 secondes posé à plat ou sur le côté.
  - Pour remettre le fer en marche, il suffit de l'agiter légèrement jusqu'à ce que le voyant ne clignote plus.

## Repasser à sec

- Choisissez votre programme de repassage.
- Placez la commande vapeur sur SEC ☒ - fig. 1.1.
- Vous pouvez repasser lorsque le voyant s'éteint.

## Entretien de votre fer

ATTENTION ! Débranchez et laissez refroidir votre fer avant de le nettoyer.

## Nettoyez la tige anti-calcaire (une fois par mois)

- Débranchez votre fer et videz le réservoir.
- Pour retirer la tige anti-calcaire, réglez votre thermostat sur la position MAX - fig. 10, placez la commande vapeur sur VAPEUR ☂ - fig. 1.2, la tige de votre fer peut alors être extraite - fig. 15.

Attention! La commande vapeur doit être maintenue sur la position vapeur (fig. 1.2) durant l'opération de nettoyage et le thermostat doit être maintenu sur MAX

## Ne jamais toucher l'extrémité de la tige

- Laissez tremper la tige pendant 4 heures dans un verre de vinaigre d'alcool blanc ou bien du jus de citron nature - fig. 16.
- Rincez la tige sous l'eau du robinet.
- Remettez la tige anti-calcaire en place.

## Le fer ne fonctionne pas sans la tige anti-calcaire

- 1. Faites un auto-nettoyage  
Pour prolonger la durée de vie de votre fer, faites un auto-nettoyage une fois par mois.
- Placez la commande vapeur sur SEC ☒ - fig. 1.1.
- Placez le fer sur son talon, réservoir plein et réglez le thermostat sur la position MAX - fig. 10.
- Lorsque le voyant s'éteint, débranchez le fer et placez-le au-dessus d'un évier.
- Placer la commande vapeur sur vapeur - fig. 1.2.
- Enlevez la tige anti-calcaire.
- Secouez le fer légèrement et horizontalement, au-dessus d'un évier, jusqu'à ce qu'une partie de l'eau (avec les impuretés) se soit écoulée par la semelle.
- A la fin de l'opération, replacez la tige anti-calcaire.
- Rebranchez votre fer 2 minutes sur son talon pour sécher la semelle.
- Débranchez votre fer et lorsque la semelle est tiède, essuyez-la avec un chiffon doux.

Notre conseil : L'auto-nettoyage permet de retarder l'entartrage de votre fer.

Attention ! La commande vapeur doit obligatoirement être sur VAPEUR ☂ (fig. 1.2) pour pouvoir retirer ou remettre la tige anti-calcaire de votre fer.

## Für Ihre Sicherheit

Lesen Sie die Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese griffbereit auf.

- Die Sicherheit dieses Geräts entspricht den gültigen technischen Bestimmungen und Normen (elektromagnetische Verträglichkeit, Niederspannung, Umweltverträglichkeit).
- Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung aufmerksam durch und heben Sie sie auf.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen (insbesondere Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten benutzt werden. Das Gleiche gilt für Personen, die keine Erfahrung mit dem Gerät besitzen oder sich mit ihm nicht auskennen, außer wenn sie von einer für Ihre Sicherheit verantwortlichen Person berücksichtigt werden oder von dieser mit dem Gebrauch des Geräts vertraut gemacht wurden. Kinder müssen berücksichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Achtung ! Die Spannung Ihrer Elektroinstallation muss der Spannung des Bügelautomaten (220 - 240 V) entsprechen. Der Bügelautomat muss unbedingt an einer geerdeten Steckdose angeschlossen werden.
- Falls Sie ein Verlängerungskabel verwenden, vergewissern Sie sich, dass es über einen bipolaren 16-A-Stecker mit Erdleitung verfügt. Es muss so liegen, dass sich keine Stöperfalle bildet. Ein fehlerhafter Anschluss kann zu irreparablen Schäden am Bügelautomaten führen und setzt die Garantie außer Kraft.
- Falls das Anschlusskabel beschädigt ist, lassen Sie es aus Sicherheitsgründen sofort von einer zugelassenen Kundendienststelle ersetzen.
- Das Gerät darf nicht benutzt werden, wenn es heruntergefallen ist und sichtbare Schäden davongetragen hat, ausläuft oder Betriebsstörungen aufweist.
- Jeder Eingriff, außer der im Haushalt üblichen Reinigung und Wartung durch den Kunden, muss durch den Kundendienst erfolgen.
- Nehmen Sie das Gerät nicht selbst auseinander, sondern bringen Sie es zu Ihrer eigenen Sicherheit stets zu einem zugelassenen Servicezentrum.
- Den Bügelautomaten, die Zuleitung oder den Stecker nie in Wasser oder eine andere Flüssigkeit tauchen.
- Ziehen Sie nie den Stecker am Netzteil aus der Steckdose. Schalten Sie das Gerät vor dem Auffüllen und Entleeren des Wäschetrockners, der Reinigung und nach jeder Benutzung stets aus (Stecker aus der Steckdose ziehen).
- Lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt, wenn es am Stromnetz angeschlossen ist und solange es nicht abgeklemmt ist (eine Stunde).
- Zuleitung nicht mit heißen Teilen des Gerätes in Berührung bringen lassen und nicht über scharfe Kanten ziehen oder legen, Zuleitung nicht unter hängen lassen.
- Die Sohle des Bügelautomaten kann sehr heiß werden: Die Sohle nie berühren und den Bügelautomaten immer abkühlen lassen bevor Sie ihn abnehmen.
- Das Gerät gibt Dampf ab, der zu Verbrennungen führen kann, besonders, wenn Sie auf einer Ecke des Bügelsitzes bilden.
- Richten Sie den Dampfstrahl nie auf Personen oder Tiere. Bügeln Sie keine am Körper befindliche Kleidung.
- Verwenden Sie Ihr Bügeleisen nur auf einer stabilen Arbeitsfläche.
- Dieses Produkt ist ausschließlich für den Haushaltgebrauch in geschlossenen Räumen konzipiert.
- Bei unsachgemäßer oder der Gebrauchsweise widerruhender Benutzung übernimmt der Hersteller keine Haftung und die Garantie erlischt.

## Beschreibung

- |  |   |
|--|---|
| 1 Spraydüse                                    | 9 Netzkabel   |
| 2 Thermostatt-Display                          | 10 Extra breite Abstellfläche mit rutschfester Polsterung |
| 3 Anti-Kalk-Stab                               | 11 Versiegelung des Wäschetrockners                       |
| 4 Dampfregler                                  | 12 Integriertes Kalk-Systeem                              |
| 5 Spraytaste                                   | 13 Temperatur-kontrollleuchte                             |
| 6 Dampfstoßtaste                               | 14 2 in 1 control Thermostat                              |
| 7 Auto-Stop-Kontrollleuchte                    | 15 Bügelsohle   |
| (modellabhängig)                               | 16 Einfüllöffnung des Wäschetrockners                     |
| 8 Ergonomischer Komfort Griff (je nach Modell) |   |

## Vor der ersten Inbetriebnahme

- Achtung ! Vor dem Aufheizen des Bügeleisens waagerecht zu halten und die Dampfstoßtaste mehrmals zu betätigen.
- entfernen (je nach Anfanglich kann es zu Rauch- und Geruchsentwicklung kommen, die unbedenklich ist und von selbst aufhört.

## Welches Wasser ist zu verwenden ?

Ihr Gerät ist so konzipiert, dass es mit Leitungswasser funktioniert. Dennoch sollten Sie die Dampfkammer regelmäßig reinigen (Selbstreinigung), um gelösten Kalk auszuspülen.

Ist Ihr Wasser sehr kalkhaltig (dies können Sie bei Ihrer Gemeinde oder bei Ihrem Wasserwerk erfragen), sollte das Gerät mit einer Mischung aus 50 % Leitungswasser und 50 % handelsüblichem entmineralisiertem Wasser betrieben werden.

**Quelles eaux éviter ?**

La chaleur concentre les éléments contenus dans l'eau, lors de l'évaporation. Les eaux ci-dessous contiennent des déchets organiques ou des éléments minéraux qui peuvent provoquer des crachements, des coulures brunes ou un vieillissement prématué de votre appareil : eau déminéralisée du commerce pure, eau des séchères, eaux parfumées, eau adoucie, eau des réfrigérateurs, eau des batteries, eau des climatiseurs, eau distillée, eau de pluie. Nous vous demandons donc de ne pas utiliser de telles eaux.

## Utilisation

### Repasser à la vapeur

#### 1. Remplissez le réservoir

- Débranchez votre fer avant de le remplir.
- Placez la commande vapeur sur SEC ☒ - fig. 1.1.
- Prenez le fer d'une main, inclinez-le légèrement, semelle vers le bas - fig. 3.
- Pour ouvrir la trappe du réservoir appuyez sur le bouton - fig. 2.
- Remplissez le réservoir - fig. 3 jusqu'au repère «MAX». Le repère MAX correspond à une capacité de 350 cc.
- Refermez la trappe du réservoir jusqu'à entendre le clic - fig. 4.
- Vous pouvez brancher votre fer.

#### 2. Choisissez votre programme de repassage

- Votre fer dispose de la fonction 2 in 1 control qui préconise 8 programmes de repassage :

- En fonction du type de textile sélectionné, votre fer détermine automatiquement et avec précision les niveaux de température et de débit vapeur adaptés, pour garantir le meilleur résultat.

- Pour sélectionner le programme de repassage approprié, actionnez le thermostat situé sous la poignée - fig. 5.

- Rotation côté gauche ☐ : vous accédez aux programmes nécessitant des niveaux de température et de vapeur bas.

- Rotation côté droit ☒ : vous accédez aux programmes nécessitant des niveaux de température et de vapeur élevés.

- Le programme sélectionné s'affiche automatiquement sur le tableau de bord située à l'avant du fer - fig. 6.

- Placez la commande vapeur sur VAPEUR ☂ - fig. 1.2.

- lorsque votre fer atteint la température requise, le voyant du thermostat s'éteint - fig. 7. Vous pouvez repasser.

#### 3. Humidifiez le linge (spray) ↗

- Quand vous repassez, appuyez plusieurs fois de suite sur le bouton Spray pour humidifier le linge - fig. 8 et enlever les plis résistants.

#### 4. Obtenir plus de vapeur (Superpressing) ☂

- Appuyez de temps en temps sur la touche Superpressing - fig. 9.

- Respectez un intervalle de quelques secondes entre deux appuis.

#### 5. Défroisser verticalement

- Idéal pour éliminer les plis sur les costumes, les vestes, les jupes, les rideaux, ...

- Suspendez le vêtement à un cintre et tendez le tissu d'une main.

- La vapeur étant très chaude, ne déroulez jamais un vêtement sur une personne mais toujours sur un cintre.

- Réglez votre thermostat sur MAX - fig. 10.

- Appuyez sur la touche Superpressing (☒) par impulsions - fig. 9 et effectuez un mouvement de haut en bas - fig. 11.

- Maintenez le fer à quelques centimètres du tissu pour ne pas brûler les textiles délicats.

#### 6. Système Anti-Calc Plus

- Votre fer vapeur est équipé d'un système anti-calcaire intégré - fig. 12.

## 2. Nettoyez la semelle

Lorsque la semelle est encore tiède, nettoyez-la avec un tampon non-métallique humide.

Attention !  
l'utilisation d'un tampon abrasif endommage le revêtement de votre semelle - Fig. 17

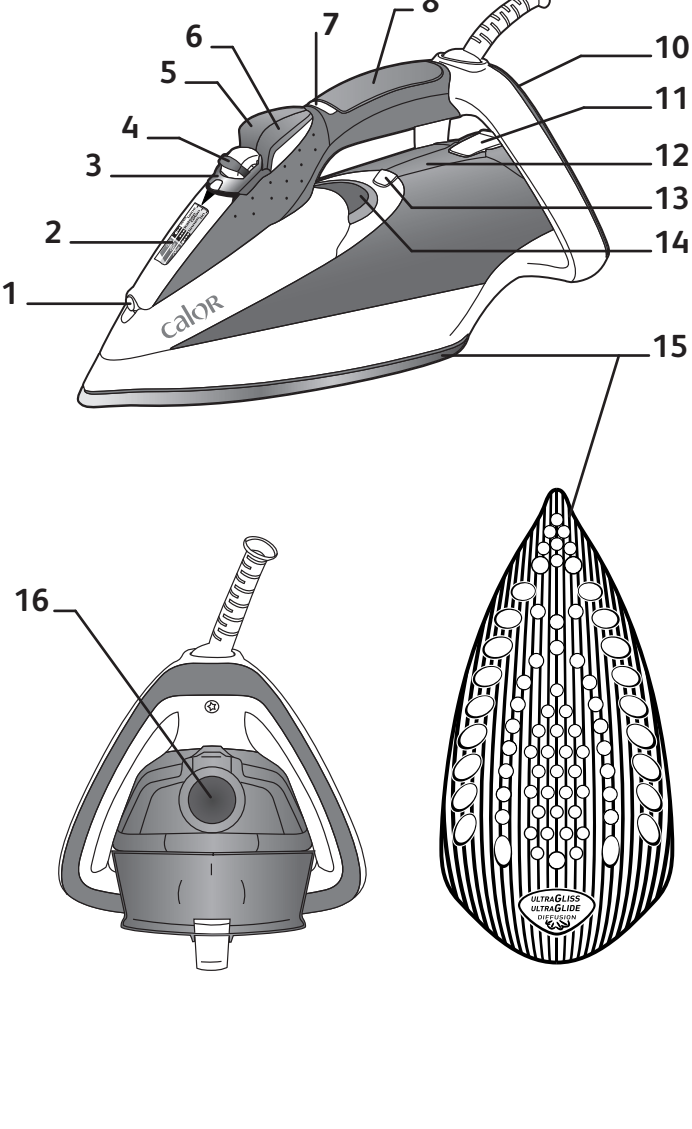
## Ranger votre fer

- Débranchez-le et attendez que la semelle refroidisse.
- Videz le réservoir et placez la commande vapeur sur SEC ☒ - fig. 1.1.
- Un peu d'eau peut rester dans le réservoir.
- Enroulez le cordon autour de l'arceau arrière du fer.
- Rangez le fer sur son talon.

## Environnement

### Participons à la protection de l'environnement !

- ① Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.
- ② Confiez celui-ci dans un point de collecte pour que son traitement soit effectué.



## Veiligheidsadviezen

De veiligheid van dit apparaat voldoet aan de geldende technische voorschriften en normen (elektromagnetische compatibiliteit, laagspanning, milieu). **Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar hem zorgvuldig.**

- Dit apparaat is niet bedoeld om zonder hulp of toezicht gebruikt te worden door kinderen of andere personen, indien hun fysieke, zintuiglijke of mentale vermogen hen niet in staat stellen dit apparaat op een veilige wijze te gebruiken of indien zij geen ervaring hiermee of kennis hiervan hebben, tenzij zij daarbij toekennings van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon onder toezicht staan of van tevoren instructies hebben ontvangen betreffende het gebruik van het apparaat. Er moet toezicht op kinderen zijn, zodat zij niet met het apparaat kunnen spelen.
- Let op! De spanning van uw elektriciteitsnet dient overeens te stemmen met die van uw strijkijzer (220-240 V).** Een foutieve aansluiting kan onherstelbare schade veroorzaken en de garantie teniet doen.
- Uw strijkijzer dient aangesloten te worden op een geaard stopcontact. Gebruikt u een verlengsnoer, dan dient dit tweepoleig (16A) en geaard te zijn.
- Indien het elektriciteits snoer beschadigd is, moet dit onmiddellijk vervangen worden door een erkend reparateur om gevaren te voorkomen. Controleer het snoer regelmatig op eventuele defecten of breuken.
- Indien uw strijkijzer is gevallen of een harde schok heeft ondergaan, dient u het apparaat altijd te laten controleren door een erkend reparateur (zie servicelijst).
- Zelfs indien er aan de buitenkant geen schade is, kan er inwendig toch schade zijn ontstaan aan het waterreservoir of de thermostaatbeveiliging. Het strijkijzer mag tevens niet meer gebruikt worden als het lekt of wanneer er problemen zijn tijdens het functioneren. Demonteert het apparaat nooit zelf, laat het altijd nakijken door een erkend reparateur, om elk risico uit te sluiten.
- Dompel uw strijkijzer nooit onder in water!
- Trek niet aan het snoer om de stekker uit het stopcontact te trekken. Haal de stekker altijd uit het stopcontact voordat u het reservoir vult - fig. 3. Leegt of spoelt, voordat u het strijkijzer reinigt en na elk gebruik.
- Laat het apparaat nooit zonder toezicht wanhopig het op het elektriciteitsnet is aangesloten en zolang het niet ca. 1 uur afgekoeld is.
- De strijkplank van uw strijkijzer kan zeer heet raken: raak deze nooit aan en laat het strijkijzer afkoelen voordat u het opbergt. Uw apparaat produceert stoom die brandwonden kan veroorzaken, vooral wanneer u op een hoek van uw strijkplank strikt. Richt de stoom nooit op personen of dieren.
- Uw strijkijzer moet gebruikt en geplaatst worden op een stabiele ondergrond; wanneer u het strijkijzer op het strijkijzerplateau zet, controleer dan of het oppervlak waarop u deze plaatst stabiel is.
- Gebruik een stoomafdraaiende strijkplank. Gebruik nooit een strijkzoolhoes om de zool van uw strijkijzer.
- Dit product is uitsluitend geschikt voor huishoudelijk gebruik. Bij een onjuist gebruik of een gebruik waarbij de instructies niet in acht genomen worden, kan de fabrikant geen aansprakelijkheid erkennen en is de garantie niet meer geldig.

## Beschrijving

- |  |   |
|--|---|
| 1 Spray  | 9 Elektriciteitssnoer                   |
| 2 Display automatische stoominstelling         | 10 Extra brede achterkant met anti-slip |
| 3 Uittreinbaar anti-kalkstaafje                | 11 Bedieningsknop waterreservoir        |
| 4 Bedieningsknop Droog/Stoom                   | 12 Geïntegreerd anti-kalksysteem        |
| 5 Sprayknop                                    | 13 Controlelampje thermostaat           |
| 6 Extra-stoomknop                              | 14 Thermostaat 2 in 1 control           |
| 7 Controlelampje Auto-Stopp                    | 15 Strikzool                            |
| 8 Comfort gel-handgrip (afhankelijk van model) | 16 Vulopening van het waterreservoir    |

## Voor het eerste gebruik

Let op! Verwijder de eventuele etiketten van de strijkzool voordat u het strijkijzer gebruikt. Houd het hierbij niet boven uw strijkgoed. Druk op dezelfde wijze enkele malen op de extra-stoomknop. De eerste keer dat u uw strijkijzer gebruikt, kan er een beetje rook en een onschadelijke geur vrijkomen. Dit heeft geen invloed op het gebruik van uw strijkijzer en zal snel verdwijnen.

## Welk water kunt u gebruiken?

Uw strijkijzer is ontwikkeld voor het gebruik van kraanwater. Het is echter noodzakelijk regelmatig de zelfreinigingsfunctie toe te passen om eventuele kalkresten in de stoomkamer te verwijderen. Bevat uw kraanwater een hoog kalkgehalte (dit kunt u

navragen bij uw gemeente of bij uw waterleidingbedrijf), dan kunt u het mengen met gedemineraliseerd of gedistilleerd water in de volgende verhoudingen: - 50% kraanwater, - 50% gedemineraliseerd water.

**Welk soort water mag u niet gebruiken?**

Bij het verdampen van het water neemt de concentratie van elementen in het water toe. De onderstaande soorten water bevatten organische afvalstoffen of mineralen die waterdruppels, bruine vlekken, lekkage of een voortijdige slijtage van uw strijkijzer kunnen veroorzaken: puur gedemineraliseerd water, water uit wasdrogers, geparumeerd water, water dat verzacht is, water uit koelkasten, accuwater, water uit airconditioners, puur gedistilleerd water en regenwater.

Wij verzoeken u dan ook deze soorten water niet te gebruiken.

## Gebruik

### Strijken met stoom

#### 1. Het vullen van het waterreservoir

- Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het waterreservoir vult.
- Belangrijk! Zet de stoomregelaar op DROOG (NIET STOMEN) ☒ - fig. 1.
- Neem het strijkijzer met één hand vast, zet het enigsins schuin, met de strijkzool naar beneden gericht - fig. 3.
- Druk voor het openen van het klepje van het waterreservoir op de knop - fig. 2.
- Vul het waterreservoir - fig. 3 tot het streepje «MAX». Het streepje MAX komt overeen met een inhoud van 350 cc.
- Sluit het klepje van het waterreservoir tot u een klik hoort - fig. 4.
- U kunt nu de stekker in het stopcontact steken.

#### 2. Kies het gewenste strijkprogramma

- Uw strijkijzer heeft de 2 in 1 control functie, die 8 strijkprogramma's automatisch voor u instelt:

• Afhankelijk van het geselecteerde soort textiel bepaalt uw strijkijzer automatisch op nauwkeurige wijze de juiste temperatuur en hoeveelheid stoom, voor het beste resultaat.

• Selecteer het juiste strijkprogramma door aan de ronde thermostatknoop te draaien - fig. 5.

• Draai naar links ☐ voor de programma's met een lage temperatuur en een kleine hoeveelheid stoom.

• Draai naar rechts ☕ voor de programma's met een hoge temperatuur en een grote hoeveelheid stoom.

• Het geselecteerde programma wordt automatisch weergegeven op het bedieningspaneel voor de voorzijde van het strijkijzer - fig. 6.

• Zet de stoomknop op STOOM ☘ - fig. 1.2.

• Wanneer uw strijkijzer de gewenste temperatuur bereikt heeft, dooft het controlelampje van de thermostaat - fig. 7. U kunt nu beginnen met strijken.

#### 3. Het bevochtigen van het strijkgoed (spray) ☘

- Druk tijdens het strijken meerdere malen achter elkaar op de sprayknop om het strijkgoed te bevochtigen - fig. 8 en hardnekkige vuizen te verwijderen.

#### 4. Meer stoom (extra-stoomknop) ☘

- Druk af en toe op de extra-stoomknop - fig. 9.

• Wacht enkele seconden voordat u opnieuw op deze knop drukt.

#### 5. Verticaal gladstomen

- Ideal voor het verwijderen van kruikels op kostuums, colberts, rokken, gordijnen...

• Hang het kledingstuk op een hangerstok en trek de stof strak. De stoom is zeer heet, u dient dan ook nooit een kledingstuk glad te stomen op een persoon, maar altijd op een hangerstok.

• Stel uw thermostaat in op MAX - fig. 10.

• Druk een paar keer op de EXTRA-STOOMKNOP (☒) en beweeg - fig. 9 uw strijkijzer hierbij van boven naar beneden - fig. 11.

• Houd het strijkijzer hierbij op enkele centimeters afstand van het kledingstuk om het verbranden van kwetsbare stoffen te voorkomen.



Ons advies : Weefsel en strijktemperatuur :  
• UW strijkijzer wordt snel warm: begin daarmet strijken dat op een lage temperatuur gestoken dient te worden en strijk vervolgens het strijkgoed dat een hogere temperatuur verdraagt.

• Als u overgaat op een programma met een lagere temperatuur, wacht dan tot het controlelampje van de thermostaat weer gaan branden, voordat u opnieuw gaat strijken.

• Indien u strijkgoed van gemengde vezels strikt : stel dan de strijktemperatuur in op de meest kwetsbare vezelsoort.

het strijkijzer kunnen verwijderen of terugplaatsen.

Let op!  
Het gebruik van een schuurponsje beschadigt de strijkzool - fig. 17

## Welk water kunt u gebruiken ?

Uw strijkijzer is ontwikkeld voor het gebruik van kraanwater. Het is echter noodzakelijk regelmatig de zelfreinigingsfunctie toe te passen om eventuele kalkresten in de stoomkamer te verwijderen. Bevat uw kraanwater een hoog kalkgehalte (dit kunt u

## 6. Anti-Kalk Plus systeem

- Uw strijkijzer is voorzien van een geïntegreerd anti-kalksysteem - fig. 12.

- Met dit systeem kan :

- een beter strijkresultaat worden bereikt door een constante hoeveelheid stoom tijdens het strijken.
- de levensduur van uw strijkijzer worden verlengd.

### 7. Druppelstop-functie

- Met de 2 in 1 control, dat wil zeggen, automatische stoominstelling aan de hand van het gekozen weefsel, kan bij een lage temperatuur de hoeveelheid stoom verminderd worden, zodat er geen druppels van het strijkijzer op het strijkgoed terechtkomen.

### 8. Auto-Stop-beveiliging (afhankelijk van model)

- Voor uw veiligheid onderbreekt het elektronische systeem de stoomvoorziening en knippert het auto-stop controleslampje - fig. 13 wanneer :

- Het strijkijzer langer dan 8 minuten ongebruikt op de hiel staat.
- Het strijkijzer langer dan 30 seconden plat op de zijkant blijft staan.
- Om uw strijkijzer opnieuw in gebruik te brengen, wacht u even en weer, tot het lampje niet meer knippert.

Wanneer de Auto-Stop-beveiliging werkt, is het normaal dat het controleslampje van de thermostaat niet brandt.

## Strijken zonder stoom

- Kies het gewenste strijkprogramma.

• Zet de stoomregelaar op DROOG ☒ - fig. 1.1.

• U kunt gaan strijken als het controleslampje uitgaat.

## Onderhoud van uw strijkijzer

LET OP ! Haal eerst de stekker uit het stopcontact en laat uw strijkijzer afkoelen voordat u het schoonmaakt. Gebruik nooit ontkalkingsmiddelen of azijn in uw stoomstrikijzer. Deze middelen kunnen het strijkijzer beschadigen.

### Schoonmaken van het anti-kalkstaafje (eenmaal per maand)

- Haal de stekker uit het stopcontact en leeg het waterreservoir.

- **Stel voor het verwijderen van het anti-kalkstaafje de thermostaat op de stand MAX - fig. 10, plaat de stoomknop op STOOM ☘ - fig. 1.2. u kunt nu het staafje uit het strijkijzer halen - fig. 15.**

Opgelet! Tijdens het schoonmaken dient de stoom selectieknop in de stoombuispositie te staan (fig.1.2) en de thermostaat op MAX (fig.10)

### Raak het puntje van het anti-kalkstaafje niet aan

- Laat het anti-kalkstaafje gedurende 4 uur in een glas met schoonmaakazijn of puur citroensap weken - fig. 16.

- Spoel het staafje af onder de kraan.

- Plaats het staafje terug in het strijkijzer en druk het goed aan.

### Zonder het anti-kalkstaafje functioneert het strijkijzer niet

#### 1. Toepassen van de zelfreinigingsfunctie

Pas, om voortijdige slijtage van uw strijkijzer te voorkomen, de zelfreinigings- functie minstens eenmaal per maand toe.

#### 2. Zet de stoomknop op DROOG ☒ - fig. 1.1.

- Plaats het strijkijzer op zijn hiel, met een vol waterreservoir en stel de thermostaat op of de stand MAX - fig. 10.

- Haal de stekker uit het stopcontact wanneer het controleslampje uitgaat en houd het strijkijzer boven de gootsteen.

- Plaats de stoom selectieknop in de stoombuispositie (fig.1.2)

- Verwijder het anti-kalkstaafje.

- Schud het strijkijzer voorzichtig heen en weer boven de gootsteen totdat een deel van het water uit het waterreservoir (met de vuileltjes) via de strijkzool is afgevoerd.

- Na deze handeling het anti-kalkstaafje weer op zijn plaats zetten.

Ons advies: De zelfreinigingsfunctie voorkomt voorlopige kalkvorming in uw strijkijzer.

Let op!

De stoomknop moet altijd op STOOM ☘ (fig.1.2) staan om het anti-kalkstaafje van het strijkijzer te verwijderen.

## Problemen met uw strijkijzer ?

Problemen	Mogelijke oorzaken	Oplossingen
• Er komt water uit de gatjes in de strijkzool.	• U gebruikt de extra-stoomknop te vaak. • U hebt het strijkijzer plat opgeborgen zonder het te legen en de stoomregelaar op DROOG (NIET STOMEN) te zetten.	• Wacht een paar seconden voordat u weer op de knop drukt. • Zie de paragraaf "Het opbergen van uw strijkijzer".
• Er komt bruijn vloeistof uit de strijkzool die vlekken veroorzaakt op het strijkgoed.	• U gebruikt chemische kalkoplosende middelen toe. • U gebruikt één van de afgeraden soorten water.	• Voeg een kalkoplosende middel toe. • Raadpleeg het hoofdstuk "Welk water mag u niet gebruiken".
• De strijkzool is vol of bruin en kan vlekken veroorzaakt op het strijkgoed.	• U heeft een verkeerd programma gestreden (te hoge temperatuur). • U was wagoed (is niet voldoende gespoeld of u gebruikt stijfseid).	• Kies het juiste programma. Zie hoofdstuk "Reinig de strijkzool". • Spreeg het stijfseid op de binnenzijde van het strijkgoed weg.
• Er komt geen of weinig stoom uit het strijkijzer.	• Het waterreservoir is leeg. • Het anti-kalkstaafje is vuil. • Er zit kalkslijm in uw strijkijzer. • U hebt het strijkijzer te lang zonder stoom gebru	