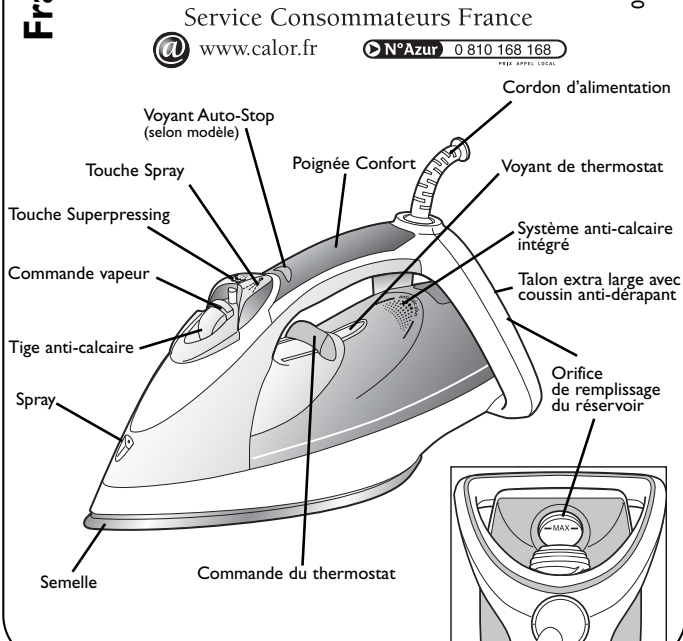


Lisez attentivement ce mode d'emploi et conservez-le.

AQUA TURBO

04798-0605

**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 libre. 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 :

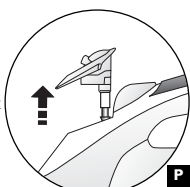
- 50% d'eau du robinet, - 50% d'eau déminéralisée.

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 crachats, des coulures brunes ou un vieillissement prématûre de votre appareil : eau déminéralisée du commerce pure, eau des séche-linges, eau parfumée, eau adoucie, eau des réfrigérateurs, eau des batteries, eau des climatiseurs, eau distillée, eau de pluie. Nous vous recommandons donc de ne pas utiliser de telles eaux.

3- ENTRETIEN 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 ôter la tige anti-calcaire, tirez-la vers le haut grâce aux préhensions situées de chaque côté (P).

**NE JAMAIS TOUCHER L'EXTREMITE 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 (Q).
- 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.**5- UN PROBLEME AVEC VOTRE FER****Problèmes****• L'eau coule par les trous de la semelle.****Causes possibles**

- La température choisie ne permet pas de faire de la vapeur.
- Vous utilisez la vapeur alors que le fer n'est pas assez chaud.
- Vous utilisez la commande Superpressing trop souvent.
- Le débit de vapeur est trop important.
- Vous avez rangé le fer à plat, sans le vider et sans placer la commande sur SEC.

Solutions

- Placez le thermostat sur la zone colorée (de ●● à MAX).
- Attendez que le voyant s'éteigne.
- Attendez quelques secondes entre chaque utilisation.
- Réduisez le débit.
- Consultez le chapitre «Ranger votre fer».

• Des coulures brunes sortent de la semelle et tâchent le linge.

- Vous utilisez des produits détartrants chimiques.
- Vous utilisez de l'eau déminéralisée pure.
- Des fibres de linge se sont accumulées dans les trous de la semelle et se carbonisent.

- N'ajoutez aucun produit détartrant à l'eau du réservoir.
- Faites un auto-nettoyage et utilisez l'eau du robinet.
- Faites un auto-nettoyage. Nettoyez la semelle avec une éponge non métallique. Aspirez de temps en temps les trous de la semelle.

• La semelle est sale ou brune et peut tâcher le linge.

- Vous utilisez une température trop élevée.
- Votre linge n'est pas suffisamment rincé ou bien vous utilisez de l'amidon.

- Nettoyez la semelle comme indiqué plus haut. Consultez le tableau des températures pour régler le thermostat.
- Nettoyez la semelle comme indiqué plus haut. Pulvérisez l'amidon à l'envers de la face à repasser.

• Votre fer produit peu ou pas de vapeur.

- Le réservoir est vide.
- La tige anti-calcaire est sale.
- Votre fer est entartré.
- Votre fer a été utilisé trop longtemps à sec.

- Remplissez-le.
- Nettoyez la tige anti-calcaire.
- Nettoyez la tige anti-calcaire et faites un auto-nettoyage.
- Faites un auto-nettoyage.

• La semelle est rayée ou abîmée.

- Vous avez posé votre fer à plat sur un repose-fer métallique.

- Posez toujours votre fer sur son talon.

• L'eau s'écoule par la trappe du réservoir

- Vous avez mal refermé le bouchon du réservoir.

- Vérifiez que le bouchon du réservoir est bien fermé et se trouve sur la position cadenas fermé.

• Le fer vaporise en fin de remplissage du réservoir.

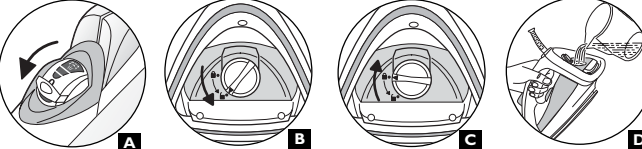
- Le curseur de commande vapeur n'est pas sur la position SEC.

- Vérifiez que la commande vapeur est sur la position SEC.

• Le spray ne pulvérise pas d'eau

- Le réservoir est vide.

- Remplissez le réservoir.

I- REPASSER A LA VAPEUR**Remplissez le réservoir**

- Débranchez votre fer avant de le remplir.
- Placez la commande vapeur sur SEC (A).
- Prenez le fer d'une main et inclinez-le, pointez la semelle vers le bas.
- Pour ouvrir le bouchon du réservoir, tournez-le dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (jusqu'à faire coïncider la flèche du bouchon avec le symbole "cadenas ouvert" (B)). Il se soulève automatiquement.
- Remplissez le réservoir jusqu'au repère «MAX» (D). Le repère MAX correspond à 1 capacité de 350 cc.
- Refermez le bouchon du réservoir (C). Pour le fermer, faites coïncider la flèche du bouchon avec le symbole « cadenas ouvert » puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la flèche vienne en face du symbole « cadenas fermé ».
- Vous pouvez brancher votre fer.

Réglez la température

- Réglez la commande du thermostat (E), en vous reportant au tableau ci-après.
- Le voyant s'allume. Il s'éteindra quand la semelle sera suffisamment chaude (F).

Réglez la vapeur

- Afin de ne pas risquer de goutter sur le linge :
- Couper la vapeur pour repasser de la soie ou des synthétiques.
- Réglez-la au niveau mini pour la laine.

Quelle température et quelle vapeur utiliser ?

TISSUS	POSITION DU CURSEUR DU THERMOSTAT	POSITION RÉGLAGE VAPEUR	= ZONE VAPEUR
POWER JEANS LIN	MAX / POWER JEANS		
COTON	●●		
LAINÉ	●●		
SOIE	●		
SYNTHETIQUE Polyester, Acétate, Acrylique, Polyamide	●	0	

Position "Power Jeans"

- Le réglage du thermostat sur cette position (G) permet de concentrer la vapeur à l'avant de la semelle (H) afin de mieux pénétrer les textiles les plus épais comme le jeans.

Notre conseil :

- Tissus et température de repassage :**
- Votre fer chauffe vite : commencez d'abord par les tissus qui se repassent à basse température, puis terminez par ceux qui demandent une température plus élevée;
 - Si vous baissez le thermostat, attendez que le voyant se rallume avant de repasser à nouveau
 - Si vous repassez un tissu fait de fibres mélangées : réglez la température de repassage sur la fibre la plus fragile

- FAITES UN AUTO-NETTOYAGE :**
Pour prolonger la durée de vie de votre fer, faites un auto-nettoyage une fois par mois.
- Laissez chauffer votre fer, réservoir plein, sur son talon (thermostat au maximum).
 - Lorsque le voyant s'éteint, débranchez le fer et placez-le au-dessus d'un évier.
 - 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**
- NETTOYEZ LA SEMELLE :**
 - Lorsque la semelle est encore tiède, nettoyez-la en la frottant avec un tampon non-métallique humide.

4- RANGER VOTRE FER

- Débranchez-le et attendez que la semelle se refroidisse.
- Videz le réservoir et placez la commande vapeur sur SEC. 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.

**Humidifiez le linge (spray)**

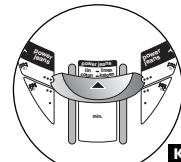
- Quand vous repassez à la vapeur ou à sec, appuyez plusieurs fois de suite sur le bouton Spray pour humidifier le linge (I) et enlever les plis résistants.
- Vérifiez s'il y a de l'eau dans le réservoir avant d'utiliser ce bouton.

**Obtenir plus de vapeur (Superpressing)**

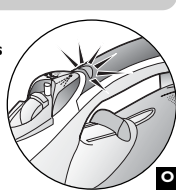
- Appuyez de temps en temps sur la touche Superpressing (J)
- Respectez un intervalle de quelques secondes entre deux appuis.

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.
- Placez la commande de thermostat sur MAX, (K)
- Appuyez sur la touche Superpressing (J) par impulsions(L) et effectuez un mouvement de haut en bas. Visuel (M)
- Maintenez le fer à quelques centimètres du tissu pour ne pas brûler les textiles délicats.

**Système Anti-Calcaire Intégré**

- Votre fer vapeur est équipé d'un système anti-calcaire intégré (N).
- Ce système permet :
- une meilleure qualité de repassage : débit vapeur constant pendant toute la durée du repassage
- une performance durable de votre appareil.

**Sécurité Auto-Stop (selon modèle)**

- Le système électrique coupe l'alimentation et le voyant de l'auto-stop clignote si le fer reste plus de 8 minutes immobile sur le talon ou plus de 30 secondes posé à plat (O).
- Pour remettre le fer en marche, il suffit de l'agiter légèrement jusqu'à ce que le voyant ne clignote plus.

NB : Quand la sécurité auto-stop fonctionne, il est normal que le voyant de thermostat reste éteint.

Fonction Anti-goutte

- L'alimentation en eau est automatiquement coupée pour éviter que la semelle ne "goutte", quand la température du fer n'est plus suffisante pour produire de la vapeur. À la première utilisation, attendez 2 minutes pour avoir de la vapeur.

2- REPASSER A SEC

- Réglez la température selon le textile repassé.
- Placez la commande vapeur sur SEC (voir dessin A).
- Vous pouvez repasser lorsque le voyant s'éteint.

POUR VOTRE SECURITE

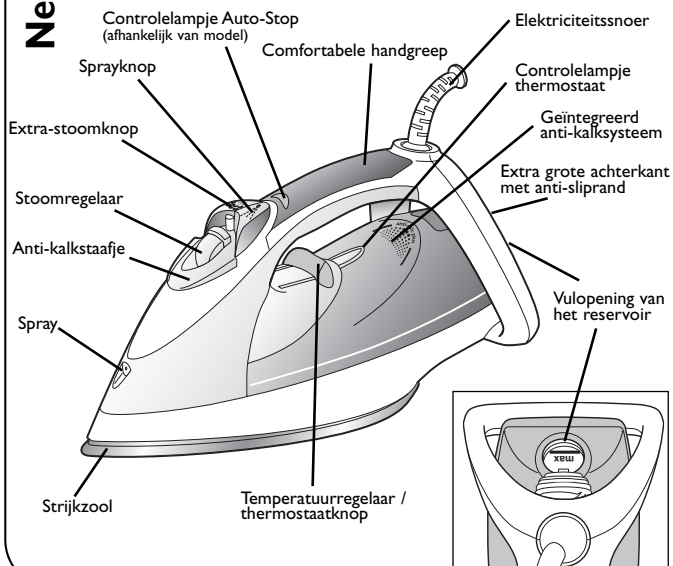
- Lisez attentivement le mode d'emploi avant la première utilisation de votre appareil : une utilisation non conforme au mode d'emploi dégagerait CALOR de toute responsabilité.
 - Attention! la tension de votre installation électrique doit correspondre à celle du fer (220-240V). Toute erreur de branchement 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 (10A) 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.
 - Ne plongez jamais le fer dans l'eau !
 - L'appareil doit être débranché avant le remplissage ou la vidange du réservoir.
 - Le fer ne doit pas être utilisé en cas de chute, s'il y a un signe visible de détérioration ou s'il fuit.
 - En cas de chute du fer, faites-le vérifier par un professionnel avant de le remettre en marche : des dégâts invisibles peuvent être dangereux pour votre sécurité.
 - La semelle du fer peut être très chaude :
 - Ne la touchez jamais.
 - Laissez toujours refroidir votre fer avant de le ranger.
 - Ne laissez jamais votre fer sans surveillance lorsqu'il est branché ou lorsque la semelle est encore chaude.
 - Ne laissez jamais votre fer à la portée des enfants.
 - Votre fer doit être 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.
- NE DEMONTEZ JAMAIS VOTRE FER ; ADRESSEZ-VOUS TOUJOURS A UN CENTRE SERVICE AGREED.**

<b

Deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen en bewaren.

047198 - 0605

AQUA TURBO



Let op! Mocht de strijkzool voorzien zijn van een sticker of etiket, dan dient u deze eerst te verwijderen voordat u het strijkijzer aanzet (afhankelijk van model).

Let op!

Als u voor het eerst stoom gaat gebruiken, raden wij u aan het strijkijzer even in horizontale positie te laten werken. 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 op het gemeentehuis 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?

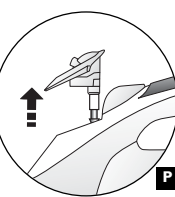
Bij het verdampen van het water neemt de concentratie van elementen in het water toe. De onderstaande soorten water bevatten organische afvalstoffen of mineralen die waterdruppels, bruine vlekken, lekkage of een voortijdige slijtage van uw strijkijzer kunnen veroorzaken: puur gedemineraliseerd water, water uit wasdrogers, geparfumeerd 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.

3- 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 stoomstrijkijzer. Deze middelen kunnen het strijkijzer beschadigen.

SCHOONMAKEN VAN HET ANTI-KALKSTAAFJE (eenmaal per maand) :

- Haal de stekker uit het stopcontact en leeg het waterreservoir. - Verwijder het anti-kalkstaafje door het voorzichtig omhoog te trekken met behulp van de greepjes aan beide kanten (P).



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 (Q). - Spoel het staafje af onder de kraan. - Plaats het staafje terug in het strijkijzer en druk het goed aan.

ZONDER HET ANTI-KALKSTAAFJE FUNCTIEERT HET STRIJKIJZER NIET.

5- PROBLEMEN MET UW STRIJKIJZER

Problemen

• Er komt water uit de gaatjes in de strijkzool.

Mogelijke oorzaken

- Bij de ingestelde temperatuur kan geen stoom gebruikt worden.
- U wilt stoom gebruiken, maar het strijkijzer is nog niet warm genoeg.
- U gebruikt de extra-stoomknop te vaak.
- De hoeveelheid stoom is te hoog.
- U hebt het strijkijzer horizontaal opgeborgen zonder het te legen en de stoomregelaar op DROOG / NIET STOMEN te zetten (= stand 0).

• Er komt bruine vloeistof uit de strijkzool die vlekken veroorzaakt op het strijkgoed.

- U gebruikt chemische kalkoplossende middelen.
- U gebruikt puur gedemineraliseerd water.
- Er zitten stofvezels in de gaatjes van de strijkzool die verbranden.

• De strijkzool is vuil of bruin en kan vlekken veroorzaken op het strijkgoed.

- U strijkt bij een te hoge temperatuur.
- U wasgoed is niet voldoende gespoeld of u gebruikt stijfsel.

• Er komt geen of weinig stoom uit het strijkijzer.

- Het reservoir is leeg.
- Het anti-kalkstaafje is vuil.
- Er zit kalkaanslag in uw strijkijzer.

• U hebt uw strijkijzer te lang zonder stoom gebruikt.

• De strijkzool vertoont krassen of is beschadigd.

- U hebt uw strijkijzer horizontaal op een metalen plateau gezet.

• Er komt water uit de dop van het reservoir.

- U heeft de dop van het reservoir niet goed afgesloten.

• Er komt stoom uit het strijkijzer aan het einde van het vullen van het reservoir.

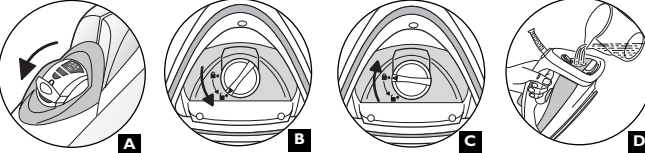
- De cursor van de stoomknop staat niet op de stand DROOG / NIET STOMEN.

• De spray verstuit geen water.

- Het reservoir is leeg.

1- STRIJKEN MET STOOM

Het vullen van het reservoir

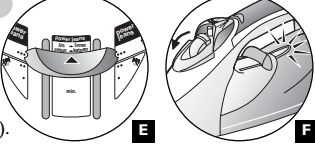


- Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het reservoir vult.
- Belangrijk! Zet de stoomregelaar op DROOG / NIET STOMEN (= stand 0) (A). Indien u dit vergeet kan het water uit het nog koude strijkijzer lopen.
- Neem het strijkijzer in één hand en houd het schuin, met de punt van de strijkzool naar beneden gericht.
- Voor het openen van de dop van het reservoir draait u deze tegen de klok in (totdat het pijltje op de dop tegenover het symbool "slot open" staat (B). De dop komt dan automatisch omhoog.
- Vul het reservoir tot het streepe "MAX" (D).
- Sluit de dop van het reservoir (C). Plaats voor het sluiten van de dop de pijl van de dop tegenover het symbool "hangslot open" en draai de dop vervolgens met de klok mee totdat de pijl tegenover het symbool "hangslot dicht" staat.
- U kunt nu de stekker in het stopcontact steken.

Voor een optimaal lange levensduur van uw strijkijzer, raden wij u aan een stoom-doorlatende strijkplank te gebruiken.

Het instellen van de temperatuur

- Stel de temperatuur van de thermostaat (E) in zoals aangegeven in onderstaande tabel.
- Het controlelampje gaat branden. Het lampje gaat uit zodra de strijkzool de gewenste temperatuur heeft bereikt (F).



Het regelen van de stoom

- Om waterdruppels op uw strijkgoed te voorkomen:
- Zet u voor het strijken van zijden of synthetische stoffen de stoom uit.
- Zet u voor het strijken van wol de stoomregelaar op de minimale stoomstand.

Welke temperatuur en welke stoomstand ?

Belangrijk ! Controleer altijd eerst het strijkvoorschrift in uw kleding.

WEEFSELS	STAND VAN DE TEMPERATUURREGELAAR	STAND VAN DE STOOMREGELAAR
JEANS	MAX / POWER JEANS	
LINNEN		
KATOEN		
WOL		
ZIJDE		
SYNTHETISCH		0 (= geen stoom)

Positie "Power Jeans"

Wanneer de thermostaat op deze stand staat (G) zal de stoomafgifte zich concentreren aan de punt van de strijkzool (H), zodat de stoom bij dikke stoffen, zoals jeans, tot diep in de stof doordringt.



Ons advies :

Weefsel en strijktemperatuur :

- Uw strijkijzer wordt snel warm: begin daarom met strijkgoed dat op een lage temperatuur gestreken dient te worden en strijk vervolgens het strijkgoed dat een hogere temperatuur verdraagt.
- Indien de temperatuur lager zet, wacht dan tot het lampje opnieuw gaat branden voordat u verder gaat met strijken.
- Indien u strijkgoed van gemengde vezels strijkt: stel dan de strijktemperatuur in op de meest kwetsbare vezelsoort.

Ons advies :

De zelfreinigingsfunctie voorkomt voortijdige kalkvorming in uw strijkijzer.

- TOEPASSEN VAN DE ZELFREINIGINGSFUNCTIE :** Pas, om voortijdige slijtage van uw strijkijzer te voorkomen, de zelfreinigingsfunctie minstens eenmaal per maand toe.
- Laat uw strijkijzer niet vol reservoir warm worden terwijl het op de achterkant staat (thermostaat op de maximale stand).
- Haal de stekker uit het stopcontact wanneer het controlelampje uitgaat en houd het strijkijzer boven de gootsteen.
- Verwijder het anti-kalkstaafje.
- Schud het strijkijzer voorzichtig heen en weer boven de gootsteen totdat een deel van het water uit het reservoir (met de vuildeeltjes) via de strijkzool is afgeweerd.
- Na deze handeling het anti-kalkstaafje weer op zijn plaats zetten.
- Steek vervolgens nogmaals gedurende 2 minuten de stekker in het stopcontact om de strijkzool te laten drogen.
- Haal de stekker uit het stopcontact en droog de strijkzool (als deze voldoende is afgekoeld) af met een zachte doek.

Ons advies:

De zelfreinigingsfunctie voorkomt voortijdige kalkvorming in uw strijkijzer.

- SCHOONMAKEN VAN DE STRIJKZOOI :** Maak de strijkzool, wanneer deze nog lauw is, schoon met een vochtig niet-metaleen schuursponsje. Gebruik nooit schoonmaak- of kalkverwijderende middelen voor het reinigen van de strijkzool.
- Gebruik nooit een strijkzoolhoes om de zool van uw strijkijzer. Dit kan de goede werking van het strijkijzer aanstoten.

Oplossingen

- Zet de thermostaatknop in de gekleurde stoomzone (van tot MAX).
- Wacht tot het lampje van de thermostaat uitgaat.
- Wacht een paar seconden voordat u weer op de knop drukt.
- Zet de stoomregelaar op een lagere stoomstand.
- Zie de paragraaf "Het opbergen van uw strijkijzer".

- Voeg geen kalkoplossende middelen toe.
- Pas de zelfreinigingsfunctie toe en gebruik kraanwater.
- Pas de zelfreinigingsfunctie toe.
- Maak de strijkzool schoon met een niet-metaleen schuursponsje. Maak de gaatjes in de strijkzool af en toe schoon m.b.v. de stofzuiger.

- Maak de strijkzool schoon op eerder vermelde wijze. Regel de thermostaat m.b.v. het temperatuurschema.
- Maak de strijkzool schoon op eerder vermelde wijze. Spoei het stijfsel op de binenzijde van het te strijken wasgoed.

- Vul het reservoir met kraanwater.
- Maak het anti-kalkstaafje schoon.
- Maak het anti-kalkstaafje schoon en pas de zelfreinigingsfunctie toe.
- Pas de zelfreinigingsfunctie toe.

- Zet het strijkijzer altijd op de achterkant.

- Controleer of de dop goed afgesloten is en zich in de stand van het "gesloten slot" bevindt.
- Controleer of de stoomknop op de stand DROOG / NIET STOMEN staat.

- Vul het reservoir.

Het bevochtigen van het strijkgoed (spray)

- Bij droog strijken of bij het strijken met stoom, kunt u meerdere malen op de sprayknop (I) drukken om het strijkgoed te bevochtigen en zo hardnekke krekels te verwijderen.
- Controleer eerst of er voldoende water in het reservoir zit.

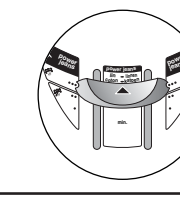


Meer stoom (extra-stoomknop)

- Druk af en toe op de extra-stoomknop (J).
- Wacht enkele seconden voordat u opnieuw op deze knop drukt.
- Gebruik de extra-stoomknop niet op zijden en synthetische stoffen.

Verticaal gladstomen

- Ideal voor het verwijderen van krekels op kostuums, colberts, rokken, gordijnen...
- Hang het kledingstuk op een hanger 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 hanger.
- Zet de thermostaatknop op MAX (K).
- Druk meerdere malen op de extra-stoomknop (L) en beweeg uw strijkijzer hierbij van boven naar beneden (M).
- Houd het strijkijzer hierbij op enkele centimeters afstand van het kledingstuk om het verbranden van kwetsbare stoffen te voorkomen.



Geïntegreerd anti-kalksysteem

- Uw strijkijzer is voorzien van een geïntegreerd anti-kalksysteem (N).
- Met dit systeem kan:
- een beter strijkresultaat worden bereikt door een constante hoeveelheid stoom tijdens het strijken.
- uw strijkijzer lange tijd uitstekend functioneren.

Auto-Stop-beveiliging (afhankelijk van model)

- Blijft het strijkijzer langer dan 8 minuten op de achterkant staan of langer dan 30 seconden op de zool, dan onderbreekt het elektronische beveiligingssysteem de stroomtoevoer en gaat het Auto-Stop-lampje knipperen (O).
- Om uw strijkijzer opnieuw in gebruik te nemen, beweeg het licht heen en weer, tot het lampje niet meer knippert.

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

Druppelstop-functie

- De watertoever wordt automatisch onderbroken om te voorkomen dat de strijkzool gaat lekken wanneer de temperatuur van het strijkijzer niet hoog genoeg is om stoom te produceren.
- Wacht bij het eerste gebruik 2 minuten voordat er stoom komt.

2- STRIJKEN ZONDER STOOM

- Stel de temperatuur in aan