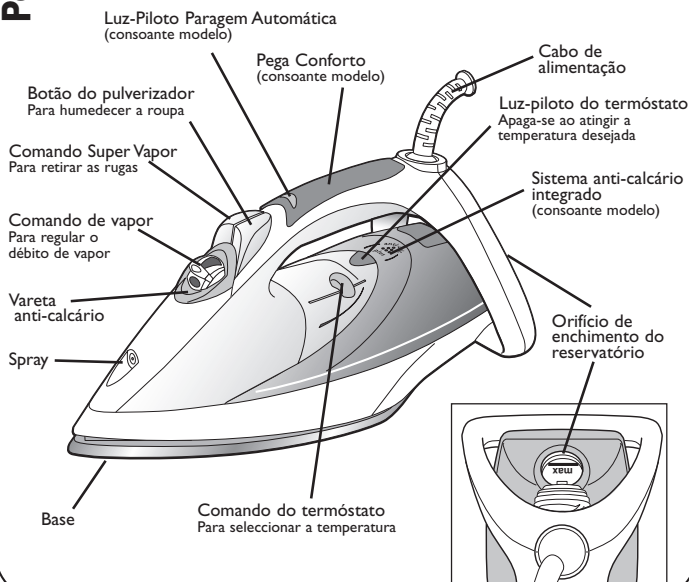


Leia atentamente o manual de instruções e guarde-o para futuras utilizações.

AQUASPEED



Atenção ! Retire as eventuais etiquetas da base do ferro antes de o pôr a funcionar (consoante modelo).

Atenção!

Antes da primeira utilização do seu ferro na posição vapor, recomendamos ligá-lo durante uns instantes na posição horizontal e afastado da roupa.

Nessa mesma posição, accione repetidamente o comando Super Vapor.

Aquando das primeiras utilizações, o aparelho poderá libertar fumos e odores inofensivos. Este fenómeno sem consequências desaparecerá rapidamente.



Que tipo de água utilizar?

Este aparelho foi concebido para funcionar com água da torneira. No entanto, é necessário proceder regularmente à auto-limpeza dos orifícios de vaporização, para eliminar o calcário solto. Se a água que utiliza contém um elevado teor de calcário (poderá informar-se na Câmara Municipal ou nos Serviços Municipalizados de Água e Saneamento), pode misturar 50% de água da torneira e 50% de água desmineralizada disponível no mercado.



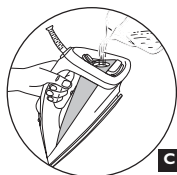
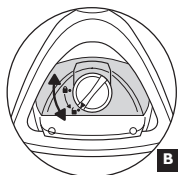
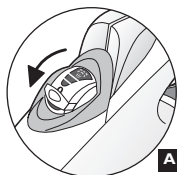
Que tipo de água evitar?

Durante a evaporação, o calor concentra os elementos contidos na água. As águas abaixo indicadas podem conter resíduos orgânicos ou substâncias minerais passíveis de provocar salpicos, corrimento de água acastanhada ou a deterioração prematura do aparelho: água desmineralizada pura disponível no mercado, água própria para secadores de roupa, água perfumada, água amaciada, água dos frigoríficos, água de baterias, água dos climatizadores, água destilada, água da chuva.

I- ENGOMAR COM VAPOR

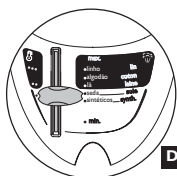


Encha o reservatório



- Antes de encher o reservatório, desligue o ferro.
- Coloque o comando do vapor na posição SECO (A).
- Pegue no ferro com uma mão e incline-o, com a ponta da base virada para baixo.
- Para abrir a tampa do reservatório, rode-o no sentido contrário dos ponteiros de um relógio (até sobrepor a seta da tampa no símbolo "cadeado aberto" (B)). O reservatório solta-se automaticamente.
- Encha o reservatório até à marca «MAX» (C).
- Feche novamente a tampa do reservatório (até sobrepor a seta da tampa no símbolo «cadeado fechado» (B)).

Regule a temperatura



- Regule o comando do termóstato (D), consultando o quadro a seguir.
- A luz piloto acende-se. Apagar-se-á quando a base estiver suficientemente quente (E).

Regule o vapor

- Para que não escorra água para a roupa:
- Desligue o vapor para engomar tecidos de seda ou sintéticos.
- Regule o vapor no mínimo para a lã.

Que temperatura e vapor utilizar?

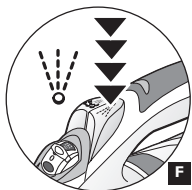
TECIDOS	POSIÇÃO DO CURSOR DO TERMÓSTATO	POSIÇÃO DE REGULAÇÃO DO VAPOR
LINHO	MAX	
ALGODÃO	●●●	
LÃ	●●	
SEDA	●	0
SINTÉTICOS Poliéster, Acetato, Acrílico, Poliamida	●	0

= ZONA DE VAPOR

Os nossos conselhos:

Tecidos e temperaturas:

- O seu ferro aquece rapidamente: comece pelos tecidos que são engomados a baixas temperaturas e termine com os tecidos que exigem uma temperatura mais alta;
- Se diminuir a temperatura, espere que a luz piloto do termóstato se volte a acender para engomar de novo
- Caso pretenda engomar um tecido feito de fibras mistas, regule a temperatura de engomar com base na fibra mais delicada



Humedeça a roupa (spray)



- Quando estiver a engomar com vapor ou a seco, carregue repetidamente no comando do Spray para humedecer a roupa (F) e eliminar os vincos persistentes.
- Certifique-se de que o reservatório tem água antes de utilizar esse comando.

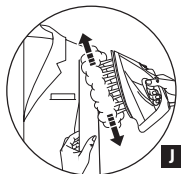
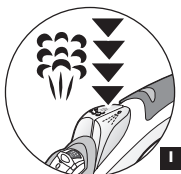
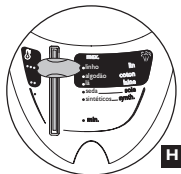
Para obter mais vapor

- De vez em quando, carregue no comando Super Vapor (G)
- Para carregar no botão, aguarde uns segundos entre cada débito de vapor.



Engomar na vertical

- Pendure a peça de roupa num cabide e alise o tecido. Na medida em que o vapor está demasiado quente, nunca engome uma peça de roupa vestida numa pessoa mas sempre num cabide.
- Coloque o comando do termóstato no máximo (MAX.) (H)
- Carregue no comando de Super Vapor (☁️) por impulsos (I), efectuando um movimento de cima para baixo. Esquema (J)
- Mantenha o ferro a alguns centímetros de distância para não queimar os tecidos delicados.



Sistema Anti-Calcário Integrado (consoante modelo)

- O seu ferro a vapor está equipado com um sistema anti-calcário integrado (K).
- Este sistema permite:
 - uma melhor qualidade ao engomar: débito do vapor constante enquanto a peça estiver a ser engomada
 - um desempenho duradouro do seu aparelho.



Segurança Paragem Automática (consoante modelo)

- Se o ferro ficar mais de 8 minutos sem ser utilizado sobre o suporte ou mais de 30 segundos na horizontal, a luz piloto de paragem automática fica intermitente e o sistema electrónico corta a corrente.
- Para voltar a ligar o ferro, basta agitá-lo ligeiramente até que a luz piloto deixe de estar intermitente.



NB : Sempre que a segurança de paragem automática é activada, é normal que a luz piloto do termóstato se mantenha apagada.

Função Anti-gota (consoante modelo)

O fornecimento de água é desligado automaticamente para evitar que a base “pingue”, sempre que a temperatura deixar de ser suficiente para gerar vapor. Aquando da primeira utilização, aguarde 2 minutos de forma a obter vapor.

2- ENGOMAR A SECO



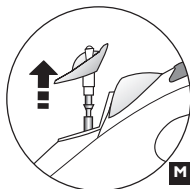
- Regule a temperatura consoante o tipo de tecido a engomar.
- Coloque o comando do vapor na posição SECO (ver esquema A).
- Pode engomar quando a luz piloto se apagar.

3- MANUTENÇÃO DO FERRO

ATENÇÃO ! Desligue o ferro e deixe-o arrefecer antes de o limpar.

• LIMPE A VARETA ANTI-CALCÁRIO (uma vez por mês) :

- Desligue o ferro e esvazie o reservatório.
- Para retirar a vareta anti-calcário, puxe-a para cima graças às pegas situadas de cada lado (M).



NUNCA TOQUE NA EXTREMIDADE DA VARETA.



- Mergulhe a vareta num copo com vinagre branco ou sumo de limão natural, durante 4 horas (N).
- Passe a vareta por água da torneira.
- Volte a colocar a vareta anti-calcário.

O FERRO NÃO FUNCIONA SEM A VARETA ANTI-CALCÁRIO.

• ACTIVE A FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA:

Active a função de auto-limpeza uma vez por mês, para prolongar a vida do seu ferro.

- Deixe o ferro aquecer na vertical, com o reservatório cheio (termóstato no máximo).
- Quando a luz piloto se apagar, desligue o ferro e coloque sobre um lava-loiça.
- Levante a vareta anti-calcário.
- Agite ligeira e horizontalmente o ferro sobre o lava-loiça até que uma parte da água (juntamente com as impurezas) escorra pela base.
- Após a operação, volte a colocar a vareta anti-calcário.
- Volte a ligar o ferro durante 2 minutos, colocando-o na vertical, para secar a base.
- Desligue o ferro e, quando a base estiver morna, limpe-a com um pano macio.

O nosso conselho :

A auto-limpeza permite retardar a formação de calcário no seu ferro

• LIMPEZA DA BASE :

- Limpe a base ainda morna com uma esponja não metálica húmida..

4- COMO ARRUMAR O SEU FERRO

- Desligue-o e aguarde que a base arrefeça.
- Esvazie o reservatório e coloque o comando de engomar na posição SECO. É possível que permaneça um pouco de água no reservatório.
- Enrole o cabo de alimentação à volta do arco traseiro do ferro.
- Arrume o ferro na vertical.

PARA SUA SEGURANÇA

- Atenção! A voltagem da sua instalação eléctrica deverá corresponder à do ferro (220-240 V). Qualquer erro de ligação pode causar danos irreversíveis ao ferro e anular a garantia.
- Este ferro deverá ser obrigatoriamente ligado a uma tomada de terra. Se utilizar uma extensão, verifique se é do tipo bipolar (10A) com ligação à terra.
- Se o cabo de alimentação ficar danificado, deverá ser imediatamente substituído num Centro de Assistência Autorizado, a fim de evitar qualquer perigo.
- Nunca mergulhar o aparelho na água!
- O seu aparelho produz vapor que pode causar queimaduras.
- O aparelho deve estar desligado sempre que encher ou esvaziar o depósito.
- Em caso de queda do aparelho, mande-o verificar por um profissional antes de o utilizar de novo: danos não visíveis do aparelho podem ser prejudiciais para a segurança do utilizador.
- A base do ferro pode atingir temperaturas elevadas :
 - nunca lhe toque,
 - tenha o cuidado de deixar arrefecer o ferro antes de o arrumar,
 - nunca deixe o seu aparelho sem vigilância enquanto está ligado ou com a base ainda quente,
 - nunca deixe o seu aparelho ao alcance das crianças.

**NUNCA DESMONTE O SEU FERRO :
DIRIJA-SE SEMPRE A UM CENTRO DE ASSISTÊNCIA AUTORIZADO.**



5- PROBLEMAS COM O SEU FERRO

Problemas

- A água escorre pelos orifícios da base.

Causas possíveis

- A temperatura seleccionada não permite criar vapor.
- Utiliza o vapor antes de o ferro estar suficientemente quente.
- Utiliza o comando Super Vapor com demasiada frequência.
- O débito de vapor é demasiado elevado.
- Arrumou o ferro na horizontal sem esvaziar o reservatório e sem colocar o comando na posição SECO.

Soluções

- Coloque o termóstato na zona colorida (de ●● até MAX)
- Aguarde até que a luz piloto se desligue.
- Aguarde alguns segundos entre cada utilização.
- Diminua o débito de vapor.
- Consulte o capítulo «Como arrumar o seu ferro».

- Dos orifícios da base escorre água castanha que mancha a sua roupa.

- Tem utilizado produtos químicos para eliminar o calcário.

- Tem utilizado água desmineralizada pura.
- Os orifícios da base acumularam fibras da roupa que queimaram.

- Nunca deite qualquer tipo de produto químico no reservatório para eliminar o calcário.

- Accione a auto-limpeza e utilize água da torneira.
- Accione a auto-limpeza.
- Limpe a base com uma esponja não metálica.
- Aspire os orifícios da base de vez em quando.

- A base está suja ou castanha, podendo manchar a roupa.

- Tem utilizado uma temperatura demasiado alta.
- A sua roupa não está bem enxaguada ou costuma utilizar goma.

- Limpe a base conforme indicado anteriormente.
- Consulte o quadro sobre a regulação das temperaturas.
- Limpe a base conforme indicado anteriormente.
- Pulverize sempre a goma no avesso do lado a engomar.

- O vapor é insuficiente ou nulo.

- O depósito está vazio.
- A vareta anti-calcário está suja.
- O ferro tem calcário.
- Utilizou o ferro a seco durante demasiado tempo.

- Encha-o.
- Limpe a vareta anti-calcário.
- Limpe a vareta anti-calcário e accione a auto-limpeza.
- Accione a auto-limpeza.

- A base está riscada ou danificada.

- Colocou o ferro na horizontal, num suporte metálico.

- Coloque sempre o ferro na vertical.

- A água escorre pelos orifícios do reservatório

- Não fechou correctamente a tampa do reservatório.

- Certifique-se de que a tampa do reservatório está devidamente fechada e que se encontra na posição de cadeado fechado.

- O ferro pulveriza no final do enchimento do reservatório.

- O cursor de comando do vapor não está na posição SECO.

- Certifique-se de que o cursor de comando do vapor está na posição SECO.

Para outros problemas, dirija-se a um serviço de assistência técnico autorizado para uma inspecção do seu ferro.