

### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia atentamente todas as instruções antes de utilizar o aparelho pela primeira vez e guarde-o para consultas futuras. Uma utilização não conforme com as instruções, liberta a FLAMA de todas as responsabilidades.

Este aparelho deve ser ligado a uma tomada com contacto de terra.

Ao colocar o ferro no seu suporte certifique-se que a superfície sobre a qual está colocado é estável.

O ferro deve ser utilizado e repousado sobre uma superfície plana e estável.

Este aparelho pode ser utilizado por crianças de 8 anos ou mais e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou com falta de experiência e conhecimento, se forem vigiadas ou tiverem recebido instruções relativas ao uso do aparelho de uma forma segura e compreenderem os riscos envolvidos.

As crianças não devem brincar com o aparelho.

A limpeza e manutenção não deve ser feita por crianças sem supervisão.

Manter o aparelho e o cabo de alimentação fora do alcance das crianças menores de 8 anos de idade, quando está ligado ou a arrefecer.

Remova sempre a ficha da tomada após de cada utilização e aquando de operações de limpeza.

Não retire a ficha da tomada por meio de esticção do cabo de alimentação.

Utilize apenas água no reservatório sem adição de qualquer outra substância, dado que poderá danificar o aparelho.

A sua limpeza deverá ser efetuada conforme indicado nas instruções de Manutenção e Limpeza.

---

Deixe arrefecer o aparelho antes de proceder a qualquer operação de limpeza ou de arrumação.

Nunca deixe o aparelho ligado sem vigilância.

A ficha deve ser removida da tomada antes de encher o reservatório com água.

O orifício de enchimento não deve ser aberto durante o funcionamento.

O ferro só deve ser utilizado com o suporte fornecido. Não utilize o aparelho se este não estiver a funcionar corretamente ou se estiver de algum modo danificado.

Qualquer intervenção para além da limpeza deve ser executada num Serviço de Assistência Técnica Autorizado Flama.

O aparelho não deve ser utilizado se tombou e existirem sinais visíveis de estragos ou se existirem fugas. Contacte o Serviço de Assistência Técnica Flama.






Não utilize o aparelho se o cabo de alimentação ou a ficha se encontrarem danificados.

Se o cabo de alimentação se danificar, não o tente substituir. Mande-o substituir imediatamente num Serviço de Assistência Técnica Autorizado FLAMA, de forma a evitar um perigo.

**Este produto cumpre as Diretivas de Compatibilidade Eletromagnética e de Baixa Tensão.**

**Este manual de instruções também está disponível no formato PDF em [www.flama.pt](http://www.flama.pt).**

## INDICADORES DO DISPLAY

	Indicador de seleção de modo de vapor baixo
	Indicador de seleção de modo de vapor alto
	Indicador de depósito vazio
	Indicador de auto shut-off
	Indicador de necessidade de limpeza do sistema

## DESCRIÇÃO

1. Base com alojamento para os cabos
2. Depósito de água
3. Tapa de enchimento do depósito
4. Botão de bloqueio do ferro
5. base do ferro
6. display
7. botão ON/OFF
8. Botão de vapor
9. Botão de função
10. Cabo de alimentação
11. Suporte de isolamento térmico
12. Apoios isolantes da base do ferro
13. Travão Isolante do Ferro

## INFORMAÇÃO GERAL

### ATENÇÃO

**Durante o funcionamento ou depois de engomar, nunca coloque a base quente numa área que não seja o suporte de isolamento térmico.**

**Deixe sempre o ferro arrefecer completamente antes de o travar à base do aparelho.**

## Antes da Primeira Utilização

Remova quaisquer etiquetas ou proteções da base do ferro e desenrole completamente o cabo de alimentação e o cabo de ligação da base ao ferro.

Ao utilizar o ferro pela primeira vez, permita que liberte vapor durante alguns minutos. Isto elimina eventuais resíduos do processo de fabrico, como impurezas ou odores.

Para evitar sobrecarga elétrica, recomenda-se não ligar outros aparelhos na mesma tomada.

Verifique todos os componentes da embalagem para garantir que nenhuma peça foi descartada inadvertidamente.

## Fecho de arrumação e transporte

Este aparelho está equipado com um botão de bloqueio do ferro que trava o ferro à base do aparelho.

Para usar o aparelho, desbloqueie pressionando o botão de bloqueio; o botão desloca-se para fora libertando o ferro de engomar.

Para bloquear o ferro à base do aparelho, encaixe a base do ferro no travão isolante da base do aparelho e pressione o botão de bloqueio do ferro para dentro.

---

## Arrumação dos cabos

Quando não estiver em uso, o cabo de alimentação e a mangueira de fornecimento de vapor podem ser arrumados na base do aparelho.

## FUNCIONAMENTO

### Utilização

Abra a tampa de enchimento do depósito e encha o depósito de água até ao nível “MAX”. Feche a tampa.

Ligue o aparelho à corrente elétrica e pressione o botão ON/OFF; o display acender-se durante 2 segundos com um sinal sonoro e o ferro começará a aquecer. Quando o indicador parar de piscar, o pré-aquecimento estará concluído. Para alternar entre modo de vapor baixo e modo de vapor alto, pressione o botão de função.

### Função de jato de vapor

Pressione duas vezes o botão de vapor num intervalo de 1 segundo para ativar um potente jato de vapor.

### Auto shut-off

Após 10 minutos de inatividade, o aparelho desliga-se automaticamente, piscando o Indicador de auto shut-off e emitindo 6 sinais sonoros.

### Deteção de nível de água

Se o depósito estiver vazio, a bomba desliga-se automaticamente após 25–40 segundos, evitando danos por funcionamento a seco.

## Posicionamento seguro durante a utilização - IMPORTANTE

Durante o uso ativo do ferro, este deve ser pousado sempre no suporte de isolamento térmico, encaixado no Travão Isolante do Ferro e pousado nos apoios isolante da base do ferro.

**Não deve pousar o ferro em qualquer outra superfície que no suporte de isolamento térmico ou noutra superfície não indicada.**

O encaixe isolante foi projetado para suportar o calor da base do ferro com segurança. Colocar o ferro fora deste local pode:

- Danificar componentes da estrutura;
- Aumentar o risco de queimaduras;
- Tornar o ferro instável e propenso a quedas.

**Certifique-se de alinhar corretamente o ferro com o Travão Isolante do Ferro ao pousá-lo entre sessões de engomagem.**

## Deteção de Depósito Vazio e Comportamento da Bomba

Este aparelho está equipado com um sistema de deteção de falta de água no depósito, que protege o funcionamento da bomba e garante a segurança do utilizador.

### Mudança no som da bomba

Durante o funcionamento normal, se o depósito de água ficar vazio, o som da bomba de água altera-se significativamente, tornando-se mais intenso ou irregular.

Esta mudança de ruído funciona como sinal de alerta sonoro indireto, permitindo ao utilizador identificar facilmente a necessidade de reabastecer o depósito.

---

Assim que este som for notado, o utilizador deve parar de utilizar o ferro e encher novamente o depósito com água, não ultrapassando o nível “MAX”.

### **Comportamento em caso de utilização contínua sem água**

Se, por descuido, o utilizador continuar a pressionar o botão de vapor com o depósito vazio, o sistema de segurança intervém automaticamente:

A bomba desliga-se automaticamente para evitar funcionamento em seco;

É emitido um aviso sonoro de alerta;

O Indicador de Depósito Vazio acende-se no painel

O utilizador deve parar de utilizar o ferro e encher novamente o depósito com água, não ultrapassando o nível “MAX”.

### **Função Auto Clean (Autolimpeza)**

Este aparelho inclui uma Função de Autolimpeza que elimina impurezas acumuladas no sistema de vapor. O indicador de limpeza acende-se automaticamente após cerca de 25 horas de utilização da bomba.

#### **Importante: executar no lava-loiça e com o aparelho ligado**

Durante a Autolimpeza, o ferro liberta água quente e vapor pela base.

Para sua segurança:

- Coloque sempre o ferro dentro do lava-loiça, nunca sobre bancadas ou suportes;
- Certifique-se de que o depósito de água está cheio;
- Mantenha o aparelho ligado à corrente elétrica durante todo o processo;

- Afaste as mãos da base do ferro enquanto decorre a limpeza.

### **Como ativar**

Com o ferro ligado e colocado no lava-loiça, pressione o botão de função durante 3 segundos.

O aparelho emite 3 sinais sonoros e inicia a Auto Limpeza (dura cerca de 2 minutos).

No fim, emite mais 3 sinais sonoros e o indicador apaga-se.

### **Notas**

Pode ativar a limpeza manualmente sempre que necessário.

Use apenas água limpa (filtrada ou destilada).

Esvazie o depósito após o processo.

## **LIMPEZA E MANUTENÇÃO**

Antes de limpar, desligue primeiro e deixe o aparelho esfriar.

Limpe os resíduos e quaisquer outros depósitos da base com um pano húmido ou um produto de limpeza não abrasivo (líquido).

NOTA: Não utilize produtos químicos de limpeza, aço, madeira ou abrasivos para raspar a base.

Limpe a parte superior do ferro com um pano macio e húmido. Limpe as gotas de água na base e no suporte de isolamento térmico com um pano seco.

---

## Armazenar

Verifique se o aparelho está frio e seco.

Verifique se o reservatório de água está vazio.

Para bloquear o ferro à base do aparelho, encaixe a base do ferro no travão isolante da base do aparelho e pressione o botão de bloqueio do ferro para dentro.

Use o alojamento dos cabos da base do aparelho para guardar os cabos.

Armazene na horizontal em local fresco e seco e fora do alcance das crianças.

## ANOMALIAS E REPARAÇÃO

Em caso de avaria, leve o aparelho a um Serviço de Assistência Técnica autorizado. Não tente desmontar ou reparar o aparelho, já que tal poderá acarretar perigos.

## PROTEÇÃO DO AMBIENTE



Este símbolo indica a recolha separada de equipamentos elétricos e eletrónicos.

■ O objetivo prioritário da recolha separada destes resíduos é reduzir a quantidade a eliminar, promover a reutilização, a reciclagem e outras formas de valorização, de forma a reduzir os seus efeitos negativos sobre o ambiente.

Quando fora de uso este aparelho não deverá ser descartado junto com os restantes resíduos urbanos não indiferenciados.

O utilizador é responsável por proceder à sua entrega gratuita nas instalações de recolha seletiva existentes para o efeito.

A retoma dos equipamentos fora de uso poderá igualmente ser efetuada pelos pontos de venda, na compra de um equipamento novo que seja equivalente e que desempenhe as mesmas funções.

Para obter informações mais detalhadas sobre os locais de recolha deverá dirigir-se à sua Câmara Municipal ou a um ponto de venda destes equipamentos.

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

<b>Problema</b>	<b>Soluções Possíveis</b>
O ferro não aquece	<ul style="list-style-type: none"><li>- Verifique se a ficha está corretamente ligada.</li><li>- Confirme se há fornecimento de energia elétrica.</li><li>- Verifique se o botão de ligar/desligar foi pressionado.</li></ul>
O ferro não produz vapor	<ul style="list-style-type: none"><li>- Verifique o nível de água e se o depósito está corretamente encaixado.</li><li>- Pressione firmemente o botão de vapor.</li><li>- Mantenha o ferro numa posição horizontal.</li></ul>
Fugas de água do depósito	<ul style="list-style-type: none"><li>- Verifique se o nível de água não ultrapassa o limite máximo.</li><li>- Assegure-se de que a tampa do depósito está bem fechada.</li><li>- Siga as instruções de utilização e mantenha o aparelho sempre numa posição nivelada.</li></ul>
Ruído alto ou som de bombeamento durante o funcionamento	<ul style="list-style-type: none"><li>- Verifique o nível de água; se estiver baixo ou vazio, encha o depósito.</li></ul>
Prevenir descoloração de acessórios metálicos na roupa	<ul style="list-style-type: none"><li>- Não aplique vapor diretamente sobre elementos metálicos.</li><li>- Utilize o vapor com precaução nas zonas com acessórios metálicos.</li></ul>