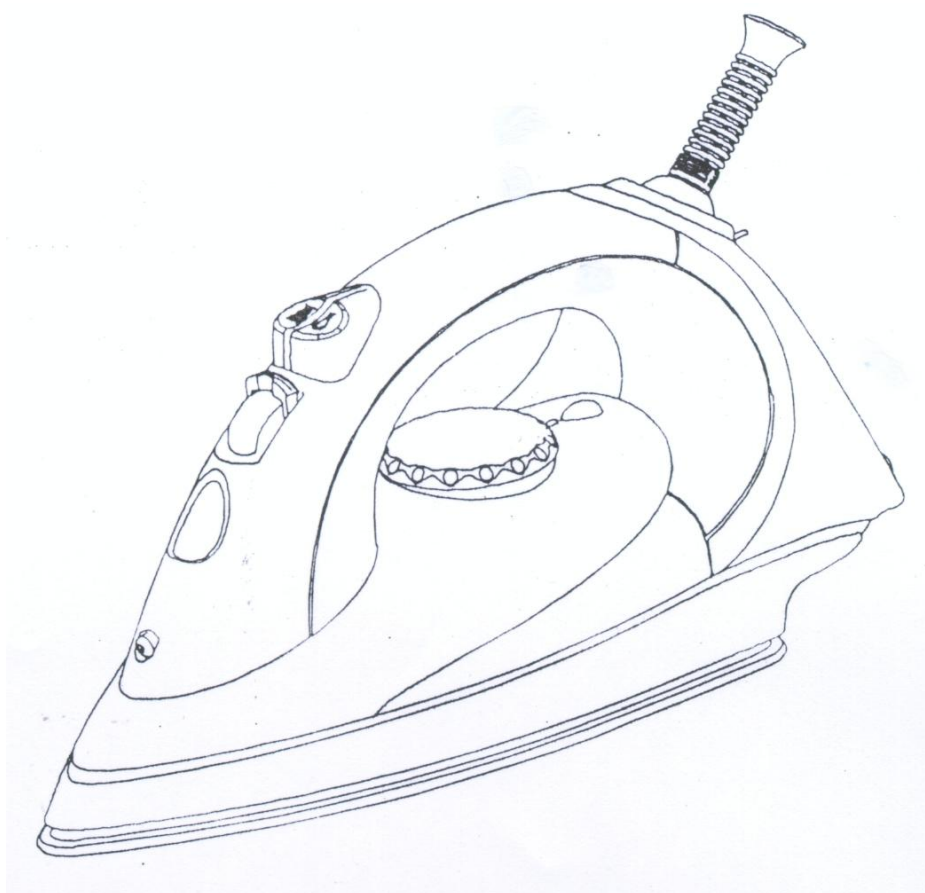


ALFAwww.alfahogar.com**Ferro a Vapor Doméstico****MODELO A 7870****ALFA***Manual de Instruções*

Importante

Por motivos de segurança, leia atentamente estas instruções antes de utilizar o ferro a vapor pela primeira vez.

NORMAS A CUMPRIR PELO UTILIZADOR:

1. Verifique a tensão da rede assinalada no aparelho.
2. Desenrole e estique o cabo de alimentação antes de o utilizar.
3. Conecte o ferro girando o Selector de Temperatura no sentido dos ponteiros do relógio: a luz piloto acende-se.
4. Gire o Selector de Temperatura até à posição 1 ponto, 2 pontos, 3 pontos ou máxima.
5. Desconecte o ferro girando o Selector de Temperatura no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio quando este não esteja a ser utilizado, ainda que seja durante um breve espaço de tempo. Gire o Selector de Temperatura até à posição Mín.
6. Desligue o ferro da rede durante a colocação da água.
7. Esvazie a água remanescente no depósito.
8. Utilize a função de autolimpeza pelo menos uma vez por mês.
9. Desconecte a função de vapor girando o comando de vapor para a posição ◀ quando não se esteja utilizando vapor, ainda que seja por um breve período de tempo.

ACÇÕES QUE DEVERÁ EVITAR NECESSARIAMENTE:

1. Não permita que as crianças toquem no ferro nem no cabo de alimentação enquanto estiver a passar a ferro.
2. Não deixe o ferro sozinho caso esteja ligado à rede.
3. Não utilize uma extensão do cabo de alimentação a menos que esteja homologado pelas autoridades competentes.
4. Não junte líquidos perfumados, vinagre nem outras substâncias químicas ao depósito de água; podem causar graves avarias no ferro.
5. Não submerja o ferro em água nem em nenhum outro líquido.
6. Não utilize o ferro quando este estiver estragado ou não funcione correctamente.
7. Não enrole o cabo de alimentação em volta do ferro para o guardar até que esteja totalmente frio.
8. Não tente abrir a carcaça exterior nem desmontar nenhuma peça do ferro: o interior não contém peças que possam ser submetidas a manutenção.
9. Não trate de substituir o cabo de alimentação nem nenhuma outra peça por si mesmo; leve o ferro a um serviço de assistência técnica ou ao local onde a comprou. São necessárias ferramentas especiais para o reparar.

O seu ferro

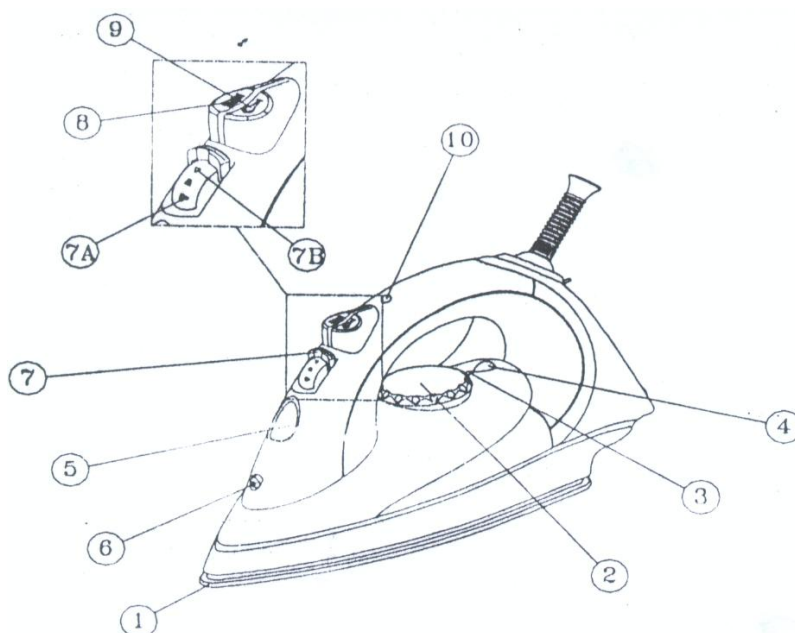





FIGURA 1

- | | |
|---|---|
| 1. Base | 7. Comando de Controlo de Vapor/autolimpeza |
| 2. Selector de Temperatura | 7-A. Posição de Vapor Conectado |
| 3. Indicador de Selector de Temperatura | 7-B. Posição de Vapor Desconectado |
| 4. Piloto | 8. Botão de Pulverização |
| 5. Orifício de Entrada da Água | 9. Botão de Golpe de Vapor |
| 6. Boquilha Pulverizadora | 10. Indicador de Desligado Automático |

Conselhos de Passagem a Ferro

1. Seleccione os artigos a passar segundo o tipo de tecido. Esta medida reduzirá ao mínimo a frequência de regulação da temperatura para as diferentes peças.
2. Faça um teste numa pequena zona do revés ao interior da peça se não tiver a certeza do tipo de tecido. Comece a baixa temperatura e vá aumentando progressivamente.
3. Espere aproximadamente três minutos antes de passar tecidos sensíveis ao calor. A regulação da temperatura requer certo tempo até alcançar o nível pretendido, tanto para superior como inferior.
4. É conveniente passar os tecidos delicados tais como a seda, a lã, etc., utilizando um pano para evitar deixar marcas de brilhos.
5. Pode ser preciso premir várias vezes o botão para que se inicie a função de pulverização, emissão de vapor e emissão de vapor vertical.

LEIA AS ETIQUETAS DAS PEÇAS E SIGA AS INSTRUÇÕES DE PASSAGEM A FERRO DO FABRICANTE, QUE SE INDICAM MEDIANTE SÍMBOLOS SEMELHANTES AOS SEGUINTE:

Regulação de Controlo de Temperatura		
		
. Acetato . Elastano . Poliamida . Polipropileno	. Cupro . Poliéster . Proteína . Seda . Triacetato . Viscosa . Lã	. Algodão . Fio

Orifício de Entrada de Água

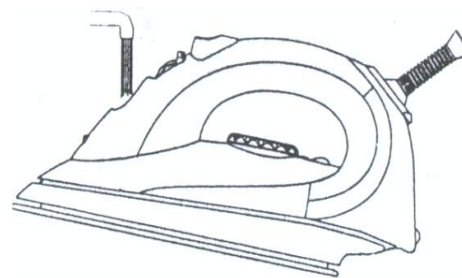



FIGURA 2

Como Juntar Água no Depósito

1. Desligue o ferro da rede.
2. Gire o comando de Controlo de Vapor/autolimpeza para a posição ◀.
3. Verta água para o depósito através do orifício. (figura 2).
 - a. Encha até ao nível 'Max' o depósito de água.
 - b. É aconselhável utilizar água desmineralizada ou água destilada.
 - c. Quando voltar a encher o depósito, não utilize água descalcificada quimicamente nem nenhum outro tipo de líquido.

Primeira Passagem

1. Retire quaisquer películas protectoras ou autocolantes da base e da carcaça do ferro.
2. Desenrole e estique o cabo de alimentação.
3. Encha o depósito de água com água da torneira ou com água destilada. (ver "Como Encher o Depósito de Água").
4. Ligue o ferro a uma tomada de corrente adequada.
5. Gire o Selector de Temperatura no sentido dos ponteiros do relógio até à posição máxima; a luz piloto acende-se.
6. A luz piloto apaga-se quando alcançada a temperatura requerida.
7. Gire o Comando de Controlo de Vapor/autolimpeza para a posição ; sairá vapor pelos orifícios da base.
8. Passe uma toalha velha na primeira vez que utilize o ferro.
9. A preparação ficará concluída quando se esvaziar o depósito de água e não se produza já mais vapor. O ferro estará então pronto a ser utilizado.

Pulverização

Esta função pode ser utilizada em qualquer momento e não afecta a temperatura de passagem.

1. Encha o ferro tal como o descrito em “Como Encher o Depósito de Água”.
2. Oriente a boquilha para a peça.
3. Prima o botão de Pulverização.

Observação: Tal vez tenha que premir o botão várias vezes para que se inicie esta função.



FIGURA 3

Passar a seco

1. Ligue o ferro a uma tomada de corrente adequada.
2. Gire o Selector de Temperatura no sentido dos ponteiros do relógio; seleccione ‘●’ (1 ponto), ‘●●’ (2 pontos) ou ‘●●●’ (3 pontos), segundo a recomendação da etiqueta da peça.
3. A luz piloto acende-se indicando que o ferro está ligado.
4. Uma vez alcançada a temperatura requerida, a luz piloto apaga-se. O ferro está em condições de ser utilizado.
5. Gire o Selector de Temperatura no sentido contrário ao dos ponteiros de relógio até à posição ‘Mín.’; o ferro desliga-se.
6. Desligue o ferro da rede.
7. Uma vez já totalmente frio, guarde-o verticalmente em lugar seguro.

Passar com Vapor

1. Encha tal como se descreve em “Como Encher o Depósito de Água”.
2. Ligue o ferro a uma tomada de corrente adequada.
3. Gire o Selector de Temperatura no sentido dos ponteiros do relógio até à posição ‘●●●’ (3 pontos). (Não utilize as posições 1 ponto ou 2 pontos para passar a vapor).
4. Acende a luz piloto, indicando que o ferro está ligado.
5. A luz piloto apaga-se uma vez alcançada a temperatura requerida.
6. O ferro está em condições de ser utilizado.
7. Empurre o comando de Controlo de Vapor/autolimpeza para e frente até obter mais vapor, até atrás para menos vapor, ou na posição ◀ se não desejar vapor.

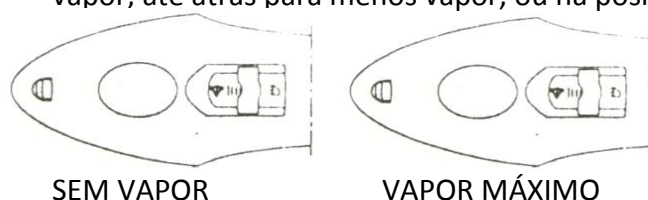


FIGURA 4

8. Gire o Selector de Temperatura no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até à posição 'Mín.'; o ferro apaga-se.
9. Desligue o ferro da tomada de corrente.
10. Quando o ferro esfriar por completo, guarde-o verticalmente em lugar seguro.
Atenção: Depois de usar, situe o comando de Controlo de Vapor na posição ◀ ou na de 'DESLIGADO.

Golpe de Vapor

Esta função aporta uma quantidade de vapor adicional para eliminar rugas rebeldes.

1. Encha o ferro segundo o descrito em “Como Encher o Depósito de Água”.
2. Gire o Selector de Temperatura até à posição ‘●●●’ (3 pontos).
3. A luz piloto acende-se, indicando que o ferro está conectado.
4. A luz piloto apaga-se quando alcançada a temperatura requerida. O ferro já pode ser utilizado.
5. Prima uma vez o botão de Emissão de Vapor.
6. O vapor penetrará na peça, eliminando as rugas.
7. Espere uns segundos antes de premir de novo o botão de Emissão de Vapor em caso de existirem rugas rebeldes.
8. Habitualmente com três pulsações podem eliminar-se todas as rugas.



FIGURA 5

Observação: Pode ser necessário premir o botão várias vezes antes que se inicie esta função.

Atenção: Não prima o botão de Emissão de Vapor mais de três vezes seguidas quando o piloto esteja aceso.

Emissão de Vapor em Posição Vertical

Advertência:

Não aplique vapor sobre as peças ou tecidos vestidos em pessoas ou animais. A temperatura de vapor é muito elevada.

Esta função aporta uma quantidade de vapor adicional para eliminar rugas sobre peças delicadas, cortinas ou outros tecidos que necessitem.

1. Encha o ferro segundo o descrito em “Como Encher o Depósito de Água”.
2. Gire o Selector de Temperatura para a posição ‘Máx.’.
3. A luz piloto acende, indicando que o ferro está conectado.
4. A luz piloto apaga-se uma vez alcançada a temperatura requerida. O ferro já pode ser utilizado.


5. Mantenha o ferro a uma distância de entre 15 e 30 centímetros da peça.
6. Pulse uma vez o botão de Emissão de Vapor.
7. O vapor penetrará na peça, eliminando as rugas.
8. Espere uns segundos antes de voltar a premir o botão de Emissão de Vapor.

Observação: Pode ser necessário premir o botão várias vezes antes que se inicie esta função.

Atenção: Não prima mais de três vezes seguidas o botão de Emissão de Vapor quando esteja acesa a luz piloto.

Auto limpeza

Esta função elimina as incrustações e os minerais depositados na Câmara de Vapor. O ferro manter-se-á em perfeito estado se levar a cabo periodicamente esta operação pelo menos uma vez por mês ou com maior frequência, dependendo da dureza da água que se utilize.

1. Encha o ferro segundo o descrito em “Como Encher o Depósito de Água”; encha o depósito até meio.
2. Coloque o ferro sobre uma superfície em posição vertical.
3. Ligue à tomada de corrente.
4. Gire o Selector de Temperatura no sentido dos ponteiros do relógio até à posição ‘Máx.’.
5. Se acenderá a luz piloto, indicando que o ferro está conectado.
6. A luz piloto apagar-se-á uma vez alcançada a temperatura requerida.
7. Espere um ciclo mais; a luz piloto acende e apaga-se.
8. Gire o Selector de Temperatura no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio para a posição ‘Mín.’.
9. Desligue o ferro da tomada de corrente.
10. Mantenha o ferro suspenso horizontalmente sobre o lava-louças.
11. Ponha e mantenha o botão de Controlo de Vapor/autolimpeza na posição  (desincrustação).
12. Sairá vapor e água quente a ferver pelos orifícios da base, arrastando as incrustações e minerais depositados na Câmara de Vapor.
13. Mova suavemente o ferro para a frente e para trás até que se esvazie o depósito.
14. Uma vez concluída a autolimpeza, solte o botão de Controlo de Vapor/autolimpeza.

Atenção: Mantenha a pele/o corpo longe da água quente.

Anti-Gota (o Modelo TU-H382X-L não dispõe desta característica)

(Modelo: TU-H382X-L, o oitavo dígito “X” indica base diferente)

1. O ferro de vapor anti-gota dispõe da função “fim de gota” de desconexão do vapor.
2. O ferro deterá automaticamente o vapor a uma temperatura excessivamente baixa.

Desligar automático (opcional unicamente no modelo: TU-H382XG)

(modelo: TU-H382XG, o oitavo dígito “X” indica base diferente)

A característica de desligar automático do ferro supõe que o mesmo se desligará automaticamente da corrente se não estiver a ser utilizado, para aforrar energia.

Desligar automático em posição horizontal

1. O ferro desligará automaticamente da corrente ao cabo de entre 16-39 segundos se permanecer detido em posição horizontal.
2. Acende-se o indicador de desligar automático.
3. Restabeleça a corrente do ferro movendo-o.
4. O indicador de desligar automático apagar-se-á.

Desligar automático em posição vertical

1. O ferro desliga-se automaticamente da corrente ao cabo de entre 5-10 minutos se permanecer detido em posição vertical.
2. Acende-se o indicador de desligar automático.
3. Restabeleça a corrente do ferro movendo-o.
4. O indicador de desligar automático apagar-se-á.

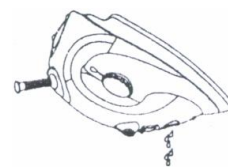


FIGURA 7

Depósito de Água

1. Gire o botão de Controlo de Vapor/autolimpeza para a posição ◀ .
2. Desligue o ferro da tomada de corrente.
3. Prima a Emissão de Vapor para expulsar a água restante enquanto a base está quente.
4. Prima os botões de Pulverização para expulsar a água restante.
5. Mantenha o ferro suspenso de boca para baixo e agite suavemente para que solte a água remanesce no depósito.

Atenção: Antes de guardar o ferro, ponha o comando de Controlo de Vapor na posição ◀ ou na de “DESLIGADO”.

Limpeza do ferro

1. Desligue o ferro da tomada de corrente.
2. Utilize um pano húmido ou um limpador suave para eliminar depósitos na base e na carcaça.
3. Não utilize nunca objectos afiados nem ásperos para eliminar depósitos na base.
4. Não utilize nunca produtos abrasivos, com vinagre nem desincrustantes para limpar o ferro.