

ALFA
www.alfahogar.com



ALFA

ALFA HOGAR
B-20137947
Avda. Orella, nº 1 Biss
20500 BARRI (Guipúzcoa)
ESPAÑA

Tel. +34 943 82 05 00
Fax +34 943 20 40 36
www.alfahogar.com



Manual de Instrucciones / Manual de Instruções

Plancha electrónica de vapor doméstica mod. 7802

Ferro de engomar electrónico a vapor doméstico mod. 7802

IMPORTANTE

Por motivos de segurança, leia atentamente estas instruções antes de utilizar o aparelho pela primeira vez. Conserve estas instruções para consultas futuras. O aparelho foi concebido para uso doméstico e só poderá ser manuseado em conformidade com estas instruções de utilização. **Este aparelho gera vapor a altas temperaturas. Manuseie-o sempre com cuidado e advirta outros utilizadores para os eventuais perigos.**

NORMAS DE UTILIZAÇÃO:

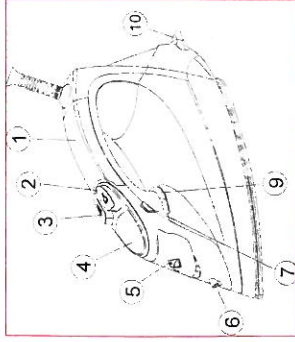
1. Verifique se a tensão que está especificada na placa de características coincide com a alimentação da rede local.
2. Desenrole e endireite o cabo de alimentação antes de utilizar o ferro de engomar.
3. Coloque o aparelho sobre uma superfície firme e estável.
4. O ferro de engomar deve ser utilizado e pousado sobre superfície estável.
5. Evite que o cabo de alimentação toque na base.
6. A ficha do cabo de alimentação deve ser retirada da tomada de corrente antes do enchimento do depósito de água.
7. Guarde o aparelho eléctrico longe do alcance das crianças ou de pessoas deficientes. Não deixe que as crianças e pessoas deficientes utilizem o aparelho sem supervisão.
8. Ao pousar o ferro de engomar no seu suporte, certifique-se de que a superfície sobre a qual o suporte está apoiado é estável.
9. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, pelo seu agente de assistência técnica ou por qualquer pessoa igualmente qualificada para se evitarem riscos.
10. Esvazie o depósito de água depois de cada utilização.
 11. Este aparelho não se destina a ser usado por crianças ou por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais deficientes, ou com falta de experiência ou de conhecimento, salvo se forem supervisionadas ou instruídas quanto ao uso do aparelho pela pessoa responsável pela sua segurança
 12. As crianças devem ser supervisionadas para se ter a certeza de que não brincam com o aparelho

ADVERTÊNCIAS:

1. Não deixe que as crianças toquem no aparelho durante a passagem a ferro.
2. Não deixe o aparelho negligenciado enquanto o mesmo estiver conectado a uma tomada de corrente.
3. Não utilize qualquer extensão, salvo se a mesma tiver sido aprovada pelas autoridades competentes.
4. Não adicione aromatizantes, vinagre ou outros produtos químicos líquidos ao depósito de água, dado que podem danificar gravemente o aparelho.
5. Não submerja o aparelho em água ou noutros líquidos.
6. Não utilize o aparelho quando o mesmo estiver danificado ou funcionar de forma anómala.
7. O ferro de engomar não deve ser utilizado se tiver sido objecto de queda, se houver sinais visíveis de danos ou se houver fugas de água.
8. Não toque no suporte do ferro de engomar durante ou imediatamente após a passagem a ferro, dado que estará quente!

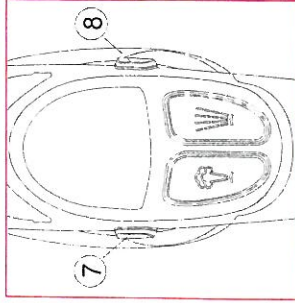
9. Não enrole o cabo de alimentação à volta do ferro de engomar ou da consola de base para guardar o aparelho enquanto o mesmo não estiver totalmente arrefecido.
10. Não tente abrir o compartimento nem desmontar qualquer peça do aparelho: não contém no seu interior peças que possam ser objecto de manutenção.

CONHEÇA O SEU FERRO DE ENGOMAR

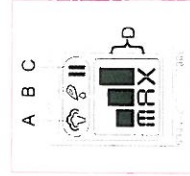


1. La plancha

1. Asa de tacto suave
2. Botão de jacto de vapor
3. Botão de aspersão de água
4. LCD.
5. Tampa do orifício de enchimento de água.
6. Boquilha de aspersão de água.
7. Botão LCD para o controlo de "Aumentar temperatura"/"Botão Ligar/Desligar."
8. Botão LCD para o controlo de "Reduzir temperatura".
9. Controlo de Vapor/Selector de auto-limpeza
10. Borrachas de apoio antideslizantes.



DESCRIPÇÃO DO LCD



- A. Indicador do nível de vapor
- B. Indicador de auto-limpeza
- C. Indicador de desconexão automática
- D. Indicador de ajuste de temperatura

CONSELHOS PARA A PASSAGEM A FERRO

1. Classifique as roupas a passar de acordo com o tipo de tecido. Isto reduzirá a frequência de ajuste da temperatura para diferentes roupas.
2. Se não tem a certeza de que tipo de tecido se trata, faça um teste passando uma pequena zona do avesso ou do interior da roupa. Comece com temperatura baixa e vá-a aumentando de forma gradual.


3. Aguarde cerca de 3 minutos antes de passar tecidos sensíveis ao calor. O ajuste da temperatura leva algum tempo a atingir o nível necessário, independentemente do facto de ser superior ou inferior.
4. Os tecidos delicados tais como a seda, lã, veludo, etc. passam-se melhor com um pano de passar sobre eles para que se evitem os brilhos.
5. Necessitará de accionar repetidamente o botão para activar a aspersão de água, o jacto de vapor e a função de jacto de vapor vertical.

LEIA AS ETIQUETAS DAS ROUPAS E SIGA AS INSTRUÇÕES DE PASSAGEM A FERRO DO FABRICANTE INDICADAS MEDIANTE SÍMBOLOS SIMILARES AOS SEGUINTE:

AJUSTE DO CONTROLO DE TEMPERATURA

Algodão Calças de ganga Linho	Poliéster Mistura Lã	Acrílica Nylon Seda



ENCHIMENTO DO DEPOSITO

1. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
2. Ajuste o Selector de controlo de vapor para a posição .
3. Liberte a tampa do orifício de enchimento.
4. Encha-o com água através do orifício de enchimento de água.
5. Encha até ao nível "Max" indicado na parte lateral do depósito de água.

Nota:

Não utilize água misturada com produtos químicos ou outros líquidos

COMO REGULAR A TEMPERATURA

1. Conecte o ferro de engomar a uma tomada de corrente adequada.
2. Ouvirá um apito e o LCD mostrará todos os logótipos durante um segundo e, em seguida, apagar-se-á.
3. Accione uma vez o botão "Aumentar temperatura". O LCD indicará o número, género de roupa e o ponto de temperatura.
4. Accione o botão "Aumentar temperatura" para aumentar o ajuste da temperatura. Accione-o pressionando uma vez para alterar o ajuste e ouvirá um apito.
5. E pontos de temperatura  "indicarão o ajuste da temperatura.
6. Accione o botão "Reduzir temperatura" para reduzir a temperatura do nível mais alto para o nível mais baixo. Accione-o pressionando uma vez para alterar o ajuste e ouvirá um apito.
7. O dígito piscará para indicar que o ferro de engomar está a aquecer ou a arrefecer e aparecerá o ícone de vapor  durante o ajuste da temperatura de 5 para 9 para a passagem a ferro com vapor.
8. O dígito deixará de piscar depois de ouvir um apito quando tiver sido atingida a temperatura necessária.
9. O ferro de engomar está pronto para ser utilizado



PRIMEIRA PASSAGEM A FERRO

1. Retire qualquer película ou autocollante de protecção da base e do compartimento, se houver.
2. Desenrole e endireite o cabo de alimentação
3. Encha o ferro de engomar da forma descrita na secção "Enchimento do depósito".
4. Conecte o ferro de engomar a uma tomada de corrente adequada.
5. Ouvirá um apito e o LCD mostrará todos os logótipos durante um segundo e, em seguida, apagar-se-á.
6. Ajuste a temperatura para visualizar "COMO AJUSTAR A TEMPERATURA".
7. O ferro de engomar está pronto para ser utilizado
8. Ao engomar pela primeira vez, comece por fazê-lo numa toalha velha.
9. Quando o depósito de água estiver vazio e já não houver produção de vapor (Veja "Enchimento do depósito")

ASPERÇÃO DE ÁGUA



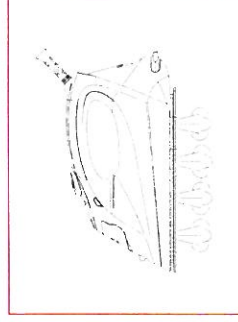
1. Esta função pode ser utilizada em qualquer momento e não afectará qualquer ajuste.
2. Encha o depósito da forma descrita na secção "Enchimento do depósito".
3. Aponte a boquilha para a roupa.
4. Accione o botão de aspersão.

Nota: Pode ser necessário accionar o botão de aspersão de água várias vezes para que esta função seja iniciada

PASSAGEM A FERRO A SECO



1. Conecte o ferro de engomar a uma tomada de corrente adequada
2. Ouvirá um apito e o LCD mostrará todos os logótipos durante um segundo e, em seguida, apagar-se-á.
3. Para seleccionar o ajuste da temperatura de acordo com as recomendações da etiqueta da roupa veja "COMO REGULAR A TEMPERATURA".
4. O ferro de engomar já está pronto para ser utilizado.
5. Para desligar o aparelho accione e mantenha accionado durante 2 segundos o botão "Aumentar temperatura/DESLIGAR/LIGAR". O ecrã LCD ficará em branco depois de se ouvir um apito.
6. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
7. Quando o ferro de engomar estiver totalmente arrefecido, guarde-o num lugar seguro em posição vertical.

PASSAGEM A FERRO COM VAPOR

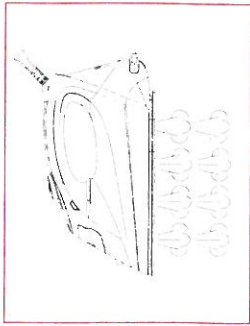


1. Encha o ferro de engomar da forma descrita na secção "Enchimento do depósito".
2. Conecte o ferro de engomar a uma tomada de corrente adequada
3. Ouvirá um apito e o LCD mostrará todos os logótipos durante um segundo e, em seguida, apagar-se-á
4. Para seleccionar o ajuste da temperatura de acordo com as recomendações da etiqueta da roupa veja "COMO REGULAR A TEMPERATURA".
5. O ferro de engomar já está pronto para ser utilizado.

6. Rode o Selector de Vapor Variável/Auto-limpeza para proporcionar a quantidade de vapor desejada
7. Para desligar o aparelho, accione e mantenha accionado durante 2 segundos o botão "Aumentar temperatura/DESLIGAR/LIGAR". O ecrã LCD ficará em branco depois de se ouvir um apito.
8. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
9. Quando o ferro de engomar estiver totalmente arrefecido guarde-o num lugar seguro em posição vertical

Nota: A nossa recomendação para o ajuste da temperatura do vaporé  e 

JACTO DE VAPOR



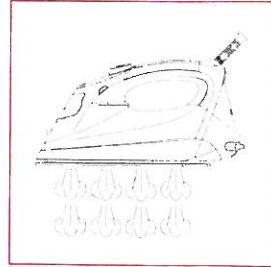
Esta função proporciona uma quantidade adicional de vapor para eliminar as rugas difíceis.

1. Encha o ferro de engomar da forma descrita na secção "Enchimento do depósito".
2. Conecte o ferro de engomar a uma tomada de corrente adequada.
3. Para seleccionar o ajuste da temperatura de acordo com as recomendações da etiqueta da roupa veja "COMO REGULAR A TEMPERATURA".
4. O ferro de engomar já está pronto para ser utilizado.

5. Accione o botão Jacto de vapor.
6. Projectar-se-á vapor a partir dos furos da base e este penetrará no tecido durante a passagem a ferro, eliminando desta forma as rugas.
7. Aguarde alguns segundos para voltar a accionar o botão de jacto de vapor quando tiver rugas rebeldes. Normalmente todas as rugas serão eliminadas depois de accionar o botão por três vezes.
8. Para desligar o aparelho, accione e mantenha accionado durante 2 segundos o botão "Aumentar temperatura/DESILGAR/LIGAR". O ecrã LCD ficará em branco depois de se ouvir um apito.
9. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
10. Quando o ferro de engomar estiver totalmente arrefecido, guarde-o num lugar seguro em posição vertical.

Nota: Pode ser necessário accionar repetidamente o botão de aspersão de água para que esta função seja iniciada. Para uma qualidade de vapor óptima, não accione o botão de jacto de vapor mais de três vezes seguidas.

JACTO DE VAPOR NA POSIÇÃO VERTICALL



Advertência:

Não aplique vapor em roupas ou tecidos que sejam usadas por pessoas ou animais de estimação. A temperatura do vapor é muito elevada.

Esta função proporciona vapor para a eliminação das rugas de roupas delicadas penduradas, cortinas ou qualquer outro tipo de tecido pendurado.

1. Encha o ferro de engomar da forma descrita na secção "Enchimento do depósito".
2. Conecte o ferro de engomar a uma tomada de corrente adequada.
3. Para seleccionar o ajuste da temperatura de acordo com as recomendações da etiqueta da roupa veja "COMO REGULAR A TEMPERATURA".
4. O ferro de engomar está pronto para ser utilizado.
5. Mantenha o ferro de engomar a uma distância de 15 a 30 centímetros da roupa.
6. Accione o botão de Jacto de vapor.
7. O vapor penetrará na roupa, eliminando as rugas.
8. Aguarde alguns segundos para voltar a accionar o botão de jacto de vapor quando tiver rugas difíceis.
9. Normalmente todas as rugas serão eliminadas depois de accionar o botão por três vezes.
10. Para desligar o aparelho, accione e mantenha accionado durante 2 segundos o botão "Aumentar temperatura/APAGADO/LIGADO". O ecrã LCD ficará em branco depois de se ouvir um apito.
11. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
12. Quando o ferro de engomar estiver totalmente arrefecido, guarde-o num lugar seguro em posição vertical.

SISTEMA ANTI-CALCÁRIO INCORPORADO

O filtro anti-calcário incorporado foi concebido para reduzir a acumulação de depósitos calcários que são produzidos durante a passagem a ferro com vapor. Isto prolongará a vida útil do seu ferro de engomar. No entanto, tenha em conta que o filtro anti-calcário não parará totalmente o processo natural de formação de depósitos calcários.

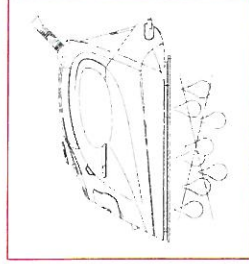
AUTO-LIMPIEZA

Esta função elimina os depósitos calcários e minerais acumulados na câmara de vapor. Depois de ter utilizado a função de aplicação de vapor durante mais de 8 horas, a base deverá ser submetida a auto-limpeza, aparecendo no ecrã LCD.

1. Encha o ferro de engomar da forma descrita na secção "Enchimento do depósito"; preencha o depósito até meio.
2. Coloque o ferro de engomar sobre uma superfície em posição vertical.
3. Conecte o ferro de engomar a uma tomada de corrente adequada.
4. Para seleccionar o ajuste do número digital do LCD veja "COMO REGULAR A TEMPERATURA".
5. Quando o ponto de temperatura tiver deixado de piscar no LCD, accione e mantenha accionado durante 2 segundos o botão "Aumentar temperatura/DESILGAR/LIGAR". O ecrã LCD ficará em branco depois de se ouvir um apito.
6. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
7. Segure o ferro de engomar horizontalmente sobre o lava-louças.
8. Rode e mantenha accionado o Selector de controlo de vapor/auto-limpeza para a posição (Desincrustação).
9. Projectar-se-á vapor a partir dos furos da base que limpará os resíduos de calcário e os minerais acumulados na câmara de vapor.
10. Agite suavemente o ferro de engomar até que o depósito de água fique vazio.
11. Quando tiver terminado a auto-limpeza, liberte o Selector de controlo de vapor/auto-limpeza.
12. Apoie o ferro de engomar de vapor sobre o seu rebordo posterior e deixe que ele arrefeça totalmente.
13. Limpe-o a base com um pano frio e húmido.
14. Quando o ferro de engomar estiver totalmente arrefecido, guarde-o num lugar seguro em posição vertical.

Precaução: Mantenha a pele/o corpo afastados da água quente.

FILTRO ANTI-GOTEJAMENTO

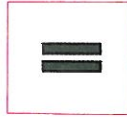


1. O sistema Anti-Gotejamento foi concebido para parar automaticamente a produção de vapor quando a temperatura do ferro de engomar for demasiado baixa.
2. Durante o seu uso, o sistema anti-gotejamento poderá emitir um clique forte, especialmente durante o aquecimento ou o arrefecimento. Isto é perfeitamente normal e indica que o sistema está a funcionar correctamente.

DESCONEXÃO AUTOMÁTICA

A função de desconexão automática será automaticamente accionada quando o ferro de engomar estiver negligenciado e conectado à tomada de corrente.

DESCONEXÃO AUTOMÁTICA NA HORIZONTAL



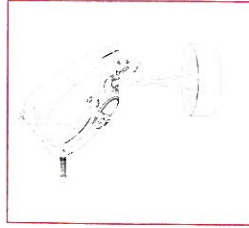
1. O ferro de engomar apagar-se-á automaticamente ao fim de cerca de 30 segundos se não tiver sido accionado na sua posição de passagem a ferro (horizontal).
2. O símbolo de pausa piscará no ecrã LCD depois de se ouvir um apito e o LED posterior apagar-se-á decorridos 5 segundos.
3. Com um movimento simples, o ferro de engomar ficará novamente a funcionar.

DESCONEXÃO AUTOMÁTICA NA VERTICAL

1. O ferro de engomar apagar-se-á automaticamente ao fim de 8 minutos se for mantido na posição de repouso pousado sobre o rebordo traseiro (vertical)
2. O símbolo de pausa piscará no ecrã LCD depois de se ouvir um apito e o LED posterior apagar-se-á decorridos 5 segundos.
3. Com um movimento simples, o ferro de engomar ficará novamente a funcionar.

Nota: O ferro de engomar necessitará de cerca de 60 segundos para atingir a temperatura prévia na sua base.

ESVAZIAMENTO E ARMAZENAMENTO



1. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
2. Segure o ferro de engomar de boca para baixo e sacuda-o suavemente para que saia a água que estiver no depósito.
3. Quando o ferro de engomar estiver totalmente arrefecido, guarde-o num lugar seguro em posição vertical.

LIMPEZA DO FERRO DE ENGOMAR

LIMPEZA

1. Desconecte o ferro de engomar da tomada de corrente.
2. Utilize um pano húmido ou um produto de limpeza que não risque para eliminar qualquer resíduo da base ou dos compartimentos.

Nota:

Nunca utilize objectos afiados ou rugosos para eliminar os resíduos da base.
Nunca utilize abrasivos, vinagre ou agentes químicos para limpar o ferro de engomar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

220V – 240V – 50Hz 2020W – 2400W



ELIMINAÇÃO SUSTENTÁVEL COM O MEIO AMBIENTE

! Pode contribuir para preservar o meio ambiente!

Não esqueça de respeitar as normas locais: Leve os equipamentos eléctricos e electrónicos a um centro de recolha selectiva de resíduos para reciclagem.