



1. BAKELITE KNOB
2. CLAMPING HANDLE
3. STAINLESS STEEL INTERIOR
4. MULTIFUNCTION COOKER BODY
5. POWER REGULATOR

SAFETY RECOMMENDATIONS

- Read these instructions carefully before operating your milk warmer and keep them for future reference.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Do not leave plastic bags or packaging elements within the reach of children. They can be potential sources of danger.
- Do not connect the appliance without ensuring that the voltage indicated on the rating plate of the appliance and that of your home match.

- VERY IMPORTANT

- Never immerse the main body in water or other liquids.
- This appliance is designed for household use only.
- Do not use the kettle in a vacuum.
- Make sure that neither the appliance nor the cord is in contact with hot surfaces or objects.
- Always place it on a flat and stable surface - Do not leave it plugged in when not in use.
- If the power cord of the appliance is damaged, it must be replaced by an Authorised Service Centre.

CLEANING

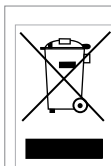
- Always unplug the appliance.
- The motor unit (BASE) should only be cleaned with a damp cloth. Never put it in the dishwasher, immerse it in water or place it under running water.
- The lid can be washed under running water or in the dishwasher.

KETTLE OPERATION

1. The knob is in the "Off" position. The kettle is in the "Off" position, the red pilot light is not illuminated.
2. To start your milk kettle, adjust the temperature with the knob from OFF to MAX.
3. When the button on the side is red, your milk warmer is in operation. When it is OFF, the red button should turn off.
4. In order to ensure your safety, if you stop using the product, turn the control knob to the "off" position and disconnect the plug from the power supply.

TECHNICAL DATA:

Voltage: 230v -50hz
 Power: 800 W
 Capacity: 1.5L



INFORMACIÓN A LOS USUARIOS
 Según las Directivas Europeas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de sustancias peligrosas en los aparatos eléctricos, además del desecho de residuos, El símbolo tachado del contenedor que se encuentra en el aparato indica que el producto, al final de su vida útil, deberá depositarse en un lugar separado de los demás residuos.
 Por lo tanto, el usuario deberá entregar el aparato, cuando deje de utilizarse, a los adecuados centro de recogida diferenciada de residuos electrónicos y electrodomésticos, o deberá devolverlo al vendedor en el momento de compra de un nuevo aparato de tipo equivalente, uno o cambio de otro. La adecuada recogida diferenciada del aparato inutilizado para el sucesivo reciclaje, tratamiento y desecho ambientalmente compatibles, contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medioambiente y en la salud, y favorece el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato.
 El desecho abusivo del producto por parte del usuario implica la aplicación de las sanciones previstas por la ley.



Apague el hervidor multifunción antes de limpiarlo para evitar fugas u otros posibles daños.
 No sumerga la base en el agua, por favor, utilice una bayeta para evitar posibles daños.



MANUAL
DEL USUARIO
INSTRUÇÕES DE USO

800W
1.5L

70° - 100° MÁX.
CON REGULADOR
DE POTENCIA

ACABADO EN INOX Y NEGRO
 MANGO Y POMO DE BAQUELITA
 TAPA CRISTAL CON VÁLVULA

PT.

Panela multifunções. Placa de aquecimento 70°/100° máximo
 Com regulador de potência
 Acabamento em aço inoxidável e preto
 Pega e botão de baquelite
 Tampa de vidro com válvula

EN.

Multifunctional cooker. Hotplate 70°/100° max.
 With power regulator
 Stainless steel and black finish
 Bakelite handle and knob
 Glass lid with valve



Alfa Duser, S.L.
 Pol. Ind. Anòia C/Cooperativa nº2
 08635, Sant Esteve Sesrovires
 (Barcelona) España B-60163441
 T. 937831011 · F. 937839497
 www.alfaduser.com · alfa@alfaduser.com



1. POMO BAQUELITA
2. MANGO SUJECIÓN
3. INTERIOR ACERO INOX
4. CUERPO DE LA COCINA MULTIFUNCIÓN
5. REGULADOR DE POTENCIA

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

- Lea atentamente estas instrucciones antes de poner su calienta leches en funcionamiento y guárdelas para futuras consultas.
- Este aparato no está destinado para su uso por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a no ser que reciban supervisión o instrucciones concretas sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- No deje al alcance de los niños bolsas de plástico o elementos del embalaje. Pueden ser fuentes potenciales de peligro.
- No la conecte sin asegurarse que el voltaje indicado en la placa de características del aparato y el de su casa coinciden.
- **MUY IMPORTANTE:** Nunca debe sumergir el cuerpo principal en agua u otros líquidos.
- Este aparato ha sido diseñado para uso exclusivamente doméstico.
- No use el calentaleches en vacío.
- Asegúrese de que ni el aparato ni el cable están en contacto con superficies u objetos calientes.
- Sitúela siempre sobre una superficie plana y estable
- No la deje conectada si no va a usarla.
- Si el cable de alimentación del aparato se deteriorase, debe ser sustituido por un Servicio Técnico Autorizado.

LIMPIEZA


- Desenchufe siempre el aparato.
- La unidad de motor (BASE) sólo se debe limpiar con un paño húmedo. Nunca lo coloque en el lavavajillas, lo sumerja en agua ni lo coloque bajo el chorro de agua.
- La tapa puede ser lavado con agua corriente o en el lavavajillas.

FUNCIONAMIENTO DEL HERVIDOR


1. El mando en posición "Off". El Hervidor esta en posición parado, El piloto rojo luminoso no esta iluminado.
2. Para que su calienta leches empiece a funcionar, regule la temperatura con el botón desde OFF hasta MAX.
3. Cuando el botón del lateral está rojo es que su calienta leches está en funcionamiento. Cuando está en OFF, el botón rojo deberá apagarse.

4. Con el fin de garantizar su seguridad, si deja de usar el producto, hay que poner el mando en posición "off" y desconecte el enchufe de la fuente de alimentación.

DATOS TÉCNICOS:
 Voltaje: 230v ~50hz
 Potencia: 800 W
 Capacidad: 1.5L



INFORMACIÓN A LOS USUARIOS
 Según las Directrices Europeas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de sustancias peligrosas en los aparatos eléctricos, además del desecho de residuos. El símbolo tachado del contenedor que se encuentra en el aparato indica que el producto, al final de su vida útil, deberá depositarse en un lugar separado de los demás residuos.
 Por lo tanto, el usuario deberá entregar el aparato, cuando deje de utilizarse, a los adecuados centro de recogida diferenciada de residuos electrónicos y electrodomésticos, o deberá devolverlo al vendedor en el momento de compra de un nuevo aparato de tipo inutilizado para el sucesivo reciclaje, tratamiento y desecho ambientalmente compatibles, contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medioambiente y en la salud, y favorece el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato.
 El desecho abusivo del producto por parte del usuario implica la aplicación de las sanciones previstas por la ley.



Apague el hervidor multifunción antes de limpiarlo para evitar fugas u otros posibles daños. No sumerja la base en el agua, por favor, utilice una bayeta para evitar posibles daños.



1. BOTÃO DE BAQUELITE
2. ALÇA DE APERTO
3. INTERIOR DE AÇO INOXIDÁVEL
4. CORPO DE COZINHA MULTIFUNÇÕES
5. BOTÃO DE POTÊNCIA

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

- Leia com atenção estas instruções antes de colocar os seus leites aquecido em funcionamento e guardar para referência futuras,
- Este aparelho que não se destinam para usar por pessoas (incluído crianças) com capacidade físicas sensoriais o mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que recebam supervisão ou instruções sob uso do aparelho por uma pessoa responsável de sua segurança.
- Não deixe ao alcance das crianças sacolas de plástico ou elementos de embalagem, podem ser fontes de perigo.
- Não ligar sem verificar que a tensão indicado na placa de identificação do aparelho e de sua casa correspondem.
- **MUITO IMPORTANTE:** Não mergulhar o corpo principais em água ou outros líquidos.
- Este aparelho é projectado para usar em casa.
- Não use os leites aquecidos a vácuo.
- Verifique que o aparelho ou cabo não estão em áreas quentes
- Colocar em uma superfície plana e estável
- Desligar se não usar.
- Se o cabo de alimentação do aparelho é danificado deve substituir por um serviço técnico autorizado.

LIMPEZA

- Desligar sempre o aparelho
- A unidade de motor (BASE) só deve limpar com um pano úmido, nunca coloque na maquina de lavar louça, não mergulhe em água,
- A tampa pode lavar em água corrente o maquina de lavar louça.

FUNCIONAMENTO DO LEITE AQUECIDO


1. O comando em posição "off" como mostra a imagem na figura 1: a leite aquecido esta em posição parado, a luz brilhante vermelho não é ligada.
2. Para o seu aquecedor de leite começar a funcionar, ajuste a temperatura com o botão de OFF para MAX.
3. Quando o botão do lado está vermelho, é porque o seu aquecedor de leite está funcionando. Quando está desligado, o botão vermelho deve apagar.
4. Para garantir a sua segurança, se você parar de usar o produto, você deve colocar o controle remoto na posição "off" (desligado) e desconectar o plugue

da fonte de alimentação.


4. Com o fim de garantir sua segurança, se deixa o produto tem que colocar o comando em posição "off" como na figura 1, desconecte o plugue da fonte de alimentação

DADOS TECNICOS

Tensão 230v~50hz
 Potência: 800w
 Capacidade: 1.5l



INFORMAÇÕES PARA OS USUÁRIOS.
 De acordo com as orientações europeias 2002/95ce, Do uso de substâncias perigosas nos aparelhos eléctricos, alem de desfeito de resíduos. O símbolo tachado do container que se encontra no aparelho indica que o produto ao final de sua vida útil tem que depositar num lugar separado dos demas resíduos. Por conseguinte, o usuário de entregar o aparelho, quando deixe de se utilizar, ao centro de recolhida selectiva de resíduos electrónicos. Deve devolvê-lo ao vendedor no momento da compra de um novo aparelho do mesmo tipo, uma ou outra mudança. A recolha diferenciada da unidade não utilizada para posterior reciclagem, tratamento e resíduos compatível com o ambiente, ajuda a evitar possíveis efeitos negativos.



Vire a chaleira multifunções antes de limpar se há vazamentos ou outros danos. Não mergulhe a base em água, por favor usar um pano para evitar danos.