



1. LID WITH PUSHBUTTON
2. OUTPUT MOUTH
3. ERGONOMIC HANDLE
4. EXTERIOR / INTERIOR STAINLESS STEEL.
5. LUMINOUS LIGHTING
6. KETTLE RESISTANCE

#### FOR A CORRECT USE

- Clean the water tank thoroughly before using it.
- Connect the kettle to the mains in the socket and press the ON switch.
- The blue lights on the bottom of the kettle they will light up.
- The appliance is automatically deactivated when the water is boiling. The blue lights will turn off.
- To interrupt the heating, press the connection switch up again.

**Warning:** First unplug the mains switch from the socket before lifting the holder from the holder. This will prevent any water that may spill from coming in contact with the electrical connections of the base and may cause a short circuit. For safety reasons you should not open the lid when the water is boiling or is very hot, as there is a danger of burns from splashing

**Danger:** Do not place the electric platform near faucets or wet areas.

It is advisable to boil only the water you need justly. This saves current, water and time.

#### FILLING OF WATER.

- Open the lid.
- Hold the container upright while filling it with water. Only then can you visually check the correct measurement up to the maximum water capacity level indicator.
- Fill the container, at least up to the 0,5L MIN mark so that the appliance does not overheat and at most up to the MAX mark so that the boiled water does not spill.
- Close the lid and then place the container on the base until it is secured vertically on its socket

#### CLEANING AND CARE

**Danger:** Do not open any part of the housing. With the case open, there may be a risk of electric shock. In no case can the pieces of the appliance be immersed in water or other liquids since it could cause an electric shock when coming into contact with traces of liquids on the pieces that use electric current.

**küken**  
KITCHEN & HOME APPLIANCES

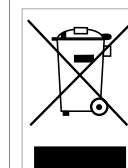
Alfa Dyster, S.L.  
Pol. Ind. Anoia C/Cooperativa nº2  
08635. Sant Esteve Sesrovires  
(Barcelona) España · B-60163441  
T. 937831011 · F. 937838487  
[www.alfadyster.com](http://www.alfadyster.com) · alfa@alfadyster.com

**2L**  
**1500W**

70° / 100° / MÁX.  
APAGADO AUTOMÁTICO

ACABADO EN NEGRO E INOX  
TAPA CON PULSADOR  
ASA ERGONÓMICA TACTO FRÍO  
INTERIOR DE ACERO INOX

**MANUAL**  
DEL USUARIO  
INSTRUÇÕES DE USO



#### INFORMATION TO USERS

According to the European Guidelines 2002 / 95CE, 2002/96 / CE and 2003/108 / EC, relating to the reduction of the use of hazardous substances in electrical appliances, in addition to waste disposal. The crossed out symbol of the container in the appliance indicates that the product, at the end of its useful life, must be deposited in a place separate from the other waste.

Therefore, the user must deliver the device, when it is no longer used, to the appropriate collection center for electronic and electrotechnical waste, or return it to the seller at the time of purchase of a new device of equivalent type, one or change of other.

The adequate differentiated collection of unused equipment for subsequent recycling, treatment and environmentally compatible waste, helps to avoid possible negative effects on the environment and health, and favors the recycling of the materials of which the device is composed. The abusive disposal of the product by the user implies the application of the penalties provided by law.





1. TAPA CON PULSADOR
2. BOCA DE SALIDA
3. MANGO ERGONÓMICO
4. EXTERIOR/INTERIOR ACERO INOX.
5. ENCENDIDO LUMINOSOS
6. RESISTENCIA HERVIDOR

#### PARA UN CORRECTO USO

- Limpie bien el depósito de agua antes de usarlo.
- Conecte el hervidor a la red en la toma de corriente y pulse el interruptor ON.
- Las luces azules de la parte baja del hervidor se encenderán.
- El aparato se desactiva automáticamente cuando el agua está hirviendo. Las luces azules se apagrán.
- Para interrumpir el calentamiento, pulse de nuevo el interruptor de conexión hacia arriba.

**Advertencia:** Desenchufe primero el interruptor de la red de la toma de corriente antes de levantar el recipiente del soporte. De ese modo evitará que el agua que pueda derramarse entre en contacto con las conexiones eléctricas de la base y pueda causar un cortocircuito. Por razones de seguridad no debería abrir la tapa cuando el agua este hirviendo o este muy caliente, ya que existe el peligro de quemadas por salpicaduras

**Peligro:** No coloque la plataforma eléctrica cerca de grifos o zonas mojadas.

Se aconseja hervir sólo el agua que necesite justamente. Esto ahorra corriente, agua y tiempo.

#### LLENADO DE AGUA.

- Abra la tapa.
- Sostenga el recipiente en posición vertical mientras lo llena de agua. Sólo así podrá controlar visualmente la correcta medida hasta el indicador del nivel de máxima capacidad de agua.
- Llene el recipiente, por lo menos hasta la marca 0,5L MIN para que el aparato no se sobrecaliente y como máximo hasta la marca MAX para que no se derrame el agua hervida.
- Cierre la tapa y coloque después el recipiente sobre el zócalo hasta que quede asegurado verticalmente sobre su encaje

#### LIMPIEZA Y CUIDADO

**Peligro:** No abra ninguna parte de la carcasa. Con la carcasa abierta puede existir riesgo de descarga eléctrica. En ningún caso pueden sumergirse las piezas del aparato en agua u otros líquidos ya que

podría provocar una descarga eléctrica al entrar en contacto con restos de líquidos sobre las piezas que utilizan corriente eléctrica.

- Antes de limpiar el aparato desenchufe el conector de la toma de corriente y deje enfriar el aparato.
- No utilice detergentes ni disolventes, estos pueden dañar las partes del aparato.
- Limpie después todas las superficies y el cable de red con un paño ligeramente humedecido. Seque bien el aparato antes de utilizarlo de nuevo.

#### RECUPERDE

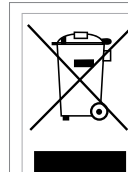
- Este hervidor no esta diseñado para uso profesional, esta diseñado para uso doméstico no fuerce este aparato.
- No deje que los niños o personas con la capacidad física o psíquica limitada manipulen este hervidor sin la debida supervisión de un adulto.
- No caliente líquidos que contengan alcohol

#### DATOS TÉCNICOS

Voltaje de entrada 250V-50 Hz

Potencia 1500W

Capacidad 2 L



#### INFORMACIÓN A LOS USUARIOS

Según las Directivas Europeas 2002/95/CE, 2002/95/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 contenido 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.



1. TAMPA COM BOTÃO
2. BOCA DE SAÍDA
3. PEGA ERGONÓMICA
4. EXTERIOR/INTERIOR AÇO INOX.
5. LUZES LIGADAS
6. RESISTÊNCIA FERVEDOR

- Não utilize detergentes nem dissolventes, pois podem danificar o aparelho.
- Limpe todas as superfícies e o cabo com um pano ligeiramente humedecido. Seque bem o aparelho antes de o voltar a utilizar.

#### RECORDE

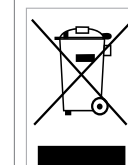
- Este fervedor não foi concebido para uso profissional, foi desenhado para uso doméstico. Não force o aparelho.
- Não deixe que crianças ou pessoas com capacidade física ou psíquica limitada manipulem este fervedor sem a devida supervisão de um adulto.
- Não aqueça líquidos que contenham álcool.

#### DADOS TÉCNICOS

Voltagem de entrada 250V-50 Hz

Potência 1500W

Capacidade 2 L



#### INFORMAÇÃO AOS UTILIZADORES

Segundo as Diretivas Europeias 2002/95/CE, 2002/95/CE e 2003/108/CE, relativas à redução do uso de substâncias perigosas em aparelhos eléctricos e da eliminação de resíduos.

O símbolo do contentor riscado que se encontra no aparelho indica que o produto, no final da sua vida útil, deverá ser depositado num lugar diferente dos demais resíduos.

Assim, o usuário deverá entregar o aparelho, quando o deixe de utilizar, a um centro de recolha diferenciada de resíduos eléctricos e

eletrodomésticos, ou deverá devolver o aparelho ao vendedor no momento da compra ou troca de um novo aparelho equivalente. A adequada recolha diferenciada do aparelho inutilizado e sua posterior reciclagem, tratamento e eliminação ambiental compatível, contribui para evitar possíveis efeitos negativos no meio ambiente e na saúde e favorece a reciclagem dos materiais de que se compõe o aparelho. A eliminação abusiva do aparelho por parte do utilizador implica a aplicação de sanções previstas por lei.