



#### ■ TRIPLE SISTEMA DE SEGURIDAD

1. El hervidor posee un dispositivo que desconecta automáticamente el aparato en el momento en que el agua comienza a hervir.
2. También dispone de un dispositivo de seguridad que desconecta el hervidor cuando se utiliza sin agua o se queda sin ella. En caso de que esto ocurra, desconecte el hervidor de la red y déjelo enfriar, al menos durante cinco minutos. No intente enfriar la unidad introduciendo agua. Una vez que se haya enfriado, y sólo entonces, podrá introducir agua y usar el hervidor.
3. La corriente eléctrica se desconectará en el momento en que se separe la jarra del hervidor de la base.

#### ■ ANTES DEL PRIMER USO

1. Retire todo el material de embalaje y si es posible consérvelo durante un tiempo antes de tirarlo.
2. Antes del primer uso, y para limpiar el hervidor, se recomienda llenarlo hasta el nivel máximo con agua fresca y hervir dos o tres veces cambiando el agua en cada repetición.

#### ■ FUNCIONAMIENTO

Coloque la base sobre una superficie firme y plana.

##### Llenado

1. Retire el hervidor de la base (5) y abra la tapa (1) con el botón de apertura (8). No olvide cerrar correctamente la tapa después de llenar el hervidor o éste no se apagará automáticamente después de utilizarlo.
2. No llene el hervidor con menos de 0,5 litros de agua (hasta la indicación de MIN del interior) para evitar que se quede sin agua mientras está en funcionamiento.
3. No debe llenar el hervidor con más de 1,7 litros de agua, (hasta la indicación de MAX del interior) de lo contrario, el agua hirviendo puede llegar a desbordarse.

##### Pantalla indicadora

La pantalla (10) mostrará en todo momento la temperatura actual del agua rodeada por una circunferencia que muestra información en función de su color. El color blanco indica que el hervidor está en reposo, no está calentando el agua; el resto de colores indican que el hervidor está calentando agua. La circunferencia cambia de color en función de la temperatura del agua, de acuerdo a la siguiente escala:

- Verde: 1-49 °C (34-121 °F).
- Azul verdoso: 50-59 °C (122-139 °F).

- Cian: 60-69 °C (140-157 °F).
- Azul: 70-79 °C (158-175 °F).
- Amarillo: 80-89 °C (176-193 °F).
- Violeta: 90-99 °C (194-211 °F).
- Rojo: 100 °C (212 °F).

Cuando active la función "mantener calor" la circunferencia rotará indicando que esta función está activada.

La pantalla se apagará automáticamente tras un minuto de inactividad.

##### Funcionamiento

1. Coloque el hervidor sobre la base (7) y enchufe el cable a la toma de corriente. El hervidor se activará y mostrará la temperatura actual del agua en la pantalla indicadora (10).
2. Pulse el botón de encendido/apagado (6) para que el hervidor comience a calentar el agua. La pantalla indicadora (10) mostrará "100" durante unos segundos y comenzará a calentar el agua.
3. Pulsando repetidamente el selector de temperatura (5) podrá ir alternando la temperatura del agua en este orden: 40, 50, 60, 70, 80, 90 y 100 °C (104, 122, 140, 158, 176, 194 y 212 °F).
4. Cuando el agua alcance la temperatura seleccionada se escuchará un pitido y el hervidor pasará a modo reposo.

##### Función mantener calor

La función "mantener calor" le permitirá mantener durante 2 horas la temperatura del agua estable a los grados que defina previamente. Cuando la temperatura del agua sea inferior a la establecida en unos 5 grados, se reanudará el calentamiento.

1. Antes de activar la función "mantener calor" pulse repetidamente el selector de temperatura (5) para seleccionar la temperatura que desea mantener.
2. Para activar o desactivar la función "mantener calor" mantenga pulsado el selector de temperatura (5) durante 2 segundos.

##### Función memoria

La función "memoria" se activa cuando la función "mantener calor" está activada. Esta función guarda el ajuste de temperatura que haya establecido, aunque separe el hervidor de su base (7). De esta manera puede levantar el hervidor para verter agua caliente y al volver a colocarlo en su base mantendrá el ajuste que haya establecido previamente.

La función "memoria" únicamente funciona las primeras 10 veces que separe el hervidor de su base y cuando la temperatura del agua no difiere en más de 8 grados con la establecida previamente. En caso contrario se desactivará la función.



#### Cambio de Celsius (°C) a Fahrenheit (°F)

Puede cambiar la unidad de medida de temperatura entre Celsius (°C) y Fahrenheit (°F) manteniendo pulsados simultáneamente los botones selector de temperatura (5) y botón de encendido/apagado (6) durante 2 segundos.

#### ■ LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

##### Limpieza

1. Antes de comenzar la limpieza asegúrese de desenchufar la base de la red y espere a que el hervidor se enfrie completamente.
2. El hervidor puede limpiarse con un trapo suave y humedecido con agua.
3. Puede utilizar jabón para vajillas para quitar las manchas difíciles. No utilice nunca productos abrasivos ni estropajos de metal para evitar rayar el aparato.

##### Residuos de cal

Los residuos de cal se pueden formar naturalmente cuando el tipo de agua que se utilice sea algo dura. Se pueden encontrar principalmente adheridos al hervidor. Estos residuos no son malos para su salud.

##### Desincrustado

Es necesario limpiar el hervidor de los residuos de cal (desincrustar) regularmente. Con un uso normal, se recomienda al menos dos veces al año. Para ello:

1. Llene el hervidor hasta el nivel máximo permitido (hasta la indicación de MAX del interior) con una mezcla de una parte de vinagre y dos de agua. Encienda el hervidor y luego espere a que se apague automáticamente.
2. Deje la mezcla dentro del hervidor durante unos 15 minutos.
3. Una vez transcurrido ese tiempo, tire la mezcla y vuelva a llenar el hervidor con agua limpia hasta el nivel máximo permitido (MAX) y póngalo nuevamente a hervir.
4. Una vez que el hervidor se haya apagado automáticamente, tire el agua para quitar cualquier resto que haya podido quedar de cal o vinagre. Aclare el interior del hervidor con agua limpia.



## Instrucciones de uso



## Hervidor eléctrico



## ■ ATENCIÓN

Lea atentamente las instrucciones antes de usar el aparato y guárdelas junto con el justificante de compra y, a ser posible, con el embalaje.

## ■ IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

1. Retire cualquier embalaje y pegatinas promocionales antes de utilizar el aparato por primera vez. Este material (plásticos, espumas, bolsas, etc.) puede ser peligroso para los niños. Para evitar riesgo de asfixia mantenga estos embalajes lejos del alcance de los menores.
2. Antes de enchufar el aparato a la red eléctrica, compruebe que el voltaje de la toma de corriente corresponde con el que está indicado en la placa de características. Si el dispositivo no es de Clase II (□) debe conectar el producto solo a enchufes con toma de tierra. Es un requisito obligatorio para la protección contra choques eléctricos.
3. Desenchufe el aparato de la corriente eléctrica después de usarlo y/o antes de limpiarlo o si tiene que poner o quitar algún accesorio. Para esto, nunca tire del cable, hágalo desde la clavija.
4. Mantenga el aparato desenchufado para su almacenaje o mientras no se encuentre en uso.
5. No permita que el aparato, sus accesorios o su cable de conexión entren en contacto con superficies calientes o con fuentes de calor.
6. Se proporciona un cable de conexión corto para reducir el riesgo de enredarse o tropezar con él. Desenrolle completamente el cable antes de usarlo. No deje que el cable cuelgue ni sobresalga del borde de la mesa para evitar tropiezos o enganchones.
7. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente cualificadas para evitar un peligro.
8. No use el aparato si cree que está dañado. En caso de avería o mal funcionamiento no trate de repararlo usted mismo. Lleve el aparato a un servicio técnico autorizado para su revisión y/o reparación.
9. Nunca intente reparar, desmontar o modificar los componentes del aparato. Ante cualquier avería póngase en contacto con Magefesa o el servicio técnico autorizado más cercano.

10. Este aparato debe utilizarse únicamente con los accesorios proporcionados por el fabricante y de acuerdo con los propósitos descritos en este manual.

11. El aparato no está diseñado para ser operado por medio de un temporizador externo o un sistema de control remoto separado. Si utiliza dispositivos o cables alargadores asegúrese que estos cumplen con las normas de seguridad, no están dañados y que son compatibles con el voltaje y potencia del producto.

12. Solo para Europa: Este aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas a falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños sin supervisión.

13. Para regiones fuera de Europa: Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

14. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

15. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños y no deje el aparato desatendido durante su funcionamiento.

16. Este aparato está diseñado para usarse en aplicaciones domésticas y similares, tales como:

- Áreas de cocina en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
- casas de campo;
- por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
- ambientes tipo cama y desayuno.

17. No sumerja el aparato. Tampoco sumerja su cable o enchufe en agua ni en ningún otro líquido. Proteja el cable de conexión contra la humedad.

18. Si el hervidor se sobrellena, puede expulsar agua hirviendo. No llene el hervidor por debajo del mínimo ni por encima del máximo señalado en la ventana indicadora del aparato.

19. El aparato debe utilizarse únicamente con el soporte proporcionado.

20. ADVERTENCIA: evite derrames en el conector de la base.

21. Evite lesiones a causa de un mal uso de su hervidor.

22. ADVERTENCIA: Las superficies del elemento calefactor están sujetas a calor residual después de su uso.

23. PRECAUCIÓN: Asegúrese de que el aparato se apague antes de quitarlo de su soporte.

24. PRECAUCIÓN: Antes de realizar cualquier operación de mantenimiento, desconecte el aparato de la alimentación.

25. Verifique que la tapa del jarro este correctamente cerrada mientras el hervidor se encuentra en uso.

26. No incline hacia atrás el jarro estando con agua, ya que, puede ingresar y salir agua a través de la cámara y ducto de vapor del agua que acciona el conjunto térmico/interruptor.

27. No usar los hervidores en lugares inestables o lugares que presenten riesgo de volcamiento.

28. Prefiera el uso de termo hermético para la preservación del agua caliente.

29. El enchufe macho de conexión debe ser conectado solamente a un enchufe hembra de las mismas características técnicas del enchufe macho en materia.

30. Sujete siempre el hervidor por el asa. Explique a otros usuarios los posibles peligros.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES  
PARA FUTURAS CONSULTAS**

**Magefesa**<sup>®</sup>



## ■ DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

- |                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| 1. Tapa                    | 6. Botón de encendido/apagado   |
| 2. Filtro                  | 7. Base                         |
| 3. Boquilla                | 8. Botón de apertura de la tapa |
| 4. Cuerpo del hervidor     | 9. Asa                          |
| 5. Selector de temperatura | 10. Pantalla indicadora         |

## ■ MODELO

MGF 3646 Hervidor eléctrico MERSEY

**Magefesa**<sup>®</sup>

MERSEY  
MGF 3646

MGF  
3646

MGF  
3646