



■ FUNCIONAMIENTO

Llenado

1. Separe siempre el hervidor de la base antes de comenzar a introducir el agua. Puede llenar el hervidor por la boquilla (3) o abriendo la tapa (1) con el botón de apertura (6). 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 0,6 litros de agua para evitar que se quede sin agua mientras está en funcionamiento.
3. No debe llenar el hervidor con más de 1,8 litros de agua, (hasta la indicación de MAXIMUM de la ventana indicadora (8)) de lo contrario, el agua hirviendo puede llegar a desbordarse.

Encendido

1. Coloque el hervidor sobre la base (5). Enchufe el cable a la toma de corriente.
2. Active el hervidor apretando el interruptor (9) situado en la parte inferior del asa del aparato y éste comenzará a funcionar.

Apagado

1. Cuando el agua hierva el aparato se apagará automáticamente.
2. En cualquier momento puede apagar el hervidor manualmente con el interruptor de encendido/apagado (9).
3. Procure no quitar el hervidor de su base hasta que este no se apague.

Si lo vuelve a encender

1. Si se ha apagado automáticamente, debe esperar un tiempo a que el hervidor se enfríe. A continuación puede volver a encenderlo pasados 15 - 20 seg.
2. Mientras se está enfriando no accione el interruptor (9) ya que podría dañar el mecanismo.

■ 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 enfríe 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 y filtro anticalcáreo

- 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. Pero si se caen en su bebida le puede dar un sabor extraño.
- Para evitar que estos residuos caigan en la bebida, el hervidor incorpora un filtro (2) anticalcáreo que retiene las partículas de cal dentro del hervidor.

Limpieza del filtro anticalcáreo

- Para evitar un exceso de concentración de partículas de cal dentro de su hervidor es importante que tanto el hervidor como el filtro (2) se limpien regularmente.
- La cal puede quitarse del filtro aclarándolo con agua jabonosa y cepillándolo con un cepillo suave que no raye, aclarándolo con vinagre diluido en agua o utilizando un producto descalcificante adecuado de vez en cuando.

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 (MAXIMUM indicado en la ventana indicadora (8)) 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 (MAXIMUM), 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

■ RECICLAJE



Al final de la vida del aparato, no lo tire junto con la basura normal del hogar. Llévelo a un punto de recogida oficial para su reciclado. De esta manera ayudará a conservar el medio ambiente.

Instrucciones de uso



Hervidor eléctrico



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

IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

1. Antes de enchufar el hervidor, compruebe que el voltaje de la toma de corriente corresponde con el que está indicado en la placa de características situada en la base del aparato.
2. El uso incorrecto o el manejo impropio puede provocar quemaduras o heridas al usuario. En estos casos, el fabricante no se hace responsable del daño que este mal uso o manejo pueda causar. Nunca deje el hervidor desatendido cuando esté en uso o contenga agua muy caliente.
3. No use el hervidor si cree que está dañado. Compruebe regularmente que el cable, el enchufe o que sus componentes estén en buenas condiciones. Lleve el aparato a un Servicio Técnico Autorizado para su revisión y/o reparación tanto eléctrica como mecánica. El uso de accesorios no recomendados o vendidos por el fabricante, pueden causar incidencias e incluso anular la validez de la garantía.
4. Sitúe el hervidor en una superficie estable, nivelada y resistente al calor. Asegúrese siempre que el cable del hervidor no cuelgue del borde de la mesa o encimera, ni que esté en contacto con ninguna superficie caliente así evitará posibles accidentes.
5. Mantenga la base del hervidor alejada de humedad, y protéjala de goteos. No sumerja ni el hervidor, ni la base, ni el cable o enchufe en ningún líquido. El aparato sólo debe ser usado con la base o soporte con que se suministra.
6. **ATENCIÓN:** este hervidor sólo debe de ser usado para calentar agua. No es apto para calentar ni leche ni ningún otro líquido.
7. Compruebe que la tapa del hervidor esté bien cerrada antes de comenzar su funcionamiento y sujete este únicamente por el asa. ¡Cuidado! No quite la tapa mientras el agua está hirviendo, podría sufrir quemaduras.
8. Extreme la vigilancia cuando haya niños y mantenga el hervidor fuera de su alcance. Ellos no pueden reconocer los daños que puede causar un aparato eléctrico. Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato.
9. El hervidor no ha sido diseñado para ser utilizado por personas (incluido niños), con capacidades físicas, mentales o sensoriales reducidas o con falta de experiencia o conocimientos, a menos que se les haya instruido debidamente en relación a su uso y lo hagan bajo la estricta supervisión de una persona responsable de su seguridad.
10. ¡No llene en exceso el hervidor! Al rellenar el hervidor de agua, compruebe siempre que esta no supera el nivel máximo (MAXIMUM) marcado en la ventana indicadora del hervidor. Si superase este límite, podría rebosar al hervir y provocar un accidente.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA FUTURAS CONSULTAS



DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

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

MODELO

MGF 3622 Hervidor eléctrico AURA

PRECAUCIONES A TENER EN CUENTA

1. Desenchufe el aparato de la corriente eléctrica antes de llenarlo o limpiarlo, siempre después de usarlo. Para esto, nunca tire del cable, hágalo desde la clavija.
2. Durante el funcionamiento, tenga siempre la tapa cerrada y evite el contacto directo con el agua o vapor por el riesgo de quemaduras que ello supone.
3. Sujete siempre el hervidor por el asa. Explique a otros usuarios los posibles peligros de una incorrecta utilización.
4. No sumerja nunca el hervidor en agua ni permita que la toma eléctrica del hervidor, ni la de la base, ni el enchufe se mojen.
5. No llene el hervidor con menos de 0,6 litros de agua o con más de 1,8 litros de agua (indicador de MINIMUM y MAXIMUM en la ventana indicadora (8)).
6. Siempre que utilice el hervidor rellénelo con agua nueva, no reutilice el agua que haya podido quedar de otro hervido anterior.

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.