

### ❖ UTILIZACIÓN

1. Coloque la base (6) en una superficie plana y seca y enchufe el aparato a la red eléctrica.
2. Desenrosque la tapa (2), llene la jarra (4) con la cantidad de agua que desee y enrosque la tapa (2) nuevamente hasta que quede bien cerrada.
3. Ponga la jarra (4) sobre la base (6) y coloque el interruptor de encendido/apagado (8) en la posición "I" para comenzar a calentar el agua.
4. La luz de funcionamiento (5) permanecerá encendida mientras el termo esté calentando agua. En cualquier momento puede apagar el termo manualmente subiendo el interruptor de encendido/apagado (8) a la posición "0".
5. El termo se apagará automáticamente en el momento en que el agua comience a hervir.
6. Presione el botón de apertura/cierre (1) para abrir o cerrar el paso de agua y vierta el contenido a través de la boquilla (3).
7. Después de hervir debe esperar entre 10 y 15 minutos para que el termo se enfríe.
8. Cuando acabe de utilizar el aparato retire el enchufe de la toma de corriente y proceda a su limpieza (vea el apartado *LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO*).

### ❖ LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Desenchufe el termo y déjelo enfriar antes de proceder a su limpieza.
2. Limpie el exterior del termo con un paño ligeramente humedecido en agua. Puede utilizar jabón para quitar las manchas difíciles. No sumerja la jarra (4) ni la base (6) en agua o cualquier otro líquido.

3. No utilice abrasivos, soluciones de limpieza ásperas ni cepillos duros para la limpieza.
4. No introduzca el aparato en el lavavajillas.

### ❖ DESINCRUSTADO

En caso de que el agua utilizada habitualmente fuese dura, podría provocar la formación natural de residuos calcáreos, que se encontrarían principalmente adheridos a las paredes interiores de la jarra (4). Es necesario limpiar los residuos de cal (desincrustar) regularmente. Con un uso normal, se recomienda desincrustar al menos dos veces al año.

1. Llene la jarra (4) hasta el nivel máximo "MAX" con una mezcla de una parte de vinagre (0,5 L) y dos partes de agua (1 L).
2. Encienda el termo y luego espere a que se apague automáticamente. Deje la mezcla dentro de la jarra (4) durante unos 15 minutos.
3. Una vez transcurrido ese tiempo, tire la mezcla, llene la jarra (4) con agua limpia hasta el nivel máximo "MAX" y póngalo nuevamente a hervir.
4. Una vez que el termo se haya apagado automáticamente, tire el agua para quitar cualquier resto de cal o vinagre que haya podido quedar.
5. Aclare el interior de la jarra (4) 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.

**Termo eléctrico**  
MA6710

*Thermo Wasserkocher MA 6710*

Marmicoc®



**INSTRUCCIONES DE USO**

## ❖ ATENCIÓN

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

## IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

1. Antes de enchufar el aparato, compruebe que el voltaje de la toma de corriente corresponde con el que está indicado en la etiqueta de características.
2. Desenchufe el aparato de la corriente eléctrica después de usarlo y antes de limpiarlo. Para esto, nunca tire del cable, hágalo desde la clavija.
3. No permita que el aparato, sus accesorios o su cable de conexión toquen superficies calientes o que entren en contacto con fuentes de calor.
4. Nunca sumerja el aparato en agua, proteja el cable de conexión contra la humedad.
5. 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.
6. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio posventa o por personal cualificado similar con el fin de evitar un peligro.
7. Los niños deben ser supervisados para que no jueguen con el termo. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños y no deje el aparato desatendido durante su funcionamiento.
8. Este aparato no ha sido diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidad física, sensorial o mental reducida, o con falta de experiencia o conocimientos, a menos que sean instruidos o supervisados por una persona responsable de su seguridad.
9. El producto debe ser usado solo con el soporte suministrado. Este aparato debe utilizarse únicamente con los accesorios proporcionados por el fabricante y de acuerdo con los propósitos descritos en este manual.
10. Este aparato está diseñado únicamente para uso doméstico, no comercial o industrial.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA FUTURAS CONSULTAS

## ❖ ADVERTENCIAS/RECOMENDACIONES

1. Antes del primer uso se recomienda llenar la jarra (4) hasta el nivel máximo (1,5 L) con agua y hervir dos veces cambiando el agua en cada repetición. De esta manera el interior de la jarra (4) quedará libre de cualquier impureza causada en el proceso de fabricación.
2. Utilice el termo únicamente con agua, nunca lo utilice con cualquier otro líquido.
3. El termo debe ser usado sólo con la base (6) suministrada por el fabricante.
4. Sujete el termo únicamente por el asa (7).
5. Nunca active el termo si está vacío.
6. Nunca utilice el termo con el agua por debajo de la marca de "MIN" que se puede ver en el interior de la jarra (4).
7. El termo se apagará cuando se utilice sin agua o se quede sin ella. En caso de que esto ocurra, desconecte el termo de la red eléctrica y déjelo enfriar entre 10 y 15 minutos. No intente enfriar la unidad introduciendo agua. Una vez que se haya enfriado podrá introducir agua y usar el aparato con normalidad.
8. Nunca sobrepase el nivel de 1,5 litros que se indica con la línea de "MAX" que se puede ver en el interior de la jarra (4). Si la jarra (4) está sobrellenada puede ser proyectada agua hirviendo.
9. Compruebe que la tapa (2) esté bien cerrada antes utilizar el termo. No levante la tapa (2) mientras el agua esté hirviendo para evitar sufrir quemaduras.
10. La tapa (2) va enroscada evitando así la mayor parte de los derrames. Sin embargo, el termo no es hermético, evite inclinarlo demasiado para que no se derrame agua de manera involuntaria.

## ❖ MODELO

Termo eléctrico MA6710



## ❖ DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

1. Botón de apertura/cierre.
2. Tapa.
3. Boquilla.
4. Jarra.
5. Luz de funcionamiento.
6. Base.
7. Asa.
8. Interruptor de encendido/apagado.