

ALLIED

ALLIED

Jarra Eléctrica
AL-KT2000

AL-KT2000

Voltaje: AC 220-240V / 50Hz
Potencia: 1850-2200W
Capacidad: 1.7 L

Manual de instrucciones



MEDIDAS DE SEGURIDAD

Precauciones básicas de seguridad que deben seguirse al usar la jarra eléctrica ALLIED.

1. El cable de alimentación de este producto no debe ser reemplazable por el usuario. Si está dañado, debe ser sustituido por un electricista cualificado.
2. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
3. El agua hirviendo y el vapor pueden causar quemaduras graves, Siempre coloque el aparato sobre una superficie estable y plana.
4. Utilice solamente la base de alimentación suministrada.
5. Antes de conectar el toma corriente, asegúrese de que el voltaje indicado en la placa de características, situada en la parte inferior de la base de alimentación, es la misma que la tensión eléctrica en su casa. Si no es así, no utilice el aparato y devuélvalo a su distribuidor.
6. Para evitar riesgos eléctricos, nunca ponga la caldera o la base de alimentación en agua o cualquier otro líquido, y no permiten que entre agua en las partes eléctricas.

12. La desconexión de seguridad funcionará si se cambia accidentalmente en la caldera cuando está vacío o deje que hierva seca. Espere 15 minutos para que el recorte se restablezca antes de volver a llenar con agua fría y de ebullición.

LIMPIEZA

1. Siempre desconecte el calentador de agua de la red eléctrica y deje que se enfríe completamente antes de guardarlo o limpiarlo.

2. Nunca sumerja ninguna parte del cable de alimentación, su base conectora o la caldera de agua en cualquier otro líquido.

3. Limpiar el exterior de la jarra con un paño húmedo. Secar bien. Nunca use productos químicos agresivos o productos de limpieza abrasivos, ya que pueden dañar el acabado de su caldera.

4. Durante un largo período de tiempo de uso, la cal se puede acumular dentro de su caldera. Para eliminar estas incrustaciones calcáreas coloque agua hasta medio llenar la jarra y añada el jugo de un limón. Hervir el agua y dejar reposar durante 15 minutos antes de desechar. Repetir varias veces usando solamente agua fría.

7. Mantenga la jarra y su base con cable de alimentación fuera del alcance de niños y mascotas. Se requiere una estrecha supervisión y cuidado cerca de niños.

8. El exterior del aparato se pondrá muy caliente durante el uso. Siempre tenga cuidado al manejar. Nunca levante el aparato por la tapa. Siempre use el mango.

9. Observe siempre que el aparato esté apagado antes de quitar de la base de potencia y desconectada de la red antes de limpiarlo o cuando no esté en uso.

10. Cuidado con el vapor que se emite desde el pico o la tapa, especialmente durante el trasvase.

11. Este aparato está destinado solamente para el uso doméstico. No debe ser utilizado para otra cosa que no sea su finalidad.

12. No utilice este aparato en el exterior.

13. No coloque el aparato sobre o cerca de superficies potencialmente calientes, por ejemplo, placas de cocción del horno.

14. No permita que el cable de alimentación sobresalga de las superficies de trabajo, se anude, o en contacto con superficies calientes.

15. No utilice el aparato si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, o si el aparato no funciona correctamente de alguna forma. Compruebe el cable eléctrico a intervalos regulares para detectar signos de daños / desgaste.

16. No abra la tapa mientras que la caldera esté hirviendo.

17. No llene el hervidor de agua por encima de la marca MAX. El agua hirviendo puede salpicar si se llena en exceso.

18. Para evitar posibles daños del vapor, gire la boquilla lejos de las paredes y no la utilice debajo de gabinetes.

19. El aparato no contiene piezas reparables por el usuario. Este aparato está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como: áreas de cocina personal en tiendas, oficinas y otros entornos de tipo residencial; o ambientes de desayuno.

PREPARACIÓN Y USO

1. Retire todo el embalaje de la caldera y de su base. Antes de usar el hervidor por primera vez, si ha estado fuera de uso durante un largo tiempo, llénelo hasta la marca de máximo y hierva, luego deseche el agua hervida y enjuague la jarra con agua fría.

2. Antes de conectar el aparato a la red eléctrica de verificación de que el voltaje indicado en la placa de características se corresponde con la tensión de red en su hogar.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Siempre quite la jarra de la base de alimentación antes de llenarla.

2. Levante la tapa.

3. Llene la jarra con agua fría entre las marcas MIN y MAX en el indicador de nivel de agua.

4. Vuelva a colocar la tapa y coloque la jarra de nuevo en la base de poder. Asegúrese de que la tapa esté bien colocada en el calentador de agua antes de hervir.

5. Coloque la jarra sobre la base de poder.

6. Enchufe la base de alimentación en el toma corriente y conéctelo a la red eléctrica.

7. Para iniciar a hervir, presione el interruptor On/Off a la posición hacia abajo (ON).

8. El indicador de encendido se iluminará y la jarra con agua comenzará a hervir. Nunca quite la tapa durante la ebullición.

9. Cuando el agua haya hervido la jarra eléctrica se apagará automáticamente y el indicador de encendido se apagará.

10. Puede detener el proceso en cualquier momento pulsando el interruptor a la posición OFF.

11. Después que la jarra se apague automáticamente, puede haber un pequeño retraso antes de que pueda ser reutilizada. Esto no tarda más de 20 segundos.