

AICOK

ELECTRONIC STAINLESS KETTLE

INSTRUCTION MANUAL

KE4053TC-GS

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

1. Lea todas las instrucciones antes de su uso.
2. Antes de conectar el hervidor a la fuente de alimentación, compruebe que el voltaje indicado en el aparato (parte inferior del hervidor y base) se corresponde con el voltaje en su hogar. Si este no es el caso, póngase en contacto con su distribuidor y no utilice el hervidor.
3. La base unida no puede usarse para otro uso que no sea el previsto.
4. No opere el aparato sin carga para evitar dañar los elementos de calor.
5. Desenchufe de la toma de corriente cuando no esté en uso.
6. No deje que el cable cuelgue del borde del mostrador de la mesa o toque la superficie caliente.
7. No coloque sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente o en un horno caliente.
8. En caso de que accidentalmente permita que el hervidor de agua funcione sin agua, la protección contra hervor se desactiva automáticamente. Si esto ocurre, deje que el hervidor se enfríe antes de llenarlo con agua fría y volver a hervir.
9. Asegúrese de que el hervidor de agua se use en una superficie firme y plana donde los niños no pueden tocar, esto puede impedir que se vuelque el hervidor para dañar la persona o el hervidor.
10. Para protegerse contra incendios, descargas eléctricas o lesiones personales, no sumerja el cable, los enchufes eléctricos ni el hervidor en agua u otros líquidos.
11. Tenga siempre cuidado de verter el agua hirviendo lentamente y cuidadosamente sin inclinar el hervidor demasiado rápido.

12. Tenga cuidado al abrir la tapa para rellenar cuando el hervidor esté caliente.
13. Es necesaria una estrecha supervisión cuando un aparato es usado por o cerca de niños.
14. No toque la superficie caliente. Utilice el asa o el botón.
15. Se debe tener extrema precaución al mover un aparato que contenga agua caliente.
16. El aparato no es un juguete. No deje que los niños lo jueguen.
17. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede provocar un incendio, descargas eléctricas o lesiones personales.
18. Durante la ebullición del agua, evite que el vapor de agua entre en contacto con el chorro cuando el agua esté hirviendo o justo después de haber apagado. No esté ansioso de descubrir la tapa.
19. Desconecte del tomacorriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo; Deje que se enfríe antes de poner o quitar las piezas y antes de limpiar el aparato.
20. Asegúrese siempre de que la tapa esté cerrada y no la levante mientras el agua esté hirviendo. Se puede quemar si se retira la tapa durante los ciclos de preparación.
21. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona cualificada para evitar un peligro.
22. No utilice el aparato para otro uso que no sea el previsto.
23. No mueva la unidad mientras el hervidor esté encendido.
24. El hervidor sólo puede utilizarse con el soporte suministrado.
25. Si el hervidor está sobrellenado, el agua hirviendo puede ser expulsada.

26. No use el hervidor al aire libre.

27. Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso de los aparatos por parte de una persona responsable de su uso. la seguridad.

28. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.

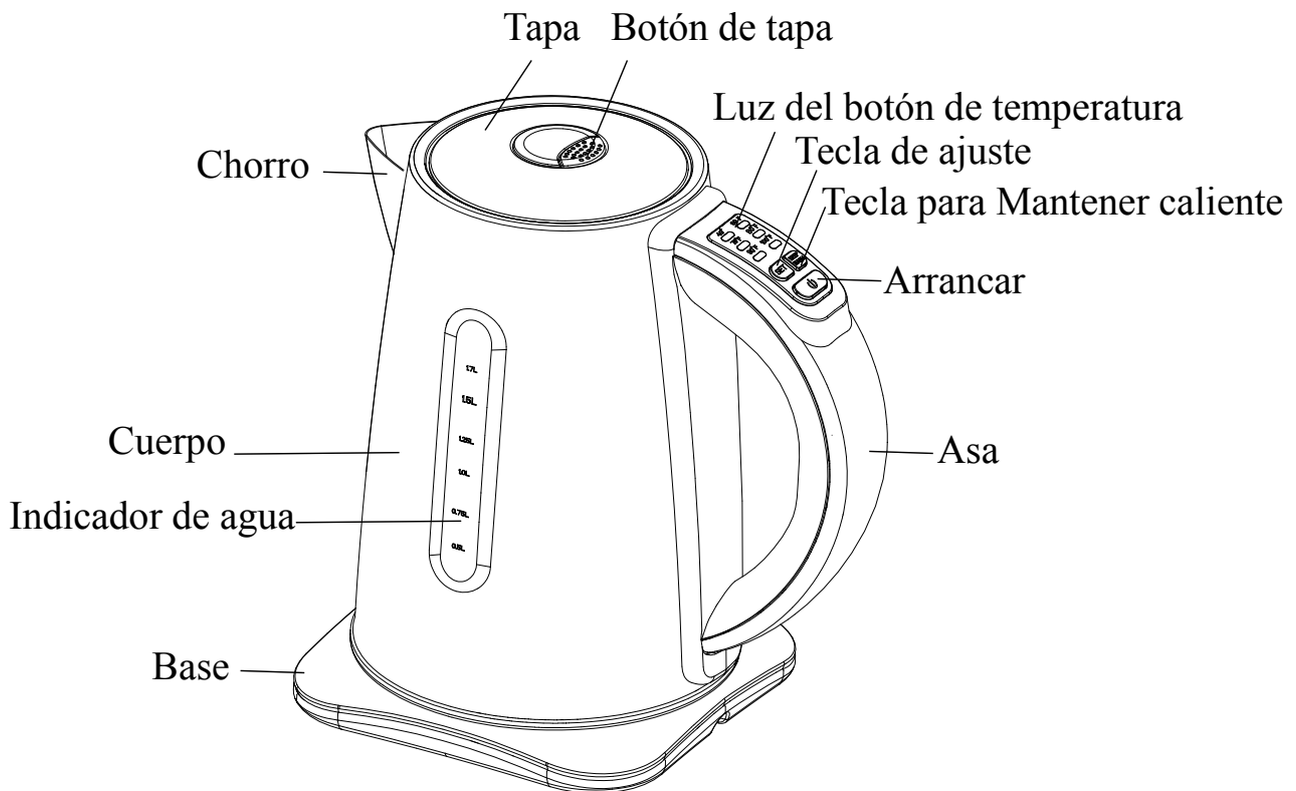
29. Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como:

- Áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo;
- Casas rurales;
- Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
- Ambientes tipo cama y desayuno.

30. Guarde estas instrucciones.

31. Este aparato ha sido incorporado con un enchufe conectado a tierra. Asegúrese de que el tomacorriente de su casa esté bien conectado a tierra.

Conozca su hervidor



Antes del uso inicial

Si está usando el hervidor por primera vez, se recomienda limpiar su hervidor antes de usar, hirviendo una olla llena de agua dos veces y luego desechar el agua.

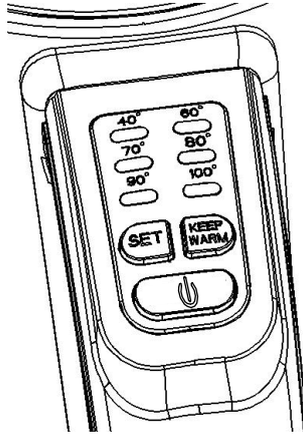
Operación

1. Para llenar el agua en el hervidor, quítelo de la base de poder y abra la tapa presionando abajo el botón de la tapa, llene con la cantidad deseada de agua al hervidor. Siempre llene el hervidor entre las marcas mínimas (0.5L) y máximas (1.7L). Demasiado poca agua dará lugar al hervidor apagado antes de que el agua haya hervido.

NOTA: No llene el agua sobre el nivel máximo, ya que el agua puede derramarse fuera de la boquilla al hervir. Asegúrese de que la tapa esté firmemente colocada antes de conectar el cable de alimentación a la toma de corriente.

2. Cierre la tapa. Coloque el hervidor sobre la base de potencia en su lugar. Asegúrese de que el contacto del hervidor con la base de energía completamente.

3. Botones de función



3.1 Instrucciones de funcionamiento

3.1.1 Este aparato está en el modo de control totalmente automático para hervir el agua, puede calentar el agua a la temperatura dedicada, y con la función de mantener caliente. Tres botones incluyen "ARRANCAR", "AJUSTE" y "MANTENER CALIENTE", que puede ajustar el color del indicador en el agua.

3.1.2 El panel de botones se instala en la asa, incluyendo el botón "ARRANCAR", el botón "AJUSTE" y el botón "MANTENER CALIENTE", con luz roja LED que indica la temperatura del agua y el estado de trabajo, Un indicador de mantenimiento de temperatura, 6 indicadores de temperatura para "40 °C", "60 °C", "70 °C", "80 °C", "90 °C", "100 °C". Al pulsar el botón ARRANCAR, la luz roja de botón se enciende, y indica que la alimentación está encendida, durante la ebullición del agua, el indicador rojo de ajuste de la temperatura se enciende e indica la temperatura de ajuste. Cuando está en estado de conservación térmica, la luz roja del botón MANTENER CALIENTE parpadea. Después de mantener caliente durante

30 minutos, el producto se apagará automáticamente, o presionar el botón ARRANCAR para apagar el aparato. El aparato también tiene la función de memoria por defecto.

3.1.3 Función de las luces indicadoras en el agua: para seleccionar la temperatura del agua en el modo de funcionamiento "40 °C", "60 °C", "70 °C", "80 °C", "90 °C", "100 °C" pulsando AJUSTE , los colores de la luz indicadora son rojo para 40 °C , verde para 60 °C , azul para 70 °C , púrpura para 80 °C , cian para 90 °C , amarillo para 100 °C . La luz indicadora en el agua permanecerá encendida cuando el hervidor esté en estado de calefacción o de mantenimiento en caliente.

3.1.4 No importa que el hervidor esté calentando o manteniéndose caliente, el color de la luz del indicador en el agua depende de la temperatura que usted tiene ajuste, rojo (40 °C), verde (60 °C), azul (70 °C), púrpura 80 °C), cian (90 °C), amarillo (100 °C).

3.1.5 La luz indicadora en el agua permanecerá encendida cuando la caldera esté en estado de calefacción o de mantenimiento en caliente.

Cuando la temperatura alcance la temperatura preestablecida o cuando el tiempo para mantener caliente es hasta el final, la luz indicadora en el agua y en el panel de control se apagará, el hervidor se apagará automáticamente y entrará en el estado de espera

3.2 Programa de control electrónico e instrucción de operación:

3.2.1 Llene el agua apropiada en el hervidor de agua (0.5L ~ 1.7L), enchufe encendido, todos los indicadores del botón de la temperatura destellan por una vez, también los indicadores en agua encenderán encendido en el orden de rojo, verde, azul, Naranja y amarillo. Entonces todos

los indicadores se apagan, el hervidor pasa al modo de espera.

3.2.2 Al pulsar el botón ARRANCAR para encender el hervidor, la luz roja del botón ARRANCAR y la luz roja 100 °C encendida al mismo tiempo, la luz de temperatura correspondiente en el agua permanece encendida, si no se selecciona para otra temperatura, el hervidor hervirá el agua a 100 °C por defecto. Pero no entrará en el modo de mantener caliente, el hervidor se apaga directamente, y todos los indicadores se apagan.

3.2.3 Durante el estado de encendido del hervidor, el usuario puede ajustar la temperatura presionando el botón AJUSTE para elegir la temperatura deseada en "40 °C", "60 °C", "70 °C", "80 °C", "90 °C" "100 °C circularmente, la luz roja del indicador del ajuste se enciende circularmente, luz de indicador correspondiente en las luces del agua encendido también. El tiempo del intervalo entre dos botones que presionan es 3s, si sin ninguna operación de encendido para más de 3s, es la última vez que la temperatura que ha seleccionado. Cuando el agua caliente hasta la temperatura que ha seleccionado, el hervidor se apaga automáticamente, todas las luces indicadoras se apagan.

3.2.4 Cuando la caldera está en estado de funcionamiento, se dice durante el proceso de 2/3, presione el botón de MANTENER CALIENTE, la luz roja del botón de MANTENER CALIENTE encendido, mantiene el funcionamiento caliente de la función, la temperatura del mantiene caliente es la temperatura que usted tiene ajuste. Después de que el agua haya calentado hasta la temperatura que usted haya seleccionado, la luz roja del botón MANTENER CALIENTE parpadea, indicando que el hervidor ha entrado en el estado de mantener caliente, el indicador correspondiente de la temperatura del agua permanece encendido. Como el tiempo de mantener el calor es de 30 minutos, después de 30 minutos, el hervidor se apaga automáticamente, a continuación, todos los indicadores se apagan.

Nota: si el hervidor hierva el agua a una temperatura de 100 °C, después de calentar hasta esta

temperatura, el hervidor cambiará por defecto a 90 ° C para mantenerse caliente (el indicador de temperatura de 100 ° C se apaga, el indicador de 90 ° C se enciende , la luz indicadora amarilla en el agua se enciende). El tiempo de mantener caliente es de 30 minutos.

3.2.5 Bajo el modo de mantener caliente, si vuelve a presionar el botón MANTENER CALIENTE se cancelará el modo mantener caliente. Mientras tanto, la luz indicadora MANTENER CALIENTE se apaga. Pero la luz indicadora en el agua no mantendrá ningún cambio, y entrar en el programa 3.

3.2.6 Pulse el botón ARRANCAR en el estado de encendido del hervidor, lo cual se apagará, si vuelve a pulsar el botón ARRANCAR, el hervidor se volverá a encender y todos los ajustes se repondrán.

3.2.7 El hervidor de agua tiene función de memoria, reposa el hervidor en la base dentro de los 90 después de que se ha dejado, el hervidor mantendrá el estado de mantener caliente (no hay necesidad de restablecer el programa).

Protección contra la ebullición en seco

En caso de que accidentalmente permita que el hervidor funcione sin agua, la protección contra hervor se desactiva automáticamente. Si esto ocurre, deje que el hervidor se enfríe antes de llenarlo con agua fría y volver a hervir.

Curado y limpieza

Desconecte siempre el aparato de la toma de corriente y deje que se enfríe completamente antes de limpiarlo

Nunca sumerja el hervidor o el cable en agua, ni permita que la humedad entre en contacto con estas partes.

Eliminación de depósitos minerales

Los depósitos de minerales en el agua del grifo pueden hacer que el interior del hervidor se descolore. Para eliminar esta acumulación, use descalcificador de líquidos no tóxico

Alternativamente:

1. Llene el hervidor con 3 tazas de vinagre blanco y el resto del agua y déjese reposar durante la noche. **No hervir.**

2. Vacíe la solución del hervidor. Cualquier mancha que quede en el interior de la boquilla se puede quitar frotando con un paño húmedo, llenar el hervidor con agua limpia, llevar a ebullición y luego desechar el agua. Repita y el hervidor estará listo para usar.

Limpieza de la carcasa externa

Limpie la carcasa externa con un paño y limpiador salvaje y húmedo.

PRECAUCIÓN: No utilice limpiadores químicos, de acero, de madera o abrasivos para limpiar el exterior del hervidor.

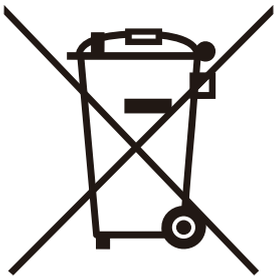
Limpieza del filtro

Recuerde limpiar el filtro con un paño húmedo a intervalos

Almacenamiento

Cuando no esté en uso o almacenado, el cable de alimentación puede enrollarse alrededor del almacenamiento del cable bajo la base del hervidor.

Disposición favorable al medio ambiente



Usted puede ayudar a proteger el medio ambiente!
Por favor recuerde respetar las regulaciones locales:
Entregar los equipos eléctricos que no funcionan a un centro adecuado de eliminación de residuos.





Shenzhen Impression E-commerce Co.,Ltd
Facebook Page: <https://www.facebook.com/aicoks/>
Website: www.aicok.cc
Add: Booth No.3H012, Trading Plaza, No.5, Huanan city,
Pinghu Street, Longgang District, Shenzhen,China

Made In China