

AICOK

COFFEE T0800
INSTRUCTION MANUAL

01 €H000

Instrucciones importantes de Seguridad

Antes de usar el aparato eléctrico, debería siempre seguir las precauciones básicas, como los siguientes:

1. Lea todas las instrucciones.
2. Antes de usar, compruebe que el voltaje del enchufe de pared que corresponde a la tensión nominal marcado en la la placa de clasificacion.
3. Este aparato ha sido incorporado con un enchufe a tierra. Por favor, asegure que el enchufe de pared de su casa está bien conectado.
4. No sumerje el cable y el enchufe en agua u otro liquid para proteger contra incendios, descargas electricas y lesiones a las personas.
5. Quite el enchufe del tomacorriente de pared antes de limpiar y cuando no este en uso. Deje que el aparato se enfría completamente antes de despegar, adjuntando los componentes o antes de limpiar.
6. No opere con ningún aparato con cable o enchufe dañados o después de descubrir que el aparato funciona mal, o se ha caído o dañado en cualquier manera, devuelve al centro de servicio autorizado más cercano del aparato para el examinarlo, repararlo o ajustar eléctrico o mecánico.
7. El uso de accesorios no recomendado por el fabricante de electrodomésticos puede resultar en incendios, descargas electricas o lesiones a las personas.
8. Ponga el aparato encima de superficie plana o de la mesa, no cuelgue el cable de alimentación sobre el borde de la mesa o mostrador.
9. Asegure que el cable de alimentación no toque a la superficie caliente de aparato.
10. No coloque la cafetera sobre la superficie caliente o al lado del fuego, para evitar el daño.
11. Quite el enchufe del tomacorriente de pared desconectar. Siempre sostenga el enchufe. Pero nunca tire la cuerda.
12. No utilice el aparato por otros usos que no sean

previstos y póngalo en un ambiente seco.

13. Es necesaria de cerrar la supervisión cuando está usando el aparato cerca de los niños.

14. Tenga cuidado de no quemarse con el vapor.

15. No toque la superficie caliente del appliance (tales como vapor varita, y la malla de acero sólo hirviendo).

Use mango o botóns.

16. No dejes que la cafetera funciona sin agua.

17. No quite el embudo de metal cuando el aparato está haciendo el café o cuando está saliendo vapor.

18. Conecte el enchufe al tomacorriente de pared antes de usarlo y apague todos los enchufes antes de retirarlo de la pared.

19. Este aparato se puede utilizar por niños de 8 años y mayores de esa edad y las personas con minusvalías físicas, sensoriales o mentales o con falta de experiencia y conocimiento solo si se les han dado instrucción y supervisión sobre el uso del aparato en una manera segura y entender los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento de usuario no se puede hacer por los niños, a menos que sean mayores de 8 años y mayor de esa edad.

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

21. La temperatura ambiente de funcionamiento o almacenamiento debería ser más que 0 °C.

22. Este aparato está destinado a ser utilizado en usos domésticos y análogos, tales como

- Zona de cocina de los emplados de tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;

- Casas de campos;

- Por los clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;

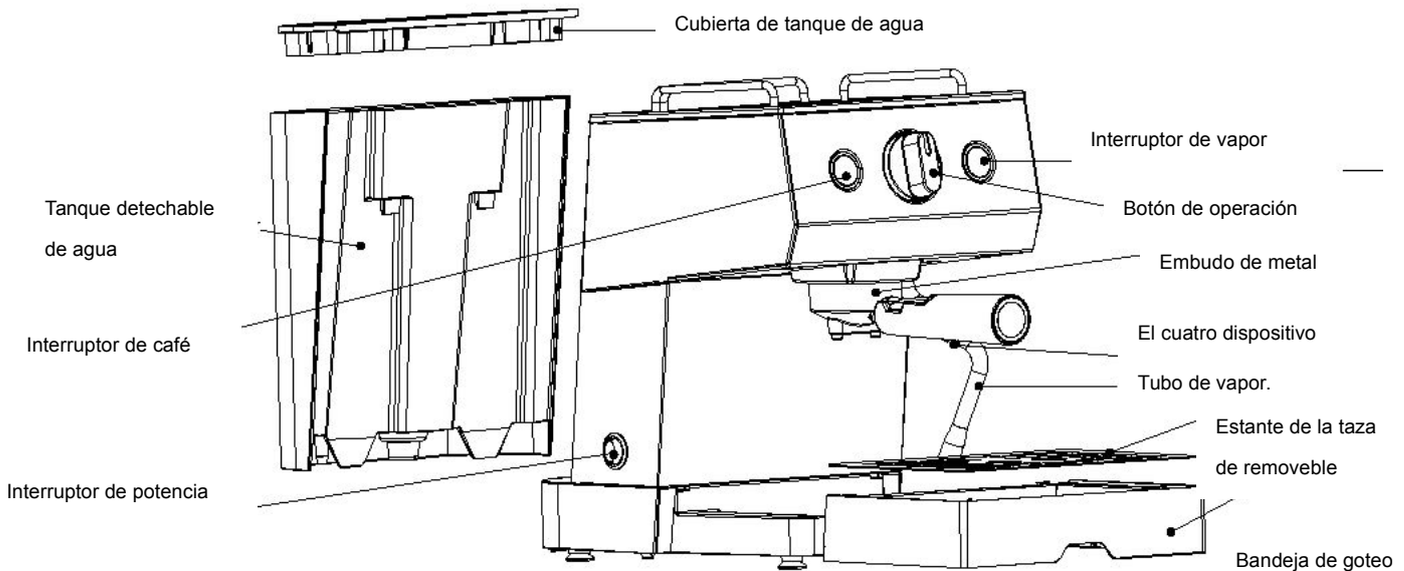
- Tipo de entornos de Cama y desayuno

23. No utilice al aire libre.

24. Guarde estas instrucciones.

CONOCER A SU CAFETERA

(producto pueden estar sujetas a cambio sin previo aviso)



ANTES DEL PRIMER USO

Para asegurar que la primera taza de café tenga gusto excelente, usted debe lavar la cafetera con agua como los siguientes:

1. Vierte el agua en el tanque de agua, el nivel del agua no debe sobrepasar la marca "Max" del tanque. Luego cierre la cubierta del tanque de agua.

NOTA: el aparato se suministra con un tanque desmontable para facilitar la limpieza, puedes llenar el tanque con agua primero, y luego ponga el tanque en el aparato.

2. Conjunto malla de acero en embudo de metal (no ponga café en la malla de acero), asegúrese de que el tubo en el embudo se alinea con la ranura en el aparato, luego inserte el embudo en el aparato de la posición "INSERT", y puede arreglar la cafetera a firmar, con manera de girar el sentido antihorario hasta que esté en la posición "LOCK".

3. Coloque una taza de espresso (su taza) sobre la taza extraíble estante. Asegúrese de que la operación de botón está en la posición "o".

NOTA: El dispositivo no está equipado con la jarra, por favor use su jarra o taza de café.

4. Conéctese a la fuente de alimentación, presione el interruptor a la posición "I" a encender la unidad. El indicador de café va a brillar con luz azul. El aparato se empieza a calentar.

5. Cuando el indicador se vuelve sólido, se muestra que el pre - calentamiento está terminado. Gire la botón a la posición "☕". El agua fluirá hacia fuera.

6. Después de aproximadamente un minuto, gire la botón a la posición "O" para parar la elaboración, se puede verter el agua en recipiente fuera, y luego se limpia totalmente, ahora usted puede comenzar la elaboración del café.

NOTA: puede haber ruido cuando está bombiando el agua por la primera vez, es normal, el aparato está soltando el aire en el aparato. Después de 20 segundos, el ruido se va a desaparecer.

PRECALENTAMIENTO

Para hacer una buena taza de café espresso caliente, le recomendamos que se precaliente el aparato antes de hacer el café, incluyendo el embudo, malla de acero y la taza, así que el sabor del café no puede ser influenciado por el frío.

1. Quite el tanque extraíble y abra la tapa de tanque para llenar agua deseada, el nivel del agua no debe sobrepasar la marca "MAX" de el tanque. Luego colocar el tanque en el aparato correctamente.

2. Conjunto malla de acero en embudo de metal (no ponga café en la malla de acero), asegúrese de que el tubo en el embudo se alinea con la ranura en el aparato, luego inserte el embudo en el aparato de la posición "INSERT", y puede arreglar la cafetera a firmar, con manera de girar el sentido antihorario hasta que esté en la posición "LOCK".

3. Coloque una taza Espresso (tu taza) sobre el estante extraíble de la taza.
4. Luego conecte el aparato a fuente de alimentación. Asegúrese de que la operación de la parilla está en la posición "O".
5. Conéctese a la fuente de alimentación, presione el interruptor a la posición "I" a encender la unidad. El indicador de café va a brillar con luz azul. El aparato se empieza a calentar.
6. Cuando el indicador se vuelve sólido, se muestra que el pre - calentamiento está terminado.

HACER EL ESPRESO

1. Retire el embudo de metal girando en el sentido de las agujas del reloj, establezca la malla de acero en embudo de metal. Añada el café en polvo a la malla de acero con cuchara, una cuchara de polvo de café puede hacer una taza de café de primera calidad, luego presione el café molido firmemente con el sabotaje.
2. Luego inserte el embudo en el aparato a la posición "INSERT" y presione a liberar el bar, y usted puede arreglar en cafetera firmemente girándolo en sentido antihorario hasta que esté en la posición "LOCK".

3. At the time, the coffee indicator is illuminated blue, you can turn the operation knob to "" position, the hot water will flow out, you can use it for cleaning or heating your cup.

4. Gire la botón de operación a la posición de "". El café va a fluir.

5. Usted debe girar el botón de operación a la posición "O" cuando se desee café está obtenido o el color del café cambia débiles obviamente, luego presione el interruptor de encendido a la posición "O", el poder de la unidad se va a extinguir y la cafetera para de trabajar, entonces su café ya está listo.

Advertencia: No deje que la cafetera está desatendido durante el proceso de haciendo café, ¡ como usted necesita operar manualmente a veces!

6. Después de terminar de hacer el café, usted puede tomar el embudo de metal y girarla hacia a la derecha, luego verter los residuos de café con la malla de acero presionada por el bar de la prensa.
7. Deje que se enfría completamente, luego enjuague con agua corriente.

HACER EL CAPPUCCINO

Va a conseguir una taza de cappuccino cuando ponga encima la espuma de leche sobre una taza de espresso.

NOTA: Durante haciendo el vapor, el embudo de metal debe estar montado en posición.

Método:

1. Para preparar el espresso primero con contenedor lo suficientemente grande de acuerdo a la parte de "hacer café espresso", asegurese de que el botón operación está en la posición "O".
2. Presione el interruptor de vapor, el indicador de vapor va a brillar con luz azul. Llenar una jarra con unos 100 gramos de leche para preparar cada capuchino, se recomienda usar leche entera en la temperatura del refrigerador (no caliente).

NOTA: Para elegir el tamaño de la jarra, se recomienda el diámetro es de no menos de 70 ± 5 mm, y tenga en cuenta que la leche se aumenta 2 veces el volumen, asegurese de que la altura de la jarra es suficiente.

3. Inserta el dispositivo de espuma en la leche de dos centímetros, luego gire el botón de operación a la posición "", se salga el vapor desde la salida. Espuma la leche con manera de mover la ronda desde arriba hacia abajo.

4. Cuando está alcanzado el objetivo, puede activar botón de operación a la posición "O".

NOTA: limpie con esponja mojada inmediatamente después de parar de salir el vapor, pero cuidado que no se haga daño!

5. Vierta la leche espumejada en el Espresso preparado, ahora el capuchino está listo .Endulce al gusto y si se desea, espolvoree la espuma con un poco de polvo de cacao.

6. Presione el interruptor en posición "O" para cortar la fuente de energía.

NOTA: Después de hacer el vapor, si quiere hacer el café inmediatamente, debe girar el botón de operación a la posición "", bombea agua para enfriar. Antes del próximo ciclo de funcionamiento, la unidad debe tener un descanso durante al menos 2 minutos.

CALENTAR LÍQUIDOS O BEBIDAS CON VAPOR

El tubo de vapor puede ser utilizado para hacer bebidas calientes como chocolate, agua o té.

Método:

1. Quitar el Tanque extraíble y llenarlo con agua deseada, el nivel del agua no debe sobrepasar el "MAX" marcado en el tanque. Luego colocar el tanque en el aparato correctamente.
2. Luego conecte el aparato a fuente de alimentación. Presione el interruptor a la posición "I" para encender la unidad, el café indicador brilla con luz azul.
3. presione el Interruptor de vapor, la unidad entrará en función de vapor, el vapor indicador brilla con luz azul. El aparato se empieza a calentar. Cuando el indicador se vuelve solido, se muestra que el pre - calentamiento está terminado.
4. Sumergir el tubo de vapor en el dispositivo sin manga del cuatro dispositivo al liquido que se calienta o espumar leche. Gire el botón de operación a la posición de "".
5. Cuando se alcanza la temperatura requerida, puede activar el botón de operación a la posición "O".
6. Presione el interruptor de encendido a la posicion "O" para cortar la fuente de alimentación.

FUNCIONES ESPECIALES

1. Cuando el aparato está en función de vapor, si usted gire el botón de operación a la posición de "", ambos de los Indicadores de café y de vapor van a brillar para alarmante;
2. Al terminar la producción de vapor, la temperatura de la caldera está muy alto, si se presiona el interruptor de café en este momento, el café indicador parpadear rápidamente, se indica que el aparato necesita la refrigeración;
3. El tiempo máximo para elaborar el café es de los 90 segundos, si se olvide de girar el botón de operación en la posición "O" posición después de terminar a hacer el café, el dispositivo dejará de funcionar después de 90 segundos, ambos de los Indicadores de café y de vapor van a brillar para alarmante;
4. Si no hay ninguna operación en el plazo de 25 minutos, la unidad se apague automáticamente, debería pulsar el interruptor de encendido a la posicion "O" luego pulsar a la posición "I" para reiniciar el aparato.

LIMPIEZA Y MENTENIMIENTO

1. Corte la fuente de alimentación y deje que la cafetera se enfría completamente antes de la limpieza.
2. Limpie el cuerpo de el cafetera con esponja a menudo a prueba de humedad y limpie el tanque de agua, la bandeja de goteo y el estante extraíble regularmente, luego secarlos.

NOTA: No limpie con alcohol o disolvente limpiador. Nunca sumerja el cuerpo en agua para limpiar.

3. Separe el embudo de metal y gire en el sentido de las agujas del reloj, se deshaga de residuos de café, entonces usted puede limpiar con limpiador, pero al final debería enjuagar con agua clara.
4. Limpie todos los archivos adjuntos en agua y los seque completamente.

LA LIMPIEZA DE DEPÓSITOS MINERALES

1. Para asegurarse de su cafetera funciona eficientemente, tubería el interior está limpia y el mejor sabor de café, usted debe limpiar los depósitos minerales izquierda cada 2 - 3 meses.
2. Llene el tanque con agua y declare al nivel máximo (la escala de agua y descalcificador e es de 4: 1, el detalle se refiere a la instrucción de desincrustante. Por favor, use "hogar desincrustante", usted puede utilizar el ácido cítrico (obtenible de farmacias o droguerías) en lugar del descalcificador (las cien partes de agua y tres partes de ácido cítrico).
3. Según el programa de pre - calentamiento, ponga el embudo de metal (nada de café en polvo) y garrafa (Jarra) en su lugar. Gestando el agua por "pre-heating".
4. Presione el interruptor a la posición "I" para encender la unidad. El indicador de café se brilla con luz azul. El aparato se empieza a calentar.
5. Espera un momento, hasta que el indicador se vuelva sólido, se muestra que el pre - calentamiento está terminado.
6. Gire el botón de operación a la posición de  y haga dos tazas de café (aproximadamente de 2 oz). Luego gire a la posición "O".
7. Presione el interruptor de vapor, el indicador va a brillar en azul, espere hasta que el indicador se convierta en sólido. Gire el botón de operación a la posición de  y hacer vapor por 2 minutos, luego gire el botón a la posición "o" y se deja de hacer vapor. Presione el interruptor de encendido a la posición "O" para detener la unidad inmediatamente, haga el descaler depósito en la unidad al menos 15 minutos.
8. Reinicie la unidad y repite los pasos de 4 - 7 al menos 3 veces.
9. Entonces prepara el café (no café en polvo) con agua del grifo en el nivel máximo, repita los pasos 4 - 7 por 3 veces (no es necesario esperar 15 minutos en paso de 7), entonces la elabora hasta que no quede agua en el tanque.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntoma	Causa	Corrección
Filtraciones de agua desde el fondo de la cafetera.	Hay mucha agua en la bandeja de goteo.	Por favor, limpie la bandeja de goteo.
	La cafetera está defectuoso	Por favor, pongase en contacto con el centro de servicio autorizado para la reparación.
Existe gusto ácido (vinagre) en café espresso.	No ha limpiado correctamente después de la limpieza de depósitos minerales.	Limpie el contenido de la cafetera con "antes del primer uso" para varias veces.
	El polvo de café se almacena en un lugar caliente, mojado por un mucho tiempo. El polvo de café se vuelve malo.	Por favor utilice café en polvo fresco, o lo almacene en un lugar fresco y seco. Después de abrir un paquete de café en polvo, cerrar herméticamente y guardarlo en la nevera para mantener su frescura.

La cafetera no funciona	No ha conectado bien la toma de corriente.	Enchufe el cable de alimentación a un enchufe de pared correctamente, si el aparato todavía no funciona, por favor pongase en contacto con el centro de servicio autorizado para la reparación.
El vapor no espuma.	El indicador no está iluminada.	Sólo después de que el indicador está iluminado, el vapor puede ser utilizado para la espuma.
	El contenedor es demasiado grande o la forma no está apropiado.	Use copa alta y estrecha
	Usted ha utilizado leche desnatada	leche entera o leche media desnatada

No desmonte el aparato por si mismo si no encuentra la causa de fracas, tenía mejor contacto certificado por el centro de servicio.

DISPOSICIÓN FAVORABLE AL MEDIO AMBIENTE



¡ Usted puede ayudar a proteger el medio ambiente!
 Por favor recuerde respetar las regulaciones locales:
 entregue el equipo eléctrico que no funciona a un
 centro apropiado de eliminación de residuos.





Aicok Home Essentials Live Comfortable

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

Website:www.aicok.cc

Made In China