

Cervezera de café única  
Manual de usuario  
Modelo: QF-CM801



Solo uso doméstico



# Salvaguardias importantes

Cuando se utiliza un aparato eléctrico, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones.
2. No toque superficies calientes. Use mango o perilla.
3. Para proteger contra incendios, descargas eléctricas y lesiones, no inmerja el cable, el enchufe o el cuerpo en agua u otros líquidos.
4. Cuando un niño o un niño usa cualquier aparato cerca de él, es necesario supervisar estrechamente.
5. Desenchufe de la toma cuando no se utiliza y antes de limpiar. Antes de colocar o quitar las piezas y limpiar el aparato, deje enfriar.
6. No use el cable o enchufe dañado para operar el dispositivo. Si el aparato Devolver el dispositivo a la instalación de servicio autorizada más cercana para su examen, reparación o ajuste o daños de cualquier manera.
7. El fabricante no recomienda el uso de accesorios y puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
8. No lo use al aire libre.
9. No deje que el cable cuelgue sobre el borde de la mesa o el mostrador o toque la superficie caliente.
10. No coloque el gas caliente o el quemador eléctrico o cerca del horno caliente.
11. Desconectar, abrir el control a "apagar" y luego quitar el enchufe de la toma de la pared
12. No use aparatos para otros usos que no sea el uso previsto.
13. Si se quita la tapa durante el ciclo de cerveza, puede ocurrir una quemadura.
14. Si el zócalo, el cable o la unidad están dañados, no use el aparato.
15. Por favor, guarde estas instrucciones para referencia.

## Guarde estas instrucciones

Se debe proporcionar un cable de alimentación corto (o un cable de alimentación desmontable) para reducir el riesgo de enredarse o tropezar con un cable más largo. Desmontable más largo Se pueden usar cable de alimentación o cable de extensión si se presta cuidado en su uso. Si se utiliza un largo cable de alimentación o cable de extensión extraíble:

- 1) La calificación eléctrica marcada del cable de alimentación o el cable de extensión desmontable debe ser al menos tan grande como la calificación eléctrica del aparato;
- 2) Si el dispositivo es de tipo a tierra, el cable de extensión debe ser un cable de 3 cable de tipo a tierra; Y
- 3) El cordón más largo debe estar dispuesto de modo que no se cubra sobre la parte superior del mostrador o la parte superior de la mesa donde los niños puedan tirarlo o tropezarlo.

Este aparato tiene un enchufe polarizado (una cuchilla es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe solo se encaja en una salida polarizada en una sola dirección. Si el enchufe no encaja completamente en la salida, revenga el enchufe. Si todavía no encaja, póngase en contacto con un electricista calificado. No intente modificar el enchufe de ninguna manera.

# Especificaciones del

Modelo: QF-CM801

Voltaje: 100V~60Hz, 800W

Capacidad máxima 12oz (360cc)

Tamaño: 4,3 "ancho x 9,8" altura x 7,5 "profundidad

1 ancho de 10 mm x altura de 251 mm x profundidad de 191 mm

Peso neto: 1.0 kg (2.2 LB)

Cumplimiento de seguridad: UL

## Características

A. Perilla del casillero

B. Conjunto de tapa

C. Salida de café

D. Botón de apagado

E. Tapa de bandeja de goteo

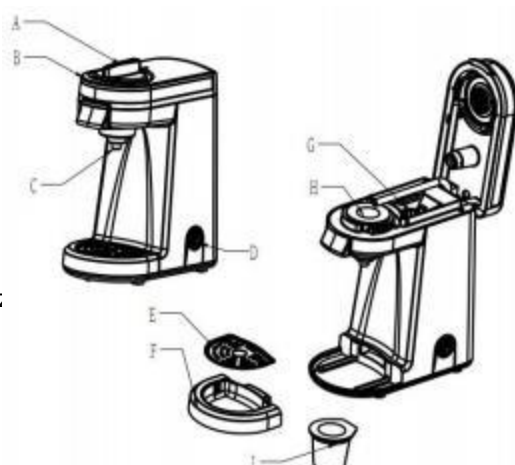
F. Bandeja de goteo

G. Tanque de agua con canasta de filtro (12 fls. On/Off)

H. Cámara de cápsula

I. Cápsula de taza k

\* apagado automático después de la cerveza



## Instrucciones de operación:



Paso 1



Paso 2 a 3



Paso 4 a 6

1. Gire la perilla del casillero a la posición desbloqueada; Levante el conjunto de la tapa para abrir (paso 1)
2. Vierta la cantidad adecuada de agua en el tanque de agua, el agua no debe exceder el máximo de ml y no menos de 100 ml (paso 2-3) .360

**\* Cuando el agua se verta en el tanque de agua, la canasta del filtro debe estar colocada en el tanque de agua para evitar que el polvo de café u otro polvo caga en el tanque de agua.**

3. Coloque una cápsula en la cámara de la cápsula (paso 2-3) y presione hacia abajo.
4. Cierre el conjunto de la tapa y gire la perilla del casillero a la posición del casillero (paso 4-6)
5. Coloque la taza en la tapa de la bandeja de goteo. Por favor, asegúrese de que el medio de la taza está debajo de la salida del café.  
(Paso 4-6)

- \* Retire la bandeja de goteo para ajustar la altura de la taza (ver la foto) 1)
- 6. Enchufe la fuente de alimentación y presione el botón de encendido para encender la máquina.
- Cuando la caldera se calienta, la luz indicadora parpadeará. Después de calentar, el agua se bombea y la luz se encenderá hasta el final de la cerveza.
- 7. Despues de la cerveza, la alimentación de la máquina se corta automáticamente.
- 8. El botón de encendido tiene una función de interrupción de cerveza, un presión para detener, un reinicio. Si la cerveza no recomienda y la luz parpadea, la temperatura del agua es demasiado caliente. Espere un minuto o agregue agua fría a la cámara de cerveza y vuelva a iniciar
- 9. Por favor, simplemente prepare agua para limpiar el tanque de agua para el primer uso o para el uso después de un largo período de tiempo. Atención: durante el trabajo normal, no permita abrir el conjunto de tapa.

## Cuidado y limpieza

### Limpiar el exterior de la cervezera:

1. Desenchufe la máquina y déjalo enfriar antes de limpiar.
2. Use un paño limpio y húmedo para limpiar todas las superficies externas. No use abrasivos duros para limpiar.
3. Cuando limpie la cámara de cápsulas, puede sacar y enjuague regularmente la salida del café (ver las imágenes 2 y 3), coloque la taza en la tapa de la bandeja de goteo y luego vierta un poco de agua pura en la cámara de cápsulas para limpiarla. Preste atención al sellado alrededor de la salida del café y no olvide limpiarlo.

**\* Preste atención a la punta de perforación de acero inoxidable en la parte inferior del soporte k-cop® y la punta de perforación de plástico afilada que perfora la k-cop® en el lado debajo del conjunto de la tapa para evitar el riesgo de lesión.**

4. Retire la bandeja de goteo de la máquina y levante la tapa de la bandeja de goteo de la bandeja de goteo. Lave todas las piezas con agua y jabón.
5. Saca la canasta del filtro del tanque de agua y limpia. Paralelamente, vierta agua pura (no más de 360 cc) en el tanque de agua, agite la máquina algunas veces para limpiarla y luego vierta el agua sucia del tanque de agua. (Por favor vea la imagen 4), repita no menos dos veces.

### Descalado en el interior de la unidad cervezera:

1. Llene el tanque de agua con 12 onzas de agua con un removedor doméstico (ración 4: 1); También puede usar ácido cítrico con ración 3% en lugar de un removedor profesional que se puede comprar en un laboratorio o farmacia, luego cierra el conjunto de la tapa, coloque la taza de café en la bandeja de goteo y presione el botón de encendido para descalar la máquina.
2. Despues de completar el paso 1, vaciar la taza y enjuague, vierta aproximadamente 12 onzas. El agua pura se inserte en el tanque de agua y presione el botón de encendido para implementar el proceso de enjuague hasta que se apague la luz
3. Repita el paso 2 para eliminar cualquier sabor desagradable restante si es necesario. También puede sacar la canasta de filtro y vertir directamente no más de 360 cc de agua pura en el tanque de agua, sacudir la máquina algunas veces para limpiarla y luego vertir el agua sucia.

4



Foto. 1

Fig .2Fig .3Pigura 4

# Solución de problemas

1. Si la luz indicadora continúa parpadeando rápidamente cuando la máquina fría está encendida, indica que el hardware interno está mal y no puede funcionar normalmente, póngase en contacto con un técnico profesional o un distribuidor local para la reparación.
2. Si la luz indicadora continúa parpadeando rápidamente cuando la máquina caliente está encendida, indica que la temperatura del sistema es demasiado alta. Debe esperar al menos 1 minuto para volver a iniciar la máquina o puede verter agua fría suficiente en el tanque de agua y presionar el botón de encendido para reiniciar la máquina.
3. Si la luz indicadora continúa parpadeando rápidamente después de que la máquina funcione en unos segundos, apague la cerveza y presione el botón de encendido para reiniciar.
4. Cuando menos de 100 ml de agua se verta en el tanque de agua, el sistema puede detectarlo. En condiciones de alta temperatura, el agua puede no ser bombeada, lo cual es bastante normal. Por favor, vierta al menos 100 ml de agua para el próximo uso.
5. Una vez que encuentre que la bomba bomba lentamente, necesita descalar y limpiar el tanque de agua como se mencionó anteriormente.

## Almac

1. Por favor, guárdate el aparato fuera del alcance de los niños.
2. El espacio de almacenamiento debe estar seco y limpio, sin exposición directa al sol y lejos de la fuente de calor.

## Mantenimiento y servicio

1. Si tiene alguna pregunta o problema al usar el dispositivo, envíenos un correo electrónico o llámonos Haz No es Sí Reparación.
2. No se proporciona mantenimiento en las siguientes circunstancias:
  - a. Uso inadecuado, como instalación inadecuada o uso inadecuado de acuerdo con las instrucciones.
  - b. El aparato ha sido desmontado por una persona no autorizada.
  - c. Daño causado naturalmente. Desgaste bajo uso normal



# Single Serve Coffee Brewer

## User Manual

### Model: QF-CM801



Household Use Only



# IMPORTANT SAFEGUARDS

When using an electrical appliance, basic safety precautions should always be followed including the following:

1. Read all instructions.
2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
3. To protect against fire, electric shock and injury to persons do not immerse cord, plugs, or body in water or other liquid.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts and before cleaning the appliance.
6. Do not operate appliance with a damaged cord or plug. If appliance malfunctions, or has been damaged in any manner, return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair or adjustment.
7. The use of accessory attachments is not recommended by manufacturer and may result in fire, electric shock or injury to persons.
8. Do not use outdoors.
9. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
10. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
11. To disconnect, turn control to "off", then remove plug from wall outlet.
12. Do not use appliance for other than intended use.
13. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.
14. Do not use the appliance if socket, cord, or unit is damaged.
15. Please keep these instructions for reference.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

A short power-supply cord (or detachable power-supply cord) is to be provided to reduce risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord. Longer detachable power-supply cords or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use. If a long detachable power-supply cord or extension cord is used:

- 1) The marked electrical rating of the detachable power-supply cord or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance;
- 2) If the appliance is of the grounded type, the extension cord should be a grounding-type 3-wire cord; and
- 3) The longer cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or table top where it can be pulled on by children or tripped over.

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit into a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to modify the plug in any way.

# Product specification

Model: QF-CM801

Voltage: 100-120V~60Hz,800W

Capacity: Maximum 12oz(360cc)

Size: 4.3" Width ×9.8" height×7.5" depth

110mm Width ×251mm height×191mm depth

Net weight: 2.2 LB (1.0Kg)

Safety compliance: UL

## FEATURES

A. Locker Knob

B. Lid Assembly

C. Coffee Outlet

D. Power Button

E. Drip Tray Cover

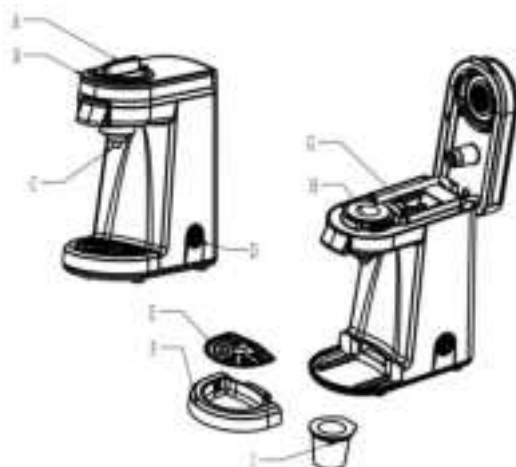
F. Drip Tray

G. Water Tank with filter basket (12 fl. OZ)

H. Capsule Chamber

I. Capsule for K-Cup

\*Automatic shutoff after brewing



## OOPERATING INSTRUCTIONS:



Step 1



Step 2-3



Step 4-6

1. Turn the Locker Knob to unlocked position; lift up the Lid Assembly to open. (step 1)
2. Pour the right amount of water into the water tank, the water should not exceed max.360ml and no less than 100ml (step 2-3)

**\*When pour water into the water tank, the Filter Basket must be fit on the water tank to avoid the coffee powder or other dust fall into the water tank.**

3. Put a Capsule into the Capsule Chamber (step 2-3) and press it down.
4. Close the Lid Assembly and turn the Locker knob to Locker position (step 4-6)
5. Place cup on the Drip Tray Cover. Please make sure that the middle of the cup is under the Coffee Outlet.(step 4-6)

\*Remove drip tray to adjust the height of the Cup (please see the pic.1)

6.Plug into the power supply and press the power button to turn on the machine.

The indicator light will flash as the boiler heats up. After heating, the water is pumped out and the light will be on until the end of brewing.

7. The machine's power is cut off automatically after brewing.

8. Power button has brew-interrupt feature, one push to stop, one to re-start. If brewing does not re-start and light flashes, water temperature is too hot. Wait one minute or add cold water to brew chamber, and re-start.

9. Please just brew water to clean the water tank for the first use or for use after a long period of time.

**Caution:** During normal working, don't allow to open the Lid Assembly.

## CARE AND CLEANING

### To clean the outside of the brewer:

1. Unplug the machine and let it cool down before cleaning.

2. Use a clean damp cloth to clean all outside surfaces. Do not use harsh abrasives to clean.

3. When cleaning the Capsule Chamber, you can take out and rinse the coffee outlet periodically (please see the Pic.2, 3), place cup on the Drip tray Cover, and then pour some pure water to the Capsule Chamber to clean it. Please pay attention to the sealing around the coffee outlet, and don't forget to clean it.

**\* Please pay attention to the stainless steel Piercing tip on the bottom of the K-cup® Holder and a sharp Plastic Piercing tip that punctures the K-cup® on the underneath side of the lid assembly, to avoid risk of injury.**

4. Remove drip tray from the machine, and lift drip tray cover off the drip tray. Wash all pieces with soap and water.

5. Take out the Filter Basket from the water tank to clean it, in parallel please pour pure water (no more than 360CC) into the water tank and shake the machine some more times to clean it, and then pour off the dirty water from the water tank. (please see the pic.4), please repeat it no less two times.

### To descale the inside of the brewer Unit:

1. Fill the water tank with 12OZ water with household scale remover (ration 4:1);you can also use citric acid with ration 3% in place of professional scale remover, which can be bought in a lab or pharmacy, then close the lid assembly, place the coffee cup on the drip tray, and press power button to descale the machine.

2. Empty and rinse the cup after finishing the step 1, please pour about 12oz.pure water into water tank, and then press Power Button to implement rinsing process until the light is off.

3. Repeat step 2 to remove any remaining unpleasant taste if necessary. Also you can take out the filter basket, and directly pour no more than 360CC pure water into the water tank and shake the machine some more times to clean it, and then pour off the dirty water.

4. Please descale for the water tank in a reasonable time.



Pic.1



Pic.2



Pic.3



Pic.4

# Troubleshooting

1. If the indicator light keeps blink quickly when the cold machine is powered on, it indicates that the internal hardware is wrong and it can't work normally, please contact professional technician or local distributors for repairing.
2. If the indicator light keeps blink quickly when the hot machine is powered on, it indicates that the system temperature is too high, you have to wait for at least 1 minute to start the machine again, or you can pour some adequate cold water into water tank, and then press the power button to restart the machine.
3. If the indicator light keeps blink quickly after the machine just work in a few seconds, turn off the brewer and then once press the power button to restart.
4. When less than 100ml water is poured into water tank, the system may detect it in the high-temperature condition, and the water maybe be not pumped out, which is quite normal. Please pour at least 100ml water for next use.
5. Once you find the pump pumps water slowly, you need descale and clean the water tank as above mentioned clean ways.

# Storage

1. Please store the appliance out of reach of children.
2. Storage space should be dry and clean, no direct sun exposure and away from heat sources.

# Maintenance and service

1. If there's any question or problem when using the appliance, please contact by emailing us or call us . Do not self repair.
2. Maintenance is NOT provided in the following circumstances:
  - a. Improper use such as improper installation, or not using according to the instruction.
  - b. Appliance has been disassembled by unauthorized person.
  - c. Damage by natural caused. Wear and tear under normal use.

