

Cuisinart®

INSTRUCTION BOOKLET



Programmable 5-Cup Percolator & Electric Kettle

FCC-2 Series

For your safety and continued enjoyment of this product, always read the instruction book carefully before using.

IMPORTANT SAFEGUARDS

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

1. READ ALL INSTRUCTIONS.
 2. Unplug from outlet when either the appliance or the display clock is not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning appliance.
 3. Before connecting the Electric Kettle to the power supply, check that the voltage indicated on the appliance corresponds with the voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and do not use the Electric Kettle.
 4. Do not touch hot surfaces. Use handle or knobs.
 5. To protect against fire, electric shock and injury to persons, DO NOT IMMERSE CORD, PLUG, CONTROL PANEL, BASE, GLASS KETTLE in water or other liquids.
 6. This appliance is not intended for use by children or by persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. The appliance is not a toy.
 7. Do not operate the appliance without water in it to avoid damaging the heat elements.
 8. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug, or after the appliance has malfunctioned or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest Cuisinart Authorized Service Facility for examination, repair or adjustment.
 9. Ensure that the Electric Kettle is used on a firm and flat surface out of reach of children – this will prevent the kettle from overturning and causing damage or injury.
 10. The use of accessory attachments not recommended by Cuisinart may result in fire, electric shock or injury to persons.
 11. The Electric Kettle is for household use only. Do not use outdoors.
 12. Do not let power cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
 13. Always take care to pour boiling water slowly and carefully without tipping the kettle too fast.
 14. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
 15. Be careful when refilling the Programmable 5-Cup Percolator & Electric Kettle if it is hot.
 16. Always put kettle on power base, then plug cord into wall outlet. To disconnect, turn control to OFF, then remove plug from wall outlet.
- CAUTION:** Do not operate your appliance in an appliance garage or under a wall cabinet. When storing any appliance in an appliance garage, always unplug the unit from the electrical outlet. Be sure the appliance does not touch the interior wall of the appliance garage, and the door does not touch the unit as it closes. Contact could cause the unit to turn on, creating a risk of fire. CAUTION: In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the THERMAL CUT-OUT, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
17. Do not use appliance for other than its intended purpose.
 18. While water is boiling, or just after the water has been boiled, avoid contact with steam from the spout. Always ensure the lid is closed and do not lift it while the water is boiling. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycle.
 19. Twist-lock lid securely onto kettle before serving any beverages.
 20. The kettle is designed for use with this appliance. It must never be used on a range top.

21. Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot water.
22. Do not set a hot kettle on a wet or cold surface.
23. Do not use a cracked/broken kettle or a container having a loose or weakened handle.
24. Do not clean kettle with cleaners, steel wool pads, or other abrasive material.
25. Do not detach filter during normal use to avoid spilling over.
26. The kettle can only be used with the base provided.
27. If the kettle is overfilled, boiling water may spill out.
28. Avoid spillage on the connector.
29. The heating element surface is subject to residual heat after use.
30. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. Potential injury from misuse.

SPECIAL CORD SET INSTRUCTIONS

A short power-supply cord is provided to reduce the risks of injury resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord. A longer extension cord may be used if care is exercised in its use. If a longer extension cord is used:

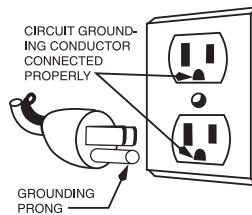
1. The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
2. The longer cord should be arranged so that it will not drape over the countertop or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.
3. The extension cord should be a grounding type 3-wire cord.

NOTICE

This appliance has a grounding plug. To reduce the risk of electric shock, this plug will fit into a grounding outlet only one way. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not modify the plug in any way.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

FOR HOUSEHOLD USE ONLY



	WARNING RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	
WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE REPAIR SHOULD BE DONE BY AUTHORIZED SERVICE PERSONNEL ONLY		

TABLE OF CONTENTS

Important Safeguards.	2
Special Cord Set Instructions	3
Unpacking Instructions	4
The Quest for the Perfect Cup of Coffee.	4
All About Tea	5
Features and Benefits	6
Getting to Know Your Control Panel	6
Install Coffee Basket	7
Operation: Heating Water.	7
Operation: Brewing Coffee.	8
Cleaning and Maintenance	9
Troubleshooting	10
Warranty	11

UNPACKING INSTRUCTIONS

1. Place the box on a large, sturdy, flat surface.
2. Remove the instruction book and any other literature.
3. Lift the power base from the box and remove the polybag.
4. Remove the packing material on top.
5. Lift the kettle from the box and remove the polybag.

We suggest you save all packing materials in the event that future shipping of the machine is needed. Keep all plastic bags away from children.

THE QUEST FOR THE PERFECT CUP OF COFFEE

ELEMENT 1: WATER

Coffee is 98% water. The quality of that water is as important as the quality of your coffee. If water doesn't taste good from the tap, it won't taste good in your coffee.

ELEMENT 2: COFFEE

While coffee is 98% water, most of the flavor comes from the beans. To achieve the same great taste you enjoy at a coffee bar, you need to use the same quality of coffee. If you choose to grind your own beans, buy them fresh and whole. Buy only about a two-week supply at a time, because once the bean is broken, its flavor degrades quickly.

ELEMENT 3: PROPORTION

Coffee that is too strong or too weak is always a disappointment. Follow the recommended portions of ground coffee in the instructions under Brewing Coffee, page 8, adjusting the amount to suit your taste.

NOTE: The maximum capacity for ground coffee is 30 g or 5 tablespoons. Exceeding this amount may cause overflow.

THE ART OF STEEPING TEA

Great care is taken to create a tea's unique character. Each type of tea should be brewed at the right temperature to properly savor and appreciate all the natural and aromatic flavors and benefits. More delicate teas risk burning at general steeping temperatures and should be steeped at a lower temperature to optimize flavors. Below is a chart with our suggested steeping temperatures and times.

TYPES OF TEA

There are many types of teas, with the most popular being black, oolong, green and white. All teas come from the same warm-weather evergreen plant: the *Camellia sinensis*, or tea plant. Tisane or "herbal" teas can be a mixture of just about anything: herbs, flowers, spices, seeds, etc. There are also varieties of tea that are real teas with spices or other flavorings blended in. Earl Grey, for instance, is black tea with bergamot peel or oil added.

TEA STEEPING CHART

TYPE	TEMPERATURE	STEEP TIME
Delicate Tea	160°F	1–2 min.
Green Tea	175°F	2–3 min.
White Tea	185°F	2–3 min.
Oolong Tea	190°F	3–4 min.
Herbal	200°F	4–5 min.
Black	212°F (full boil)	3–5 min.

FEATURES AND BENEFITS

1. Easy-Open Lid with Safety Lock

For use when heating water, brewing coffee, and pouring.

2. Brewing Assembly

For use when brewing coffee.

2a. Coffee Filter Lid

2b. Stainless Steel Filter Basket

Holds ground coffee for up to 5 cups of coffee.

2c. Magnetic Drive System

Rotates during the coffee brewing cycle to extract coffee.

3. Control Panel with LED Display

Makes selecting and monitoring temperature and timing easy (see detailed instructions on page 8).

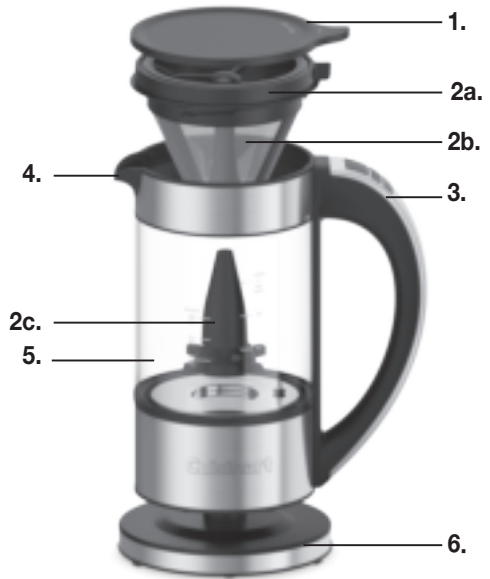
4. Dripless Pour Spout

5. Glass Kettle

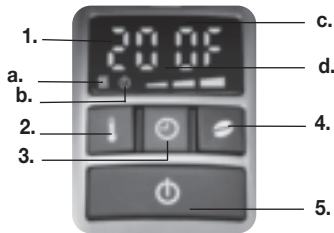
With easy-to-read water markings.

6. Power Base with 360° Swivel

For cordless convenience.



GETTING TO KNOW YOUR CONTROL PANEL



1. LED Display

a. Keep Warm Indicator

Appears when function is activated.

Note: To activate/deactivate the 30-minute Keep Warm feature, press and hold the Brew Strength Button for 3 seconds.

b. Power Indicator

Appears when unit is heating, brewing and in Keep Warm mode.

c. Displays temperature and brew time options. Counts down brew time and Keep Warm time.

d. Brew Strength

Shows selected coffee strength (only appears in Coffee Brewing mode).

2. Temperature Selector

Use to scroll through the preset temperature options.

Kettle Mode:

Delicate (160°F)

Green (175°F)

White (185°F)

Oolong (190°F)

Herbal (200°F)

Black (Boil – 212°F)

Coffee Mode:

(185°F)

(190°F)

(200°F)

(205°F)

3. Brew Time Selector

Adjusts desired brew time – from 3-8 minutes. LED will display countdown timer once brew cycle begins

4. Brew Strength Selector

Choose from Mild, Medium or Bold when in Coffee Brewing mode.

5. Power Button

Press to start and stop the heating process.

INSTALL COFFEE BASKET

1. Insert the magnetic drive into the center of the bottom of the kettle. The magnetic drive will automatically stay in place.



2. Place the coffee filter basket in the glass kettle.



3. Turn coffee filter basket clockwise to lock in place, aligning the filter basket knob with arrow on handle.



4. Place lid on and turn lid clockwise to the locked position, aligning arrows on lid and handle.



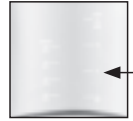
OPERATION

Heating Water

Remove the magnetic drive system and coffee filter basket for kettle feature.




NOTE: The Time Control and Brew Strength selection functions are deactivated while using the appliance as a kettle.

1. Lift the kettle from the base and unlock the lid by turning counterclockwise to remove from kettle. Add the desired amount of water using the water level markings for heating water.





2. Place lid back on and turn clockwise to the locked position, aligning arrows on lid and handle. Return the kettle to the base and plug in.





3. Turn kettle on by pressing . The LED display will show the actual water temperature. Press  to scroll through and select desired temperature. Press  to begin heat-up process. Selected temperature will flash during heating.



4. Once the water reaches the selected temperature, a beep will sound indicating that the kettle is ready. To stop heating process at any time, press . To start heating, press  again.
5. When the heating process is completed, and the timer reaches 0:00, the Keep Warm preset temperature and start time will engage. The temperature will be maintained for 30 minutes. Countdown will show on LED display.

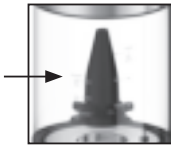


- Lift the kettle off the base to pour water. All lights will turn off while the kettle is off the base. **Note:** There is a 2 minute standby mode when kettle is removed from base while Keep Warm mode is on. Keep Warm will resume if the kettle is returned to base within 2 minutes.

If the kettle enters standby mode while on the power base, press the  to select the needed temperature and press  to restart.


Brewing Coffee


- Lift the kettle from the base and unlock the lid by turning counterclockwise to remove from kettle. Place the magnetic drive system in the center of bottom concave platform. Add the desired amount of water – a minimum fill of 2 cups or maximum fill of 5 cups.










- Install the coffee filter basket, following instructions on page 7, and turn clockwise to lock in place, aligning the filter basket knob with arrow on handle.







- Fill the filter basket with coffee grounds, adding 1 level scoop of ground coffee per cup. Adjust the amount according to taste. **Note:** The maximum capacity for ground coffee is 5 scoops (5 tablespoons) kettle. Exceeding this amount may cause overflow.
- Place lid back on and turn clockwise to the locked position, aligning arrows on lid and handle. Return the kettle back onto the base and plug in.
- Turn kettle on by pressing . The current water temperature, strength bars and Keep Warm indicator will appear on the LED.

- Press  to scroll through and select desired temperature for brewing coffee.




- Press  to scroll through and choose desired brew time between 3 and 8 minutes. The default brew time is 4 minutes.
- Press  to select desired coffee strength. There are 3 settings for strength (  ).
- Press . The selected brew temperature will flash and the kettle will begin heating. The LED screen will display the actual water temperature, the start/stop button icon, and the selected coffee strength. To stop heating anytime, press  again.
- When the kettle has heated to the desired temperature, an alert (one short beep) will sound and coffee brewing will begin. The LED screen will display countdown timer for brew time selected. The coffee brewing function will begin and an alert (one short beep) will sound when brewing is complete.



- When the heating process is completed, the Keep Warm preset temperature and start time will engage. The temperature will be maintained for 30 minutes. The countdown will show on LED display. **Note:** Keep Warm () will be selected unless you deselect it. See more information in Note 1a, page 6 .
- When Keep Warm reaches 00:00, an alert will sound indicating that the kettle is changing to standby mode. **Note:** There is a 2-minute standby mode if kettle is removed from base while Keep Warm mode is on. Keep Warm will resume if the kettle is returned to base within 2 minutes. **Note:** If the coffee strength bars (  ) are not displayed on LED screen, the filter basket is not installed properly. Be sure the coffee basket locks in place and basket knob aligns with arrow on handle.

MEMORY FEATURE


The appliance features an internal “memory” that lets you leave the kettle off the base for up to 2 minutes without it going into standby mode. When returned to the base, it will resume the heating and/or Keep Warm cycles right where they left off.

Note: If appliance goes into standby mode before it’s returned to base, simply reselect your preset temperature and press  to turn it back on.

BOIL-DRY PROTECTION

1. This appliance is equipped with boil-dry protection. If it starts heating without enough water in the unit, the heater will automatically shut off to avoid damaging the heating element. Once the kettle has cooled down, lift it off the base, then replace it to reset and restart the heating cycle.
2. The quickest way to cool down the heater is to fill the kettle with cold water; however, you can also wait for it to cool down by itself.

CHANGE OF TEMPERATURE SETTING

The temperature of this unit can be changed from Fahrenheit to Celsius. Press the Temperature Control () for more than 3 seconds. The temperature is factory preset at Fahrenheit.

CLEANING AND MAINTENANCE

Always turn this appliance off and remove the plug from the electrical outlet before cleaning.

Lift up the filter basket lid. Remove and discard the ground coffee from the coffee filter basket. The filter basket can be washed in warm, soapy water and rinsed thoroughly, or cleaned in the upper rack of the dishwasher. Dry all parts after use.

Do not put any water in the unit once the filter basket has been removed. Wipe the area under the filter basket with a damp cloth. Remove the kettle from the base. Discard any remaining coffee. The kettle and lid can be washed in warm, soapy water and rinsed thoroughly, or placed in a dishwasher.

The kettle and kettle lid should be placed on the upper rack only.

Do not use any scouring agents or harsh cleaners on any part of the coffeemaker.

Never immerse power base in water or other liquids. To clean base, simply wipe with a clean, damp cloth and dry before storing.






Fingerprints and other blemishes on the housing can be washed off with soap and water or a nonabrasive cleaning solution. Wipe base with a clean, damp cloth. Never use rough, abrasive materials or cleaners to clean the base.

Do not dry the inside of the kettle with a cloth, as lint may remain.

Maintenance

Any other servicing should be performed by an authorized service representative.

TROUBLESHOOTING

Problem	Solution
Coffee Mode is not working	If the coffee mode is not enabled, the filter basket is not installed properly. Be sure the coffee basket locks in place and basket knob aligns with arrow on handle.
Coffee Brew Time not on	Be sure to press the  Button after pressing your temperature selection. If you are pressing the Power Button and kettle is still not heating, call our toll-free Consumer Service Center at 1-800-726-0190.
No lights are on	Be sure the unit is plugged in and the kettle is securely on the power base. Then use the control panel to make your temperature selection and press the  Button.
Water is not heating up	Be sure to press the Power Button after pressing your temperature selection. If you are pressing the  Button and kettle is still not heating, call Cuisinart Customer Service.
Keep Warm function is not working	The Keep Warm function is the default setting. The icon on LED Display indicates whether it is on or off. To activate/deactivate the 30-minute Keep Warm feature, press and hold the Brew Strength Button for 3 seconds.
Goes into standby mode instead of remembering settings when kettle is back on base	If the kettle is off the base for more than 2 minutes, the internal memory turns off. Simply put it back on the base, reselect your settings and press the  Button.
“Err” is displayed on the LED and all the lights are flashing	The water level in the glass kettle is too low for heating. To avoid damaging the heating element, remove the kettle from base, add water, return it to the base and press the  Button again.
Water is taking longer than usual to heat”	Several variables can affect heat-up time, including room temperature, how much water is in the glass kettle, and the temperature of the water. If you’ve recently heated water to a higher temperature than your current selection, the kettle will appear to be heating, but is actually waiting for water to cool down. Add cold water to speed up the process.
Pressed the wrong button	Change your selection at any time by simply pressing the temperature selection button. When the LED stops flashing, the selected temperature has been reached.

WARRANTY

Limited Three-Year Warranty

This warranty is available to U.S. consumers only. You are a consumer if you own a Cuisinart® Programmable 5-Cup Percolator & Electric Kettle that was purchased at retail for personal, family or household use. Except as otherwise required under applicable law, this warranty is not available to retailers or other commercial purchasers or owners. We warrant that your Cuisinart® Programmable 5-Cup Percolator & Electric Kettle will be free of defects in materials and workmanship under normal home use for 3 years from the date of original purchase. We recommend that you visit our website, <https://cuisinart.registria.com>, for a fast, efficient way to complete your product registration. However, product registration does not eliminate the need for the consumer to maintain the original proof of purchase in order to obtain the warranty benefits. In the event that you do not have proof of purchase date, the purchase date for purposes of this warranty will be the date of manufacture.

CALIFORNIA RESIDENTS ONLY

California law provides that for In-Warranty Service, California residents have the option of returning a nonconforming product (A) to the store where it was purchased or (B) to another retail store that sells Cuisinart products of the same type. The retail store shall then, according to its preference, either repair the product, refer the consumer to an independent repair facility, replace the product, or refund the purchase price less the amount directly attributable to the consumer's prior usage of the product. If neither of the above two options results in the appropriate relief to the consumer, the consumer may then take the product to an independent repair facility, if service or repair can be economically accomplished. Cuisinart and not the consumer will be responsible for the reasonable cost of such service, repair, replacement, or refund for nonconforming products under warranty. California residents may also, according to their preference, return nonconforming products directly to Cuisinart for repair or, if necessary, replacement by calling our Consumer Service Center toll-free at **1-800-726-0190**. Cuisinart will be responsible for the cost of the repair, replacement, and shipping and handling for such nonconforming products under warranty.

HASSLE-FREE REPLACEMENT WARRANTY

Your ultimate satisfaction in Cuisinart products is our goal, so if your Cuisinart® Programmable 5-Cup Percolator & Electric Kettle should fail within the generous warranty period, we will repair it or, if necessary, replace it at no cost to you. To obtain a return shipping label, email us at <https://www.cuisinart.com/customer-care/product-assistance/product-inquiry/>. Or call our toll-free Consumer Service Center at **1-800-726-0190** to speak with a representative.

Your Cuisinart® Programmable 5-Cup Percolator & Electric Kettle has been manufactured to the strictest specifications and has been designed for use only in 120-volt outlets and only with authorized accessories and replacement parts. This warranty expressly excludes any defects or damages caused by attempted use of this unit with a converter, as well as use with accessories, replacement parts or repair service other than those authorized by Cuisinart. This warranty does not cover any damage caused by accident, misuse, shipment or other than ordinary household use. This warranty excludes all incidental or consequential damages. Some states do not allow the exclusion or limitation of these damages, so these exclusions may not apply to you. You may also have other rights, which vary from state to state.

Important: If the nonconforming product is to be serviced by someone other than Cuisinart's Authorized Service Center, please remind the servicer to call our Consumer Service Center at **1-800-726-0190** to ensure that the problem is properly diagnosed, the product is serviced with the correct parts, and the product is still under warranty.

©2022 Cuisinart
Glendale, AZ 85307

Printed in China
22CE080212

CW IB-17407-ESP

Cuisinart®

MANUAL DE
INSTRUCCIONES



Cafetera percoladora programable de 5 tazas / Hervidor

Serie FCC-2

Para su seguridad y para disfrutar plenamente de este producto, siempre lea atentamente las instrucciones antes del uso.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben tomar precauciones básicas de seguridad, entre ellas las siguientes:

1. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.
2. Desenchufe el aparato cuando este o el reloj no estén en uso y antes de la limpieza. Permita que se enfríe antes de instalar/sacar piezas y antes de limpiarlo.
3. Antes de enchufar el aparato, compruebe que el voltaje indicado en la placa de especificaciones técnicas del mismo corresponde con el voltaje de su casa. De no ser el caso, no use el aparato y póngase en contacto con la tienda donde lo compró.
4. No toque las superficies calientes; use el asa o los botones/perillas.
5. Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales, **NO SUMERJA EL CABLE, EL ENCHUFE, EL, DE CONTROL, LA BASE , NI EL HERVIDOR** en agua u otros líquidos.
6. Los niños o las personas que carezcan de la experiencia o de los conocimientos necesarios para manipular el aparato, o aquellas cuyas capacidades físicas, sensoriales, o mentales estén limitadas, no deben usar el aparato sin la supervisión o la dirección de una persona responsable por su seguridad. No permita que los niños jueguen con este aparato. Este aparato no es un juguete.
7. Para evitar dañar las resistencias, no haga funcionar el aparato sin agua.
8. No use este aparato si el cable o el enchufe están dañados, después de un mal funcionamiento, después de una caída, o si está dañado; devuélvalo a un centro de servicio autorizado para su revisión, reparación o ajuste.
9. Para evitar que el aparato se vuelque, causando daños o lesiones, colóquelo sobre una superficie llana y firme, fuera del alcance de los niños.

10. El uso de accesorios no recomendados por Cuisinart presenta un riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales.
11. Para uso doméstico solamente. No lo use en exteriores.
12. No permita que el cable cuelgue del borde de la encimera o de la mesa, ni que tenga contacto con superficies calientes.
13. Procure siempre verter el agua hirviendo lentamente y con cuidado, sin inclinar el hervidor demasiado rápido.
14. No coloque el aparato sobre o cerca de un quemador a gas o de un hornillo eléctrico caliente, ni en un horno caliente.
15. Tenga cuidado al rellenar el hervidor cuando esté caliente.
16. Siempre coloque el hervidor en la base antes de enchufar el cable. Para desconectar, ponga todos los controles en "OFF", y luego desenchufe el aparato.

PRECAUCIÓN: No haga funcionar el aparato debajo o dentro de un armario/gabinete. Siempre desenchufe el aparato antes de guardarlo en un armario/gabinete. Compruebe que el aparato no toca la pared del armario/gabinete y que la puerta del armario/gabinete no toca el aparato al cerrarla. El contacto con la puerta podría encender el aparato, presentando un riesgo de incendio.
PRECAUCIÓN: Para evitar los riesgos inherentes al reinicio intempestivo del cortocircuito de seguridad (el dispositivo de protección térmica), este aparato no debe ser alimentado mediante un dispositivo de encendido/apagado exterior, tal como un temporizador, ni deber estar conectado a un circuito eléctrico que el proveedor de energía enciende y apaga a intervalos regulares.

17. Solo use este aparato para el uso previsto.
18. Evite el contacto con el vapor que sale de la boca mientras el agua está hirviendo o inmediatamente después. Siempre compruebe que la tapa esté cerrada antes de encender el aparato, y no la levante mientras el agua está hirviendo. Para evitar las quemaduras, no retire la tapa durante el funcionamiento.

19. Compruebe que la tapa del hervidor está seguramente cerrada antes de servir.
20. El hervidor ha sido diseñado para ser usado con este aparato solamente; nunca lo coloque en un hornillo caliente
21. Tenga sumo cuidado al mover un aparato que contenga agua caliente.
22. No coloque un envase caliente sobre una superficie húmeda o fría.
23. No use el hervidor si está rajado/roto o si el asa está suelta o dañada.
24. No limpie el hervidor con limpiadores abrasivos, lana de acero u otros materiales abrasivos.
25. Para evitar los derrames, no retire el filtro durante el uso.
26. Use el hervidor solamente con la base provista.
27. No sobrellene el hervidor; el agua hirviendo puede desbordarse.
28. Evite regar agua en el conector.
29. La superficie de la resistencia permanece caliente después del uso; no la toque.
30. Para su seguridad, el cable debe ser reemplazado por el fabricante, un centro de servicio autorizado u otra persona calificada. El incumplimiento de estas instrucciones puede causar lesiones.

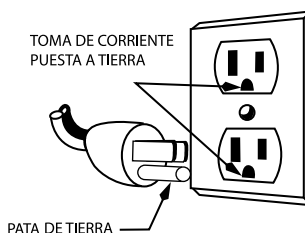
USO DE ALARGADORES

El cable provisto con este aparato es corto, para reducir el riesgo de que alguien se enganche o tropiece con un cable más largo. Puede usarse un cable alargador/de extensión, pero con cuidado. Si usa un cable alargador/de extensión:

1. La clasificación nominal del cable alargador/de extensión debe ser por lo menos igual a la del aparato.
2. El cable más largo debe ser acomodado de tal manera que no cuelgue de la encimera/mesa, donde puede ser jalado por niños o causar tropezos.
3. Compruebe que el cable alargador/de extensión tiene puesta a tierra (tipo de cable con 3 conductores).

AVISO

Este aparato está equipado con un enchufe con puesta a tierra. Como medida de seguridad, este enchufe se podrá enchufar de una sola manera en las tomas de corriente puestas a tierra. Si aun así no entra completamente, comuníquese con un electricista. No intente modificarlo.



GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

PARA USO DOMÉSTICO SOLAMENTE

	ADVERTENCIA	
RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA – NO LO ABRA		
<p>ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO DESARME LA CARCASA DEL APARATO.</p> <p>ESTE APARATO NO CONTIENE NINGUNA PIEZA QUE PUEDA SER REPARADA/CAMBIADA POR EL USUARIO.</p> <p>LAS REPARACIONES DEBEN SER EFECTUADAS POR TÉCNICOS AUTORIZADOS SOLAMENTE.</p>		

ÍNDICE

Medidas de seguridad importantes	2
Uso de alargadores	3
Instrucciones de desembalaje	4
Sugerencias para la preparación de un buen café	4
Todo acerca del té	5
Piezas y características	6
Panel de control	6
Instalación del portafiltros	7
Cómo hervir agua	7
Cómo preparar café	8
Limpieza y mantenimiento	10
Resolución de problemas	11
Garantía	12

DESEMBALAJE

1. Coloque la caja en una superficie espaciosa, plana y segura.
2. Retire el manual de instrucciones y otros folletos de la caja.
3. Retire la base de la caja y quite la bolsa de plástico.
4. Quite el material de embalaje de la parte superior.
5. Retire el hervidor de la caja y quite la bolsa de plástico.

Le sugerimos que conserve la caja y el material de embalaje en caso de que sea necesario enviar el aparato en el futuro. Mantenga las bolsas de plástico fuera del alcance de los niños.

SUGERENCIAS PARA LA PREPARACIÓN DE UN BUEN CAFÉ

ELEMENTO 1: EL AGUA

El café está constituido por un 98 % de agua. Por lo tanto, la calidad del agua es tan importante como la del café. Si el agua tiene mal sabor, el café tendrá mal sabor.

ELEMENTO 2: EL CAFÉ

Aunque la mayor parte del brebaje es agua, el sabor proviene del café. Para preparar un brebaje de calidad, debe usar ingredientes de calidad. Elija café fresco, en granos enteros. Compre un suministro de aprox. dos semanas a la vez, no más, porque una vez molidos los granos, su sabor se deteriora rápidamente.

ELEMENTO 3: LAS PROPORCIONES

Para que el café sea perfecto, ni muy débil ni muy fuerte, se debe usar la proporción adecuada de café y agua. Siga las pautas en la sección “CÓMO PREPARAR CAFÉ” y ajuste las proporciones al gusto.

NOTA: Esta cafetera tiene una capacidad máxima de 30 g o 5 cucharadas de café molido. No exceda esta cantidad, ya que esto puede causar un derrame.

EL ARTE DE PREPARAR TÉ

El carácter de cada té es único y debe ser tomado en cuenta para preparar té. Para liberar sus sabores aromáticos naturales y aprovechar sus beneficios para la salud, cada tipo de té debe remojar a una temperatura precisa. Los tés más delicados requieren una temperatura más baja para optimizar su sabor. Encontrará a continuación una tabla con nuestras temperaturas y tiempos de remojo recomendados.

TIPOS DE TÉ

Hay numerosos tipos de té. Los más populares son el té negro, el té Oolong, el té verde y el té blanco. Todos los tés provienen de la misma planta de clima cálido y hoja perenne: la planta de té o *Camellia Sinensis*. Las infusiones (también llamadas tisanas o tés de hierba) no son tés, sino una mezcla de hierbas, flores, especias, semillas, etc. También hay variedades de té con especias. El té Earl Grey, por ejemplo, es una variedad de té negro aromatizado con cáscara o aceite de bergamota.

PAUTAS DE PREPARACIÓN DEL TÉ

TIPO	TEMPERATURA	TIEMPO DE REMOJO
Té delicado	160 °F (71 °C)	1 a 2 min.
Té verde	175 °F (79 °C)	2 a 3 min.
Té blanco	185 °F (85 °C)	2 a 3 min.
Té Oolong	190 °F (88 °C)	3 a 4 min.
Infusión	200 °F (93 °C)	4 a 5 min.
Té negro	212 °F (100 °C) (punto de ebullición)	3 a 5 min.

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS

1. Tapa fácil de abrir con cierre de seguridad

Úsela para calentar agua, preparar café y servir.

2. Mecanismo de preparación del café

Úselo para preparar café.

2a. Tapa del portafiltros

2b. Portafiltros de acero inoxidable

Con capacidad para suficiente café molido como para preparar hasta 5 tazas (725 ml) de café.

2c. Sistema de propulsión magnética

Gira durante la preparación del café para extraer el máximo sabor.

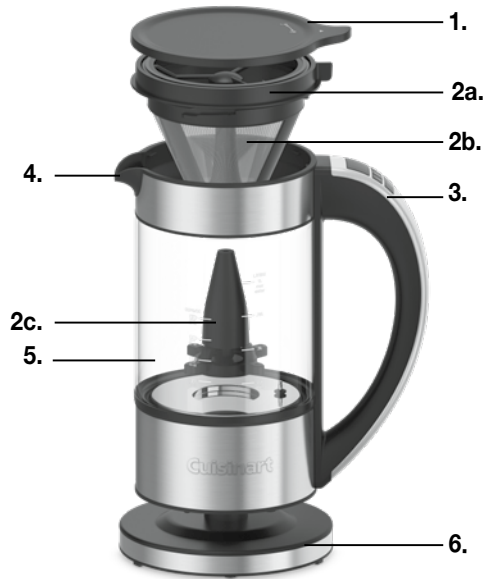
3. Panel de control con pantalla LED

Permite seleccionar y monitorear fácilmente la temperatura y el tiempo (véase las instrucciones de programación en la página 8).

4. Pico vertedor antigoteo

5. Hervidor de vidrio

con indicador de nivel de agua fácil de leer.



FAMILIARÍCESE CON EL PANEL DE CONTROL



1. Pantalla LED

a. Ícono de la función “mantener caliente”

Aparece en la pantalla cuando se activa esta función. **Nota:** Para activar/desactivar la función “mantener caliente” (de 30 minutos), mantenga presionado el botón de selección de la intensidad del café por 3 segundos.

b. Ícono de encendido

Aparece en la pantalla cuando el aparato se está calentando, durante el funcionamiento, y en el modo “mantener caliente”.

c. Opciones de temperatura y tiempo.

Indica la temperatura usada, el tiempo de preparación restante y el tiempo de “mantener caliente” restante.

d. Indicador del nivel de intensidad

Muestra la intensidad del café elegida (cuando usa el modo de preparación del café)

2. Selector de temperatura

Presiónelo repetidamente para elegir la temperatura deseada.

Modo hervidor:

Té delicado: 160 °F (71 °C)

Té verde: 175 °F (79 °C)

Té blanco: 185 °F (85 °C)

Té Oolong: 190 °F (88 °C)

Infusión: 200 °F (93 °C)

Té negro: 212 °F (100 °C)

(punto de ebullición)

Modo cafetera:

185 °F (85 °C)

190 °F (88 °C)

200 °F (93 °C)

205 °F (96 °C)

3. Selector de tiempo

Presiónelo repetidamente para elegir el tiempo de preparación, desde 3 hasta 8 minutos. El tiempo restante aparecerá en la pantalla al iniciarse el ciclo de preparación.

4. Selector del nivel de intensidad

Presiónelo repetidamente para elegir la intensidad del café: suave, regular o fuerte.

5. Botón de encendido/apagado

Presiónelo para iniciar o parar el proceso de calentamiento.

INSTALACIÓN DEL PORTAFILTROS

1. Coloque el sistema de propulsión magnética en el centro del hervido; se mantendrá automáticamente en su sitio.



2. Coloque el portafiltros en el hervidor.



3. Gire el portafiltros en sentido horario hasta que la patita del portafiltros y la flecha en el asa queden alineadas.



4. Cierre la tapa, girando en sentido horario hasta que las flechas en el asa y la tapa queden alineadas.



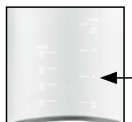
INSTRUCCIONES DE USO

Para hervir agua

Para usar el hervidor, quite el sistema de propulsión magnética y el portafiltros.




NOTA: Cuando usa el aparato como hervidor, las funciones de tiempo y de control de intensidad están desactivadas.

1. Retire el hervidor de la base y gire la tapa en sentido antihorario para quitarla. Agregue la cantidad deseada de agua, fijándose en las marcas de nivel de agua.





2. Cierre la tapa, girando en sentido horario hasta que las flechas en el asa y la tapa queden alineadas. Coloque el hervidor en la base y enchufe el aparato.



3. Presione el botón  para encender el hervidor; la temperatura de agua aparecerá en la pantalla LED. Presione repetidamente el botón  hasta llegar a la temperatura deseada. Presione el botón  para iniciar el ciclo de calentamiento. Nota: La temperatura seleccionada parpadeará durante el calentamiento.





4. Cuando el agua alcance la temperatura elegida, el aparato emitirá un pitido, lo que indica que el agua está lista para la infusión. Para detener el ciclo de calentamiento en cualquier momento, presione el botón . Para volver a iniciar el ciclo de calentamiento, presione el botón  otra vez.
5. Al final del ciclo de calentamiento (el tiempo estará en "0:00"), el ciclo "mantener caliente" se iniciará automáticamente y permanecerá activado por 30 minutos.

Nota: El tiempo restante aparecerá en la pantalla LED.



6. Retire el hervidor de la base para servir. Al retirar el hervidor de la base, todas las luces se apagarán.
Nota: El aparato ingresará el modo de espera por 2 minutos al retirar el hervidor de la base. Volverá a activarse si se vuelve a colocar el hervidor en la base dentro de 2 minutos.

Nota: Si el aparato ingresa el modo de espera mientras el hervidor está en la base, presione repetidamente el botón  para elegir la temperatura, luego presione el botón  para iniciar el ciclo de calentamiento otra vez.

CÓMO PREPARAR CAFÉ

1. Retire el hervidor de la base y gire la tapa en sentido antihorario para quitarla. Coloque el sistema de propulsión magnética en el centro del hervidor. Agregue la cantidad deseada de agua, desde un mínimo de 2 tazas (290 ml) hasta un máximo de 5 tazas (725 ml).





2. Instale el portafiltros según las instrucciones en la página anterior, girándolo en sentido horario hasta que la patita del portafiltros y la flecha en el asa queden alineadas.







3. Agregue la cantidad deseada de café molido, usando 1 cucharada de café por taza. Ajuste la cantidad de café molido a gusto.

Nota: Esta cafetera tiene una capacidad máxima de 5 tazas (725 ml) de agua y 5 cucharadas de café molido. No exceda esta cantidad, ya que esto puede causar un derrame.

4. Cierre la tapa, girando en sentido horario hasta que las flechas en el asa y la tapa queden alineadas. Coloque el hervidor en la base y enchufe el aparato.
5. Presione el botón  para encender el hervidor; la temperatura actual del agua, las barras de nivel de intensidad y el indicador de “mantener caliente” aparecerán en la pantalla.
6. Presione repetidamente el botón  hasta llegar a la temperatura deseada.




7. Presiones repetidamente el botón  para elegir el tiempo de infusión, desde 3 minutos hasta 8 minutos. Nota: El tiempo por defecto es 4 minutos.
8. Presione repetidamente el botón  para elegir el nivel de intensidad del café. Hay 3 niveles de intensidad, representados por 3 barras: .
9. Presione el botón ; la temperatura seleccionada empezará a parpadear y el agua empezará a calentarse. La temperatura actual del agua, el ícono de encendido/apagado y el nivel de intensidad elegidos aparecerán en la pantalla. Para detener el ciclo de calentamiento en cualquier momento...
10. Cuando el agua alcance la temperatura deseada, el aparato emitirá un pitido breve y la preparación empezará; el tiempo restante (dependiendo del tiempo elegido) aparecerá en la pantalla LED. Al final de la preparación, el aparato emitirá otro pitido breve.




11. El modo “mantener caliente” se activará automáticamente al final del ciclo de preparación y permanecerá activado por 30 minutos. Nota: El tiempo restante

aparecerá en la pantalla LED.


Nota: La función “mantener caliente”  estará activa a menos que la desactive (véase el punto 1a en la página 6).

12. Cuando el tiempo llegue a “0:00”, el aparato emitirá un pitido breve e ingresará al modo de espera.
Nota: El aparato ingresará el modo de espera por 2 minutos al retirar el hervidor de la base mientras está en el modo “mantener caliente”. El modo “mantener caliente” volverá a activarse si se vuelve a colocar el hervidor en la base dentro de 2 minutos.

Nota: Si las barras de nivel de intensidad  no aparecen en la pantalla LED, esto significa que el portafiltros no está instalado correctamente. Cerciórese de sujetar el portafiltros, girándolo en sentido horario hasta que la patita del portafiltros y la flecha en el asa queden alineadas

FUNCIÓN DE MEMORIA


El aparato cuenta con una “memoria” integrada que lo mantiene encendido por 2 minutos al retirar el hervidor de la base. Al volver a colocar el hervidor en la base, el ciclo de calentamiento o el ciclo “mantener caliente” continuarán.

Nota: Si el aparato ingresa el modo de espera antes de volver a colocar el hervidor en la base, simplemente vuelva a seleccionar la temperatura y presione el botón  para volver a encender el aparato.

PROTECCIÓN CONTRA HERVIDO EN SECO

1. El aparato cuenta con un dispositivo de protección contra hervido en seco (funcionamiento sin agua) que lo apaga automáticamente si el nivel de agua está bajo o si no hay agua en el hervidor, para evitar dañar la resistencia. Para reiniciar el aparato, permita que el hervidor se enfríe, retírelo de la base, y luego vuelva a colocarlo en esta.
2. Para enfriar el hervidor más rápidamente, llénelo con agua fría.

CÓMO CAMBIAR LA UNIDAD DE TEMPERATURA

Para cambiar la unidad de temperatura de Fahrenheit a Celsius y viceversa, mantenga presionado el botón  por más de 3 segundos. Nota: La unidad de temperatura por defecto es el grado Fahrenheit.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Siempre apague y desenchufe el aparato antes de limpiarlo.

Abra la tapa del portafiltros. Retire el portafiltros y tire los posos de café. Lave el portafiltros y la tapa del hervidor a mano, con detergente y agua tibia, y enjuáguelos bien. Nota: También los puede colocar en la bandeja superior del lavavajillas. Permita que todas las piezas se sequen.

No vierta agua en el depósito después de haber retirado el portafiltros. Limpie el área bajo el portafiltros con un paño húmedo.

Retire el hervidor de la base. Tire el café restante. Limpie el hervidor con un paño limpio humedecido con agua.

No use productos o materiales abrasivos para limpiar el aparato.

Nunca sumerja la base en agua u otros líquidos. Limpie la base con un paño húmedo y séquela antes de guardar el aparato.





Las huellas dactilares y otras manchas pueden quitarse con agua y detergente, o con una solución limpiadora no abrasiva. Limpie la base con un paño húmedo. Nunca use materiales ásperos o limpiadores abrasivos para limpiar la base.

No seque el interior del hervidor con un paño ya que esto puede dejar pelusas en el mismo.

Mantenimiento

Cualquier otro servicio debe ser realizado por un técnico de servicio autorizado.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Solución
El modo “cafetera” no funciona	Si las barras de nivel de intensidad no aparecen en la pantalla LED, esto significa que el portafiltros no está instalado correctamente. Cerciórese de sujetar el portafiltros, girándolo en sentido horario hasta que la patita del portafiltros y la flecha en el asa queden alineadas.
El tiempo de preparación no aparece en la pantalla	Cerciórese de presionar el botón  después de haber elegido la temperatura. Si esto no soluciona el problema, llame a nuestro centro de atención al cliente al 1-800-726-0190.
Ningún indicador está encendido	Compruebe que el aparato está enchufado y coloque el hervidor en la base. Elija la temperatura deseada, luego presione el botón de encendido/apagado.
El agua no se está calentando	Cerciórese de presionar el botón  después de haber elegido la temperatura. Si esto no soluciona el problema, llame a nuestro centro de atención al cliente.
La función “mantener caliente” no funciona	La función “mantener caliente” está activada por defecto. El ícono en la pantalla indica si está activada o desactivada. Para activar/desactivar la función “mantener caliente” (de 30 minutos), mantenga presionado el botón de selección de la intensidad del café por 3 segundos.
El aparato ingresa al modo de espera en vez de guardar la selección al volver a colocar el hervidor en la base	La memoria se reinicia automáticamente cuando el hervidor permanece fuera de la base por más de 2 minutos. Simplemente vuelva a presionar el botón de temperatura deseado, luego presione el botón  .
“Err” aparece en la pantalla y todos los indicadores parpadean	El nivel de agua en el hervidor está demasiado bajo. Para evitar dañar la resistencia, retire el hervidor de la base, agregue agua, vuelva a colocar el hervidor en la base y presione el botón  .
El aparato se está demorando más que de costumbre para calentar el agua	Varios factores, tales como la temperatura ambiente, la cantidad de agua y la temperatura inicial del agua, pueden afectar el tiempo de calentamiento. Si acaba de calentar agua a un nivel de temperatura más alto que el nivel deseado, el hervidor deberá esperar hasta que el agua se enfríe. Agregue agua fría para acelerar el proceso.
He seleccionado la temperatura equivocada	Simplemente presione el botón de selección de la temperatura cambiar su selección. Cuando se alcance la temperatura seleccionada, el ícono dejará de parpadear.

GARANTÍA

Garantía limitada de tres años

Esta garantía es para los consumidores que residen en los EE. UU. solamente. Usted es un consumidor si posee una cafetera percoladora programable de 5 tazas / hervidor eléctrico Cuisinart® que fue comprada en una tienda para uso personal, familiar o casero. A menos que la ley aplicable exija lo contrario, esta garantía no es para los minoristas u otros consumidores/compradores comerciales. Cuisinart garantiza este producto contra todo defecto de materiales o fabricación durante 3 años después de la fecha de compra original, siempre que el aparato haya sido usado para uso doméstico y según las instrucciones. Se recomienda llenar el formulario de registro disponible en <https://cuisinart.registria.com> a fin de facilitar la verificación de la fecha de compra original de este producto Sin embargo, no es necesario registrar el producto para recibir servicio bajo esta garantía. En ausencia de prueba de la fecha de compra, el período de garantía será calculado a partir de la fecha de fabricación del producto.

RESIDENTES DE CALIFORNIA

La ley del Estado de California ofrece dos opciones adicionales de servicio de garantía. Los residentes del Estado de California pueden (A) devolver el producto defectuoso a la tienda donde lo compraron, o (B) a otra tienda que venda productos Cuisinart del mismo tipo. La tienda podrá, a su elección, reparar el producto, referir el consumidor a un centro de servicio independiente, sustituir el producto, o reembolsar al consumidor el precio de compra menos la cantidad directamente atribuible al uso anterior del producto por el consumidor. Si estas dos opciones no satisfacen al consumidor, podrá llevar el aparato a un centro de servicio independiente, siempre que se pueda arreglar o reparar el aparato de manera económica. Cuisinart (no el consumidor) será responsable por los gastos de servicio, reparación, sustitución o reembolso de los productos defectuosos bajo garantía. Los residentes de California también pueden, si lo desean, mandar el producto defectuoso directamente a Cuisinart para que lo reparen o lo cambien. Para esto, se debe llamar a nuestro servicio posventa al **1-800-726-0190**. Cuisinart será responsable por los gastos de reparación, reemplazo, manejo y envío de los productos defectuosos durante el período de garantía.

GARANTÍA DE REEMPLAZO SIN DIFICULTADES

Su máxima satisfacción es nuestra prioridad, así que si este producto Cuisinart® falla dentro del generoso período de garantía, lo repararemos o, de ser necesario, lo reemplazaremos, sin costo alguno para usted. Para obtener una etiqueta de devolución, envíenos un correo electrónico, visitando <https://www.cuisinart.com/customer-care/product-assistance/product-inquiry/>. O llame sin cargo a nuestro servicio de atención al cliente, al **1-800-726-0190**, para hablar con un representante.

Este producto satisface las más altas exigencias de fabricación y ha sido diseñado para funcionar con 120 V, usando accesorios y repuestos autorizados solamente. Esta garantía excluye expresamente los defectos o daños causados por accesorios, piezas o reparaciones no autorizados por Cuisinart, así como los defectos o daños causados por el uso de un convertidor de voltaje. Esta garantía no cubre el uso comercial o industrial del producto, y no es válida en caso de daños causados por mal uso, negligencia o accidente. Esta garantía excluye todos los daños incidentales o consecuentes. Algunos Estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, de modo que las limitaciones mencionadas pueden no regir para usted. Usted puede tener otros derechos que varían de un Estado a otro.

Importante: Si debe llevar el aparato defectuoso a un centro de servicio no autorizado, por favor informe al personal del centro de servicio que deben llamar al Centro de Servicio al Cliente de Cuisinart, al **1-800-726-0190** a fin de diagnosticar el problema correctamente, usar las piezas correctas para repararlo, y comprobar que el

©2022 Cuisinart
Glendale, AZ 85307

Printed in China
22CE080212

IB-17407-ESP-A