

Cuisinart®

INSTRUCTION BOOKLET



Compact Single-Serve Coffeemaker

SS-5

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

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be taken to reduce the risk of fire, electric shock and/or injury to persons, including the following:

1. **READ ALL INSTRUCTIONS.**
2. Do not touch hot surfaces. Use handles and knobs.
3. To protect against electric shock and injury to persons, do not place cord, plug, or base unit in water or other liquids.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children or individuals with certain disabilities.
5. Always 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 any appliance with a damaged cord or plug, or after the appliance malfunctions or has been dropped or damaged in any manner. Return appliance to the nearest Cuisinart Repair Center for examination, repair, or electrical or mechanical adjustment.
7. The use of accessory attachments not recommended by Cuisinart may cause injuries, fire, electric shock or other 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. Always fill water reservoir first, then plug cord into the wall outlet. To disconnect, turn controls to Off, then remove plug from wall outlet.
12. Scalding may occur if the water filter compartment cover is removed during the brewing cycle.
13. Do not use appliance for other than its intended use.
14. Do not lift handle to open the lid of the brewer while brewing is in progress.
15. Do not overfill the water reservoir with water. Use **ONLY WATER** in this appliance! Do not put any other liquids or foods in the water reservoir except as instructed in the cleaning instructions in this guide.
16. Do not clean drip tray with cleansers, steel wool pads, or other abrasive materials.
17. **WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE BASE PANEL. NO USER-SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE. REPAIR SHOULD BE DONE ONLY BY AUTHORIZED PERSONNEL.**
18. Do not operate your appliance in an appliance garage or under a wall cabinet. **When storing in an appliance garage, always unplug the unit from the electrical outlet.** Not doing so could create a risk of fire, especially if the appliance touches the walls of the garage or the door touches the unit as it closes.

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR HOUSEHOLD USE ONLY

WARNING: RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK



The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of uninsulated, dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of fire or electric shock to persons.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

SPECIAL CORD SET INSTRUCTIONS

A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.

Longer extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.

If a long extension cord is used, the marked electrical rating of the extension cord must be at least as great as the electrical rating of the appliance, and 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.

NOTICE

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will 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 modify the plug in any way.

IMPORTANT UNPACKING INSTRUCTIONS

1. Place the box on a large, sturdy, flat surface.
2. Remove the instruction book and any other literature.
3. Turn the box so that the back side of the brewer is down and slide the brewer from the box.
4. After removing the brewer, place the box out of the way and take the side pulp-molded inserts away.
5. Remove the polybag covering the brewer.

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.



Contents

Important Safeguards	2
Important Unpacking Instructions	3
The Quest for the Perfect Cup of Coffee	5
Features and Benefits.	6
Buttons and Indicators	8
Setting Up Your Brewer	8
Charcoal Water Filter	9
Brewing.	10
Brewing with a Reusable Capsule	11
Cleaning and Maintenance	12
Cleaning External Parts	12
Cleaning the Capsule Holder	12
Cleaning the Piercing Needle	12
Cleaning the Water Reservoir	13
De-Scaling Your Brewer	13
Troubleshooting	14
Warranty	15

The Quest for the Perfect Cup of Coffee

Element 1

WATER

Any hot beverage is made up primarily of water. Often overlooked, the quality of the water is as important as the quality of the coffee, tea or cocoa. A good rule of thumb is that if your water doesn't taste good from the tap, it won't taste any better in your beverage. That's why the Cuisinart® Compact Single-Serve Brewer has added a charcoal water filter that removes chlorine, bad tastes and odors, for the purest cup of coffee every time.

Element 2

COFFEE

While the bulk of the liquid is water, all of the flavor should be from the coffee, tea or cocoa. To achieve a great quality beverage, you need to use the same quality ingredients. By using the best single serve coffee capsules, you can be assured that you're getting the finest product with every cup you brew. If you choose to use your own coffee in a reusable coffee capsule (not included), make sure all your ingredients are at their freshest.

Element 3

GRIND

The grind of coffee and cocoa, or the refinement of your tea leaves, is critical for proper flavor extraction. With the pre-measured, pre-ground ingredients found in every single serve coffee capsule, you can rest easy knowing that it'll brew perfectly each and every time, locking in maximum flavor and freshness.

Element 4

PROPORTION

No matter which cup size you choose, the Cuisinart® Compact Single-Serve Brewer, working in conjunction with a single-serve capsule, will always produce the perfect cup every time. When grinding your own coffee and using it in a reusable coffee capsule (not included), remember to add the amount of ground coffee that corresponds to the number of ounces being brewed.



Features and Benefits

- 1a. **Charcoal Filter Holder**
- 1b. **Charcoal Water Filter**
2. **Reservoir Lid**
3. **40-ounce Water Reservoir**
4. **Brewer Handle**
5. **Brew Head**
6. **Brewing Chamber**
holds Removable Capsule holder or reusable coffee capsule (not included)
7. **Housing**
8. **Removable Drip Tray Plate**
9. **Drip Tray**
10. **Drip Tray Base**
11. **Removable Capsule Holder**
12. **Add Water Indicator**
13. **Power Button**
14. **Brew Buttons**
6 oz. button; 8 oz. button;
10 oz. button
15. **Power Cord** (not shown)
16. **Auto-off Function** (not shown)
Unit will automatically turn off after 30 minutes of being idle. To reactivate, press the Power button.
17. **BPA Free** (not shown)
All materials that come in contact with water or coffee are BPA free





Buttons and Indicators

Power Button

Press to turn the brewer on and off.



Add Water Indicator LED

Indicator will illuminate blue and flash when water level is low. Fill the water reservoir with cold water up to 40 oz.



Brew Buttons

When all buttons are illuminated blue it indicates that a selection needs to be made. Once selected, button flashes blue, indicating water is heating, and dispensing of beverage will begin within seconds.



Your Next Brew

When the brewing process is complete, all buttons illuminate blue indicating you can begin making the next beverage, or you can power off.

Automatic Shut-Off

As a safety feature, your brewer will automatically shut off when it is idle for longer than 30 minutes. Press the Power button to restart.

Setting Up Your Brewer

Initial Cleaning

Perform an initial cleaning before making your first beverage. Follow these instructions, without inserting a capsule.

1. Remove water reservoir from the unit.
2. Fill the reservoir in sink and put back on unit.



3. Plug the power cord into an independent outlet. Press the Power button to turn the unit on.



4. Open and close the brew head. Do not add a capsule.



-
5. Place mug on the drip tray.
 6. Press the 10 oz. cup button. Light will start flashing and the hot water will start to dispense momentarily.
 7. The one-time cleaning process is complete. Discard hot water. Your brewer is ready to use.
6. Place the assembled water filter holder into the water reservoir, pushing it down to fit into place.

Charcoal Water Filter

Your brewer comes with a charcoal water filter that eliminates chlorine, bad tastes and odors from tap water.

Inserting the Water Filter

1. Remove the filter and filter holder from the polybag.
2. Soak the filter, fully immersed in cold tap water, for 15 minutes.
3. Place the charcoal water filter in the holder and snap the holder cover closed. Be careful – improper placement can tear the filter skin (see figure below).



4. Flush the filter and holder by running fresh water through the hole in the bottom of the compartment for 10 seconds.
5. Allow the filter to drain completely.



Note: We recommend changing the water filter every 60 days or after 60 uses, and more often if you have hard water. Replacement filters can be purchased in stores, or by calling Cuisinart Consumer Service, or at www.cuisinart.com.

Brewing

1. Remove water reservoir to fill.



2. Add water into the 40-ounce water reservoir. Replace on unit.
3. Press the Power button.
4. The Power and Brew buttons will illuminate.
5. Place mug on the drip tray. The drip tray can be removed to accommodate travel mugs.
6. Select a capsule.

Note: Do not remove the foil lid or puncture the capsule.

7. Open the brew head and place a capsule in the brewing chamber.

Caution: There are two sharp needles in the brewing chamber that puncture the capsule, one above and one below. To avoid risk of injury, do not put your fingers in the capsule brewing chamber.



8. Press the desired brew button (6, 8, or 10 oz.). The beverage will start to dispense momentarily. Selected brew button will flash while brewing.

Note: To cancel brewing, simply press the selected brew size once again and the brewing process will be stopped.

Caution: There is very hot water in the capsule chamber during the brewing process. To avoid risk of injury, do not lift the handle or open the capsule chamber during the brewing process.



9. Once fully dispensed, all lights will illuminate. Lift the handle, then remove and dispose of the used capsule. Close the brewing head.

Caution: Capsule will be hot.



10. Enjoy your cup of coffee! Your brewer is ready to use again or you can power it off.

Note: When Add Water LED starts to flash, no brewing can be done. Once you refill the reservoir, your unit is ready to brew.

Brewing with a Reusable Coffee Capsule

The Cuisinart® Compact Single-Serve Brewer can be used with a reusable coffee capsule (not included), which allows you to use your own ground coffee. (MAX 2.5 scoops or 15 g.)



Try our Cuisinart HomeBarista™ Reusable Filter Cup for your favorite coffee or tea. Available in stores.

1. Fill the filter basket within the reusable capsule with ground coffee, making sure not to fill past the max indicator. Adjust the amount to your personal preference. Do not tamp the grounds. Make sure there are no grounds remaining on the upper rim of the filter basket. Close lid.
2. Remove the capsule holder from the brewing chamber by pulling toward you.



- 2a. Drop the reusable coffee capsule into the brewing chamber. There is no need to snap it into place.
- 2b. Follow brewing instructions on page 10.

Note: To cancel brewing, simply press the selected brew size once again and the brewing process will be stopped.

CAUTION: There are two sharp needles in the brewing chamber that puncture the capsule, one above and one below. To avoid risk of injury, do not put your fingers in the brewing chamber.

3. After brewing, raise the handle and remove the reusable coffee capsule. **Use caution as the reusable coffee capsule will be hot.**
4. Replace the capsule holder, ensuring that the arrow on capsule rim aligns with the arrow on the brewing chamber. Gently push the capsule holder to snap into place.

Note: This coffeemaker is compatible with most reusable coffee capsules.

Cleaning and Maintenance

Cleaning External Parts

We recommend regular cleaning of the brewer's external components.

1. Never immerse the brewer in water or other liquids. The housing and other external components may be cleaned with a soapy, damp, non-abrasive cloth.
2. To remove the drip tray, simply slide it toward you, keeping it level at all times in order to prevent spills. The drip tray and drip tray plate are dishwasher safe. Do not clean drip tray with cleansers, steel wool pads or other abrasive materials.

Cleaning the Capsule Holder

CAUTION: There are sharp needles that puncture the capsule above and below. To avoid risk of injury, do not put your fingers in the capsule brewing chamber.

1. The capsule holder is top-shelf dishwasher safe (use low temperature cycles). To remove, lift the handle to open the brewing chamber. Grasp the top of the capsule holder and pull up.
2. Cleaning the Funnel – To remove funnel from capsule holder, hold funnel in left hand, twist bottom away from you slightly and pull away from capsule holder to remove. The funnel is top-rack dishwasher safe.

Note: The funnel may be tight the first few times you go to remove it, this is normal and will loosen with continued use.



3. Cleaning the Exit Needle-The exit needle is located on the inside bottom of the capsule holder assembly. Should a clog arise because of coffee grounds, it can be cleaned using a paper clip or similar tool. Remove capsule holder from unit, then remove funnel from capsule holder and insert the paper clip into exit needle to loosen the clog and push it out.



Replace funnel onto capsule holder by lining up tabs in funnel with notches on capsule holder, twist toward you until it locks into place. After cleaning, replace capsule holder, being sure to align the arrow on the capsule holder rim with arrow on the brewing chamber.

Cleaning the Piercing Needle

The piercing needle is located on the inside of the brewing chamber. Should a clog arise because of coffee grounds, it can be cleaned using a paper clip or similar tool. Insert paper clip to loosen the clog and push it out.



Cleaning the Water Reservoir

It is normal over time for discoloration, spotting or staining to appear in the water reservoir. Results will vary depending on the mineral content of the water used, but will not affect the operation of the brewer. However, be sure to clean the water reservoir regularly to minimize buildup.

Clean inside the water reservoir with a damp, lint-free cloth as necessary.

Maintenance

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

De-Scaling Your Brewer

Mineral content in water varies from place to place. Depending on the mineral content of the water in your area, calcium deposits or scale may build up in your brewer. Though scale is non-toxic, it can hinder brewer performance. De-scaling your brewer will help maintain the heating element and other parts that come in contact with water.

For optimal performance, de-scale your brewer every 3 to 6 months. It is possible for calcium deposits to build up faster, making it necessary to de-scale more often. When all the lights flash in sequence upon turning the unit on, this indicates the need to de-scale.



Note: Before de-scaling your brewer, remember to remove the charcoal water filter from the water filter holder located in the water reservoir.

To begin, you will need the following:

- 13 oz. of distilled white vinegar
- 26 oz. of water

- 16 oz. ceramic mug or container (do not use paper cup)
- Access to a sink

Step 1: First Vinegar Rinse

- Fill water reservoir with 13 oz. of white vinegar and 26 oz. of water.
- Place the ceramic mug or container on the drip tray.
- Press and hold Power and 6 oz. buttons for 2 seconds to start de-scale function.
- Discard contents of mug into the sink.
- Repeat until ADD WATER light comes on.
- When de-scaling is complete, all LED lights will be on.
- Discard any remaining diluted vinegar into sink.

Step 2: Fresh Water Rinse

- Repeat Step 1 three times, using fresh water in place of vinegar.
- This will clean the brewer plumbing and remove any residual vinegar taste. The brewer is now ready for normal use.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	SOLUTION
Brewer does not have power.	Plug brewer into an independent outlet.
	Make sure the brewer is securely plugged in.
	Plug into a different outlet.
	Reset your home's circuit breaker.
	Confirm the power has been turned on and the On/Off and brew buttons are illuminated.
Brewer will not brew.	Turn off and unplug the brewer for 30 seconds or more. When you plug the brewer back in, be sure to turn the power back on.
	If the Add Water indicator is illuminated, check to make sure the water reservoir is properly filled. If not, add at least 11 oz. of water. If the Add Water indicator is illuminated even after adding at least 11 oz. of water to the water reservoir, contact Consumer Service at 1-800-726-0190.
	The piercing needle and/or exit needle may be clogged (see page 12).
	Make sure brew head is fully closed.
Chlorine or mineral taste in coffee.	Consider using bottled water, filtered water or replacing the Cuisinart Charcoal Water Filter.
Brewer doesn't brew a full cup.	Turn off and unplug the brewer for 30 seconds or more. When you plug the brewer back in, be sure to turn the power back on.
	The piercing needle and/or exit needle may be clogged (see page 12).
	Clean the brewing chamber (refer to Cleaning and Maintenance, page 12).
	De-scale the brewer (refer to page 13). If you have repeated the de-scaling procedure two times and it is still brewing only a partial cup, contact Consumer Service at 1-800-726-0190.
Coffee is too weak or watery.	Consider brewing a smaller cup size or try an Extra Bold capsule. It has 30% more ground coffee in each portion pack.
All lights are flashing in sequence when turning on unit.	De-scale the brewer (refer to page 13). If you have repeated the de-scaling procedure two times and it is still brewing only a partial cup, contact Consumer Service at 1-800-726-0190.

LIMITED THREE-YEAR WARRANTY (U.S. and Canada only)

This warranty is available to consumers only. You are a consumer if you own a Cuisinart® Compact Single-Serve Brewer 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® Compact Single-Serve Brewer 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, www.cuisinart.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 either of the above two options does not result 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 800-726-0190. Cuisinart will be responsible for the cost of the repair, replacement, and shipping and handling for such nonconforming products under warranty.

BEFORE RETURNING YOUR CUISINART PRODUCT

If your Cuisinart® Compact Single-Serve Brewer should prove to be defective within the warranty period, we will repair or, if we think necessary, replace it. To obtain warranty service, please call our Consumer Service Center toll-free at 1-800-726-0190 or write to: Cuisinart, 7475 North Glen Harbor Blvd., Glendale, AZ 85307. To facilitate the speed and accuracy of your return, enclose \$10.00 for shipping and handling. (California residents need only supply a proof of purchase and should call 1-800-726-0190 for shipping instructions.) Be sure to include your return address, description of the product's defect, product serial number, model number, phone number and any other information pertinent to the return. Please pay by check or money order. NOTE: For added protection and secure handling of any Cuisinart product that is being returned, we recommend you use a traceable, insured delivery service. Cuisinart cannot be held responsible for in-transit damage or for packages that are not delivered to us. Lost and/or damaged products are not covered under warranty.

Your Cuisinart® Compact Single-Serve Brewer 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 to ensure that the product is still under warranty.

©2016 Cuisinart
150 Milford Road
East Windsor, NJ 08520

Printed in China

16CE014159

Trademarks or service marks of third parties used herein
are the trademarks or service marks of their respective owners.

F IB-13629-ESP-A

16CE014159

Impreso en China

©2016 Cuisinart
150 Millford Road
East Windsor, NJ 08520

GARANTÍA LIMITADA DE TRES AÑOS

(válida en los EE.UU. y en
Canadá solamente)

Esta garantía es para los consumidores

solamente.

Usted es un consumidor si ha comprado su aparato Cuisinart® en una tienda, para uso personal o casero. A excepción de los estados donde la ley lo permite, esta garantía no es para

los detallistas u otros comerciantes.

Cuisinart garantiza este aparato contra todo defecto de materiales o fabricación durante 3

años después de la fecha de compra original,

siempre que el aparato haya sido utilizado para

uso doméstico y según las instrucciones.

Le aconsejamos que llene el formulario de registro

disponible en www.cuisinart.com a fin de facilitar

la verificación de la fecha de compra original. Sin

embargo, registrar el producto no es necesario

para recibir servicio bajo esta garantía.

En ausencia del recibo de compra, el período de

garantía será calculado a partir de la fecha de

fabricación.

RESIDENTES DE CALIFORNIA SOLAMENTE

La ley del estado de California ofrece dos

opciones bajo el período de garantía. Los

residentes del estado de California pueden (A)

regresar el producto defectuoso a la tienda donde

lo compraron o (B) a otra tienda que venda

productos Cuisinart de este tipo. La tienda, a su

opción, reparará el producto, referirá al

consumidor a un centro de servicio independiente,

canjeará el producto o reembolsará al

consumidor el precio original del producto, menos

la cantidad imputable al uso del producto por el

consumidor hasta que este se dañe. Si estas dos

opciones no satisfacen al consumidor, podrá

llevar el aparato a un centro de servicio

independiente, siempre que se pueda ajustar o

reparar el aparato de manera económica. Cuisinart

será responsable por los gastos de servicio,

reparación, reemplazo o reembolso de los

productos defectuosos durante el período de

garantía. Los residentes de California también

pueden, si lo desean, mandar el aparato

defectuoso directamente a Cuisinart para que lo

reparen o lo cambien. Para esto, se debe llamar a

nuestro servicio posventa al 800-726-0190.

Cuisinart será responsable por los gastos de

reparación, reemplazo, manejo y envío de los

productos defectuosos durante el período de

garantía.

ANTES DE HACER REPARAR SU APARATO

Si este aparato presentara algún defecto de

materiales o fabricación durante el período de

garantía, la repararemos o reemplazaremos (a

nuestra opción). Para obtener servicio bajo esta

garantía, llame a nuestra línea directa gratuita al

1-800-726-0190 o regrese el aparato defectuoso

a: Cuisinart, 7475 North Glen Harbor Blvd.

Glendale, AZ 85307. Regrese el aparato

defectuoso, junto con su recibo de compra y un

cheque o giro postal de US\$10.00 por gastos de

manejo y envío. Los residentes de California solo

necesitan dar una prueba de compra y deben

llamar al 1-800-726-0190 para recibir

instrucciones de envío. Recuerde incluir su

nombre, dirección y teléfono, la descripción del

problema, así como cualquier información

pertinente. Sentimos no poder aceptar otras

formas de pago. NOTA: para mayor seguridad, le

aconsejamos que mande su paquete por un

método de entrega con seguro y seguimiento.

Cuisinart no será responsable por los daños

ocurridos durante el transporte o por los paquetes

mandados a una dirección equivocada. Los

productos perdidos y/o lastimados durante el

envío no serán cubiertos bajo esta garantía.

Este aparato satisface las más altas exigencias de

fabricación y ha sido diseñado para uso sobre

corriente de 120V, usando accesorios y piezas de

repuesto autorizados solamente. Esta garantía

excluye expresamente los daños causados por

accesorios, piezas o modificaciones no autorizados

por Cuisinart, así como los daños causados por el

uso de un convertidor de voltaje. Esta garantía no

cubre el uso institucional o comercial del

producto, y no es válida en caso de daños

causados por mal uso, negligencia o accidente.

Esta garantía excluye expresamente 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 de

deberán llamar al servicio posventa de Cuisinart

al 1-800-726-0190 a fin de diagnosticar el

problema correctamente, usar las piezas correctas

para repararlo y asegurarse de que el producto

esté bajo garantía.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA		SOLUCIÓN
La cafetera no se enciende.	<p>Conecte el aparato a una toma de corriente que no esté activada por un interruptor de luz.</p> <p>Asegúrese de que el cable esté debidamente conectado.</p> <p>Conecte el aparato a otra toma de corriente.</p> <p>Revise los disyuntores/interruptores del tablero eléctrico.</p> <p>Cerciórese que la unidad está encendida y que los botones de encendido/apagado y de preparación están iluminados.</p>	<p>El ciclo de preparación.</p> <p>Descorrese el aparato por 30 segundos o más. Recuerde encender el aparato después de conectarlo de nuevo.</p> <p>Si el indicador de nivel bajo se enciende, averigüe que hay suficiente agua en el depósito. Si no lo hay, agregue por lo menos 11 onzas (325 ml) de agua. Si el indicador de nivel bajo sigue encendido después de haber añadido por lo menos 11 onzas (325 ml) de agua, llame a nuestro servicio posventa al 1-800-726-0190.</p> <p>Puede que la aguja perforadora o el pico del porta-cápsulas estén atascados. De ser así, límpielos (ver la página 12).</p> <p>Asegúrese de que la cámara de preparación esté bien cerrada.</p>
El café tiene sabor a cloro o sabor mineral.	<p>El ciclo de preparación se detiene antes de que la taza esté llena.</p>	<p>Utilice agua filtrada o mineral, o cambie el filtro de carbón.</p>
El café está muy claro/aguado.	<p>Prepare menos café o pruebe una variedad de café más fuerte, como la variedad "Extra Bold". Las cápsulas "Extra Bold" contienen un 30 % más de café que las cápsulas regulares.</p>	<p>Elimine el sarro (ver la página 13). Si ha repetido el proceso de eliminación del sarro dos veces y que esto no soluciona el problema, llame a nuestro servicio posventa al 1-800-726-0190.</p>
Si todas las luces empezaran a parpadear al encender la unidad, esto significa que debe eliminar el sarro.	<p>Elimine el sarro (ver la página 13). Si ha repetido el proceso de eliminación del sarro dos veces y que esto no soluciona el problema, llame a nuestro servicio posventa al 1-800-726-0190.</p>	

Limpieza del depósito de agua

Con el tiempo, es normal que manchas aparezcan en el depósito de agua. Estas manchas son el resultado del alto contenido en minerales del agua y no afectarán el buen funcionamiento de la cafetera. Sin embargo, cerciórese de limpiar regularmente el depósito de agua para evitar la acumulación de depósitos.

Limpie el interior del depósito con un paño libre de pelusa húmedo.

Mantenimiento

Cualquier otro servicio debe ser realizado por un técnico autorizado.

Eliminación del sarro

Según el lugar donde vive, el agua puede ser más o menos dura, es decir contener una concentración de minerales más o menos alta. Cuando usa agua dura, depósitos de calcio (sarro) pueden acumularse en las partes internas de su cafetera. El sarro no es tóxico, pero puede afectar el rendimiento del aparato. Eliminarlo mantendrá la resistencia y otras piezas que tienen contacto con agua en condición óptima.

Le recomendamos que elimine el sarro cada 3-6 meses, o más a menudo si es necesario. Si todas las luces empujezan a parpadear al encender la unidad, esto significa que debe eliminar el sarro.



Nota: siempre retire el filtro de carbón del soporte antes de eliminar el sarro.

Prepare lo siguiente:

- 13 onzas (385 ml) de vinagre blanco destilado
- 26 onzas (770 ml) de agua
- Una taza de cerámica o un recipiente de 16 onzas (475 ml); no use vaso de papel
- Acceso al fregadero

Paso 1. Primer enjuague con vinagre

- Llene el depósito de agua con 13 onzas (385 ml) de vinagre blanco y 26 onzas (770 ml) de agua.
- Coloque la taza de cerámica sobre la bandeja de goteo.
- Mantenga oprimidos el botón de preparación para 6 onzas y el botón de encendido/apagado 2 segundos para empezar el ciclo de limpieza.
- Al final del ciclo de limpieza, tire el contenido de la taza.
- Repita estos pasos hasta que el indicador de nivel bajo se encienda.
- Cuando el sistema interno esté limpio, todas las luces se encenderán.
- Tire la mezcla de vinagre/agua restante.

Paso 2. Enjuague con agua fresca

- Repita el paso 1 tres veces, usando agua fresca en vez de vinagre.
- Esto enjuagará el sistema interno y eliminará el sabor a vinagre. Su cafetera está lista.

Limpeza y mantenimiento

Limpeza de los componentes externos

Le recomendamos que limpie el cuerpo del aparato regularmente.

1. Nunca sumerja el aparato en agua u otro líquido. Limpie el cuerpo y otros componentes externos con un paño no abrasivo, humedecido en agua jabonosa.

2. Jale la bandeja de goteo con cuidado para evitar los derrames. La rejilla y la bandeja de goteo son aptas para lavavajillas. No limpie la bandeja de goteo con limpiadores abrasivos, lana de acero u otros materiales abrasivos.

Limpeza del porta-cápsulas

PRECAUCIÓN: hay dos agujas en el fondo), cuyo papel es perforar las cápsulas. Para evitar las heridas, no meta los dedos en el porta-cápsulas.

1. El porta-cápsulas es apto para lavavajillas (nivel superior solamente), siempre que use caja temperatura para lavar. Aice el asa para abrir la cámara de preparación. Agarre el porta-cápsulas por la cumbrera y jálelo hacia arriba.
2. Limpeza del embudo del porta-cápsulas – Para retirar el embudo del porta-cápsulas, sostenga el embudo con una mano mientras gira ligeramente la parte inferior y jala el porta-cápsulas con la otra mano. El embudo es apto para lavavajillas (nivel superior solamente).

Nota: puede que el embudo sea apretado las primeras veces que lo saque; esto es normal. Se aflojará con el tiempo.



3. Limpieza del pico del porta-cápsulas – El pico ubicado dentro del porta-cápsulas deberá limpiarse en caso de atascamiento, usando un sujetapapeles u otro objeto similar. Retire el porta-cápsulas de la cámara de preparación, y luego retire el embudo del porta-cápsulas. Introduzca la punta del sujetapapeles en el pico del porta-cápsulas para desatascarlo.



Para volver a instalar el embudo sobre el porta-cápsulas, haga coincidir las patas del embudo con las muescas en el porta-cápsulas y gire hacia su cuerpo hasta que encaje y se bloquee. Después de lavarlo, vuelva a instalar el porta-cápsulas, haciendo coincidir la flecha con la flecha sobre la cámara de preparación.

Limpeza de la aguja perforadora

La aguja perforadora, ubicada dentro de la cámara de preparación, deberá limpiarse en caso de atascamiento, usando un sujetapapeles u otro objeto similar. Introduzca la punta del sujetapapeles en el pico para desatascarlo.



Nota: el ciclo de preparación no empezará si el indicador de nivel bajo está parpadeando. Deberá llenar el depósito para que el ciclo empiece.

Preparación con cápsula reutilizable

La cafetera monodosis Cuisinart® también le deja preparar café con una cápsula reutilizable (no incluido), un método que le permite usar su propio café molido (hasta un máximo de 2 1/2 cucharadas o 15 g).



Pruebe la cápsula reutilizable HomeBarista™ de Cuisinart para preparar café o té con su cafetera monodosis. ¡Ahora disponible en las tiendas!

1. Llene el filtro de la cápsula reutilizable con café molido, cerciorándose que no pasa la línea MAX. Utilice más o menos café, al gusto. No apisoné el café. Asegúrese de que el borde del filtro esté limpio. Cerrar la tapa.

2. Retire el porta-cápsulas de la cámara de preparación, jalando hacia el frente.



2a. Coloque la cápsula reutilizable en la cámara de preparación, sin presionar.



2b. Siga las instrucciones de preparación del café en la página 10.

Nota: para cancelar, simplemente presione el botón de preparación otra vez; la preparación se detendrá.

PRECAUCIÓN: hay dos agujas en el porta-cápsulas (una arriba y una en el fondo), cuyo papel es perforar las cápsulas. Para evitar las heridas, no meta los dedos en el porta-cápsulas.

3. Después del ciclo de preparación, alce el asa y retire la cápsula reutilizable.

Advertencia: la cápsula reutilizable estará caliente.

4. Vuelva a instalar el porta-cápsulas, haciendo coincidir la flecha con la flecha sobre la cámara de preparación. Empuje suavemente el porta-cápsulas hasta que encaje.

Nota: esta cafetera está compatible con la mayoría de las cápsulas reutilizables.

Instrucciones de preparación

1. Retire el depósito de agua.



2. Llene el depósito con agua hasta el nivel deseado. Regrese el depósito en su puesto.

3. Oprima el botón de encendido.

4. El botón de encendido y los botones de

preparación se encenderán.

5. Coloque una taza en la bandeja de

goteo (puede sacar la rejilla de la

bandeja para colocar tazas grandes).

6. Elija una cápsula.

Nota: no abra la cápsula ni perforo la

película de aluminio que la cubre.

7. Abra la cámara de preparación y

coloque la cápsula dentro de ella.

Precaución: hay dos agujas en el porta-cápsulas (una arriba y una en el fondo), cuyo papel es perforar las cápsulas. Para evitar las heridas, no meta los dedos en el porta-cápsulas.



8. Presione el botón de preparación (deseado: 6 onzas (175 ml), 8 onzas (235 ml) o 10 onzas (295 ml). El café o la bebida caliente empezarán a salir del pico poco después. El indicador del botón de preparación seleccionado parpadeará durante la preparación. **Nota:** para cancelar, simplemente presione el botón de preparación otra vez; la preparación se detendrá.

Precaución: el agua que circula dentro de la cámara de preparación durante el ciclo de preparación, nunca se calienta. Para evitar las quemaduras, nunca saque el asa ni abra la cámara de preparación durante el ciclo de preparación.



9. Al final de la preparación, todas las luces se encenderán. Al final del ciclo, saque el asa, retire y tire la cápsula usada. Cierre el cabezal.

Precaución: la cápsula estará muy caliente.

10. Disfrute de su taza de café! La cafetera está lista para la taza siguiente, o bien la puede apagar.



5. Coloque una taza en la bandeja de

goteo

6. Presione el botón de preparación para

10 onzas (295 ml). La luz parpadeará y

el agua empezará a bajar un poco

después.

7. Al final del ciclo, el sistema interno estará

limpio. Tire el agua caliente. Ya está

listo/a para usar su cafetera.

Filtro de carbón

Su cafetera está equipada con un filtro de carbón que elimina el cloro y el mal olor/ sabor del agua corriente.

Instalación del filtro de agua

1. Retire el filtro y su soporte de la bolsa de plástico.

2. Remoje el filtro en agua fría durante 15

minutos, asegurándose de que esté completamente sumergido en el agua.

3. Instale el filtro dentro del soporte y cierre

este. Haga esto con mucho con

cuidado. Si no instalará el filtro de

manera correcta, la membrana del filtro

podrá romperse (véase la ilustración).



4. Enjuague el filtro, echando agua en el

orificio ubicado debajo del

compartimiento durante 10 segundos.

5. Permita que el filtro se seque

completamente.

6. Enserte el soporte del filtro en el depósito de agua, empujando hacia abajo hasta sujetarlo.



Nota: le aconsejamos que cambie el filtro de agua cada 60 días o 60 usos, o más frecuentemente si el agua es dura. Filtros de repuesto están disponibles en las tiendas, en nuestro sitio Web www.cuisinart.com, o llamando a nuestro servicio postventa al 1-800-726-0190.

Preparación inicial

Limpieza inicial

Limpie el sistema interno antes del primer uso, según se indica a continuación. Nota: no use cápsula durante la limpieza inicial.

1. Retire el depósito de agua.
2. Llene el depósito con agua de la llave y regréselo en su puesto.



3. Conecte el cable a una toma de corriente. Presione el botón de encendido.



4. Abra y cierre la tapa de la cámara de preparación. No coloque ninguna cápsula dentro de la cámara.



Botones e indicadores

Botón de encendido/apagado

Óptimo para encender/apagar la cafetera.



Indicador de nivel bajo

Una luz azul parpadea cuando el nivel de agua está bajo. Llene el depósito de agua hasta la línea "4.0Z" (1,2 L) con agua fría.



Botones de preparación

Cuando los botones se encienden, elija el tamaño de taza deseado. Después de haber elegido el tamaño de taza, el botón parpadeará, lo que indica que el agua está calentando; la preparación empezará después de unos segundos.

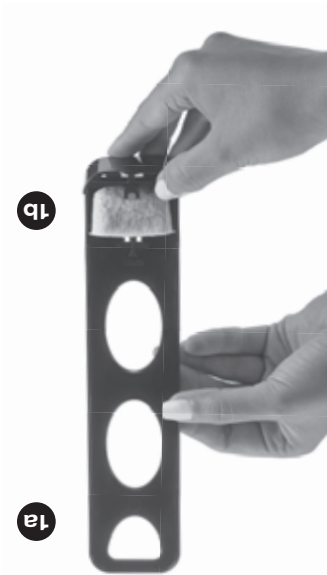


Final de ciclo

Al final del ciclo de preparación (todos los botones estarán azules), puede empezar a preparar la bebida caliente siguiente o apagar el aparato.

Apagado automático

Como medida de seguridad, el aparato se apagará automáticamente después de 30 minutos de inactividad. Oprima el botón de encendido para volver a encender.



Piezas y características

1a. Soporte del filtro de agua

1b. Filtro de carbón

2. Tapa del depósito de agua

3. Depósito de agua removible
de 40 onzas (1.2 L)

4. Asa

5. Tapa de la cámara de
preparación

6. Cámara de preparación
para cápsulas monodosis o
cápsula reutilizable (no incluida)

7. Cuerpo

8. Rejilla de quita y pon

9. Bandeja de goteo

10. Base de la bandeja de goteo

11. Porta-cápsulas removible

12. Indicador de nivel bajo

13. Botón de encendido/apagado

14. Botones de preparación

6 onzas (175 ml), 8 onzas (235 ml)
o 10 onzas (295 ml)

15. Cable (no ilustrado)

16. Apagado automático (no

ilustrado)

Apaga la cafetera después de 30

minutos de inactividad. Oprima el

botón de encendido para volver a

encender.

17. Sin BPA (no ilustrado)
Ninguna de las piezas en contacto
con el agua o el café contiene
bifenol A (BPA).



Sugerencias para la preparación de un buen café

Elemento 1 EL AGUA

El ingrediente principal de cualquier bebida caliente es el agua. Por lo tanto, la calidad del agua es tan importante como la del café, té o chocolate. Si el agua tiene mal sabor, el café, té o chocolate tendrá mal sabor. Por eso Cuisinart equipó su cafetera monodosis con un filtro de carbón que elimina el cloro y el mal sabor y olor, para preparar café, té o chocolate puro, taza tras taza.

Elemento 2 EL CAFÉ

Aunque la mayor parte del brebaje es agua, el sabor proviene del café, té o chocolate. Para preparar un brebaje de calidad, debe usar ingredientes de calidad. Cuando usa cápsulas monodosis, puede estar seguro/a de que su café sea de calidad y que cada taza siempre sea la más fresca. Si usted prefiere usar su propio café en una cápsula reutilizable, asegúrese de que esté de lo más fresco.

Elemento 3 EL GRADO DE LA MOLIENDA

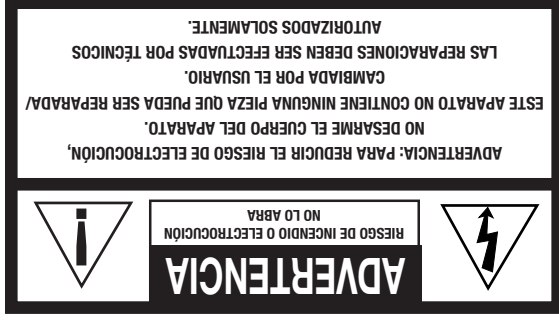
La molienda de los granos de café o chocolate, y la elaboración del té es primordial para preservar el sabor del café, té o chocolate. Las cápsulas monodosis encierran ingredientes frescos, premedidos y elaborados con cuidado para que usted pueda disfrutar de café, té o chocolate fresco y sabroso, taza tras taza.

Elemento 4 LAS PROPORCIONES

Su cafetera monodosis Cuisinart® y las cápsulas monodosis siempre producirán café perfecto, cualquiera que sea la cantidad preparada. Si usted prefiere usar su propio café en una cápsula reutilizable, añada la cantidad de café adecuada, según el volumen deseado.



Medidas de seguridad importantes	2
Importantes instrucciones de desembalaje	3
Sugerencias para la preparación de un buen café	5
Piezas y características	6
Botones e indicadores	8
Preparación inicial	8
Filtro de carbón	9
Instrucciones de preparación	10
Preparación con cápsula reutilizable	11
Limpeza y mantenimiento	12
Limpeza del cuerpo del aparato	12
Limpeza del porta-cápsulas	12
Limpeza de la aguja perforadora	12
Limpeza del depósito de agua	13
Eliminación del sarro	13
Resolución de problemas	14
Garantía	15



GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA USO DOMESTICO SOLAMENTE

18. No haga funcionar el aparato debajo o dentro de un armario/gabinete. Siempre desconecte el aparato antes de guardarlo en un armario/gabinete. Dejar el aparato conectado presenta un riesgo de incendio, especialmente si este toca las paredes o la puerta del armario/gabinete cuando cierra.

El cable provisto con este aparato es corto, para reducir el peligro de que alguien se enganche o tropiece con un cable más largo. Se podrá usar una extensión eléctrica, pero con cuidado. La clasificación nominal de la extensión debe ser por lo menos igual a la del aparato. Es importante acomodar el cable más largo de manera que no cuelgue de la encimera/

USO DE EXTENSIONES

1. Ponga la caja sobre una superficie espaciosa, plana y segura.
 2. Retire el manual de instrucciones y otros folletos de la caja.
 3. Voltee la caja para que repose en su lado y retire la cafetera.
 4. Aleje la caja y retire el aparato del material de embalaje.
 5. Quite la bolsa protectora que envuelve la cafetera.
- Le aconsejamos que conserve el material de embalaje. Mantenga las bolsas de plástico fuera del alcance de los niños.

INSTRUCCIONES DE DESEMBALAJE IMPORTANTES

AVISO
El cable de este aparato está dotado de una clavija polarizada (una pata es más ancha que la otra). Como medida de seguridad, se podrá enchufar de una sola manera en la toma de corriente, invértala. Si aun no entrara completamente, comuníquese con un electricista. No intente modificarla.

mesa donde puede ser jalado por niños o puede causar tropiezos.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al usar aparatos eléctricos, siempre debe tomar precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, electrocución o heridas, incluso las siguientes:

1. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.

2. No toque las superficies calientes; utilice el mango o las perillas.

3. Para reducir el riesgo de incendio,

electrocución o heridas, no sumerja el cable, la clavija o el aparato en agua u otro líquido.

4. Supervise el uso de este aparato

cuidadosamente cuando sea usado por

discapacidades. o cerca de niños o personas con ciertas

5. Siempre desconecte el aparato cuando

no está en uso y antes de limpiarlo.

Permita que se enfríe antes de instalar/sacar piezas y antes de limpiarlo.

6. No utilice este aparato si el cable o la

clavija estuviesen dañados, después de que hubiese funcionado mal o que se hubiese caído o si estuviese dañado;

autorizado para su revisión, reparación o ajuste.

7. El uso de accesorios no recomendados o

proveídos por Cuisinart presenta un riesgo de incendio, electrocución o

heridas.

8. No lo utilice en exteriores.

9. No permita que el cable cuelgue del

borde de la encimera o de la mesa, ni

que haga contacto con superficies

calientes.

10. No coloque el aparato sobre o cerca de

un quemador a gas o una hornilla

eléctrica caliente, ni en un horno caliente.

11. Siempre llene el depósito de agua antes

de conectar el aparato a la toma de

corriente. Siempre apague el aparato

(OFF) antes de desconectarlo.

12. Para evitar las quemaduras, no retire la

tapa durante la preparación.

13. No utilice el aparato para ningún otro fin

que no sea el indicado.

14. No abra la tapa durante el funcionamiento.

15. No sobrellene el depósito de agua.

¡Utilice **SOLAMENTE AGUA** en este

aparato! No ponga ningún otro líquido u

alimento en el depósito, a excepción de

cuando sea para limpiarlo, según las

instrucciones indicadas en este manual. No limpie la bandeja de goteo con

limpiadores abrasivos, lana de acero u

otros materiales abrasivos.

17. **ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL**

RIESGO DE INCENDIO O

ELECTROCUCIÓN, NO DESARME EL

CUERPO DEL APARATO. ESTE

APARATO NO CONTIENE NINGUNA

PIEZA QUE PUEDA SER REPARADA/

CAMBIADA POR EL USUARIO. LAS

REPARACIONES DEBEN SER

REALIZADAS POR UN TÉCNICO

AUTORIZADO.

ADVERTENCIA: RIESGO DE INCENDIO O ELECTROCUCIÓN

El símbolo representado por un relámpago con punta de flecha dentro de un

triángulo equilátero tiene como fin alertar al usuario de la presencia de voltajes

peligrosos no aislados en el interior del aparato, los cuales pueden ser de suficiente magnitud para constituir un riesgo de incendio o electrocución.

El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero tiene como fin alertar al

usuario de la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento

(servicio) en la documentación que acompaña al equipo.



Para su seguridad y para disfrutar plenamente de este producto, siempre lea cuidadosamente las instrucciones antes de usarlo.

SS-5

Cafetera monodosis compacta



Cuisinart®
MANUAL DE INSTRUCCIONES

Version no.: SS5 IB-13629-ESP-A
 IB Size: 148mm(W) x 210mm(H)
 Die Cut: NEW
 Material: 105gsm gloss art paper for whole book
 Coating: gloss varnishing in cover
 Colors(Cover): 4C+1C(BLACK)
 (Inside): 1C+1C(BLACK)
 Date: MAR/12/2016 Co-ordinator: Astor You / Jacket Tan
 Revise Ver: F SS5 IB-13629-ESP-A (0.0) Operator: liao

 **宝发柯式印刷有限公司**

Tel: 0769-87720314 87886328 Fax: 0769-87720324
 E-MAIL: pofatprepress@pofat.com

