

KITCHENSMITH™

by 



12 Cup Programmable Coffee Maker Cafetera programable para 12 taza

Instruction Manual

Manual de instrucciones

Register your product and get support at:

Para registrar y obtener asistencia de su producto ir:

www.bellahousewares.com

Table of Contents

Important Safeguards	4-5
Additional Important Safeguards	5
Notes On The Plug	6
Notes On The Cord	6
Plasticizer Warning	6
Electric Power	6
Carafe Safety Precautions	7
Coffee Yield	7
Getting To Know Your 12 Cup Digital Coffee Maker	8
Control Panel	8
Before Using For The First Time	9
Brewing Coffee Instructions	9
Automatic Start Function	10
Brewing A Second Pot Of Coffee	10
Hints For Great Tasting Coffee	10
User Maintenance Instructions	10
Care & Cleaning Instructions	10
Descaling	11
Storing Instructions	11
Warranty	12

Índice

Medidas de seguridad importantes	13-14
Otras medidas de seguridad importantes	14-15
Notas sobre el enchufe	15
Notas sobre el cable	15
Advertencia sobre plastificados	15
Corriente eléctrica	16
Precauciones de seguridad de la jarra	16
Rendimiento del café	16
Conozca su cafetera digital para 12 tazas	17
Panel de control	17
Antes de utilizar por primera vez	18
Instrucciones para la preparación de café	18
Función de inicio automático	19
Preparación de una segunda jarra de café	19
Consejos para un café de sabor ideal	19
Instrucciones de mantenimiento para el usuario	19
Instrucciones de cuidado y limpieza	20
Cómo quitar el sarro	20
Instrucciones de almacenamiento	20
Warranty	21

IMPORTANT SAFEGUARDS

WARNING: When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following:

- 1. READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THE APPLIANCE.**
2. Do not touch hot surface. Use handles or knobs only.
3. This appliance is not intended for use by persons (including children) 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.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. In order to minimize the risk of property damage, never place the Coffee Maker under cabinets. Make sure the area several feet above the Coffee Maker is clear from all furniture or cabinetry.
6. Do not open top cover while coffee is brewing. Scalding may occur if the cover is lifted or removed during the brewing cycle.
7. Do not use outdoors.
8. Unplug unit from outlet when either the appliance or display clock is not in use, and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
9. To protect against fire, electrical shock and injury to persons, do not immerse cord, plugs, or appliance in water or other liquids.
10. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug, or after the appliance malfunctions, or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair or adjustment.

NOTE: DO NOT ATTEMPT TO REPAIR THE UNIT YOURSELF. THIS WILL VOID THE WARRANTY.

11. The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
12. Never move the appliance by pulling the cord. Do not let the cord hang over the edge of a table or counter or touch hot surfaces.
13. Stand the appliance on a table or flat surface.
14. Do not use a cracked carafe or a carafe having a loose or weakened handle.
15. Only use the glass carafe with this appliance.
16. Snap lid securely onto carafe before serving coffee.
17. Never use your Coffee Maker without water in it.
18. Do not place appliance on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
19. The carafe is designed for use with this appliance. It must never be used on a range top.
20. Do not clean carafe with cleaners, steel wool pads, or other abrasive material
21. Press the BREW/OFF button to turn the appliance off. Unplug the power cord from the electrical outlet when the appliance is not in use, left unattended, or when the carafe is empty.
22. Do not use this appliance for other than its intended use.

23. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.
24. To reduce the risk of fire, do not mount unit over or near any portion of a heating or cooking appliance.
25. To reduce the risk of electric shock, do not mount over a sink.
26. To reduce the risk of fire, do not store anything directly on top of the appliance surface when the appliance is in operation.
27. To reduce the risk of Fire or Electric Shock, do not remove bottom cover. No user serviceable parts inside. Repair should be done by authorized service personnel only.

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR HOUSEHOLD USE ONLY

ADDITIONAL IMPORTANT SAFEGUARDS

WARNING: This appliance generates heat and escaping steam during use. Proper precautions must be taken to prevent the risk of burns, fires, or other injury to persons or damage to property.

1. All users of this appliance must read and understand this Instruction Manual before operating or cleaning this appliance.
2. The cord to this appliance should be plugged into a 120V AC electrical outlet only.
3. Use water only in this appliance! Do not put any other liquids or food products in this appliance. Do not mix or add anything to the water placed in this appliance, except as instructed in the User Maintenance Instructions to clean the appliance.
4. DO NOT attempt to move an appliance containing hot liquids. Allow appliance to cool completely before moving.
5. Keep appliance at least 4 inches away from walls or other objects during operation. Do not place any objects on top of appliance while it is operating. Place the appliance on a surface that is resistant to heat.
6. If this appliance begins to malfunction during use, immediately unplug the cord.
Do not use or attempt to repair the malfunctioning appliance.
7. If this appliance falls or accidentally becomes immersed in water or any other liquid, unplug it immediately. **Do not reach into the water!** Do not use this appliance after it has fallen into or has become immersed in water.
8. The appliance must be left to cool down sufficiently before adding more water to avoid exposure to steam.
9. Always use fresh, cool water in your appliance. Warm water or other liquids, except as listed in cleaning section, may cause damage to the appliance.
10. DO NOT put carafe into a microwave oven.
11. DO NOT leave empty carafe on warming plate when appliance is turned ON, as the carafe may crack or become otherwise damaged.

12. The flow valve is located on the bottom of the removable filter holder and is activated when the carafe is removed. This design makes it possible for you to remove the carafe and pour a cup of coffee before the entire carafe is brewed.
13. **CAUTION:** To prevent injury when utilizing the auto pour and serve feature, replace carafe within 30 seconds of removing during brewing process.

NOTES ON THE PLUG

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

NOTES ON THE CORD

- a) A short power-supply cord (or detachable power-supply cord) is to be provided to reduce risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- b) Longer detachable power-supply cords or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.
- c) If a long detachable power-supply cord or extension cord is used:
 - 1) The marked electrical rating of the detachable power-supply cord or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance;
 - 2) If the appliance is of the grounded type, the extension cord should be a grounding- type 3-wire cord;
 - 3) 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.

PLASTICIZER WARNING

CAUTION: To prevent Plasticizers from migrating from the finish of the counter top or table top or other furniture, place NON-PLASTIC coasters or place mats between the appliance and the finish of the counter top or table top. Failure to do so may cause the finish to darken; permanent blemishes may occur or stains can appear.

ELECTRIC POWER

If the electrical circuit is overloaded with other appliances, your appliance may not operate properly. It should be operated on a separate electrical circuit from other appliances.

CARAFE SAFETY PRECAUTIONS

1. Do not use a cracked carafe or any carafe with a loose or weakened handle.
2. This carafe is designed to be used only on the warming plate of your Coffee Maker. Do not use in a conventional oven.
3. To avoid breakage, handle carafe with care. Avoid impact. Glass will break as a result of impact.
Use care when filling with water to avoid hitting faucet.
4. Do not place hot carafe on cool or wet surface. Allow to cool before washing or adding liquids.
5. Do not set empty carafe on a hot heating surface. Do not clean with steel wool pads, abrasive cleanser, or any other materials that may scratch.
6. Do not bump or scratch the carafe. Remove carafe from the warming plate to avoid burning or scorching.
Never operate the Coffee Maker with a carafe that has boiled dry.
7. Discard carafe if it is cracked, scratched, or heated while empty for an extended period of time.

COFFEE YIELD

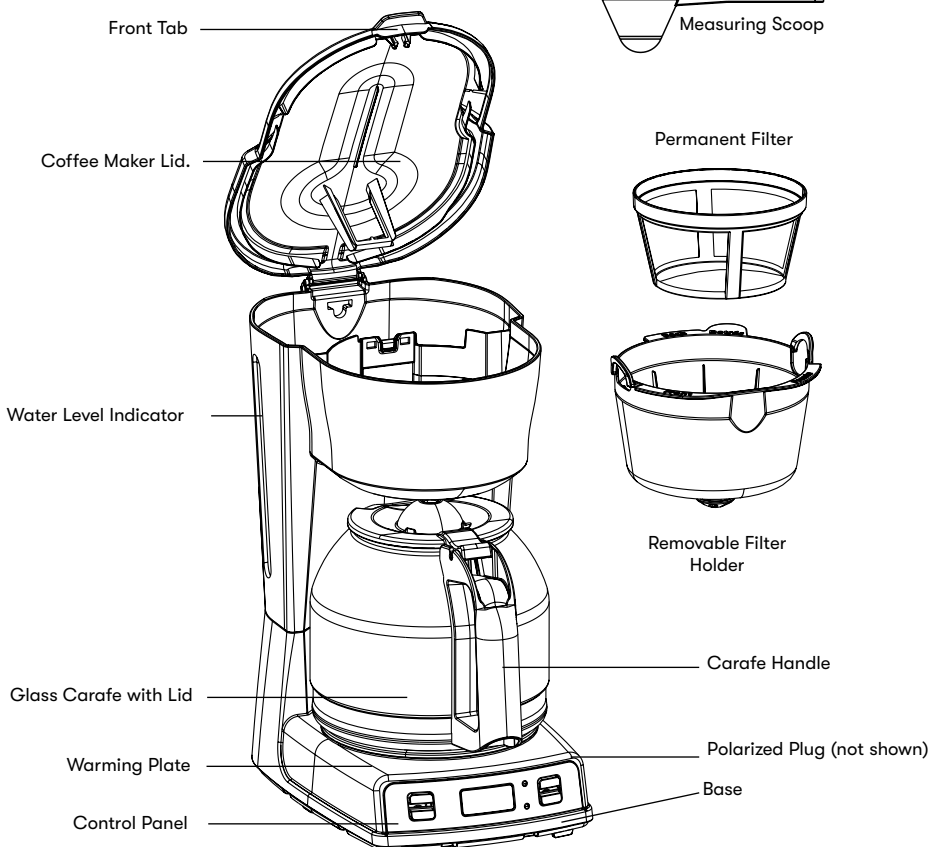
12 Cup Coffee Maker: 12 (5 oz.) cups

NOTE: A 5-oz. cup is the American industry standard and is used by most Coffee Maker manufacturers. To fill your favorite over-sized mug, fill Coffee Maker reservoir with enough water for 3 to 4 cups (15 to 20 ounces).

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

GETTING TO KNOW YOUR 12 CUP DIGITAL COFFEE MAKER

FIGURE 1



CONTROL PANEL

- LCD Display:** When the Digital Coffee Maker is plugged into a 120V AC electrical outlet, the LCD display will show the CLOCK (12:00).
- BREW/OFF Button:** Press once to begin brewing. Press again the BREW/OFF button at any time to turn the coffee maker OFF.
- PROG Button:** Press first to set the digital clock's current time. CLOCK will appear on the LCD display. Press again to program the future brewing time. TIMER will appear on the LCD display.
- HOUR Button:** Advances the HOUR. Press the HOUR button to adjust time in hours for digital clock display and BREW LATER programming. Hold button to fast advance.
- MIN Button:** Advances the MINUTES. Press the MIN button to adjust time in minutes for digital clock display and BREW LATER brew programming. Hold button to fast advance.



Figure 2

BEFORE USING FOR THE FIRST TIME

CAUTION: To protect against electrical shock, do not immerse the Coffee Maker or allow power cord to come into contact with water or other liquids.

1. Remove all packing material and labels from the inside and outside of the Coffee Maker. Place the unit on a flat, clean surface. Unused cord may be stored inside the hidden cord storage area in the back of the unit to keep counter top neat. (See Figure 1.)
2. Before preparing coffee, thoroughly clean the glass carafe and lid, permanent filter and filter holder in hot, sudsy water. Rinse and dry. Replace disassembled parts. (See Care & Cleaning Instructions for a detailed description.)
3. Clean the inside of the Coffee Maker by brewing 2 full carafes of tap water (see Brewing Coffee Instructions following). Do not add any coffee filter or ground coffee for this initial cleaning.
4. At the end of the first cycle, press the BREW/OFF button to turn the Coffee Maker OFF and allow 10 minutes for the unit to cool.
5. Brew a second carafe of fresh water.
6. Wait an additional 10 minutes to allow heating element to cool before brewing your first carafe of coffee.

BREWING COFFEE INSTRUCTIONS

1. Push reservoir lid forward to open and fill the water reservoir with the correct amount of water as indicated on the water gauge.
2. Place a paper filter or a reusable filter in the filter holder.
3. Add coffee grounds into filter. Usually a cup of coffee needs a tablespoon of coffee grounds, but you may adjust according to your taste.
4. Gently shake the filter basket to distribute the coffee evenly.
5. Close water reservoir lid and place the carafe on the warm plate.
6. Plug the power cord into a standard 120V AC electrical outlet and press the BREW/OFF button once; the BREW Indicator will be illuminated red. The appliance will begin working.
NOTE: You can take out the carafe, pour and serve at any time. The appliance will stop dripping automatically, but the time cannot exceed 30 seconds.
7. Do not open water reservoir lid when the coffee maker is operating. The flow back of hot water will damage the appliance.
8. You can take out carafe, pour and serve when finish brewing (about 30 seconds after the coffee stops dripping out.)
NOTE: The coffee you get will be less than the water you have input, as some water is absorbed by the coffee grounds. For safety, be sure to cover the lid of the carafe when pouring.
9. To keep the coffee warm, return the carafe to the warming plate after pouring coffee. The unit will automatically turn off after 2 hours
10. Press the BREW/OFF button to turn off the appliance; the BREW indicator light will go out. Unplug the power cord from the electrical outlet when the appliance is not in use, left unattended, or when the carafe is empty.

AUTOMATIC START FUNCTION

To set the automatic start function, follow steps 1 to 5 of the previous page, and then continue with the steps noted below:

1. Press PROG button; the LCD will display CLOCK. Set the current time by pressing the HOUR and MIN buttons. (See Figure 3.)
NOTE: The time cycle is 24 hours; "AM" and "PM" will switch once every 12 hours.
2. Press PROG button again, the LCD will display TIMER, then set the automatic start time by pressing the HOUR and MIN buttons. (See Figure 4.)
3. Press PROG button again, the BREW later indicator will be illuminated GREEN.
4. Once the current time reaches the set time for the auto brew, the BREW LATER indicator will illuminate red and the unit will start the brewing cycle. After brewing, keep the carafe on warming plate.



Figure 3



Figure 4

NOTE: If the coffee maker is left unattended for two hours after brewing, it will shut off automatically.

BREWING A SECOND POT OF COFFEE

To brew another pot of coffee, set the BREW/OFF button to the OFF position and wait ten minutes for the heating element to cool. Remove and dispose of the used coffee grounds; then rinse the carafe and filter basket with water and repeat the brewing procedure detailed in the "BREWING COFFEE INSTRUCTIONS" section.

WARNING: If you do not allow the appliance to cool completely before reuse, water in the water reservoir may overheat, causing steam to be released. This could result in burns and/or other personal injury.

HINTS FOR GREAT TASTING COFFEE

1. A clean coffee maker is essential for making great-tasting coffee. Regularly clean the coffee maker as specified in the "CLEANING AND MAINTENANCE" section. Always use fresh, cold water in the coffee maker.
2. Store unused coffee grounds in a cool, dry place. After opening a package of coffee grounds, reseal it tightly and store it in a refrigerator to maintain its freshness.
3. For an optimum coffee taste, buy whole coffee beans and finely grind them just before brewing.
4. Do not reuse coffee grounds as this will greatly reduce the coffee flavor. Reheating coffee is not recommended as coffee is at its peak flavor immediately after brewing.
5. Clean the coffee maker when over-extraction causes oiliness. Small oil droplets on the surface of brewed, black coffee are due to the extraction of oil from the coffee grounds.
6. Oiliness may occur more frequently if heavily roasted coffees are used.

NOTE: For optimal performance, unit should be cleaned every 60 days depending on frequency of use.

USER MAINTENANCE INSTRUCTIONS

This appliance requires little maintenance. It contains no user-serviceable parts. Any servicing requiring disassembly other than cleaning must be performed by a qualified appliance repair technician.

CARE & CLEANING INSTRUCTIONS

1. Always make sure Coffee Maker is unplugged and the warming plate is cool before attempting to clean.
2. After daily use, open the lid and remove the coffee filter from the removable filter holder.
3. Pull filter holder out of the Coffee Maker and wash in hot, sudsy water. The removable filter holder is top rack dishwasher safe.
4. Wash the glass carafe in warm, sudsy water. If necessary, remove the carafe lid at the hinge. Then scrub the inside of the carafe lid with a soaped kitchen brush. Rinse well. Replace lid after cleaning.
WARNING: To avoid breakage, handle carafe with care. Avoid impact. Glass will break as a result of impact. Use care when filling with water to avoid hitting faucet.
5. Wipe the exterior with a damp cloth to remove superficial stains. For stubborn stains, use a nylon or plastic pad with a non-abrasive cleanser. Do not use metal scouring pads or abrasive cleansers.
6. Dry and replace disassembled parts.
7. Close the lid.

DESCALING

Special cleaning of your Coffee Maker is recommended at least once a month, depending on frequency of use and quality of water used in the unit. If water in your area is especially hard, the following cleaning procedure should be performed every 2 weeks, since minerals in water can detract from the flavor of the coffee and possibly lengthen brew time.

1. Fill carafe with 1 part white vinegar to three parts cold water. Pour water and vinegar solution into the water reservoir.
2. During cleaning, more steam will occur than during normal brewing.
3. BREW THE VINEGAR SOLUTION UNTIL CARAFE IS HALF FULL. Press the BREW/OFF button to turn Coffee Maker OFF.
When liquid stops dripping from the removable filter holder into the carafe, remove the carafe and allow liquid to cool for 10 minutes. When cooled, lift Coffee Maker lid and pour liquid back into the water reservoir.
4. Close the lid. Return carafe to the warming plate.
5. BREW THE VINEGAR SOLUTION again, allowing all the cleaning solution to empty into the carafe. After dripping has stopped, empty contents of the carafe.
6. Allow Coffee Maker to cool for 10 minutes, rinse by brewing a carafe full of cold water.
7. At end of brew cycle, press the BREW/OFF button twice. Empty water in the carafe. Wash carafe and removable filter holder in hot sudsy water. Dry parts thoroughly.
8. When Coffee Maker has cooled, wipe exterior with a dry cloth.

STORING INSTRUCTIONS

1. Unplug unit and allow to cool.
2. Feed the cord into the cord storage area located at the back of the unit.
3. Store in its box or in a cool, dry place.
4. Never store unit while it is still plugged in.

Limited Two-Year Warranty

SENSIO Inc. hereby warrants that for a period of **TWO YEARS** from the date of purchase, this product will be free from mechanical defects in material and workmanship, and for 90 days in respect to non-mechanical parts. At its sole discretion, SENSIO Inc. will either repair or replace the product found to be defective, or issue a refund on the product during the warranty period.

The warranty is only valid for the original retail purchaser from the date of initial retail purchase and is not transferable. Keep the original sales receipt, as proof of purchase is required to obtain warranty validation. Retail stores selling this product do not have the right to alter, modify, or in any way revise the terms and conditions of the warranty.

EXCLUSIONS:

The warranty does not cover normal wear of parts or damage resulting from any of the following: negligent use of the product, use of improper voltage or current, improper routine maintenance, use contrary to the operating instructions, disassembly, repair, or alteration by anyone other than qualified SENSIO Inc. personnel. Also, the warranty does not cover Acts of God such as fire, floods, hurricanes, or tornadoes.

SENSIO Inc. shall not be liable for any incidental or consequential damages caused by the breach of any express or implied warranty. Apart from the extent prohibited by applicable law, any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose is limited in time to the duration of the warranty. Some states, provinces or jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or limitations on how long an implied warranty lasts, and therefore, the above exclusions or limitations may not apply to you. The warranty covers specific legal rights which may vary by state, province and/or jurisdiction.

HOW TO OBTAIN WARRANTY SERVICE:

You must contact Customer Service at our toll-free number: 1-866-832-4843.

A Customer Service Representative will attempt to resolve warranty issues over the phone. If the Customer Service Representative is unable to resolve the problem, you will be provided with a case number and asked to return the product to SENSIO Inc. Attach a tag to the product that includes: your name, address, daytime contact telephone number, case number, and description of the problem. Also, include a copy of the original sales receipt. Carefully package the tagged product with the sales receipt, and send it (with shipping and insurance prepaid) to SENSIO Inc.'s address. SENSIO Inc. shall bear no responsibility or liability for the returned product while in transit to SENSIO Inc.'s Customer Service Center.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

ADVERTENCIA: Al utilizar electrodomésticos, siempre deben cumplirse las precauciones de seguridad básicas, incluidas las siguientes:

- 1. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL ELECTRODOMÉSTICO.**
2. No toque la superficie caliente. Utilice las asas o perillas solamente.
3. Este electrodoméstico no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, salvo que una persona responsable por su seguridad los supervise o los instruya sobre el uso del electrodoméstico.
4. Es necesario que haya una supervisión estricta cuando el electrodoméstico sea utilizado por niños o cerca de ellos.
5. Con el fin de minimizar el riesgo de daños materiales, nunca coloque la cafetera debajo de los armarios. Asegúrese de que el área de varios pies o metros por encima de la cafetera esté libre de todos los muebles o armarios.
6. No abra la tapa superior mientras está preparando café. Si la tapa se levanta o se retira durante el ciclo de preparación, esto puede ocasionar quemaduras.
7. No utilice el electrodoméstico en exteriores.
8. Desenchufe la unidad del tomacorriente cuando no se utilice el reloj indicador ni el electrodoméstico, y antes de limpiarla. Deje que se enfrie antes de colocar o quitar piezas, y antes de limpiar el electrodoméstico.
9. Para protegerse del riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones físicas, no sumerja el cable, el enchufe ni el electrodoméstico en agua ni en ningún otro líquido.
10. No utilice ningún electrodoméstico que tenga un cable o enchufe dañado, que muestre un funcionamiento defectuoso o que se haya dañado de cualquier manera. Lleve el electrodoméstico al centro de servicio técnico autorizado más cercano para revisión, reparación o ajustes.

NOTA: NO INTENTE REPARAR LA UNIDAD POR USTED MISMO. ESTO ANULARÁ LA GARANTÍA.

11. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del electrodoméstico puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones físicas.
12. Nunca mueva el electrodoméstico jalando del cable. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o encimera ni que entre en contacto con superficies calientes.
13. Coloque el electrodoméstico sobre una mesa o superficie plana.
14. No utilice una jarra de vidrio resquebrajada o una jarra con el asa floja o rota.
15. Solo use la jarra térmica que viene con este electrodoméstico.
16. Coloque firmemente la tapa en la jarra antes de servir el café.
17. Nunca utilice la cafetera sin agua.
18. No coloque el electrodoméstico sobre un quemador a gas o eléctrico, o cerca de este, ni dentro de un horno caliente.

19. La jarra está diseñada para usarse con este electrodoméstico. Nunca debe usarse sobre quemadores.
20. No limpie la jarra con limpiadores, esponjillas de lana de acero u otros materiales abrasivos.
21. Presione el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) para apagar el electrodoméstico. Desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente cuando no utilice el electrodoméstico, lo deje sin supervisión o cuando la jarra esté vacía.
22. Solo debe usar el electrodoméstico para su uso previsto.
23. Existe el riesgo de quemaduras si se quita la tapa durante los ciclos de preparación.
24. Para reducir el riesgo de incendio, no ponga la unidad cerca de o sobre parte de un electrodoméstico de cocción o calefacción.
25. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no instale el aparato sobre un lavabo.
26. Para reducir el riesgo de incendio, no almacene nada directamente encima de la superficie del electrodoméstico durante su funcionamiento.
27. Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no quite la tapa inferior. El electrodoméstico no contiene piezas en su interior que el usuario pueda reparar. Solamente el personal de servicio técnico autorizado podrá realizar reparaciones.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES SOLO PARA USO DOMÉSTICO OTRAS MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

ADVERTENCIA: Este electrodoméstico genera calor y libera vapor mientras está en funcionamiento. Se deben tomar las medidas de precaución adecuadas para evitar el riesgo de quemaduras, incendios u otros tipos de lesiones a personas o daños materiales.

1. Todos los usuarios de este electrodoméstico deben leer y comprender este manual de instrucciones antes de poner en funcionamiento o limpiar la unidad.
2. El cable de este electrodoméstico solo debe enchufarse en un tomacorriente de pared de 120 V CA.
3. ¡Utilice solamente agua en este electrodoméstico! No coloque otros líquidos ni alimentos en este electrodoméstico. No mezcle ni agregue nada al agua que coloque en el electrodoméstico, salvo lo indicado en las instrucciones de mantenimiento del usuario para limpiar el electrodoméstico.
4. NO intente mover el electrodoméstico con líquido caliente en su interior. Déjelo enfriar por completo antes de moverlo.
5. Mantenga el electrodoméstico por lo menos a 4 pulgadas (10 centímetros) de distancia de paredes u otros objetos mientras está en funcionamiento. No coloque ningún objeto encima del electrodoméstico mientras está en funcionamiento. Coloque el electrodoméstico sobre una superficie resistente al calor.

6. Si el electrodoméstico comienza a funcionar mal mientras está en uso, desenchufe el cable de inmediato.
No utilice ni intente reparar el electrodoméstico si funciona mal.
7. Si el electrodoméstico se cae o accidentalmente se sumerge en agua u otro líquido, desenchúfelo de inmediato. ¡No introduzca la mano en el agua!
No utilice el electrodoméstico luego de que se haya caído o sumergido accidentalmente en el agua.
8. Se debe dejar que el electrodoméstico se enfrie lo suficiente antes de agregar más agua, para evitar exponerse al vapor.
9. Use siempre agua potable y fría en el electrodoméstico. El agua caliente u otros líquidos, excepto los que se indican en la sección de limpieza, pueden causar daños al electrodoméstico.
10. NO coloque la jarra en el horno microondas.
11. NO deje la jarra vacía en la placa de calentamiento cuando el electrodoméstico esté encendido, ya que la jarra puede resquebrajarse o dañarse de algún otro modo.
12. La válvula de flujo está ubicada en la parte inferior del soporte desmontable del filtro y se activa cuando se quita la jarra. El diseño permite que usted pueda quitar la jarra y servir una taza de café antes de que se haya completado la preparación.
13. PRECAUCIÓN: Para evitar lesiones al utilizar la función de vertido y servido automáticos, vuelva a colocar la jarra dentro de los 30 segundos de retirarla durante el proceso de preparación.

NOTAS SOBRE EL ENCHUFE

Este electrodoméstico cuenta con un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe encaja de una sola manera en un tomacorriente polarizado. Si el enchufe no encaja bien en el tomacorriente, délo vuelta. Si aun así no encaja, comuníquese con un electricista calificado. No modifique el enchufe de ninguna manera.

NOTAS SOBRE EL CABLE

- a) Se debe proporcionar un cable de alimentación corto (o un cable de alimentación desconectable) para reducir los riesgos de enredarse o tropezarse con un cable largo.
- b) Cables de alimentación más largos y removibles o cables de extensión, se pueden utilizar si se tiene cuidado en su uso.
- c) Si se utiliza un cable eléctrico desconectable largo o un cable de extensión:
 1. La capacidad eléctrica nominal del cable de alimentación desconectable o extensión debe ser al menos igual a la capacidad eléctrica del electrodoméstico.
 2. Si el aparato es del tipo con conexión a tierra, el cable de extensión deberá ser un cable de 3 hilos con conexión a tierra.
 3. El cable más largo debe colocarse de manera que no cuelgue de una encimera o mesa de donde los niños pudieran jalarlo o tropezar con él.

ADVERTENCIA SOBRE PLASTIFICADOS

PRECAUCIÓN: Para evitar que la terminación plastificada se salga del acabado de la encimera, mesa u otro mueble, coloque posavasos o manteles QUE NO SEAN DE PLÁSTICO entre el electrodoméstico y el acabado de la encimera o mesa. No hacerlo podría causar que el acabado se oscurezca, se formen marcas permanentes o aparezcan manchas.

CORRIENTE ELÉCTRICA

Si el circuito eléctrico está sobrecargado por el uso de otros electrodomésticos, es posible que este electrodoméstico no funcione correctamente. El electrodoméstico debe funcionar en un circuito eléctrico separado de otros aparatos.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD DE LA JARRA

1. No utilice una jarra resquebrajada o una jarra con el asa floja o rota.
2. Esta jarra está diseñada para usarse únicamente sobre la placa de calentamiento de su cafetera. No la use en los anafes de una cocina convencional.
3. Para evitar que se rompa, manipule la jarra con cuidado. Evite los golpes. El vidrio se romperá si sufre un golpe.
Sea cuidadoso al llenarla con agua para evitar que golpee contra el grifo.
4. No coloque la jarra caliente sobre superficies frías o mojadas. Déjela enfriar antes de lavarla o agregar líquidos.
5. No coloque la jarra vacía sobre una superficie caliente. No la limpie con esponjillas de lana de acero, limpiadores abrasivos o cualquier otro material que pudiera rayarla.
6. No golpee ni rase la jarra. Quite la jarra de la placa de calentamiento para evitar que se queme.
Nunca ponga la cafetera en funcionamiento con una jarra cuyo líquido se haya evaporado.
7. Deseche la jarra si esta está resquebrajada, rayada o si se ha calentado mientras estaba vacía durante un largo período.

RENDIMIENTO DEL CAFÉ

Cafetera de 12 tazas: 12 tazas (5 oz [148 cm³])

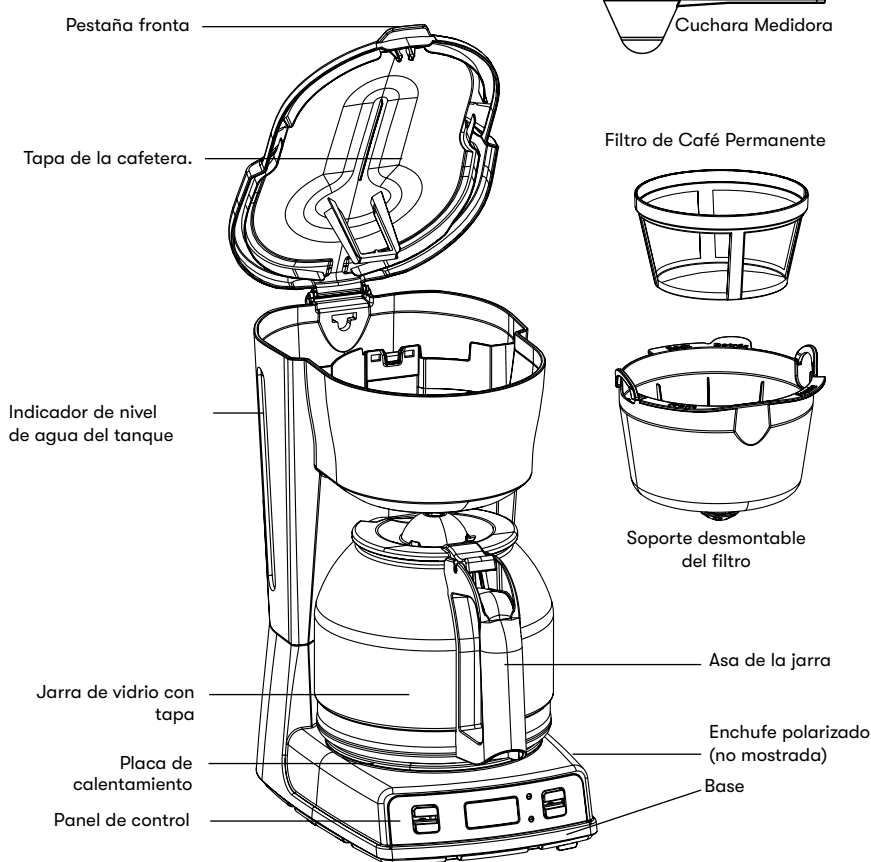
NOTA: Una taza de 5 oz (148 cm³) es la taza estándar de la industria estadounidense y es la utilizada por la mayoría de los fabricantes de cafeteras.

Para llenar su jarro favorito extragrande, llene el depósito de la cafetera con la cantidad de agua suficiente para 3 o 4 tazas (15 a 20 onzas/444 a 591 cm³).

ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO QUITE LA TAPA INFERIOR. EL PRODUCTO NO CONTIENE PIEZAS EN SU INTERIOR QUE EL USUARIO PUEDA REPARAR. SOLAMENTE EL PERSONAL DE SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO PODRÁ REALIZAR REPARACIONES.

CONOZCA SU CAFETERA DIGITAL PARA 12 TAZAS

FIGURA 1



PANEL DE CONTROL

- Pantalla LCD:** cuando la cafetera digital está enchufada a un tomacorriente de 120 V CA, la pantalla LCD mostrará CLOCK (Reloj) (12:00).
- Botón BREW/OFF (Encendido/Apagado):** presione una vez para comenzar la preparación. Presione nuevamente el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) en cualquier momento para APAGAR la cafetera.
- Botón PROG (Programar):** púlselo primero para configurar el reloj digital con la hora actual. Aparecerá CLOCK (Reloj) en la pantalla LCD. Presione el botón nuevamente para programar un tiempo de preparación a futuro. Aparecerá TIMER (Temporizador) en la pantalla LCD.
- Botón HOUR (Hora):** avanza las horas. Presione el botón HOUR (Hora) para ajustar el tiempo en horas para la pantalla digital del reloj y programar la preparación en forma automática. Mantenga presionado el botón para avanzar rápidamente.
- Botón MIN (Minutos):** avanza los minutos. Presione el botón MIN (Minutos) para ajustar el tiempo en minutos para la pantalla digital del reloj y programar la preparación en forma automática. Mantenga presionado el botón para avanzar rápidamente.



FIGURA 2

ANTES DE UTILIZAR POR PRIMERA VEZ

PRECAUCIÓN: Para evitar descargas eléctricas, no sumerja la cafetera ni permita que el cable de alimentación entre en contacto con agua ni otros líquidos.

1. Quite todos los materiales de embalaje y las etiquetas del interior y exterior de la cafetera. Coloque la unidad sobre una superficie plana y limpia. La parte de cable no utilizada puede guardarse dentro del compartimento de almacenamiento oculto para el cable en la parte trasera de la unidad, para mantener la encimera ordenada. (Ver la Figura 1).
2. Antes de preparar café, limpie bien la jarra de vidrio con la tapa, filtro de café permanente y el soporte del filtro en agua caliente y jabonosa. Enjuague y seque. Vuelva a colocar las piezas. (Para obtener una descripción detallada, vea las Instrucciones de cuidado y limpieza.)
3. Limpie el interior de la cafetera preparando 2 jarras enteras de agua de grifo (ver Instrucciones para la preparación de café a continuación). No coloque el filtro de café ni café molido para esta limpieza inicial.
4. Al finalizar el primer ciclo, presione el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) para apagar la cafetera y espere 10 minutos a que se enfrie la unidad.
5. Prepare una segunda jarra de agua potable.
6. Espere 10 minutos más para dejar que el elemento de calentamiento se enfrie antes de preparar su primera jarra de café.

INSTRUCCIONES PARA LA PREPARACIÓN DE CAFÉ

1. Empuje la tapa del depósito hacia adelante para abrir y llenar el depósito de agua con la cantidad de agua correcta según se indica en el medidor.
2. Coloque un filtro de papel o uno reutilizable en el soporte.
3. Agregue café molido al filtro. Una taza de café normalmente requiere de una cucharada de café molido, pero puede modificarlo según su gusto.
4. Agite suavemente la canasta del filtro para distribuir el café de manera uniforme.
5. Cierre la tapa del depósito de agua y coloque la jarra en la placa de calentamiento.
6. Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente de 120 V CA y presione el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) una vez; el indicador de BREW (Encendido) se iluminará de color rojo. El electrodoméstico comenzará a funcionar.
NOTA: Puede sacar la jarra y servirse en cualquier momento. El electrodoméstico dejará de gotear automáticamente, pero no deben pasar más de 30 segundos desde que saque la jarra.
7. No abra la tapa del depósito de agua cuando la cafetera esté funcionando. El retroflujo de agua caliente dañará el electrodoméstico.
8. Puede sacar la jarra y servir cuando termine de prepararse el café (aproximadamente 30 segundos después de que deje de gotear café).
NOTA: El café que se vierte en la jarra será menos que la cantidad de agua que haya llenado en el depósito, ya que parte del agua la absorbe el café molido. Para su seguridad, asegúrese de cubrir la tapa de la jarra al verter.
9. Para mantener caliente el café, vuelva a colocar la jarra en la placa de calentamiento luego de servirlo. La unidad se apagará automáticamente luego de 2 horas.
10. Presione el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) para apagar el electrodoméstico; la luz indicadora de BREW (Encendido) se apagará. Desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente cuando no utilice el electrodoméstico, lo deje sin supervisión o cuando la jarra esté vacía.

FUNCIÓN DE INICIO AUTOMÁTICO

Para configurar la función de inicio automático, siga los pasos 1 al 5 de la página anterior, y luego siga los pasos que se detallan a continuación:

1. Presione el botón PROG (Programar); la pantalla LCD mostrará CLOCK (Reloj). Configure la hora actual presionando los botones de HOUR (Hora) y MIN (Minutos). (Ver la Figura 3).
NOTA: El ciclo temporal es de 24 horas; "AM" y "PM" cambiarán una vez cada 12 horas.
2. Presione el botón PROG (Programar) nuevamente; la pantalla LCD mostrará TIMER (Temporizador). Luego, configure el temporizador para inicio automático pulsando los botones HOUR y MIN para horas y minutos. (Ver la Figura 4).
3. Presione el botón PROG nuevamente, el indicador BREW later se iluminará en VERDE.
4. Una vez que la hora actual coincida con la hora establecida para la preparación automática, el indicador de BREW (Encendido) se iluminará de rojo y la unidad comenzará el ciclo de preparado del café. Luego de la preparación, mantenga la jarra en la placa de calentamiento.
NOTA: Si la cafetera queda sin supervisión por dos horas luego de prepararse el café, se apagará automáticamente.



Figura 3



Figura 4

PREPARACIÓN DE UNA SEGUNDA JARRA DE CAFÉ

Para preparar otra jarra de café, configure el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) en la posición OFF y espere diez minutos para que el elemento de calentamiento se enfrie. Quite y deseche el café molido utilizado; luego, enjuague la jarra y la canasta del filtro con agua y repita el procedimiento detallado en la sección "INSTRUCCIONES PARA LA PREPARACIÓN DE CAFÉ".

ADVERTENCIA: Si no deja que el electrodoméstico se enfrie por completo antes de volver a usarlo, el agua en el depósito de agua puede sobrecalentarse, lo que hará que se libere vapor. Esto podría producir quemaduras u otras lesiones físicas.

CONSEJOS PARA UN CAFÉ DE SABOR IDEAL

1. Es esencial que la cafetera esté limpia para que el café tenga buen sabor. Limpie periódicamente la cafetera según se especifica en la sección "LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO". Utilice siempre agua potable y fría en la cafetera.
2. Guarde el café molido no utilizado en un lugar seco y fresco. Luego de abrir un paquete de café molido, vuelva a sellarlo firmemente y guárdelo en el refrigerador para preservar su frescura.
3. Para obtener el mejor sabor del café, compre granos enteros y muéralos finamente antes de la preparación.
4. No vuelva a usar el café molido, ya que esto reducirá el sabor considerablemente. No se recomienda recalentar el café, ya que sabe mejor inmediatamente después de prepararse.
5. Limpie la cafetera cuando la extracción excesiva genere una oleosidad. La presencia de pequeñas gotas de aceite sobre la superficie del café negro preparado se debe a la extracción de aceite de los granos de café.
6. La oleosidad puede suceder con mayor frecuencia si se utilizan cafés muy tostados.

NOTA: Para un rendimiento óptimo, la unidad debe limpiarse cada 60 días, dependiendo de la frecuencia de uso.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO PARA EL USUARIO

Este electrodoméstico requiere poco mantenimiento. No contiene piezas que el usuario pueda reparar. Cualquier mantenimiento fuera de la limpieza que requiera desmontar piezas debe realizarlo un técnico de reparación de electrodomésticos calificado.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO Y LIMPIEZA

1. Siempre asegúrese de que la cafetera esté desconectada y que la placa de calentamiento esté fría antes de intentar limpiarla.
 2. Luego del uso diario, abra la tapa y quite el filtro de café del soporte desmontable del filtro.
 3. Saque el soporte del filtro de la cafetera y lávelo en agua caliente y jabonosa. El soporte desmontable del filtro se puede lavar en el estante superior de un lavavajillas.
 4. Lave la jarra de vidrio en agua caliente y jabonosa. En caso de ser necesario, quite la tapa de la jarra desde la bisagra. Luego, friégue el interior de la tapa de la jarra con un cepillo para cocina con jabón. Enjuague bien. Vuelva a colocar la tapa luego de limpiarla.
- ADVERTENCIA:** Para evitar que se rompa, manipule la jarra con cuidado. Evite los golpes. El vidrio se romperá si sufre un golpe. Sea cuidadoso al llenarla con agua para evitar que golpee contra el grifo.
5. Limpie el exterior con un paño húmedo para quitar las manchas superficiales. Para las manchas rebeldes, use una esponjilla de nailon o plástico con un limpiador no abrasivo. No use esponjillas metálicas ni limpiadores abrasivos.
 6. Seque las piezas y vuelva a colocarlas.
 7. Cierre la tapa.

CÓMO QUITAR EL SARRO

Se recomienda realizar una limpieza especial de la cafetera al menos una vez al año, según la frecuencia de uso y la calidad del agua utilizada en la unidad. Si el agua en su zona es especialmente dura, deberá realizar el siguiente procedimiento de limpieza cada 2 semanas, ya que los minerales del agua pueden alterar el sabor del café y posiblemente extender el tiempo de preparación.

1. Llene la jarra con 1 parte de vinagre blanco y 3 partes de agua fría. Vierta la solución de agua y vinagre en el depósito de agua.
2. Durante la limpieza, se generará más vapor que durante la preparación normal.
3. REALICE UN CICLO DE PREPARACIÓN CON LA SOLUCIÓN DE VINAGRE HASTA QUE LA JARRA ESTÉ LLENA A LA MITAD. Presione el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) para apagar la cafetera.
Cuando el líquido deje de gotear del soporte desmontable del filtro a la jarra, quite la jarra y deje que el líquido se enfrie por 10 minutos. Cuando esté frío, levante la tapa de la cafetera y vuelva a verter el líquido en el depósito de agua.
4. Cierre la tapa. Coloque la jarra nuevamente en la placa de calentamiento.
5. REALICE UN NUEVO CICLO DE PREPARACIÓN CON LA SOLUCIÓN DE VINAGRE y deje que toda la solución de limpieza se vacíe dentro de la jarra. Una vez que el goteo haya finalizado, vacíe el contenido de la jarra.
6. Deje que la cafetera se enfrié por 10 minutos, y enjuague la unidad preparando una jarra llena de agua fría.
7. Al finalizar el ciclo de preparación, presione el botón BREW/OFF (Encendido/Apagado) dos veces. Deseche el agua de la jarra. Lave la jarra y el soporte desmontable del filtro en agua caliente y jabonosa. Seque bien las piezas.
8. Cuando la cafetera se haya enfriado, limpie el exterior con un paño seco.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

1. Desenchufe la unidad y deje enfriar.
2. Introduzca el cable en el área de almacenamiento del cable ubicada en la parte trasera de la unidad.
3. Guarde el electrodoméstico en su caja, en un lugar seco y fresco.
4. Nunca guarde la unidad mientras está enchufada.

Garantía limitada de dos años

Mediante la presente, SENSIO Inc. garantiza que, durante el plazo de **DOS AÑOS** a partir de la fecha de compra, este producto no presentará defectos mecánicos en el material ni en la mano de obra, y durante 90 días, no los presentará en las piezas no mecánicas. A su entera discreción, SENSIO Inc. reparará o reemplazará el producto que resulte defectuoso, o emitirá un reembolso por el producto durante el plazo de garantía.

Esta garantía es válida únicamente para el comprador minorista original a partir de la fecha de compra minorista inicial y no es transferible. Conserve el recibo de compra original, ya que se exige una prueba de compra para obtener la validación de la garantía. Las tiendas minoristas no tienen derecho a alterar, modificar ni corregir de ninguna manera los términos y condiciones de la garantía.

EXCLUSIONES:

La garantía no cubre el desgaste normal de las piezas ni el daño ocasionado por cualquiera de las siguientes causas: uso negligente del producto, uso de un voltaje o corriente incorrectos, mantenimiento de rutina inadecuado, uso contrario al de las instrucciones de funcionamiento, desarmado, reparación o alteración a cargo de personas que no sean miembros del personal calificado de SENSIO Inc. Asimismo, la garantía no cubre actos de la naturaleza, como incendios, inundaciones, huracanes o tornados.

SENSIO Inc. no asumirá responsabilidad por daños incidentales o resultantes ocasionados por la violación de cualquier garantía expresa o implícita. Salvo en la medida en que lo prohíban las leyes aplicables, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o aptitud para un propósito particular se limita temporalmente a la duración de la garantía. Algunos estados, provincias o jurisdicciones no permiten la exclusión ni la limitación de daños incidentales o resultantes, o limitaciones sobre la duración de una garantía implícita y, por lo tanto, es posible que las exclusiones o limitaciones mencionadas no le correspondan. La garantía cubre derechos legales específicos que pueden variar de un estado, una provincia o una jurisdicción a otros.

CÓMO OBTENER EL SERVICIO DE GARANTÍA:

Debe comunicarse con el Servicio de atención al cliente a nuestro número telefónico gratuito: 1-866-832-4843. Un representante del Servicio de atención al cliente intentará resolver los problemas referidos a la garantía por teléfono. Si este no puede resolver el problema, le proporcionarán un número de caso y le solicitarán que devuelva el producto a SENSIO Inc. Adhiera una etiqueta al producto que incluya: su nombre, dirección, número telefónico de contacto durante el día, número de caso y descripción del problema. Además, incluya una copia del recibo de compra original. Envuelva cuidadosamente el producto etiquetado con el recibo de compra, y envíelo (con el envío y el seguro prepagados) a la dirección de SENSIO Inc. SENSIO Inc. no asumirá obligación ni responsabilidad alguna por el producto devuelto que esté en el trayecto hacia el Centro de servicio al cliente de SENSIO Inc.



For customer service questions or comments

Dudas o comentarios contactar el departamento de servicio al cliente

1-866-832-4843 / help@bellahousewares.com