



DRIP COFFEE MAKER

SAFETY INFORMATION3

PARTS INCLUDED4

CONTROLS5

USING THE COFFEE MAKER ...6

CARE AND CLEANING10

LIMITED WARRANTY 11

CONSUMER SUPPORT12

OWNER'S MANUAL

G7CDAASSTSS
G7CDABSSTSS

**ENGLISH/FRANÇAIS/
ESPAÑOL**

Write the model and serial numbers here:

Model # _____

Serial # _____

Find these numbers on a label
on the back of the unit.

THANK YOU FOR MAKING GE APPLIANCES A PART OF YOUR HOME.

Whether you grew up with GE Appliances, or this is your first, we're happy to have you in the family.

We take pride in the craftsmanship, innovation and design that goes into every GE Appliances product, and we think you will too. Among other things, registration of your appliance ensures that we can deliver important product information and warranty details when you need them.



IMPORTANT SAFETY INFORMATION

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THE APPLIANCE

⚠ CAUTION

IMPORTANT SAFEGUARDS

Before using the electrical appliance, the following basic precautions should always be followed including the following:

• READ ALL INSTRUCTIONS.

- DO NOT touch hot surfaces. Use handles and knobs.
- To protect against fire, electric shock, and injury to persons, do not immerse cord, plug, or base unit in water or other liquid.
- Close supervision is necessary when any appliance is used near children. DO NOT allow children to operate this appliance. DO NOT leave the coffee maker on for long periods of time.
- Unplug from outlet when either the appliance or display clock is not in use, and before cleaning. Allow coffee maker and carafe to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
- DO NOT operate any appliance with a damaged cord or plug. DO NOT operate any appliance that has been damaged or malfunctioned. Return appliance to an authorized service facility for examination or repair.
- The use of attachments not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
- Do not use outdoors.
- Place appliance on flat surface or table, do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surface.
- DO NOT place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
- Do not use appliance for other than intended use.
- Always power OFF when you are done using your appliance. Press the Brew/Cancel button to turn OFF.
- The carafe is designed for use with this appliance. It must never be used on a range top.
- DO NOT clean carafe with cleansers, steel wool pads, or other abrasive material.
- DO NOT leave empty carafe on the warming plate. This can result in damage to your carafe.

- Never use the appliance if the carafe shows any signs of cracks or carafe having a loose or weakened handle. Only use the carafe with this appliance.
- Do not set a hot carafe on a wet or cold surface.
- 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 appliances by a person responsible for their safety.
- FOR HOUSEHOLD USE ONLY.

⚠ WARNING TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE BASE PANEL. NO USER SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE. REPAIR SHOULD BE DONE ONLY BY AUTHORIZED PERSONNEL.

⚠ WARNING Risk of injuries if you don't use this appliance correctly.

- **⚠ WARNING** The heating element surface is subject to residual heat after use.
- Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles.
- To disconnect, turn the appliance off, then remove the plug from the outlet.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, service provider, qualified person.
- Keep out of reach of children. This appliance is not intended for use by children.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

⚠ WARNING RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK

- TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK).
- Do not attempt to repair or replace any part of your coffee maker unless it is specifically recommended in this manual. All other servicing should be performed by authorized service personnel.

Notes on the cord plug:

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

Notes on the cord:

a) A short power-supply cord (or detached power-supply cord) is to be provided to reduce risks resulting from becoming entangled in or tripping over a long cord.

b) Longer detachable power-supply cords or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.

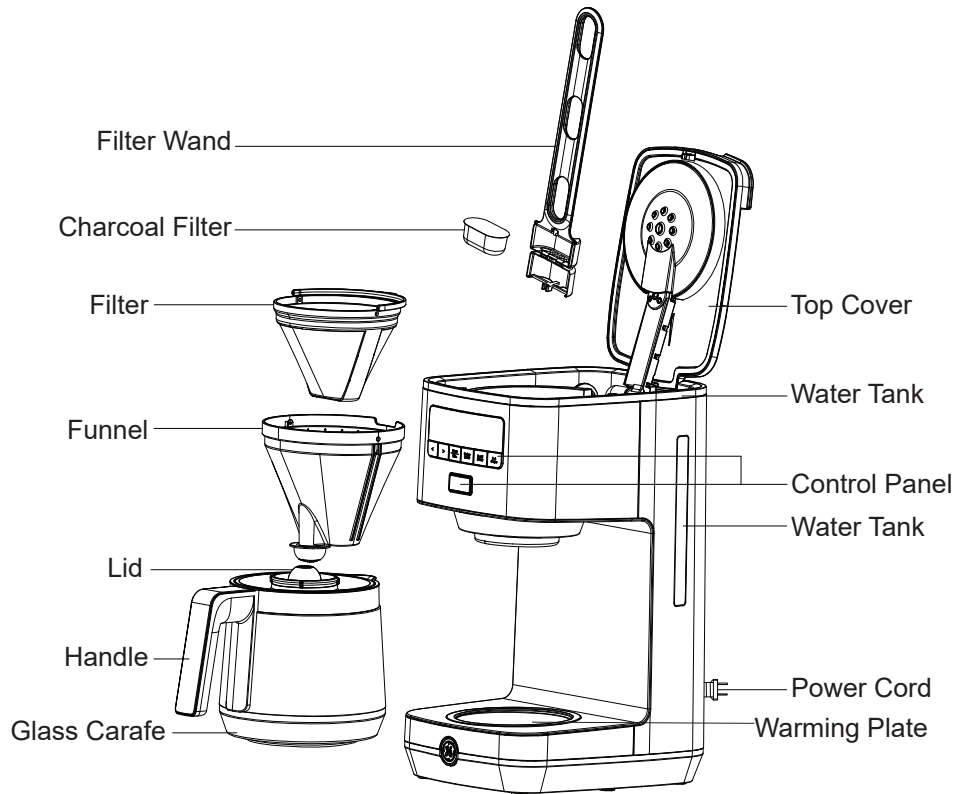
c) If a long detachable power-supply cords or extension cord is used,

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.

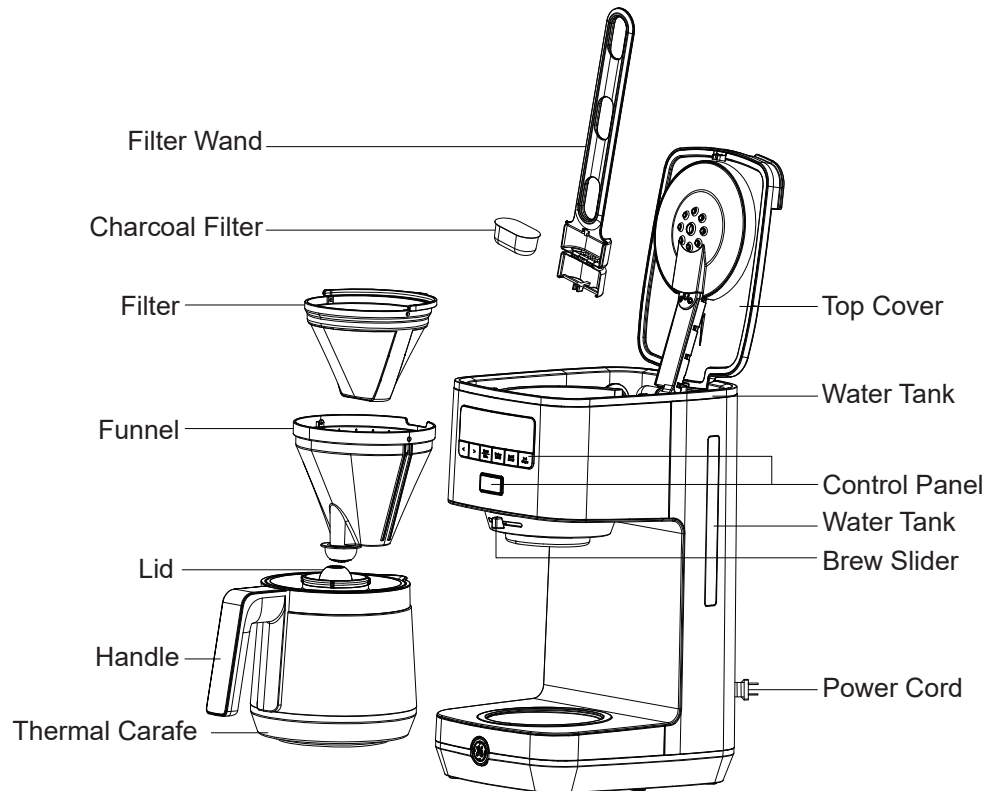
2) The longer cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or table top where it can be pulled on by children or tripped over.

Parts Included

Glass Carafe Models

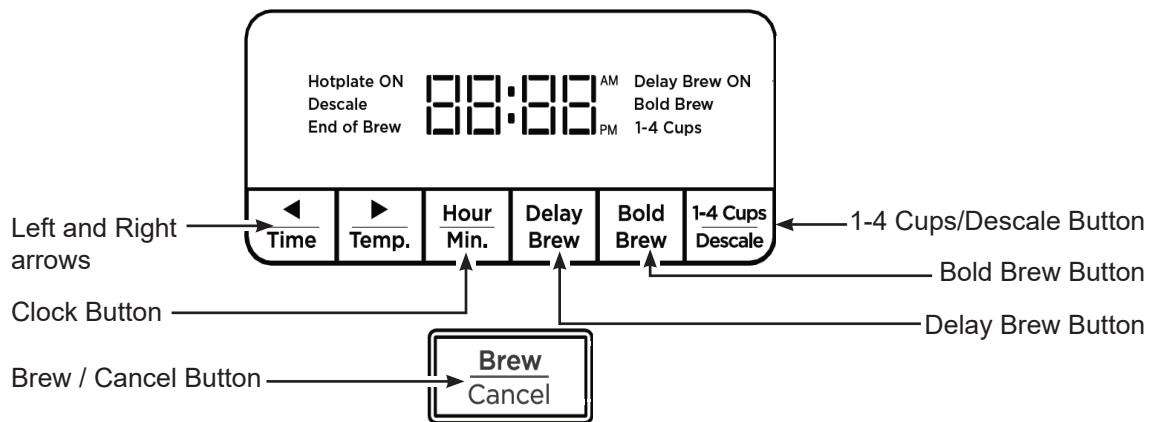


Thermal Carafe Models

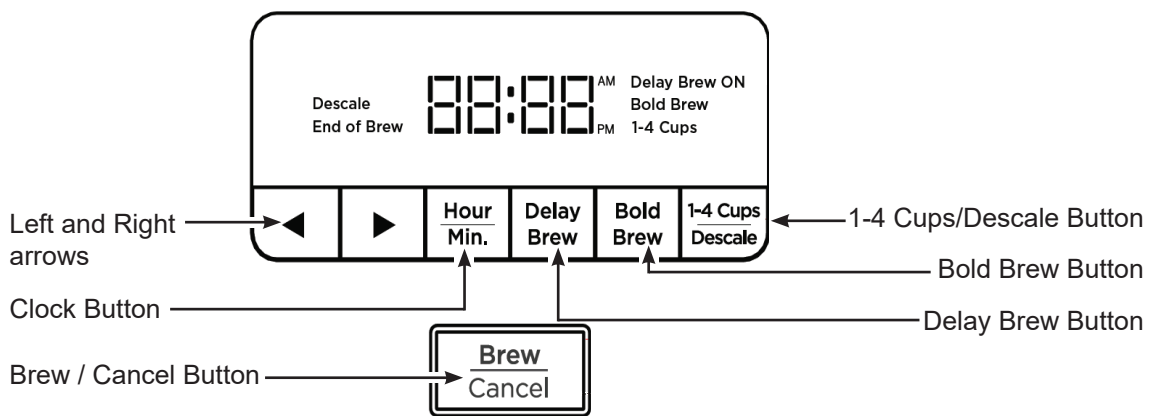


Controls

Glass Carafe Models



Thermal Carafe Models



NOTE: If your model number is G7CDAASSTSS, continue to page 6.

NOTE: If your model number is, G7CDABSSTSS, skip to page 8.

Using the Glass Carafe Drip Coffee Maker

Before Use

- **FOR HOUSEHOLD USE ONLY.**
- If using the coffee maker for the first time, remove all packing material and clean the main unit and all accessories.
- If your coffee maker has gone unused for an extended time, we recommend cleaning the main unit and all accessories to ensure good performance and great tasting coffee.
- To assemble the Charcoal Filter:
 1. Lift the coffee maker lid and remove the charcoal water filter from the brew basket.
 2. Remove the filter from the plastic packaging.
 3. Lift and remove the filter wand from the water reservoir.
 4. Open the bottom filter housing on the filter wand and assemble the charcoal water filter.
 5. Close the filter housing on the filter wand, making sure the closure is secured.
 6. Replace the filter wand in the water reservoir.
 7. Filter installation is complete.

NOTE: It is recommended to change your charcoal filter every three months.

How to Use

1. Lift to open the Coffee Maker lid. Fill the carafe with cold tap water (20-25°C) and pour into the water reservoir at the back of the unit. The stepped water level indicator can be easily viewed inside the unit to help aid with water level accuracy.

IMPORTANT: Before brewing, always check to make sure the water level is past the **MIN** line and add water if needed. Never exceed the **MAX** fill line.

NOTE: The amount of brewed coffee will always be less than the amount of water placed into the water reservoir; as much as 10% is absorbed by coffee grounds and filter.

2. Place the empty carafe on the warming plate.
3. Place the permanent filter in the removable filter holder. Measure 2 level tablespoons of drip or regular ground coffee for each cup of coffee desired. For stronger or milder coffee, adjust amount of coffee to suit your taste.
4. Drop the filter holder down into the housing. Close the lid.
5. Plug the Coffee Maker into a 120V AC electrical wall outlet.
6. After powering on, press **Brew/Cancel** once. The **Brew/Cancel** led light will illuminate and your coffee maker will begin brewing.
7. When brewing, pressing **Brew/Cancel** again will cancel the brew cycle. When pressed, the button LED light will flash three times before the brew cycle is canceled, and brewing stops.
8. After brewing completes, the coffee maker will automatically enter a "keep warm" mode, turning on the warming plate in the base of the unit, for 2 hours. The warming plate will turn off automatically after 2 hours.

Set the clock

- A. Press the **Hour/Min.** button to enter clock setting mode. The default of "12:00AM" will be displayed upon initial plug-in.
- B. Program the hour of day using the left and right arrow buttons. Once complete, press the **Hour/Min.** button again to change to programming Minutes.
- C. Now program minutes by using the left and right arrows.
- D. Once Hours and Minutes are programmed, press **Hour/Min** again to program AM or PM. Select AM or PM and press **Hour/Min** to confirm your selection. Clock setup is now complete and the coffee maker will return to its idle screen.

NOTE: if the **Brew/Cancel** button is pressed in the middle of programming a new time, the new time will be discarded, and the previous clock time will be displayed.

NOTE: While setting the clock, if there is no button press for 15 seconds, the machine will accept the current displayed time as the new time, and exit clock setting mode.

NOTE: if the coffee maker is in standby mode, and the control display is off, press and hold Hour/Min button to enter into clock setup mode.

Function selection:

- A. **Brew coffee mode:** Press the **Brew/Cancel** button to start brewing coffee. Press the button again to cancel the brew cycle.

NOTE: While brewing, all display and function buttons are unavailable until brewing completes.
- B. **Bold Brew Mode:** For bolder, stronger tasting coffee, press **Bold Brew** prior to starting a brew cycle. Press **Bold Brew** again to turn the function off. Press **Brew/Cancel** after programming to start a Bold Brew cycle.
- C. **1-4 Cups Brew Mode:** For smaller batch brewing, press the **1-4 Cups button**. Press the button again to turn the setting off.

NOTE: Both the **Bold Brew** and **1-4 Cups** setting can be on at the same time. Simply press both buttons and then press **Brew/Cancel** to start a bolder, small batch brew. Pressing **Brew/Cancel** again will cancel the brew cycle.

Using the Glass Carafe Drip Coffee Maker

Descale (Cleaning) Mode

- A. To ensure quality performance and great tasting coffee, descale your coffee maker often. This coffee maker is designed to alert you to descale every 80 brew cycles. When it's time to descale, a **Descale** icon will light on the control display.
- B. To begin descaling, press and hold the **1-4 Cups** button for 2 seconds to enter descale mode. Descaling can be completed any time, even when the machine does not prompt you to do so.
- C. Fill the tank with water and descaler to the max level as indicated on the water gauge (the ratio of water and descaler is 4:1, refer to the instructions on the descaler. Please use "household descaler". You may also use citric acid (vinegar) instead of descaler. (If using citric acid, the ratio of water to citric acid is 100 parts water to 3 parts citric acid).
- D. Place the carafe under the brew basket.
- E. Press **Brew/Cancel** to begin the descaling cycle.
- F. In the **Descale** mode, the heater will operate until the water is empty.
- G. When the Descale cycle is finished turn off the appliance.
- H. Refill the tank with plain water.
- I. Turn on the appliance and run the brew cycle until the water tank is completely empty.
- J. Rinse by running the brew cycle with plain water at least 3 times.
- K. **NOTE:** The Descale cycle will run until all water from the reservoir has been used. If the **Brew/Cancel** button is pushed in the middle of a Descale cycle, the machine will exit Descale mode, but the Descale indicator on the control display will remain lit until a full Descale cycle is completed.
- L. When the Descale cycle finishes, the **Descale** icon will turn off, and the machine will exit Descale Mode.

Warming Plate

- A. The warming plate will automatically turn on when a brew cycle completes. The Hotplate ON icon will remain lit until the warming plate turns off or warming is canceled.
- B. The warming plate will remain on for 2 hours before automatically shutting off unless adjusted (see Adjust Warming Plate Time)
- C. To turn the warming plate off before the 2 hour period has ended, press the **Brew/Cancel** button.
- D. Both warming plate temperature and time can be adjusted at any time during the 2 hour warming period.

Adjust Warming Plate Time

- A. The default warming plate time is 2 hours.
- B. To adjust the warming plate time, press and hold the **Left arrow** button for 2 seconds. The machine will enter a warming plate time adjustment mode.
- C. The warming plate time can be adjusted in whole hour increments from 1 to 4 hours. Use the arrow buttons to navigate to the desired time selection.
- D. The machine will automatically accept the newly adjusted time period after 3 seconds of inactivity.
- E. To check the current warming time setting, push the **Left arrow** button once.
- F. If a new time period is set in the middle of an existing warming period, the new time period will replace the previously set period. Push and hold the Left arrow button to set a new warming time.

- G. **NOTE:** If the **Brew/Cancel** button is pressed in the middle of warming plate time adjustment, the machine will exit the time adjustment mode, and return to the standard operating mode.

Adjust Warming Plate Temperature

- A. The Hotplate ON icon will remain lit until the warming plate turns off or warming is canceled.
- B. To adjust the temperature of the warming plate, press and hold the **Right Arrow** Button for 2 seconds to enter warming plate temperature adjustment mode.
- C. Use the left and right arrow buttons to navigate between 3 temperature options: 1-Low, 2-Medium, or 3-High.
- D. The machine will automatically accept the new warming plate temperature setting after 3 seconds of inactivity.
- E. If a new warming plate temperature is set during warming mode, the machine will accept the new temperature and use it for the remainder of the warming time period.
- F. **NOTE:** If the **Brew/Cancel** button is pressed in the middle of warming plate temperature adjustment, the machine will exit the temperature adjustment mode, maintain the currently set warming plate temperature, and return to the standard operating mode.

Delay Brew Mode (Auto Brew)

- A. To set your coffee maker to brew at a future time, press the **Delay Brew** button to enter the delay brew mode.
- B. Using the arrow buttons, select the desired hour for the future brew cycle. Once completed, press the **Hour/Min** button again to switch to minutes. Using the arrow buttons, select the desired minute for the future brew cycle.
- C. Use the left and right arrow buttons to navigate between AM or PM. Once AM/PM is chosen, press the **Hour/Min** button to program brew time next.
- D. Press the **Delay Brew** button to complete Delay Brew setup. New settings will also be saved after 15 seconds of inactivity.
- E. Pressing **Brew/Cancel** during Delay Brew setup will cancel the setup process and exit Delay Brew Mode.
- F. Once successfully setup, the **Delay Brew** icon will light on the control display. Once a Delay Brew program is set, pressing **Delay Brew** again will cancel the active Delay Brew program, but settings will be saved and used as the starting point for the next Delay Brew setup.
- G. **NOTE:** When Delay Brew is set and active, if the **Brew/Cancel** button is pressed, the Delay Brew program will be canceled, and the machine will begin brewing under standard operation.
- H. **NOTE:** Auto brew will start when the machine clock reaches the Delay Brew set time. The **Delay Brew ON** icon will remain lit on the control display until the programmed brew cycle completes. Once the brew cycle is complete, the **Delay Brew ON** icon will turn off.
- I. **NOTE:** To interrupt the brewing process at any time, press the **Brew/Cancel** button, then remove the electrical plug from the wall outlet.

Using the Stainless Carafe Drip Coffee Maker

Before Use

- **FOR HOUSEHOLD USE ONLY.**
- If using the coffee maker for the first time, remove all packing material and clean the main unit and all accessories.
- If your coffee maker has gone unused for an extended time, we recommend cleaning the main unit and all accessories to ensure good performance and great tasting coffee.
- To assemble the Charcoal Filter:
 1. Lift the coffee maker lid and remove the charcoal water filter from the brew basket.
 2. Remove the filter from the plastic packaging.
 3. Lift and remove the filter wand from the water reservoir.
 4. Open the bottom filter housing on the filter wand and assemble the charcoal water filter.
 5. Close the filter housing on the filter wand, making sure the closure is secured.
 6. Replace the filter wand in the water reservoir.
 7. Filter installation is complete.**NOTE:** It is recommended to change your charcoal filter every three months.

How to Use

1. Lift to open the Coffee Maker lid. Fill the carafe with cold tap water (20-25°C) and pour into the water reservoir at the back of the unit. The stepped water level indicator can be easily viewed inside the unit to help aid with water level accuracy.
IMPORTANT: Before brewing, always check to make sure the water level is past the **MIN** line and add water if needed. Never exceed the **MAX** fill line.
NOTE: The amount of brewed coffee will always be less than the amount of water placed into the water reservoir; as much as 10% is absorbed by coffee grounds and filter.
2. Place the empty carafe on the plate.
3. Place the permanent filter in the removable filter holder. Measure 2 level tablespoons of drip or regular ground coffee for each cup of coffee desired. For stronger or milder coffee, adjust amount of coffee to suit your taste.
4. Drop the filter holder down into the housing. Close the lid.
5. Plug the Coffee Maker into a 120V AC electrical wall outlet.
6. After powering on, press **Brew/Cancel** once. The **Brew/Cancel** led light will illuminate and your coffee maker will begin brewing.
7. When brewing, pressing **Brew/Cancel** again will cancel the brew cycle. When pressed, the button LED light will flash three times before the brew cycle is canceled, and brewing stops.
8. After brewing completes, the coffee maker will automatically go into standby mode.

Set the clock

- A. Press the **Hour/Min.** button to enter clock setting mode. The default of "12:00AM" will be displayed upon initial plug-in.
- B. Program the hour of day using the left and right arrow buttons. Once complete, press the **Hour/Min.** button again to change to programming Minutes.
- C. Now program minutes by using the left and right arrows.
- D. Once Hours and Minutes are programmed, press **Hour/Min** again to program AM or PM. Select AM or PM and press **Hour/Min** to confirm your selection. Clock setup is now complete and the coffee maker will return to its idle screen.

NOTE: if the **Brew/Cancel** button is pressed in the middle of programming a new time, the new time will be discarded, and the previous clock time will be displayed.

NOTE: While setting the clock, if there is no button press for 15 seconds, the machine will accept the current displayed time as the new time, and exit clock setting mode.

NOTE: if the coffee maker is in standby mode, press and hold Hour/Min button to enter into clock setup mode.

Function selection:

- A. **Brew coffee mode:** Press the **Brew/Cancel** button to start brewing coffee. Press the button again to cancel the brew cycle.
NOTE: While brewing, all display and function buttons are unavailable until brewing completes.
- B. **Bold Brew Mode:** For bolder, stronger tasting coffee, press **Bold Brew** prior to starting a brew cycle. Press **Bold Brew** again to turn the function off. Press **Brew/Cancel** after programming to start a Bold Brew cycle.
- C. **1-4 Cups Brew Mode:** For smaller batch brewing, press the **1-4 Cups** button. Press the button again to turn the setting off.
NOTE: Both the **Bold Brew** and **1-4 Cups** setting can be on at the same time. Simply press both buttons and then press **Brew/Cancel** to start a bolder, small batch brew. Pressing **Brew/Cancel** again will cancel the brew cycle.

Using the Stainless Carafe Drip Coffee Maker

Descale (Cleaning) Mode

- A. To ensure quality performance and great tasting coffee, descale your coffee maker often. This coffee maker is designed to alert you to descale every 80 brew cycles. When it's time to descale, a **Descale** icon will light on the control display.
- B. To begin descaling, press and hold the **1-4 Cups** button for 2 seconds to enter descale mode. Descaling can be completed any time, even when the machine does not prompt you to do so.
- C. Fill the tank with water and descaler to the max level as indicated on the water gauge (the ratio of water and descaler is 4:1, refer to the instructions on the descaler. Please use "household descaler". You may also use citric acid (vinegar) instead of descaler. (If using citric acid, the ratio of water to citric acid is 100 parts water to 3 parts citric acid).
- D. Place the carafe under the brew basket.
- E. Press **Brew/Cancel** to begin the descaling cycle.
- F. In the **Descale** mode, the heater will operate until the water is empty.
- G. When the Descale cycle is finished turn off the appliance.
- H. Refill the tank with plain water.
- I. Turn on the appliance and run the brew cycle until the water tank is completely empty.
- J. Rinse by running the brew cycle with plain water at least 3 times.
- K. **NOTE:** The Descale cycle will run until all water from the reservoir has been used. If the **Brew/Cancel** button is pushed in the middle of a Descale cycle, the machine will exit Descale mode, but the Descale indicator on the control display will remain lit until a full Descale cycle is completed.
- L. When the Descale cycle finishes, the **Descale** icon will turn off, and the machine will exit Descale Mode.

Single Serve Mode (Not available for Glass Carafe model)

- A. To brew using the **Single Serve** feature, slide the lever on the brew chamber to the right side selection. To switch back to default carafe brewing, slide the lever on the brew chamber to the left side selection.
- B. When the slider is in the **Single Serve** position, **1-4 Cups** will light on the control display. This icon shows that single serve brew has been selected.
- C. The **Bold Brew** button can be pressed and activated during a Single Serve brew for a bolder flavor.
- D. Make sure your cup, mug, or travel tumbler are in place beneath the brew chamber and press **Brew/Cancel** to start Single Serve brewing.

NOTE: The Single Serve feature is designed to brew a maximum of 4 cups (20oz.)

NOTE: Maximum mug height is 6.5".

NOTE: The Single Serve feature is designed for cups, mugs, or travel tumblers.

NOTE: The 1-4 cup feature is designed for brewing into the carafe.

NOTE: If the Brew Chamber slider changes position during an active brew cycle, no change will occur until the end of the active brew cycle.

NOTE: While the brew chamber slider is in the **Single Serve** position, the **1-4 Cups** Icon will be lit on the control display and cannot be turned off with the **1-4 Cups** button. This light can be turned off by adjusting the slider to the left carafe position.

Delay Brew Mode (Auto Brew)

- A. To set your coffee maker to brew at a future time, press the **Delay Brew** button to enter the delay brew mode.
- B. Using the arrow buttons, select the desired hour for the future brew cycle. Once completed, press the **Hour/Min** button again to switch to minutes. Using the arrow buttons, select the desired minute for the future brew cycle.
- C. Use the left and right arrow buttons to navigate between AM or PM. Once AM/PM is chosen, press the **Hour/Min** button to program brew time next.
- D. Press the **Delay Brew** button to complete Delay Brew setup. New settings will also be saved after 15 seconds of inactivity.
- E. Pressing **Brew/Cancel** during Delay Brew setup will cancel the setup process and exit Delay Brew Mode.
- F. Once successfully setup, the **Delay Brew** icon will light on the control display. Once a Delay Brew program is set, pressing **Delay Brew** again will cancel the active Delay Brew program, but settings will be saved and used as the starting point for the next Delay Brew setup.
- G. **NOTE:** When Delay Brew is set and active, if the **Brew/Cancel** button is pressed, the Delay Brew program will be canceled, and the machine will begin brewing under standard operation.
- H. **NOTE:** Auto brew will start when the machine clock reaches the Delay Brew set time. The **Delay Brew ON** icon will remain lit on the control display until the programmed brew cycle completes. Once the brew cycle is complete, the **Delay Brew ON** icon will turn off.
- I. **NOTE:** To interrupt the brewing process at any time, press the **Brew/Cancel** button, then remove the electrical plug from the wall outlet.

Care and Cleaning

Be sure to unplug this appliance before cleaning. To protect against electrical shock, do not immerse the cord, plug or unit in water or liquid.

1. Clean all detachable parts after each use in hot soapy water.
2. Wipe the exterior surface of the unit with a soft, damp cloth to remove stains, water spots, or fingerprints.
3. Water droplets may build up in the brew chamber from steam and cause dripping before, during, or after brewing. To prevent drips, wipe off water droplets with a clean dry cloth after each use.
4. After washing and drying completely, replace all components in the coffee maker.

Removing Mineral Deposits

To keep your coffee maker operating efficiently, periodically you should clean away the mineral deposits left by the water according to the water quality in your area and the use frequency. Follow the Descale steps on page 7 or 9 to descale your appliance.

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 "Care and Cleaning" 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 powder, 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 powder since 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 powder.
 6. Oiliness may occur more frequently if heavily roasted coffees are used.
- Any other servicing should be performed by an authorized service representative.

GE Appliances Limited Warranty

GEAppliances.com

Please have your serial number and your model number available when calling for service.
Call 1.800.GE.CARES (1-800-432-2737) for service questions.

For the Period of:	GE Appliances Covers
One Year From the date of the original purchase	If the coffee maker fails due to a defect in materials or workmanship, during the limited one-year warranty , GE Appliances will either replace your product with a new or remanufactured product, or refund the purchase price of the product at GE Appliances sole discretion.

What GE Appliances Will Not Cover:

- Failure of the product if it is abused, misused, or used for other than the intended purpose or used commercially.
- Replacement of house fuses or resetting of circuit breakers.
- Damage caused after delivery.
- Replacement of the light bulbs, if included.
- Damage to the product caused by accident, fire, floods or acts of God.
- Incidental or consequential damage caused by possible defects with this appliance.

EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES

Your sole and exclusive remedies are product exchange or refund as provided in this Limited Warranty. Any implied warranties, including the implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are limited to one year or the shortest period allowed by law.

For sale in the 50 United States and the District of Columbia only: For US Customers: This limited warranty is extended to the original purchaser for products purchased for home use within the USA.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. To know what your legal rights are, consult your local or state consumer affairs office or your state's Attorney General.

Warrantor: GE Appliances, a Haier company
Louisville, KY 40225

For Customers in Canada: This limited warranty is extended to the original purchaser and any succeeding owner for products purchased in Canada for home use within Canada. In-home warrant service will be provided in areas where it is available and deemed reasonable by Mabe to provide.

Warrantor Canada: MC Commercial, Burlington, Ontario, L7R 5B6

Staple your receipt here. Proof of the original purchase date is needed to obtain service under the warranty.

Consumer Support

Service and Registration

Register your new appliance on-line at your convenience! Timely product registration will allow for enhanced communication and prompt service under the terms of your warranty, should the need arise.

Register your appliance at **GEAppliances.com/register**.

Contact Us

If you are not satisfied with the service you receive from GE Appliances, contact us on our Website with all the details including your phone number, or write to:

In the US: General Manager, Customer Relations | GE Appliances, Appliance Park | Louisville, KY 40225

GEAppliances.com/contact

In Canada: Director, Consumer Relations, Mabe Canada Inc. | Suite 310, 1 Factory Lane | Moncton, N.B. E1C 9M3

GEAppliances.ca/en/contact-us



CAFETIÈRE À FILTRE ÉLECTRIQUE

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	3
PIÈCES INCLUSES	4
COMMANDES	5
UTILISATION DE LA CAFETIÈRE	6
ENTRETIEN ET NETTOYAGE ...10	
GARANTIE LIMITÉE	11
SOUTIEN AU CONSOMMATEUR	12

MANUEL D'UTILISATION

G7CDAASSTSS
G7CDABSSTSS

**ENGLISH/FRANÇAIS/
ESPAÑOL**

Inscrivez les numéros de modèle et de série
ici :

No de modèle _____

No de série _____

Vous trouverez ces numéros sur l'étiquette
à l'arrière de l'appareil.

NOUS VOUS REMERCIONS D'INTÉGRER GE APPLIANCES À VOTRE DEMEURE.

Que vous ayez grandi avec des électroménagers GE ou qu'il s'agisse de votre première acquisition, nous sommes heureux de vous accueillir dans notre famille.

Nous sommes fiers du savoir-faire, de l'innovation et du design qui constituent chaque électroménager GE, et nous pensons que vous le serez aussi. Nous vous rappelons que l'enregistrement de votre électroménager vous assure de recevoir des renseignements importants sur le produit et la garantie lorsque vous en avez besoin.



GE APPLIANCES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

▲ ATTENTION

MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Avant d'utiliser cet appareil électrique, il importe d'observer des précautions élémentaires dont les suivantes :

- Lisez toutes les instructions.
- Ne laissez pas la cafetière fonctionner sans eau.
- Assurez-vous que la tension (volts) de votre prise électrique correspond à celle qui figure sur l'étiquette signalétique de la cafetière.
- Pour vous protéger contre les incendies, les chocs électriques et les blessures corporelles, n'immergez pas le cordon ou la fiche dans l'eau ou d'autres liquides.
- Une surveillance étroite est nécessaire lorsque cet appareil est en marche. Ne laissez pas l'appareil en attente durant une longue période de temps. Ne laissez jamais les enfants ou les personnes handicapées faire fonctionner l'appareil.
- Débranchez l'appareil de la prise lorsque vous ne l'utilisez pas ou avant le nettoyage. Laissez-le refroidir avant de poser ou retirer des pièces, et avant de le nettoyer.
- N'utilisez pas un appareil dont le cordon ou la fiche sont endommagés ou s'il a subi une défectuosité ou un autre dommage. Retournez l'appareil auprès d'un centre de service autorisé pour inspection, réparation ou ajustement.
- L'utilisation d'accessoires qui ne sont pas recommandés par le fabricant de la cafetière peut entraîner un risque d'incendie, de choc électrique ou de blessures corporelles.
- Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Placez l'appareil sur une surface ou une table plate et ne laissez pas le cordon toucher des surfaces chaudes ou pendre par-dessus le bord d'une table ou d'un comptoir.
- Ne placez pas l'appareil sur (ou près) d'un four ou d'un brûleur à gaz ou électrique chauds.
- Pour débrancher l'appareil, mettez l'interrupteur à la position d'arrêt (OFF) puis retirez la fiche de la prise murale. Manipulez toujours le cordon par sa fiche. Ne tirez jamais le cordon en tant que tel.
- Certaines parties de l'appareil sont très chaudes lorsqu'il fonctionne, n'y touchez pas directement avec la main. Utilisez seulement les poignées ou les boutons.
- La verseuse est conçue pour aller avec cette cafetière. Elle ne doit jamais être rangée sur le dessus d'une cuisinière.
- Ne nettoyez pas la verseuse avec des nettoyants en poudre, de la laine d'acier ou un autre nettoyant abrasif.
- Ne laissez jamais la verseuse vide sur la plaque chauffante car elle pourrait se fissurer.

- N'utilisez jamais l'appareil si la verseuse présente des fissures ou si sa poignée devient lâche ou faible. Utilisez la verseuse seulement avec cette cafetière. Utilisez la verseuse avec soin car elle est très fragile.
- Ne placez pas un contenant très chaud sur une surface chaude ou froide. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou l'expérience et les connaissances sont insuffisantes, sauf si elles sont étroitement surveillées et instruites sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil à des fins autres que celles prévues.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique seulement.

▲ AVERTISSEMENT POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE PANNEAU DE BASE. AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR. LA RÉPARATION DOIT ÊTRE EFFECTUÉE UNIQUEMENT PAR UNE PERSONNE AUTORISÉE.

- **▲ AVERTISSEMENT** Risque de blessures si vous n'utilisez pas cet appareil correctement.

- **▲ AVERTISSEMENT** La surface de l'élément chauffant est soumise à la chaleur résiduelle après utilisation.

- Des brûlures peuvent se produire si le couvercle est retiré pendant les cycles d'infusion.
- Pour débrancher, mettez l'appareil hors tension (OFF), puis retirez la fiche de la prise.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le prestataire de services ou une personne qualifiée.
- Tenir hors de portée des enfants. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

▲ AVERTISSEMENT



RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE

- POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE (OU L'ARRIÈRE) .

- Ne tentez pas de réparer ou de remplacer une pièce quelconque du machine à café, sauf si cela est recommandé dans ce manuel. Toute réparation doit être effectuée par un technicien en réparation autorisé.

Remarques concernant la fiche du cordon :

Cet appareil est doté d'une fiche polarisée. Pour réduire le risque de choc électrique, cette fiche est conçue pour s'insérer dans une prise polarisée dans un sens seulement. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si elle ne s'insère toujours pas, contactez un électricien agréé. Ne tentez pas de modifier la fiche de quelque façon que ce soit.

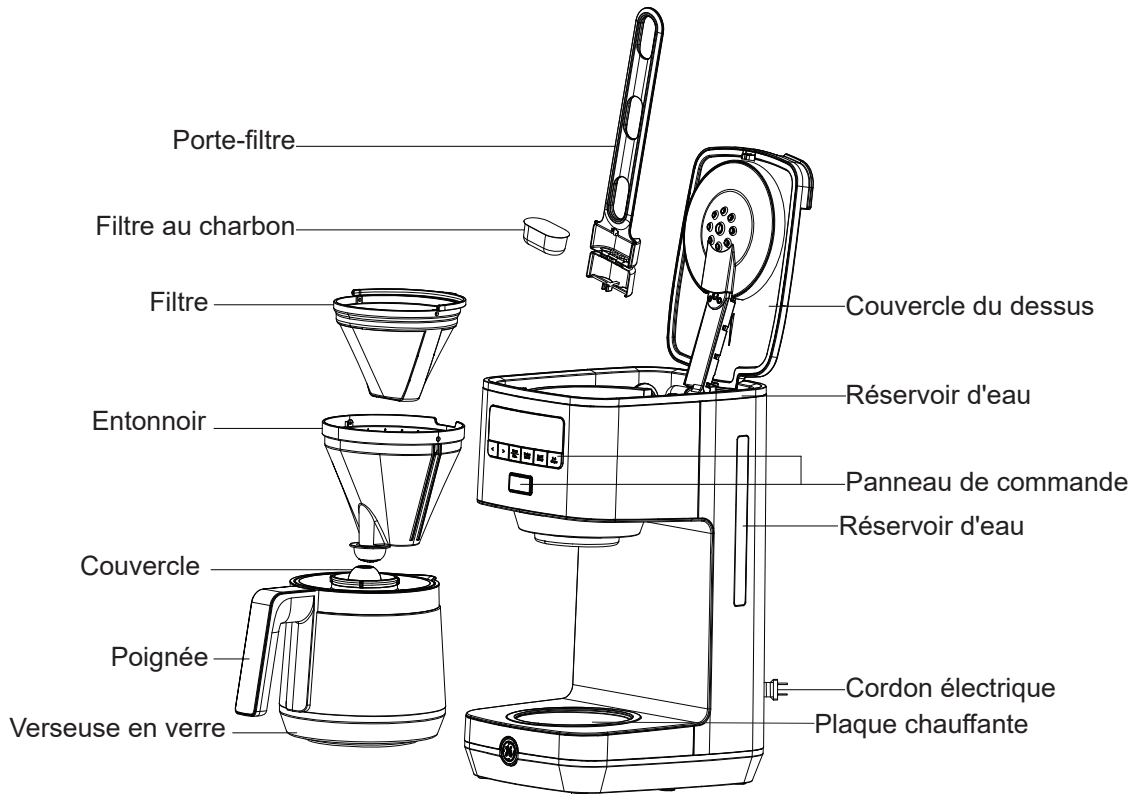
Remarques concernant le cordon :

- a) Un cordon d'alimentation court (ou un cordon amovible) est fourni afin de réduire le risque d'enchevêtrement ou de trébuchement que pose un long cordon.

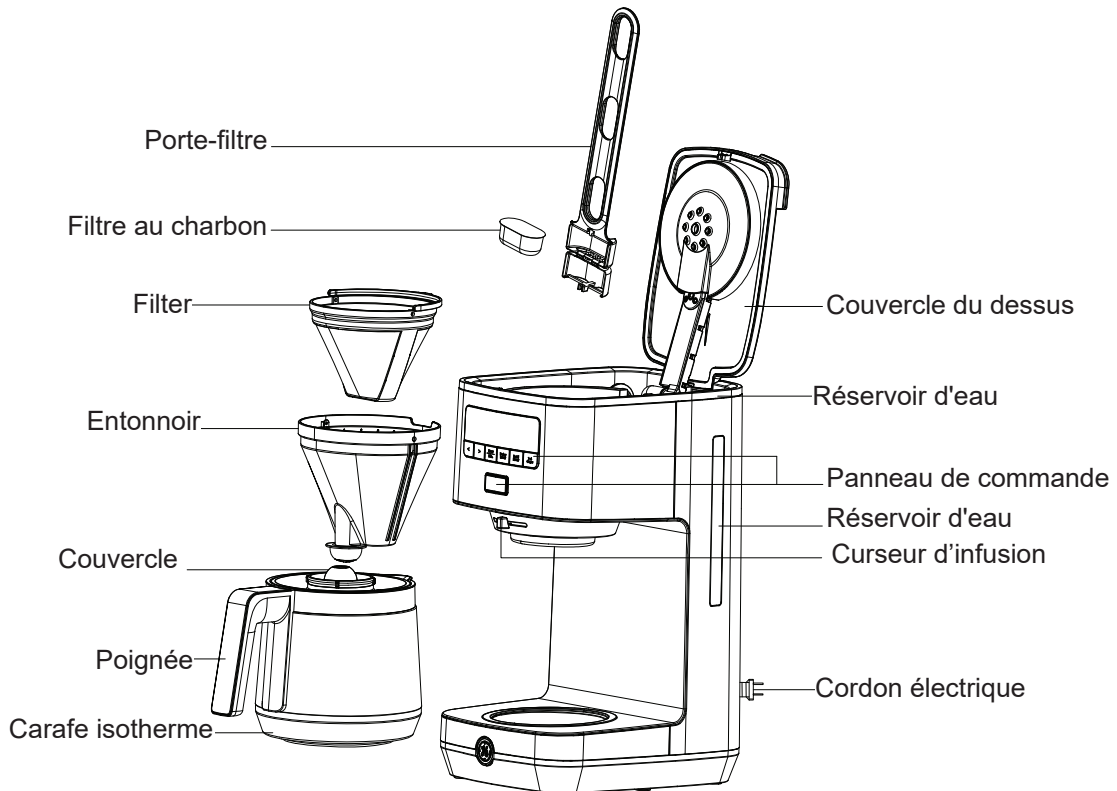
- b) Des cordons d'alimentation amovibles plus longs ou des rallonges sont offerts et peuvent être utilisés à condition d'user de prudence lors de leur utilisation.
- c) Si un cordon d'alimentation amovible plus long ou une rallonge sont utilisés :
 - 1) Les caractéristiques électriques (calibre du fil, etc.) inscrites du cordon amovible ou de la rallonge doivent être au moins égales à celles de l'appareil.
 - 2) Le cordon plus long ne doit pas pendre par-dessus un comptoir ou une table afin qu'il ne puisse être tiré par un enfant ou faire trébucher quelqu'un.

Pièces incluses

Modèles à verseuse en verre

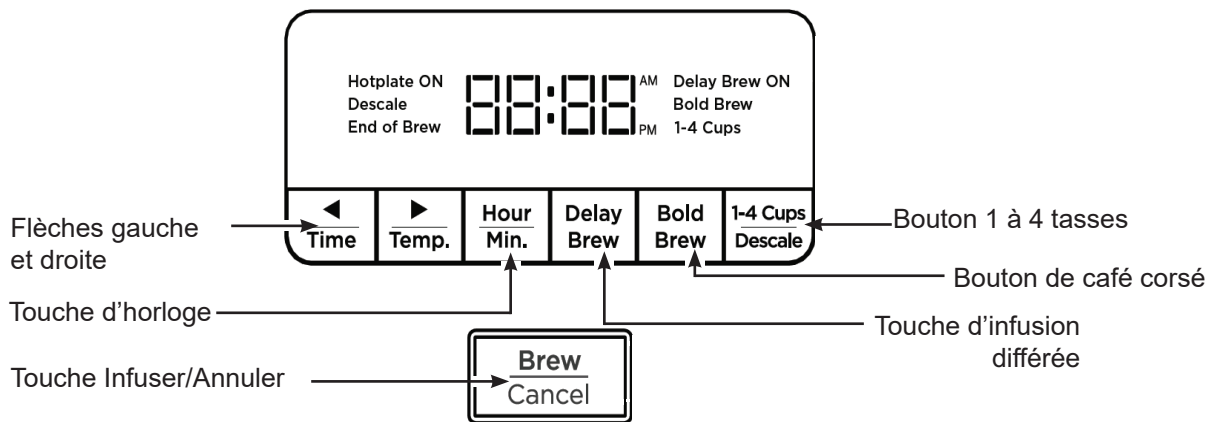


Modèles à verseuse isotherme

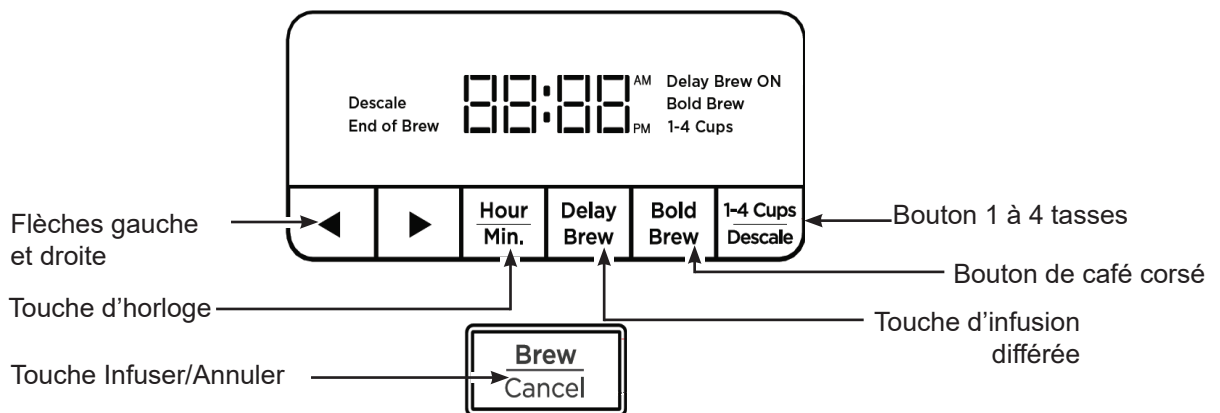


Commandes

Modèles à verseuse en verre



Modèles à verseuse isotherme



REMARQUE : Si votre numéro de modèle est G7CDAASSTSS, continuez à la page 6.

REMARQUE : Si votre numéro de modèle est G7CDABSSTSS, sautez à la page 8.

Utilisation de la cafetière à filtre avec verseuse en verre

Avant l'utilisation

- POUR USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT.
- Si vous utilisez la cafetière pour la première fois, retirez tout le matériel d'emballage et nettoyez l'unité principale et tous les accessoires.
- Si votre cafetière n'a pas été utilisée depuis une longue période, nous vous recommandons de nettoyer l'unité principale et tous les accessoires pour garantir un bon rendement et un café savoureux.
- Assemblage du filtre au charbon :
 1. Soulevez le couvercle de la cafetière et retirez le filtre au charbon du panier d'infusion.
 2. Déballez le filtre de son emballage de plastique.
 3. Soulevez et retirez le porte-filtre du réservoir d'eau.
 4. Ouvrez le bouton du logement de filtre sur la languette de filtres et y insérer le filtre d'eau au charbon.
 5. Fermez le logement du filtre sur la languette de filtres en vous assurant qu'il est bien fermé.
 6. Réinstallez le porte-filtre dans le réservoir d'eau.
 7. L'installation du filtre est terminée.

REMARQUE : Il est recommandé de changer le filtre au charbon tous les trois mois.

Mode d'emploi

1. Soulevez le couvercle de la cafetière pour l'ouvrir. Remplissez la verseuse avec de l'eau froide du robinet (20-25 °C) et versez dans le réservoir d'eau à l'arrière de l'appareil. L'indicateur de niveau d'eau échelonné est facilement visible à l'intérieur de l'unité pour faciliter la précision du niveau d'eau.

IMPORTANT : Avant d'infuser, vérifiez toujours que le niveau d'eau dépasse la ligne MIN et ajoutez de l'eau si nécessaire. Ne dépassez jamais la ligne MAX.

REMARQUE : La quantité de café infusé sera toujours moindre que la quantité d'eau versée dans le réservoir, jusqu'à 10 % de l'eau est absorbée par le marc de café et le filtre.

2. Placez la verseuse vide sur la plaque.
3. Placez le filtre permanent dans le porte-filtre amovible. Mesurez 2 cuillères à table rases de café filtre ou de café moulu régulier pour chaque tasse de café désirée. Pour du café plus corsé ou plus doux, mesurez la quantité de café selon votre préférence.
4. Insérez le porte-filtre dans son logement. Fermez le couvercle.
5. Branchez la cafetière dans une prise murale d'une tension de 120 VCA.
6. Après la mise sous tension, appuyez une fois sur Brew/Cancel. Le voyant Brew/Cancel s'allume et votre cafetière démarre l'infusion du café.
7. Pendant l'infusion, vous pouvez annuler le cycle d'infusion en appuyant de nouveau sur Brew/Cancel. Lorsqu'il est enfoncé, le voyant du bouton clignote trois fois avant l'annulation et l'arrêt du cycle d'infusion.
8. Une fois l'infusion terminée, la cafetière passe automatiquement en mode de veille.

Réglage de l'horloge

- A. Appuyez sur le bouton Hour/Min pour accéder au mode de réglage de l'horloge. La valeur par défaut « 12:00AM » s'affiche lors de la première mise sous tension.
- B. Réglez l'heure du jour à l'aide des touches fléchées gauche et droite. Une fois le réglage terminé, appuyez de nouveau sur le bouton Hour/Min pour passer au réglage des minutes.
- C. Réglez maintenant les minutes à l'aide des flèches gauche et droite.
- D. Une fois réglées les heures et les minutes, appuyez de nouveau sur Hour/Min pour régler AM ou PM. Sélectionnez AM ou PM et appuyez sur Hour/Min pour confirmer votre choix. Le réglage de l'horloge est maintenant terminé et la cafetière revient à l'écran de veille.

REMARQUE : Si vous appuyez sur le bouton Brew/Cancel au cours du réglage d'une nouvelle heure, celle-ci est supprimée et l'heure précédente s'affiche.

REMARQUE : Si, pendant le réglage de l'horloge, aucun bouton n'est enfoncé durant 15 secondes, l'appareil accepte l'heure actuelle affichée et quitte le mode de réglage de l'horloge.

REMARQUE : Si la cafetière est en mode veille et que l'affichage du panneau de commande est éteint, maintenez une pression sur le bouton Hour/Min pour passer en mode de réglage de l'horloge.

Sélection des fonctions :

A. Mode d'infusion du café : Appuyez sur le bouton Brew/Cancel pour démarrer l'infusion du café. Appuyez de nouveau sur le bouton pour annuler le cycle d'infusion.

REMARQUE : Pendant l'infusion, tous les boutons d'affichage et de fonction ne sont pas disponibles tant que l'infusion n'est pas terminée.

B. Mode d'infusion corsée : Pour un café plus corsé, plus fort, appuyez sur Bold Brew avant de commencer un cycle d'infusion. Appuyez de nouveau sur Bold Brew pour désactiver la fonction. Appuyez sur Brew/Cancel après le réglage pour lancer un cycle Bold Brew.

C. Mode d'infusion de 1 à 4 tasses : Pour l'infusion d'une plus petite quantité, appuyez sur le bouton 1-4 Cups. Appuyez de nouveau sur bouton pour désactiver le réglage.

REMARQUE : Les réglages Bold Brew et 1-4 Cups peuvent être activés en même temps. Il vous suffit d'appuyer sur les deux boutons, puis d'appuyer sur Brew/Cancel pour démarrer l'infusion d'une petite quantité de café corsé. Appuyez de nouveau sur Brew/Cancel pour annuler le cycle d'infusion.

Utilisation de la cafetière à filtre avec verseuse en verre

Mode de détartrage (nettoyage)

- A. Pour garantir un rendement de qualité et un café délicieux, démarrez souvent votre cafetière. Cette cafetière est conçue pour vous avertir de détartrer tous les 80 cycles d'infusion. Lorsque le moment de détartrer arrive, l'icône Descale s'allume sur le panneau de commande.
- B. Pour démarrer le détartrage, maintenez-une pression sur le bouton 1-4 Cups durant 2 secondes pour passer en mode détartrage. Le détartrage peut être effectué à tout moment, même lorsque l'appareil ne vous invite pas à le faire
- C. Remplissez le réservoir avec de l'eau et du détartrant jusqu'au niveau maximal indiqué sur la jauge de niveau d'eau (la proportion d'eau et de détartrant est de 4:1, mais consultez les instructions du détartrant). Veuillez utiliser un détartrant domestique, vous pouvez aussi utiliser l'acide citrique au lieu du détartrant (cent parties d'eau pour trois parties d'acide citrique).
- D. Placez la verseuse sous le panier d'infusion.
- E. Appuyez sur Brew/Cancel pour démarrer le cycle de détartrage.
- F. En mode de détartrage, l'élément chauffant fonctionne jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit vide.
- G. Une fois le cycle de détartrage terminé, éteignez l'appareil.
- H. Remplissez le réservoir avec de l'eau pure.
- I. Allumez la cafetière et infusez la solution jusqu'à ce que le réservoir soit complètement vide.
- J. Rincez en effectuant au moins trois (3) cycles d'infusion avec de l'eau seulement.
- K. **REMARQUE** : Le cycle de détartrage s'exécute jusqu'à ce que toute l'eau du réservoir soit utilisée. Si vous appuyez sur le bouton Brew/Cancel au milieu d'un cycle de détartrage, l'appareil quitte le mode de détartrage, mais le voyant Descale reste allumé sur le panneau de commande jusqu'à ce qu'un cycle de détartrage complet soit terminé.
- L. Une fois le cycle de détartrage terminé, l'icône Descale s'éteint et l'appareil quitte le mode de détartrage.

Plaque chauffante

- A. La plaque chauffante s'allume automatiquement à la fin d'un cycle d'infusion.
- B. La plaque chauffante reste allumée durant 2 heures avant de s'éteindre automatiquement, sauf si elle est réglée autrement (voir Réglage de la durée de la plaque chauffante).
- C. Pour éteindre la plaque chauffante avant la fin de la période de 2 heures, appuyez sur le bouton Brew/Cancel.
- D. La température et la durée de la plaque chauffante peuvent être réglées à tout moment pendant la période de chauffage de 2 heures.

Réglage de la durée de la plaque chauffante

- A. La durée par défaut de la plaque chauffante est de 2 heures.
- B. Pour régler la durée de la plaque chauffante, appuyez sur le bouton Hour/Min et maintenez-le enfoncé durant 2 secondes. L'appareil passe en mode de réglage de la durée de la plaque chauffante.
- C. La durée de la plaque chauffante peut être réglée par incréments d'heure entière de 1 à 4 heures. Utilisez les boutons fléchés pour naviguer jusqu'à la sélection de temps souhaitée.
- D. L'appareil accepte automatiquement la période de temps nouvellement réglée après 3 secondes d'inactivité.
- E. Si une nouvelle période est définie au milieu d'une période de chauffage existante, la nouvelle période remplacera la période précédemment réglée, mais fera toujours référence à l'heure de fin d'infusion initiale pour l'arrêt automatique.

- F. **REMARQUE** : Si le bouton Brew/Cancel est enfoncé au milieu du réglage de la durée de la plaque chauffante, l'appareil quitte le mode de réglage de la durée et revient au mode de fonctionnement standard.

Réglage de la température de la plaque chauffante

- A. Pour régler la température de la plaque chauffante, maintenez enfoncée la flèche droite durant 2 secondes pour passer en mode de réglage de la température de la plaque chauffante.
- B. Utilisez les touches fléchées gauche et droite pour naviguer entre 3 options de température : 1-Basse, 2-Moyenne ou 3-Haute.
- C. L'appareil accepte automatiquement le nouveau réglage de température après 3 secondes d'inactivité.
- D. Si une nouvelle température de plaque chauffante est réglée en mode de chauffage, l'appareil accepte la nouvelle température et l'utilise pour le reste de la période de chauffage.
- E. **REMARQUE** : Si le bouton Brew/Cancel est enfoncé au milieu du réglage de la température de la plaque chauffante, l'appareil quitte le mode de réglage de la température, maintient la température de la plaque actuellement réglée et revient au mode de fonctionnement standard.

Mode d'infusion différé (Auto Brew)

- A. Pour régler votre cafetière pour une infusion ultérieure, appuyez sur le bouton Delay Brew pour passer en mode d'infusion différée.
- B. En utilisant les touches fléchées, sélectionnez l'heure désirée de la prochaine infusion. Une fois terminé, appuyez à nouveau sur le bouton Hour/Min (heure/minutes) pour sélectionner les minutes. En utilisant les touches fléchées, sélectionnez les minutes désirées pour la prochaine infusion.
- C. Utilisez les touches fléchées gauche et droite pour passer de AM à PM. Une fois AM ou PM sélectionné, appuyez sur la touche Hour/Min (heure/minutes) pour programmer l'heure d'infusion suivante.
- D. Appuyez sur la touche Delay Brew (infusion différée) pour terminer le réglage de l'infusion différée.
- E. Appuyez sur Brew/Cancel pendant le réglage de l'infusion différée pour annuler le processus du réglage et quitter le mode d'infusion différée.
- F. Une fois le réglage réussi, l'icône Delay Brew s'allume sur le panneau de commande. Une fois qu'un programme d'infusion différée est défini, appuyer de nouveau sur Delay Brew aura pour effet d'annuler le programme d'infusion différée actif, mais les réglages sont enregistrés et utilisés comme point de départ pour le réglage de l'infusion différée suivante.
- G. **REMARQUE** : Si, lorsque l'infusion différée est réglée et active, vous appuyez sur le bouton Brew/Cancel, le programme d'infusion différée est annulé et l'appareil commence à infuser le café en mode de fonctionnement standard.
- H. **REMARQUE** : L'infusion automatique démarre lorsque l'horloge de l'appareil atteint l'heure définie pour l'infusion différée. L'icône Delay Brew ON reste allumée sur le panneau de commande jusqu'à la fin du cycle d'infusion programmé. Une fois le cycle d'infusion terminé, l'icône Delay Brew ON s'éteint.
- I. **REMARQUE** : Pour interrompre l'infusion à tout moment, appuyez sur Brew/Cancel, puis retirez la fiche électrique de la prise murale.

Utilisation de la cafetière à filtre avec verseuse en acier inoxydable

Avant l'utilisation

- POUR USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT.
- Si vous utilisez la cafetière pour la première fois, retirez tout le matériel d'emballage et nettoyez l'unité principale et tous les accessoires.
- Si votre cafetière n'a pas été utilisée depuis une longue période, nous vous recommandons de nettoyer l'unité principale et tous les accessoires pour garantir un bon rendement et un café savoureux.
- Assemblage du filtre au charbon :
 1. Soulevez le couvercle de la cafetière et retirez le filtre au charbon du panier d'infusion.
 2. Déballez le filtre de son emballage de plastique.
 3. Soulevez et retirez le porte-filtre du réservoir d'eau.
 4. Ouvrez le bouton du logement de filtre sur la languette de filtres et y insérez le filtre d'eau au charbon.
 5. Fermez le logement du filtre sur la languette de filtres en vous assurant qu'il est bien fermé.
 6. Réinstallez le porte-filtre dans le réservoir d'eau.
 7. L'installation du filtre est terminée.

REMARQUE : Il est recommandé de changer le filtre au charbon tous les trois mois.

Mode d'emploi

1. Soulevez le couvercle de la cafetière pour l'ouvrir. Remplissez la verseuse avec de l'eau froide du robinet (20-25 °C) et versez dans le réservoir d'eau à l'arrière de l'appareil. L'indicateur de niveau d'eau échelonné est facilement visible à l'intérieur de l'unité pour faciliter la précision du niveau d'eau.

IMPORTANT : Avant d'infuser, vérifiez toujours que le niveau d'eau dépasse la ligne MIN et ajoutez de l'eau si nécessaire. Ne dépassez jamais la ligne MAX.

REMARQUE : La quantité de café infusé sera toujours moindre que la quantité d'eau versée dans le réservoir, jusqu'à 10 % de l'eau est absorbée par le marc de café et le filtre.

2. Placez la verseuse vide sur la plaque chauffante.
3. Placez le filtre permanent dans le porte-filtre amovible. Mesurez 2 cuillères à table rases de café filtre ou de café moulu régulier pour chaque tasse de café désirée. Pour du café plus corsé ou plus doux, mesurez la quantité de café selon votre préférence.
4. Insérez le porte-filtre dans son logement. Fermez le couvercle.
5. Branchez la cafetière dans une prise murale d'une tension de 120 VCA.
6. Après la mise sous tension, appuyez une fois sur Brew/Cancel. Le voyant Brew/Cancel s'allume et votre cafetière démarre l'infusion du café.
7. Pendant l'infusion, vous pouvez annuler le cycle d'infusion en appuyant de nouveau sur Brew/Cancel. Lorsqu'il est enfoncé, le voyant du bouton clignote trois fois avant l'annulation et l'arrêt du cycle d'infusion.
8. Une fois l'infusion terminée, la cafetière passe automatiquement en mode « garde-au-chaud » et allume la plaque chauffante à la base de l'appareil pendant 2 heures. La plaque chauffante s'éteint automatiquement au bout de 2 heures.

Réglage de l'horloge

- A. Appuyez sur le bouton Hour/Min pour accéder au mode de réglage de l'horloge. La valeur par défaut « 12:00AM » s'affiche lors de la première mise sous tension.
- B. Réglez l'heure du jour à l'aide des touches fléchées gauche et droite. Une fois le réglage terminé, appuyez de nouveau sur le bouton Hour/Min pour passer au réglage des minutes.

- C. Réglez maintenant les minutes à l'aide des flèches gauche et droite.
- D. Une fois réglées les heures et les minutes, appuyez de nouveau sur Hour/Min pour régler AM ou PM. Sélectionnez AM ou PM et appuyez sur Hour/Min pour confirmer votre choix. Le réglage de l'horloge est maintenant terminé et la cafetière revient à l'écran de veille.

REMARQUE : Si vous appuyez sur le bouton Brew/Cancel au cours du réglage d'une nouvelle heure, celle-ci est supprimée et l'heure précédente s'affiche.

REMARQUE : Si, pendant le réglage de l'horloge, aucun bouton n'est enfoncé durant 15 secondes, l'appareil accepte l'heure actuelle affichée et quitte le mode de réglage de l'horloge.

REMARQUE : Si la cafetière est en mode veille et que l'affichage du panneau de commande est éteint, maintenez une pression sur le bouton Hour/Min pour passer en mode de réglage de l'horloge.

Sélection des fonctions :

A. Mode d'infusion du café : Appuyez sur le bouton Brew/Cancel pour démarrer l'infusion du café. Appuyez de nouveau sur le bouton pour annuler le cycle d'infusion.

REMARQUE : Pendant l'infusion, tous les boutons d'affichage et de fonction ne sont pas disponibles tant que l'infusion n'est pas terminée.

B. Mode d'infusion corsée : Pour un café plus corsé, plus fort, appuyez sur Bold Brew avant de commencer un cycle d'infusion. Appuyez de nouveau sur Bold Brew pour désactiver la fonction. Appuyez sur Brew/Cancel après le réglage pour lancer un cycle Bold Brew.

C. Mode d'infusion de 1 à 4 tasses : Pour l'infusion d'une plus petite quantité, appuyez sur le bouton 1-4 Cups. Appuyez de nouveau sur bouton pour désactiver le réglage.

REMARQUE : Les réglages Bold Brew et 1-4 Cups peuvent être activés en même temps. Il vous suffit d'appuyer sur les deux boutons, puis d'appuyer sur Brew/Cancel pour démarrer l'infusion d'une petite quantité de café corsé. Appuyez de nouveau sur Brew/Cancel pour annuler le cycle d'infusion.

Utilisation de la cafetière à filtre avec verseuse en acier inoxydable

Mode de détartrage (nettoyage)

- A. Pour garantir un rendement de qualité et un café délicieux, détartrez souvent votre cafetière. Cette cafetière est conçue pour vous avertir de détartre tous les 80 cycles d'infusion. Lorsque le moment de détartre arrive, l'icône Descale s'allume sur le panneau de commande.
- B. Pour démarrer le détartrage, maintenez-une pression sur le bouton 1-4 Cups durant 2 secondes pour passer en mode détartrage. Le détartrage peut être effectué à tout moment, même lorsque l'appareil ne vous invite pas à le faire
- C. Remplissez le réservoir avec de l'eau et du détartrant jusqu'au niveau maximal indiqué sur la jauge de niveau d'eau (la proportion d'eau et de détartrant est de 4:1, mais consultez les instructions du détartrant). Veuillez utiliser un détartrant domestique, vous pouvez aussi utiliser l'acide citrique au lieu du détartrant (cent parties d'eau pour trois parties d'acide citrique).
- D. Placez la verseuse sous le panier d'infusion.
- E. Appuyez sur Brew/Cancel pour démarrer le cycle de détartrage.
- F. En mode de détartrage, l'élément chauffant fonctionne jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit vide.
- G. Une fois le cycle de détartrage terminé, éteignez l'appareil.
- H. Remplissez le réservoir avec de l'eau pure.
- I. Allumez la cafetière et infusez la solution jusqu'à ce que le réservoir soit complètement vide.
- J. Rincez en effectuant au moins trois (3) cycles d'infusion avec de l'eau seulement.
- K. **REMARQUE** : Le cycle de détartrage s'exécute jusqu'à ce que toute l'eau du réservoir soit utilisée. Si vous appuyez sur le bouton Brew/Cancel au milieu d'un cycle de détartrage, l'appareil quitte le mode de détartrage, mais le voyant Descale reste allumé sur le panneau de commande jusqu'à ce qu'un cycle de détartrage complet soit terminé.
- L. Une fois le cycle de détartrage terminé, l'icône Descale s'éteint et l'appareil quitte le mode de détartrage.

Mode d'infusion d'une portion (non disponible pour le modèle avec verseuse en verre)

- A. Pour infuser en mode d'infusion d'une portion (Single Serve), faites glisser le levier du compartiment d'infusion vers la droite. Pour revenir à l'infusion d'une verseuse par défaut, faites glisser le levier du compartiment d'infusion vers la gauche.
- B. Lorsque le curseur est en position Single Serve, l'icône 1-4 Cups s'allume sur le panneau de commande. Cette icône indique que l'infusion d'une portion a été sélectionnée, mais qu'elle n'est pas identique à celle du bouton 1-4 Cups.
- C. Vous pouvez appuyer sur les boutons 1-4 Cups et Bold Brew et les activer pendant une infusion d'une portion pour obtenir un plus petit groupe, une infusion, une infusion corsée, ou les deux.
- D. Une fois que le curseur est en position Single Serve et que les réglages sont programmés comme souhaité, assurez-vous que votre tasse, votre mug ou votre gobelet de voyage est en place sous le compartiment d'infusion et appuyez sur Brew/Cancel pour démarrer une infusion d'une portion.
- E. **REMARQUE** : La fonction Single Serve est conçue pour préparer 4 tasses (20 oz) maximum.

REMARQUE : Si le curseur du compartiment d'infusion change de position pendant un cycle d'infusion actif, aucun changement ne se produira jusqu'à la fin du cycle d'infusion actif.

REMARQUE : Lorsque le curseur du compartiment d'infusion est en position Single serve, l'icône 1-4 Cups s'allume sur le panneau de commande et ne peut pas être éteinte avec le bouton 1-4 Cups. Ce voyant peut être éteint en mettant le curseur sur la position verseuse à gauche.

Mode d'infusion différé (Auto Brew)

- A. Pour régler votre cafetière pour une infusion ultérieure, appuyez sur le bouton Delay Brew pour passer en mode d'infusion différée.
- B. En utilisant les touches fléchées, sélectionnez l'heure désirée de la prochaine infusion. Une fois terminé, appuyez à nouveau sur le bouton Hour/Min (heure/minutes) pour sélectionner les minutes. En utilisant les touches fléchées, sélectionnez les minutes désirées pour la prochaine infusion.
- C. Utilisez les touches fléchées gauche et droite pour passer de AM à PM. Une fois AM ou PM sélectionné, appuyez sur la touche Hour/Min (heure/minutes) pour programmer l'heure d'infusion suivante.
- D. Appuyez sur la touche Delay Brew (infusion différée) pour terminer le réglage de l'infusion différée.
- E. Appuyez sur Brew/Cancel pendant le réglage de l'infusion différée pour annuler le processus du réglage et quitter le mode d'infusion différée.
- F. Une fois le réglage réussi, l'icône Delay Brew s'allume sur le panneau de commande. Une fois qu'un programme d'infusion différée est défini, appuyer de nouveau sur Delay Brew aura pour effet d'annuler le programme d'infusion différée actif, mais les réglages sont enregistrés et utilisés comme point de départ pour le réglage de l'infusion différée suivante.
- G. **REMARQUE** : Si, lorsque l'infusion différée est réglée et active, vous appuyez sur le bouton Brew/Cancel, le programme d'infusion différée est annulé et l'appareil commence à infuser le café en mode de fonctionnement standard.
- H. **REMARQUE** : L'infusion automatique démarre lorsque l'horloge de l'appareil atteint l'heure définie pour l'infusion différée. L'icône Delay Brew ON reste allumée sur le panneau de commande jusqu'à la fin du cycle d'infusion programmé. Une fois le cycle d'infusion terminé, l'icône Delay Brew ON s'éteint.
- I. **REMARQUE** : Pour interrompre l'infusion à tout moment, appuyez sur Brew/Cancel, puis retirez la fiche électrique de la prise murale.

Entretien et nettoyage

Assurez-vous de débrancher la cafetière avant le nettoyage. Pour vous protéger contre les chocs électriques, n'immergez pas le cordon, la fiche ou l'appareil dans l'eau ou un autre liquide.

1. Nettoyez toutes les parties amovibles dans l'eau chaude savonneuse après chaque utilisation.
2. Essuyez la surface extérieure de l'appareil avec un chiffon doux et humide pour éliminer les taches, les taches d'eau ou les traces de doigts.
3. Des gouttes d'eau de la vapeur peuvent s'accumuler dans le compartiment d'infusion et causer un égouttement avant, pendant ou après l'infusion. Pour prévenir l'égouttement, essuyez les gouttes d'eau avec un linge propre et sec après chaque utilisation.

4. Une fois le lavage et le séchage terminés, remplacez tous les composants de la cafetière.

Élimination des dépôts minéraux

Pour que votre cafetière fonctionne efficacement, nettoyez régulièrement les dépôts minéraux laissés par l'eau en fonction de la qualité de l'eau dans votre région et de la fréquence d'utilisation. Suivez les étapes de détartrage à la page 6 ou 8 pour détartrer votre appareil.

Conseils pour obtenir un café savoureux

1. Une cafetière propre est essentielle pour produire un café savoureux. Nettoyez la cafetière régulièrement selon les instructions de la section NETTOYAGE ET ENTRETIEN. Utilisez toujours de l'eau froide et fraîche dans la cafetière.
2. Rangez le café moulu dans un endroit sec et frais. Après l'ouverture de l'emballage du café moulu, refermez-le hermétiquement et rangez-le au réfrigérateur pour conserver sa fraîcheur.
3. Pour une saveur optimale, achetez des grains de café entiers et moulez-les juste avant de les infuser.
4. Ne réutilisez pas ce café moulu car la saveur en sera

grandement réduite. Le réchauffage du café n'est pas recommandé puisque le maximum de saveur s'obtient immédiatement après l'infusion.

5. Nettoyez la cafetière lorsqu'un usage prolongé rend le café huileux. De petites gouttes d'huile sur la surface du café noir infusé sont causées par l'extraction d'huile de la poudre de café.
6. La présence d'huile peut être plus fréquente si l'on utilise du café dont les grains ont subi une torréfaction prononcée.

Garantie limitée de GE Appliances

GEAppliances.com

Veillez garder les numéros de série et de modèle à portée de la main au moment d'effectuer un appel de service. Composez le 1.800.GE.CARES pour des questions relatives au service.

Durant la période de:	GE Appliances appliquera la garantie suivante
Un (1) an À partir de la date d'achat initial	Si le cafetière présente une défaillance en raison de vices de matière ou de fabrication pendant la garantie limitée de un (1) an, GE Appliances procédera, à sa seule discrétion, au remplacement de votre produit par un neuf, à sa remise à neuf, ou encore au remboursement de son prix d'achat.

Ce que GE Appliances ne garantie pas :

- La défaillance du produit en raison d'un usage abusif, d'une mauvaise utilisation, ou s'il est utilisé à des fins commerciales ou autres que celles prévues.
- Le remplacement des fusibles du domicile ou le réarmement des disjoncteurs.
- Les dommages survenus après la livraison.
- Le remplacement des ampoules, si elles sont incluses.
- Tout dommage occasionné par un accident, un incendie, une inondation ou une autre catastrophe naturelle.
 - Les dommages accessoires ou indirects causés par d'éventuelles défauts de cet électroménager.

EXCLUSION DES GARANTIES IMPLICITES

Votre seul recours exclusif consiste en l'échange du produit ou son remboursement en vertu de cette garantie limitée. Toute garantie implicite, y compris les garanties implicites relatives à la qualité marchande ou à l'adéquation à un usage particulier, se limitera à une période de un (1) an ou à la période la plus courte prescrite par la loi.

Pour la vente dans les 50 États et le district de Columbia des États-Unis seulement : Clients des États-Unis : Cette garantie limitée est étendue à l'acheteur d'origine pour les produits achetés relativement à une utilisation domestique à l'intérieur des États-Unis.

Certains États ou provinces ne permettent pas l'exclusion ou la restriction des dommages accessoires ou indirects. Certains droits particuliers vous sont dévolus en vertu de la présente garantie et peuvent s'accompagner d'autres droits qui varient selon votre lieu de résidence. Pour connaître la nature exacte de vos droits, consultez l'organisme de protection du consommateur de votre région, ou encore le bureau du procureur général de l'État.

**Garant : GE Appliances, une compagnie Haier
Louisville, KY 40225**

Pour les clients au Canada: Cette garantie limitée est étendue à l'acheteur original et à tout propriétaire suivant pour les produits achetés au Canada pour un usage domestique au Canada. Le service de mandat à domicile sera fourni dans les zones où il est disponible et jugé raisonnable par Mabe.

Garant Canada: MC Commercial, Burlington, Ontario, L7R 5B6

Brochez votre reçu ici. Pour obtenir le service sous garantie, vous devrez fournir la preuve de l'achat original.

Soutien au consommateur

Service et enregistrement

Enregistrez votre nouvel électroménager en ligne à votre convenance! L'enregistrement de votre produit dans les plus brefs délais permet une meilleure communication et un service rapide en vertu de votre garantie, le cas échéant.

Enregistrez votre électroménager sur GEAppliances.com/register.

Communiquez avec nous

Si vous n'êtes pas satisfait du service reçu de GE Appliances, contactez-nous via notre site Web avec tous les détails, y compris votre numéro de téléphone, ou encore écrivez à :

Aux États-Unis : General Manager, Customer Relations | GE Appliances, Appliance Park | Louisville, KY 40225
GEAppliances.com/contact

Au Canada : Directeur, Relations avec le consommateur, Mabe Canada Inc. | Suite 310, 1 Factory Lane | Moncton, N.B.
E1C 9M3 GEAppliances.ca/en/contact-us



CAFETERA DE FILTRO

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	3
PIÈCES INCLUSES	4
COMMANDES	5
UTILISATION DE LA CAFETIÈRE	5
ENTRETIEN ET NETTOYAGE ...10	
GARANTIE LIMITÉE	11
SOUTIEN AU CONSOMMATEUR	12

MANUAL DEL PROPIETARIO

G7CDAASSTSS
G7CDABSSTSS

**ENGLISH/FRANÇAIS/
ESPAÑOL**

Escriba los números de modelo y de serie aquí:

Nº de Modelo _____

Nº de Serie _____

Estos números se encuentran en una etiqueta en la parte trasera de la unidad.

GRACIAS POR HACER A GE APPLIANCES PARTE DE SU HOGAR

Ya sea que haya crecido con GE Appliances, o que ésta sea su primera vez, estamos felices de tenerlo en la familia.

Sentimos orgullo por la creación, innovación y diseño de cada producto de GE Appliances, y creemos que usted también. Entre otras cosas, el registro de su electrodoméstico nos asegura que podamos entregarle información importante del producto y detalles de la garantía cuando los necesite.



GE APPLIANCES

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR ESTE ELECTRODOMÉSTICO

⚠ PRECAUCIÓN

MEDIDAS DE PROTECCIÓN IMPORTANTES

Antes de usar el electrodoméstico, se deberán seguir siempre estas precauciones básicas que incluyen lo siguiente:

- LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.
- NO toque las superficies calientes. Use las manijas y perillas.
- Como protección para evitar incendios, descargas eléctricas y lesiones sobre personas, no sumerja cables, enchufes ni la unidad de la base en agua u otros líquidos.
- Se deberá estar especialmente atento siempre que se use cualquier electrodoméstico cerca de niños. NO permita que los niños utilicen este electrodoméstico. NO deje la cafetera encendida durante períodos de tiempo prolongados.
- Realice la desconexión del tomacorriente cuando el electrodoméstico o el reloj en pantalla no estén en uso, y antes de la limpieza. Deje que la cafetera y la garrafa se enfríen antes de colocar o retirar piezas, y antes de limpiar el electrodoméstico.
- NO utilice ningún electrodoméstico con un cable o enchufe dañado. NO utilice ningún electrodoméstico que haya sufrido daños o que funcione mal. Lleve el electrodoméstico a la sucursal autorizada del servicio técnico para su control o reparación.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del electrodoméstico podrán producir incendios, descargas eléctricas o lesiones sobre personas.
- No usar en áreas exteriores.
- Coloque el electrodoméstico sobre una superficie plana o una mesa, no permita que el cable cuelgue sobre el extremo de la mesa o encimera, o toque la superficie caliente.
- NO lo coloque sobre ni cerca de una quemador caliente a gas o eléctrico, ni en un horno caliente.
- No use este electrodoméstico para funciones para las cuales no fue diseñado.
- Siempre coloque el electrodoméstico en OFF (Apagado) al finalizar su uso.
- Presione el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para apagar el mismo.
- La garrafa fue diseñada para su uso con este electrodoméstico. Nunca se deberá usar sobre una estufa.
- NO limpie la garrafa con limpiadores, almohadillas de estropajo u otros materiales abrasivos.
- No deje la garrafa vacía sobre la placa para calentar. Esto podrá

producir daños sobre la garrafa.

- Nunca use el electrodoméstico si la garrafa muestra signos de fisuras o la manija está floja o no está firme. Sólo use la garrafa con este electrodoméstico.
- No coloque la garrafa caliente sobre una superficie húmeda o fría.
- Este electrodoméstico no deberá ser usado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que cuenten con supervisión o instrucción con relación al uso de los electrodomésticos por parte de una persona responsable de su seguridad.
- SÓLO PARA USO HOGAREÑO.

⚠ ADVERTENCIA

- **A FIN DE REDUCIR RIESGOS DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE EL PANEL DE LA BASE. SIN PARTES INTERNAS QUE PUEDAN SER REPARADAS POR EL USUARIO. LAS REPARACIONES SÓLO DEBERÁN SER REALIZADAS POR PERSONAL AUTORIZADO.**

⚠ ADVERTENCIA

- Riesgo de lesiones si no utiliza correctamente este aparato.

⚠ ADVERTENCIA

- La superficie del elemento calefactor está sujeta a calor residual después de su uso.
- Se podrán producir escaldaduras si se retira la tapa durante los ciclos de preparación.
- Para realizar la desconexión, apague el electrodoméstico y luego retire el cable del tomacorriente.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, el proveedor de servicios o una persona calificada.
- Mantener fuera del alcance de los niños. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por niños.

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

⚠ ADVERTENCIA



RIESGO DE INCENDIOS O DESCARGAS ELÉCTRICAS

- A FIN DE REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIOS O DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE LA TAPA (O LA PARTE TRASERA)

- No intente reparar o reemplazar ninguna parte de su procesadora de alimentos, a menos que se recomiende específicamente en este manual. Cualquier otro trabajo del servicio técnico deberá ser realizado por personal autorizado del servicio.

Notas sobre el cable de corriente:

Este electrodoméstico cuenta con un enchufe con polaridad. A fin de reducir riesgos de descargas eléctricas, este enchufe fue diseñado para ser introducido en un tomacorriente con polaridad de una sola forma. Si no es posible insertar el enchufe completamente dentro del tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún no es posible introducirlo, comuníquese con un electricista calificado. No intente modificar el enchufe de ninguna forma.

Notas sobre el cable:

- a) Se deberá contar con un cable de suministro de corriente corto (o un cable de suministro de corriente desmontable) para reducir riesgos de enredo o tropiezos sobre un cable largo.

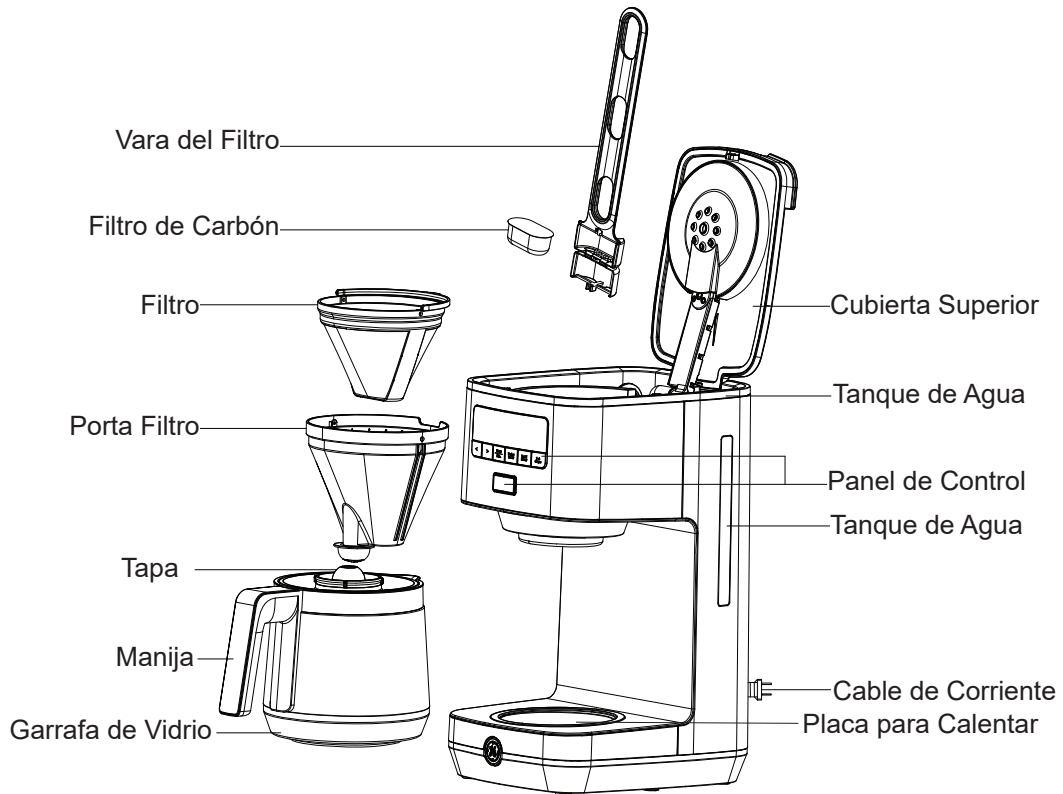
b) Están disponibles cables de suministro de corriente más largos y desmontables o cables de extensión, y se podrá hacer uso de estos si se utilizan con cuidado.

c) Si se usarán cables de suministro de corriente desmontables o cables de extensión:

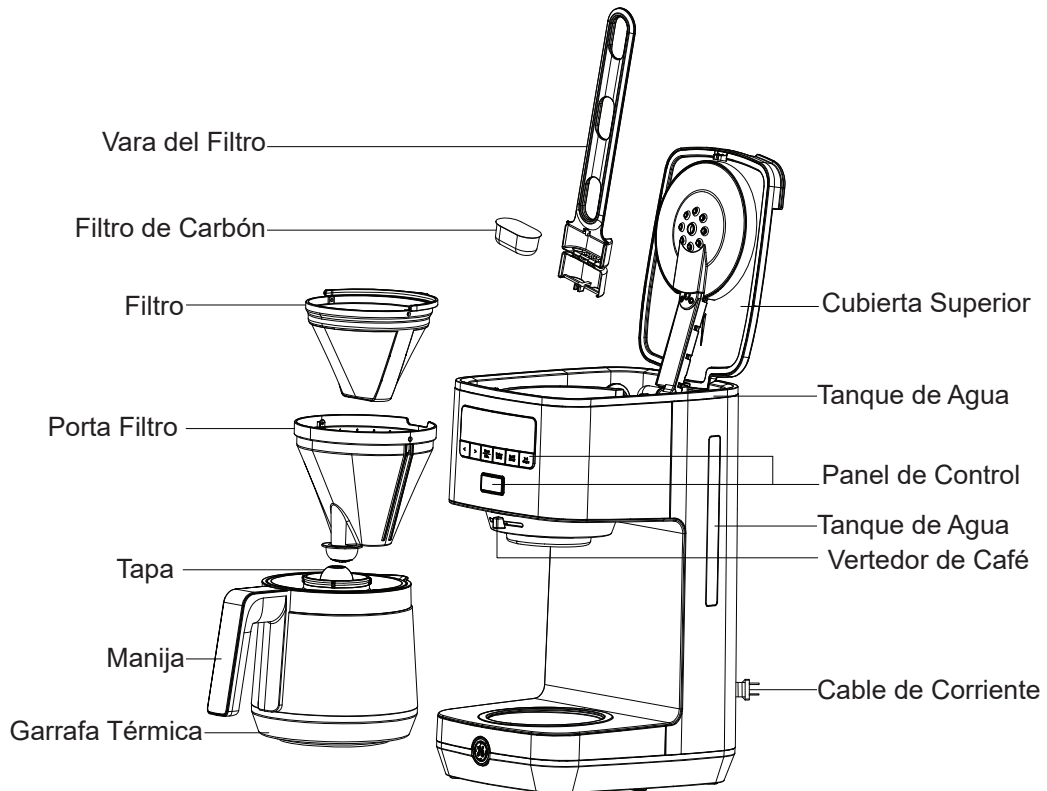
- 1) La graduación eléctrica indicada del cable de suministro de corriente desmontable o del cable de extensión deberá ser por lo menos tan amplia como la graduación eléctrica del electrodoméstico.
- 2) El cable más largo se deberá colocar de modo que no pueda quedar cubierto sobre la encimera o sobre la parte superior de la mesa, donde pueda ser empujado por niños o sea posible tropezar con éste.

Piezas Incluidas

Modelo con Garrafa de Vidrio

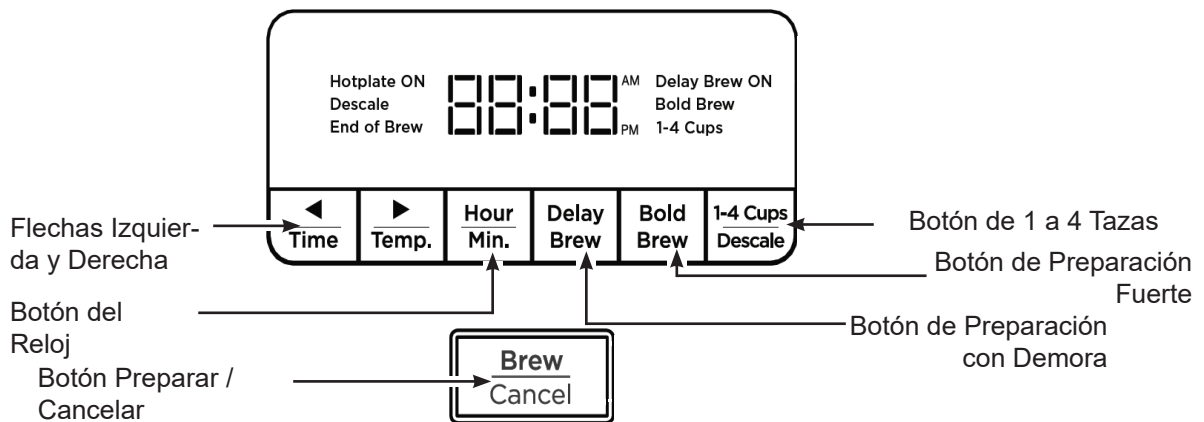


Modelo con Garrafa Térmica

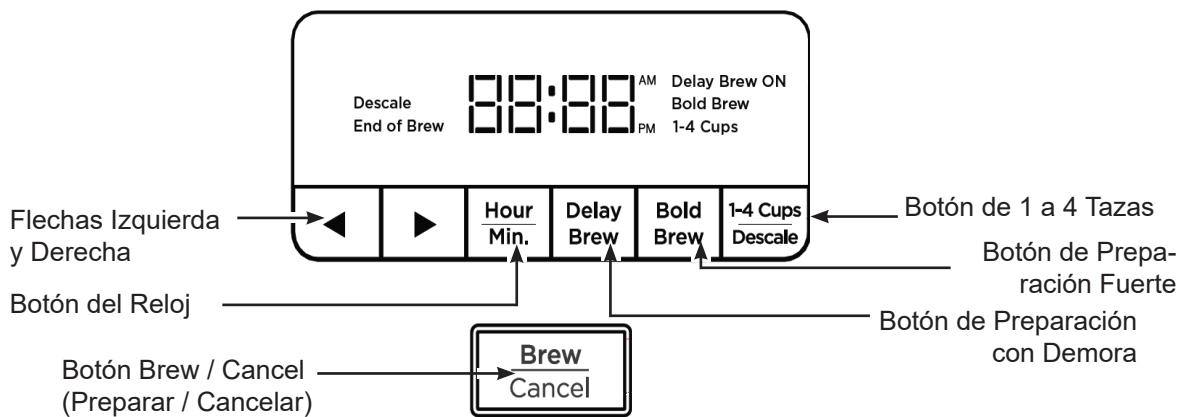


Controles

Modelo con Garrafa de Vidrio



Modelo con Garrafa Térmica



NOTA: Si su número de modelo es G7CDAASSTSS, continúe a la página 6.

NOTA: Si su número de modelo es G7CDABSSTSS, vaya a la página 8.

Uso de la Cafetera de Filtro con Garrafa de Vidrio

Antes de Usar

- SÓLO PARA USO HOGAREÑO.
- Si la cafetera se usará por primera vez, retire todo el material de embalaje y limpie la unidad principal y todos los accesorios.
- Si su cafetera estuvo en desuso por un período de tiempo prolongado, le recomendamos limpiar la unidad principal y todos los accesorios para asegurar un buen funcionamiento y un café con gran sabor.
- Para ensamblar el Filtro de Carbón:
 1. Levante la tapa de la máquina de café y retire el filtro de carbón del agua de la canasta de preparación.
 2. Realice el retiro del filtro del embalaje plástico.
 3. Levante y retire la vara del filtro del depósito de agua.
 4. Abra la carcasa inferior del filtro desde la vara del filtro y ensamble el filtro de carbón del agua.
 5. Cierre la carcasa del filtro desde la vara del filtro, asegurándose de que el cierre quede asegurado.
 6. Vuelva a colocar la vara del filtro en el depósito de agua.
 7. La instalación del filtro está completa.

NOTA: Se recomienda realizar el cambio del filtro de agua cada tres meses.

Cómo Usar

1. Levante la tapa de la Cafetera. Llene la garrafa con agua corriente del grifo (20 a 25°C) y coloque la misma en el depósito de agua sobre la parte trasera de la unidad. Es posible visualizar fácilmente el indicador del nivel de agua por pasos dentro de la unidad, como ayuda en relación a la precisión del nivel de agua.

IMPORTANTE: Antes de la preparación, siempre realice un control para asegurarse de que el nivel del agua supera la línea MÍNIMA, y agregue agua de ser necesario. Nunca se exceda por sobre la línea MÁXIMA de llenado.

NOTA: La cantidad de café preparado siempre será inferior a la cantidad de agua colocada en el depósito de agua; tanto como un 10% es absorbido por el café molido y el filtro.

2. Coloque la garrafa vacía sobre la placa.
3. Coloque el filtro permanente sobre el suspensor del filtro extraíble. Mida 2 cucharadas grandes a nivel de café de filtro o regular por cada taza de café que se desee. Para obtener café más fuerte o más suave, ajuste la cantidad de café de acuerdo a su gusto.
4. Deje caer el suspensor del filtro sobre la carcasa. Cierre la tapa.
5. Enchufe la Cafetera en un tomacorriente de 120V CA.
6. Luego de encenderlo, presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) una vez. La luz LED Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) se iluminará y su cafetera iniciará la preparación.
7. Mientras se realiza la preparación, presionar Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) nuevamente cancelará el ciclo de preparación. Cuando se presione, el botón de la luz LED parpadeará tres veces antes de cancelar el ciclo de preparación, y ésta última se detendrá.
8. Una vez completada la preparación, la cafetera pasará automáticamente al modo de inactividad.

Configuración del reloj

- A. Presione el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) para ingresar al modo de configuración del reloj. La hora por omisión "12:00AM" será exhibida al enchufar la cafetera.
- B. Programe la hora del día usando los botones de las flechas izquierda y derecha. Una vez completado, vuelva a presionar el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) para pasar a la programación de los Minutos.
- C. Ahora programe los minutos usando las flechas izquierda y derecha.
- D. Una vez programadas las Horas y los Minutos, presione Hour/Min (Horas/ Minutos) nuevamente para programar AM o PM. Seleccione AM o PM y presione Hour/Min (Horas/ Minutos) para configurar su selección. La configuración del reloj está ahora completa y la cafetera regresará a la pantalla de inactividad.

NOTA: Si el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) se presiona en medio de la programación de una nueva hora, esta última será descartada y se exhibirá la hora previa.

NOTA: Mientras se configura el reloj, si no se presiona ningún botón durante 15 segundos, la máquina aceptará la hora exhibida actualmente como la nueva hora, y saldrá del modo de configuración del reloj.

NOTA: Si la cafetera se encuentra en el modo de inactividad y la pantalla de control está apagada, mantenga presionado el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) para ingresar al modo de configuración del reloj.

Selección de Funciones:

- A. Modo de preparación de café: Presione el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para comenzar a preparar café. Presione el botón nuevamente para cancelar el ciclo de preparación.
NOTA: Mientras se realiza la preparación, todos los botones de la pantalla y de función estarán inaccesibles hasta que ésta se haya completado.
- B. Modo de Preparación Fuerte: Para obtener un sabor de café más fuerte, presione Bold Brew (Preparación Fuerte) antes de iniciar el ciclo de preparación. Vuelva a presionar Bold Brew (Preparación Fuerte) para apagar esta función. Presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) luego de la programación para iniciar el ciclo Bold Brew (Preparación Fuerte).
- C. Modo de Preparación de 1 a 4 Tazas: Para una preparación en tandas más pequeñas, presione el botón 1-4 Cups (1 a 4 Tazas). Vuelva a presionar el botón nuevamente para desactivar la configuración.
NOTA: Las configuraciones Bold Brew (Preparación Fuerte) y 1-4 Cups (1 a 4 Tazas) podrán estar activas al mismo tiempo. Simplemente presione ambos botones y luego presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para iniciar la preparación de una tanda más fuerte y más pequeña. Volver a presionar Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) cancelará el ciclo de preparación.

Uso de la Cafetera de Filtro con Garrafa de Vidrio

Modo de Descalcificación (Limpieza)

- A. Para asegurar un rendimiento de calidad y un café con gran sabor, descalcifique su cafetera de forma frecuente. Esta cafetera cuenta con un diseño de alertas de descalcificación cada 80 ciclos de preparación. Cuando llegue el momento de realizar la descalcificación, el ícono Descale (Descalcificación) se iluminará en la pantalla de control.
- B. Para iniciar la descalcificación, mantenga presionado el botón 1-4 Cups (1 a 4 Tazas) durante 2 segundos para ingresar al modo de descalcificación. La descalcificación se podrá completar en cualquier momento, incluso cuando la máquina no le dé dicha indicación.
- C. Llene el tanque con agua y el descalcificador hasta el nivel máximo, como se indica en el medidor del nivel de agua (la escala entre el agua y el descalcificador es 4:1; el detalle se refiere a las instrucciones del descalcificador. Por favor use el "descalcificador hogareño". También podrá usar ácido cítrico en lugar del descalcificador (la centésima parte de agua y tres partes de ácido cítrico).
- D. Coloque la garrafa debajo de la canasta de preparación.
- E. Presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para iniciar el ciclo de descalcificación.
- F. En el modo Descale (Descalcificación), el calentador funcionará hasta que se vacíe el agua.
- G. Cuando el ciclo Descale (Descalcificación) haya finalizado, encienda el electrodoméstico.
- H. Vuelva a llenar el tanque con agua corriente.
- I. Encienda el electrodoméstico y active el ciclo de preparación hasta que el tanque de agua quede completamente vacío.
- J. Enjuague activando el ciclo de preparación sólo con agua por lo menos 3 veces.
- K. **NOTA:** El ciclo Descale (Descalcificación) estará en funcionamiento hasta que toda el agua del depósito se haya usado. Si se presiona el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) en medio del ciclo Descale (Descalcificación), la máquina abandonará este modo, pero el indicador de Descale (Descalcificación) sobre la pantalla de control permanecerá encendido hasta que un ciclo completo de descalcificación se haya completado.
- L. Cuando dicho ciclo finalice, el ícono de Descale (Descalcificación) se apagará, y la máquina abandonará el Modo Descale (Descalcificación).

Placa para Calentar

- A. La placa para calentar se activará de forma automática cuando se complete un ciclo de preparación.
- B. La placa para calentar permanecerá encendida durante 2 horas antes de apagarse de forma automática, a menos que se ajuste (consulte el Ajuste del tiempo de la placa para calentar).
- C. Para apagar la placa para calentar antes de que el período de 2 horas haya concluido, presione el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar).
- D. Tanto la temperatura y el tiempo de la placa para calentar se podrán ajustar en cualquier momento durante el período de 2 horas.

Ajuste del Tiempo de la Placa para Calentar

- A. El tiempo por omisión de la placa para calentar es de 2 horas.
- B. Para ajustar el tiempo de la placa para calentar, mantenga presionado el botón Hour/Min (Horas y Minutos) durante 2 segundos. La máquina entrará en el modo de ajuste de tiempo de la placa para calentar.
- C. El tiempo de la placa para calentar se podrá ajustar por incrementos completos en horas, de 1 a 4 horas. Use los botones de las flechas para navegar hasta la selección de tiempo deseada.
- D. La máquina aceptará de forma automática el nuevo período de tiempo ajustado luego de 3 segundos de inactividad.
- E. Si se configura un nuevo período de tiempo en medio de un período para calentar ya existente, el nuevo período de tiempo reemplazará el período configurado de forma previa, pero el tiempo de finalización de la preparación original aún seguirá como referencia del apagado automático.
- F. **NOTA:** Si el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) se presiona en

medio de un ajuste de tiempo de la placa para calentar, la máquina abandonará el modo de ajuste de tiempo, y regresará al modo de funcionamiento original.

Ajuste de Temperatura de la Placa para Calentar

- A. Para ajustar la temperatura de la placa para calentar, mantenga presionado el botón Right Arrow (Flecha Derecha) durante 2 segundos para ingresar al modo de ajuste de temperatura de la placa para calentar.
- B. Use los botones de las flechas izquierda y derecha para navegar entre las 3 opciones de temperatura. 1-Bajo; 2-Medio; o 3-Alto.
- C. La máquina aceptará de forma automática la nueva configuración de temperatura de la placa para calentar luego de 3 segundos de inactividad.
- D. Si se configura una nueva temperatura de la placa para calentar durante el modo para calentar, la máquina aceptará la nueva temperatura y la usará por el resto del período de tiempo para calentar.
- E. **NOTA:** Si el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) se presiona en medio de un ajuste de temperatura de la placa para calentar, la máquina abandonará el modo de ajuste de temperatura, mantendrá la temperatura de la placa para calentar actualmente configurada, y regresará al modo de funcionamiento estándar.

Retraso del Modo de Preparación (Preparación Automática)

- A. Para configurar su cafetera de modo que realice la preparación en un tiempo futuro, mantenga presionado el botón Delay Brew (Preparación con Demora) para ingresar al modo de preparación con demora.
- B. Usando los botones de las flechas, seleccione la hora deseada para el ciclo de preparación futuro. Una vez completado, vuelva a presionar el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) nuevamente para pasar a la programación de los minutos. Usando los botones de las flechas, seleccione los minutos deseados para el ciclo de preparación futuro.
- C. Use los botones de las flechas izquierda y derecha para navegar entre AM o PM. Una vez seleccionado AM/PM, presione el botón Hour/Min (Horas/ Minutos) para realizar la próxima programación de tiempo de preparación.
- D. Presione el botón Delay Brew (Demora de la Preparación) para completar la configuración de dicha función. Las nuevas configuraciones también serán guardadas luego de 15 segundos de inactividad.
- E. Presionar Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) durante la configuración de dicha función cancelará el proceso de configuración y abandonará el Modo Delay Brew (Preparación con Demora).
- F. Una vez configurado con éxito, el ícono Delay Brew (Preparación con Demora) se iluminará en la pantalla de control. Una vez configurado un programa de Delay Brew (Preparación con Demora), presionar dicha función nuevamente cancelará el programa que se encuentra activo, pero las configuraciones serán guardadas y usadas como punto de inicio de la próxima configuración de Delay Brew (Preparación con Demora).
- G. **NOTA:** Cuando Delay Brew (Preparación con Demora) se configure y active, si se presiona el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar), el programa Delay Brew (Preparación con Demora) será cancelado, y la máquina comenzará a realizar la preparación bajo el funcionamiento estándar.
- H. **NOTA:** La preparación automática comenzará cuando el reloj de la máquina alcance el tiempo configurado de Delay Brew (Preparación con Demora). El ícono de Delay Brew ON (Preparación con Demora ACTIVADA) permanecerá iluminado sobre la pantalla de control hasta que el ciclo de preparación programado se haya completado. Una vez completado el ciclo de preparación, el ícono de Delay Brew ON (Preparación con Demora ACTIVADA) se apagará.
- I. **NOTA:** Para interrumpir el proceso de preparación en cualquier momento, presione el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar), y luego retire el enchufe eléctrico del tomacorriente.

Uso de la Cafetera de Filtro con Garrafa Inoxidable

Antes de Usar

- SÓLO PARA USO HOGAREÑO.
- Si la cafetera se usará por primera vez, retire todo el material de embalaje y limpie la unidad principal y todos los accesorios.
- Si su cafetera estuvo en desuso por un período de tiempo prolongado, le recomendamos limpiar la unidad principal y todos los accesorios para asegurar un buen funcionamiento y un café con gran sabor.
- Para ensamblar el Filtro de Carbón:
 1. Levante la tapa de la máquina de café y retire el filtro de carbón del agua de la canasta de preparación.
 2. Realice el retiro del filtro del embalaje plástico.
 3. Levante y retire la vara del filtro del depósito de agua.
 4. Abra la carcasa inferior del filtro desde la vara del filtro y ensamble el filtro de carbón del agua.
 5. Cierre la carcasa del filtro desde la vara del filtro, asegurándose de que el cierre quede asegurado.
 6. Vuelva a colocar la vara del filtro en el depósito de agua.
 7. La instalación del filtro está completa.

NOTA: Se recomienda realizar el cambio del filtro de agua cada tres meses.

Cómo Usar

1. Levante la tapa de la Cafetera. Llene la garrafa con agua corriente del grifo (20 a 25°C) y coloque la misma en el depósito de agua sobre la parte trasera de la unidad. Es posible visualizar fácilmente el indicador del nivel de agua por pasos dentro de la unidad, como ayuda en relación a la precisión del nivel de agua.

IMPORTANTE: Antes de la preparación, siempre realice un control para asegurarse de que el nivel del agua supera la línea MÍNIMA, y agregue agua de ser necesario. Nunca se exceda por sobre la línea MÁXIMA de llenado.

NOTA: La cantidad de café preparado siempre será inferior a la cantidad de agua colocada en el depósito de agua; tanto como un 10% es absorbido por el café molido y el filtro.

2. Coloque la garrafa vacía sobre la placa para calentar.
3. Coloque el filtro permanente sobre el suspensor del filtro extraíble. Mida 2 cucharadas grandes a nivel de café de filtro o regular por cada taza de café que se desee. Para obtener café más fuerte o más suave, ajuste la cantidad de café de acuerdo a su gusto.
4. Deje caer el suspensor del filtro sobre la carcasa. Cierre la tapa.
5. Enchufe la Cafetera en un tomacorriente de 120V CA.
6. Luego de encenderlo, presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) una vez. La luz LED Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) se iluminará y su cafetera iniciará la preparación.
7. Mientras se realiza la preparación, presionar Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) nuevamente cancelará el ciclo de preparación. Cuando se presione, el botón de la luz LED parpadeará tres veces antes de cancelar el ciclo de preparación, y ésta última se detendrá.
8. Una vez completada la preparación, la cafetera entrará de forma automática en el modo "mantener caliente", encendiendo la placa para calentar sobre la base de la unidad, durante 2 horas. La placa para calentar se apagará de forma automática luego de 2 horas.

Configuración del reloj

- A. Presione el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) para ingresar al modo de configuración del reloj. La hora por omisión "12:00AM" será exhibida al enchufar la cafetera.
- B. Programe la hora del día usando los botones de las flechas izquierda y derecha. Una vez completado, vuelva a presionar el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) para pasar a la programación de los Minutos.
- C. Ahora programe los minutos usando las flechas izquierda y derecha.
- D. Una vez programadas las Horas y los Minutos, presione Hour/Min (Horas/ Minutos) nuevamente para programar AM o PM. Seleccione AM o PM y presione Hour/Min (Horas/ Minutos) para configurar su selección. La configuración del reloj está ahora completa y la cafetera regresará a la pantalla de inactividad.

NOTA: Si el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) se presiona en medio de la programación de una nueva hora, esta última será descartada y se exhibirá la hora previa.

NOTA: Mientras se configura el reloj, si no se presiona ningún botón durante 15 segundos, la máquina aceptará la hora exhibida actualmente como la nueva hora, y saldrá del modo de configuración del reloj.

NOTA: Si la cafetera se encuentra en el modo de inactividad y la pantalla de control está apagada, mantenga presionado el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) para ingresar al modo de configuración del reloj.

Selección de Funciones:

- A. Modo de preparación de café: Presione el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para comenzar a preparar café. Presione el botón nuevamente para cancelar el ciclo de preparación.

NOTA: Mientras se realiza la preparación, todos los botones de la pantalla y de función estarán inaccesibles hasta que ésta se haya completado.
- B. Modo de Preparación Fuerte: Para obtener un sabor de café más fuerte, presione Bold Brew (Preparación Fuerte) antes de iniciar el ciclo de preparación. Vuelva a presionar Bold Brew (Preparación Fuerte) para apagar esta función. Presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) luego de la programación para iniciar el ciclo Bold Brew (Preparación Fuerte).
- C. Modo de Preparación de 1 a 4 Tazas: Para una preparación en tandas más pequeñas, presione el botón 1-4 Cups (1 a 4 Tazas). Vuelva a presionar el botón nuevamente para desactivar la configuración.

NOTA: Las configuraciones Bold Brew (Preparación Fuerte) y 1-4 Cups (1 a 4 Tazas) podrán estar activas al mismo tiempo. Simplemente presione ambos botones y luego presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para iniciar la preparación de una tanda más fuerte y más pequeña. Volver a presionar Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) cancelará el ciclo de preparación.

Uso de la Cafetera de Filtro con Garrafa Inoxidable

Modo de Descalcificación (Limpieza)

- A. Para asegurar un rendimiento de calidad y un café con gran sabor, descalcifique su cafetera de forma frecuente. Esta cafetera cuenta con un diseño de alertas de descalcificación cada 80 ciclos de preparación. Cuando llegue el momento de realizar la descalcificación, el ícono Descale (Descalcificación) se iluminará en la pantalla de control.
- B. Para iniciar la descalcificación, mantenga presionado el botón 1-4 Cups (1 a 4 Tazas) durante 2 segundos para ingresar al modo de descalcificación. La descalcificación se podrá completar en cualquier momento, incluso cuando la máquina no le dé dicha indicación.
- C. Llene el tanque con agua y el descalcificador hasta el nivel máximo, como se indica en el medidor del nivel de agua (la escala entre el agua y el descalcificador es 4:1; el detalle se refiere a las instrucciones del descalcificador. Por favor use el "descalcificador hogareño". También podrá usar ácido cítrico en lugar del descalcificador (la centésima parte de agua y tres partes de ácido cítrico).
- D. Coloque la garrafa debajo de la canasta de preparación.
- E. Presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para iniciar el ciclo de descalcificación.
- F. En el modo Descale (Descalcificación), el calentador funcionará hasta que se vacíe el agua.
- G. Cuando el ciclo Descale (Descalcificación) haya finalizado, encienda el electrodoméstico.
- H. Vuelva a llenar el taque con agua corriente.
- I. Encienda el electrodoméstico y active el ciclo de preparación hasta que el tanque de agua quede completamente vacío.
- J. Enjuague activando el ciclo de preparación sólo con agua por lo menos 3 veces.
- K. **NOTA:** El ciclo Descale (Descalcificación) estará en funcionamiento hasta que toda el agua del depósito se haya usado. Si se presiona el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) en medio del ciclo Descale (Descalcificación), la máquina abandonará este modo, pero el indicador de Descale (Descalcificación) sobre la pantalla de control permanecerá encendido hasta que un ciclo completo de descalcificación se haya completado.
- L. Cuando dicho ciclo finalice, el ícono de Descale (Descalcificación) se apagará, y la máquina abandonará el Modo Descale (Descalcificación).

Modo Individual (No disponible con el modelo de Garrafa de Vidrio)

- A. Para realizar la preparación usando la función Single Serve (Individual), deslice la palanca de la cámara de preparación hacia la selección del lado derecho. Para volver a cambiar a la preparación con garrafa por omisión, deslice la pantalla de la cámara de preparación hacia la selección del lado izquierdo.
- B. Cuando el control deslizante se encuentre en la posición Single Serve (Individual), la luz de 1-4 Cups (1 a 4 Tazas) se iluminará sobre la pantalla de control. Este ícono muestra que la preparación individual fue seleccionada pero no es lo mismo que presionar el botón 1-4 Cup (1 a 4 Tazas).
- C. Los botones 1-4 Cups (1 a 4 Tazas) y Bold Brew (Preparación Fuerte) se podrán presionar y activar durante una preparación Single Serve (Individual) para una tanda más pequeña, preparación estándar, preparación fuerte, o ambas.
- D. Una vez que el control deslizante se encuentre en la posición Single Serve (Individual) y que las configuraciones estén programadas según se desea, asegúrese de que su taza, tazón, o su vaso de viaje estén colocados en su posición debajo de la cámara de preparación y presione Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) para iniciar la preparación Single Serve (Individual).
- E. **NOTA:** La función Single Serve (Individual) fue diseñada para preparar un máximo de 4 tazas (20 oz.).

NOTA: Si el control deslizante de la Cámara de Preparación cambia de

posición durante un ciclo de preparación activo, no se producirá ningún cambio hasta el final del ciclo de preparación activo.

NOTA: Mientras el control deslizante de la cámara de preparación se encuentre en la posición Single Serve (Individual), el ícono 1-4 Cups (1 a 4 Tazas) estará iluminado en la pantalla de control y no se podrá apagar con el botón 1-4 Cups (1 a 4 Tazas). Esta luz se podrá apagar ajustando el control deslizante hacia la posición izquierda de la garrafa.

Retraso del Modo de Preparación (Preparación Automática)

- A. Para configurar su cafetera de modo que realice la preparación en un tiempo futuro, mantenga presionado el botón Delay Brew (Preparación con Demora) para ingresar al modo de preparación con demora.
- B. Usando los botones de las flechas, seleccione la hora deseada para el ciclo de preparación futuro. Una vez completado, vuelva a presionar el botón Hour/Min (Hora/ Minutos) nuevamente para pasar a la programación de los minutos. Usando los botones de las flechas, seleccione los minutos deseados para el ciclo de preparación futuro.
- C. Use los botones de las flechas izquierda y derecha para navegar entre AM o PM. Una vez seleccionado AM/AMP, presione el botón Hour/Min (Horas/ Minutos) para realizar la próxima programación de tiempo de preparación.
- D. Presione el botón Delay Brew (Demora de la Preparación) para completar la configuración de dicha función. Las nuevas configuraciones también serán guardadas luego de 15 segundos de inactividad.
- E. Presionar Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar) durante la configuración de Delay Brew (Preparación con Demora) cancelará el proceso de configuración y abandonará el Modo Delay Brew (Preparación con Demora).
- F. Una vez configurado con éxito, el ícono Delay Brew (Preparación con Demora) se iluminará en la pantalla de control. Una vez configurado un programa de Delay Brew (Preparación con Demora), presionar dicha función nuevamente cancelará el programa que se encuentra activo, pero las configuraciones serán guardadas y usadas como punto de inicio de la próxima configuración de Delay Brew (Preparación con Demora).
- G. **NOTA:** Cuando Delay Brew (Preparación con Demora) se configure y active, si se presiona el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar), el programa Delay Brew (Preparación con Demora) será cancelado, y la máquina comenzará a realizar la preparación bajo el funcionamiento estándar.
- H. **NOTA:** La preparación automática comenzará cuando el reloj de la máquina alcance el tiempo configurado de Delay Brew (Preparación con Demora). El ícono de Delay Brew ON (Preparación con Demora ACTIVADA) permanecerá iluminado sobre la pantalla de control hasta que el ciclo de preparación programado se haya completado. Una vez completado el ciclo de preparación, el ícono de Delay Brew ON (Preparación con Demora ACTIVADA) se apagará.
- I. **NOTA:** Para interrumpir el proceso de preparación en cualquier momento, presione el botón Brew/Cancel (Preparar/ Cancelar), y luego retire el enchufe eléctrico del tomacorriente.

Cuidado y limpieza

Asegúrese de desenchufar este electrodoméstico antes de realizar su limpieza. Como protección contra descargas eléctricas no sumerja el cable, enchufe ni la unidad en agua u otros líquidos.

1. Limpie todas las partes extraíbles luego de cada uso con agua caliente y jabón.
2. Limpie la superficie exterior de la unidad con una tela suave y humedad para eliminar manchas, manchas de agua, o huellas dactilares.
3. Se podrán acumular gotitas de agua en la cámara de preparación producto del vapor, y ocasionar goteos antes, durante o luego de la preparación. Para evitar goteos, limpie las gotitas de agua con una tela seca después de cada uso.

4. Luego de lavar y secar completamente, vuelva a colocar todos los componentes de la máquina de café.

Retiro de Depósitos Minerales

Para que el funcionamiento de su cafetera se mantenga de forma eficiente, usted deberá eliminar de forma periódica los depósitos minerales que deja el agua, de acuerdo con la calidad del agua en su área o de la frecuencia de uso. Siga los pasos de Descalcificación de la página 7 u 9 para descalcificar su electrodoméstico.

Sugerencias para un Café con Gran Sabor

1. Una cafetera limpia es esencial para preparar un café con gran sabor. De forma regular, limpie la cafetera como se especifica en la sección de "LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO". Siempre use agua fresca y fría en la cafetera.
2. Guarde el café no utilizado en un lugar fresco y seco. Luego de abrir un paquete de café en polvo, vuelva a sellar el mismo de forma hermética y guárdelo en un refrigerador a fin de mantenerlo fresco.
3. Para que el café posea un sabor óptimo, compre granos de café enteros y realice un molido fino de los mismos justo antes de la preparación.

4. No vuelva a usar el polvo del café, ya que esto reducirá de gran manera el sabor del mismo. No se recomienda volver a calentar el café, ya que éste alcanza su pico de sabor inmediatamente luego de la preparación.
5. Limpie la cafetera cuando una extracción excesiva cause oleosidad. Gotitas aceitosas sobre la superficie de preparación de café negro se deben a la extracción del aceite del polvo de café.
6. Esta oleosidad se podrá producir con mayor frecuencia si se usan cafés con alto nivel de tostado.

Cualquier otro trabajo del servicio técnico deberá ser realizado por un representante autorizado del servicio técnico.

Garantía Limitada

CafeAppliances.com

Cuando llame para solicitar el servicio técnico, tenga los números de serie y modelo disponibles. Llame al 1.800.GE.CARES para realizar consultas al servicio técnico. En Canadá, comuníquese con nosotros a través de **cafeappliances.ca**.

Por el Período de:	Café reemplazará
Un Año Desde la fecha de la compra original	Si la Cafetera falla debido a un defecto en los materiales o la fabricación, durante la garantía limitada de un año, GE Appliances reemplazará o reparará su producto por uno nuevo o por un producto remanufacturado, o le devolverá el valor de la compra del producto a discreción de GE Appliances.

Qué no cubrirá Café:

- Instalación, entrega o mantenimiento inadecuados.
- Fallas del producto en caso de abuso, mal uso, o uso para propósitos diferentes al original o uso comercial.
- Daño causado después de la entrega.
- Daños sobre el producto ocasionados por accidente, incendio, inundaciones o catástrofes naturales.
- Daños incidentales o consecuentes causados por posibles defectos sobre este producto.
- Errores de software que pueden ser corregidos con una actualización a través de la Aplicación Café.
- Trabajo y otros cargos para instalar y/o retirar el producto.

EXCLUSIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS

Su única y exclusiva alternativa es la reparación del producto, como se indica en la Garantía Limitada. Las garantías implícitas, incluyendo garantías implícitas de comerciabilidad o conveniencia sobre un propósito particular, se limitan a un año o al período más corto permitido por la ley.

Para su venta en los 50 Estados Unidos y el Distrito de Columbia únicamente: Para Clientes de EE.UU.: Esta garantía limitada se extiende al comprador original de productos comprados para uso hogareño dentro de EE.UU. En Alaska y Hawái, la garantía limitada no incluye los costos de las unidades enviadas. Los residentes de California podrán contar con opciones de retorno adicionales. Por favor solicite información adicional en el centro de llamadas. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños fortuitos o consecuentes. Esta garantía le da derechos legales específicos y es posible que tenga otros derechos legales que varían entre un estado y otro. Para conocer cuáles son sus derechos legales, consulte a la oficina de asuntos del consumidor local o estatal o al Fiscal de su estado.

Garante: GE Appliances, a Haier company
Louisville, KY 40225

Soporte para el Consumidor

Servicio y Registro

¡Registre su electrodoméstico nuevo a través de Internet, según su conveniencia! Un registro puntual de su producto permitirá una mejor comunicación y un servicio más puntual de acuerdo con los términos de su garantía, en caso de surgir la necesidad.

Registre su electrodoméstico en GEAppliances.com/register.

Contáctenos

Si no se encuentra satisfecho con el servicio que recibió de GE Appliances, comuníquese con nosotros a través de nuestro sitio Web con todos los detalles, incluyendo su número telefónico, o escriba a:

En EE.UU.: General Manager, Customer Relations | GE Appliances, Appliance Park | Louisville, KY 40225 GEAppliances.com/contact

En Canadá: Director, Consumer Relations, MC Commercial Inc. | Suite 310, 1 Factory Lane | Moncton, N.B. E1C 9M3
GEAppliances.ca/en/contact-us