

CAFÉ

It's time appliances had a personality. Yours.



Drip Coffee OWNER'S MANUAL

ENGLISH/FRANÇAIS/ESPAÑOL

THANK YOU FOR MAKING CAFÉ A PART OF YOUR HOME.

We take pride in the craftsmanship, innovation and design that goes into every CAFÉ 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.

Register your CAFÉ appliance now online. Helpful websites are available in the Consumer Support section of this Owner's Manual. You may also mail in the pre-printed registration card included in the packing material.

C A F É

Table of Contents

Model: C7DTB11XXX, C7DGB11XXX

SAFETY INFORMATION	4
COMPONENTS	5
GETTING STARTED	6
ACCESSORIES	6
SETUP	7
Clock	7
Strength	8
Over Ice	8
Temperature	9
BREWING	10
Delay Brew	11
WIFI SETUP	12
REGULATORY INFORMATION	13
CARE AND CLEANING	14
TROUBLESHOOTING TIPS	15
LIMITED WARRANTY	16
CONSUMER SUPPORT	17

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THE APPLIANCE

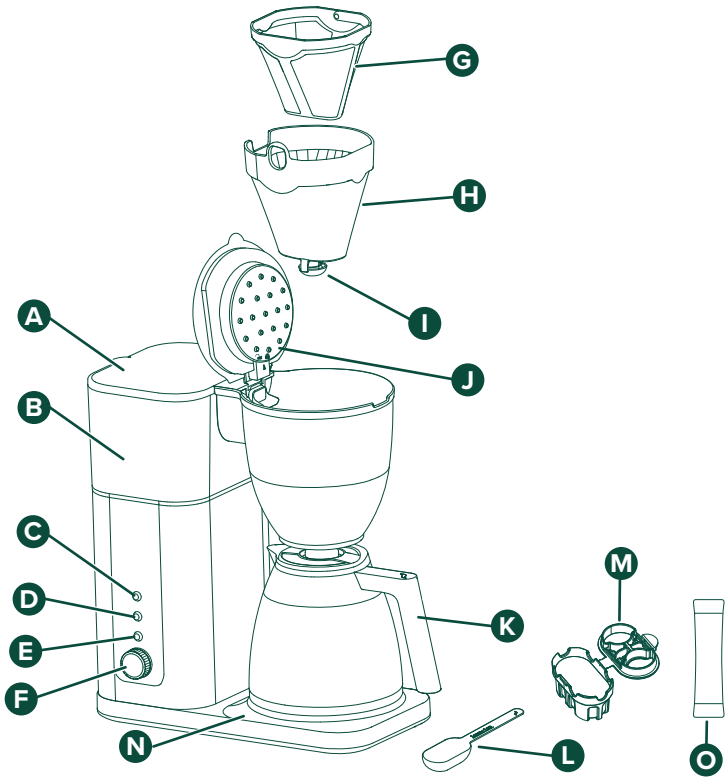
▲ WARNING

To reduce the risk of fire, explosion, electric shock, or injury when using your coffee maker, **always** follow these basic safety precautions.

- **READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING**
 - Use only a 120 V, 60 Hz standard electrical supply that is properly grounded in accordance with the National Electric Code and local codes and ordinances.
 - Do not touch hot surfaces including glass carafe. Use handles and knobs.
 - To protect against fire, electric shock and injury to persons, do not place cord, plug, or base unit in water or other liquids.
 - Product is for household use only. Do not use outdoors.
 - To avoid a possible burn hazard, make sure the carafe is clean, empty and the lid is locked prior to brewing.
 - Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch a hot surface.
 - Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycle ..
 - Appliances should not be used by or near children.
 - To reduce the risk of fire or electric shock, do not attempt to disassemble, repair, modify, or replace any part of your product.
 - Use this product only for its intended purpose as described in this user manual.
 - Use of any accessories not recommended by the manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
 - Keep ventilation openings in the appliance enclosures or in the built-in structure, clear of obstruction.
 - Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
 - To disconnect, make sure no coffee brewing, then remove the plug from wall outlet.
 - This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit into a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to modify the plug in any way.
 - Do not use an extension cord.
 - Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
 - Do not operate any appliance with a damaged cord, if the appliance malfunctions, or has been damaged in any manner, return appliances to the nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
- Appliances with Glass Containers.**
- The container is designed for use with this appliance. It must never be used on a range top. (Unless specific instructions for use on a range top are provided and include the precautions to be observed.)
 - Do not set a hot container on a wet or cold surface.
 - Do not use a cracked container or a container having a loose or weakened handle.
 - Do not clean container with cleansers, steel wool pads, or other abrasive material.

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

Components



- A** Tank Lid
- B** Water Reservoir
- C** Strength Button
- D** Temperature Button
- E** Delay Brew Button
- F** Brew/Cancel/Select Dial
- G** Mesh Basket Filter
- H** Brew Basket Insert
- I** Drip Stop Lever
- J** Showerhead
- K** Thermal / Glass Carafe
- L** Measuring Scoop
- M** Filter Cage
- N** Warming Plate
(Glass carafe models only)
- O** Descale Powder

Getting Started

INSTALLATION REQUIREMENTS

- Product is designed to be installed indoors. Do not use your coffee maker outdoors.
- Product must be installed upright on a flat, level surface that is able to support the total weight when full of water.
- Install the product in a well-ventilated area with an ambient temperature between 55°F and 90°F.
- Do not place the product near heat sources such as ovens or cooktops.
- Do not place the product in direct sunlight.
- Make sure the product can not be accessed by children or animals.

PREPARE COFFEE MAKER FOR USE

- 1 Carefully remove packing material. Do not use sharp tools that can damage the box contents.
- 2 Ensure all components are present. If any item is missing, please contact us at cafeappliances.com (in Canada, contact us at cafeappliances.ca).
- 3 Place the coffee maker upright on a flat, level surface. Make sure the coffee maker is UNPLUGGED at this time.
- 4 Wipe the exterior with a soft, damp cloth. Wash the mesh filter, brew basket, and carafe in warm, soapy water and a soft cloth. Do not use abrasive cleansers, pads or cloths which can scratch the surface. Rinse and dry thoroughly. Coffee maker parts are NOT dishwasher safe.
- 5 Plug the coffee maker into an electrical outlet. Clock flashes AM 12:00.

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

Accessories

CHARCOAL FILTER AND DESCALE POWDER

Reorder accessories from cafeappliances.com/parts.

Have your model number ready.

NOTE: It is recommended to replace the charcoal filter every 3 months and descale when the descale light illuminates on the coffeemaker.

In Canada, visit service.geappliances.ca/servicio/

SetUp

CLOCK

■ Push the **Temperature** button and hold for 3 seconds. Clock illuminates on the display and the white dot on the Temperature button will illuminate.

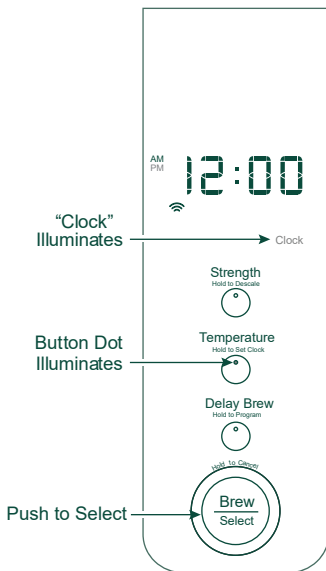
■ To set AM/PM: Rotate the **Brew/Select** knob and push to select.

To set Hour: Rotate the **Brew/Select** knob and push to select.

To set Minutes: Rotate the **Brew/Select** knob and push to select.

After you confirm, the outer button ring will illuminate. The ring will not illuminate to confirm each selection.

NOTE: Push and hold the **Brew/Select** knob for 3 seconds at any time to exit the sub-menu and revert to the previous settings.



SetUp

STRENGTH

- Push the **Strength** button. The strength options and Strength button illuminate. The Strength options are **Gold**, **Light**, **Medium**, **Bold**, and **ICE**.

GOLD: The GOLD strength brews to the optimum coffee strength using set parameters recommended by the Specialty Coffee Association, ensuring brews of the highest quality. For GOLD strength brews, the brew temperature is not changeable.

If brewing at high elevation (over 5000 feet), do not use the GOLD strength selection. For brew customizations at high elevation, use the Light, Medium, or Bold strengths.

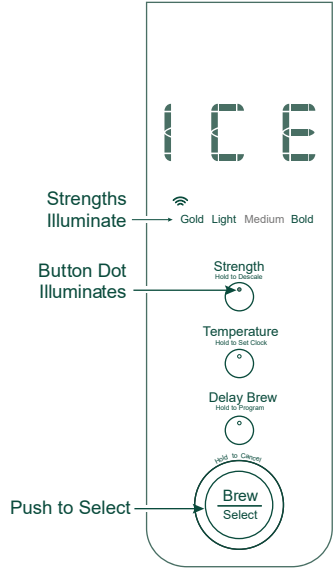
LIGHT: The LIGHT strength brews coffee with slightly less extraction.

MEDIUM: The MEDIUM strength optimizes brew extraction for balanced flavor.

BOLD: The BOLD strength brews coffee with slightly more extraction for bolder, richer flavors.

ICE: Rotate knob past BOLD until ICE is displayed on the LED screen to select this strength. See the figure to the right as a reference. The ICE strength is designed for brewing hot concentrated coffee directly over ice, helping to preserve its bright flavors and aromatic compounds. Fill the carafe with ice to the corresponding amount of cups being brewed. For example, when brewing 10 cups, fill entire carafe with ice. When brewing 5 cups, fill half the carafe with ice. It is normal for some ice to melt in the carafe as coffee is brewed. This will provide adequate dilution for the coffee concentrate.

- Rotate the **Brew Select** knob to select the strength and push to confirm. Pushing the **Strength** button will also confirm your selection. The **Brew Select** knob will illuminate when the selection is confirmed.



SetUp

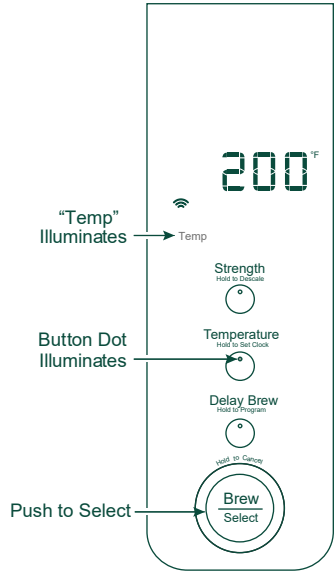
TEMPERATURE

This coffee maker allows for brew temperature customization between 185 and 205°F. Recommended brew temperature for a balanced extraction is between 195°F and 205°F. For altitudes over 5000 feet, use 185°F to prevent water from boiling.

NOTE: Temperature can not be changed if Gold Setting is selected.

- Push the **Temperature** button. The Temperature button illuminates and the display shows 200°F.
- Rotate the **Brew/Select** knob to select the temperature and push to select or push the **Temperature** button to confirm your selection. The outer ring of the **Brew/Select** knob will illuminate to confirm selection when pushed.
- To toggle between Fahrenheit and Celsius, press and hold the **Strength** and **Temperature** buttons simultaneously for 3 seconds when the **Temperature** button light is illuminated.

CAUTION **High Altitude:** For use in high altitudes, adjust temperature down to 185° F so water will not boil.



Brewing

- Ensure the brew basket insert and drip stop lever in the bottom of the insert are clean and that the brew basket insert is in the brew basket.
- Use either the mesh basket filter (included) or a No. 4 paper filter and place into the brew basket insert.
- Ensure the carafe (included) is clean, empty, and the lid is locked. Make sure the carafe is in place before brewing. The top of the carafe **MUST** be engaged with the drip stop lever on the bottom of the brew basket. If not, the water won't flow into the carafe and the basket may overflow during the brewing cycle.
- **Water:** This coffee maker is designed to use only the amount of water for the number of cups selected to be brewed. Fill the water reservoir with fresh, clean, and odorless (free of chlorine and sulfur) water up to the MAX level indicator. **DO NOT** overfill the water reservoir. Water should have some minerals for best flavor. Reverse Osmosis (RO) systems or distilled water does not have minerals and is not recommended for coffee brewing.

If there is no water in the reservoir at the start of brewing, an error message (**Add H2O**) will show on the display telling you to add water and a chime will sound. Push the **Brew/Select** button to confirm that you are adding water. Once the water is added, push the **Brew/Select** button again to continue brewing. **DO NOT** add water during brewing unless the error message is displayed.

- **Coffee:** Using coffee ground too fine can cause overflow of the unit. Use coffee that is ground medium to coarse for drip coffee. Do not use coffee grounds meant for espresso or other brewing methods.
- Use the scoop (included) to measure the correct amount of coffee for the number of cups you are brewing. The measuring scoop is designed for one level scoop of coffee per cup (4.5 ounces) serving of coffee being brewed (4.5 oz of water per serving is the common measurement for a standard cup of coffee).

Place the coffee into the filter in the brew basket.

TO BREW:

- After programming strength and temperature, push the **Brew/Select** knob. The number of cups will illuminate on the display along with the last strength that was chosen. Rotate the **Brew/Select** knob to choose the number of cups of coffee you want to brew. Push the **Brew/Select** knob to confirm. Brewing will start.

Delay Brew

Delay Brew will let you start brewing automatically at a preset time.

- Push the **Delay Brew** button for 3 seconds to program. Rotate **Brew/Select** knob to select **AM/PM** and then push the **Delay Brew** button to confirm. Set the hour and minutes in the same manner pressing **Delay Brew** after each selection. Next, set the number of cups by turning the **Brew/Select** knob and push **Delay Brew** button to confirm. Set the strength and temperature in the same manner. Push **Delay Brew** to confirm your choices. **Delay On** will illuminate to indicate that **Delay Brew** is active.

NOTE: If Gold strength is selected, you will not be able to select a temperature. The Gold setting is a pre-set program that includes a select temperature. Do not use for high elevations (over 5000 feet).

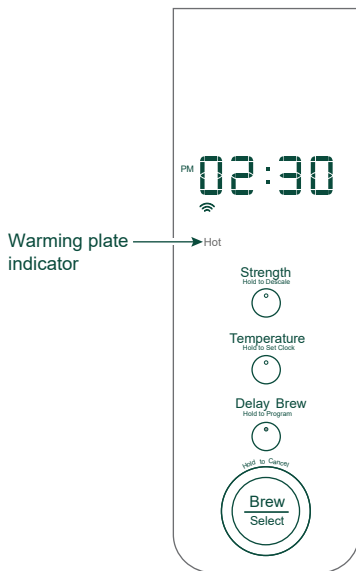
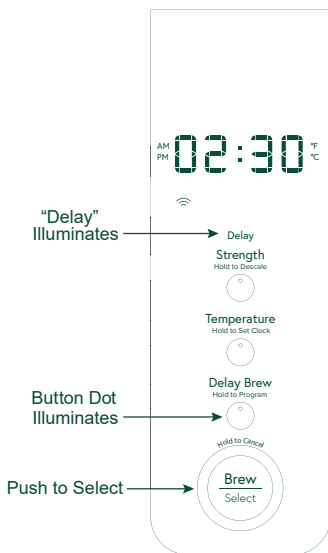
FOR GLASS CARAFE MODELS ONLY (C7DGB11XXX)

The warming plate will stay on for 2 hours after the brew cycle ends.

“Hot” will illuminate on the screen to indicate that the warming plate is still hot.

⚠ WARNING DO NOT touch warming plate or glass carafe during brew cycle or up to 2 hours after. This can cause serious injury or burns.

To turn off the warming plate before the 2 hours is up, press and hold the **Brew/Select** button for 3 seconds.



WiFi Setup

DOWNLOAD THE SMARTHQ™ APP

1. Scan the QR code provided OR
2. Visit GEAppliances.com/connect on your mobile device to download the app.

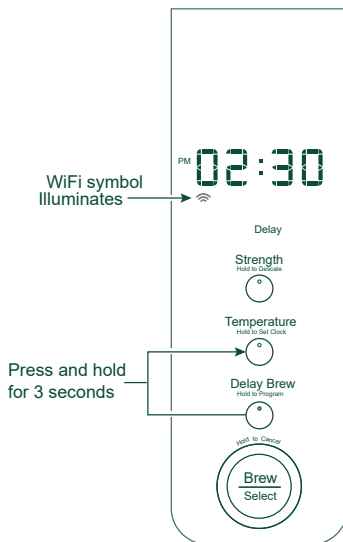


Set Up Your Appliance

- Sign-in to the SmartHQ™ App.
- If your product is not automatically detected, tap the “+” symbol in the upper right corner.
- Follow the on-screen instructions to connect your appliance.

Pairing

To put your device into Pairing Mode, press and hold the **Delay Brew** and **Temperature** buttons at the same time for 3 seconds. You should see the WiFi symbol blink On/Off under the Time Display. Now your device is ready for Pairing. **Follow the instructions given in the app.**



Regulatory Information

FCC/IC COMPLIANCE STATEMENT:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

INFORMATION TO USER

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Labeling: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

ConnectPlus module only (or similar communication module)

RF Exposure - This device is only authorized for use in mobile applications. At least 20 cm of the separation distance between the ConnectPlus device and the user's body must be maintained at all times.

FCC ID: ZKJ-WCATD001

IC ID: 10229A-WCATD001

Care and Cleaning

⚠ CAUTION

Always unplug your coffee maker before cleaning.

CLEANING THE OUTSIDE OF THE COFFEE MAKER

Clean the outside of the coffee maker with a soft, damp cloth. Do not use paper towels or abrasive cloths and cleaners as they may scratch the finish.

CLEANING THE BREW BASKET AND MESH BASKET FILTER

Remove the mesh basket filter and brew basket. Discard any ground coffee. After each brew, rinse the mesh basket filter and brew basket under running water. For a deeper clean, wash in warm soapy water with a soft bristled brush. These parts are NOT dishwasher safe.

CLEANING THE CARAFE

After each use, empty the carafe. Rinse the carafe and lid under warm running water. Letting coffee stand overnight in the carafe can lead to staining. For a deeper clean, wash regularly in warm, soapy water with a soft bristled brush. Do not use abrasive cleaners as they may scratch the finish. Rinse and dry thoroughly. The carafe and lid are NOT dishwasher safe.



DESCALING

Hard water can cause mineral build-up on internal components. This can cause a change in taste of the coffee, brewing temperature and brewing flow. The coffee maker needs to be descaled regularly.

When Descale is flashing under the time display, it means that too much limescale has built up on the heater. Descale the coffee maker as soon as possible according to below instruction. The Descale indicator will go off following the first rinse after descaling.

To descale, mix one packet of citric acid descale powder (included) with 10 cups of water and pour into the water reservoir to the MAX fill line. Press and hold the **Strength** button to activate the descaling cycle. This will take 1 hour to complete the cycle. Once the mixture is gone, run the 10 cup brew setting 3 times using fresh water in the reservoir.

Care and Cleaning

⚠ CAUTION

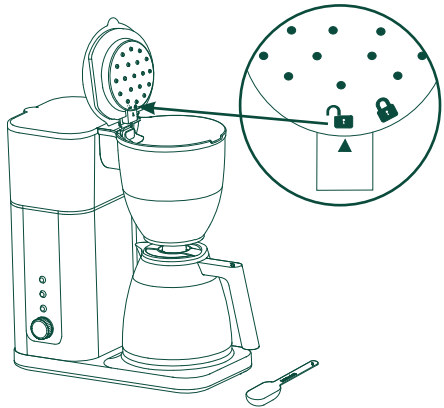
Always unplug your coffee maker before cleaning.

REMOVE THE FILTER

To remove the filter cage from the water reservoir, use your thumb and index finger to grab the cage and pull upward. To replace the water filter, open the cage, remove the old filter and insert the new filter. Close the cage to secure the new filter. Reinsert the filter cage into the water reservoir and press it into place. It is recommended to change the filter at least every 3 months.

SHOWERHEAD

The showerhead can be removed by rotating and pulling it out. Make sure the Unlock icon is lined up with the arrow in order to remove. For a deeper clean, wash regularly in warm, soapy water with a soft bristled brush. Do not use abrasive cleaners as they may scratch the finish. Rinse and dry thoroughly.



Troubleshooting Tips

Problem	Solution
An error message shows up saying “add H2O”	Coffee maker is out of water. Add additional water to the water reservoir in an amount that matches the selected brew volume. Press the brew button once water has been added to resume brewing.
Other “ERR” error message shows up on the display screen	Unplug the unit and let the unit cool down and retry. If the error persists, call consumer service 1-800-692-6630 for additional assistance.

Limited Warranty

If your appliance fails to operate properly while in use under normal household conditions within the warranty period, visit cafeappliances.com/contact for product care/maintenance self-help.

In Canada, visit service.geappliances.ca/servicio/en_CA/.

To initiate a warranty claim, please visit cafeappliances.ca/support/contact-us, or call **1-800-430-1757**. Please have your model number and serial number available. Return and packing instruction information will be provided at that time.

In Canada, contact us at cafeappliances.ca

For the Period of:	CAFÉ 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 or refurbish your product with a new or remanufactured product, or refund the purchase price of the product at GE Appliances sole discretion.

What CAFÉ Appliances Will Not Cover:

- Improper installation, delivery or maintenance.
- Failure of the product if it is abused, misused, or used for other than the intended purpose or used commercially.
- Damage caused after delivery.
- Damage to the product caused by accident, fire, floods or acts of God.
- Incidental or consequential damage caused by possible defects with this appliance.
- Software bugs that can be corrected with an update via the CAFÉ App
- Labor and other charges to install and/or remove the product

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, District of Columbia, and Canada only:

This limited warranty is extended to the original purchaser for products purchased for home use within the USA. In Alaska and Hawaii, the limited warranty does not include the costs of shipping units. California residents may have additional return options. Please ask call center for additional information.

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, ON L7L 6B2

Consumer Support

CAFÉ WEBSITE

Have a question or need assistance with your appliance? Try the CAFÉ Appliances Website 24 hours a day, any day of the year! You can also shop for more great CAFÉ Appliances products and take advantage of all our on-line support services designed for your convenience. cafeappliances.com/register

In Canada: cafeappliances.ca

REGISTER YOUR APPLIANCE

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. You may also mail in the pre-printed registration card included in the packing material. cafeappliances.com/register

In Canada, cafeappliances.ca/support/contact-us

PARTS AND ACCESSORIES

Individuals qualified to service their own appliances can have parts or accessories sent directly to their homes (VISA, MasterCard and Discover cards are accepted). Order on-line today 24 hours every day.

cafeappliances.com/parts

In Canada: cafeappliances.ca/parts-filters-accessories

Instructions contained in this manual cover procedures to be performed by any user. Other servicing generally should be referred to qualified service personnel. Caution must be exercised, since improper servicing may cause unsafe operation.

CONTACT US

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

General Manager, Customer Relations | GE Appliances, Appliance Park |
Louisville, KY 40225

cafeappliances.com/contact

In Canada: **Director, Customer Relations | MC COMMERCIAL Inc. | 1100
Burloak Dr, Suite 601 | Burlington, ON L7L 6B2**

cafeappliances.ca/support/contact-us

C A F É

CAFÉ

Il est temps que les électroménagers se dotent
d'une personnalité. La vôtre.



CAFÉ filtre
MANUEL D'UTILISATION
FRANÇAIS

NOUS VOUS REMERCIONS D'ACCUEILLIR CAFÉ CHEZ VOUS

Que vous ayez grandi avec CAFÉ 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 de l'esthétique qui composent chaque appareil CAFÉ, et nous pensons que vous le serez aussi. Dans cette optique, nous vous rappelons que l'enregistrement de votre électroménager vous assure la communication de renseignements importants sur le produit et la garantie lorsque vous en avez besoin.

C A F É

Table des matières

Modèles : C7DTB11XXX, C7DGB11XXX

RENSEIGNEMENTS SUR LA SÉCURITÉ	4
COMPOSANTS	5
COMMENT DÉMARRER	6
RÉGLAGES	7
Horloge	7
Force	8
Sur glace	8
Température	9
INFUSION	10
Infusion différée	11
WI-FI	12
RENSEIGNEMENTS RÉGLEMENTAIRES	13
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	14
DÉPANNAGE ET CONSEILS	15
GARANTIE LIMITÉE	16
SOUTIEN AU CONSOMMATEUR	17

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

▲ AVERTISSEMENT

Afin de réduire le risque d'incendie, d'explosion, de décharge électrique ou de blessure lorsque vous utilisez votre cafetière, veuillez observer les consignes de sécurité élémentaires suivantes.

■ LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT L'UTILISATION

- Utilisez uniquement une alimentation électrique standard de 120 V, 60 Hz, correctement mise à la terre conformément au code national de l'électricité et aux codes et règlements locaux en vigueur.
- Ne pas toucher les surfaces chaudes. Utilisez les poignées et les boutons.
- Pour vous protéger contre les risques d'incendie, de choc électrique et de blessures, ne placez pas le cordon, la fiche ou l'unité de base dans l'eau ou dans tout autre liquide.
- Ce produit est destiné à un usage domestique seulement. Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Afin de prévenir le risque de brûlure, assurez-vous que la carafe est propre et vide avec couvercle fermé avant l'infusion.
- Ne laissez pas le cordon toucher des surfaces chaudes ni pendre par-dessus le bord d'une table ou d'un comptoir.
- Il y a risque d'échaudure si le couvercle est retiré pendant le cycle d'infusion.
- Les petits électroménagers ne doivent pas être utilisés par ou près des enfants.
- Afin de réduire le risque d'incendie ou de décharge électrique, ne tentez pas de démonter, réparer, modifier ou remplacer une pièce quelconque de ce produit.
- Utilisez ce produit uniquement aux fins auxquelles il est destiné telles que décrites dans ce manuel d'utilisation.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant peut entraîner un incendie, une décharge électrique ou des blessures.
- N'obstruez pas les orifices de ventilation dans les enceintes ou la structure d'encastrement de l'appareil.

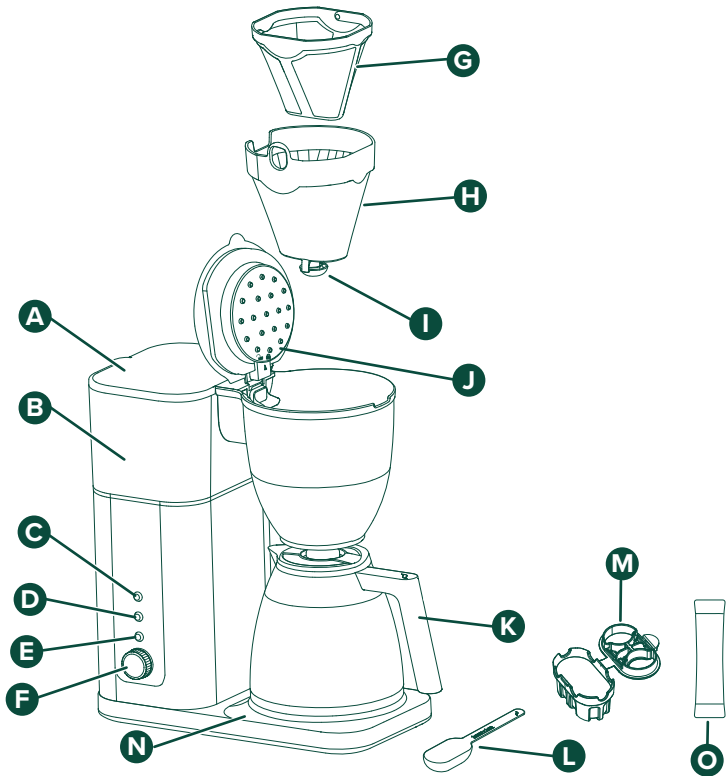
- Ne placez pas l'appareil sur ou près d'un four chaud ni d'un brûleur électrique ou à gaz chauds.
- Pour débrancher, assurez-vous que l'infusion est terminée, puis retirez la fiche de la prise murale.
- Cet appareil est doté d'une fiche polarisée (une lame plus large que l'autre). Afin de réduire les risques d'électrocution, la fiche est conçue pour s'introduire dans la prise polarisée dans un sens seulement. Placez la fiche dans l'autre sens si elle refuse de s'introduire à fond dans la prise. S'il vous est toujours impossible d'insérer la fiche, contactez un électricien qualifié. Ne tentez pas de modifier la fiche de quelque façon que ce soit.
- N'utilisez pas un cordon de rallonge.
- Débranchez-le de la prise lorsque vous ne l'utilisez pas et avant de le nettoyer. Laisser refroidir avant de mettre ou de retirer des pièces et avant de nettoyer l'appareil.
- N'utilisez aucun appareil avec un cordon endommagé, si l'appareil fonctionne mal ou a été endommagé de quelque manière que ce soit, renvoyez les appareils au centre de service autorisé le plus proche pour examen, réparation ou réglage.

Appareils avec contenants en verre

- Le récipient est conçu pour être utilisé avec cet appareil. Il ne doit jamais être utilisé sur un dessus de cuisinière. (Sauf si des instructions spécifiques d'utilisation sur un dessus de cuisinière sont fournies et incluent les précautions à observer.)
- Ne posez pas un récipient chaud sur une surface humide ou froide.
- N'utilisez pas un contenant fissuré ou un contenant dont la poignée est lâche ou affaiblie.
- Ne nettoyez pas le contenant avec des nettoyants, des tampons en laine d'acier ou tout autre matériau abrasif.

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

Composants



- A** Couvercle du réservoir
- B** Réservoir d'eau
- C** Bouton de force du café
- D** Bouton de température
- E** Bouton Delay Brew (infusion différée)
- F** Cadran Infusion/Annulation/Sélection
- G** Filtre en maille
- H** Panier d'infusion amovible

- I** Coupe-gouttes
- J** Douchette
- K** Verseuse isotherme/verre
- L** Dosette
- M** Cage de filtre
- N** Plaque chauffante (modèles avec verseuse en verre seulement)
- O** Poudre de détartrage

Comment démarrer

EXIGENCES D'INSTALLATION

- Le produit est conçu pour être installé à l'intérieur. N'utilisez pas la cafetière à l'extérieur.
- Le produit doit être installé verticalement sur une surface plane et de niveau qui soit capable de supporter le poids total de l'appareil rempli d'eau.
- Installez le produit dans un endroit bien ventilé avec une température ambiante entre 55 °F et 90 °F (13 °C et 32 °C).
- Ne placez pas le produit près de sources de chaleur telles que fours ou tables de cuisson.
- Ne placez pas le produit à un endroit exposé aux rayons directs du soleil.
- Assurez-vous que le produit ne soit pas accessible aux enfants ou aux animaux.

PRÉPARATION DE LA CAFÉTIÈRE

- 1 Retirez le matériel d'emballage avec soin. N'utilisez pas d'outils coupants qui peuvent endommager le contenu de la boîte.
- 2 Assurez-vous de la présence de tous les composants. Si un article est absent, veuillez nous contacter sur caféappliances.com (au Canada sur caféappliances.ca).
- 3 Placez la CAFÉtière en position droite sur surface plane et de niveau. Assurez-vous que la CAFÉtière N'EST PAS branchée pour l'instant.
- 4 Essayez l'extérieur avec un linge doux et humide. Lavez le filtre en maille, le panier d'infusion et la carafe à l'aide d'un linge doux imbibé d'eau tiède savonneuse. N'utilisez pas de nettoyeurs, tampons ni linges abrasifs qui peuvent rayer la surface. Rincez et séchez à fond. Les pièces de la cafetière ne vont PAS au lave-vaisselle.
- 5 Branchez la CAFÉtière dans une prise électrique. L'horloge fera clignoter AM 12:00.

REMARQUE : Un cordon d'alimentation court est fourni afin de réduire les risques d'enchevêtrement ou de chute associés à un cordon plus long.

Accessoires

FILTRE À CHARBON ET POUDRE DE DÉTARTRAGE

Commander des accessoires de remplacement auprès de service.geappliances.ca/servicio/.

Ayez votre numéro de modèle à portée de main.

REMARQUE: Il est recommandé de remplacer le filtre à charbon tous les 3 mois et de procéder à la décalcification lorsque le voyant de décalcification s'allume sur la cafetière.

Au Canada, service.geappliances.ca/servicio/

Réglages

Horloge

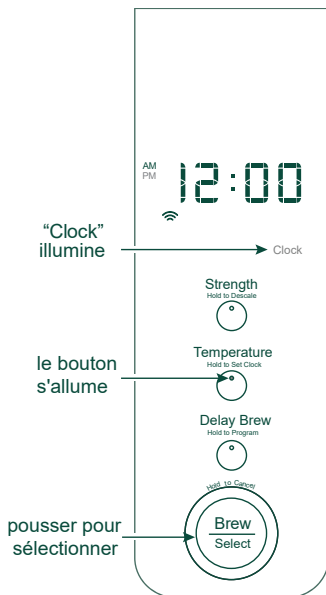
- Maintenez une pression sur le bouton **Temperature** (température) durant 3 secondes. L'horloge s'allume sur l'écran et le voyant blanc s'allume sur le bouton de température.
- Pour régler AM/PM (avant- ou après-midi) : Tournez le cadran **Brew/Select** (infusion/sélection) et poussez pour sélectionner.

Pour régler l'heure (Hour) : Tournez le cadran d'infusion/sélection (**Brew/Select**) et poussez pour sélectionner.

Pour régler les minutes : Tournez le cadran d'infusion/sélection (**Brew/Select**) et poussez pour sélectionner.

Après confirmation, l'anneau extérieur du bouton s'illuminera. L'anneau ne s'allume pas pour confirmer chaque sélection.

REMARQUE : Maintenez une pression sur le cadran **Brew/Select** durant 3 secondes à n'importe quel moment pour quitter le sous-menu et retourner aux réglages précédents.



Réglages

FORCE DU CAFÉ

- Poussez le bouton **Strength** (force du CAFÉ). Le bouton et les options de force du café vont s'illuminer. Les options de force du CAFÉ sont **Gold** (doré), **Light** (léger), **Medium** (moyen), **Bold** (corsé) et **ICE** (glace).

GOLD (doré) : La force GOLD prépare le café à la force optimale en utilisant des paramètres définis recommandés par la Specialty Coffee Association (association spécialisée du café), garantissant des infusions de la plus haute qualité. Pour les infusions à la force GOLD, la température d'infusion n'est pas modifiable.

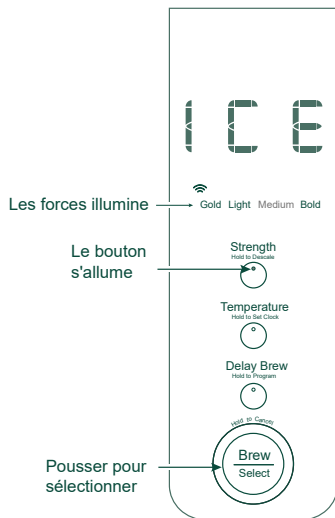
Si vous préparez du café en haute altitude (plus de 5 000 pieds [1 524 m]), NE PAS utiliser la sélection de force GOLD. Pour personnaliser l'infusion en haute altitude, utilisez les forces Light (léger), Medium (moyen) ou Bold (corsé).

LIGHT (Léger) La force LIGHT (léger) prépare un café avec une extraction légèrement moindre.

MEDIUM (moyen) : La force MEDIUM (moyenne) optimise l'extraction pour une saveur équilibrée.

BOLD (corsé) : La fonction BOLD prépare un café avec une extraction légèrement supérieure pour des saveurs plus corsées et plus riches.

ICE: Tournez le bouton au-delà de BOLD (corsé) jusqu'à ce que ICE (glacé) s'affiche à l'écran DEL pour sélectionner cette intensité. Consultez la figure à droite à titre de référence. L'intensité ICE (glacé) est conçue pour préparer un café chaud concentré directement sur de la glace, ce qui aide à préserver ses saveurs vives et ses composés aromatiques. Remplissez la carafe de glace selon le nombre de tasses à



préparer. Par exemple, pour 10 tasses, remplissez la carafe entière de glace. Pour 5 tasses, remplissez la moitié de la carafe de glace. Il est normal qu'une partie de la glace fonde dans la carafe pendant l'infusion du café. Cela assurera une dilution adéquate du concentré de café.

- Tournez la molette **Brew/Select** pour sélectionner l'intensité, puis appuyez pour confirmer. Appuyer sur le bouton **Strength** (intensité) confirmera également votre sélection. La molette **Brew/Select** s'illuminera lorsque la sélection sera confirmée.

Réglages

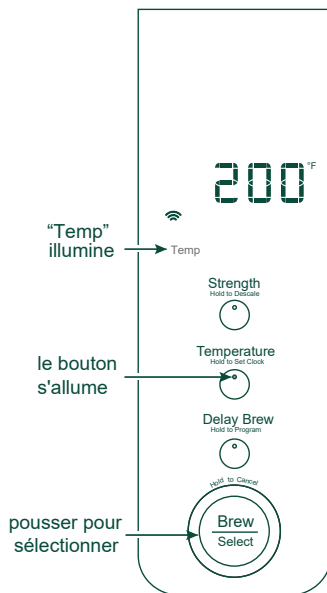
TEMPÉRATURE

Cette cafetière permet de personnaliser la température d'infusion entre 85°C (185°F) et 96°C (205 °F). La température d'infusion recommandée pour une extraction équilibrée se situe entre 90°C (195°F) et 96°C (205°F). Pour les altitudes supérieures à 1 500 m (5 000 pieds), utilisez 85°C (185°F) afin d'éviter que l'eau ne bout.

REMARQUE : Il est impossible de modifier la température si Gold (doré) est sélectionné.

- Poussez le bouton **Temperature**. Le bouton **Temperature** s'allume et l'écran affiche 200°F.
- Tournez le cadran **Brew/Select** pour sélectionner la température et poussez pour sélectionner, ou poussez le bouton **Temperature** pour confirmer votre sélection. L'anneau extérieur du cadran **Brew/Select** va s'allumer pour confirmer la sélection après la poussée.
- Pour alterner entre Fahrenheit et Celsius, appuyez simultanément sur les boutons **Strength** (intensité) et **Temperature** (température) et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes lorsque le voyant du bouton **Temperature** (température) est allumé.

ATTENTION Haute altitude : Pour une utilisation à haute altitude, baissez la température à 185 °F (85 °C) afin que l'eau n'entre pas en ébullition.



Infusion

- Assurez-vous que le panier d'infusion et le coupe-gouttes sont propres et que le panier d'infusion se trouve dans le compartiment d'infusion.
- Utilisez soit le filtre en maille (inclus) ou un filtre papier no 4 et placez le filtre dans le panier d'infusion.
- Assurez-vous que la carafe (incluse) est propre et vide et que le couvercle est verrouillé. Assurez-vous que la carafe est bien en place avant l'infusion. Le haut de la carafe DOIT être inséré avec le coupe-gouttes sur le bas du compartiment d'infusion. Sinon l'eau ne s'écoulera pas dans la carafe et le panier peut déborder pendant le cycle d'infusion.
- **Eau** : Cette CAFÉtière est conçue pour utiliser seulement la quantité d'eau qui correspond au nombre de tasses sélectionnées pour l'infusion. Remplissez le réservoir avec de l'eau fraîche, propre et inodore (exemple de chlore et de soufre) jusqu'à l'indicateur de niveau MAX. Ne remplissez PAS le réservoir d'eau au-delà de la limite MAX. L'eau doit contenir des minéraux pour procurer une meilleure saveur. Les systèmes d'osmose inverse ou d'eau distillée ne contiennent pas de minéraux et ne sont pas recommandés pour l'infusion du CAFÉ.

Pendant l'infusion, si la quantité d'eau est insuffisante pour le nombre de tasses à infuser, un message d'erreur (Add H2O [ajouter de l'eau]) s'affichera sur l'écran vous indiquant d'ajouter de l'eau tout en émettant un carillon. Poussez le cadran **Brew/Select** pour confirmer que vous ajoutez de l'eau. Une fois l'eau ajoutée, poussez le cadre **Brew/Select** à nouveau pour continuer l'infusion. N'ajoutez PAS d'eau pendant l'infusion sauf si le message d'erreur est affiché.

- **CAFÉ** : L'utilisation de café moulu trop fin peut provoquer un débordement de l'appareil. NE PAS utiliser de café moulu destiné à l'espresso ou à d'autres méthodes d'infusion.
- Utilisez la dosette (incluse) pour mesurer la quantité exacte de CAFÉ qui correspond au nombre de tasses que vous infusez. La cuillère doseuse est conçue pour mesurer une cuillère rase de café par tasse (4,5 oz [133 ml]) de café préparé (4,5 oz [133 ml] d'eau par portion est la mesure courante pour une tasse de café standard).

Placez le CAFÉ dans le filtre dans le panier d'infusion.

POUR INFUSER :

- Après avoir programmé l'intensité et la température, appuyez sur la molette **Brew/Select** (infusion/sélection). Le nombre de tasses va s'illuminer sur l'écran avec la dernière force de CAFÉ choisie. Tournez le cadran **Brew/Select** pour choisir le nombre de tasses que vous souhaitez infuser. Poussez le cadran **Brew/Select** pour confirmer. L'infusion va démarrer.

Infusion différée

Infusion différée vous permet de démarrer l'infusion automatiquement à un moment programmé.

- Appuyez sur le bouton **Delay Brew** (infusion différée) pendant 3 secondes pour programmer. Tournez la molette **Brew/Select** (infuser/sélectionner) pour choisir **AM/PM**, puis appuyez sur le bouton **Delay Brew** pour confirmer. Réglez l'heure et les minutes de la même façon, en appuyant sur **Delay Brew** après chaque sélection. Ensuite, réglez le nombre de tasses en tournant la molette **Brew/Select** et appuyez sur le bouton **Delay Brew** pour confirmer. Réglez l'intensité et la température de la même manière. Appuyez sur **Delay Brew** pour confirmer vos choix. Le voyant **Delay On** s'allumera pour indiquer que la fonction **Delay Brew** est activée.

REMARQUE: Si la force Gold (doré) est choisie, vous ne pourrez pas sélectionner une température. Le réglage Gold est un programme prédéfini dont la température est déjà réglée. Ne l'utilisez pas pour les hautes élévations (plus de 5000 pieds/1524 mètres).

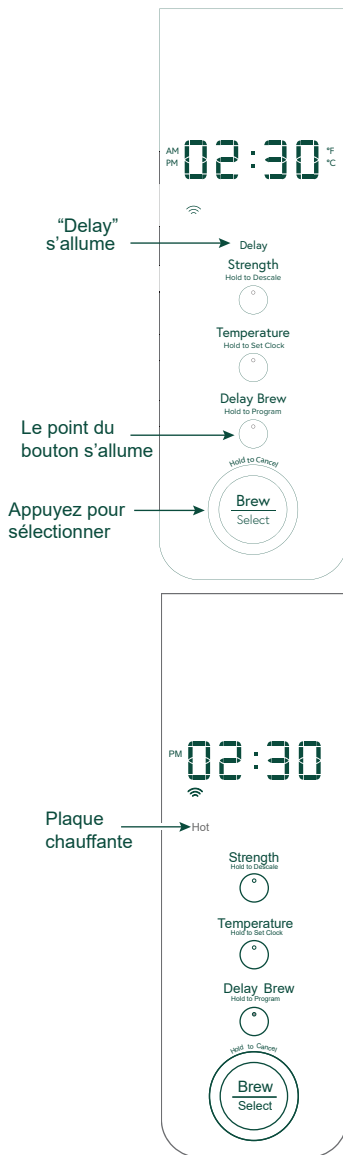
POUR LES MODÈLES AVEC VERSEUSE EN VERRE SEULEMENT (C7DGB11XXX)

La plaque chauffante restera en marche pendant 2 heures après la fin du cycle d'infusion.

Le mot «**Hot**» (chaud) s'allumera sur l'afficheur pour indiquer que la plaque chauffante est encore chaude.

⚠ AVERTISSEMENT NE touchez PAS à la plaque chauffante ou à la verseuse en verre pendant le cycle d'infusion ou jusqu'à 2 heures après. Ceci pourrait causer des blessures graves ou des brûlures.

Pour éteindre la plaque chauffante avant la fin du cycle de 2 heures, appuyez et maintenez le bouton **Brew/Select** enfoncé pendant 3 secondes.



Configuration du Wi-Fi

TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION

SmartHQ™

1. Balayez le code QR fourni OU
2. Visitez GEAppliances.com/connect sur votre appareil mobile pour télécharger l'application.



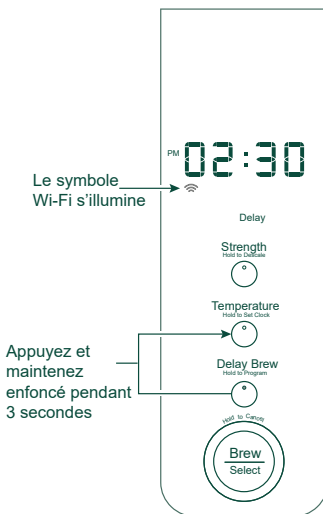
Installation de votre appareil

- Connectez-vous à l'application SmartHQ™.
- Si votre produit n'est pas détecté automatiquement, touchez le symbole « + » dans le coin supérieur droit.
- Suivez les instructions à l'écran pour connecter votre appareil.

Jumelage

Suivez les instructions fournies par l'application Smart HQ pour en savoir plus.

Pour mettre votre appareil en mode de jumelage, appuyez simultanément sur les boutons d'infusion automatique (**Delay Brew**) et de température (**Temperature**) pendant 3 secondes. Vous devriez voir le symbole WiFi clignoter en marche/arrêt sous l'affichage de l'heure. Votre appareil est maintenant prêt à être jumelé.



Renseignements réglementaires

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE LA FCC/IC:

Cet appareil est conforme aux prescriptions de la partie 15 des règles de la FCC. L'utilisation de cet équipement est assujettie aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas causer de brouillage préjudiciable, et
2. Cet appareil doit accepter tout brouillage qu'il reçoit, y compris celui pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Les modifications non explicitement approuvées par l'autorité responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur de se servir de cet équipement.

INFORMATIONS POUR L'UTILISATEUR

REMARQUE: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées pour un appareil numérique de Classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont définies afin d'assurer une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et émet des fréquences radio qui, en cas d'une installation erronée ou d'une utilisation non-conforme aux instructions de ce manuel d'utilisation peuvent causer un brouillage nuisible aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'un brouillage nuisible ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause un brouillage nuisible sur votre poste radio ou de télévision, ce que vous pouvez déterminer en éteignant et en rallumant votre équipement, il est conseillé à l'utilisateur d'essayer de pallier ce brouillage nuisible en prenant l'une ou l'autre des mesures suivantes:

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement à une prise d'un circuit qui diffère de celui auquel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien en radio-télévision pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada.

L'utilisation de cet équipement est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer de brouillage; et (2) cet appareil doit accepter tout brouillage, y compris celui pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Étiquetage: Les modifications non explicitement approuvées par le fabricant peuvent annuler le droit de l'utilisateur de se servir de cet équipement.

Module ConnectPlus seulement (ou module de communication similaire).

Exposition aux radiofréquences - Cet appareil n'est autorisé qu'à des fins d'application mobile. Une distance d'au moins 20 cm entre le dispositif ConnectPlus et le corps de l'utilisateur doit être maintenue en tout temps.

Identification FCC : ZKJ-WCATD001

Identification IC : 10229A-WCATD001

Entretien et nettoyage

▲PRECAUCIÓN Débranchez toujours votre café tière avant de la nettoyer.

NETTOYAGE DE L'EXTÉRIEUR DE LA CAFÉTIÈRE

Nettoyez l'extérieur de la cafetière à l'aide d'un linge doux humide. N'utilisez pas de serviettes de papier ou de linges ou nettoyeurs abrasifs car ils peuvent rayer le fini.

NETTOYAGE DU PANIER D'INFUSION ET DU FILTRE EN MAILLE

Retirez le filtre en maille et le panier d'infusion. Jetez tout café moulu. Après chaque infusion, rincez le panier en maille et le panier d'infusion sous l'eau courante. Pour un nettoyage en profondeur, lavez à l'aide d'une brosse et une solution d'eau savonneuse. Ces pièces ne vont PAS au lave-vaisselle.

NETTOYAGE DE LA CARAFE

Après chaque utilisation, videz la carafe. Rincez la carafe et le couvercle sous l'eau courant tiède. Laisser du café toute la nuit dans la carafe risque de la tacher. Pour un nettoyage en profondeur, lavez régulièrement à l'eau chaude savonneuse à l'aide d'une brosse à poils souples. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs car ils peuvent rayer le fini. Rincez et séchez à fond. La carafe et le couvercle ne vont PAS au lave-vaisselle.



DÉTARTRAGE

L'eau dure peut causer une accumulation minérale sur les composants internes. Cela peut causer une modification du goût du café et de la température et de l'égouttement d'infusion. La cafetière doit être détartrée régulièrement.

Lorsque Descale (détartrage) clignote en dessous de l'affichage de l'heure, cela signifie que trop de tartre s'est accumulé sur l'élément chauffant. Détartrez la cafetière dès que possible en suivant les instructions ci-dessous. L'indicateur Descale s'éteindra suite au premier rinçage après le détartrage.

Pour effectuer la décalcification, mélangez un sachet de poudre détartrante à base d'acide citrique (inclus) avec 10 tasses d'eau (2,37 L [10 tasses]) et versez le tout dans le réservoir d'eau jusqu'à la ligne MAX. Appuyez et maintenez le bouton « **Strength** » (intensité) pour activer le cycle de décalcification. Ce cycle prendra 1 heure pour se compléter. Une fois le mélange épuisé, exécutez le réglage « 10 cup brew » (préparation de 10 tasses) 3 fois en utilisant de l'eau fraîche dans le réservoir.

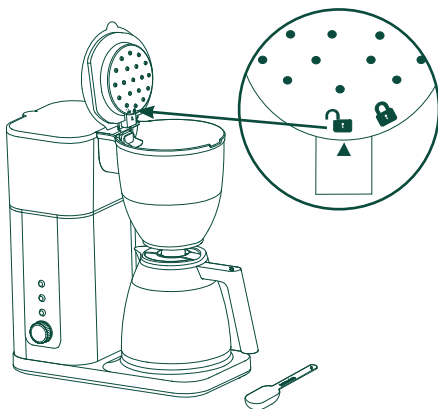
Entretien et nettoyage

RETRAIT DU FILTRE

Pour retirer la cage du filtre du réservoir d'eau, utilisez votre pouce et votre index pour saisir la cage et tirez vers le haut. Pour remplacer le filtre à eau, ouvrez la cage, retirez l'ancien filtre et insérez le nouveau filtre. Refermez la cage pour fixer le nouveau filtre. Réinsérez la cage du filtre dans le réservoir d'eau et appuyez pour la mettre en place. Il est recommandé de remplacer le filtre au moins tous les 3 mois.

DOUCHETTE

On peut retirer la douchette en la tournant puis la tirant. Assurez-vous que l'icône de déverrouillage est alignée sur la flèche pour la retirer. Pour un nettoyage en profondeur, lavez régulièrement à l'eau chaude savonneuse à l'aide d'une brosse à poils souples. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs car ils peuvent rayer le fini. Rincez et séchez à fond.



Dépannage et conseils

Problème	Solution
Un message indiquant "add H2O" (ajoutez de l'eau) s'affiche.	La cafetière est à court d'eau. Ajoutez de l'eau supplémentaire dans le réservoir d'eau, en quantité correspondant au volume d'infusion sélectionné. Appuyez sur le bouton brew (infuser) une fois l'eau ajoutée pour reprendre l'infusion.
Un autre message d'erreur « ERR » s'affiche à l'écran.	Unplug the unit and let the unit cool down and retry. If the error persists, call consumer service 1-800-692-6630 for additional assistance.

Garantie limitée

Si votre appareil ne fonctionne pas correctement pendant son utilisation dans des conditions domestiques normales pendant la période de garantie, visitez cafeappliances.ca/support/contact-us pour une assistance / entretien du produit.

Au Canada, visitez cafeappliances.ca/fr/support/contact-us.

Pour lancer une réclamation au titre de la garantie, veuillez visiter cafeappliances.com/support/returns/ ou appeler le 1-800-430-1757. Veuillez avoir votre numéro de modèle et votre numéro de série à portée de main. Les informations relatives au retour et aux instructions d'emballage seront fournies à ce moment-là.

Au Canada, contactez-nous à cafeappliances.ca

Durant la période de	CAFÉ Appliances appliquera la garantie suivante
Un (1) an À partir de la date d'achat initial	Si la 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 CAFÉ Appliances ne garantit pas :

- Une installation, une livraison ou un entretien inadéquats.
- 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.
- Les dommages survenus après la livraison.
- Tout dommage occasionné par un accident, un incendie, une inondation ou une autre catastrophe naturelle.
- Les dommages accessoires ou indirects causés par d'éventuelles déficiences de cet électroménager.
- Les bogues logiciels qui ne peuvent pas être corrigés par une mise à jour de l'application CAFÉ.
- Les frais de main-d'œuvre ou les autres frais encourus pour l'installation et/ou le retrait du produit.

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 an ou à la période la plus courte prescrite par la loi.

Pour la vente dans les 50 États et des États-Unis et le district de Columbia, et au Canada seulement : 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. En Alaska et à Hawaii, la garantie limitée n'inclut pas les coûts relatifs à l'expédition des appareils. Les résidents de la Californie peuvent fournir des options de retour supplémentaires. Veuillez contacter le centre d'appels pour des renseignements supplémentaires. 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, *a Haier company*
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, L7L 6B2

Assistance clientèle

SITE WEB CAFÉ

Vous avez une question ou avez besoin d'aide pour votre appareil électroménager? Visitez le site Web de CAFÉ Appliances 24 heures par jour, tous les jours de l'année! Vous pouvez aussi y trouver d'autres formidables produits CAFÉ Appliances et tirer avantage de tous nos services d'assistance en ligne.

cafeappliances.com

In Canada: cafeappliances.ca

ENREGISTREZ VOTRE ÉLECTROMÉNAGER

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.

Vous pouvez également envoyer par courrier la carte d'enregistrement pré-imprimée qui se trouve dans l'emballage de votre appareil.

cafeappliances.ca/fr/support/contact-us

PIÈCES ET ACCESSOIRES

Les personnes ayant les compétences requises pour réparer elles-mêmes leurs appareils peuvent recevoir directement à la maison des pièces ou des accessoires (les cartes VISA, MasterCard et Discover sont acceptées) Commandez en ligne 24 heures par jour en tout temps.

cafeappliances.com/parts

Au Canada: service.geappliances.ca/servicio/

Les instructions contenues dans le présent manuel comportent des procédures que tout utilisateur peut effectuer. Les autres types de réparation doivent généralement être confiés à un technicien qualifié. Usez de prudence : une réparation ou un entretien mal effectués peuvent rendre l'utilisation de l'appareil dangereuse.

COMMUNIQUEZ AVEC NOUS

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

General Manager, Customer Relations | GE Appliances, Appliance Park |
Louisville, KY 40225

cafeappliances.com/contact

Au Canada: Director, Customer Relations | MC COMMERCIAL Inc. | 1100 Burloak
Dr, Suite 601 | Burlington, ON L7L 6B2

cafeappliances.ca/fr/support/contact-us

C A F É

CAFÉ

Es hora de que los electrodomésticos tengan su personalidad. Atentamente.



CAFÉ Filtrado
MANUAL DEL PROPIETARIO
ESPAÑOL

GRACIAS POR HACER QUE CAFÉ SEA PARTE DE SU HOGAR.

Sentimos orgullo por el nivel de arte, innovación y diseño de cada uno de los electrodomésticos de CAFÉ, y creemos que usted también. Entre otras cosas, el registro de su electrodoméstico asegura que podamos entregarle información importante del producto y detalles de la garantía cuando los necesite.

Registre su electrodoméstico CAFÉ ahora a través de Internet. Sitios Web útiles están disponibles en la sección de Soporte para el Consumidor de este Manual del Propietario. También puede enviar una carta en la tarjeta de inscripción preimpresa que se incluye con el material embalado.

C A F É

Índice

Modelo: C7DTB11XXX, C7DGB11XXX

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD	4
COMPONENTES	5
PUESTA EN MARCHA	6
CONFIGURACIÓN	7
Reloj	7
Intensidad	8
Sobre hielo	8
Temperatura	9
PREPARACIÓN	10
Preparación programada	11
EMPAREJAMIENTO	12
WIFI	12
INFORMACIÓN REGULATORIA	13
CUIDADO Y LIMPIEZA	14
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	15
GARANTÍA LIMITADA	16
SOPORTE PARA EL CONSUMIDOR	17

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

▲ ADVERTENCIA

A fin de reducir el riesgo de incendio, explosión, descargas eléctricas o lesiones al usar su cafetera, siempre siga estas precauciones básicas de seguridad.

■ LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DEL USO

- Use sólo un suministro eléctrico estándar de 120 V, 60 Hz, que se encuentre correctamente conectado a tierra de acuerdo con el Código Nacional de Electricidad y los códigos y ordenanzas locales.
- No toque superficies calientes. Use las manijas y perillas.
- Para proteger contra incendios, descargas eléctricas y lesiones a personas, no coloque el cable, el enchufe ni la unidad base en agua u otros líquidos.
- Este producto es para uso hogareño únicamente. No lo use en áreas exteriores.
- A fin de evitar posibles riesgos de quemaduras, asegúrese de que la jarra se encuentre limpia, vacía y que la tapa esté bloqueada antes de la preparación.
- No permita que el cable de corriente cuelgue del extremo de la mesa o mesada, ni que toque una superficie caliente.
- Se podrán producir escaldaduras si se retira la tapa durante el ciclo de preparación.
- No se deberán usar electrodomésticos junto a ni cerca de niños.
- A fin de reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no intente desensamblar, reparar, modificar o reemplazar cualquier parte de su producto.
- Use este producto sólo para su propósito original, como se describe en este manual del propietario.
- El uso de cualquier accesorio no recomendado por el fabricante podrá provocar incendio, descarga eléctrica o lesiones a las personas.
- Mantenga las aberturas de ventilación, en el espacio de protección del electrodoméstico o en la estructura empotrada, libres de obstrucción.

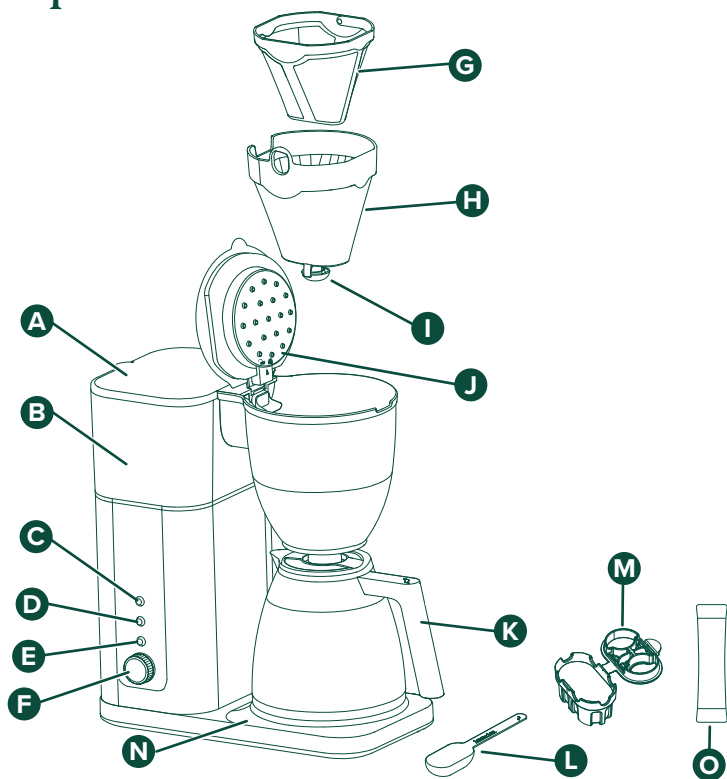
- No lo coloque sobre ni cerca de un quemador a gas o eléctrico caliente, ni en un horno caliente.
- Para su desconexión, asegúrese de que no se esté preparando CAFÉ, y luego retire el enchufe del tomacorriente.
- Este electrodoméstico cuenta con un enchufe polarizado (una clavija es más grande que la otra). A fin de reducir el riesgo de descargas eléctricas, este enchufe se puede insertar en un tomacorriente polarizado de una sola forma. Si el enchufe no entra totalmente en el tomacorriente, dé vuelta el mismo. Si aún no es posible insertarlo, comuníquese con un electricista calificado. No intente modificar el enchufe de ninguna manera.
- No use un prolongador.
- Desenchufe del tomacorriente cuando no esté en uso y antes de limpiar. Deje enfriar antes de poner o quitar piezas y antes de limpiar el aparato.
- No opere ningún electrodoméstico con un cable dañado; si el electrodoméstico no funciona correctamente o se ha dañado de alguna manera, devuelva los electrodomésticos al centro de servicio autorizado más cercano para que los examinen, reparen o ajusten.

Electrodomésticos con Envases de Vidrio.

- El recipiente está diseñado para usarse con este aparato. Nunca debe usarse sobre una estufa. (A menos que se proporcionen instrucciones específicas para su uso en la parte superior de una estufa e incluyan las precauciones que deben observarse).
- No coloque un recipiente caliente sobre una superficie fría o húmeda.
- No use un recipiente agrietado o un recipiente que tenga un asa floja o debilitada.
- No limpie el recipiente con limpiadores, estropajos de lana de acero u otro material abrasivo.

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Componentes



- A** Tapa del Tanque
- B** Reserva de Agua
- C** Botón de Intensidad
- D** Botón de Temperatura
- E** Botón Delay Brew (Preparación programada)
- F** Dial de Preparación/ Cancelar/ Selección
- G** Filtro de la Canasta con Colador
- H** Inserción de la Canasta de Preparación
- I** Palanca de Detención de Filtrado
- J** Cabezal
- K** Jarra Térmica / Vidrio
- L** Cuchara de Medida
- M** Jaula del filtro
- N** Placa para Calentar (modelos con jarra de vidrio únicamente)
- O** Polvo desincrustante

Puesta en Marcha

REQUISITOS DE INSTALACIÓN

- Este producto fue diseñado para su instalación en interior. No use la cafetera en áreas exteriores.
- Este producto deberá ser instalado de forma erguida sobre una superficie plana y nivelada, capaz de soportar el peso total cuando esté llena de agua.
- Instale el producto en un área bien ventilada con una temperatura ambiente de entre 55°F y 90°F.
- No coloque el producto cerca de fuentes de calor tales como hornos o superficies de cocción.
- No coloque el producto en contacto directo con la luz del sol.
- Asegúrese de que el producto no pueda ser accedido por niños o animales.

PREPARE LA CAFETERA PARA SU USO

- 1 Retire el material de embalaje con cuidado. No use herramientas puntiagudas que puedan dañar los contenidos de la caja.
- 2 Asegúrese de que todos los componentes estén presentes. En caso de faltar algún ítem, por favor comuníquese con nosotros a través de **cafeappliances.com** (en Canadá, comuníquese con nosotros a través de **cafeappliances.ca**).
- 3 Coloque la cafetera de forma erguida sobre una superficie plana y nivelada. Asegúrese de que la cafetera esté **DESENCHUFADA** en este momento.
- 4 Limpie la parte exterior con una tela suave y húmeda. Lave el filtro para colar, la canasta de preparación y la jarra con agua caliente y jabón y con una tela suave. No use limpiadores abrasivos, almohadillas o telas que puedan rayar la superficie. Enjuague y seque completamente. Las piezas de la cafetera **NO** son de uso seguro en el lavavajillas.
- 5 Enchufe la máquina de hielos en un tomacorriente eléctrico. En el reloj parpadea AM 12:00.

NOTA: Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir los riesgos derivados de enredarse o tropezar con un cable más largo.

Accesorios

FILTRO DE CARBÓN

Vuelva a pedir accesorios en service.geappliances.ca/servicio/.

Tenga a mano su número de modelo.

NOTA: Se recomienda reemplazar el filtro de carbón cada 3 meses y descalcificar cuando se encienda la luz de descalcificación en la cafetera.

En Canadá, visite service.geappliances.ca/servicio/

Configuración

RELOJ

- Mantenga presionado el botón **Temperature** (Temperatura) durante 3 segundos. Clock (Reloj) se ilumina sobre la pantalla y el punto blanco sobre el botón **Temperature** (Temperatura) se iluminará.
- Para configurar AM/PM: Gire la perilla **Brew/Select** (Preparación/ Selección) y presione la misma para realizar la selección.

Para configurar la Hora: Gire la perilla **Brew/Select** (Preparación/ Selección) y presione la misma para realizar la selección.

Para configurar los Minutos: Gire la perilla **Brew/Select** (Preparación/ Selección) y presione la misma para realizar la selección.

Después de que usted confirme, el anillo exterior del botón se iluminará. El anillo se iluminará para confirmar cada selección.

NOTA: Mantenga presionada la perilla **Brew/Select** (Preparación/ Selección) durante 3 segundos en cualquier momento para salir del submenú y volver a las configuraciones previas.



Configuración

INTENSIDAD

- Presione el botón **Strength** (Intensidad). Las opciones de intensidad y el botón **Strength** (Intensidad) se iluminarán. Las opciones de Intensidad son **Gold** (Dorado), **Light** (Liviano); **Medium** (Medio), **Bold** (Fuerte) y **ICE** (Hielo).

GOLD (Dorado): La intensidad GOLD prepara el café con la fuerza óptima utilizando parámetros establecidos recomendados por la Specialty Coffee Association, lo que garantiza preparaciones de la más alta calidad. Para las preparaciones con intensidad GOLD, la temperatura de preparación no es modificable.

Si va a preparar café en altitudes elevadas (más de 5000 ft (pies)), no utilice la selección de intensidad GOLD. Para personalizar la preparación en altitudes elevadas, utilice las intensidades Light, Medium o Bold.

LIGHT (Liviana): La intensidad LIGHT prepara café con una extracción ligeramente menor.

MEDIUM (Media): La intensidad MEDIUM optimiza la extracción de la infusión para un sabor equilibrado.

BOLD (Fuerte): La función BOLD (Intenso) prepara café con una extracción ligeramente mayor para obtener sabores más intensos y ricos.

ICE (Hielo): Gire la perilla más allá de BOLD (Fuerte) hasta que ICE (Hielo) se muestre en la pantalla LED para seleccionar esta intensidad. Vea la figura a la derecha como referencia. La intensidad ICE (Hielo) está diseñada para preparar café caliente concentrado directamente sobre hielo, lo que ayuda a preservar sus sabores brillantes y compuestos aromáticos. Llene la jarra con hielo según la cantidad



correspondiente de tazas que se van a preparar. Por ejemplo, al preparar 10 tazas, llene toda la jarra con hielo. Al preparar 5 tazas, llene la mitad de la jarra con hielo. Es normal que parte del hielo se derrita en la jarra mientras se prepara el café. Esto proporcionará la dilución adecuada para el concentrado de café.

- Gire la perilla **Brew/Select** para seleccionar la intensidad y presiónela para confirmar. Presionar el botón **Strength** (Intensidad) también confirmará su selección. La perilla **Brew/Select** se iluminará cuando la selección esté confirmada.

Configuración

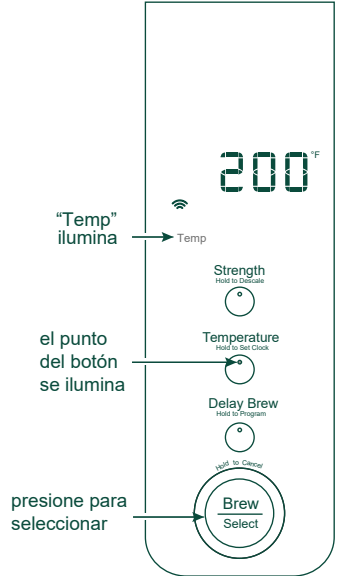
TEMPERATURA

Esta cafetera permite personalizar la temperatura de preparación entre 185°F y 205°F. La temperatura de preparación recomendada para una extracción equilibrada es entre 195°F y 205°F. Para altitudes superiores a 5000 ft (pies), utilice 185°F para evitar que el agua hierva.

NOTA: La temperatura no se podrá modificar si se selecciona la configuración Gold (Dorada).

- Presione el botón **Temperature** (Temperatura). El botón **Temperature** (Temperatura) se iluminará y la pantalla mostrará 200°F.
- Gire la perilla **Brew/Select** (Preparación/ Selección) para seleccionar la temperatura y presione el botón **Temperature** (Temperatura) para confirmar su selección. El anillo exterior de la perilla **Brew/Select** (Preparación/ Selección) se iluminará para confirmar la selección cuando se presione.
- Para alternar entre Fahrenheit y Celsius, mantenga presionados los botones **Strength** (Intensidad) y **Temperature** (Temperatura) simultáneamente durante 3 segundos cuando la luz del botón **Temperature** (Temperatura) esté encendida.

⚠ PRECAUCIÓN Altitud Elevada: Cuando se use en altitudes elevadas, ajuste la temperatura en 185°F de modo que el agua no hierva.



Preparación

- Asegúrese de que la inserción de la canasta de preparación y que la palanca de detención de filtrado de la parte inferior de la inserción estén limpias y que la inserción de la canasta de preparación se encuentre en la canasta de preparación.
- Use el filtro de la canasta con colador (incluido) o un filtro de papel nº 4 y coloque el mismo en la inserción de la canasta de preparación.
- Asegúrese de que la jarra (incluida) esté limpia, vacía y que la tapa esté bloqueada. Asegúrese de que la jarra esté en su posición antes de realizar la preparación. La parte superior de la jarra **DEBERÁ** estar adherida a la palanca de detención de filtrado en la parte inferior de la canasta de preparación. De no ser así, el agua no circulará dentro de la jarra y la canasta se podrá desbordar durante el ciclo de preparación.
- **Agua:** Esta cafetera fue diseñada para usar únicamente la cantidad de agua correspondiente al número de tazas a preparar. Llene la reserva de agua con agua fresca, limpia e inolora (libre de cloro y azufre) hasta el indicador de nivel MÁXIMO. NO sobrecargue la reserva de agua. El agua deberá poseer ciertos minerales para un mejor sabor. Los sistemas por Ósmosis Inversa (RO) o el agua destilada no poseen minerales y no se recomiendan para la preparación de café.

Durante la preparación, si no se cuenta con suficiente agua en la reserva para el número de tazas que se prepararán, se mostrará un mensaje de error (Agregue H2O) en la pantalla, indicando que deberá agregar más agua y se escuchará un sonido de repiqueteo. Presione la perilla **Brew/Select** para confirmar que está agregando agua. Una vez agregada el agua, vuelva a presionar la perilla **Brew/Select** nuevamente para continuar realizando la preparación. NO agregue agua durante la preparación, a menos que se muestre el mensaje de error.

- **CAFÉ:** El uso de café molido demasiado fino puede causar el desbordamiento de la unidad. No utilice café molido destinado para espresso u otros métodos de preparación.
- Use la cuchara (incluida) para medir la cantidad correcta de café para el número de tazas que preparará. La cuchara medidora está diseñada para una medida rasa de café por taza (4,5 onzas) de café preparado (4,5 oz de agua por porción es la medida habitual para una taza estándar de café).

Coloque el café en el filtro de la canasta de preparación.

PARA REALIZAR LA PREPARACIÓN:

- Después de programar la intensidad y la temperatura, pulse el mando Brew/Select (Preparar/Seleccionar). El número de tazas se iluminará en la pantalla junto con la última intensidad que se eligió. Gire la perilla **Brew/Select** (Preparación/Selección) para elegir el número de tazas de CAFÉ que desee preparar. Presione la perilla **Brew/Select** (Preparación/Selección) para confirmar. La preparación se iniciará.

Preparación programada

Preparación programada (Delay Brew) le permitirá comenzar a realizar la preparación de forma automática en un tiempo preconfigurado.

- Mantenga presionado el botón **Delay Brew** (Preparación programada) durante 3 segundos para programar. Gire la perilla **Brew/Select** (Preparar/Seleccionar) para seleccionar **AM/PM** y luego presione el botón **Delay Brew** (Preparación programada) para confirmar. Configure la hora y los minutos de la misma manera, presionando **Delay Brew** (Preparación programada) después de cada selección. A continuación, establezca el número de tazas girando la perilla **Brew/Select** (Preparar/Seleccionar) y presione el botón **Delay Brew** (Preparación programada) para confirmar. Configure la intensidad y la temperatura de la misma manera. Presione **Delay Brew** (Preparación programada) para confirmar sus elecciones. **Delay On** (Encendido programado) se iluminará para indicar que **Delay Brew** (Preparación programada) está activo.

NOTA: Si se selecciona la intensidad Gold (Dorada), no se podrá seleccionar una temperatura. La configuración Gold (Dorada) es un programa preconfigurado que incluye una temperatura seleccionada. No use esta opción en altitudes elevadas (más de 5000 pies).

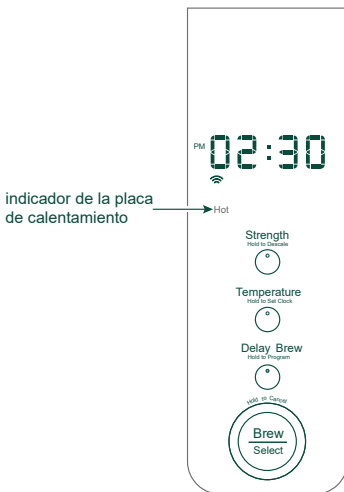
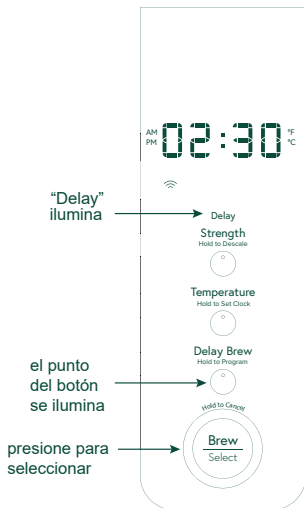
PARA MODELOS CON JARRA DE VIDRIO ÚNICAMENTE (C7DGB11XXX)

La placa para calentar permanecerá encendida durante 2 horas una vez finalizado el ciclo de preparación.

“Hot” (Caliente) se iluminará en la pantalla para indicar que la placa para calentar aún se encuentra caliente.

⚠ AVERTISSEMENT NO toque la placa para calentar ni la jarra de vidrio durante el ciclo de preparación o hasta 2 horas después. Esto podrá ocasionar lesiones o quemaduras graves.

Para apagar la placa para calentar antes de alcanzar las dos horas, mantenga presionado el botón **Brew/Select** (Preparar/ Seleccionar) durante 3 segundos.



Configuración de WiFi

DESCARGUE LA APLICACIÓN SmartHQ™

1. Escanee el código QR proporcionado O
2. Visite GEAppliances.com/connect en su dispositivo móvil para descargar la aplicación

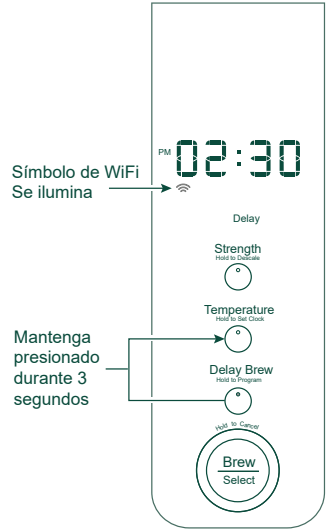


Configure su electrodoméstico

- Inicie sesión en la aplicación SmartHQ™.
- Si su producto no se detecta automáticamente, toque el símbolo “+” en la esquina superior derecha..
- Siga las instrucciones en pantalla para conectar su electrodoméstico.

Emparejamiento

Para programar su dispositivo en Pairing Mode (Modo de Emparejamiento), mantenga presionados los botones **Delay Brew** (Preparación Automática) y **Temperature** (Temperatura) al mismo tiempo durante 3 segundos. Debería ver que el símbolo de WiFi parpadea encendido/apagado debajo de la pantalla de tiempo. (Pantalla del Temporizador). Ahora su dispositivo está listo para la función Paring (Emparejamiento). Siga las instrucciones que se dan en la aplicación.



Información Regulatoria

DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE LA FCC/IC:

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de la Normativa de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no puede ocasionar interferencias perjudiciales, y
2. Este dispositivo tolera cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Cualquier cambio o modificaciones no aprobadas expresamente por la parte responsable del cumplimiento adecuado podrán anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

INFORMACIÓN PARA EL USUARIO

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital de clase B, según la parte 15 de la Normativa de la FCC. Estos límites han sido diseñados para ofrecer una protección razonable contra interferencias perjudiciales en la instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se presenten interferencias en una instalación en particular. Si este equipo provoca interferencias perjudiciales sobre la recepción de radio o televisión, lo que puede comprobar encendiendo y apagando el equipo, se aconseja al usuario intentar corregir la interferencia a través de una de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al cual se encuentra conectado el receptor.
- Consulte al proveedor minorista o a un técnico experimentado de radio/ TV.

Este dispositivo cumple con el estándar(es) RSS con exención de licencia de la Industria de Canadá.

Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no deberá causar interferencia, y (2) Este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia, incluyendo interferencias que puedan generar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Etiqueta: Los cambios o modificaciones sobre esta unidad no aprobados expresamente por el fabricante podrán anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

Módulo ConnectPlus únicamente (o modulo de comunicación similar).

Exposición a RF – Sólo se autoriza el uso de este dispositivo con aplicaciones móviles. Se deberá mantener en todo momento una distancia de separación mínima de 20 cm. entre el dispositivo ConnectPlus y el cuerpo del usuario.

ID. de la FCC: ZKJ-WCATD001

ID de IC: 10229A-WCATD001

Cuidado y limpieza

▲PRECAUCIÓN Siempre desenchufe su cafetera antes de realizar la limpieza.

LIMPIEZA DE LA PARTE EXTERIOR DE LA CAFETERA

Limpie la parte exterior de la cafetera con una tela suave y húmeda. No use toallas de papel ni telas y limpiadores abrasivos, ya que estos podrán dañar el acabado.

LIMPIEZA DE LA CANASTA DE PREPARACIÓN Y DEL FILTRO DE LA CANASTA CON COLADOR

Retire el filtro de la canasta con colador y la canasta de preparación. Descarte cualquier resto de CAFÉ molido. Luego de cada preparación, enjuague el filtro de la canasta con colador y la canasta de preparación con agua corriente. Para una limpieza más profunda, lave con agua caliente y jabón y con un cepillo de cerda suave. Estas piezas NO son de uso seguro en el lavavajillas.

LIMPIEZA DE LA JARRA

Luego de cada uso, vacíe la jarra. Enjuague la jarra y la tapa con agua caliente corriente. Dejar CAFÉ toda la noche en la jarra podrá producir manchas. Para una limpieza más profunda, lave regularmente con agua tibia y jabón utilizando un cepillo de cerdas suaves. No use limpiadores abrasivos, ya que estos podrán rayar el acabado. Enjuague y seque completamente. La jarra y la tapa NO son de uso seguro en el lavavajillas.



DESCALCIFICACIÓN

El agua dura puede producir acumulación mineral en los componentes interiores. Esto puede ocasionar un cambio en el sabor del CAFÉ, de temperatura de preparación y de la circulación de la preparación. Es necesario descalcificar la cafetera de forma regular.

Cuando la función Descale (Descalcificación) esté parpadeando debajo de la pantalla del temporizador, significa que se acumuló demasiado depósito de calcio en el calentador. Descalsifique la cafetera tan pronto como sea posible, siguiendo las instrucciones que figuran a continuación. El indicador de Descale (Descalcificación) se apagará luego del primer enjuague luego de la descalsificación.

Para descalcificar, mezcle un paquete de polvo descalcificador de ácido cítrico (incluido) con 10 tazas de agua y vierta en el depósito de agua hasta la línea de llenado MAX. Mantenga presionado el botón **Strength** (Intensidad) para activar el ciclo de descalcificación. Esto tomará 1 hora para completar el ciclo. Una vez que la mezcla se haya agotado, ejecute el ajuste de preparación de 10 tazas 3 veces utilizando agua fresca en el depósito.

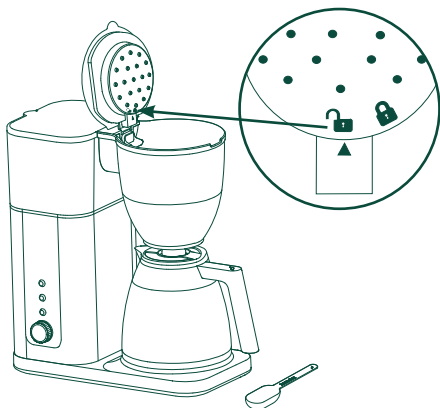
Cuidado y limpieza

RETIRE EL FILTRO

Para retirar la jaula del filtro del depósito de agua, utilice el pulgar y el índice para sujetar la jaula y tire hacia arriba. Para reemplazar el filtro de agua, abra la jaula, retire el filtro usado e inserte el filtro nuevo. Cierre la jaula para asegurar el filtro nuevo. Para realizar el reemplazo, simplemente empuje la canasta sobre el agujero hasta que se ajuste en su posición. Se recomienda cambiar el filtro por lo menos cada 3 meses.

CABEZAL

El cabezal se podrá retirar girando y empujando hacia afuera. Asegúrese de que el ícono Unlock (Desbloquear) esté alineado con la flecha a fin de realizar el retiro. Para una limpieza más profunda, lave regularmente con agua tibia y jabón utilizando un cepillo de cerdas suaves, ya que estos podrán rayar el acabado. Enjuague y seque completamente.



Solución De Problemas

Problema	Solución
Aparece un mensaje de error que indica “agregar H2O”	La cafetera se ha quedado sin agua. Añada más agua al depósito de agua en una cantidad que coincida con el volumen de preparación seleccionado. Pulse el botón de preparación (Brew) una vez que haya añadido el agua para reanudar la preparación.
Otro mensaje de error “ERR” aparece en la pantalla de visualización	Desenchufe la unidad, deje que la unidad se enfríe e intente nuevamente. Si el error persiste, llame al servicio al consumidor al 1-800-692-6630 para obtener asistencia adicional.

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.

For sale in the 50 United States and the District of Columbia only: For US Customers: Para su venta en los 50 Estados Unidos, el Distrito de Columbia y Canadá únicamente:

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

Para clientes en Canadá: Esta garantía limitada se extiende al comprador original y a cualquier propietario posterior para productos adquiridos en Canadá para uso doméstico dentro de Canadá. El servicio de garantía a domicilio se proporcionará en las áreas donde esté disponible y Mabe considere razonable prestarlo.

Garante en Canadá: MC Commercial, Burlington, ON L7L 6B2

Notas

Notas

Soporte para el Consumidor

SITIO WEB DE CAFÉ

¿Desea realizar una consulta o necesita ayuda con su electrodoméstico? ¡Intente a través del Sitio Web de CAFÉ Appliances las 24 horas del día, cualquier día del año! También puede comprar más grandiosos electrodomésticos CAFÉ Appliances y sacar ventaja de todos nuestros servicios de apoyo a través de Internet, diseñados para su conveniencia. cafeappliances.com

REGISTRE SU ELECTRODOMÉSTICO

¡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. También puede enviar una carta en la tarjeta de registro impresa previamente que se incluye con el material embalado. cafeappliances.com/register

PIEZAS Y ACCESORIOS

Aquellos individuos calificados para realizar el servicio técnico de sus propios electrodomésticos podrán solicitar el envío de piezas o accesorios directamente a sus hogares (se aceptan las tarjetas VISA, MasterCard y Discover). Ordene a través de Internet las 24 horas del día.

cafeappliances.com/parts

Las instrucciones que figuran en este manual cubren los procedimientos que serán realizados por cualquier usuario. Otros servicios técnicos generalmente deberán ser derivados a personal calificado del servicio técnico. Se deberá tener cuidado, ya que una reparación indebida podrá hacer que el funcionamiento no sea seguro.

CONTÁCTENOS

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

General Manager, Customer Relations | GE Appliances, Appliance Park |
Louisville, KY 40225 cafeappliances.com/contact

C A F É