

Franklin Chef

Automatic Drip Coffee Maker

Cafetière automatique



Use & Care Guide (pages 1 - 11)
Mode d'emploi (pages 12 à 25)

HOUSEHOLD USE ONLY

POUR USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

Model FR1730

Modèle FR1730

Congratulations! You've just purchased a Franklin Chef™ 10-Cup Automatic Drip Coffee Maker, manufactured to the highest standards of Franklin Industries, L.L.C. To obtain the most satisfaction from your new purchase, be sure to read through this Use & Care Guide, being especially mindful of the safety instructions and recommended operating procedures.

Table of Contents

- Important Safeguards* 1 - 3
- Technical Information* 3
- Before Your First Use* 4
- Know the Parts of Your Coffee Maker* 4 - 5
- Features* 5 - 7
 - Control Panel* 6 - 7
- Operation* 7 - 9
 - How to Set the Clock* 7
 - How to Delay the Brew Cycle* 7
 - How to Brew Coffee* 8 - 9
 - Coffee Measurement Chart* 9
- Tips for Great Tasting Coffee* 10
- Cleaning Your Coffee Maker* 11
- Limited Warranty* 12

IMPORTANT SAFEGUARDS

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

1. Read all instructions carefully.
2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
3. To protect against electric shock, do not place cord, plug or coffee maker in water or other liquid.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts, and before cleaning the appliance.
6. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or has been damaged in any manner. Return appliance to authorized service facility for examination, repair or adjustment.
7. The use of accessory attachments not recommended by the manufacturer may cause injuries.
8. Do not use outdoors.
9. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
10. Do not place on or near hot gas or electric burner, or in a heated oven.
11. Always plug cord into the wall outlet before turning on any controls. To disconnect turn power control to OFF, then remove plug from wall outlet.
12. Always use cold water to make coffee. Warm water or other liquids could cause damage to the coffee maker.

13. Scalding may occur if the cover is lifted or removed during the brewing cycle.
14. Do not use this appliance for other than intended use.
15. This appliance is for HOUSEHOLD USE ONLY.

CAUTION: To avoid damage to carafe, follow these precautions:

- Never use the carafe on a range top or in a microwave oven.
- Do not allow liquid to evaporate from carafe. Do not heat carafe.
- Discard carafe if damaged in any manner, or if carafe has a loose or weakened handle. A chip or crack could result in breakage or contaminate liquid contents with particles.
- Do not clean carafe with scouring powders, steel wool pads or other abrasive materials.
- This carafe is designed for use with this coffee maker only.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

SAFETY FEATURES

Power Cord

A short power supply cord is provided to reduce the hazards resulting from entanglement or tripping over a longer cord. An extension cord may be used with care. **Be sure the marked electrical rating of the extension cord is at least as great as the electrical rating of this appliance.** The extension cord should be positioned so that it does not drape over the counter or table where it can be pulled on by children or tripped over accidentally. The electrical rating of the coffee maker is listed on the bottom panel of the unit.

Polarized Plug

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). As a safety feature, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still fails to fit, contact a qualified electrician to replace the obsolete outlet. **Do not attempt to defeat this safety feature.**

Technical Information

Model:	FR1730
Capacity	10 cups
Electrical Input:	120V AC ~ 60 Hz
Power Consumption:	900W

Before Your First Use

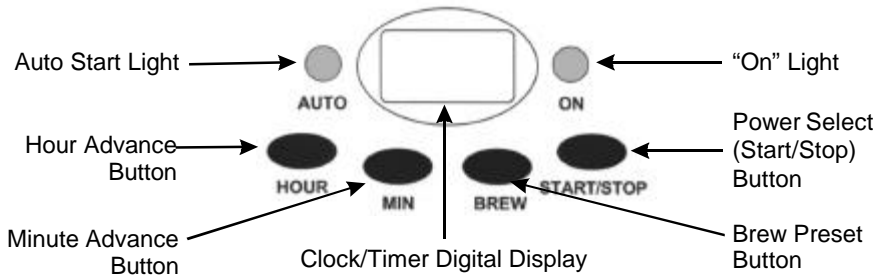
- Carefully unpack the coffee maker and remove all packaging materials.
- Before making coffee in your coffee maker, thoroughly clean the carafe, carafe lid, filter basket and permanent filter with warm, soapy water. Rinse and dry. Do not use harsh or abrasive cleansers.
- You may wipe the carafe plate with a clean, damp cloth. However, do not immerse the coffee maker in water or other liquid.
- Prior to brewing your first pot of coffee, operate the coffee maker once or twice with water but without ground coffee or a filter. This will remove any dust that may have settled inside the coffee maker that could affect the flavor of the coffee.

Use cold water for best results.

Know the Parts of Your Coffee Maker



Control Panel



Features

- **Automatic Shut-Off**

For safety, this coffee maker has been designed with an automatic shut-off feature. The coffee maker shuts off automatically when the brewing cycle is completed, in both the regular and auto-start modes. Coffee will stay warm for up to 4 hours.

- **Pause & Serve Activator**

Allows you to interrupt the brewing cycle and pour a cup of coffee before the entire carafe is finished brewing. To restart the brewing process, return carafe to plate and coffee will automatically begin flowing through filter basket. Make sure the thermal carafe lid is secured on the carafe, and that the carafe is positioned firmly against the back of the coffee maker.

CAUTION: Do not remove carafe for longer than 30 seconds or the filter basket may overflow.

- **Clock/Timer Digital Display**

The 24-hour digital clock built into the face of the coffee maker will keep the correct time, even after the unit has been shut off. The timer can be programmed up to 24 hours in advance to start brewing fresh, hot coffee automatically.

- **Water Window**

Large, easy-to-read numbers indicate how many cups of water have been poured into the coffee maker.

- **“On” Light**
The “On” Light lets you know when the coffee maker is On for safe operation.
- **Stainless Steel Thermal Carafe**
Uniquely designed carafe seals in heat and flavor but allows for easy pouring with its thumb-activated lever on lid. Easy-to-grip handle for added comfort.
- **Cord Storage**
Hidden cord storage allows you to conceal excess cord for a neat appearance.
- **Swing-Away Filter Basket Holder**
Filter basket holder swings out for convenient filling.
- **Black-Lined Cone Filter Basket**
Cone-shaped filter basket enriches flavor and prevents bitter taste. Black lining helps to hide stains. Use either the included washable permanent filter or a standard #4 cone-shaped paper filter.

Control Panel

- **Clock/Timer Digital Display** - Clock with AM/PM indicator is also used for programming your coffee maker in advance.
- **Hour Advance Button** - This button advances the hour display for the clock and timer. See the section on “How to Set the Clock” for proper use.
- **Minute Advance Button** - This button advances the minute display for the clock and timer. See the section on “How to Set the Clock” for proper use.
- **Brew Preset Button** - This button allows you to program the coffee maker up to 24 hours before the desired brewing time. See the section on “How to Delay the Brew Cycle” for proper use.
- **“On” Light** - This LED indicates that the coffee maker is receiving electrical power and is in its normal operating mode.

- **Auto Start Light** - This LED indicates the coffee maker is in a delayed brewing cycle mode, awaiting preset brew time.
- **Power Select (Start/Stop) Button** - This button controls three power modes: ON/OFF/AUTO. The OFF mode does not have a light indicator.

Operation

How to Set the Clock

To set the correct time of day, first press the Hour Advance Button until the correct hour has been reached. Then, press the Minute Advance Button until the correct minutes have been reached. Use the AM/PM indicator on the left side of the digital read-out when setting the time.

Note: Disconnecting the AC line cord from the wall outlet causes the time setting to be lost. The unit resets the clock to a flashing **12:00** when it is plugged in again after having been disconnected.

How to Delay the Brew Cycle

To preset your coffee maker to brew at a later time, first verify that the clock is set to the correct time. See section on “How to Set the Clock”.

Press and hold the Brew Preset Button. While continuing to hold the Brew Preset Button, press the Hour Advance Button until the desired delayed brew time hour is reached. Then press the Minute Advance Button until the desired minute has been reached. The AM and PM indicators are on the left side of the digital clock readout. Release the Brew Preset Button.

Press the Power Select Button once. The Auto Start Light will illuminate, indicating that the coffee maker is waiting for the preset brew time to be reached before beginning the brewing cycle.

Note: If the Power Select Button is pressed before the Brew Preset Button, the brewing cycle delay feature will not activate.

How to Brew Coffee

- Place your coffee maker on a flat, level surface away from any edge.
- Plug the unit into a 120 volt 60 Hz AC-only outlet.
- The lid of the carafe must be fitted properly during the brewing process and the carafe must be set squarely on the carafe plate.
- The filter basket holder must be completely closed during the brewing process. You should hear and feel it snap into place.

CAUTION: If the filter basket holder is not completely closed, the Pause & Serve Activator will not function properly. It could cause hot water or hot coffee to overflow.

Adding water

- Open the hinged water reservoir cover located at the top of the coffee maker. Fill the carafe with the desired amount of cold water. Empty the water from the carafe into the water reservoir. The water window indicates how much water is in the container. Close the hinged lid. Place the carafe with the lid in place on the carafe plate.

Note: The amount of brewed coffee after the brewing process is complete will always be slightly less than the amount of water placed into the coffee maker, since some water is absorbed by the coffee grounds and filter. Add a little extra water at the beginning so that you have the exact number of cups desired.

Putting in the coffee

- Swing the filter basket holder outward to your left. The removable filter basket should be in place inside the basket holder. Insert either a #4 cone-shaped paper filter or the included washable permanent filter into the filter basket before filling with coffee.
- Place the desired amount of ground coffee into the filter. (See Coffee Measurements chart on page 9.) After using your coffee maker several times, the amount of coffee may be adjusted to suit

your particular taste by decreasing or increasing the amount of coffee used.

NOTE: Be sure to use coffee grounds prepared specifically for automatic drip coffee makers. DO NOT USE VERY FINE GRINDS, AS FOR ESPRESSO.

- Seat the filter basket properly in the basket holder. Swing the holder closed and snap it into place.

CAUTION: Do not operate your coffee maker if the basket holder does not close completely. If this happens, check to see that the filter basket is properly seated, then snap basket holder into place.

- Press the Power Select Button twice. The “On” Light will go on, indicating that the coffee maker has begun the brewing cycle.
- In a few minutes the coffee maker will complete the brewing cycle and then shut off. The thermal carafe will keep the coffee hot for up to 4 hours.
- After the brewing cycle, empty the grounds and filter, and rinse basket thoroughly with water.

Coffee Measurement Chart

For best results, use the grind of coffee specifically recommended for automatic drip coffee makers.

To Brew	Use This Amount of Ground Coffee
10 cups	8 tablespoons or 4 scoops
8 cups	7 tablespoons or 3½ scoops
6 cups	6 tablespoons or 3 scoops
4 cups	5 tablespoons or 2½ scoops
2 cups	3 tablespoons or 1½ scoops
2 level tablespoons = one level scoop	

Tips for Great Tasting Coffee

- A clean coffee maker is essential for making great tasting coffee. Regular cleaning, as specified below in “Cleaning Your Coffee Maker”, is highly recommended.
- Always use fresh, cold water in your coffee maker.
- Fine grind coffee promotes fuller extraction and provides rich, full-tasting coffee. Regular grind will require slightly more coffee grounds per cup to provide the strength of a finer grind.
- Store coffee in a cool, dry place. Once coffee has been opened, keep it tightly sealed in the refrigerator to maintain freshness.
- For optimum coffee, buy whole beans and grind them just before brewing.
- Do not re-use coffee grounds since this will lessen coffee flavor.
- Reheating coffee is not recommended. Coffee is at its peak flavor immediately after brewing.
- Small oil droplets on the surface of brewed black coffee are due to the extraction of oil from the coffee grounds. Oiliness may occur more frequently if heavily roasted coffees are used. Over-extraction may also cause oiliness, indicating a need to clean your coffee maker.

Cleaning Your Coffee Maker

CAUTION: Always make sure coffee maker is unplugged before attempting to clean it. To protect against electric shock, do not immerse cord, plug or unit in water or other liquid.

- The outside of your coffee maker can be cleaned by wiping the surface with a damp, soft cloth.
CAUTION: Never immerse the coffee maker in water or other liquid.
- Clean inside of carafe with a soft cloth and mild detergent solution. Do not use harsh abrasives or scouring pads on carafe.
- Carafe lid and removable filter basket may be washed with warm, soapy water or placed in the top rack of the dishwasher. Do not place any other parts of the coffee maker (including the permanent filter) in the dishwasher.
- Do not clean the inside of the water reservoir with a cloth as the cloth may have a lint residue that could clog the coffee maker.
- For stubborn stains, use a nylon or plastic pad with a non-abrasive cleaner. Do not use metal scouring pads or abrasive cleansers.
- Calcium deposits may build up in the coffee maker as a result of minerals commonly found in drinking water. The build-up is normal and may result in a slowdown of the brewing time. The slowdown can be eliminated by periodically decalcifying the coffee maker.
- To decalcify, fill the carafe with cold water and 1/4 cup of white vinegar. Pour the solution into the water reservoir, then close the lid. Place the carafe on the carafe plate and allow the coffee maker to brew the vinegar solution. While decalcifying, do not use a filter in the filter basket. When the vinegar solution has finished brewing, empty the carafe and rinse it out with cold water. Refill the water reservoir with cold water only and run another brew cycle to remove any remaining vinegar solution. Repeat if necessary.

Limited Warranty

Franklin Industries, L.L.C., warrants this product to be free from defects in materials and workmanship for a period of one year from the date of original purchase or delivery. Any parts that are determined to be defective will be replaced or repaired by Franklin at no charge as long as the unit was operated in accordance with the instructions furnished with the product. If the unit proves to be defective, your first course of action should be to follow the retailer's return policy.

This warranty covers units only in the continental United States and does not cover the following:

- Damage from improper voltage or installation
- Damage in shipping
- Defects other than manufacturing defects
- Glass, trim or light bulbs
- Labor or repairs after the first 12 months
- Damage from abuse, misuse, accident, alteration or lack of proper care or routine maintenance
- Improper or incorrectly performed maintenance or repairs
- Damage due to acts of God.

This limited warranty is given in lieu of all other warranties expressed or implied. This warranty does not cover incidental or consequential damages. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation may not apply to you.

This warranty provides you with specific legal rights and you may have other rights that vary from state to state. Consult the written materials accompanying your product for safe and proper operation.

This warranty may not be assigned.

For warranty service, contact:

Franklin Industries, L.L.C.

4100 First Avenue

Brooklyn, NY 11232-3321

Tel.: 1-800-480-2610

Website: www.franklinchef.com

When service is required, have on hand the Model and Serial Numbers found on the rating label on the back of the unit, as well as proof of purchase such as sales or gift receipt.

Félicitations! Vous avez acheté une cafetière automatique de Franklin Chef™, fabriquée selon les normes de qualité les plus sévères de Franklin Industries, L.L.C. Pour obtenir le plus de satisfaction de votre nouvel achat, lisez attentivement ce mode d'emploi, en particulier les instructions de sûreté et les procédures recommandées pour le fonctionnement.

Table des matières

<i>Précautions de sécurité</i>	14 - 16
<i>Informations techniques</i>	16
<i>Avant le premier usage</i>	17
<i>Emplacement des pièces</i>	17 - 18
<i>Tableau de commande</i>	18
<i>Fonctions</i>	18 - 20
<i>Utilisation des commandes de la cafetière</i>	19 - 20
<i>Utilisation de la cafetière</i>	20 - 22
<i>Réglage de l'horloge</i>	20
<i>Retardement du cycle de brassage</i>	20
<i>Préparation de la cafetière pour le brassage</i>	21 - 22
<i>Tableau Dosage du café</i>	22
<i>Conseils pour une saveur excellente</i>	23
<i>Nettoyage de la cafetière</i>	24
<i>Garantie limitée</i>	25

PRECAUTIONS DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation des appareils électromécaniques, pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique et/ou d'accidents, conformez-vous toujours aux précautions de sécurité de base, y compris les suivantes :

1. Lisez attentivement toutes les instructions.
2. Ne touchez pas les surfaces chaudes. Utilisez le manche ou les boutons.
3. Afin d'éviter tout risque de choc électrique, ne plongez pas la cafetière, le cordon électrique ni la fiche dans l'eau ou autre liquide.
4. Une surveillance de près est nécessaire en cas d'utilisation de la part ou à proximité des enfants.
5. Débranchez l'appareil si vous ne l'utilisez pas et avant de procéder au nettoyage. Laissez refroidir avant d'installer ou de désinstaller des pièces et avant de procéder au nettoyage de l'appareil.
6. Ne mettez pas en marche l'appareil si le cordon électrique ou la fiche sont endommagés, après un dysfonctionnement ou tout dommage. Retournez l'appareil à un centre d'assistance autorisé pour un examen, une réparation ou un réglage.
7. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant peut entraîner des accidents.
8. N'utilisez pas en extérieur.
9. Le cordon électrique ne doit pas traîner sous la table ou le comptoir ni rentrer en contact avec des surfaces chaudes.
10. Ne mettez pas l'appareil sur ou à proximité d'un brûleur à gaz ou électrique ni dans un four chaud.
11. Branchez toujours l'appareil sur une prise murale avant de toucher aux commandes. Pour débrancher l'appareil, éteignez-le, saisissez la fiche et tirez.

12. Utilisez toujours de l'eau froide pour faire le café. L'eau chaude ou tout autre liquide chaud peut endommager la cafetière.
13. L'échaudage peut se produire si le couvercle est soulevé ou enlevé pendant le cycle de brassage.
14. N'utilisez pas cet appareil pour des fins autres que celles pour lesquelles il est conçu.

AVERTISSEMENT – Afin d'éviter d'endommager la carafe ou tout accident, suivez les précautions suivantes :

- N'utilisez jamais la carafe sur une table de cuisson ni dans un four à micro-ondes.
- Ne laissez pas le liquide évaporer de la carafe. Ne chauffez pas la carafe.
- Remplacez la carafe si elle est endommagée ou si son manche est en mauvais état. Une fente peut comporter une cassure ou la contamination du liquide par des particules.
- Ne nettoyez pas la carafe avec des poudres de lavage, des pailles de fer ni d'autres matériaux abrasifs.
- Cette carafe n'est conçue que pour une utilisation avec la cafetière.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

USAGE MENAGER SEULEMENT

Cordon d'alimentation

Cet appareil est fourni avec un cordon d'alimentation court afin d'éviter tout enchevêtrement ou trébuchement pouvant être causé par un cordon plus long. Une rallonge peut être utilisée avec soin. **Si vous utilisez une rallonge, assurez-vous que ses caractéristiques électriques sont égales ou supérieures à celles de l'appareil.** Ne laissez pas traîner la rallonge sous le comptoir ou sous la table afin d'éviter tout enchevêtrement ou trébuchement. Les caractéristiques électriques de la cafetière sont indiquées sur le panneau inférieur de l'appareil.

Fiche électrique polarisée

Cet appareil a une fiche polarisée CA (un contact est plus grand que l'autre). Pour éviter tout risque de secousse électrique, cette fiche se branche de façon univoque sur une prise polarisée. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, retournez-la. Si vous ne parvenez toujours pas à l'insérer, appelez un électricien qualifié pour le remplacement de la prise. **Ne tentez pas de modifier pas ce dispositif de sécurité.**

Informations techniques

Modèle:	FR1730
Capacité:	10 tasses
Alimentation électrique:	120V CA ~ 60Hz
Consommation électrique:	900W

Avant le premier usage

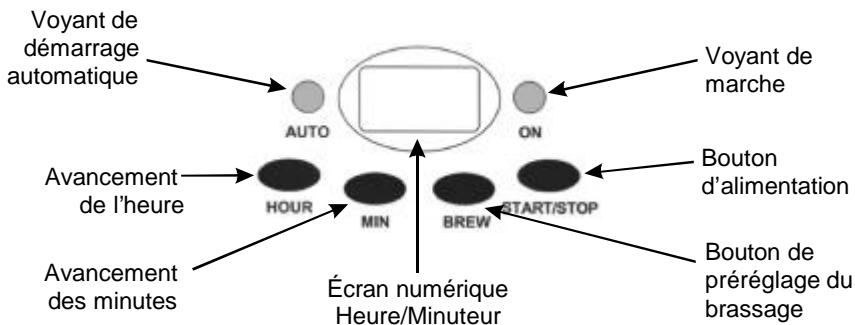
- Déballez soigneusement la cafetière et enlevez tout le matériel d'emballage.
- Avant de faire le café dans votre cafetière, nettoyez à fond la carafe, le couvercle de la carafe, le panier du filtre et le filtre permanent avec l'eau chaude et savonneuse. Rincez et séchez. Ne pas utiliser des produits d'entretien raouques ou abrasifs.
- Vous pouvez essuyer l'assiette de la carafe avec un chiffon propre et humide. Cependant, ne pas immerger la cafetière dans l'eau ou l'autre liquide.
- Avant de préparer votre premier pot de café, opérez la cafetière une ou deux fois avec l'eau mais sans le café moulu ou un filtre. Ceci enlèvera la poussière qui se peut avoir déposé dans la cafetière qui pourrait affecter le goût du café.

Utiliser de l'eau froide pour les meilleurs résultats.

Emplacement des pièces



Tableau de commande



Fonctions

• Arrêt automatique

Pour des raisons de sécurité, cette cafetière est conçue avec une fonction d'arrêt automatique. La cafetière s'arrête automatiquement à la fin du cycle de brassage, en mode normal et démarrage automatique. Le café restera chaud jusqu'à 4 heures.

• Pause & Service

Cette fonction permet d'interrompre le cycle de brassage et de verser une tasse de café avant la fin du brassage de la carafe entière. Pour redémarrer le processus de brassage, remettez la carafe sur l'assiette et le café passera automatiquement dans le panier-filtre. Assurer que le couvercle de la carafe thermique est bien fixé sur la carafe, et que la carafe est fermement située contre l'arrière de la cafetière.

PRECAUTION: N'enlevez pas la carafe pendant plus de 30 secondes sinon le panier-filtre déborde.

• Écran numérique Heure/Minuteur

L'horloge numérique 24 heures intégré dans la partie antérieure de la cafetière indique l'heure exacte, même si la cafetière a été éteinte. Le minuteur peut être programmé avec 24 heures d'avance pour le brassage automatique du café chaud et frais.

• Fenêtre de l'eau

Les chiffres, grands et faciles à lire, indiquent le nombre de tasses d'eau versées dans la cafetière.

- **Voyant de marche**
Ce voyant indique l'état de marche de la cafetière.
- **Carafe thermique en acier inoxydable**
La carafe uniquement-conçue conserve la chaleur et le goût mais tient le compte de verser facilement avec son levier pouce-activé sur le couvercle. Manche facile à saisir pour un confort optimal.
- **Stockage du cordon électrique**
Le stockage du cordon électrique permet de le rembobiner pour une apparence propre.
- **Panier escamotable**
Le support du panier-filtre oscille pour un remplissage commode.
- **Panier-filtre en forme de cône à ligne noire**
Le panier-filtre en forme de cône enrichit la saveur et prévient le goût amer. La ligne noire permet de cacher les giclées. Ou le filtre permanent ou un filtre standard en forme de cône N° 4 doit être utilisé.

Utilisation des commandes de la cafetière

- **Écran numérique Heure/Minuteur** – Horloge avec indicateur AM/PM est aussi utilisée pour programmer votre cafetière en avance.
- **Avancement de l'heure** – Ce bouton permet d'avancer l'heure de l'horloge et du minuteur. Reportez-vous à la section *Réglage de l'horloge* pour une utilisation correcte.
- **Avancement des minutes** – Ce bouton permet d'avancer les minutes de l'horloge et du minuteur. Reportez-vous à la section *Réglage de l'horloge* pour une utilisation correcte.
- **Préréglage du brassage** – Ce bouton permet de programmer la cafetière jusqu'à 24 heures à l'avance. Reportez-vous à la section *Retardement du cycle de brassage* pour une utilisation correcte.
- **Voyant de marche** – Ce voyant DEL indique l'alimentation de la cafetière et son mode de fonctionnement normal.

- **Voyant de démarrage automatique** – Ce voyant DEL indique que la cafetière est en mode de cycle de brassage différé, dans l'attente de l'heure de brassage pré-réglée.
- **Bouton d'alimentation** – Ce bouton commande trois modes d'alimentation: ON/OFF/AUTO (Marche/Arrêt/Auto). Le mode Arrêt (OFF) n'a pas de voyant.

Utilisation de la cafetière

Réglage de l'horloge

Pour régler l'heure exacte, appuyez d'abord sur le bouton Avancement de l'heure jusqu'à atteindre l'heure correcte. Appuyez ensuite sur le bouton Avancement des minutes jusqu'à atteindre les minutes correctes. Utilisez l'indicateur AM/PM situé dans la partie gauche de l'indication numérique pour régler l'heure.

Remarque: Le débranchement du cordon électrique CA cause la perte du réglage de l'heure. Lorsque vous branchez de nouveau l'appareil, l'heure clignote et indique **12:00**.

Retardement du cycle de brassage

Pour régler l'appareil sur un brassage différé, vérifiez d'abord que l'heure indiquée par l'horloge est exacte. Reportez-vous à la section *Réglage de l'horloge*.

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton Préréglage du brassage. En maintenant le bouton Préréglage du brassage enfoncé, appuyez sur le bouton Avancement de l'heure jusqu'à atteindre l'heure de brassage différé désirée. Appuyez ensuite sur le bouton Avancement des minutes jusqu'à atteindre les minutes désirées. Les indicateurs AM/PM sont situés dans la partie gauche de l'indication numérique de l'horloge. Relâchez le bouton Préréglage du brassage.

Appuyez une fois sur le bouton Sélection de l'alimentation. Le voyant de démarrage automatique s'allume indiquant que la cafetière est pré-réglée pour un brassage différé.

Remarque: Si vous appuyez sur le bouton Sélection de l'alimentation avant d'appuyer sur le bouton Préréglage du brassage, la fonction de retardement du cycle de brassage ne s'active pas.

Préparation de la cafetière pour le brassage

- Placez la cafetière sur une surface lisse et plate.
- Branchez l'appareil sur une prise 120 volts 60 Hz CA seulement.
- Le couvercle de la carafe doit être bien installé lors du processus de brassage et la carafe doit être placée perpendiculairement sur l'assiette.
- *Le support du panier-filtre doit être bien fermé pendant le processus de brassage. Vous devez entendre son enclenchement.*

PRÉCAUTION: Si le support du panier-filtre n'est pas bien fermé, la fonction Pause & Service ne fonctionne pas correctement. Cela peut entraîner un débordement de l'eau chaude ou du café.

Remplissage du réservoir d'eau

- Ouvrez le couvercle du réservoir d'eau situé dans la partie supérieure de la cafetière. Remplissez la carafe avec la quantité d'eau froide désirée. Videz l'eau de la carafe dans le réservoir d'eau.

La fenêtre de l'eau indique la quantité d'eau contenue dans le récipient. Fermez le couvercle. Placez la carafe avec le couvercle en place sur l'assiette de la carafe.

Remarque: La quantité de café obtenu à la fin du processus de brassage est toujours inférieure à la quantité d'eau versée dans la cafetière, puisque une partie de l'eau est absorbée par les grains de café et le filtre. Ajoutez un peu plus d'eau pour obtenir les tasses désirées de café.

Ajout du café

- Déplacez le support du panier-filtre vers l'extérieur et à gauche. Le panier-filtre amovible doit être en place au sein du support du panier. Insérez ou le filtre permanent ou un filtre papier en forme de cône N° 4 dans le panier-filtre avant de le remplir de café.
- Placez la quantité voulue de grains de café dans le filtre. (Reportez-vous au tableau *Dosage du café* à la page suivante.) Après plusieurs utilisations de la cafetière, la quantité de café peut être réglée en fonction de vos préférences.

REMARQUE: Assurez-vous d'utiliser les grains de café moulus pour les cafetières automatiques. Ne pas utiliser les grains moulus bien fins comme pour l'express.

- Vérifiez que le panier-filtre est bien en place au sein du support du panier. Refermez le support et installez-le en place.

PRECAUTION: Ne mettez pas en marche la cafetière si le support du panier n'est pas complètement fermé. S'il n'est pas fermé, vérifiez que le panier-filtre est correctement installé, puis installez correctement le support du panier.

- Appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation. Le voyant de marche indique l'état de marche de la cafetière.
- Après quelques minutes, le cycle de brassage se termine et la cafetière s'éteint. La carafe thermique maintient le café chaud jusqu'à 4 heures.
- A la fin du cycle de brassage, videz le filtre des graines et rincez bien le panier avec de l'eau.

Tableau Dosage du café

Pour des résultats optimaux, utilisez le café recommandé pour les cafetières automatiques.

Pour le brassage	Utilisez cette quantité de café moulu
10 tasses	8 cuillérées à soupe ou 4 cuillers à glace
8 tasses	7 cuillérées à soupe ou 3½ cuillers à glace
6 tasses	6 cuillérées à soupe ou 3 cuillers à glace
4 tasses	5 cuillérées à soupe ou 2½ cuillers à glace
2 tasses	3 cuillérées à soupe ou 1½ cuillers à glace
2 cuillérées à soupe = une cuiller à glace	

Conseils pour une saveur excellente

- La propreté de la cafetière est essentielle pour obtenir un café excellent. Un nettoyage régulier, comme indiqué dans la section *Nettoyage de la cafetière*, est fortement recommandé.
- Utilisez toujours de l'eau fraîche et froide dans la cafetière.
- Les graines de café fines permettent d'obtenir un café riche et savoureux. Il faut davantage de graines normales pour obtenir la saveur des graines fines.
- Conservez le café dans un endroit frais et sec. Une fois la boîte de café ouverte, gardez-la bien fermée dans le réfrigérateur pour en conserver la fraîcheur.
- Pour un café optimal, achetez des graines entières et broyez-les juste avant de faire le café.
- N'utilisez qu'une seule fois les graines de café.
- Il n'est pas recommandé de faire réchauffer le café. La saveur du café est meilleure tout de suite après le brassage.
- Les gouttelettes d'huile proviennent des graines du café. Elles sont plus fréquentes dans les cafés très grillés. Un excès d'huile indique que vous devez nettoyer la cafetière.

Nettoyage de la cafetière

PRECAUTION: Vérifiez toujours que la cafetière est débranchée avant de procéder à son nettoyage. Afin d'éviter tout risque de choc électrique, ne plongez pas la cafetière, le cordon électrique ni la fiche dans l'eau ou autre liquide.

- La surface extérieure de la cafetière peut être nettoyée à l'aide d'un torchon doux et humide. **IMPORTANT: Ne plongez jamais la cafetière dans l'eau ou autre liquide.**
- Nettoyez la partie interne de la carafe avec un torchon doux et une solution de détergente douce. N'utilisez pas de nettoyant abrasif sur la carafe.
- Le couvercle de la carafe et le panier-filtre peuvent être lavés avec de l'eau savonneuse chaude ou dans la partie supérieure du lave-vaisselle. Ne mettez pas les autres pièces de la cafetière (le filtre permanent compris) dans le lave-vaisselle.
- Ne nettoyez pas la partie interne du réservoir d'eau avec un chiffon pouvant laisser des poils dans la cafetière.
- Pour les taches compactes utilisez une paille en nylon ou en plastique avec un nettoyant non-abrasif. N'utilisez pas de paille de fer ni de nettoyant abrasif.
- Des résidus de calcium peuvent s'accumuler dans la cafetière à cause des minéraux présents dans l'eau potable. L'accumulation est normale et peut comporter une durée du brassage supérieure. Ce ralentissement du brassage cesse après avoir décalcifié la cafetière.
- Pour la décalcification, remplissez la carafe d'eau froide et ajoutez deux cuillérées à soupe de vinaigre blanc. Videz la solution dans le réservoir d'eau et fermez le couvercle. Placez la carafe sur l'assiette et mettez en marche la cafetière. Lors de la décalcification, ne mettez pas de filtre dans le panier-filtre. Après le brassage de la solution à base de vinaigre, videz la carafe et rincez-la avec de l'eau froide. Remplissez à nouveau le réservoir d'eau avec de l'eau froide et remettez en marche la cafetière afin d'éliminer tout le vinaigre restant. Répétez cette procédure le cas échéant.

Garantie limitée de Franklin Chef™

Franklin Industries, L.L.C. garantit que ce produit est libre de défauts de matériels et de fabrication pour une période d'une année de la date d'achat ou de la livraison. N'importe quelles parties sont déterminées être défectueuses seront ou remplacées ou réparées par Franklin sans frais aussi longtemps que l'appareil a été opéré en conformité avec les instructions fournies avec le produit. Si l'unité se révèle défectueuse, vous devriez d'abord suivre la règle de retour du détaillant.

Cette garantie couvre seulement les unités dans les États-Unis continentaux et ne couvre pas les exclusions suivantes :

- Dommages dus à une tension ou à une installation incorrecte
- Dommages lors de l'expédition
- Défaillances autres que les défaillances de fabrication
- Verre, bordures ou ampoules électriques
- La main-d'œuvre ou les réparations après les premiers 12 mois
- Dommages résultant d'une utilisation abusive, d'une utilisation incorrecte, d'un accident, de la modification de l'unité ou d'un manque d'entretien ou de maintenance de routine approprié(e)
- Entretien ou réparations impropres ou exécutés inexactement
- Dégats grâce aux actes de Dieu.

La présente garantie limitée est donnée en lieu de toutes les autres garanties explicites ou implicites. La présente garantie ne couvre pas les dommages accessoires ou indirects. Certains pays n'autorisent pas de l'exclusion ou limitation des dommages accidentals ou conséquents, par conséquent les limitations ou exclusions indiquées ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer.

La présente garantie vous fournit des droits juridiques spécifiques. Vous pouvez avoir d'autres droits qui varient d'État à État. Consulter les matériels écrits qui accompagnent votre produit pour l'opération sûre et propre.

Cette garantie ne peut pas être assignée.

Pour le service de garantie, contactez :

Franklin Industries, L.L.C.
4100 First Avenue
Brooklyn, NY 11232-3321
Tél. : 1-800-480-2610
Site Web : www.franklinchef.com

Lors de la requête de services, avoir sous la main les chiffres que indiquent le modèle et le numéro de série de l'appareil, gravés sur la plaque d'identification à l'arrière de l'appareil, ainsi que la preuve d'achat tel qu'un reçu de vente ou de cadeau.

IMPORTANT NOTICE

This appliance is intended for household use only. If any parts are missing, contact your retailer or call the Customer Relations at 1-800-480-2610. If the unit is visibly damaged, do not attempt to use it. Repack it and either notify your carrier or return it to the place of purchase.

ATTACH PROOF-OF-PURCHASE HERE

Visit our website: / Visitez notre site en Internet:
www.franklinchef.com

Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>