

Mr. Coffee®

Mr. Coffee®



2021 Sunbeam Products, Inc. All rights reserved. Distributed by Sunbeam Products, Inc. Boca Raton, Florida 33431. Made in China.

P.N. ART0000866080 Rev A

User Manual

BVMC-EM SERIES
P.N. ART0000866080 REV A

MRCOFFEE.COM

Introduction

Welcome and congratulations on the purchase of your new Mr. Coffee coffeemaker. Your new Mr. Coffee will wake you up in the morning, give you a boost in the afternoon and provide you the flexibility to brew however you choose!

Our number one goal is to give you the best-tasting cup of coffee every time, so if you have any questions about your new coffeemaker, please contact us at **1-800-672-6333** or visit us at **www.mrcoffee.com**.

IMPORTANT SAFEGUARDS

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

1. Read all instructions.
2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
3. To protect against electric shock, do not place or immerse cord, plugs, or appliance in water or other liquid.
4. This appliance is not intended for use by children or by persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge. Close supervision is necessary when any appliance is used near children. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Keep the appliance and its cord out of reach of children.
5. Unplug from outlet when either the appliance or display clock (if provided) is 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 an Authorized Service Center for examination, repair or adjustment. Do not attempt to replace or splice a damaged cord.
7. The use of an accessory not recommended by the appliance manufacturer for use with this appliance may result in fire, electric shock or injury to persons.

- 8. Do not use outdoors.
- 9. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
- 10. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
- 11. Always attach plug to appliance first, then plug cord into the wall outlet (for appliances with detachable cords). To disconnect, turn any control to the off position, then remove plug from wall outlet.
- 12. Do not use appliance for other than intended use.
- 13. All lids should be closed during use.
- 14. Scalding may occur if the lid is removed or brew basket door is opened during or immediately after the brewing cycles. Contents may be hot. Allow to cool before opening the lid.

For appliances with sealed capsules

- 15. **WARNING:** To avoid the risk of injury, never open or disengage the brew chamber during the brew cycle.
- 16. Only use capsules intended for this appliance. If the capsule does not fit, do not force the capsule into the appliance.

For appliances with glass containers:

- 17. The container is designed for use with this appliance. It must never be used on a range top.
- 18. Do not set a hot container on a wet or cold surface.
- 19. Avoid sudden temperature changes, such as rinsing, washing, filling, or immersing a hot container with cold liquids.


- 20. Do not use a cracked or chipped container or a container having a loose or weakened handle.
- 21. Do not clean container with cleansers, steel wool pads, or other abrasive material.

For appliances with service panels:

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

**SAVE THESE INSTRUCTIONS
HOUSEHOLD USE ONLY**

North American models with polarized plugs:



Polarized plug

This appliance has a polarized plug, (one blade is wider than the other). As a safety feature to reduce the risk of electrical shock, this plug is intended to fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature or modify the plug in any way. If the plug fits loosely into the AC outlet or if the AC outlet feels warm do not use that outlet.

POWER CORD INSTRUCTIONS:

A short power-supply cord (or detachable power-supply cord) may be provided to reduce risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord. Longer detachable power-supply cords or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use. If a long detachable power-supply cord or extension cord is used:

- a. The marked electrical rating of the detachable power-supply cord or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance;
- b. If the appliance is of the grounded type, the extension cord should be a grounding type 3-wire cord; and
- c. The longer cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or table top where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

Do not pull, twist or otherwise abuse the power cord.

PRODUCT NOTICES

1. Place the appliance on a hard, flat, level surface to avoid interruption of airflow underneath the coffeemaker.
2. Glass decanters only: Discard the decanter immediately if it is ever boiled dry.
3. Glass decanters only: Protect the decanter from sharp blows, scratches or rough handling.
4. Do not operate the appliance with an empty water tank.
5. Keep the area above the appliance clear during use, as hot steam will escape the appliance.

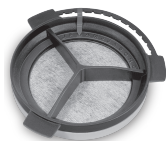
Get To Know Your Coffeemaker Brewer

1. Brew Basket
2. Carafe
3. Control Panel
4. Brewer Base
5. Grab-a-cup Auto Pause
6. Warming Plate
7. Water Reservoir Lid



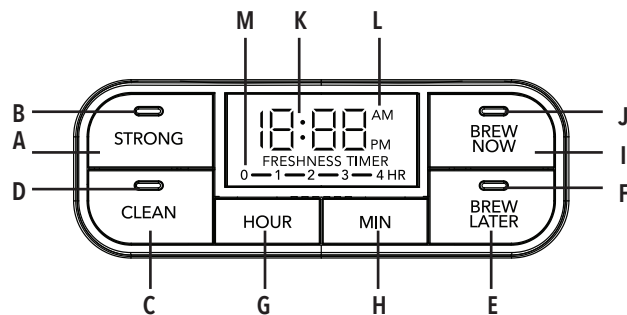
Coffeemaker Extras (not included with all models)

- Water Filtration Disk



Understand Your Control Panel

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| A. Strong Brew Button | I. Brew Now /Off Button |
| B. Strong Indicator | J. Brew Now Indicator |
| C. Clean Button | K. Clock Display |
| D. Clean Indicator | L. AM/PM Indicator |
| E. Brew Later Button | M. Freshness Timer |
| F. Brew Later Indicator | |
| G. Hour Button | |
| H. Minute Button | |



Getting Started

Unpack your Coffeemaker

Unpack your coffeemaker and remove all plastic bags, cartons and any tape on the brewer.

WARNING: KEEP PLASTIC BAGS AWAY FROM CHILDREN.

Setting the Clock

Plug in brewer into an outlet. Press the HR and MIN buttons to set the clock. Pressing any button other than HR or MIN or 5 seconds of inactivity will set the clock at the time selected.

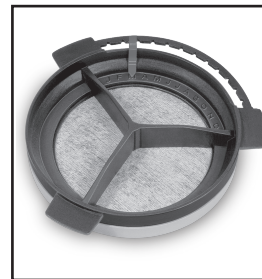
Water Filtration System

Using the carbon-based water filter in your coffeemaker during the brewing process helps remove up to 97% of the chlorine from the water and improves the taste of your coffee.

To use the water filtration system, please follow these steps:

1. Align the red indicator on the frame to the letter that corresponds with the month that you are using the disk for the first time. This serves to remind you to change the disk every month (approx. 30 brewing cycles). To change the disk, remove the used disk, insert new disk into the frame.

2. Rinse the water filter in fresh water before first use.
3. Follow the instructions from the "Brewing Coffee" section.
4. When you are done brewing, rinse the water filter with fresh water. Do not put your water filter in the dishwasher.



To replace the water filter disks: slide the used disk from your water filtration system. To insert the new disk, slide disk into the frame.

Clean Before First Use

1. **Wash the Parts** - Wash the carafe and brew basket in a mixture of mild detergent and water. Rinse each thoroughly.
2. **Fill Water Reservoir** - Fill the Water Reservoir with fresh water to the MAX fill line.
3. **Place Carafe** - Set the Carafe on the warming plate.
4. **Run without Coffee** - Leave the Brew Basket empty. Press the **BREW NOW** button once so that the Brew Now Indicator is illuminated to begin the Cleansing Brew cycle. There will be an audible signal when the brewing cycle is complete. Once the unit stops dripping, pour the hot water in the carafe into the sink.

Note: Brew Basket and Carafe are top rack dishwasher safe.

Suggested Coffee Measurement Chart

Water to Brew	Ground Coffee
12 Cups	9 tbs.
10 Cups	7.5 tbs.
8 Cups	6 tbs.
6 Cups	4.5 tbs.
4 Cups	3 tbs.

1 level tablespoon (tbsp) = 5 gr. / 0.17 oz.

1 cup = 5 fl. oz. of brewed coffee

Use more or less coffee to suit your taste. Please note that extra fine coffee grounds and decaf coffee may leave some grounds in the carafe after brewing.

Brewing Coffee

1. **Fill Water Reservoir** - Fill the Water Reservoir with fresh water to the desired amount. Use the Water Window to check how much water is in the reservoir.
2. **Line the Brew Basket** - Place an 8-12 Cup Paper Filter or for best results use a Reusable Coffee filter (not included with all models) inside the Brew Basket.
3. **Add Coffee** - Scoop the desired amount of coffee into the Brew Basket. (Figure 1) Refer to the Coffee Measuring Chart for guidance based on the number of cups being brewed.



Figure 1

4. **Place Carafe** - Place the Carafe on the warming plate.
5. The **BREW NOW** Indicator will remain illuminated for the duration of the keep warm time. To turn the coffeemaker off before it goes off automatically after 4 hours, press the Brew Now button.



Figure 2

Note: For a fresh cup, remember to clean the Brew Basket between each brew.

Using the Strong Brew Function

The Strong Brew Function slows down the brewing process to allow the hot water to fully saturate the grounds and extract bolder flavors. There will be brief pauses in the brewing process in order to pull the strong taste from your coffee grounds.

1. To enjoy a richer and bolder cup of coffee, follow steps 1-4 in the "Brewing Coffee" section or steps 1-3 in the "How to Use the Brew Later Function" section.
2. Press the **STRONG** Button once at the beginning of brewing so that the Strong Brew Indicator is illuminated. (Figure 3)
3. If you change your mind mid-brew, press the **STRONG** Button again so that the Strong Brew Indicator is no longer illuminated.



Figure 3

Using the Brew Later Function

IMPORTANT: You must set the clock before using this feature.

1. To set the Brew Later function, follow steps 1-4 in the "Brewing Coffee" section.
2. Press **BREW LATER**. The Brew Later Indicator will illuminate. The clock will flash the currently set Brew Later time (if no time has been set, the clock will show 12:00 AM). To set desired brew time, press the **HR** and **MIN** buttons. 5 seconds of inactivity will set Brew Later at the time selected. The Brew Later Indicator will remain illuminated to indicate that the coffeemaker is set to brew at a later time. The clock will go back to showing the set time of day. (Figure 4)
3. If you change your mind and wish to turn off the Brew Later feature, simply press **BREW LATER** again and the Brew Later indicator will turn off. Once the Brew Later time is set, the coffeemaker will automatically remember the time until you change it or unplug the machine.



Figure 4

NOTE: As a reminder, if you want to continue to use the Brew Later feature, you will have to repeat these steps each time. Your coffeemaker will not automatically start again the next day.

Understanding the Freshness Timer

The Freshness Timer displays how long it has been since the coffee was brewed. It automatically starts at the beginning of the brew cycle. The progress bar will illuminate in 1 hour segments. At the end of 4 hours, all bars will be lit and the coffeemaker will automatically turn off.

Water

While it may not seem like an important ingredient, coffee is 98 percent water. The type of water that you brew with greatly affects the final taste. Always use clean, fresh water that is filtered and free of impurities. It is best to avoid soft water or well water. Please refer to the “Advanced Water Filtration System” section to learn more about how your coffeemaker reduces impurities in water.

Routine Cleaning

A clean coffeemaker is essential to brewing great tasting coffee each and every time.

Daily Cleaning

CAUTION: Make sure your coffeemaker is unplugged and has cooled completely before cleaning.

Remove the Brew Basket and Carafe and wash them in a solution of hot water and mild liquid soap, and dry thoroughly. You can also place the Brew Basket and Carafe in the dishwasher; top-rack only. Do not wash the Advanced Water Filtration cartridge with soap.

Using the Clean Function to Decalcify your Coffeemaker

Minerals (calcium/limestone) found in water will leave deposits in your coffeemaker and affect its performance. The Clean Indicator will illuminate when it is recommended to clean and decalcify your coffeemaker using vinegar. To decalcify your coffeemaker, follow the steps below.

1. **IMPORTANT:** Remove the Advanced Water Filtration System from the coffeemaker.
2. Prepare 4 cups or 20 fl. oz. of undiluted, white household vinegar. Pour the vinegar into the water reservoir on the carafe side.
3. Place an empty 8-12 cup basket-style paper filter or a

- Mr. Coffee Reusable Coffee Filter into the brew basket.
4. Place the empty carafe on the unit, centered on the warming plate.
 5. Press **CLEAN** so that the Clean indicator lit solid. The prepared cleaning solution will begin being brewed through the coffeemaker. (Figure 5)
 6. The entire cycle will take approximately 45 minutes to complete. The Clean Indicator will turn off when the cycle is complete.
 7. Discard the cleaning solution and rinse the carafe thoroughly with clean water.
 8. Fill the water reservoir with 12 cups of clean, fresh water.
 9. Place the empty carafe back on the coffeemaker, centered on the warming plate.
 10. Remove and discard the paper filter used during the cleaning cycle. If a Mr. Coffee Reusable Coffee Filter was used during cleaning, remove it and rinse it thoroughly before replacing it in the brew basket.
 11. Press **BREW NOW** so that the Brew Now Indicator is illuminated and allow the full brew cycle to complete, rinsing the coffeemaker with hot water.
 12. Discard the water from the carafe and rinse the carafe thoroughly with clean water.
 13. Repeat steps 8 through 12 one more time, to ensure the coffeemaker is fully rinsed.



Figure 5

The Clean Indicator will blink when your coffeemaker has counted 90 brew cycles. Follow steps 1-13 to complete the Clean function. The Clean Indicator will turn off once the clean function is run in its entirety (this will take 45 minutes). If you wish to stop the Clean function once it has already begun, press the **CLEAN** button, the Clean function will stop and the Clean Indicator will turn off. Press the **BREW NOW** button again to ensure the cleaning solution is completely brewed through the machine and follow steps 7-12. If you wish to turn off the Clean Indicator without running a decalcification cycle, simply press the **CLEAN** button so that the Clean Indicator is lit solid and then quickly press the **CLEAN** button again and the Clean Indicator will turn off. Please note that we strongly recommend that you run the Clean function in its entirety when prompted by the Clean Indicator to ensure that your coffeemaker's performance is not affected over time. If the Clean Indicator is not illuminated, but you wish to use the Clean function, you can still follow steps 1-13.

Cleaning Frequency

TYPE OF WATER	CLEANING FREQUENCY
Soft Water	Every 80 Brew Cycles
Hard Water	Every 40 Brew Cycles

Troubleshooting your Coffeemaker

Problem	Possible Cause	Solution
The BREW NOW light does not light up.	The appliance is unplugged.	Plug unit in.
	There's a power outage.	Wait for power to be restored.
The coffee is not brewing.	The appliance is unplugged.	Plug unit in.
	There's a power outage.	Wait for power to be restored.
	No water in the water reservoir.	Fill water reservoir above minimum level marking.
	The brew basket is not properly inserted.	Insert brew basket correctly.
The coffeemaker only brews water.	There are no coffee grounds in the brew basket.	Add the paper filter or reusable coffee filter with the desired amount of coffee to the brew basket.

The coffeemaker brews slowly.	The coffeemaker needs cleaning.	Clean coffeemaker as described in the "Routine Cleaning" section.
	The Strong Brew function might be engaged.	The Strong Brew function causes the brewing process to slow down for more flavor extraction. If this function is on, the unit will intermittently pause briefly during brewing.
	The Clean function might be engaged.	The Clean function causes the brewing process to slow down to allow for the cleaning solution to clean your coffeemaker thoroughly. If this function is on, the unit will resume brewing after pausing. The process can take up to 45 minutes.

The filter basket overflows.	The filter basket is not properly inserted.	Insert the filter basket correctly.
	The carafe is not placed all the way on the warming plate.	Place the carafe correctly on the warming plate.
	Too many coffee grounds were placed in the filter.	Remove filter and discard grounds. If paper filter, replace. If permanent filter, rinse. Begin brewing process again.
	The carafe was removed from the warming plate for more than 30 seconds.	Turn off and unplug the unit. Allow to cool. Wipe up the spill.
The coffee is not hot.	There's a power outage.	Wait for power to be restored.

The coffee tastes bad.	Coffee grounds other than for an automatic drip coffeemaker were used.	Use fresh coffee grounds recommended for automatic drip coffeemakers.
	The ground coffee-to-water ratio was unbalanced.	Use the correct coffee-to-water ratio.
	The coffeemaker needs cleaning.	Clean coffeemaker as described in "Routine Cleaning" section.
The unit suddenly stopped brewing.	There is no water in the water reservoir.	Fill the water reservoir with fresh, cold water to the desired water level, up to the MAX line.

User Maintenance

This appliance has no user serviceable parts. Any servicing beyond that described in the Cleaning Section should be performed by an Authorized Service Representative only. See warranty available online.

Service Maintenance & Warranty

Service Maintenance and Warranty can be found online at www.mrcoffee.com or call us toll-free at the Consumer Service Department, 1-800-MR COFFEE (1-800-672-6333).

Warranty Information - 1 - Year Limited Warranty

Sunbeam Products, Inc. ("Sunbeam") warrants that for a period of one year from the date of purchase, this product will be free from defects in material and workmanship. Sunbeam, at its option, will repair or replace this product or any component of the product found to be defective during the warranty period. Replacement will be made with a new or remanufactured product or component. If the product is no longer available, replacement may be made with a similar product of equal or greater value. This is your exclusive warranty from Sunbeam.

This warranty is valid for the original retail purchaser from the date of initial retail purchase and is not transferable. Keep the original sales receipt. Proof of purchase is required to obtain warranty performance. Sunbeam dealers, service centers, or retail stores selling Sunbeam products do not have the right to alter, modify or any way change the terms and conditions of this warranty. This warranty does not cover normal wear of parts or damage resulting from any of the following: negligent use or misuse of the product, use on improper voltage or current, use contrary to the operating instructions, disassembly, repair or alteration by anyone other than Sunbeam or an authorized Sunbeam service center. Further, the warranty does not cover: Acts of God, such as fire flood, hurricanes and tornadoes.

What are the Limits on Sunbeam's Liability?

Sunbeam shall not be liable for any incidental or consequential damages caused by the breach of any express, implied or statutory warranty or condition. Except to the extent prohibited by applicable law, any implied warranty or condition of merchantability or fitness for a particular purpose is limited in duration to the duration of the above warranty. Sunbeam disclaims all other warranties, or conditions or representations, express, implied, statutory or otherwise.

Sunbeam shall not be liable for any damages of any kind resulting from the purchase, use or misuse of, or inability to use the product including incidental, special, consequential or similar damages or loss of profits, or for damages arising from any tort, including negligence or gross negligence, or fault committed by Sunbeam, its agents or employees or for any breach of contract, fundamental or otherwise, or for any claim brought against purchaser by any other party. Some states or jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state or jurisdiction to jurisdiction.

How to Obtain Warranty Service

In the U.S.A.

If you have any question regarding this warranty or would like to obtain warranty service, please call 1-800-672-6333 and a convenient service center period address will be provided to you.

NOTE

NOTE

Mr. Coffee®

Mr. Coffee®

12 tazas
- PROGRAMMABLE -
CICLO DE LIMPIEZA AUTOMÁTICA
¡PREPARE CAFÉ AHORA O DESPUÉS!



©2021 Sunbeam Products, Inc. Todos los derechos reservados. Distribuido por Sunbeam Products, Inc. Boca Raton, Florida 33431. Hecho en China.

P.N. ART0000866080 Rev A

SERIE BVMC-EM
P.N. ART0000866080 REV A

Manual del usuario

MRCOFFEE.COM

Introducción

Bienvenido y felicitaciones por la compra de su nueva Cafetera de Mr. Coffee. Su nueva cafetera de Mr. Coffee le despertará en la mañana, le ofrecerá un estímulo en la tarde y le proporcionará ¡la flexibilidad para preparar café de la manera que usted elija!

Nuestro objetivo principal es brindarle la mejor taza de café cada vez, por lo tanto, si tuviera alguna pregunta sobre su cafetera, llámenos al **1-800-672-6333** o visítenos en **www.mrcoffee.com**.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre se deben seguir medidas básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones.
2. No toque las superficies calientes. Utilice asas o perillas.
3. A fin de protegerse contra una descarga eléctrica, no coloque ni sumerja el cable, los enchufes o el aparato en agua ni ningún otro líquido.
4. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por los niños ni por personas con su capacidad física, sensorial o mental reducida, o falta de experiencia o conocimiento. Todo aparato utilizado cerca de los niños, requiere la supervisión cercana de un adulto. Los niños deben estar bajo supervisión para asegurar que no jueguen con el aparato. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños.
5. Desenchufe el aparato del tomacorriente cuando éste o el reloj de la pantalla (si es proporcionado) no esté en uso y antes de limpiarlo. Permita que el aparato se enfríe antes de instalarlo o retirarle piezas y antes de limpiarlo.
6. No opere ningún aparato con un cable o enchufe dañado o después de presentar un fallo en su funcionamiento, o si se ha dañado de manera alguna. Devuelva el aparato a un centro de servicio autorizado para su revisión, reparación o ajuste. No intente reemplazar o cortar un cable dañado.

7. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del producto podría ocasionar incendio, descarga eléctrica o lesión personal.
8. No utilice el aparato al aire libre.
9. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o del mostrador ni que entre en contacto con superficies calientes.
10. No coloque el aparato sobre o cerca de una hornilla caliente de gas o eléctrica ni dentro de un horno caliente.
11. Siempre conecte el enchufe al aparato primero y luego enchufe el cable al tomacorriente (para aparatos con cables separables). Para desconectar, gire todo control a la posición de apagado y luego retire el enchufe del tomacorriente.
12. No utilice el aparato para otro fin que no sea para el que ha sido diseñado.
13. Todas las tapas deben estar cerradas durante el uso.
14. Si la tapa se retira o la puerta de la cesta de preparación se abre durante o inmediatamente después de terminar el ciclo de preparación, esto podría ocasionar quemaduras. El contenido puede estar caliente. Permita que el aparato se enfríe antes de abrir la tapa.

Para aparatos con cápsulas selladas:

15. **ADVERTENCIA:** A fin de evitar el riesgo de una lesión, nunca abra ni desconecte la cámara de preparación durante el ciclo de preparación.
16. Solo utilice cápsulas diseñadas para este aparato. Si la cápsula no encaja, no la fuerce dentro del aparato.

Para aparatos con recipientes de vidrio:


17. El recipiente está diseñado para utilizarse con este aparato. Nunca debe ser utilizado sobre una estufa.
18. No coloque un recipiente caliente sobre una superficie mojada o fría.
19. Evite los cambios bruscos de temperatura, tales como enjuagar, lavar, llenar o sumergir un recipiente caliente con líquidos fríos.
20. No utilice un recipiente rajado o astillado, o que tenga el asa floja o debilitada.
21. No limpie el recipiente con limpiadores, estropajos de lana de acero ni ningún otro material abrasivo.

Para aparatos con paneles de servicio:

22. **ADVERTENCIA:** PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE ESTA CUBIERTA. NO TIENE PIEZAS EN EL INTERIOR QUE DEBAN SER REPARADAS POR EL USUARIO. CUALQUIER REPARACIÓN SOLO SE DEBE REALIZAR POR PERSONAL DE SERVICIO AUTORIZADO.

**CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES
SOLO PARA USO DOMÉSTICO**

Modelos norteamericanos con enchufes polarizados:



Enchufe polarizado

Este aparato tiene un enchufe polarizado (un contacto es más ancho que el otro). Como una característica de seguridad para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para entrar en un tomacorriente polarizado solo de una manera. Si el enchufe no entra completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún no entra, consulte a un electricista calificado. No intente ignorar esta característica de seguridad ni modificar el enchufe de manera alguna. Si el enchufe entra holgadamente en el tomacorriente de corriente alterna o si el tomacorriente de corriente alterna se siente caliente, no utilice ese tomacorriente.

INSTRUCCIONES PARA EL CABLE DE ALIMENTACIÓN:

Un cable de alimentación corto (o cable de alimentación separable) puede ser provisto para reducir los riesgos de enredarse o tropezar con un cable más largo. Existen cables de alimentación separables más largos o cables de extensión disponibles y estos pueden ser utilizados si se toma el cuidado debido en su uso. Si se utiliza un cable de alimentación separable o cable de extensión:

- La clasificación eléctrica marcada del cable de alimentación separable o cable de extensión debe ser, como mínimo, igual a la clasificación eléctrica del aparato;
- Si el aparato es del tipo de conexión a tierra, el cable de extensión debe ser un cable de tres alambres de conexión a tierra; y
- El cable más largo debe ser acomodado de manera que no cuelgue del mostrador o de la mesa para evitar que un niño tire del mismo o que alguien se tropiece sin darse cuenta.

No tire, tuerza ni maltrate el cable de alimentación.

AVISOS DEL PRODUCTO

- Coloque el aparato sobre una superficie dura, plana y nivelada para evitar interrupciones en el flujo de aire por debajo de la cafetera.
- Solo para jarras de vidrio: Descarte la jarra de inmediato si en alguna ocasión hierve hasta evaporarse su contenido.
- Solo para jarras de vidrio: Proteja la jarra de golpes secos, rasguños o maltrato.
- No opere el aparato con un tanque de agua vacío.
- Mantenga el área encima del aparato despejada durante el uso, ya que vapor caliente se escapará del aparato.

Conozca Su Cafetera

- Cesta de preparación
- Jarra
- Panel de control
- Base de la jarra
- Función de pausa automática para servirse una taza
- Placa de calentamiento
- Tapa del depósito de agua



Extras de Su Cafetera

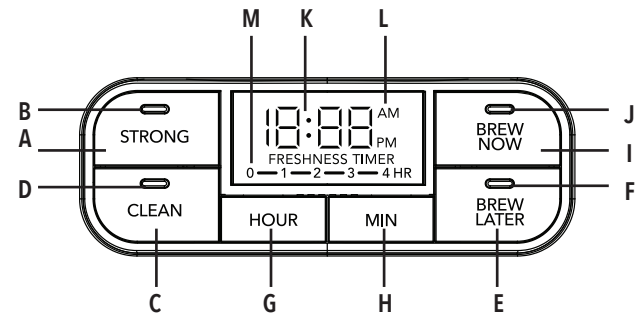
(no incluidos en todos los modelos)

- Disco de filtración de agua



Comprenda Su Panel de Control

- | | |
|--|--|
| A. Botón de preparación fuerte | H. Botón de minutos |
| B. Indicador de preparación fuerte | I. Botón de preparar ahora / Apagar |
| C. Botón de limpieza | J. Indicador de preparar ahora |
| D. Indicador de limpieza | K. Pantalla del reloj |
| E. Botón de preparar más tarde | L. Indicador de AM/PM |
| F. Luz indicador de preparar más tarde | M. Reloj contador del tiempo de frescura |
| G. Botón de hora | |



Preparación para Utilizar

Desempaque Su Cafetera

Desempaque su cafetera y retire todas las bolsas de plástico, cartones y cinta adhesiva de la cafetera.

ADVERTENCIA: MANTENGA LAS BOLSAS DE PLÁSTICO ALEJADAS DE LOS NIÑOS.

Programe el Reloj

Enchufe la cafetera a un tomacorriente. Presione los botones HR y MIN (hora y minutos) para fijar el reloj. Presionar otro botón que no sea HR o MIN o después de 5 segundos de inactividad, fijará el reloj a la hora seleccionada.

Sistema de Filtración de Agua Avanzado

Utilizar el filtro de carbono de agua en su cafetera durante el proceso de preparación de café, ayuda a eliminar hasta 97% del cloro del agua y mejora el sabor de su café. Para utilizar el sistema de filtración de agua, siga los siguientes pasos:

1. Alinee el indicador rojo en el marco con la letra que corresponde al mes en que utiliza el disco por primera vez. Esto sirve para recordarle de cambiar el disco cada mes (aproximadamente 30 ciclos de preparación). Para cambiar el disco, retire el disco utilizado, inserte el disco nuevo en el marco.

2. Enjuague el filtro de agua con agua fresca antes del primer uso.
3. Siga las instrucciones de la sección de "Cómo Preparar Café".
4. Cuando termine de preparar su café, enjuague el filtro de agua con agua fresca. No coloque su filtro de agua en el lavaplatos.



Para reemplazar los discos del filtro de agua: Deslice el disco utilizado de su sistema de filtración de agua. Para insertar un disco nuevo, deslice el disco dentro del marco.

Limpiar Antes de Utilizar por Primera Vez

1. **Lave las piezas** - Lave la jarra, la cesta de preparación en una mezcla de líquido de fregar suave y agua. Enjuague bien cada uno.
2. **Llene el depósito de agua** - Llene el depósito de agua con agua fresca hasta la línea de llenado MAX.
3. **Coloque la jarra en posición** - Coloque la jarra sobre la placa de calentamiento.
4. **Haga funcionar sin café** - Deje vacía la cesta de preparación. Presione el botón **BREW NOW** (preparar ahora) una vez para que el indicador de preparar ahora se ilumine para comenzar el ciclo de limpieza. El aparato

emitirá una señal audible cuando termine el ciclo de preparación. Una vez que la unidad deje de gotear, vierta agua caliente de la jarra en el fregadero.

Nota: La cesta de preparación y la jarra son aptas para la rejilla superior del lavaplatos.

Tabla de Medidas de Café Sugeridas

Agua para preparar	Café molido
12 tazas	9 cdas.
10 tazas	7.5 cdas.
8 tazas	6 cdas.
6 tazas	4.5 cdas.
4 tazas	3 cdas.

1 cucharada (cda.) a ras = 5 gr./0.17 oz.

1 taza = 5 fl. oz. de café preparado

Utilice más o menos cantidad de café según su gusto.

Tenga en cuenta de que los granos de café extra finos y el café descafeinado podrían dejar algunos granos en la jarra después de la preparación..

Cómo Preparar Café

1. **Llene el depósito de agua** - Llene el depósito de agua con agua fresca hasta la cantidad deseada. Utilice la ventana de agua para verificar la cantidad de agua en el depósito de agua.
2. **Inserte y forre la cesta de preparación**- Coloque un filtro de papel de 8-12 tazas o para mejores resultados, utilice un filtro de papel reutilizable (no incluido con todos los modelos) dentro de la cesta de preparación.
3. **Añada café** - Con una cuchara vierta la cantidad de café deseada dentro de la cesta de preparación. (Figura 1) Consulte la tabla de Medidas de Café Sugeridas como una guía, de acuerdo al número de tazas a preparar.
4. **Coloque la jarra en posición** - Coloque la jarra sobre la placa de calentamiento.
5. El indicador **BREW NOW** permanecerá iluminado durante el tiempo de mantenimiento del calor. Para apagar la



Figura 1



Figura 2

cafetera antes de que se apague automáticamente después de 4 horas, presione el botón Brew Now.

Nota: Para una taza fresca, recuerde limpiar la cesta de preparación entre cada ciclo de preparación.

Cómo Utilizar la Función **STRONG BREW** (preparación fuerte)

La función de preparación fuerte reduce la velocidad del proceso de preparación para permitir que el agua caliente saturé completamente los granos molidos y así extraer los sabores más fuertes. La unidad hará una pausa breve en el proceso de preparación para extraer el sabor fuerte de sus granos de café.

1. Para disfrutar de una taza de café más rica y fuerte, siga los pasos del 1 al 4 en la sección "Cómo Preparar Café" o los pasos del 1 al 3 en la sección "Cómo Utilizar la Función de Preparar más Tarde".

2. Presione el botón **STRONG** (preparación fuerte) una vez al principio del ciclo de preparación para que el indicador de preparación fuerte se ilumine. (Figura 3).
3. Si cambia de opinión a mitad del ciclo de preparación, vuelva a presionar el botón **STRONG** para que el indicador de preparación fuerte deje de iluminarse.



Figura 3

Cómo Utilizar la Función **BREW LATER** (preparar más tarde)

IMPORTANTE: Debe programar el reloj antes de utilizar esta función.

1. Para programar la función de preparar más tarde, siga los pasos del 1 al 4 en la sección de "Cómo Preparar Café".
2. Presione el botón **BREW LATER**. El indicador del botón de preparar más tarde se iluminará. El reloj mostrará parpadeando la hora de preparar más tarde programada actualmente (si la hora no se ha programado, el reloj mostrará 12:00 AM). Para programar

la hora de preparación deseada, presione los botones **HR** y **MIN** (hora y minutos). Después de 5 segundos de inactividad, la función de preparar más tarde se programará a la hora seleccionada. El indicador del botón de preparar más tarde se mantendrá iluminado para indicar que la cafetera está programada para preparar el café a una hora más tarde. El reloj volverá a mostrar la hora programada. (Figura 4)



Figura 4

3. Si cambia de opinión y desea apagar la función de preparar más tarde, simplemente vuelva a presionar **BREW LATER** (preparar más tarde) y el indicador de preparar más tarde se apagará. Cuando la hora de preparar más tarde esté programada, la cafetera automáticamente recordará la hora hasta que se cambie o se desenchufe la máquina.

NOTA: Como recordatorio, si desea continuar usando la función de preparar más tarde, tendrá que repetir estos pasos cada vez. Su cafetera no se encenderá automáticamente el día siguiente.

Entendiendo el Reloj Contador del Tiempo de Frescura

El Reloj Contador del Tiempo de Frescura muestra cuánto tiempo ha pasado desde que se preparó el café. Se inicia automáticamente al comienzo del ciclo de preparación. La barra de progreso se iluminará en segmentos de 1 hora. Al final de las 4 horas, todas las barras se encenderán y la cafetera se apagará automáticamente.

Agua

Aun cuando no parezca ser un ingrediente importante, el café está compuesto de un 98% de agua. El tipo de agua que utilice para preparar el café tendrá un gran efecto en el sabor final. Siempre utilice agua limpia y fresca que haya sido filtrada y esté libre de impurezas. Es mejor evitar usar agua suave o agua de pozo. Consulte la sección de "Sistema de Filtración de Agua Avanzado" para aprender más acerca de cómo su cafetera reduce las impurezas en el agua.

Limpieza de Rutina

Una cafetera limpia es esencial para preparar café de gran sabor cada vez.

Limpeza Diaria

PRECAUCIÓN: Asegúrese de que su cafetera esté desenchufada y enfriada completamente antes de limpiarla. Retire la cesta de preparación y la jarra y lávelas en una solución de agua caliente y líquido de fregar suave, y séquelos bien. También puede colocar la cesta de preparación y la jarra en el lavaplatos; solo en la rejilla superior. No lave con jabón el cartucho de filtración de agua avanzado

Uso de la Función CLEAN (limpieza) para Descalcificar su Cafetera

Minerals (calcium/limestone) found in water will leave deposits in your coffeemaker and affect its performance. The Clean Indicator will illuminate when it is recommended to clean and decalcify your coffeemaker using vinegar. To decalcify your coffeemaker, follow the steps below.

1. **IMPORTANTE:** Retire el disco del sistema de filtración de agua de la cafetera.
2. Preparar 4 tazas ó 20 fl. oz. de vinagre blanco doméstico sin diluir. Vierta el vinagre en el depósito de agua.
3. Coloque un filtro de papel vacío de estilo cesta para 8 a 12 tazas o un filtro reutilizable de Mr. Coffee en la cesta de preparación.
4. Coloque la jarra vacía en la unidad, centrada sobre la placa de calentamiento.

5. Presione el botón CLEAN (limpieza) para que el indicador del botón se ilumine sólido. La solución de limpieza preparada comenzará a colarse en la cafetera. (Figura 5)
 6. El ciclo completo tomará unos 45 minutos para terminar. El indicador de limpieza se apagará cuando el ciclo se haya terminado.
 7. Deseche la solución de limpieza y enjuague bien la jarra con agua limpia.
 8. Llene el depósito de agua con 12 tazas de agua limpia y fresca.
 9. Vuelva a colocar la jarra vacía en la cafetera, centrada sobre la placa de calentamiento.
 10. Retire y deseche el filtro de papel utilizado durante el ciclo de limpieza. Si se utilizó un filtro reutilizable de Mr. Coffee durante la limpieza, retírelo y enjuáguelo bien antes de volverlo a colocar en la cesta de preparación.
 11. Presione el botón **BREW/OFF** para que el indicador del botón se ilumine y deje que termine el ciclo de preparación, y enjuague la cafetera con agua caliente.
 12. Deseche el agua y enjuague bien la jarra con agua limpia.
 13. Repita los pasos del 8 al 12 una vez más para asegurar que la cafetera esté bien enjuagada.
- El indicador del botón **CLEAN** parpadeará cuando su cafetera haya contado 90 ciclos de preparación. Siga los pasos del 1 al 13 para completar la función de limpieza.



Figura 5

El indicador del botón **CLEAN** se apagará una vez que la función de limpieza se haga funcionar en su totalidad (esto tomará 45 minutos). Si desea detener la función de limpieza una vez que ya haya comenzado, presione el botón **CLEAN**, la función de limpieza se detendrá y el indicador del botón **CLEAN** se apagará. Presione el botón **BREW NOW** de nuevo para asegurar que la solución de limpieza se haya colado por completo en la cafetera y siga los pasos del 7 al 12. Si desea apagar la el indicador del botón **CLEAN** sin realizar un ciclo de descalcificación, simplemente presione el botón **CLEAN** para que el indicador del botón **CLEAN** se ilumine sólido y luego presione rápidamente el botón **CLEAN** de nuevo y el indicador del botón se apagará.

The Spanish Translation:

Tenga en cuenta que recomendamos enfáticamente que haga funcionar la función de limpieza en su totalidad cuando lo indique el indicador del botón de limpieza para asegurar que el rendimiento de su cafetera no se afecte con el tiempo. Si el indicador del botón de limpieza no está iluminado, pero desea utilizar la función de limpieza, todavía puede hacerlo siguiendo los pasos del 1 al 13.

Frecuencia de Limpieza

TIPO DE AGUA	FRECUENCIA DE LIMPIEZA
Agua blanda	Cada 80 ciclos de preparación
Agua dura	Cada 40 ciclos de preparación

Resolución de Problemas de su Cafetera

Problema	Causa Posible	Solución
La luz del botón BREW NOW (preparar ahora) no se ilumina	El aparato está desenchufado.	Enchufe la unidad.
	Hay una interrupción eléctrica.	Espere a que se restaure la electricidad.
El café no se está colando	El aparato está desenchufado.	Enchufe la unidad.
	Hay una interrupción eléctrica.	Espere a que se restaure la electricidad.
	El depósito de agua está vacío.	Llene el depósito por encima del nivel que indica mínimo.
	La cesta de preparación no está colocada correctamente.	Inserte correctamente la cesta preparación.
La cafetera solo cuela agua	No hay café molido en la cesta de preparación.	Añada el filtro de papel o filtro reutilizable con la cantidad deseada de café a la cesta.

La cafetera cuele lentamente	La cafetera necesita limpieza.	Limpe la cafetera como se indica en la sección de "Limpieza de Rutina".
	La función Strong Brew (preparación fuerte) puede estar activada.	La función Strong Brew causa que el proceso de preparación reduzca la velocidad para más extracción del sabor. Si esta función está activada, la unidad resumirá el proceso de preparación después de una breve pausa.
	La función de limpieza puede estar activada.	La función de limpieza causa que el proceso de preparación reduzca la velocidad para permitir que la solución de limpieza limpie bien su cafetera. Si esta función está activada, la unidad resumirá el proceso de preparación después de hacer una pausa. El proceso puede tomar hasta 45 minutos.

La cesta del filtro se desborda	La cesta del filtro no está colocada correctamente.	Coloque correctamente la cesta del filtro.
	La jarra no está colocada correctamente sobre la placa de calentamiento.	Coloque correctamente la jarra sobre la placa de calentamiento.
	El filtro contiene demasiados granos de café molido.	Retire el filtro y deseche el café molido. Si el filtro es de papel, reemplácelo. Si es un filtro permanente, enjuáguelo. Vuelva a comenzar el proceso de preparación.
	Se retiró la jarra de la placa de calentamiento por más de 30 segundos.	Apague y desenchufe la unidad. Deje que se enfríe. Limpie el derrame.
El café no está caliente	Hay una interrupción eléctrica.	Espere a que se restaure la electricidad.

El café tiene mal sabor	Se utilizó café molido con un grano no adecuado para cafetera de goteo.	Utilice café molido con un grano recomendado para cafeteras de goteo automáticas.
	La proporción de café y agua estaba desbalanceada.	Utilice la proporción correcta de café y agua.
	La cafetera necesita limpieza.	Limpie la cafetera como se indica en la sección de "Limpieza de Rutina".
La unidad dejó de preparar café repentinamente	El depósito de agua está vacío.	Llene el depósito de agua hasta el nivel de agua deseado sin pasar la línea que indica MAX.

Mantenimiento por el Usuario

Este aparato no contiene piezas que deban ser reparadas por el usuario. Cualquier servicio de mantenimiento que no esté descrito en la sección de Limpieza debe ser realizado solamente por un representante de servicio autorizado. Consulte la garantía disponible en línea.

Servicio de Mantenimiento y Garantía

Servicio de mantenimiento y la garantía pueden encontrarse en línea en www.mrcoffee.com o llamándonos gratis al departamento de servicio al consumidor al **1-800-MR COFFEE (1-800-672-6333)**.

Información de Garantía

- Garantía Limitada Por 1 Año

Sunbeam Products, Inc. ("Sunbeam") garantiza que por un período de uno año a partir de la fecha de compra, este producto estará libre de defectos de materiales y mano de obra. Sunbeam, a su elección, reparará o reemplazará este producto o cualquier componente del mismo que presente defectos durante el período de garantía.

El reemplazo se realizará por un producto o componente nuevo o reparado.

Si el producto ya no estuviera disponible, se lo reemplazará por un producto similar de valor igual o superior. Ésta es su garantía exclusiva de Sunbeam.

Esta garantía es válida para el comprador minorista original a partir de la fecha de compra inicial y la misma no es transferible. Conserve el recibo de compra original. Para solicitar servicio en garantía satisfactoria se requiere presentar un recibo de compra. Los agentes y centros de servicio de Sunbeam o las tiendas minoristas que venden productos de Sunbeam no tienen derecho a alterar, modificar ni cambiar de ningún otro modo los términos y las condiciones de esta garantía.

NOTA

Esta garantía no cubre el desgaste normal de las piezas o los daños que se produzcan como resultado de uso negligente o mal uso del producto, uso de voltaje incorrecto o corriente inapropiada, uso contrario a las instrucciones operativas, y desarme, reparación o alteración por parte de un tercero ajeno a Sunbeam o a un Centro de Servicio Autorizado por Sunbeam. Asimismo, la garantía no cubre actos fortuitos tales como incendios, inundaciones, huracanes y tornados.

¿Cuáles son los límites de responsabilidad de Sunbeam?

Sunbeam no será responsable de daños incidentales o emergentes causados por el incumplimiento de alguna garantía o condición expresa, implícita o legal. Excepto en la medida en que lo prohíba la ley aplicable, cualquier garantía o condición implícita de comerciabilidad o aptitud para un fin determinado se limita, en cuanto a su duración, al plazo de la garantía antes mencionada. Sunbeam queda exenta de toda otra garantía, condición o manifestación, expresa, implícita, legal o de cualquier otra naturaleza. Sunbeam no será responsable de ningún tipo de daño emergente de la compra, uso o mal uso del producto, o inhabilidad de usar el producto, incluidos los daños incidentales, especiales, emergentes o similares, o la pérdida de ganancias, surgiendo de un delito, incluso negligencia o negligencia grave, o falta cometida por Sunbeam, sus agentes o empleados ni de ningún incumplimiento contractual, sea de una obligación esencial o de otra naturaleza, ni de ningún reclamo iniciado contra el comprador por un tercero.

Algunas provincias, estados o jurisdicciones no permiten la exclusión o limitación de los daños incidentales o emergentes ni las limitaciones a la duración de las garantías implícitas, de modo que es posible que la exclusión o las limitaciones antes mencionadas no se apliquen en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que usted tenga otros derechos que varían de un estado, provincia o jurisdicción a otro.

Cómo solicitar el servicio en garantía

En los Estados Unidos

Si tiene alguna pregunta sobre esta garantía o desea obtener el servicio de garantía, llame al 1-800-672-6333 y podrá obtener la dirección del centro de servicio que le resulte más conveniente.