

MR. COFFEE®

USER MANUAL
MANUAL DEL USUARIO



SingleServe The
One Cup
Coffeehouse™

Cafetera de
una taza
SingleServe™



Models/Modelos: AT13

©2005 Sunbeam Products, Inc., d/b/a Jarden Consumer Solutions. All rights reserved. Home Café, Folgers, Millstone and its logos are trademarks of The Procter & Gamble Company, Cincinnati, Ohio used under license by Sunbeam Products, Inc. Lipton is a registered trademark of the Unilever Group of Companies. Used with permission. Distributed by Sunbeam Products, Inc., d/b/a Jarden Consumer Solutions, Boca Raton, FL 33431

©2005 Sunbeam Products, Inc., d/b/a Jarden Consumer Solutions. Todos los derechos reservados. Home Café, Folgers, Millstone y sus respectivos logotipos son marcas comerciales de The Procter & Gamble Company, Cincinnati, Ohio, usadas bajo licencia por Sunbeam Products, Inc. Lipton es una marca comercial registrada de Unilever Group of Companies. Marca utilizada con autorización. Distribuido por Sunbeam Products, Inc., d/b/a Jarden Consumer Solutions, Boca Raton, FL 33431

Visit us at www.home-cafe.com

Visítenos en www.home-cafe.com

Printed in China/Impreso en China

P.N. 116634

FOR HOUSEHOLD USE ONLY. PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS APPLIANCE.

Warranty Service and Replacement Parts:
U.S. Call 1-800-MR COFFEE (1-800-672-6333).

Pods: Visit your favorite retail store to find your favorite Folgers® and Millstone® coffee pods or Lipton® tea pods, or go to www.home-cafe.com.

SÓLO PARA USO DOMÉSTICO. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTA UNIDAD.

Servicio en garantía y repuestos: En los EE.UU., llame al
1-800-MR COFFEE (1-800-672-6333).

Bolsitas: Visite su tienda favorita y obtenga sus bolsitas de café preferidas de Folgers® y Millstone® o bolsitas de té Lipton® o bien visite www.home-cafe.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 BEFORE USING THE APPLIANCE.
 2. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
 3. To protect against electric shock, do not put cord, plugs or coffeemaker in water or any other liquids.
 4. Close adult supervision is necessary when this appliance is used by or around children.
 5. Unplug from outlet when Home Café® coffeemaker is not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts and before cleaning the appliance.
 6. The use of accessory attachments that are not MR. COFFEE® HOME CAFE® brand may cause hazards or injuries.
 7. Do not use outdoors.
 8. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
 9. Only use water in the water reservoir.
 10. Do not place this appliance on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
 11. To disconnect, turn unit off, then remove plug from wall outlet.
 12. Do not use appliance for other than its intended use.
 13. Use on a hard, flat level surface only, to avoid interruption of air flow underneath the appliance.
 14. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycle.
- Helpful Hint:** Stop light must be red before you can open the lid for pod removal.
15. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions, or has been damaged in any manner. Return this appliance only to the nearest Authorized Service Center for examination, repair or adjustment.
 16. **WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove any service covers including the bottom cover. No user serviceable parts inside. Repair should be done by authorized personnel only. Opening the bottom service cover will void the warranty.

SPECIAL CORD SET INSTRUCTIONS

Supplied with your appliance is a short power supply cord to reduce the hazards resulting from a person or pet tripping, or becoming entangled, by a longer cord. A polarized plug (one blade is wider than the other) has been included with this appliance. This plug will fit in a polarized outlet only one way, and reduces the risk of electric shock. Reverse the plug if it does not fit into the outlet fully. Call a qualified electrician if the plug still does not fit. Never try to modify the plug in any way. An extension cord may be purchased and used if care is exercised with its use. If an extension cord is used, the marked electrical rating of the extension cord must be at least 12 amps and 120 volts. The resulting extended cord must 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 accidentally.

PLEASE SAVE THESE INSTRUCTIONS AND REFER TO THEM FOR CLEANING AND CARE TIPS.

INTRODUCTION

Thank you for selecting the MR. COFFEE® Home Café® SingleServe™ coffeemaker, a ground-breaking single cup appliance designed to make a full variety of drinks and bring the coffeehouse to your home. Your new unit can brew a delicious cup of your favorite coffee, specialty beverage or premium tea in about a minute using expertly prepared coffee pods with no measuring, no mess and no waste.

Please read ALL of the instructions in this manual carefully before you begin to use this appliance. Proper care and maintenance will ensure a long life and a trouble-free operation.

DIAGRAM OF PARTS

- | | |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Removable 32oz. Water Reservoir | 11 Control Panel |
| 2 Water Reservoir Lid | a ☕ 7 oz. Button/Indicator Light |
| 3 Coffeemaker Lid | b ☕ 9 oz. Button/Indicator Light |
| 4 Brew Basket | c ☕ 14 oz. Button/Indicator Light |
| 5 Open Button | d ☕ Specialty Pod Button/Indicator Light |
| 6 Adjustable Dispensing Spout | e Stop/Reset Button/Indicator Light |
| 7 Drip Tray | 12 Single-Pod Pod Holder for Coffee Pods or Tea Pods |
| 8 Drip Tray Grid | 13 Double-Pod Pod Holder for Coffee Pods or Tea Pods |
| 9 Base | 14 Specialty-Pod Pod Holder for Specialty Pods |
| 10 Rotating Water Reservoir Base | 15 Home Café® Folgers® Millstone® and Lipton® Pod |
| | 16 Home Café® Folgers® and Millstone® Specialty Pod (for cappuccinos, lattes and other specialty beverages) |



HOME CAFÉ® COFFEEMAKER FEATURES AND BENEFITS









- m **Pressure Brewing Technology** – The Home Café® coffeemaker is different from your regular coffeemaker because it uses pre-measured sealed coffee pods and unique pressure brewing found in leading coffeehouses. Pressure brewing creates a perfectly balanced cup of coffee by forcing a precise amount of water through the coffee pod consistently producing a high quality single serving of coffee in about a minute.
- m **Variety of Blends, Flavors and Roasts** – Personalize your brewing experience by using a variety of Folgers® and Millstone® coffee pods and Lipton® tea pods.
- m **Specialty Pods Compatible** – Your coffeemaker comes with a Specialty Pod Holder for use with Lattes, Cappuccinos, etc. Make sure to keep it in a safe place for future use. Go to www.home-cafe.com for more information or call 1-800-HOME CAFE.
- m **Mug/Cup Size Flexibility** – Choose to brew ☕ 7 oz., ☕ 9 oz. and ☕ 14 oz. in your favorite cup, mug or travel mug.
- m **Adjustable Brew Strength** – Personalize your coffee experience by using one or two pods to achieve a stronger beverage.
- m **Adjustable Dispensing Spout** – Adjust the height of the Dispensing Spout and avoid splashing when using shorter cups or mugs i.e.: ☕ Specialty or ☕ 7 oz. or ☕ 9 oz. mug size.
- m **Removable Rotating Water Reservoir** – Allows you to brew multiple cups of coffee without refilling the reservoir. Removable for easy cleaning. Rotates to easily fit your counter space.
- m **Removable Pod Holders** – For easy use and cleaning.
- m **On/Off Brew Indicator Lights** – Lets you know which option you've selected when brewing coffee.
- m **Removable Drip Tray & Grid** – To fit a taller travel mug and for easy use and cleaning.
- m **Auto-Off** – Coffeemaker automatically turns off after each brew.

USING HOME CAFÉ® PODS

Your Home Café® coffeemaker has been designed to use versatile, pre-packed, Folgers® and Millstone® pods to brew coffee and Lipton® tea pods to brew premium tea. Pods contain pre-measured amounts of coffee grounds or hand picked teas packed in filter paper, with the added convenience of no-fuss handling and mess-free disposal.

To prepare your favorite coffee or when using tea pods, place the pod or pods inside the appropriate pod holder and follow the "Using your Home Café® Coffeemaker" instructions. For best results, make sure to **position the pod with the flat side up.**

Coffee Pods Measurement Chart

		
7 oz	9 oz	14 oz
		N/A
Strong	Regular	
		
Extra Strong	Strong	Regular

Visit your favorite retail store to find Folgers®, Millstone® and Lipton® pods or go to www.home-cafe.com.

NOTE:

- Do not use same pod twice. The best coffee flavors are extracted the first time water passes through the pod.
- Do not use torn, ripped or broken pods.
- Do not use another manufacturer's pod, espresso pods, tea bags or regular ground coffee. Your Home Café® coffeemaker is specially designed to work with Home Café® pods. Using other brands of coffee pods or using loose grounds with a filter may clog or damage your Home Café® unit, or not produce the desired quality of coffee. For Specialty Pods see "Using Your Home Café® Coffeemaker with Specialty Pods" section.

PREPARING YOUR HOME CAFÉ® COFFEEMAKER BEFORE FIRST USE

1. Wash Water Reservoir in warm soapy water. Rinse thoroughly.
2. Open the lid by pushing the OPEN Button located on the upper right front of the appliance. Read and remove the yellow insert. Remove and wash Pod Holders and Brew Basket with attached Adjustable Dispensing Spout (top rack only dishwasher safe).
3. Replace the above parts and selected pod holder in the coffeemaker and close the lid by pushing down firmly until it locks into place.
4. You **MUST** prime the coffeemaker PRIOR to the very first use. To prime the unit and clean the inside of your coffeemaker:
 - m Fill the Water Reservoir with water. (Picture 1) Press the OPEN Button to open the Coffeemaker Lid. (Picture 2) Read and remove the yellow insert. Insert a Pod Holder without a pod. Plug the unit in. The red STOP Indicator Light will turn on.
 - m Place a mug on the coffeemaker large enough to fill ☕ 9oz. capacity.
 - m Push the ☕ 7 oz. Button and the ☕ Specialty Button simultaneously. (Picture 3) A green Brew Button light will remain on until the cycle is finished. When the green Brew Button light turns off a signal will sound. Wait one minute until the red STOP indicator light turns on again before opening the Coffeemaker Lid. Discard the water from the mug and follow instructions below.
5. Your unit is now primed and ready to brew.

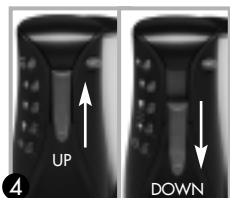


Note: Steaming and noise is normal during this process

USING YOUR HOME CAFÉ® COFFEEMAKER

Make sure you have completed the “Preparing Your Home Café® Coffeemaker before first Use” steps.

1. Remove and fill the Water Reservoir with water and replace it in the unit. (Picture 1)
2. Plug in the unit.
3. Open the lid by pushing the Open Button on the right front of the appliance. (Picture 2)
4. Insert a Folgers® or Millstone® pod or Lipton® Tea pod with the flat side up in the appropriate pod holder. (Picture 3) Use the Single Pod Holder with 1 pod, Double Pod Holder for 2 pods and the Specialty Pod Holder for specialty pods. Refer to “Coffee Pods Measurement Chart” to help determine how many pods you may want to use.
5. Close the lid and push down firmly to lock in place.
6. Center your favorite cup or mug under the Dispensing Spout.
7. Adjust the Dispensing Spout by sliding it up or down to fit your mug height. (Picture 4)
8. Push the Brew Button corresponding to the amount of coffee/tea you want to brew (☕ 7oz., ☕ 9 oz., ☕ 14 oz. or ☕ Specialty). The ☕ 7oz. Brew Button is recommended when using tea pods. Remove the drip tray to accommodate tall mugs. The green Brew Button Indicator Light will blink while the unit heats to the proper brewing temperature. The unit will begin brewing, the pump will turn on and the green indicator light will remain lit while the coffee is brewing. During the Specialty brew cycle the coffeemaker produces more noise than during other brewing selections. (Picture 5)
9. You can stop the brewing process at any time by pressing the Stop Button.
10. When the brew is complete a signal will sound. You may remove your mug and enjoy!
11. After hearing the signal, wait one minute until the red STOP Indicator light turns on again before opening the Coffeemaker Lid. Open the lid and remove the Pod Holder and with the pod in place, dispose of the used pod and replace the Pod Holder. Pod and Pod Holder are hot after brewing: **HANDLE WITH CARE.**



Note: The Red Indicator Light will stay on to indicate the unit is plugged in and ready to brew.

Note: Use the ☕ 7oz. Brew Button and flush with water in between tea and coffee brewing to avoid coffee tasting tea.

WARNING! The lid is designed to stay locked until the brewing cycle is complete, however if for any reason the lid is managed to be opened during the brew cycle it will stop the brew cycle. Closing the lid and restarting will initiate a new cycle. We recommend replacing the pod and starting over.

USING YOUR HOME CAFÉ® COFFEEMAKER WITH SPECIALTY PODS

Your coffeemaker comes already with a Specialty Pod Holder that you can use only with specialty pods such as cappuccinos, lattes, etc. Make sure you keep it in a safe place for future use.

When using Specialty Pods:

1. Follow steps 1 through 3 in the “Using Your Home Café® Coffeemaker” section.
2. Use the Specialty Pod Holder. (Picture 1)
3. Insert a Specialty Pod in the Specialty Pod Holder with the flat side up.
4. Close the lid and push down firmly in place.
5. Center a cup/mug under the Dispensing Spout.
6. Adjust Dispensing Spout to fit your mug height.
7. Press the Specialty Brew Button. The Brew Button Indicator Light will blink while the unit heats to the proper brewing temperature. The unit will begin brewing, the pump will turn on and the indicator light will remain steady. During the Specialty brew cycle the coffeemaker produces more noise than during other brewing selections.
8. Follow steps 9 through 11 in “Using Your Home Café® Coffeemaker” section.
9. For best results when brewing Specialty Pods, clean the Specialty Pod Holder, Brew Basket and Dispensing Spout daily.



CARE AND MAINTENANCE OF YOUR HOME CAFÉ® COFFEEMAKER

Regular Cleaning

1. Before cleaning, unplug the unit and allow it to cool fully.
2. Open the lid by pressing the Open Button.
3. Remove the Pod Holder and discard the pod.
4. Remove the Brew Basket and wash the Brew Basket and Pod Holder with mild detergent.
5. Wipe surface with a clean, damp cloth. Do not use abrasive cleaners, as they may scratch the surface.
6. Rinse and dry all parts thoroughly. Never immerse the unit/base in water or in any other liquid.

Dishwasher safe (top rack): Removable Pod Holder, Brew Basket, Drip Tray Grid, Drip Tray and Water Reservoir Lid.



Not dishwasher safe: Water Reservoir.

Any other servicing should be performed by an authorized service representative.

Decalcifying Your Coffeemaker



Minerals (calcium/limestone) found in water will leave deposits in your coffeemaker and will affect its performance. It's recommended that you regularly remove these deposits by using white household vinegar. Suggested cleaning interval: Soft water – every 80 brew cycles: Hard water every 40 brew cycles.

1. Remove the Pod Holder.
2. Pour 8 oz. white household vinegar into the water reservoir, then add 10-oz. fresh water. Make sure the Brew Basket is in place.
3. Set a 14 oz. or larger mug on the brewing plate.
4. Press the ☕ 9 oz. Brew Button and let the cleaning solution brew through the unit.

5. When the unit stops, empty the mug and return it to the brewing plate.
6. Press the  9 oz. Brew Button again. Empty the mug and return it to the brewing plate.
7. Fill the water reservoir up to slightly below the MAX line with fresh, cold water.
8. Press the  14 oz. Brew Button to flush out the remaining solution. Empty the mug and return it to the brewing plate. Repeat the process until the water reservoir is empty.
9. Wash the Brew Basket as instructed in the Regular Cleaning Section.

TROUBLESHOOTING YOUR HOME CAFÉ® COFFEEMAKER

Your Home Café® Coffeemaker has been carefully designed to give you many years of trouble-free service. In the unlikely event that your coffeemaker does not operate satisfactorily, please review the following potential problems and try the steps recommended BEFORE you call an Authorized Sunbeam Service Center.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Not Brewing	The appliance is unplugged.	Plug unit in.
	Appliance has not been primed	Allow to cool until red indicator light comes back on and then prime the unit as per "Preparing your Coffeemaker Before First Use" Instructions on page 4
	There's a power outage.	Wait for power to be restored.
	The water reservoir is empty or is not properly seated.	Red stop indicator light blinks. Push the Stop button, refill water reservoir and begin new brew using new pod.
	The lid is not in the closed position.	The red Stop indicator light blinks. Press the Stop Button. Firmly close the lid before selecting a brew button.
	The pod holder is not properly inserted.	Insert Pod Holder correctly.
Dispensing only water	Pod and/or pod holder not in place.	Make sure that the Pod Holder is in place.
Not Brewing enough coffee	The unit is out of water. If the unit runs out of water, it will automatically stop	Refill the Water Reservoir. Start with a fresh cup and coffee pod and brew your next cup.
Coffee not strong enough	Used a mild roast pod.	Use either two mild blend pods for  7 oz. or  9 oz. drink or try a dark roast pod.
	Too large cup size selected.	Try using a smaller cup size selection.
	Coffee was brewed without pod holder in place.	Make sure that the Pod Holder is in place.
	Used same pod twice.	Discard used pod. Place new pod with flat side up.

TROUBLESHOOTING YOUR HOME CAFÉ® COFFEEMAKER (continued)

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Coffee taste	The pod(s) may not have been placed in the pod holder with flat side up.	Discard used pod. Place new pod with flat side up.
	Damaged pod or regular ground coffee used.	Do not use damaged or torn pods. Use only Folgers® and Millstone® pods. Do not use ground coffee.
	Water reservoir filled with unfiltered water.	Use filtered water for better tasting coffee.
Grounds in coffee	Damaged pod or regular ground coffee used.	Use only Do not use damaged or torn pods. Folgers® and Millstone® pods. Do not use ground coffee.
Leaking	The Water reservoir is not properly placed.	Secure the Water Reservoir in place.
	Mineral deposits have built up in the unit.	Follow the "Decalcifying your Coffeemaker" instructions.
	Pods inserted incorrectly or using the wrong pod holder.	Use the correct pod holder for the # of pods being used, insert pods flat side up and properly placed in the pod holder.
Dripping	Brew Basket/Pod holder got clogged up.	Clean the Brew Basket and Pod holder.
Overflowing	The pod holder is clogged or too many pods in the pod holder	Red Stop indicator light blinks. Press the Stop Button, allow the coffeemaker to cool down, replace pod with new one and resume brewing.
Unit noisy	Pump in engaged.	The noise you hear is part of the normal function and operation of the coffeemaker.
	Water Reservoir is empty.	Red Stop indicator light blinks. Press Stop Button and fill the water reservoir with water. Turn the unit on by making your cup size selection.
Red Stop Light	Water Reservoir is empty or not properly seated	Red Stop indicator light blinks. Press the Stop Button and seat the reservoir properly, refill water reservoir and begin new brew using new pod.
	The lid is open	Red Stop indicator light blinks. Press Stop Button. Firmly close the lid before selecting a brew button.
	The pod holder is clogged	Red indicator light blinks. Press Stop Button. Allow the unit to cool down, clean the pod holder and start brewing with a new pod.

WARRANTY INFORMATION

1-YEAR LIMITED WARRANTY

Sunbeam Products, Inc., d/b/a Jarden Consumer Solutions, (collectively "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 provinces, 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 province to province, 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 address will be provided to you. This warranty is offered by Sunbeam Products, Inc., d/b/a Jarden Consumer Solutions, Boca Raton, Florida 33431.

We welcome your questions, comments or suggestions. In all your communications, please include your complete name, address and telephone number and a description of the problem.

1400W 120V ~ 60Hz

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al usar electrodomésticos, se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, a fin de reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico y/o lesiones personales, incluidas las siguientes:

1. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR ESTE ELECTRODOMÉSTICO.
 2. No toque las superficies calientes. Use las asas o perillas.
 3. Para protegerse contra choques eléctricos, no sumerja el cable de alimentación eléctrica, los enchufes o la cafetera en agua ni en ningún otro líquido.
 4. Es necesario vigilar cuidadosamente a los niños cuando usen este electrodoméstico o se encuentren cerca de él.
 5. Desenchufe la cafetera Home Café® cuando no esté en uso y antes de limpiarla. Deje enfriar el electrodoméstico antes de poner o retirar piezas y antes de limpiarlo.
 6. El uso de accesorios cuya marca no sea MR. COFFEE® HOME CAFÉ® puede ser peligroso o producir lesiones.
 7. No usar al aire libre.
 8. No permita que el cable de alimentación eléctrica cuelgue del borde de una mesa o superficie de trabajo ni que toque ninguna superficie caliente.
 9. Sólo utilice agua para llenar el depósito.
 10. No ponga este electrodoméstico encima ni cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente, ni en un horno caliente.
 11. Para desconectar, apague la unidad y desenchúfela del tomacorriente.
 12. No use el electrodoméstico para fines que no sean aquellos para los que está destinado.
 13. Use el electrodoméstico sobre una superficie dura y plana, bien nivelada, para evitar que se interrumpa el flujo de aire debajo del mismo.
 14. Si la tapa es retirada durante el ciclo de preparación, pueden ocurrir quemaduras.
- Consejo útil:** La luz de Stop (Detención) debe estar encendida antes de abrir la tapa para retirar la bolsita.
15. No haga funcionar ningún electrodoméstico si tiene el cable o el enchufe dañado, después de un mal funcionamiento o si se cae o se daña de alguna u otra manera. Devuelva este electrodoméstico únicamente al Centro de Servicio autorizado más cercano para que lo examinen o le hagan reparaciones o los ajustes necesarios.
 16. ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio o choque eléctrico, no retire ninguna de las tapas de servicio, incluida la tapa inferior. El electrodoméstico no tiene piezas que puedan ser mantenidas por el usuario. Las reparaciones deben ser realizadas únicamente por personal autorizado. Si abre la tapa de servicio inferior, se anulará la garantía.

INSTRUCCIONES ESPECIALES PARA EL CABLE DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

Junto con el electrodoméstico se provee un cable de alimentación eléctrica corto, para reducir el riesgo de que alguna persona o mascota se tropiece o enrede con un cable más largo. Se incluye un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra) con este electrodoméstico. Para reducir el riesgo de choque eléctrico, este enchufe entra a un tomacorriente polarizado de una sola manera. Invierta el enchufe si no entra totalmente en el tomacorriente. Si aun así no entra, consulte a un electricista calificado. No intente modificar el enchufe de ninguna manera. Se puede adquirir y utilizar una extensión eléctrica si se usa con precaución. Si se utiliza una extensión debe ser de al menos 12 amperios y 120 voltios. El cordel extendido resultante debe acomodarse para que no cuelgue del borde de un mostrador o mesa donde pueda ser tirado por niños o donde se pueda tropezar con él accidentalmente.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES Y CONSÚLTelas CON FRECUENCIA PARA LEER LOS CONSEJOS SOBRE CÓMO LIMPIAR Y CUIDAR DE SU CAFETERA.

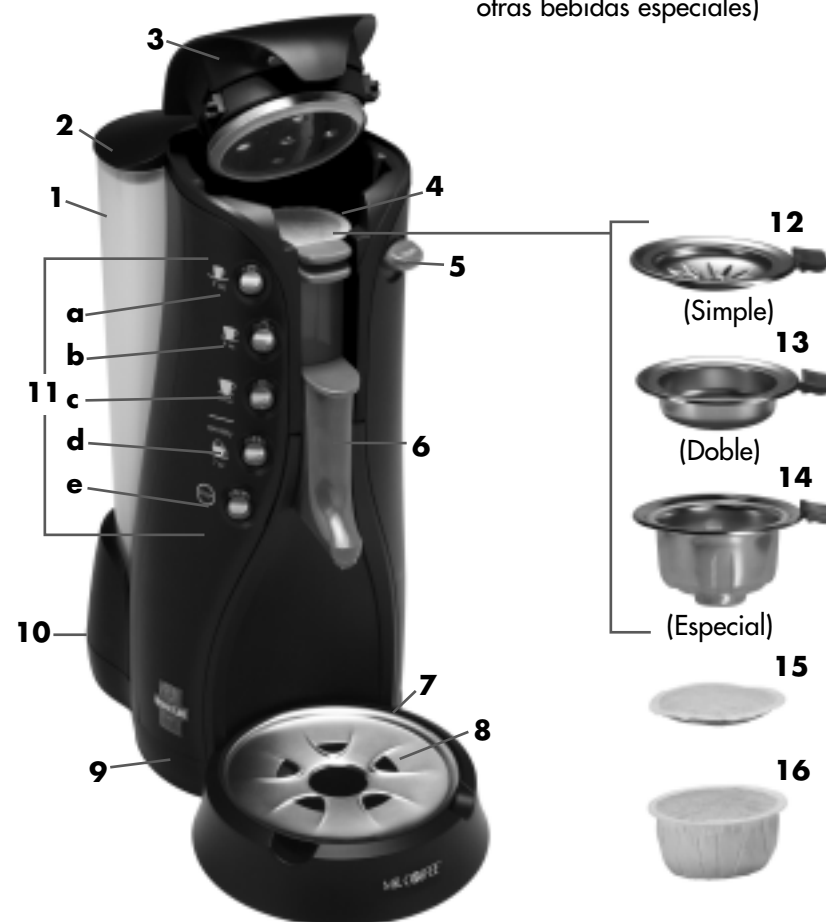
INTRODUCCIÓN

Gracias por elegir la cafetera de una taza MR. COFFEE® Home Café® SingleServe™, un electrodoméstico revolucionario de una taza diseñada para la creación de diferentes bebidas y para llevar la cafetería a su hogar. Con su nueva unidad usted puede preparar en aproximadamente un minuto una deliciosa taza de café, una bebida especial o té de calidad superior, utilizando las bolsitas de café preparadas por expertos, sin medir, sin ensuciar y sin desperdiciar café.

Lea cuidadosamente TODAS las instrucciones de este manual antes de comenzar a usar este electrodoméstico. El cuidado y mantenimiento apropiado asegurarán una larga vida útil del mismo y su funcionamiento sin problemas.

DIAGRAMA DE PIEZAS

- 1 Depósito de agua extraíble de 32 oz.
- 2 Tapa del depósito de agua
- 3 Tapa de la cafetera
- 4 Canasta de filtrado
- 5 Botón para abrir
- 6 Pico vertedor ajustable
- 7 Bandeja de goteo
- 8 Rejilla de bandeja de goteo
- 9 Base
- 10 Base giratoria del depósito de agua
- 11 Panel de control
 - a Botón/luz indicadora de ☕ 7 oz.
 - b Botón/luz indicadora de ☕ 9 oz.
 - c Botón/luz indicadora de ☕ 14 oz.
 - d Botón/luz indicadora de ☕ de bolsita especial
 - e Botón de Inicio/Reinicio/Luz Indicadora
- 12 Portabolsita para bolsita simple de café o té
- 13 Portabolsita para bolsita doble de café o té
- 14 Portabolsita para bolsita especial de café o té
- 15 Bolsita Home Café® Folgers®, Millstone® y Lipton®
- 16 Bolsita especial Home Café® Folgers® y Millstone® (para cappuccinos, lattes y otras bebidas especiales)



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE LA CAFETERA HOME CAFÉ®









- m **Tecnología de filtrado a presión** – La cafetera Home Café® no es igual a una cafetera normal, porque usa bolsitas de café selladas con la medida justa, junto con la tecnología de filtrado a presión que se emplea en las principales cafeterías. El filtrado a presión crea una taza de café con el equilibrio perfecto, ya que por la bolsita de café sólo pasa la cantidad exacta de agua. Así, obtendrá siempre una taza de café de alta calidad en aproximadamente un minuto.
- m **Variedad de mezclas, sabores y tostados** – Personalice su experiencia de preparación de café utilizando una variedad de bolsitas de café Folgers® y Millstone® y bolsitas de té Lipton®.
- m **Compatible con bolsitas de café especiales** – Su cafetera incluye un portabolsita especial que podrá utilizar para preparar lattes, cappuccinos, etc. Consérvelo en un lugar seguro para utilizarlo más adelante. Para obtener más información, visite www.home-cafe.com o llame al 1-800-HOME CAFE.
- m **Varios tamaños de tazas/pocillos** – Puede preparar ☕ 7 oz., ☕ 9 oz. o ☕ 14 oz. de café en su taza, pocillo o taza de viaje preferida.
- m **Concentración graduable** – Personalice su experiencia de tomar café usando una o dos bolsitas para obtener una bebida más fuerte.
- m **Pico vertedor ajustable** – Ajusta la altura del pico vertedor y evita salpicaduras al usar tazas o pocillos más pequeños. Las alturas son: taza de Specialty (especial), ☕ 7 oz. o ☕ 9 oz..
- m **Depósito de agua giratorio extraíble** – Le permite preparar varias tazas de café sin tener que recargar el recipiente. Es extraíble, para facilitar su limpieza. Se gira para adaptarse fácilmente al espacio disponible en la mesa.
- m **Portabolsitas extraíbles** – Uso y limpieza más fáciles.
- m **Luces indicadoras de preparación encendida/apagada** – Permite saber qué opción se seleccionó al preparar café.
- m **Bandeja y rejilla de goteo extraíbles** – Permite colocar una taza más alta y facilita el uso y la limpieza.
- m **Apagado automático** – La cafetera se apaga automáticamente después de cada uso.

USO DE LAS BOLSITAS HOME CAFÉ®

Su cafetera Home Café® ha sido diseñada para utilizar las versátiles bolsitas preenvasadas Folgers® y Millstone® para preparar café y bolsitas de té Lipton® para preparar té de calidad superior. Las bolsitas contienen la cantidad justa de granos de café o hebras de té seleccionados a mano, envasados en papel de filtro resistente, y le brindan un manejo cómodo y la posibilidad de desecharlas sin ensuciar.

Para preparar su café favorito o al utilizar bolsitas de té, coloque la bolsita dentro del portabolsita apropiado y siga las instrucciones de la sección "Uso de su cafetera Home Café.™" Para obtener un mejor resultado, asegúrese de **colocar la bolsita con la cara plana hacia arriba.**

Tabla de medidas de las bolsitas de café

 7 oz	 9 oz	 14 oz
 Fuerte	 Normal	N/A
 Muy fuerte	 Fuerte	 Normal

Visite su tienda favorita y obtenga bolsitas de café de Folgers®, Millstone® y Lipton® o bien visite www.home-cafe.com

NOTA:

- No use la misma bolsita más de una vez. El mejor sabor del café se extrae la primera vez que el agua pasa a través de la bolsita.
- No use bolsitas que estén rasgadas, cortadas o rotas.
- No utilice bolsitas de café de otro fabricante, bolsitas para café expreso, bolsitas de té o café molido común. Su cafetera Home Café®

está diseñada especialmente para utilizar bolsitas de Home Café®. El utilizar otras marcas de bolsitas de café o granos de café sueltos con un filtro podría obstruir o dañar su unidad Home Café® o bien no preparar el café con la calidad deseada. Para utilizar bolsitas especiales, vea la sección "Uso de su cafetera Home Café® con bolsitas".

PREPARACIÓN DE SU CAFETERA HOME CAFÉ® ANTES DE USARLA POR PRIMERA VEZ

1. Lave el depósito de agua con agua tibia jabonosa. Enjuáguelo bien.
2. Abra la tapa presionando el botón OPEN (abrir) ubicado en la parte superior derecha del frente del electrodoméstico. Lea y remueva el inserto de papel amarillo. Retire y lave los portabolsitas y la canasta de filtrado con la boquilla adosada (piezas aptas para el estante superior del lavaplatos).
3. Reemplace en la cafetera las piezas superiores y el portabolsita seleccionado. Cierre la tapa presionándola firmemente hacia abajo hasta que se traben en posición.
4. En primer lugar, usted **DEBE** cebar la cafetera ANTES de utilizarla. Para cebar la unidad y limpiar el interior de su cafetera:
 - m Retire el depósito de agua, llénelo con agua (Figura 1). Oprima el botón OPEN (abrir) para abrir la tapa de la cafetera (Figura 2), lea y remueva el inserto de papel amarillo y coloque el portabolsita sin bolsita de café. Conecte la unidad. La luz roja de inactividad se encenderá.
 - m Coloque en la cafetera una taza, con una capacidad de ☕ 9oz. como mínimo.
 - m Apriete simultáneamente los botones ☕ 7 oz. y Specialty. (Figura 3) La luz del botón verde de preparación permanecerá encendido hasta que termine el ciclo. Cuando la luz verde se apague se oirá un breve sonido. Espere un minuto hasta que la luz roja de inactividad se encienda otra vez antes de abrir la tapa de la Cafetera. Descarte el agua de la taza y siga las instrucciones a continuación.
5. Ahora su unidad está cebada y lista para preparar café.

Nota: Liberación de vapor es normal durante este proceso.



USO DE SU CAFETERA HOME CAFÉ®

Asegúrese de haber completado los pasos de "Preparación de su cafetera Home Café® antes de usarla".

1. Retire el depósito de agua, llénelo con agua y vuelva a colocarlo en la unidad (Figura 1)
2. Enchufe la unidad.
3. Abra la tapa presionando el botón Open (Abrir) en la parte derecha del frente del electrodoméstico. (Figura 2)
4. Coloque una bolsita de café Folgers® o Millstone® o una bolsita de té de Lipton® dentro del portabolsita apropiado, con la cara plana hacia arriba (Figura 3). Utilice el portabolsita simple con una bolsita, el portabolsita doble para dos bolsitas y el portabolsita especial para la bolsita especial. Para ayudarle a determinar la cantidad de bolsitas que usted puede usar, vea "Tabla de medidas de las bolsitas de café".
5. Cierre la tapa y presiónela firmemente hacia abajo para trabarla.
6. Coloque su taza o pocillo favoritos centrándolos debajo del pico vertedor.
7. Ajuste el pico vertedor deslizándolo hacia arriba o hacia abajo de acuerdo con el tamaño de la taza. (Figura 4)
8. Presione el botón verde de preparación correspondiente a la cantidad de café que desee preparar:
☕ 7 oz., ☕ 9 oz., ☕ 14 oz. o ☕ Specialty (especial).
Cuando utilice bolsitas de té, recomendamos emplear el botón de preparación de 7 oz. Remueva la bandeja de goteo para acomodar tazas más altas. La luz indicadora del botón de preparación parpadeará mientras la unidad se esté calentando, hasta alcanzar la temperatura de preparación correcta. La unidad comenzará a filtrar el café, la bomba se encenderá y la luz indicadora permanecerá encendida. Durante el ciclo de preparación especial, la cafetera hace más ruido que en otras selecciones de preparación. (Figura 5)
9. Usted puede interrumpir el proceso de preparación en cualquier momento presionando el botón Stop (Detención).
10. Cuando la preparación haya finalizado se oirá un sonido. En ese momento, usted podrá retirar la taza y disfrutar de un buen café.
11. Después de oír la señal, espere un minuto hasta que la luz roja de inactividad se encienda otra vez antes de abrir la tapa de la Cafetera. Abra la tapa y remueva el portabolsita, deseche la bolsita y vuelva a colocar el portabolsita en su lugar. La bolsita y el portabolsita estarán calientes después de la preparación: **MANÉJELOS CON CUIDADO.**

Nota: La luz indicadora roja se mantendrá prendida indicando que la unidad está enchufada y lista para colar.

Nota: Utilice el botón de preparación de ☕ 7 oz y enjuague con agua entre las preparaciones de té y café para que el café no tenga gusto a té.

¡Advertencia! La tapa está diseñada para permanecer trabada hasta que el ciclo de preparación finalice. No obstante, si por cualquier motivo la tapa se abre durante el ciclo, la preparación se detendrá. Al cerrar la tapa y reiniciar la preparación, empezará un nuevo ciclo. En este caso, le recomendamos reemplazar la bolsita y comenzar nuevamente la preparación.



USO DE SU CAFETERA HOME CAFÉ® CON BOLSITAS ESPECIALES

Su cafetera ya incluye un portabolsita especial que usted sólo debe utilizar con bolsitas para cafés especiales, tales como cappuccinos, lattes, etc. Consérvelo en un lugar seguro para utilizarlo más adelante.

Para usar las bolsitas especiales:

1. Siga los pasos 1 a 3 de la sección "Uso de su cafetera Home Café®".
2. Use el portabolsita especial. (Figura 1)
3. Coloque una bolsita especial dentro del portabolsita especial, con la cara plana hacia arriba.
4. Cierre la tapa y presiónela firmemente hacia abajo para trabarla.
5. Coloque una taza o pocillo debajo del pico vertedor.
6. Ajuste el pico vertedor de acuerdo con el tamaño de la taza.
7. Presione el botón de preparación Specialty (Especial). La luz indicadora del botón de preparación parpadeará mientras la unidad se esté calentando, hasta que se alcance la temperatura de preparación correcta. La unidad comenzará a filtrar el café, la bomba se encenderá y la luz indicadora permanecerá encendida. Durante el ciclo de preparación especial, la cafetera hace más ruido que en otras selecciones de preparación.
8. Siga los pasos 9 a 11 de la sección "Uso de su cafetera Home Café®".
9. Para obtener los mejores resultados al utilizar bolsitas especiales, limpie diariamente el portabolsita especial, la canasta de filtrado y el pico vertedor.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO DE SU CAFETERA HOME CAFÉ®

Limpieza habitual

1. Antes de limpiar la unidad, desenchúfela y deje que se enfríe por completo.
2. Abra la tapa presionando el botón Open (Abrir).
3. Retire el portabolsita y deseche la bolsita.
4. Retire la canasta de filtrado y lávela, junto con el portabolsita, con detergente suave.
5. Limpie la superficie con un paño limpio y húmedo. No use limpiadores abrasivos, ya que pueden rayar la superficie.
6. Enjuague y seque bien todas las piezas. Nunca sumerja la unidad o la base en agua ni en ningún otro líquido.

Piezas aptas para lavaplatos (estante superior): portabolsita extraíble, canasta de filtrado, rejilla de la bandeja de goteo, bandeja de goteo y tapa del depósito de agua.

Piezas no aptas para lavaplatos: Depósito de agua.

Cualquier otro mantenimiento debe ser realizado en centros de servicio autorizados.

Descalcificación de su cafetera

Los minerales (calcio/carbonato de cal) contenidos en el agua dejan depósitos en la cafetera que afectan su rendimiento. Se recomienda eliminar regularmente estos depósitos con vinagre blanco de uso doméstico. Intervalo de limpieza sugerido: agua blanda, cada 80 ciclos de preparación; agua dura, cada 40 ciclos de preparación.

1. Retire el portabolsita.
2. Vierta 8 oz. de vinagre blanco de uso doméstico en el depósito de agua y agréguele 10 oz. de agua potable. Asegúrese de que esté colocada la canasta de filtrado.
3. Coloque una taza de 14 oz. o más grande en la placa de preparación.
4. Presione el botón de preparación ☹ 9 oz. y deje que la solución de limpieza pase a través de la unidad.
5. Cuando la unidad se detenga, vacíe la taza y vuelva a colocarla en la placa de preparación.
6. Presione nuevamente el botón de preparación ☹ 9 oz. Vacíe la taza y vuelva a colocarla en la placa de preparación.
7. Llene el recipiente hasta por debajo de la línea MAX (máximo) con agua fría y fresca.
8. Presione el botón de preparación ☹ 14 oz. para expulsar el resto de la solución. Vacíe la taza y vuelva a colocarla en la placa de preparación. Repita el proceso hasta que el depósito de agua esté desocupado.
9. Lave la canasta de filtrado tal como se indica en la sección "Limpieza habitual".

GUÍA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE SU CAFETERA HOME CAFÉ®

Su cafetera Home Café® ha sido cuidadosamente diseñada para brindarle muchos años de servicio sin problemas. En el caso poco probable de que su cafetera no funcione satisfactoriamente, lea los posibles problemas que se enumeran a continuación y siga los pasos recomendados ANTES de llamar a un Centro de Servicio Sunbeam autorizado.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN
No prepara café	El electrodoméstico está desenchufado.	Enchúfelo.
	No se realizó la preparación inicial	Permita que se enfríe hasta que la luz roja se encienda nuevamente. En seguida realice la preparación inicial. Consulte la sección "Preparación Inicial de su cafetera antes de utilizarla por primera vez".
	Hay un corte de electricidad.	Espere hasta que se reanude el suministro de electricidad.
	El depósito de agua está vacío. La unidad se apaga.	Llene el depósito de agua, encienda la unidad y seleccione el tamaño de taza.
	La tapa no está cerrada.	Ponga la tapa en la posición de cerrada.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN
	El portabolsita no está correctamente colocado.	Coloque el portabolsita correctamente.
Sale agua solamente	La bolsita o el portabolsita no están colocados.	Asegúrese de que el portabolsita esté bien colocado.
No prepara	La unidad no tiene agua. Si la unidad se queda sin agua, dejará de filtrar automáticamente	Recargue el depósito de agua. Coloque otra taza y otra bolsita de suficiente café y prepare su próxima taza.
El café no tiene la concentración suficiente	Se usó una bolsita de tostado suave.	Use dos bolsitas de mezcla suave para ☹ 7 oz. o ☹ 9 oz. o utilice una bolsita de tostado oscura.
	Se seleccionó una taza demasiado grande.	Pruebe usando una taza más pequeña.
	El café se preparó sin el portabolsita colocado.	Asegúrese de que el portabolsita esté colocado.
	Se usó la misma bolsita dos veces.	Deseche la bolsita usada. Coloque una bolsita nueva con la cara plana hacia arriba.
Sabor del café	Las bolsitas no se colocaron en el portabolsita con la cara plana hacia arriba.	Deseche la bolsita usada. Coloque una bolsita nueva con la cara plana hacia arriba.
	Se usó una bolsita dañada o café molido normal.	No utilice bolsitas dañadas ni rasgadas. Use sólo bolsitas Folgers® y Millstone®. No utilice café molido.
	El depósito se llenó con agua no filtrada.	Para que el café tenga mejor sabor, use agua filtrada.
Borra en el café	Se usó una bolsita dañada o café molido normal.	No utilice bolsitas dañadas ni rasgadas. Use sólo bolsitas Folgers® y Millstone®. No utilice café molido.
Goteo de agua.	El depósito de agua no está bien colocado.	Coloque en posición el depósito
	Se han acumulado depósitos minerales en la canasta de filtrado, el portabolsita, el cabezal rociador y/o el depósito de agua.	Elimine los depósitos minerales de la canasta de filtrado, el portabolsita, el cabezal rociador y la junta del depósito de agua.
	Las bolsitas se colocaron incorrectamente o se está utilizando un portabolsita equivocado.	Utilice el portabolsita adecuado para la cantidad de bolsitas empleada; ponga las bolsitas con la cara plana hacia arriba, bien colocadas en el portabolsita.
Pérdidas	La canasta de filtrado está obstruida.	Limpie la canasta de filtrado.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN
Desborde de agua	El portabolsita está obstruido o hay demasiadas bolsitas en el portabolsita.	La luz roja del botón de parada (STOP) titila. Presione el botón de parada (STOP) para que la cafetera se enfríe, reemplaze la bolsa de café con una nueva y reanude la preparación.
Ruidos en la unidad	La bomba está funcionando.	Los ruidos que usted oye son parte de la función y la operación normal de la cafetera.
	El depósito de agua está vacío.	Llene el depósito de agua, encienda la unidad y seleccione el tamaño de taza.
La luz roja de parada (STOP)	El depósito de agua está vacío o no está bien colocado	La luz roja comenzará a titilar. Presione el botón de parada (STOP) y coloque el depósito de agua correctamente. Llene el depósito con agua y comience la preparación nuevamente usando una bolsita nueva.
	La tapa está abierta	La luz roja comenzará a titilar. Presione el botón de parada (STOP) y cierre la tapa antes de seleccionar algún botón de preparación.
	El portabolsitas está obstruido	La luz roja comenzará a titilar. Presione el botón de parada (STOP). Espere a que la unidad se enfríe, limpie el portabolsitas y comience el ciclo de preparación con una bolsita nueva.

INFORMACIÓN DE GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA POR UN AÑO

Sunbeam Products, Inc., que opera con el nombre de Jarden Consumer Solutions (en forma conjunta, "Sunbeam") garantiza que por un período de un año a partir de la fecha de compra, este producto no tendrá defectos de materiales ni de mano de obra. Sunbeam, a su elección, reparará o reemplazará este producto o cualquier componente del mismo que tenga 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. La garantía es válida para el comprador minorista original a partir de la fecha de la compra original y no es transferible. Conserve el recibo de compra original. Se requiere que presente un recibo de compra para solicitar servicio en garantía. Los agentes y centros de servicio de Sunbeam o las tiendas minoristas que venden productos Sunbeam no tienen derecho a alterar, modificar ni cambiar de ningún otro modo los términos y las condiciones de esta garantía. Esta garantía no cubre el desgaste normal de las piezas ni los daños que se produzcan como resultado de: uso negligente o mal uso del producto, uso de tensión o corriente inapropiada, uso contrario a las instrucciones operativas, desarmado, reparación o alteración por un tercero que no sea Sunbeam o un Centro de Servicio Sunbeam autorizado. Asimismo, la garantía no cubre: fuerza mayor como incendios, inundaciones, huracanes y tornados.

¿Cuál es el límite 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, a la duración 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 imposibilidad de usar el producto, incluidos los daños incidentales, especiales, emergentes o similares, o la pérdida de ganancias, ni de los daños emergentes de un hecho ilícito civil, incluidos negligencia, culpa grave o culpa por parte de Sunbeam, sus representantes o empleados, ni de ningún incumplimiento contractual, sea de una obligación esencial o de otra naturaleza, ni de ninguna reclamación iniciada 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 tenga otros derechos que varíen entre un estado, provincia o jurisdicción y otro.

Cómo solicitar servicio en garantía

En los EE.UU. -Si tiene alguna pregunta sobre esta garantía o desea obtener el servicio en garantía, llame al 1-800-672-6333 y podrá obtener la dirección del centro de servicio que le resulte cómodo. Esta garantía es ofrecida por Sunbeam Products, Inc., que opera con el nombre de Jarden Consumer Solutions, ubicada en Boca Raton, Florida 33431.

Sus preguntas, comentarios o sugerencias serán bienvenidos. En todas sus comunicaciones, le pedimos que incluya su nombre completo, dirección y número de teléfono, y una descripción del problema.

1400W 120V ~ 60Hz