

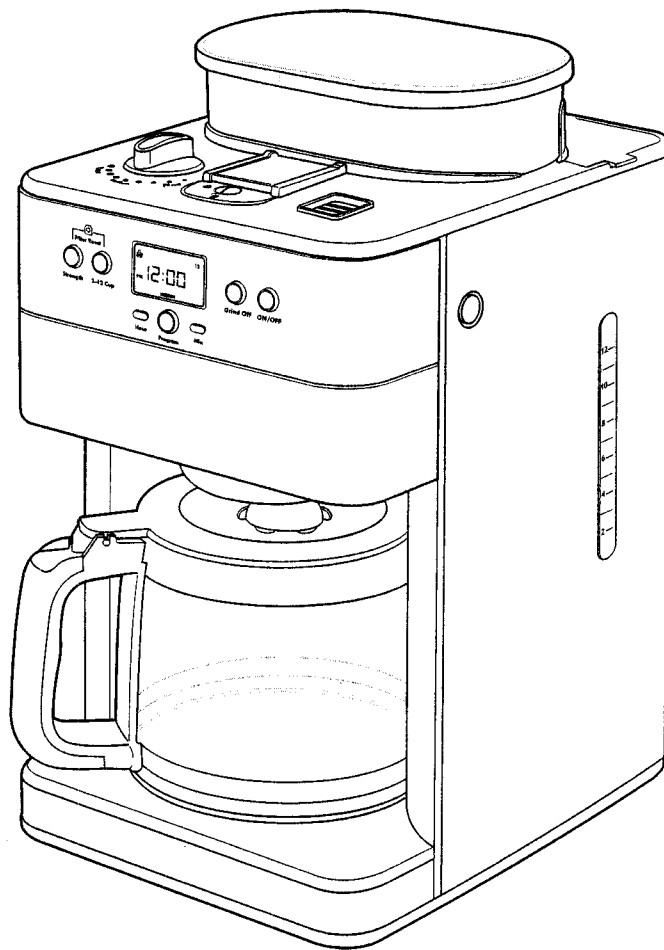


# Grinder and Coffee Brewer

## 12-Cup Glass Carafe

Model 100.94006

- Safety
- Operation
- Care



**CAUTION:** Read, understand and follow all Important Safeguards and Operation Instructions in this Use & Care Guide before using this product. Save this Use & Care Guide for all future product use.

# WARRANTY

## KENMORE ELITE FULL WARRANTY

If this product fails due to a defect in material or workmanship within five years from the date of purchase, return it to any Sears store or other Kenmore outlet in the United States for free replacement.

This warranty does not cover the Gold-tone filter or the water filter, which are expendable parts that can wear out from normal use within the warranty period.

This warranty applies for only 90 days if this product is ever used for other than private household purposes.

This warranty applies only while this product is used in the United States.

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state

Sears, Roebuck and Co., Hoffman Estates, IL 60179

# IMPORTANT SAFEGUARDS

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

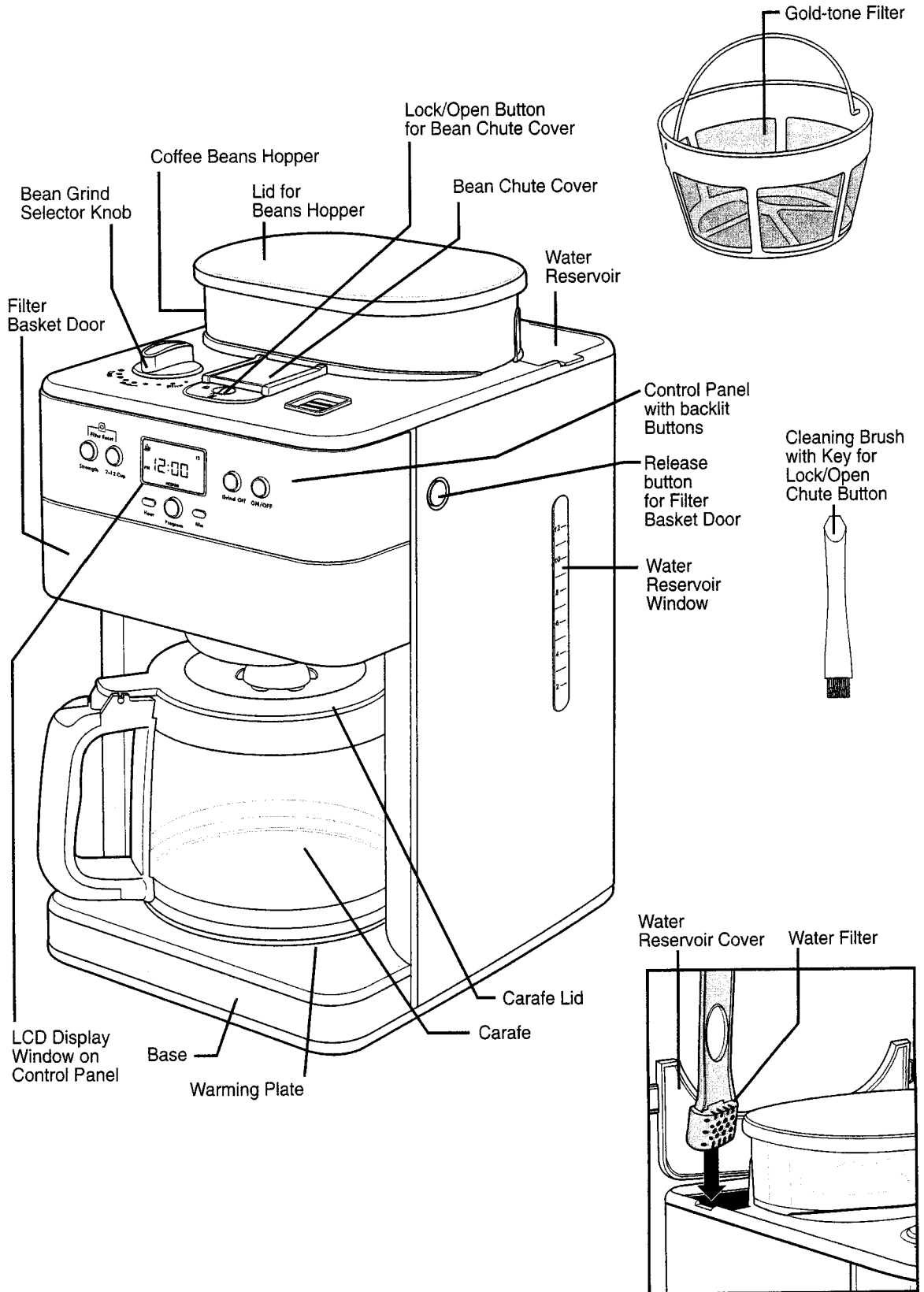
1. **READ** all instructions.
2. **DO NOT** touch hot surfaces. Use handles or knobs.
3. To protect against fire, electric shock and injury to persons, **DO NOT** immerse cord, plug, or the coffeemaker in water or other liquids.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. **ALWAYS UNPLUG** coffeemaker from power outlet before cleaning, and when storing. Allow to cool before putting on or taking off parts, cleaning or storing.
6. **DO NOT** operate any appliance with a damaged cord or plug, or after the appliance malfunctions or has been dropped or damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair or adjustment.
7. The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electric shock or injury to persons.
8. **DO NOT** use outdoors.
9. **NEVER** let the cord hang over the edge of table or counter or touch hot surfaces.
10. **DO NOT** place coffeemaker on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
11. **DO NOT** use this coffeemaker for anything other than its intended use.

## IMPORTANT SAFEGUARDS

12. The carafe is designed for use only with this coffeemaker.
13. Scalding may occur if the lid is removed during the brewing cycles. **ALWAYS** keep the lid on the carafe when in use.
14. A short power supply cord (or detachable power supply cord) is provided to reduce risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
15. To protect against electric shock, this appliance is equipped with a cord having a 3-prong grounding-type plug for insertion into a proper grounding-type receptacle. **DO NOT** alter the plug for use in a 2-prong receptacle. If the plug will not fit into a receptacle, have the proper receptacle installed by a qualified electrician.
16. Avoid contacting moving parts.
17. This appliance is for household use only.
18. **SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

# PARTS AND FEATURES

**Fig. 1**



## PREPARING TO USE YOUR COFFEEMAKER

Before the first use of the coffeemaker wash the brew basket, the permanent gold-tone filter, the carafe and carafe lid in either the top rack of your dishwasher, or by hand in warm, sudsy water.

The exterior of the coffeemaker, the control panel area and the warming plate should only be cleaned with a soft damp cloth.

**NOTE: NEVER clean the warming plate unless it is completely cool.**

**NOTE: DO NOT use abrasive cleansers or scouring pads when cleaning your coffeemaker. NEVER immerse the coffeemaker in water or any liquid.**

After all parts are washed for the first time, pour cold water up to the 12 cup level mark in the water reservoir. Brew it through as instructed in BREWING COFFEE, but do not add coffee beans to the hopper or coffee grounds to the paper filter. When done, turn off the coffeemaker and discard used filter and water from the carafe. This will remove any possible residue left over from the manufacturing process.

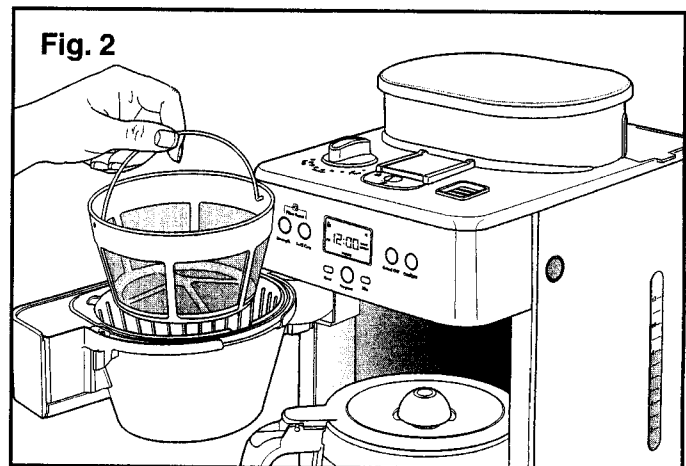
**NOTE: Allow the bean grinder to grind free of beans for this initial use.**

## OPERATING YOUR COFFEEMAKER

The easy-to-use programmable digital controls let you know when the coffee is ready, and even keep track of the freshness of each brewed carafe, shutting off after 2 hours. It's never been easier to brew the perfect cup of coffee.

### BREWING COFFEE

1. Press the Open button on the side of the unit and swing out the Filter Basket Door (See Fig. 2).
2. Fill the water reservoir with cold water. You can use the coffee carafe to fill with the amount of water you require. There is a gauge for 2 to 12 cups (270ml to 1730ml) on both the water reservoir window and on the glass carafe.



These markings apply for the amount of fresh water. The amount of brewed coffee will differ slightly, as the coffee grinds absorb some water. Be sure to add no more than 12 cups, or the carafe may overflow.

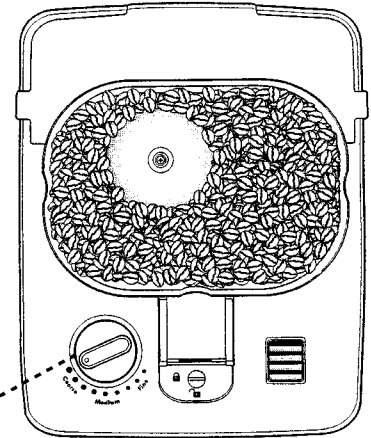
3. Place a number 4 basket paper filter or the permanent gold-tone filter into the Filter Basket. You can use both the paper filter and the gold-tone filter. Using the gold-tone filter alone will allow some fine grounds to fall into the coffee carafe. This will appear as sediment in the carafe.

# OPERATING YOUR COFFEEMAKER

**NOTE: When using the gold-tone filter, be sure to position its handle to the front of the coffeemaker. If you don't, the handle may interfere with the flow of coffee from the grinder into the filter basket.**

4. Remove the Hopper Lid and fill the Hopper with beans. Be sure that you have enough coffee beans in the Hopper for the amount of coffee you intend to brew. The Hopper should always be kept at least half full of beans (maximum capacity for Hopper is about 1/2 lb.) Do not over-pack the Hopper. Over-packing could jam the grinder (see Fig. 3).

Fig. 3



5. Turn the Grind Selector Knob to choose the size of the coffee grounds, coarse, medium or fine (see Fig. 3a).

6. Plug in the appliance. The LCD display window lights up blue and the coffeemaker beeps for about 2 seconds to let you know the clock is not set. The clock does not have to be set to brew coffee. To set the clock time, see SETTING THE CLOCK, TIMER AND AUTO-BREWING.

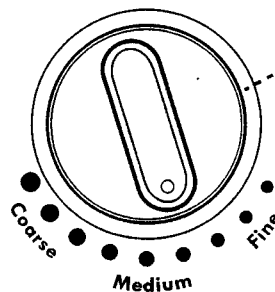


Fig. 3a

Each time you turn the unit on, the message, Check Basket shows up in the LCD display window. This is a reminder to see if used grounds are still in the filter basket. To remove the message, push the ON/Off button.

7. Choose the amount of cups you intend to make by pressing the 2 - 12 Cup Button.

Press button until the desired number of cups is highlighted in LCD display window (see Fig. 4).

The coffeemaker will grind the corresponding amount of beans. It will also automatically adjust for low cup settings.

8. To select the strength of the coffee, press the Strength button until the desired strength (mild, medium, strong) is highlighted in the LCD display window (see Fig. 5).

9. To use pre-ground coffee, Push the Grind Off button to disable the grinder feature. The Grind Off button will stay backlit. Add ground coffee to the paper or gold-tone filter. The amount of coffee you use is a matter of personal taste. For an average strong coffee, one measuring spoon (approx. 4-5g) is sufficient per cup (150ml).

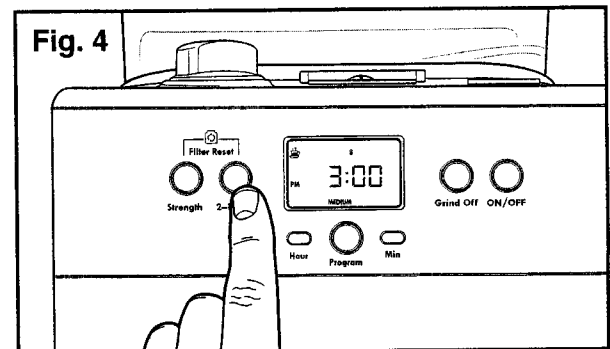


Fig. 4

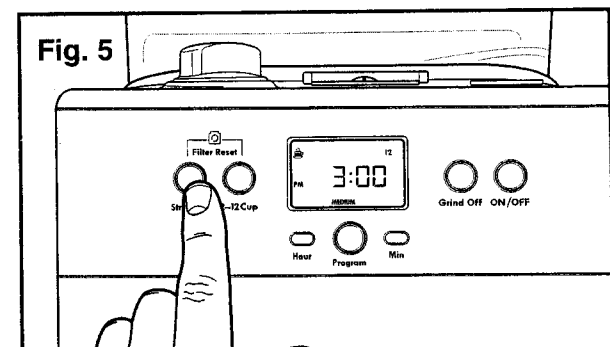


Fig. 5

# OPERATING YOUR COFFEEMAKER

## BREWING COFFEE cont.

10. Close the filter Basket Door. Place carafe on the Warming plate. Turn on the coffeemaker by pressing the ON/OFF button. The ON/OFF button will be backlit. When the brewing cycle is finished, the coffeemaker beeps 5 times. Coffee continues to enter the carafe for several seconds. The Coffeemaker automatically switches to the warming mode. The Coffee cup icon in the LCD display window flashes. For delayed brewing, see SETTING THE CLOCK, TIMER AND AUTO-BREWING.
11. When you are finished using up the coffee in the carafe, press the ON/OFF button to turn off the appliance, and remove the carafe from the warming plate.  
**NOTE:** If the coffeemaker is not turned off, it will keep the coffee warm for two hours and then automatically shut off.

## PAUSE AND POUR FEATURE

The pause and pour feature enables you to remove the carafe from the Coffeemaker and pour a cup of coffee before brewing is finished. When the carafe is removed, a special valve stops the flow of coffee from the brew basket to the carafe. Brewing does not stop. If the carafe is not replaced under the brew basket after 20 seconds, water and coffee will overflow from the brew basket.

## SETTING THE CLOCK, TIMER AND AUTO-BREWING

### Use the Hour and Minute Buttons TO SET THE CLOCK:

1. Set the time of day by pressing the Hour and Minute buttons. Be sure to set the time with the correct AM and PM designation.
2. You can make the hours and minutes move more quickly in the clock display by holding the buttons in. The clock starts a few seconds after you finish setting it.

### USE THE Program Button TO PROGRAM AN AUTOMATIC BREW TIME:

1. First set the clock. See directions above.
2. Press and hold the Program button until the button's indicator light flashes to let you know you are in programming mode.
3. Set the time you wish the coffeemaker to begin brewing by pressing the Hour and Minute buttons. Be sure to set the correct designation of AM or PM.
4. You can make the hours and minutes move more quickly in the clock display by holding the buttons down.
5. When you have set the brew time, press the Program button again and the Coffeemaker will begin to count down to the programmed time. The Program button stays backlit to show the Coffeemaker is in the program mode.

The coffeemaker will shut itself off 2 hours after the brewing finishes. At this time another long beep will sound. A long beep also sounds when the coffeemaker is turned OFF.

# CARE AND CLEANING

**ALWAYS UNPLUG** the coffeemaker from the electric outlet before cleaning. The exterior of the coffeemaker, the control panel area and the warming plate should only be cleaned with a soft damp cloth.

**NOTE:** Always turn coffeemaker off and remove the plug from the electrical outlet before cleaning unit.



**WARNING:** NEVER immerse the coffeemaker in water or any liquid.



**WARNING:** DO NOT clean the warming plate unless it is completely cool. DO NOT use abrasive cleansers or scouring pads.

The exterior of the coffeemaker, the control panel area and the warming plate should only be cleaned with a soft damp cloth.

After every use, open filter basket door by pressing filter basket door release button. Remove filter basket, gold-tone filter or paper filter. Discard ground coffee and paper filter.

Remove the carafe from the heating plate. Discard any remaining coffee.

Wash the coffee carafe, carafe lid, filter basket and gold-tone filter in warm sudsy water and rinse thoroughly, or clean in the upper rack of the dishwasher. Dry all parts after every use.

## CARAFE CARE

A damaged carafe may result in possible burns from a hot liquid. To avoid breaking:

1. **DO NOT** allow all liquid to evaporate from the carafe while on the warming plate and never heat the glass carafe when empty.
2. **DISCARD** the carafe if chipped, cracked, or damaged in any manner.
3. **NEVER** use abrasive scouring pads or cleansers; they will scratch and weaken the glass.
4. **DO NOT** place the carafe on or near a gas or electric burner, in a heated oven, or in a microwave oven.
5. **Avoid** rough handling and sharp blows.
6. **DO NOT** set a hot carafe down on a wet or cold surface, or fill with cold water.





# CARE AND CLEANING

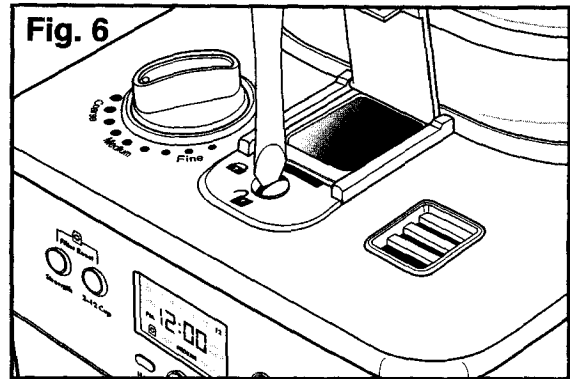
## CLEANING THE COFFEE BEAN CHUTE

**NOTE: Always turn coffeemaker off and remove the plug from the electrical outlet before cleaning.**

We suggest cleaning the Coffee Bean Chute every 1 to 2 weeks, depending on frequency of use.


To clean the Chute, use the back end of the brush handle and insert in the Lock/Turn button. Turn to the  position and lift up the Chute Cover (see Fig. 6). Use the brush to brush any ground coffee that remains down into the lowest part of chute. Be sure to have a filter in place. Coffee grinds will go into filter.

Close Chute Door and turn button back to  position.



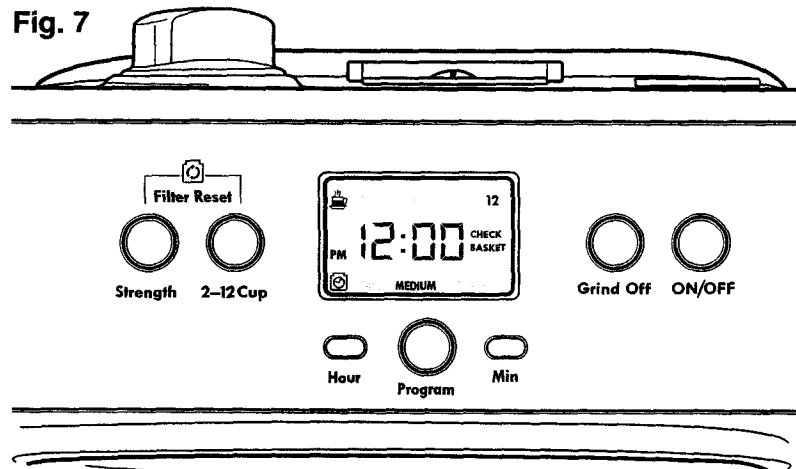
**NOTE: Failing to properly clean the coffee chute may lead to grind accumulations, which can result in weak-tasting coffee.**

## CLEANING THE COFFEEMAKER AND CHANGING THE WATER FILTER

After every 70 cycles, or carafes of coffee, a Clean Filter  icon will flash on and off in the control panel display to tell the user it is time to clean the inside of the coffeemaker of all mineral buildup, and to change the charcoal water filter (see Fig. 7).

Mineral deposits left by hard water can clog your coffeemaker. Cleaning is recommended about every 70 uses, when the coffeemaker's reminder lets you know you have reached this point.

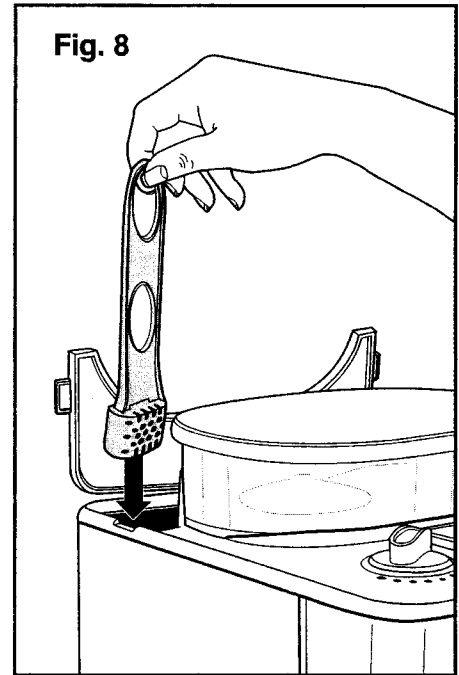
Fig. 7



# CARE AND CLEANING

## TO CLEAN:

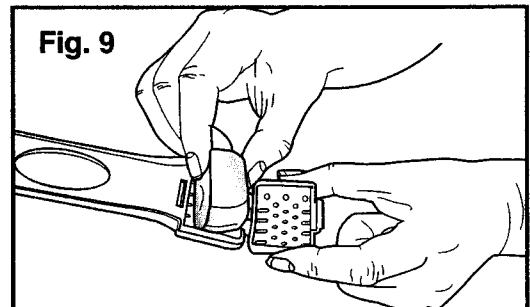
1. Open the lid of reservoir, and pull out the water filter (Fig. 8).
2. Pour white vinegar into water reservoir up to the 6-cup level shown in the reservoir's window.
3. Add cold water up to the 12-cup line.
4. Put a paper filter in the brew basket, close door, and place empty carafe on the warming plate.
5. Turn ON the coffeemaker and let half of the vinegar water solution brew through into carafe.
6. Turn the coffeemaker OFF at this point and let it soak for at least 15 minutes to soften any deposits.
7. Turn the coffeemaker back ON and brew the remaining solution into the carafe. When brew cycle has stopped, turn OFF coffeemaker, empty carafe, and discard soiled paper filter.
8. Refill reservoir with cold water and turn ON to run another brew cycle. You may want to repeat again to eliminate any vinegar smell/taste.
9. Wash the brew basket and carafe.



## TO CHANGE THE CHARCOAL WATER FILTER:

1. Remove new filter from wrapping and soak in cold tap water for 15 minutes.
2. Grasp the water filter holder's stem in one hand, with the word Open facing up. Using the thumb of the other hand, gently press down and pull toward you (see Fig. 9). Compartment will flip open.
3. Place the filter in the holder and close the water filter holder; you will hear a snap indicating the filter is in place.

**NOTE: Use caution when inserting the new water filter so that the filter skin does not tear.**



4. Hold the filter under cold running tap water to flush, being sure to have the hole openings in the unit directly under the water stream. Allow water to drain from filter completely.
5. Place the new charcoal water filter into the water reservoir, pushing it all the way down into the base. Coffeemaker is cleaned and ready for use.

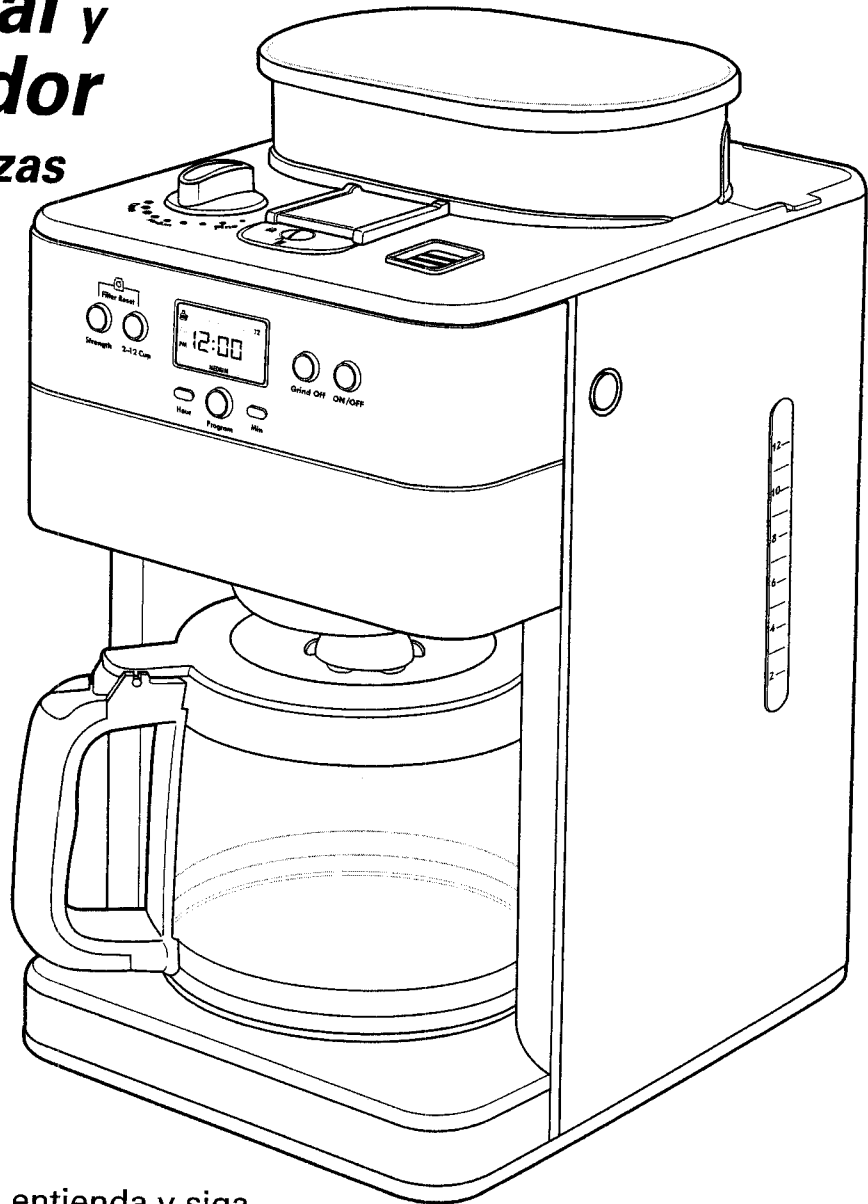
To remove the Clean Filter icon in the Control Panel Display, push the Strength and 2 – 12 Cup buttons simultaneously.

# Guía de Uso y Cuidado



## Moledor comercial y elaborador de café 12 tazas

Model No.  
100.94006



**PRECAUCIÓN:** Lea, entienda y siga todas los Puntos de atención e Instrucciones de operación importantes en este manual antes de usar este producto.

Corporación de Administración de Marcas Sears,  
Hoffman Estates, IL 60179 EE.UU.  
[www.kenmore.com](http://www.kenmore.com)



# GARANTÍA

## GARANTÍA COMPLETA KENMORE

Si este producto falla debido a un defecto en material o a la ejecución en el plazo de cinco años desde la fecha de la compra, devuélvalo a cualquier tienda Sears u otro outlet Kenmore en los Estados Unidos para el reemplazo gratis.

Esta garantía no cubre el filtro de tono de Oroo el filtro de agua, que son la parte consumible que puede desgastar en el uso normal dentro del período de garantía.

Esta garantía aplica solamente 90 días si este producto se utiliza siempre para con excepción de los propósitos privados de casa.

Esta garantía se aplica solamente mientras que este producto se utiliza en los Estados Unidos.


Esta garantía le da los derechos legales específicos, y usted puede también tener otros derechos que varían de estado a estado.

Sears, Roebuck y Co., Hoffman Estates, IL 60179

## PUNTOS IMPORTANTES

**Al usar aparatos eléctricos, las medidas de seguridad básicas se deben seguir siempre, incluyendo lo siguiente:**

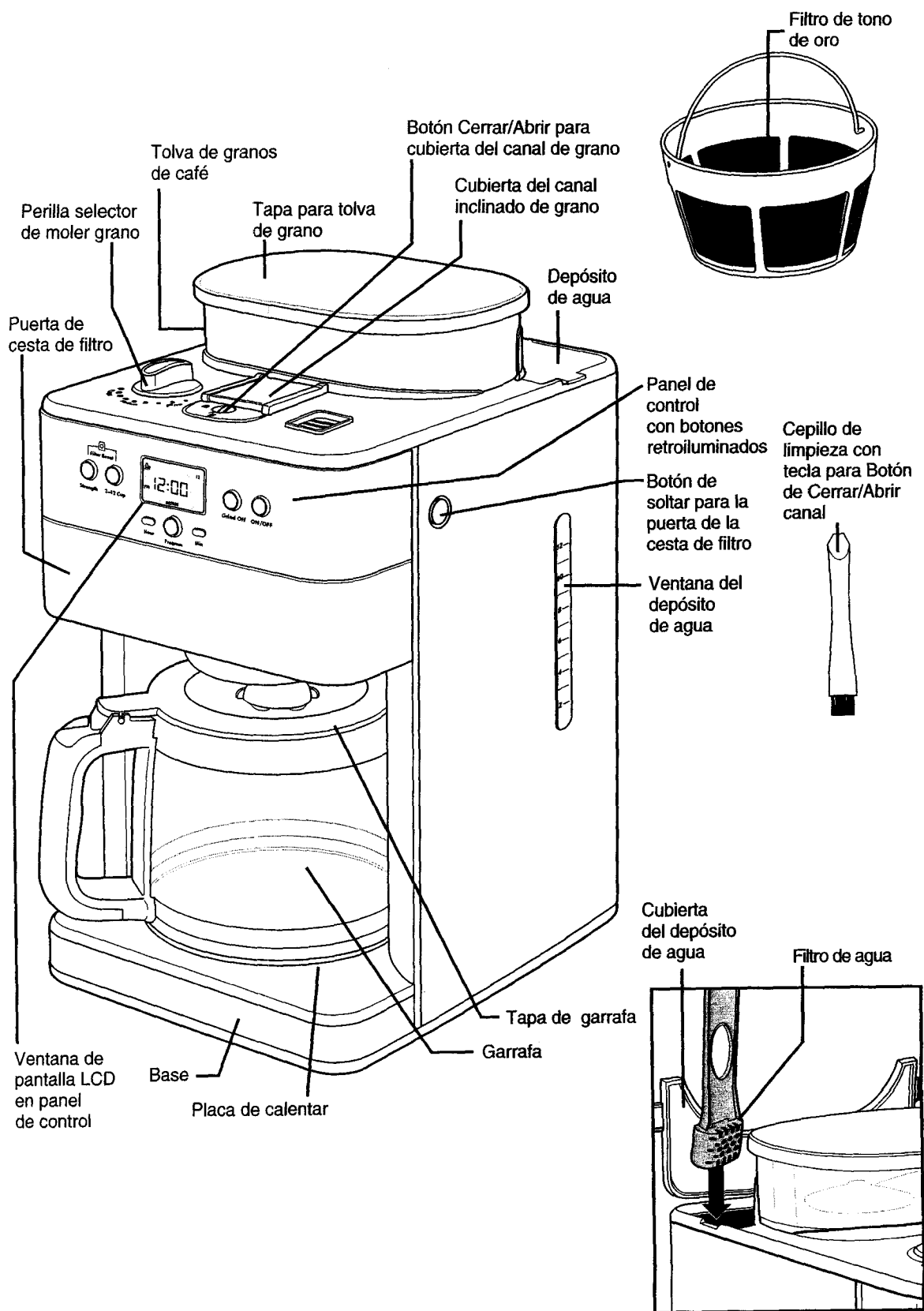
1. **LEA todas las instrucciones.**
2. No toque las superficies calientes. Utilice las manijas o las perillas.
3. Para proteger contra el fuego, la descarga eléctrica y lesión a las personas, **NO** sumerja la cuerda, el enchufe, o la cafetera en agua u otros líquidos.
4. La supervisión cercana es necesaria cuando cualquier aparato es usado por o cerca a niños.
5. **DESENCHUFE SIEMPRE** la cafetera de la toma de energía antes de limpiar, y al almacenar. Permita enfriarse antes de poner encima o sacar piezas, limpieza o almacenar.
6. **NO** funcione ningún aparato con una cuerda o un enchufe dañado, o después de que el aparato funcione incorrectamente o se haya caído o se haya dañado de cualquier manera. Devuelva el aparato a la instalación autorizada más cercana del servicio para la examinación, la reparación o el ajuste.
7. El uso de los accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede causar fuego, descarga eléctrica o a lesión a las personas.
8. **NO** utilice al aire libre.
9. **NUNCA** deje la cuerda colgar sobre el borde de la mesa o del contador o tocar superficies calientes.
10. **NO** coloque la cafetera encima ni cerca a un gas caliente o a una hornilla eléctrica o en un horno calentado.
11. **NO** utilice esta cafetera para cualquier cosa con excepción de su uso previsto.

- 
12. La garrafa se diseña para el uso solamente con esta cafetera.
  13. El escaldar puede ocurrir si la tapa se quita durante el ciclo de elaboraci3n. **SIEMPRE** guarde la tapa en la garrafa cuando est3 en uso.
  14. Un cable corto de proveer energ3a (o cable desmontable de proveer energ3a) debe ser proporcionado para reducir el riesgo resultado del enredo o tropezar sobre una cuerda larga.
  15. Para proteger contra descarga el3ctrica, este aparato se equipa de una cuerda que tiene un enchufe tipo de poner a tierra de tres dientes para la inserci3n en un recept3culo tipo poner a tierra apropiado. **NO** altere el enchufe para el uso en un recept3culo de 2 dientes. Si el enchufe no cabe en a el recept3culo, tenga el recept3culo apropiado instalado por un electricista calificado.
  16. Evite entrar en contacto con partes m3viles.
  17. Este aparato est3 solamente para el uso en casa.

18. **GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES!**

# PARTES Y CARAS

Fig. 1



## PREPARAR PARA USAR SU CAFETERA

Antes de que el primer uso de la cafetera lave la cesta de elaboración, el filtro de tono de oro, garrafa y tapa de la garrafa en el estante superior de su lavaplatos, o a mano en agua jabonosa caliente.

El exterior de la cafetera, el área del panel de control y la placa de calentar se debe limpiar solamente con un paño húmedo suave.

**NOTA: NUNCA limpie la placa de calentar a menos que esté totalmente fría.**

**NOTA: No utilice las despedregadoras abrasivas o los soportes de rayar al limpiar su cafetera. NUNCA sumerja la cafetera en agua o cualquier líquido.**

Después de que todas las piezas se laven por primera vez, vierta el agua fría hasta la marca del nivel de 12 tazas en el depósito de agua. Prepárelo a través de la cafetera según lo mandado en ELABORACIÓN, pero no agregue los posos al filtro de papel. Cuando sea hecho, apague la cafetera y deseche el agua de la garrafa. Esto quitará cualquier residuo posible quedado en el proceso de elaboración.

**NOTA: Permita que el molidor de grano muele libremente los granos para este uso inicial.**

## FUNCIONAMIENTO DE SU CAFETERA

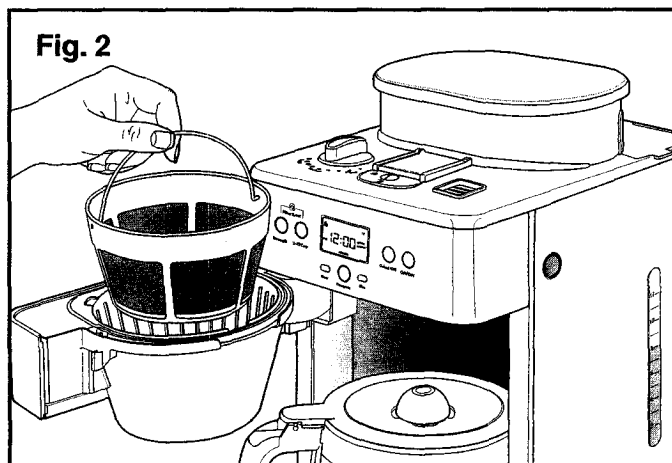
Los controles numéricos programables fáciles de utilizar le dejan saber cuándo el café es listo, e incluso no perder de vista la frescura de cada garrafa elaborado, apagando después de 2 horas. Nunca fue más fácil elaborar la taza perfecta de café.

### ELABORACIÓN DE CAFÉ

1. Presione el botón Abrir en el lado de la unidad y saque la puerta de la cesta del filtro (véase fig. 2).
2. Llene el depósito del agua de agua fría. Usted puede utilizar la garrafa de café para llenar de la cantidad de agua que usted requiere. Hay una galga para 2 a 12 tazas (270ml a 1730ml) en la ventana del depósito del agua y en la garrafa de cristal.

Estas marcas solicitan la cantidad de agua fresca. La cantidad de café elaborado diferenciará levemente, como el moler café absorben un poco de agua. Sea seguro de agregar no más de 12 tazas, o la garrafa puede derramar.

3. Coloque un filtro de papel de cesta número 4 o filtro permanente de tono de oro en la cesta del filtro. Usted puede utilizar el filtro de papel y el filtro de tono de oro. Usando el filtro de tono de oro solamente permitirá que algunos objetos finos caigan en la garrafa de café. Esto aparecerá como sedimento en la garrafa.



# FUNCIÓN MOLIENDO

**NOTA: Al usar el filtro de tono de oro, sea seguro de colocar su manija al frente de la cafetera. Si usted no lo hace, la manija puede interferir con el flujo del café del molidor en la cesta del filtro.**

4. Quite la tapa de tolva y llene la tolva de granos. Sea seguro que usted tiene suficientes granos de café en la tolva para la cantidad de café que usted se prepone elaborar. La tolva siempre se debe mantener por lo menos a mitad lleno granos (la capacidad máxima para la tolva es el cerca de 1/2libra.) no sobre empaque la tolva. Sobre empaçar puede atorar el molidor (véase Fig. 3).
5. Gire la perilla del selector de moler para elegir el tamaño de posos, grueso, medio o fino (véase Fig. 3a).
6. Enchufe el aparato. La ventana de pantalla LCD enciende azul y la cafetera suena por cerca de 2 segundos dejándole saber que el reloj no es ajustado. El reloj no tiene que ser ajustado para elaborar café. Para ajustar el tiempo de reloj, vea AJUSTAR RELOJ, CONTADOR Y AUTO ELABORAR.

Fig. 3

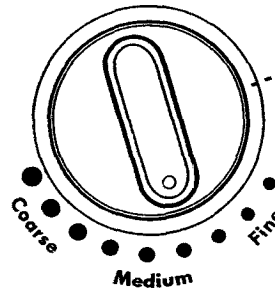
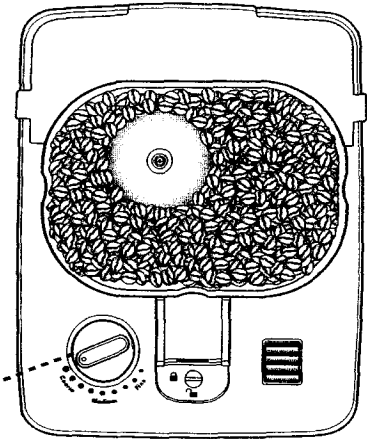


Fig. 3a

Cada vez que usted enciende la unidad, el mensaje, Revisar cesta se demuestra en la ventana de pantalla LCD. Esto es un recordatorio para ver si los objetos usados todavía están en la cesta del filtro. Para quitar el mensaje, empuje el botón Encender/Apagar.

7. Elija la cantidad de tazas que usted se prepone hacer presionando el botón 2-12 tazas.

Presione el botón hasta que el número deseado de tazas se destaca en ventana de pantalla del LCD (véase Fig. 4).

La cafetera molerá la cantidad correspondiente de granos. También ajustará automáticamente para que haya ajustes de taza bajo.

8. Para seleccionar la fuerza del café, presione el botón de fuerza hasta la fuerza deseada (suave, medio, fuerte) se destaca en la ventana de pantalla LCD (véase Fig. 5).

9. Para utilizar el café de pre molido, empuje el botón de apagar Moler para inhabilitar la característica de moler. El botón apagar Moler permanecerá retroiluminado. Agregue el café molido al papel o al filtro de tono de oro. La cantidad de café que usted utiliza es una cuestión de gusto personal. Para un café fuerte medio, una cuchara de medir (aproximadamente 4-5g) es suficiente por taza (150ml).

Fig. 4

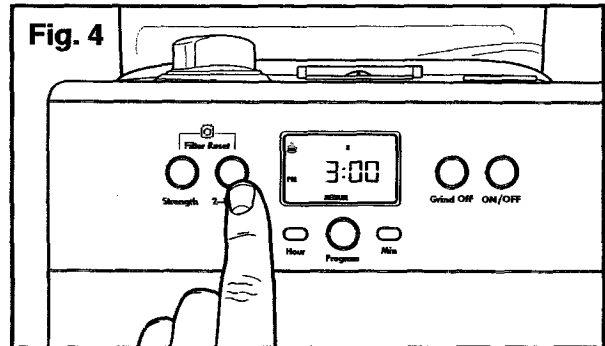
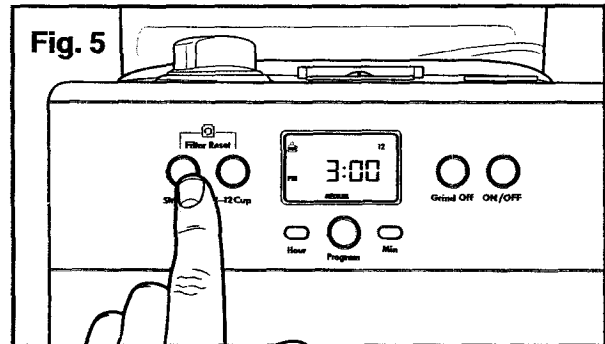


Fig. 5





# FUNCIONAMIENTO DE SU CAFETERA

## ELABORACIÓN DE CAFÉ continuado.

10. Cierre la puerta de la cesta del filtro. Ponga la garrafa en la placa de calentar. Encienda la cafetera presionando el botón ENCENDER/APAGAR. El botón ENCENDER/APAGAR. será retroiluminado. Cuando se acaba el ciclo de la elaboración, la cafetera sonará 5 veces. El café continúa entrando a la garrafa por varios segundos. La cafetera cambia automáticamente al modo de calentar. El icono de la taza de café en la ventana de pantalla LCD destella. Para la elaboración retrasada, vea AJUSTAR RELOJ, CONTADOR Y AUTO-ELABORAR.
11. Cuando usted termina de usar el café en la garrafa, presione el botón ENCENDER/APAGAR para apagar el aparato, y quite garrafa de la placa de calentar.

**NOTA:** Si la cafetera no se apaga, mantendrá el café caliente por dos horas y después se apagará automáticamente.

## CARACTERÍSTICA DE PAUSA Y VERTIR

La característica de pausa y vertir le permite quitar la garrafa de la cafetera y vertir una taza de café antes que se termine la elaboración. Cuando se quita el carafe, una válvula especial detiene el flujo del café de la cesta de elaboración a la garrafa. La elaboración no para. Si la garrafa no se substituye debajo de la cesta de la elaboración después de 20 segundos, el agua y el café se derramarán de la cesta de elaboración.

## AJUSTAR RELOJ, CONTADOR Y AUTO ELABORAR

### Utilice los botones Hora y Minuto PARA AJUSTAR EL RELOJ:

1. Fije la hora presionando los botones hora y minuto. Sea seguro de fijar la hora con la designación correcta de AM y PM.
2. Usted puede hacer las horas y minutos mover rápidamente en la pantalla del reloj sosteniendo los botones. El reloj comienza algunos segundos después de que usted termine de ajustarlo.

### UTILICE EL Botón Programa PARA PROGRAMAR EL TIEMPO DE AUTO ELABORAR:

1. Primero ajuste el reloj. Vea las direcciones arriba.
2. Presione y sostenga el botón de Programa hasta que la luz indicador del botón destalla para dejarle saber que usted está en el modo de programación.
3. Ajuste el tiempo que usted desea que la cafetera comience a elaborar presionando los botones hora y minuto. Sea seguro de fijar la designación correcta de AM y PM.
4. Usted puede hacer las horas y minutos mover rápidamente en la pantalla del reloj sosteniendo los botones.
5. Cuando usted ha fijado el tiempo de elaboración, presione el botón Programa otra vez y la cafetera comenzará a contar abajo al tiempo programado. El botón del programa permanece retroiluminado para demostrar que la cafetera está en el modo de programa.

La cafetera se apagará 2 horas después de que la elaboración se termine. En este momento otra sonido largo sonará. Un sonido largo también suena cuando la cafetera se APAGA.

# CUIDADO Y LIMPIEZA

**DESENCHUFE SIEMPRE** la cafetera de la toma eléctrica antes de limpiar. El exterior de la cafetera, el área del panel de control y la placa de calentar se debe limpiar solamente con un paño húmedo suave.

**NOTA:** Apague siempre la cafetera y quite el enchufe de la toma eléctrica antes de limpiar la unidad.



**ADVERTENCIA:** NUNCA sumerja la cafetera en agua o cualquier líquido.



**ADVERTENCIA:** No limpie la placa de calentar a menos que esté totalmente frío. No utilice las despedregadoras abrasivas o soportes de rayar.

El exterior de la cafetera, el área del panel de control y la placa de calentar se debe limpiar solamente con un paño húmedo suave.

Después de cada uso, abra la puerta de la cesta del filtro presionando el botón de soltar la puerta de la cesta del filtro. Quite la cesta del filtro, el filtro de tono de oro o el filtro de papel. Deseche el café molido y el filtro de papel.

Quite la garrafa de la placa de calentar. Deseche cualquier café restante.

Lave el garrafa de café, tapa de garrafa, cesta del filtro y filtro de tono de oro en agua jabonosa caliente y enjuague a fondo, o limpie en el estante superior del lavaplatos. Seque todas las partes después de cada uso.

## CUIDADO DE GARRAFA

Una garrafa dañada puede causar quemaduras posibles de un líquido caliente. Para evitar de romperse:


1. **NO** permita que todo el líquido se evapore de la garrafa mientras que está la placa de calentar y nunca caliente la garrafa de cristal cuando es vacío.
2. **DESECHE** la garrafa si está astillado, agrietado, o dañado de cualquier manera.
3. **NUNCA** utilice los soportes o despedregadoras abrasivos; rasguñarán y debilitarán el cristal.
4. **NO** ponga la garrafa encima ni cerca a un gas o a una hornilla eléctrica, en un horno calentado, o en un horno de microondas.
5. **Evite** el manejo brusco y soplo agudo.
6. **NO** fije una garrafa caliente bejo una superficie mojada o fría, o lleno de agua fría.


# CUIDADO Y LIMPIEZA

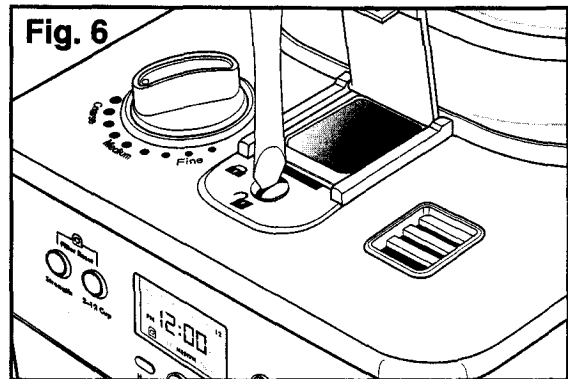
## LIMPIAR EL CANAL DEL GRANO DE CAFÉ

**NOTA:** Apague siempre la cafetera y quite el enchufe de la toma eléctrica antes de limpiar.

Sugerimos la limpieza del canal del grano de café cada 1 a 2 semanas, dependiendo de la frecuencia de uso.


Para limpiar el canal, use el extremo trasero de la manija y e inserte en el botón Cerrar/Girar. Gire a la posición abrir  y levante la cubierta del canal (véase Fig. 6). Utilice el cepillo para cepillar cualquier café molido quede en la parte inferior del canal. Sea seguro tener un filtro en lugar. El café molido entrará en el filtro.

Cerrar puerta del canal y gire el botón de nuevo a la posición de cerrar .



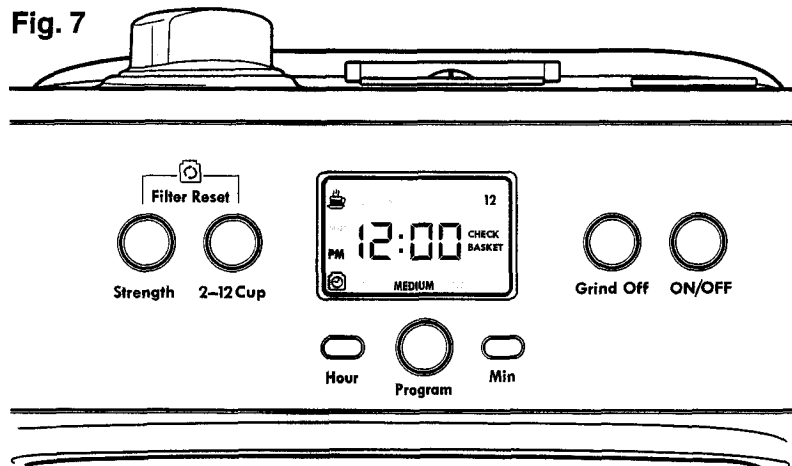
**NOTA:** El no poder limpiar correctamente el canal del café puede conducir las acumulaciones de moler, que pueden causar un sabor débil del café.

## LIMPIANDO LA CAFETERA Y CAMBIAR EL FILTRO DE CARBÓN

Después de cada 70 ciclos, o garrafas de café, un  icono de Limpiar filtro destellará en la pantalla del panel de control para decirle al usuario que es hora de limpiar el interior de la cafetera de toda la acumulación mineral, y cambiar el filtro del agua (véase Fig. 7).

Los depósitos mineral dejados por el agua dura pueden estorbar su cafetera. La limpieza se recomienda sobre cada 70 usos, cuando el recordatorio de la cafetera le deja saber que tiene

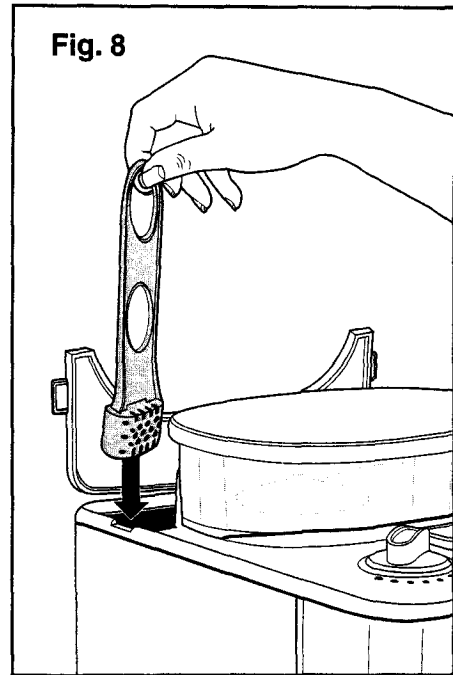
Fig. 7



# CUIDADO Y LIMPIEZA

## Para limpiar:

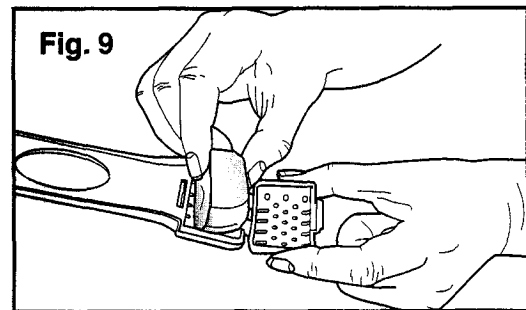
1. Abra la tapa del depósito, y saque el filtro de agua (Fig. 8).
2. Vierta vinagre blanco en el depósito de agua hasta nivel de 6 tazas y demuestre el depósito interior.
3. Agregue agua fría hasta la línea de 12 tazas.
4. Ponga un filtro de papel en la cesta de elaboración, cierre la cubierta, y ponga la garrafa vacía en la placa de calentar.
5. Entienda la cafetera y deje la mitad de la solución del agua de vinagre para preparar a través y en la garrafa.
6. Apague la cafetera a este punto y déjela remojar por lo menos 15 minutos para ablandar cualquier depósito.
7. Encienda la cafetera de nuevo y prepare la solución restante en la garrafa. Cuando el ciclo de preparar es parado, APAGUE la cafetera, vacíe la garrafa, y descarte el filtro de papel manchado.
8. Rellene el depósito con la agua fría y encienda para funcionar otro ciclo de elaboración. Usted puede desear repetir otra vez para eliminar cualquier olor/sabor de vinagre.
9. Lave la cesta y la garrafa de elaboración.



## Para cambiar el filtro de carbón:

1. Quite el filtro nuevo de envolverse y empápele en agua fría de grifo por 15 minutos.
2. Agarre el tronco del sostenedor del filtro de agua en una mano, con el lado de de palabra hacia arriba. Con el pulgar de la otra mano, apriete y jale suavemente hacia usted (véase Fig. 9). El compartimiento moverá de un jalón.
3. Coloque el filtro en el sostenedor y cierre el sostenedor del filtro de agua; usted oirá un broche indicando la presión que el filtro está en su lugar.

**NOTA: Tenga cuidado al insertar el nuevo filtro de carbón evitar que la piel del filtro no se rasgue.**



4. Sostenga el filtro debajo del agua fría de grifo corriente para limpiar con un chorro de agua, siendo seguro tener las aberturas del agujero en la unidad directamente debajo de la corriente de agua. Permita que el agua escurra el filtro totalmente.
5. Coloque el filtro del agua con carbón nuevo en el depósito de agua, empujándolo hasta el final en la base. La cafetera se limpia y es listo de usar.

Para quitar el icono de Limpiar filtro en la pantalla del panel de control, empuje botones Fuerza y 2-12 tazas simultáneamente.

# Get it fixed, at your home or ours!

## Your Home

For expert troubleshooting and home solutions advice:

**manage  home**

[www.managemyhome.com](http://www.managemyhome.com)

For repair – **in your home** – of **all** major brand appliances, lawn and garden equipment, or heating and cooling systems, **no matter who made it, no matter who sold it!**

For the replacement parts, accessories and owner's manuals that you need to do-it-yourself.

For Sears professional installation of home appliances and items like garage door openers and water heaters.

**1-800-4-MY-HOME®**

(1-800-469-4663)

[www.sears.com](http://www.sears.com)

Call anytime, day or night

(U.S.A. and Canada)

[www.sears.ca](http://www.sears.ca)

## Our Home

For repair of carry-in items like vacuums, lawn equipment, and electronics, call anytime for the location of the nearest **Sears Parts & Repair Service Center**

**1-800-488-1222** (U.S.A.)

[www.sears.com](http://www.sears.com)

**1-800-469-4663** (Canada)

[www.sears.ca](http://www.sears.ca)

To purchase a protection agreement on a product serviced by Sears:

**1-800-827-6655** (U.S.A.)

**1-800-361-6665** (Canada)

Para pedir servicio de reparación a domicilio, y para ordenar piezas:

**1-888-SU-HOGAR®**

(1-888-784-6427)

Au Canada pour service en français:

**1-800-LE-FOYER<sup>MC</sup>**

(1-800-533-6937)

[www.sears.ca](http://www.sears.ca)

# Sears

© Sears Brands, LLC

® Registered Trademark / <sup>TM</sup> Trademark / <sup>SM</sup> Service Mark of Sears Brands, LLC

® Marca Registrada / <sup>TM</sup> Marca de Fábrica / <sup>SM</sup> Marca de Servicio de Sears Brands, LLC

<sup>MC</sup> Marque de commerce / <sup>MD</sup> Marque déposée de Sears Brands, LLC

## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

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

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

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

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>