

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Cuando utilice la cafetera, siempre debe de tener en cuenta las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendios, choque eléctrico y lesiones a personas.

- 1 LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.
- 2 No toque las superficies calientes. Use las manijas o pomos cuando están disponibles.
- 3 Para protegerse de los riesgos de incendio, choque eléctrico, lesiones a personas NO sumerja el cable de alimentación, el enchufe o la cafetera en el agua u otro líquido.
- 4 Una vigilancia cercana es necesaria cuando estos equipos son utilizados por o cerca de los niños.
- 5 Desconecte el cable de alimentación del tomacorriente cuando no la use y cuando la vaya a limpiar.
 - Deje su cafetera enfriarse antes de poner o quitar las partes y antes de limpiarla.
- 6 No utilice su cafetera con un cable de alimentación o enchufe dañado o después de un mal funcionamiento o si se ha dañado en cualquier manera. Lleve la cafetera al centro de servicio autorizado más cercano para que la revisen, la reparen o le hagan ajustes.
- 7 El uso de accesorios que no sean recomendados por el fabricante de la cafetera podría causar un incendio, choque eléctrico o lesiones.
- 8 No la use en exteriores.
- 9 No deje el cable colgar sobre el borde de la mesa o de un mostrador ni toque superficies calientes.
- 10 No lo coloque cerca de un quemador de gas o eléctrico o en un horno calentado.
- 11 Deje que la cafetera se enfríe completamente antes de guardarla.
- 12 No utilice la cafetera para un uso que no sea el correspondiente a su diseño.
- 13 Para desconectarla, apáguela y remueva el enchufe del tomacorriente.
- 14 La jarra de vidrio está diseñada para usarse con esta cafetera. Nunca se debe utilizar sobre una hornilla. No coloque la jarra de vidrio caliente sobre una superficie mojada o fría. No use una jarra agrietada o que tenga el mango flojo o débil. No limpie la jarra con limpiadores, estropajos de acero u otros materiales abrasivos. No coloque la jarra dentro del horno de microondas.

Antes de usar su producto nuevo, lea estas instrucciones para prevenir cualquier daño.

- 15 La tapa de la jarra de vidrio debe de estar cerrada para la preparación del café.
- 16 Rellene el depósito de agua de esta cafetera únicamente con agua. No use ningún otro líquido ni otra comida.
- 17 No remueva el cesto del filtro durante o inmediatamente después del ciclo de preparación del café. Agua hirviendo o vapor pueden causar lesiones graves.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

CONSEJOS DE SEGURIDAD SOBRE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN

NO UTILICE SU CAFETERA SI EL CABLE DE ALIMENTACIÓN ESTÁ DAÑADO O SI SU CAFETERA FUNCIONA DE MANERA INTERMITENTE O NO FUNCIONA DEL TODO.

- Un cable de alimentación corto está suministrado para evitar los riesgos resultando de un enredo o de tropezar con un cable más largo. Un cable de extensión puede usarse, pero con mucho cuidado. Si un cable de extensión se está usando:
 - La potencia eléctrica nominal marcada en el cable de extensión debe ser por lo menos tan grande como la potencia eléctrica nominal de la cafetera.
 - El cable de extensión se debe arreglar de manera tal que no cuelgue sobre el borde de un mostrador de o de una mesa donde puede ser jalado por niños o tropezarse accidentalmente.
- Nunca tire del cable o de la cafetera.
- Para insertar el enchufe, manténgalo firmemente e insértelo en el tomacorriente.
- Para desconectar su cafetera, agarre el enchufe y retírelo del tomacorriente. No tire del cable de alimentación.
- Compruebe el cable para cortes y marcas de raspadura antes de cada uso. Si encuentra alguna, esto indica que su cafetera necesita servicio y el cable de alimentación debe ser reemplazado.
- No envuelva el cable de manera apretada alrededor de la cafetera, esto puede dañar el cable donde está conectado a la cafetera y causarle que se desgaste y se rompa.

ENCHUFE POLARIZADO

Su cafetera tiene un enchufe polarizado (una espiga es más ancha que la otra.) Para reducir el riesgo de choques eléctricos este enchufe está diseñado para conectarse de una sola forma en un tomacorriente polarizado. Si el enchufe no se puede insertar completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe para probar nuevamente. Si todavía no se puede insertar, llame a un electricista calificado. En ningún caso modifique el enchufe.

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Cafetera (incluyendo la jarra y el cesto del filtro)
- *Guía de instalación rápida*

CARACTERÍSTICAS

- Función de pausar y servir
- Canasta de preparación con tapa extraíble
- Ventana para vista completa del nivel de agua
- Interruptor de encendido luminoso



Nota: solo para uso en el hogar

PREPARACIÓN DEL CAFÉ

Primer uso: limpie su cafetera antes de usarla por primera vez. Refiérase a "Limpieza de su cafetera" para instrucciones. Podría notarse algo de humo o un olor ligero. Esto es normal y desaparecerá pronto.

- 1 Llene la jarra de vidrio con agua fresca, y viértala en el depósito de agua. No rellene el depósito de agua arriba de la línea MAX.
- 2 Coloque un filtro de papel en el cesto del filtro.
- 3 Agregue la cantidad de café recomendada por el fabricante en función de la cantidad de agua que puso, aumentándola o disminuyéndola según su gusto personal.
- 4 Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente.
- 5 Presione el interruptor de encendido a la posición **ON** (Encendido). El interruptor se ilumina en rojo y el ciclo de preparación del café empieza.

Pausando para servir

Si la jarra se quita de la placa calentadora mientras el café se está preparando, el café ya hecho no saldrá hasta que se ponga nuevamente la jarra en la placa calentadora. Permitir que la jarra sea llena con por lo menos una o dos tazas de café antes de quitarla.

Manteniendo su café caliente

Cuando el ciclo de preparación está hecho, la placa calentadora se queda caliente para guardar su café caliente. No hay ningún ajuste para un apagado automático. Presione el interruptor de encendido en la posición apagado (**OFF**) cuando la jarra está vacía.

Cuidado: dejar la cafetera encendido por un tiempo largo puede dañar la jarra y la cafetera y puede ser una causa de incendio.

Preparando una segunda cantidad

Apague la cafetera y déjela refrescar por al menos 10 minutos antes de hacer la segunda jarra de café.

LIMPIEZA DE SU CAFETERA

Cuidado: nunca use químicos fuertes o limpiadores abrasivos. Nunca sumerja la cafetera en el agua u en cualquier otro líquido, ni la ponga debajo de agua corriente.

Limpieza rutinaria:

- 1 Si es necesario, remueva el filtro de papel y el café molido.
- 2 Inserte el cesto del filtro.
- 3 Llene la jarra de vidrio hasta la línea MAX con agua fresca, vierta el agua en el depósito de agua y coloque la jarra en la placa calentadora.
- 4 Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente.
- 5 Presione el interruptor de encendido a la posición **ON** (Encendido). El interruptor de encendido se ilumina en rojo y el ciclo de preparación del café empieza.
- 6 Cuando el ciclo de preparación está hecho, apague su cafetera, luego desconecte el cable de alimentación del tomacorriente y vacíe la jarra.
- 7 Limpie las superficies exteriores de su cafetera con un paño húmedo.
- 8 Retire el cesto del filtro y la jarra y lávelos con agua tibia y jabonosa.

Para una limpieza completa:

- 1 Llene la jarra de vidrio con una taza de vinagre y agua fresca hasta la línea MAX y vierta la mezcla en el depósito de agua.
- 2 Coloque la jarra en la placa calentadora.
- 3 Coloque un filtro de papel nuevo en el cesto del filtro e inserte el cesto del filtro.
- 4 Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente.
- 5 Presione el interruptor de encendido a la posición **ON** (Encendido). El interruptor se ilumina en rojo y el ciclo de preparación del café empieza.
- 6 Deje la cafetera preparar hasta que la jarra sea llena hasta la mitad y ponga el interruptor en la posición apagado (**OFF**).
- 7 Remueva la jarra y déjela enfriarse por 15 minutos.
- 8 Vierta el líquido de nuevo en el depósito de agua, coloque la jarra en la placa calentadora y encienda nuevamente la cafetera.
- 9 Cuando la cafetera acaba de preparar, apáguela y deshágase del líquido que está en la jarra y enjuague a fondo.
- 10 Deje la cafetera enfriarse por 10 minutos y enjuague la cafetera para quitar cualquier sobrante de vinagre.

ESPECIFICACIONES

- Dimensiones: 12.4 x 11.5 x 6.6 pulg.
(31.6 x 29.1 x 16.7 cm)
- Voltaje: 120 V CA
- Vatios: 900 W

GARANTÍA LIMITADA DE 90 DÍAS

COMUNIQUESE CON NOSOTROS:

Para el servicio al cliente, mande un correo electrónico a customerservice@BBYexclusivebrands.com

Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.
©2014 Best Buy. Todos los derechos reservados.
Hecho en China