

# MANUAL DE INSTRUCCIONES

# **CAFETERA**



Modelo: CM-101

Lea cuidadosamente estas instrucciones antes de usar y guárdelas para uso futuro

# INTRODUCCIÓN

Agradecemos su elección, esta cafetera facilitará su día a día, prepare fácilmente su café y manténgalo caliente hasta el momento de servir. lea atentamente este manual de instrucciones antes de ponerla en funcionamiento y guárdelo para una futura referencia.

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Voltaje: 110 V – 60 Hz Potencia: 650 W Capacidad: 750 ml

# **ANTES DE USAR**

- ✓ Asegúrese que todos los accesorios estén en perfecto estado, llene la taza con agua al máximo y déjela hervir por varios minutos sin agregar café, después tire el agua y limpie la taza con agua caliente.
- ✓ Esta cafetera tiene un enchufe polarizado para reducir el riesgo de choques eléctricos, conéctelo correctamente al tomacorriente, no intente modificar el enchufe de ninguna manera.
- ✓ Si debe utilizar extensión lo puede hacer teniendo en cuenta lo siguiente: las especificaciones eléctricas del cable deben ser iguales a las de la cafetera. La extensión debe tener polo a Tierra. La extensión debe ser cómoda de manera que no sea posible halar el cable accidentalmente pisarlo o tropezarse.
- ✓ Si la cafetera se ha quedado sin corriente o se ha desconectado mientras está funcionando, la cafetera seguirá el proceso anterior siempre y cuando la pausa no exceda los 15 segundos, si se ha desconectado por más de 15 segundos reiniciará el proceso.

# **DESPIECE**



# **RECOMENDACIONES GENERALES**

- ✓ Antes de conectar la cafetera a una toma de corriente asegúrese que el voltaje de su hogar esté de acuerdo con el producto.
- ✓ Utilizar sólo con corriente alterna de 110 V voltios, 60 Hz, Utilizar sólo para uso doméstico.
- ✓ Esta cafetera se debe conectar a una toma de corriente con polo a tierra.
- ✓ Si el circuito eléctrico está sobrecargado con otros dispositivos, la cafetera podría funcionar mal.
- ✓ No toque la superficie caliente.
- ✓ Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no sumerja el cable, el enchufe ni la cafetera en agua ni en ningún otro líquido.
- ✓ Siempre debe haber una persona responsable supervisando cuando la cafetera se encuentre en funcionamiento.
- ✓ No toque las superficies calientes de la cafetera mientras está en funcionamiento pues se encuentra a altas temperaturas y podría ocasionar lesiones graves.
- ✓ Desenchúfela de la toma de corriente cuando no la utilice.
- ✓ Si el cable de alimentación se encuentra defectuoso, no utilice la cafetera hasta hacer su debida reposición y/o reparación.
- ✓ Si sale humo de la cafetera desconéctela inmediatamente.
- ✓ Si requiere utilizar cable de extensión, utilice un cable de extensión en buen estado, con conexión a tierra y adecuado a la potencia de la cafetera.
- ✓ La cafetera está destinada únicamente para uso interno.
- ✓ Utilice la cafetera únicamente sobre superficies planas, estables y secas resistentes a los efectos de las altas temperaturas.
- ✓ Deje que se enfríe antes de poner o quitar piezas y antes de limpiar la cafetera.
- ✓ Nunca deje la cafetera sin supervisión, apáguela cuando haya terminado de utilizarla. Siempre debe estar desconectada, limpia y debidamente almacenada si no está en funcionamiento.
- ✓ No coloque objetos sobre la cafetera.
- ✓ No cubra la cafetera cuando esté activa o caliente.
- √ No utilice la cafetera si ha sufrido un daño o no está funcionando correctamente.
- ✓ Nunca intente reparar la cafetera para evitar el riesgo de una descarga eléctrica.
- ✓ El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o riesgo de lesiones personales.
- ✓ No utilice la cafetera al aire libre ni con fines comerciales.
- ✓ No deje que el cable de alimentación cuelgue del borde de la mesa o platero, ni que toque superficies calientes.

- ✓ No la coloque sobre o cerca de una estufa eléctrica, de gas o de un horno caliente.
- ✓ Desconecte la cafetera cuando no la esté usando.
- ✓ Tenga precaución al mover la cafetera.
- ✓ Nunca tire del cable de alimentación para desconectarlo de la fuente de toma de corriente, sujete siempre el enchufe al desconectar la cafetera.
- ✓ Cuide su cafetera de golpes o choques, pues podría afectar su normal funcionamiento.
- ✓ La taza fue diseñada para ser usada con la cafetera, nunca la use en estufas.
- ✓ Se pueden provocar quemaduras si retira la taza mientras está hirviendo el agua, tenga precaución, el vapor puede quemar.
- ✓ Nunca deje la taza vacía sobre la superficie caliente o podría quebrarse.

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

- 1. Abra la tapa y llene el tanque con agua limpia, el nivel de agua no debe exceder la marca 6.
- 2. Coloque la base del filtro y después el filtro.
- 3. Añada café molido en el filtro, usualmente se usa una cucharada de café por cada taza, aunque puede añadir a su gusto. Cierre la tapa.
- 4. Coloque la taza sobre la superficie caliente.
- 5. Encienda el interruptor, la luz roja se encenderá y la cafetera comenzará a trabajar.
- 6. Puede detener la cafetera en cualquier momento presionando el interruptor.
- 7. Retire la taza cuando haya terminado (aproximadamente un minuto después de que deje de gotear café).
- 8. Después de terminar, si aún no desea servir, puede dejar la taza sobre la superficie caliente con el café, la cafetera seguirá calentando la taza automáticamente si no la desconecta (tenga en cuenta que la taza debe contener líquido, si la deja vacía puede provocar quiebres en la taza o accidentes).
- 9. Siempre apague y desconecte la cafetera si no la está usando.

Nota: tenga cuidado cuando sirva su café pues estará a alta temperatura.

# **LIMPIEZA Y CUIDADO**

- ✓ Después de usar la cafetera apáguela, desconecte el cable y deje que se enfríe.
- ✓ Retire la taza, el filtro y la base del filtro, lávelos con agua tibia y jabón, tenga cuidado de quitar cualquier rastro de jabón. Seque con un paño limpio y seco y vuelva a colocar todas las partes.
- ✓ Limpie el exterior de la cafetera con un paño húmedo, nunca use esponjas abrasivas para limpiar cualquier parte de la cafetera.

- ✓ No limpiar la cafetera puede causar malos olores.
- ✓ No introduzca la cafetera en el lavavajillas.
- ✓ No sumerja en agua o cualquier otro líquido.
- ✓ Se puede concentrar humedad en el área sobre el embudo y gotear en la base mientras el agua está hirviendo. Para controlar la humedad limpie esta área con un paño seco después de cada uso.
- ✓ Para limpiar la superficie caliente, espere que se enfríe y use un paño húmedo, nunca use limpiadores abrasivos para limpiar esta área.

#### LIMPIANDO LAS CONCENTRACIONES DE MINERALES

Para asegurar un buen funcionamiento de la cafetera debe limpiar las concentraciones de minerales del agua de llave.

- 1. Llene el depósito de agua con agua y jabón líquido hasta la marca 6 (la proporción de jabón es de 4:1. Por favor use jabones de uso doméstico, también puede usar ácido cítrico (cien partes de agua y tres partes de ácido cítrico).
- 2. Coloque la taza sobre la superficie caliente.
- 3. Encienda el interruptor y la luz roja se encenderá. Después de un rato la cafetera comenzará a hervir.
- 4. Después de hervir y filtrarse aproximadamente una taza apague la cafetera.
- 5. Deje actuar el agua aproximadamente 15 minutos, repita los pasos 3-5.
- 6. Apague la cafetera y deje salir el agua hasta que el tanque esté totalmente vacío.
- 7. Enjuague el tanque y la taza con agua limpia al menos 3 veces.

# CONSEJOS PARA UN CAFÉ DELICIOSO

- Es esencial que la cafetera esté totalmente limpia. Siga las instrucciones de "Limpieza y cuidado" regularmente. Siempre use agua limpia y fresca.
- Guarde el café molido en un lugar seco y frío. Después de abrir el paquete de café, ciérrelo completamente y guárdelo para mantener su frescura.
- Para un sabor perfecto compre café en grano y muélalo usted mismo.
- No reutilice el café molido pues esto reducirá la calidad del sabor. No recomendamos recalentar el café pues el sabor perfecto se encuentra después de hervido.
- Limpie la cafetera en caso de sentir el interior grasoso. Cuando se hierve café negro se realiza una extracción de grasas en su preparación y se concentran en la cafetera.
- Se puede concentrar grasa si se usa constantemente café muy tostado.

#### DESECHANDO ESTE PRODUCTO APROPIADAMENTE



Este símbolo significa que este producto no debe ser desechado con la basura ordinaria. Para prevenir daños al medio ambiente o a la salud recicle responsablemente. Para regresar su aparato usado por favor contacte al distribuidor donde el producto fue comprado, pueden recibir el aparato para ser reciclado apropiadamente.

# **CERTIFICADO DE GARANTÍA**

Este documento tiene como finalidad establecer los lineamientos y procedimientos para realizar una solicitud de efectividad de la garantía de nuestros productos.

#### **TÉRMINO DE LA GARANTÍA**

Este producto tiene una garantía de 3 meses a partir de la fecha de la entrega registrada en la factura de compra.

# **ALCANCE DE LA GARANTÍA**

Este certificado de garantía es válido únicamente en el territorio colombiano. La garantía otorgada comprende los siguientes aspectos:

- a. Reparación gratuita de las fallas presentadas por el producto por fabricación.
- b. Suministro oportuno de las partes y los repuestos necesarios para la reparación.
- c. Centro de servicios para revisión y reparación de los productos. En algunos casos, y atendiendo la causa de la falla y la vigencia del término de la garantía el servicio técnico podrá tener un costo a cargo del consumidor.
- d. Mano de obra capacitada para realizar la revisión y reparación de los productos.

# PROCEDIMIENTO PARA LA EFECTIVIDAD DE LA GARANTÍA

Únicamente se realizará cambios de productos a título de efectividad de la garantía por fallas de calidad e idoneidad producto de la fabricación, la cual deberá ser debidamente comprobada por el centro de servicio autorizado de acuerdo con el proceso que continuación se relaciona:

- Todo producto que a juicio del consumidor presente fallas de calidad, idoneidad, funcionalidad o seguridad, debe ser llevado y entregado en uno de los puntos de venta ARA.
- b. En el momento de entregar el producto, el consumidor deberá presentar la factura de compra, certificado de garantía, y la falla que considera tiene el producto registrado en el respectivo formato suministrado por el distribuidor con todos los datos completos.

- c. El producto deberá ser entregado completo con todos sus accesorios y en lo posible empaques originales, manuales de instrucciones para ser enviado a uno de los centros de servicios autorizados.
- d. Una vez recibido el producto se contará con término de 30 días calendario para dar una solución, la cual podrá ser, de alguna de las siguientes formas:
  - i. Si es el caso, reparar la falla encontrada, reemplazando las partes afectadas con repuestos nuevos.
  - ii. De no ser posible reparar la falla el centro de servicio emitirá una carta de autorización de cambio de producto por parte del almacén.
  - iii. Si fuera posible por disponibilidad del producto el centro de servicio remplazará producto por uno nuevo de iguales características.
- e. En caso de NO cumplir los requisitos de garantía, el producto será regresado en las mismas condiciones que ha sido entregado y el consumidor tendrá la opción de repararlo, asumiendo el 100% del costo.

# ASPECTOS NO INCLUIDOS EN LA GARANTÍA

Esta garantía no cubre y perderán vigencia los productos que presenten indicios de:

- a. Mal trato, uso indebido, no atención de las instrucciones sobre el mantenimiento, uso y cuidado entregadas al momento de la compra.
- b. Intervención, reparación y adaptación por parte de terceros no autorizados.
- c. Accidente, instalación o mantenimiento inadecuado, condiciones anormales de operación, uso o aplicación diferentes en cualquier modo a aquellas para las cuales fue diseñado, desgaste normal del producto y remoción o alteración de cualquier dispositivo de seguridad del producto.
- d. Uso en corrientes o voltajes incorrectos.
- e. Tampoco aplicará la garantía al maltrato presentado en el embalaje, la falta o merma de accesorios por robo y/o accesorios dañados por maltrato en el punto de venta, ya que no se consideran un problema técnico derivados de fallas de fabricación o funcionamiento. Estos productos no se consideran para reparación de servicio técnico.

# VIGENCIA DE LA POLÍTICA DE GARANTÍA

Esta política de Garantía podrá ser modificada o actualizada en cualquier tiempo, situación que será informada a los consumidores con la debida antelación.

# MEDIOS DE CONSULTA DE ESTA POLÍTICA DE GARANTÍAS

Esta política de garantía podrá ser consultada en la página web: www.aratiendas.com

Línea Gratuita de atención al cliente: 01 8000 521 888

Correo electrónico: servicioalcliente@tiendasara.co