

Kelvinator

Electrodomésticos para la familia



MANUAL DE USO Y MANTENIMIENTO

CAFETERA ELÉCTRICA
MODELO: C600



LEA DETENIDAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE CONECTAR Y HACER FUNCIONAR ESTE PRODUCTO. GUARDE EL MANUAL EN UN LUGAR SEGURO PARA FUTURAS REFERENCIAS.

❑ INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

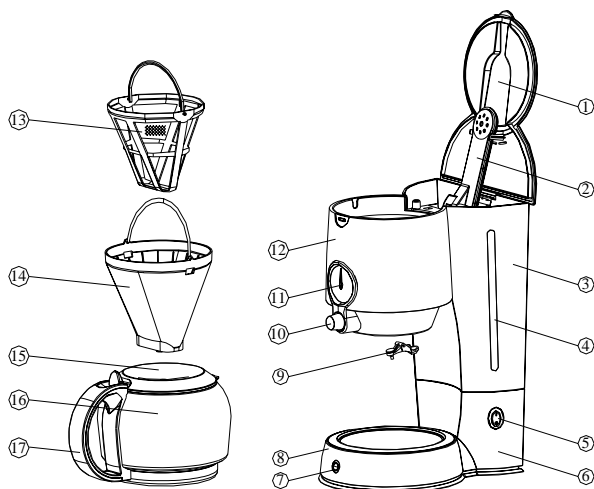
Cuando se emplea un artefacto eléctrico, deben cumplirse algunas normas de seguridad básicas a fin de evitar daños y accidentes personales. Por favor tenga en cuenta los siguientes puntos:

- Siempre desenchufe el artefacto cuando esté no sea usado. El mismo puede constituir un riesgo de descarga eléctrica aún estando apagado
- Antes de conectar el artefacto, por favor verifique que las características eléctricas indicado en el artefacto corresponde con las de su hogar.
- No coloque el artefacto sobre una superficie caliente.
- Desenchufe el artefacto del tomacorriente tirando de la ficha:
 - si hay problemas durante la preparación del café.
 - antes de limpiar el artefacto.
- No permita que el cable de alimentación entre en contacto con superficies calientes.
- Utilice el artefacto fuera del alcance de los niños. Evite que éstos tiren del cable de alimentación
- No utilice el artefacto si el enchufe del cable de alimentación o el artefacto en sí se encuentran dañados. En caso de que el enchufe del cable de alimentación esté dañado, deberá ser reparado por el Servicio Técnico Autorizado.
- No intente reparar, ajustar o reenlazar piezas de la cafetera por su cuenta. Recurrir siempre a un Servicio Técnico Autorizado.
- Asegúrese de tener las manos secas antes de enchufar, desenchufar, encender o apagar el artefacto.
- El empleo de accesorios no incluidos en este manual por el fabricante, puede resultar un riesgo de incendio, descargas eléctricas o daños personales.
- No utilice el artefacto con otro propósito que no sea el determinado para uso doméstico.
- No vierta agua en la cafetera una vez que está se ha encendido.
- La placa de la base está caliente durante el uso de la cafetera. No la toque ya que podría sufrir graves quemaduras.
- Utilice agua fría solamente para llenar el tanque de agua.
- Mantenga este producto alejado del alcance de los niños. Preste especial atención y tome las debidas precauciones para que este producto sea utilizado únicamente por personas capaces de comprender el riesgo que implica la utilización del mismo.

❑ ESPECIFICACIONES

MODELO	C600
CLASIFICACIÓN	220-240V ~ 50/60Hz 915 - 1080W
CAPACIDAD	1,5 LITROS

❑ IDENTIFICACIÓN DE PARTES



1. **Tapa superior**
2. **Dosificador de agua**
3. **Tanque de agua**
4. **Nivel de agua**
5. **Interruptor de encendido**
6. **Base**
7. **Indicador de encendido**
8. **Base para la jarra**
9. **Sistema anti-goteo**
10. **Perilla de intensidad**
11. **Nivel de intensidad del café**
12. **Ubicación del filtro y portafiltro**
13. **Filtro**
14. **Portafiltro**
15. **Tapa de la jarra**
16. **Jarra**
17. **Manija de la jarra**

❑ **ANTES DE UTILIZAR LA CAFETERA POR PRIMERA VEZ**

- Para obtener el sabor perfecto, realice 2 o 3 veces el proceso de hervir agua (sin café). Una vez que haya pasado toda el agua, desenchufe la cafetera y déjela enfriar durante 5 minutos. Luego, repita el proceso con agua fresca.

❑ **HACER CAFÉ**

- Llene el tanque de agua con la cantidad de agua necesaria. Asegúrese que el nivel del agua no sea inferior a la marca mínima ni superior que la marca máxima. Utilice solo agua natural. Puede leer el número de tazas en el visor del nivel de agua.
- Asegúrese que el portafiltro está bien colocado. Coloque el filtro en el portafiltro o puede colocar papel filtro de tamaño “1X4” luego coloque la cantidad deseada de café molido.
- Encienda la cafetera. Espere hasta que haya finalizado el proceso de preparación del café y el portafiltro se encuentre vacío.
- Rote la perilla de intensidad para ajustar la intensidad del café según lo desee.
- Para tazas grandes, coloque 5-6 gr. de café molido para cada taza.

❑ **HACER MÁS CAFÉ CONSECUTIVAMENTE**

- Si preparo café y desea hacer más, por favor, desenchufe la cafetera y espere al menos 5 minutos hasta que se enfríe. Luego, vuelva a llenar el tanque de agua.

❑ **LIMPIEZA**

- Siempre apague, desenchufe y espere que se enfríe por completo el aparato antes de limpiarlo.
- Evite usar aerosoles o detergentes abrasivos que puedan dañar la superficie exterior de la cafetera. Utilice un paño húmedo con detergente suave para limpiarla.
- No sumerja el artefacto en agua ni en otros líquidos.

- La jarra y el portafiltro pueden lavarse con agua jabonosa. Para lavar el filtro utilice agua caliente y un cepillo para retirar toda impureza. Deje secar todos los accesorios y vuélvalo a colocar en su posición.
- Tenga especial cuidado cuando limpie el producto de no dejar penetrar agua en las partes eléctricas.
- Limpie el sarro de su cafetera regularmente. Para ello siga las siguientes instrucciones:
 - * Opere la cafetera según se describe más arriba. Sin embargo, esta vez utilice vinagre común para llenar el tanque de agua y no llene el filtro con café molido.
 - * Después de finalizar, haga funcionar la cafetera dos veces más solo con agua para eliminar restos de vinagre y de sarro.