

Microsonic

**MANUAL DE
INSTRUCCIONES**

**CAFETERA
CON 2 TAZAS**



**GUARDAR ESTE MANUAL
PARA FUTURAS REFERENCIAS**



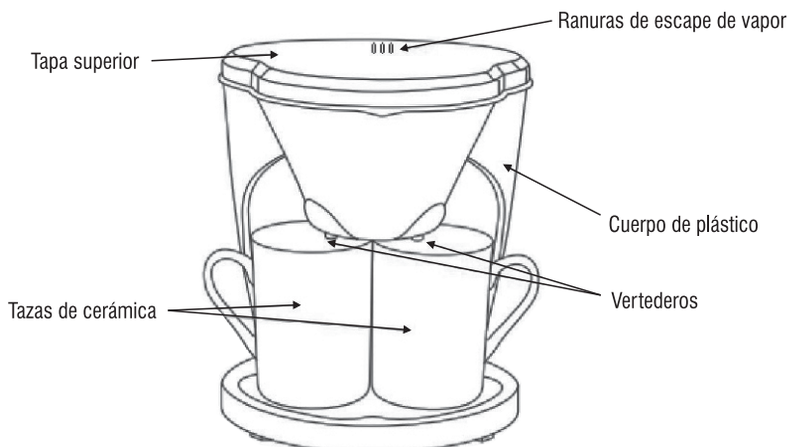
IMPORTANTE

Al usar aparatos eléctricos, se deben tener en cuenta precauciones de seguridad básicas.

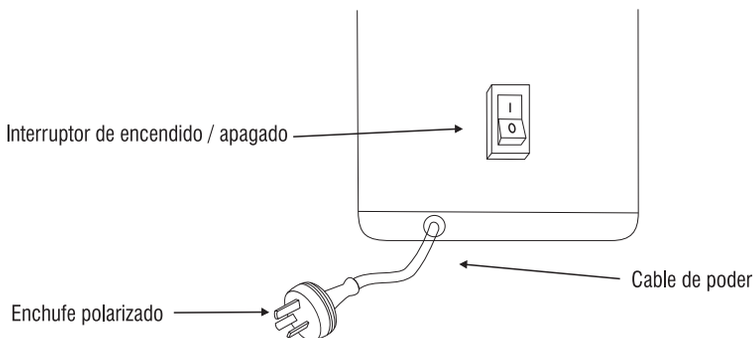
Por favor, lea detenidamente las instrucciones antes de usar la cafetera.

PARTES DE LA CAFETERA

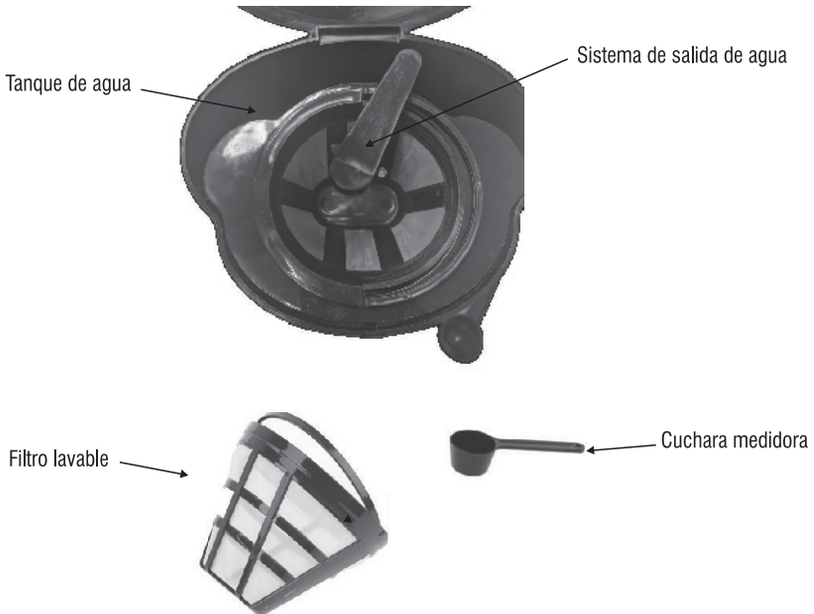
Vista delantera



Vista delantera



VISTA INTERIOR



CONSEJOS DE SEGURIDAD

- Antes de conectar la cafetera, compruebe si el voltaje indicado en la etiqueta de clasificación corresponde con el voltaje principal de su hogar.
- No coloque la cafetera sobre una superficie caliente. Siempre operar la cafetera sobre una superficie plana.
- Retire el enchufe del tomacorriente si surgen problemas durante la preparación del café.
- Mantener el cable alejado de superficies calientes.
- Mantenga la cafetera fuera del alcance de los niños.
- Para desconectar la unidad, evite halar el cable.
- Nunca utilice el producto si el enchufe del cable está dañado.
- En caso de que el cable esté dañado, éste deberá ser reemplazado por personal de servicio técnico autorizado.
- La cafetera es para uso doméstico, no debe ser utilizado para otro fin.
- Solo llenar el tanque de agua cuando la unidad este apagada, hacerlo con el producto encendido puede ocasionar riesgos eléctricos y/o quemaduras.
- Para llenar el depósito de agua, utilice únicamente agua fresca y fría. El producto solo puede ser usado por niños, personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas si se encuentran bajo la supervisión de un adulto responsable de su seguridad. La cafetera no debe sumergirse.

PRECAUCION

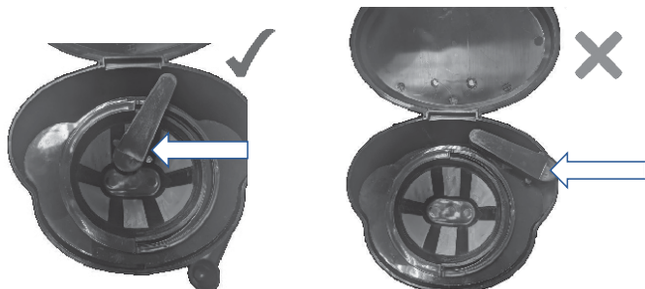
- Una vez finalizado el ciclo de preparación de café, apague la unidad desde el interruptor.
- La unidad cuenta con unas ranuras en la tapa superior para el escape del vapor caliente, evite pasar las manos sobre la superficie caliente mientras esta en uso, puede causar quemaduras.
- No abra la tapa superior mientras el producto esté en funcionamiento, puede salpicar agua caliente y ocasionar quemaduras.
- Esperar a que la unidad termine todo el ciclo de preparación del café antes de retirar las tazas, puede haber pequeños derrames.
- Deje que la unidad se enfríe por completo antes de guardarla.
- No coloque objetos pesados encima de la cafetera, puede dar lugar a posibles daños.
- Si se utilizan cables de alimentación o cable de extensión tenfga en cuenta que la clasificación eléctrica marcada en el cable de extensión debe tener al menos las mismas especificaciones eléctricas de la cafetera.
- Realizar una pausa de 3 a 5 minutos entre cada uso, con el fin de permitir que la unidad se enfríe.
- La temperatura del café puede alcanzar un rango de 68°C a 72°C.

ANTES DEL PRIMER USO

- Desempaque completamente el aparato y compruebe su funcionamiento.
- Compruebe que todos los accesorios estén en buen estado.
- Antes de hacer el café por primera vez, realice un ciclo sólo con agua (sin café). Ver sección Modo de Uso.

MODO DE USO

- 1) La cafetera tiene capacidad de 2 tazas, cada una con capacidad de 170ml (Total 240ml). Levante la tapa superior y llene el tanque con agua fría con la unidad apagada. La cantidad se determinará según lo que el usuario desee consumir sin superar 240ml.
- 2) Abra la tapa y coloque el filtro permanente en el recipiente. llénelo con café molido. La cantidad estará determinada según el gusto y la intensidad deseada del usuario.
- 3) Ubique el sistema de salidad de agua asegurando que caiga sobre el filtro.



- 4) Ubique las tazas correctamente debajo de los vertederos, a continuación, cierre la tapa.
- 5) Encienda el interruptor, la luz roja indicará que la cafetera está encendida. Comenzará el ciclo de preparación para disfrutar el café.
- 6) Esperar unos 3 a 4 minutos hasta que el ciclo haya terminado y todo el contenido se haya vertido en las tazas por completo.
- 7) Después de retirar las tazas, es muy probable que algunas gotas continúen saliendo por los vertederos. Asegúrese de limpiarlos para evitar suciedades en la cafetera o superficies de su cocina.

LIMPIEZA

- Siempre desconecte la cafetera antes de limpiarla. Para limpiar, utilice un paño húmedo. No utilice materiales abrasivos. No sumerja el aparato en agua o cualquier otro líquido.
- No lo coloque bajo el grifo.
- El producto NO es apto para lavavajillas. Para asegurar el buen funcionamiento de la cafetera y pueda seguir haciendo café, se recomienda ocasionalmente eliminar los residuos minerales que provienen del agua usando un producto de descalcificación formulada específicamente para la cafetera. La frecuencia de esta operación dependerá de la calidad del agua en su zona y la frecuencia con que utiliza su cafetera.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Voltaje: 220V
- Frecuencia: 50Hz
- Potencia: 450W
- Capacidad: 240ml (170ml cada taza)

GARANTÍA DEL PRODUCTO

Este producto cuenta con garantía de 1 año por parte de Soluzioni S.A., contados a partir de la fecha de obtención del producto por parte del cliente, el cual se encuentra en el acuerdo de adquisición/ factura del producto.

Microsonic

Importa y Garantiza:

Soluzioni SA, CUIT 30-71528577-7

Av. Honorio Pueyrredon 1548

CABA (C1414CER), Buenos Aires, Argentina.