



PERCOLADOR
TPC100310CT

TELSTAR

LA CALIDAD NO CUESTA MÁS

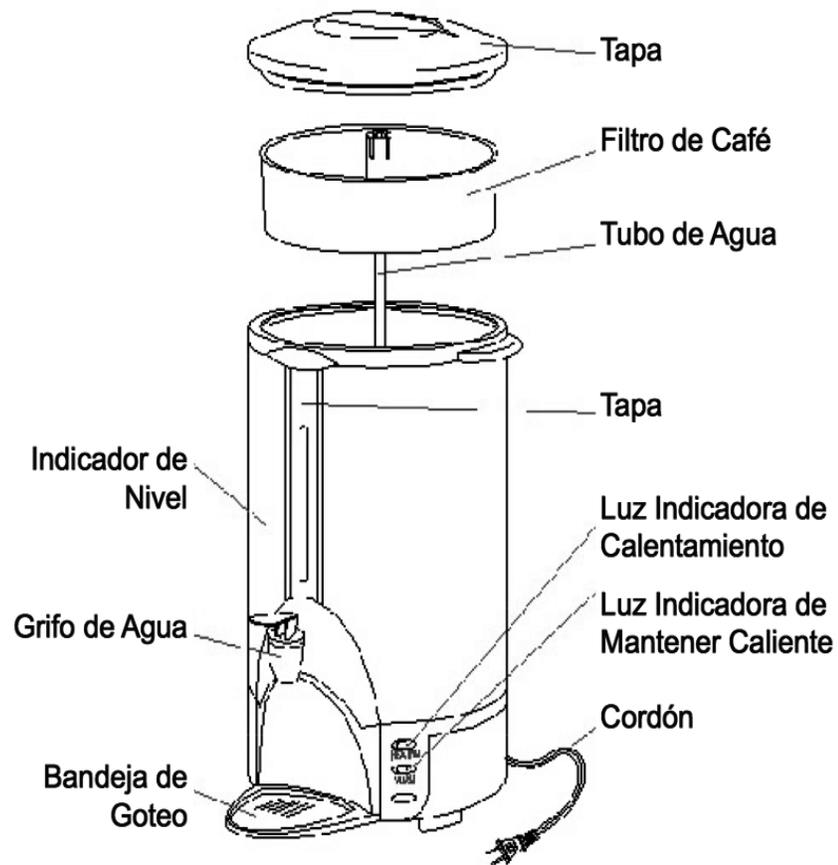
MANUAL DE INSTRUCCIONES

ESPECIFICACIONES

Hasta 100 tazas de capacidad

Rango eléctrico: 120V~60Hz

Potencia 1500 W



Medidas de seguridad

- Cuando utilice la cafetera, tiene que seguir las siguientes indicaciones.
- Lea todas las instrucciones.
- No toque la superficie caliente. Utilice las manillas y los tiradores.
- Nunca enchufe la cafetera sin el agua dentro de ella, sino el aparato se apagará automáticamente, hasta que lo reinicie manualmente.
- Para proteger del fuego, de choques eléctricos o de heridas a las personas, no sumerja el cable de corriente en agua u en otro líquido.

- La supervisión de cerrar es necesaria cuando la cafetera es utilizada o cuando el café está caliente. No permita a los niños utilizarlo, No lo deje al alcance de los niños.
- Desenchufe de la electricidad cuando no lo use y antes de limpiarlo. Permita que se enfríe al poner o quitar las partes y antes de limpiar la cafetera.
- No opere esta máquina de café cuando el cable de alimentación o el enchufe esté dañado o si el aparato no funciona, si se ha caído o ha sido dañado de alguna manera. Busque el servicio autorizado para su revisión, reparación eléctrica o ajuste mecánico.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede ocasionar incendio, choque eléctrico o lesiones a personas.
- No use al aire libre.
- No deje el cable colgando del borde de la mesa o del mostrador o toque superficies calientes.
- No coloque cerca de una hornilla de gas o eléctrica, o en un horno caliente.
- No mueva la máquina de café mientras está en uso o cuando el café está caliente.
- Para desconectar, ajuste el control a "off", retire el enchufe del tomacorriente.
- Utilice el cable de alimentación preferiblemente corto para reducir el riesgo de enredarse o tropezar.
- Cables suplementarios de alimentación o cables de extensión están disponibles y pueden ser utilizados si se tiene cuidado en su uso.
- Si utiliza un cable de alimentación más largo o de un cable de extensión, 1) El voltaje eléctrico del cable o del cable de extensión debe ser al menos tan grande como la clasificación eléctrica del aparato, y 2) El cable debe ser colocado de manera que no cuelgue del mostrador o mesa donde pueda ser jalado por un niño o tropezarse accidentalmente.
- El aparato tiene un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra). para reducir el riesgo de choque eléctrico, este enchufe está diseñado para caber en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún así no encaja llame a un electricista. No intente modificar el enchufe de ninguna manera.)
- No utilice el aparato para usos distintos del indicado. pueden ocurrir quemaduras si se retira la tapa durante los ciclos de colado.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

ANTES DE UTILIZARLO POR PRIMERA VEZ

Lea completamente todas las instrucciones

Saque la cafetera y todos accesorios fuera del empaque detenidamente. Limpie la cafetera con una tela limpia.

Nota: no sumerja el aparato en ningún líquido.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

1. Agregue el agua

Saque el filtro de café y el tubo de agua, agreguen agua fría en el recipiente según el numero de tazas que quiera. (30 máx. de tazas.)

Nota: No utilice agua caliente.

No agregue demasiada agua, no sobrepase el nivel máximo de agua.

2) Agregue café

a) Agregue el volumen apropiado de café en el filtro, ajuste el volumen según su propia elección y tipo de café.

Nota: no agregue demasiado café, el nivel máximo de café debe ser mas bajo que la orilla del filtro de café por 2 cm., si no, el café puede salirse fuera durante la calefacción.

b) Deje el tubo de agua en el fondo del filtro de café, y póngalo en la cafetera detenidamente hasta que quede en la base inferior del tubo de agua en el elemento calentador.

3. Haciendo el café

a) Cierre la tapa.

b) Meta la cuerda del poder en el enchufe del poder del aparato, y meta el tapón en la salida apropiada. La cafetera esta caliente ahora.

Nota: no abra la tapa cuando la cafetera esta calentando.

4. Manteniendo el café caliente

Cuando la temperatura del agua alcance aproximadamente los 85 grados C, el café estará colando. La cafetera se enciende automáticamente para mantener el calor y mantener el café en el interior a una temperatura adecuada. La luz de la lámpara estará encendida.

5. Después de usar

Desconecte la cafetera después de usar o si no quiere mantener caliente el café.

LIMPIEZA

Nota: NO SUMERJA EL CUERPO PRINCIPAL, CABLE DE ALIMENTACIÓN O ENCHUFE EN NINGÚN LÍQUIDO.

Limpie el elemento calentador después de cada uso.

Asegúrese de que la cafetera ha sido desconectada y enfriada antes de limpiarlo. Limpie la cubierta con un paño.

Limpie la tapa, el tubo de café de filtro de agua y la bandeja de goteo con agua tibia. Ponga un poco de agua limpia en la olla, limpie la superficie interior y la resistencia suavemente con un cepillo suave.

Nota: Limpie el elemento calentador después de cada uso.



TELSTAR

LA CALIDAD NO CUESTA MÁS

www.calidadtelstar.com