



ABRILA

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Cafetera de Goteo



Modelo: PECAS

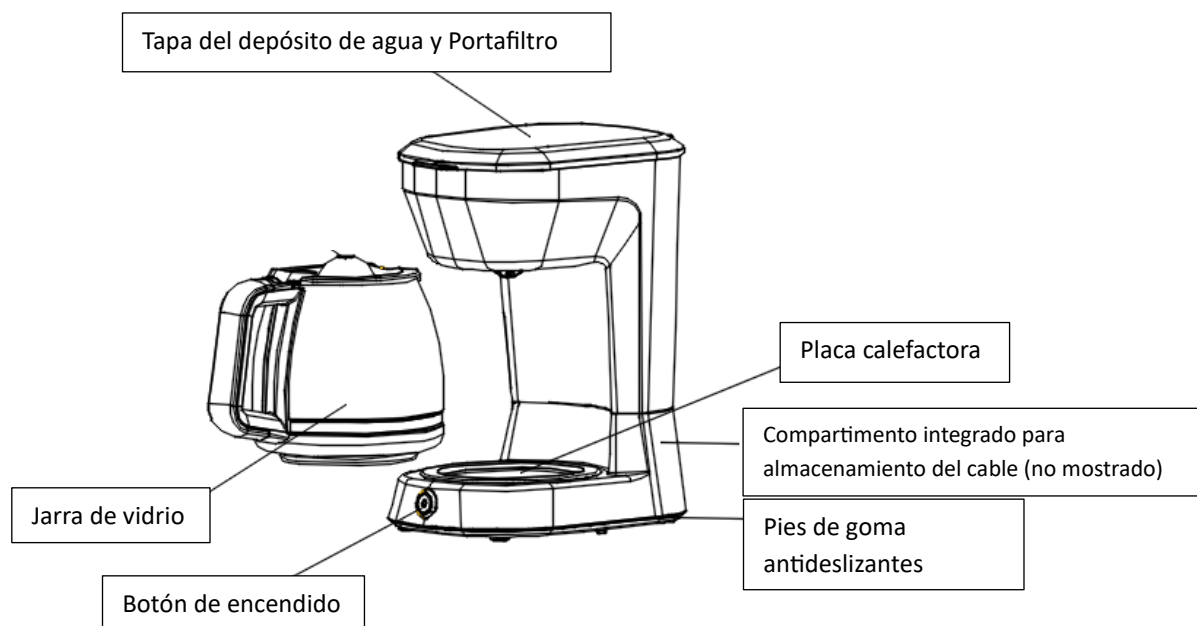
PRECAUCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando se utilicen aparatos eléctricos, especialmente en presencia de niños, siempre deben seguirse precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y/o lesiones, incluyendo las siguientes:

1. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.
2. No toque las superficies calientes. Use las asas.
3. Para protegerse contra incendios, descargas eléctricas o lesiones, NO sumerja el cable, el enchufe ni el aparato en agua u otro líquido.
4. Se requiere una supervisión cercana cuando el aparato es utilizado por o cerca de niños.
5. Desenchufe el aparato cuando no esté en uso y antes de limpiarlo. Deje que se enfríe antes de poner o quitar piezas y antes de limpiar el aparato.
6. No haga funcionar ningún aparato con el cable o enchufe dañados, o si el aparato ha funcionado incorrectamente o ha sido dañado de alguna manera. Debe ser revisado por un profesional cualificado.
7. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
8. No utilice el aparato en exteriores.
9. No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o encimera, ni que toque superficies calientes.
10. No coloque el aparato sobre ni cerca de un quemador de gas o eléctrico, ni en un horno caliente.
11. Debe tenerse extrema precaución al mover un aparato que contenga alimentos calientes, aceite caliente, agua u otros líquidos calientes.
12. No utilice el aparato para un uso distinto al previsto.
13. Para desconectar, apague el aparato y luego retire el enchufe de la toma de corriente.
14. El recipiente de vidrio está diseñado para utilizarse únicamente con este aparato. Nunca debe usarse sobre una placa de cocción. No coloque un recipiente caliente sobre una superficie fría o húmeda. No use un recipiente agrietado o con el asa suelta o debilitada. No limpie el recipiente con limpiadores abrasivos, estropajos de lana de acero u otros materiales abrasivos. No lo coloque en el microondas.
15. La tapa de la jarra de vidrio debe estar cerrada durante la preparación.
16. Llene el depósito de agua de este aparato únicamente con agua. No lo llene con otros líquidos o alimentos.
17. Pueden producirse quemaduras si se retira la tapa durante el ciclo de preparación.
18. Consulte la ilustración en la página 7 para las instrucciones sobre la colocación y retirada de la tapa de la jarra.
19. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los riesgos implicados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

20. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por personas cualificadas para evitar un peligro.
21. Este aparato está destinado para uso doméstico y aplicaciones similares, tales como:
 - áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
 - casas de campo;
 - por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales;
 - entornos tipo bed and breakfast.
22. El aparato no debe sumergirse.
23. El uso indebido puede causar lesiones.
La superficie del elemento calefactor mantiene calor residual después del uso.
24. La cafetera no debe colocarse dentro de un armario mientras esté en funcionamiento.
25. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO



Este aparato es solo para uso doméstico. Puede conectarse a una toma eléctrica de CA (corriente doméstica ordinaria). No utilice ningún otro tipo de toma eléctrica.

NO UTILICE EL APARATO SI EL CABLE DE ALIMENTACIÓN PRESENTA ALGÚN DAÑO, O SI EL APARATO FUNCIONA DE MANERA INTERMITENTE O DEJA DE FUNCIONAR COMPLETAMENTE.

Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir los riesgos de enredarse o tropezar con un cable más largo. Los cables de alimentación desmontables más largos o los cables de extensión están disponibles y pueden

usarse si se tiene cuidado en su uso. Si se utiliza un cable de alimentación desmontable más largo o un cable de extensión:

1. La potencia nominal indicada del cable de alimentación desmontable o del cable de extensión debe ser al menos igual a la potencia nominal del aparato;
2. El cable más largo debe colocarse de manera que no cuelgue sobre la encimera o mesa, donde pueda ser tirado por los niños o provocar tropiezos accidentales.

CONSEJOS DE SEGURIDAD DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

1. Nunca tire ni estire del cable ni del aparato.
2. Para insertar el enchufe, sujételo firmemente y guíelo hacia la toma.
3. Para desconectar el aparato, sujete el enchufe y retírelo de la toma. No tire del cable de alimentación.
4. Antes de cada uso, inspeccione el cable de alimentación para comprobar si tiene cortes y/o marcas de abrasión. Si se encuentra alguna, esto indica que el aparato debe ser revisado y que el cable de alimentación debe ser reemplazado.
5. Nunca enrolle el cable firmemente alrededor del aparato, ya que esto podría ejercer una tensión indebida en el punto donde el cable entra en el aparato y causar que se desgaste o se rompa.

IMPORTANTE

Durante los primeros minutos del uso inicial, puede notar humo y/o un ligero olor. Esto es normal y debería desaparecer rápidamente. No volverá a ocurrir después de que el aparato haya sido utilizado unas cuantas veces más.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no retire la tapa inferior. No hay piezas reparables por el usuario en el interior. Las reparaciones deben ser realizadas únicamente por personal cualificado.

DESEMBALAR:

1. Desembale cuidadosamente la cafetera y todas sus piezas. Retire cualquier cinta, etiqueta o material de embalaje.
2. Lave la cesta del filtro, la jarra de vidrio y la tapa de la jarra con agua tibia y jabón. Enjuague bien y seque completamente.
3. Limpie las superficies exteriores del producto con un paño suave y húmedo para eliminar partículas de polvo acumuladas durante el embalaje y manipulación. **NUNCA SUMERJA LA CAFETERA, EL CABLE NI EL ENCHUFE EN AGUA NI EN NINGÚN OTRO LÍQUIDO.**
4. Coloque la cafetera sobre una superficie sólida, nivelada y resistente al calor.

PREPARACIÓN PARA EL USO

LIMPIEZA DE LA CAFETERA:

Antes del primer uso, la cafetera debe enjuagarse con agua limpia realizando un ciclo de preparación sin café.

1. Llene la jarra de vidrio hasta la marca máxima con agua fría y viértala en el depósito de agua.
2. Asegúrese de que la cesta del filtro esté correctamente colocada.
Nota: Deje que el agua pase por el ciclo sin café; esto limpiará el depósito de agua y la cesta del filtro.
3. Conecte la cafetera a una toma de corriente. Idealmente, la cafetera debe funcionar en un circuito independiente, separado de otros aparatos.
4. Pulse el botón de encendido. El indicador luminoso del botón se encenderá para iniciar el ciclo de preparación. El ciclo de preparación tarda aproximadamente entre 10 y 12 minutos en completarse.
5. El aparato realizará el ciclo de preparación hasta que se haya consumido toda el agua del depósito y el ciclo haya finalizado. A continuación, el aparato se apagará automáticamente.

PREPARACIÓN DE CAFÉ

1. Asegúrese de que la cafetera esté sobre una superficie seca, nivelada y resistente al calor.
2. Llene la jarra de vidrio hasta la línea de llenado máximo agua fría y viértala en el depósito de agua.
3. Siga la dosis recomendada por el fabricante del café y añada café al filtro para cada taza deseada, aumentando o disminuyendo según el gusto personal.
4. Asegúrese de que la tapa abatible del del depósito de agua esté bien cerrada.
5. Presione el botón de encendido; la luz del botón se iluminará y comenzará el ciclo de preparación.
6. Cuando el ciclo de preparación finalice, el interruptor de encendido se restablecerá automáticamente.

Nota: El botón de encendido inicia el proceso de preparación; no puede detenerse mientras la cafetera está en proceso de preparación. Para detenerla, desenchufe el cable de la toma de corriente. Para reiniciar el proceso de preparación, vacíe la jarra e inserte un nuevo filtro de papel con café molido. Revise el nivel de agua en el depósito para comprobar si queda agua y evitar desbordamientos en el siguiente ciclo.

PARA UNA SEGUNDA JARRA

Apague la cafetera y deje que se enfríe durante 10 minutos antes de preparar una segunda jarra. Sustituya el filtro de café y añada café molido nuevo. Coloque la jarra en la placa calefactora y utilice otro recipiente para verter agua fría en el depósito. Utilice el indicador de nivel de agua para determinar la cantidad.

FUNCIÓN PAUSA Y SERVICIO

Si en cualquier momento durante el proceso de preparación la jarra de vidrio se retira de la placa calefactora, el proceso se pausará hasta que la jarra vuelva a colocarse sobre la placa. Esta función garantiza que el café no gotee si la jarra se retira para servir una taza mientras se está preparando.

Para usar esta función, asegúrese de que la jarra esté correctamente colocada sobre la placa calefactora y permita que se llenen al menos una o dos tazas de café recién hecho antes de retirarla. Después de servir, coloque inmediatamente la jarra nuevamente sobre la placa calefactora.

ADVERTENCIA: PARA EVITAR DAÑOS EN LA UNIDAD, DERRAMES O QUEMADURAS, UTILICE LA FUNCIÓN PAUSA Y SERVICIO ÚNICAMENTE SEGÚN LAS INSTRUCCIONES. NO COLOQUE UNA TAZA O VASO DIRECTAMENTE DEBAJO DE LA SALIDA DE AGUA.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Este aparato no contiene piezas reparables por el usuario. No intente repararlo usted mismo; cualquier reparación debe ser realizada por personal cualificado. La cafetera debe limpiarse de forma regular para prolongar la vida del aparato y garantizar resultados óptimos de preparación.

PARA LIMPIAR:

- Retire el filtro de papel y los restos de café de la cesta de preparación.
- Llene la jarra con agua fría y viértala en el depósito de agua.
- Pulse el botón de encendido para ejecutar un ciclo de preparación solo con agua limpia.
- Apague la cafetera y desenchúfela de la toma de corriente.
- Limpie las superficies exteriores de la cafetera con un paño húmedo y séquelas completamente. NUNCA use productos químicos agresivos ni almohadillas de limpieza abrasivas. NUNCA sumerja la cafetera en agua ni en ningún otro líquido y NUNCA coloque el aparato bajo el agua corriente.
- Retire la cesta del filtro y la jarra y lávelas con agua tibia y jabón. No utilice

productos químicos agresivos ni limpiadores abrasivos. Séquelas completamente antes de usarlas.

- **PARA UNA LIMPIEZA MÁS PROFUNDA**, vierta una taza de vinagre blanco en la jarra. Añada agua fría hasta llenar la jarra hasta la marca MAX. Vierta la mezcla de agua y vinagre en el depósito de agua. Coloque un filtro en la cesta de preparación, coloque la jarra en la placa calefactora y pulse el botón de encendido. Permita que genere vapor y gotee hasta que la jarra esté a la mitad. Apague la cafetera, retire la jarra de la placa calefactora y déjela reposar durante 15 minutos.
- Cuando la jarra esté fría, vierta el líquido nuevamente en el depósito de agua, coloque la jarra en la placa calefactora y pulse el botón de encendido nuevamente. Permita que todo el líquido gotee dentro de la jarra. Apague la cafetera y deseche el líquido de la jarra.
- Deje que la cafetera se enfríe durante 10 minutos; luego enjuáguela llenando el depósito de agua con agua fría y limpia, insertando un filtro nuevo y permitiendo que el agua gotee en la jarra. Apague la cafetera y deseche el agua. Lave y seque la jarra y la cesta de preparación. Cuando la cafetera esté fría, límpiela con un paño seco.

PARA GUARDAR:

- Asegúrese de que todas las piezas estén limpias y secas antes de guardarlas. Guarde el aparato en su caja o en un lugar limpio y seco. Nunca lo guarde estando caliente o húmedo. Nunca enrolle el cable firmemente alrededor del aparato; el cable debe colocarse en el compartimento de almacenamiento del cable en la parte posterior de la cafetera.
- **GUARDE SIEMPRE** la cafetera en posición vertical.

COLOCACIÓN Y RETIRO DE LA TAPA DE LA JARRA

Para retirar la tapa de la jarra:

1. Abra la tapa hasta la posición vertical.
2. Tire suavemente de la tapa hacia arriba para permitir que las pestañas de la tapa de la jarra se liberen de las ranuras del asa de la jarra.



Para colocar la tapa de la jarra:

1. Alinee las pestañas de la tapa con las ranuras del asa de la jarra.
2. Presione suavemente la tapa hacia abajo hasta que las pestañas de la tapa encajen con las ranuras del asa de la jarra.



ELIMINACIÓN DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS



Para proteger el medio ambiente y favorecer el reciclaje de las materias primas utilizadas, se recomienda al consumidor entregar los aparatos fuera de uso en los puntos de recogida selectiva destinados a equipos eléctricos y electrónicos. El símbolo del contenedor tachado indica que este producto no debe eliminarse junto con los residuos domésticos, sino que debe depositarse en un punto de recogida especializado para su correcto tratamiento y reciclaje.

Al deshacerse adecuadamente de este producto, ayudará a prevenir los posibles efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud humana que podrían derivarse de una eliminación inadecuada. El reciclaje adecuado de los materiales de este producto contribuye a la conservación de los recursos naturales y a la protección del entorno.