



**MANUAL
DE
SERVICIO**

CAFETERA PERCOLADORA

PCKM-45



SERVICIO

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Modelo	Voltaje	Frecuencia	Consumo
PCKM-45	120 V	60 Hz	950 Watts

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO



Antes de limpiar la cafetera asegúrese que este desconectada y fría. Después de su uso diario lave las partes removibles con agua jabonosa y limpie el exterior de su aparato con un paño húmedo. No utilice limpiadores abrasivos o fibras metálicas.

Si observa un exceso de vapor o que el tiempo de preparación del café es demasiado largo, se recomienda eliminar la acumulación de sales minerales para ello es necesario seguir las siguientes instrucciones:

1. Confirme que la cafetera se encuentre vacía.
2. Diluir tres tazas de vinagre en nueve tazas de agua y vierta en la cafetera.
3. Encienda la cafetera durante un minuto. A continuación, apague la cafetera y déjela reposar durante media hora.
4. Encienda la cafetera y espere a que empiece a gotear. Seguidamente espere a que enfríe la cafetera, vacíela y limpie la cafetera.
5. Para eliminar el vinagre, conecte la cafetera solo con agua durante dos ciclos.
6. Para un correcto mantenimiento se recomienda limpiar la cafetera cada dos meses.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA
No prepara café	<ul style="list-style-type: none"> • Se encuentra desconectada. • No hay energía eléctrica. • Tanque vacío, verter agua. • La canasta del filtro no se colocó correctamente.
La cafetera sólo sirve agua	<ul style="list-style-type: none"> • No hay café en la canasta del filtro.
El café se prepara lentamente	<ul style="list-style-type: none"> • La cafetera requiere limpieza.
El café se desborda del filtro	<ul style="list-style-type: none"> • La canasta del filtro no se colocó correctamente. • La tapa no está correctamente colocada. • Hay demasiado café en el filtro.
Olor a café quemado	<ul style="list-style-type: none"> • Se dejó la cafetera vacía con el botón encendido.
El café no está caliente	<ul style="list-style-type: none"> • Interrupción de la energía eléctrica. • Se sirvió el café antes de los 35 min de espera recomendados.
El café no tiene buen sabor	<ul style="list-style-type: none"> • Se utilizó un tipo de café molido no recomendado para la cafetera percoladora. • La proporción de agua/café no fue balanceada.

COMPONENTES DE LA CAFETERA

1. Tapa
2. Tanque
3. Dispensador
4. Cavidad de la unidad térmica
5. Switch encendido/apagado
6. Varilla
7. Canastilla café



OPERACIÓN



1. Destape la cubierta superior, canastilla y varilla



2. Llene la cafetera al nivel de agua deseado cuidando no supere el nivel máximo marcado.



3. Coloque la canastilla con la varilla dentro de la cafetera, asegúrese de que la varilla este ajustada en el centro de la unidad de calefacción.



4. Coloque la cantidad adecuada de café molido en la canastilla, sin derramar café en la varilla.



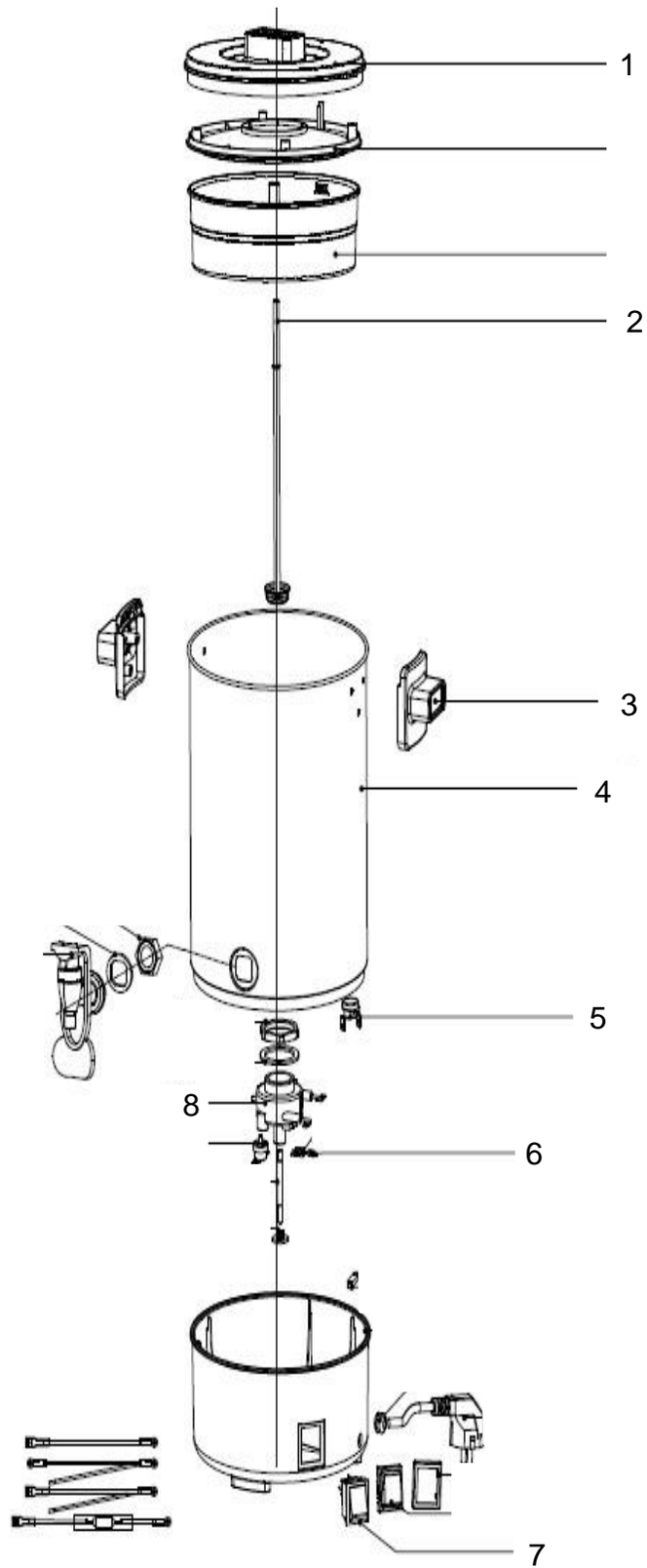
5. Coloque la tapa de la cafetera.



6. Espere 35 minutos para que el café esté a la temperatura adecuada.



7. NO INCLINE la cafetera para servir café.



LISTADO DE PARTES PCKM-45

ITEM	NO. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	49-6198-00-3	TAPA PCKM-45	1
2	49-6198-01-1	COFFEE STEM PCKM-45	1
3	49-6198-02-9	HANDLE PCKM-45	1
4	49-6198-03-7	BODY PCKM-45	1
5	49-6198-04-5	THERMOSTAT PCKM-45	1
6	49-6198-05-2	FUSE PCKM-45	1
7	49-6198-06-0	SWITCH PCKM-45	1
8	49-6198-07-8	HEATER PCKM-45	1



CUANDO ORDENE, NO OLVIDE ESPECIFICAR:

- **NÚMERO DE PARTE**
- **DESCRIPCIÓN**
- **NÚMERO DE MODELO**

NOTA:

LOS NÚMEROS DE LOS DIBUJOS SON SOLO PARA PROPOSITOS DE IDENTIFICACIÓN.

MATRIZ

CUAUTITLAN IZCALLI
Av. Ciencia No. 28 Cuautitlán
Izcalli
Edo. de México, C.P. 54730
Tel: 55-5864-03-00 Opción 4

KOBLENZ ELECTRICA S.A. DE C.V.
E-mail: servicio@koblentz.com