



Cafetera
MODELO CM4117T

ÍNDICE

Secciones	Página
Datos del importador	01
Especificaciones eléctricas	01
Medidas de seguridad	01
Advertencias	
Diagrama de componentes	02
Panel de control	
Pantalla Led	
Operación y funcionamiento	03
Cómo usar la cafetera	
Programar reloj	
Programar inicio automático	
Preparar café de grano	
Preparar café con grano premolido	
Limpieza	05
Glosario	05

CAFETERA

Marca: Record
Hecho en China

CM4117T

Importador

COPPEL S.A. DE C.V.
República Pte. 2855,
Recursos Hidráulicos,
Culiacán Rosales,
Culiacán, Sinaloa 80105
-

Antes del primer uso,
lee cuidadosamente este manual
y consévalo para futuras consultas.

Especificaciones eléctricas.

120 V~ 60 Hz 1 000 W

MEDIDAS DE SEGURIDAD

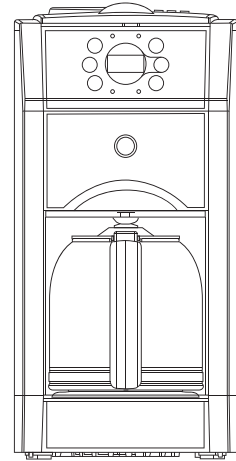
-

Importante: Antes del primer uso, llena de agua el depósito al máximo, pon a calentar la cafetera y vacíala. Hazlo por lo menos 2 veces para eliminar cualquier partícula. Por ningún motivo bebas esta agua, deséchala y lava cada parte removible, el molino, el filtro y el compartimiento para el filtro.

Advertencias:

1. Remueve todo el material de empaque antes de usar el producto.
2. Este electrodoméstico no está diseñado para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas sensoriales o mentales, sean diferentes, estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato.
3. No toques las superficies calientes, usa las agarraderas de plástico.
4. Para evitar una descarga eléctrica, no sumerjas el cordón, enchufe eléctrico o el aparato en agua o en ningún otro líquido.
5. Siempre deberás apagar la cafetera antes de desconectarla de la toma de corriente.
6. Cuando la cafetera no esté en uso o desees limpiarla, asegúrate de que esté apagada y desconectada.
7. Espera hasta que todas las partes estén frías por completo para removerlas.
8. Nunca uses ningún electrodoméstico con el enchufe dañado.
9. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante pueden causar daños personales o al producto.
10. No dejes que el cordón eléctrico cuelgue de la orilla de la mesa o mostrador para evitar accidentes.
11. No coloques la cafetera o sus partes sobre o cerca de superficies calientes como estufas y hornos.
12. Primero conecta la cafetera a la corriente y después enciéndela. Para desconectar, primero apaga la cafetera y después retira el enchufe de la corriente.
13. Nunca dejes la jarra en la placa calentadora cuando esté vacía: el cristal podría romperse.
14. No limpies el recipiente con químicos, estropajos de fierro u otros materiales abrasivos.

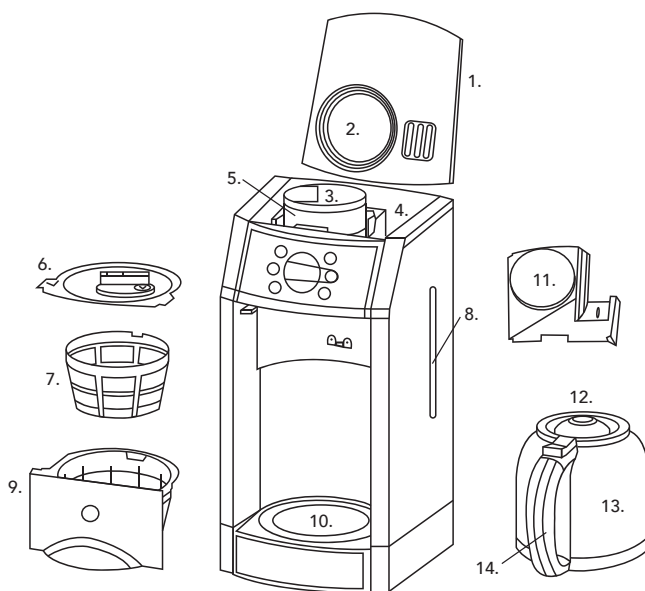
Solamente
para uso
doméstico.



15. Evita el contacto con partes en movimiento.
16. Las navajas del molino son filosas, ten cuidado al manejarlas.
17. Revisa la caja del molino antes de usar y asegúrate de que no haya objetos dentro.
18. No utilices el aparato para otros fines que los aquí indicados.

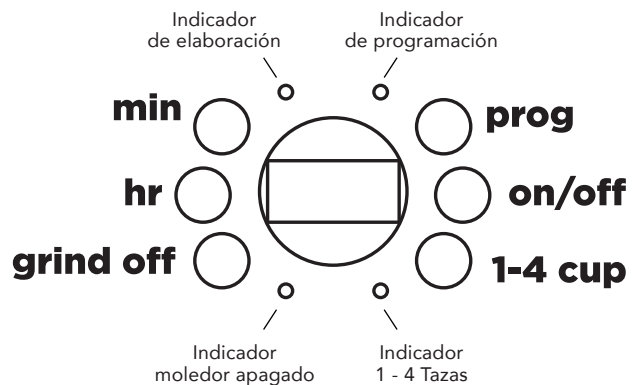
19. No utilices el aparato al aire libre.
20. Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.
21. Si el cordón de alimentación es dañado, este debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.

DIAGRAMA DE COMPONENTES



- | | |
|----------------------|------------------------------|
| 1. Tapa del depósito | 8. Medidor de agua |
| 2. Ventana | 9. Compartimiento del filtro |
| 3. Tapa del molino | 10. Placa calentadora |
| 4. Depósito de agua | 11. Tapa interna |
| 5. Molino | 12. Cubierta de la jarra |
| 6. Tapa del filtro | 13. Jarra |
| 7. Filtro | 14. Asa de la jarra |

Panel de Control



Botones:

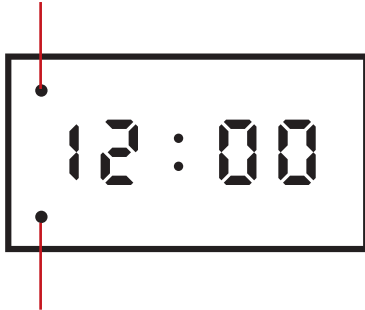
Grind Off: Cuando el indicador Led esté encendido, la cafetera estará en el modo Preparación de café premolido y omitirá el paso de moler el grano.

1-4 cup: Presiona este botón si deseas preparar de 1 a 4 tazas ya que la programación automática es de 5 a 12 tazas. Se usa solamente en el modo Preparar café de grano.

Prog: Presiona este botón cuando desees programar la hora actual y la hora de inicio automático.

Pantalla Led

Si el indicador está apagado, la hora está en A.M.
Si el indicador está encendido, la hora está en P.M.



Si el indicador está encendido es que hay una hora programada y es la que se muestra.
Si el indicador está apagado, está indicando la hora actual.

OPERACIÓN Y FUNCIONAMIENTO

-

Cómo usar la cafetera

Antes de preparar café, asegúrate de haber puesto la jarra sobre la placa calentadora.

Programar reloj

Una vez que la cafetera esté conectada a la corriente, la pantalla Led marcará las 18:88 horas, después de 5 segundos marcará las 12:00 horas. Para ajustar la hora actual, presiona el botón Prog, utiliza los botones hr (h) y min, presionando hasta llegar a la hora deseada o presionando y soltando para avanzar de número en número. Para confirmar la hora solo deja pasar 15 segundos.

Nota: El ciclo es de 12 horas, dependiendo del indicador Led se puede distinguir A.M. y P.M. (consulta el apartado Pantalla Led).

Programar inicio automático

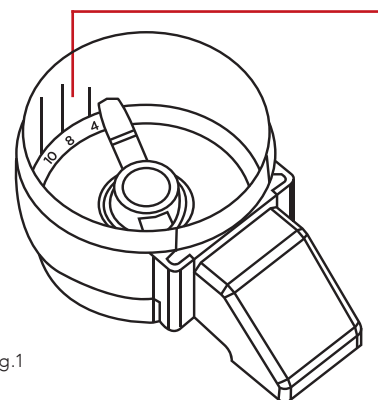
Para seleccionar la hora en que deseas que comience a funcionar automáticamente, presiona dos veces el botón Prog, elige la hora utilizando los botones hr (h) y min, confirma presionando dos veces el botón On/Off y el indicador Led del botón Prog se iluminará. Cuando se llegue la hora programada, el indicador Led del botón Prog se apagará y comenzará a trabajar. Si deseas cancelar la hora programada para el inicio automático, presiona dos veces el botón On/Off.

Para consultar la hora programada, presiona el botón Prog, identificarás si la hora marcada es la hora actual o la hora programada viendo el indicador Led (consulta el apartado Pantalla Led).

Preparar café de grano

1. Agregar el grano:

Abre la tapa del depósito empujando el botón, remueve el molino y ábrelo dándole vuelta, llénalo con la cantidad deseada de granos de acuerdo a las marcas indicadas, según las tazas que desees preparar (consulta la figura 1).



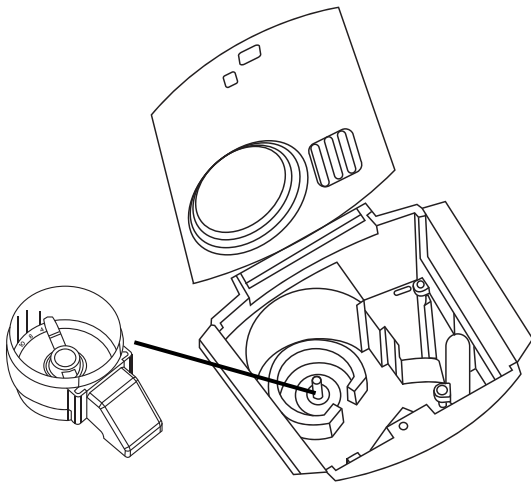
Las tres marcas indican la cantidad de grano de café en relación al número de tazas correspondientes.

Fig.1

Nota: El molino se debe retirar para abastecer y se llena con 56.69 g (2 oz.) de café aproximadamente. No llenes demasiado o podría bloquearse y la cafetera se podría derramar.

2. Ensamblar el molino en la cafetera:
La ranura del conector debe asegurarse al motor (consulta la figura 2), de otra forma el molino no estará puesto apropiadamente y podría dañarse.

Fig.2





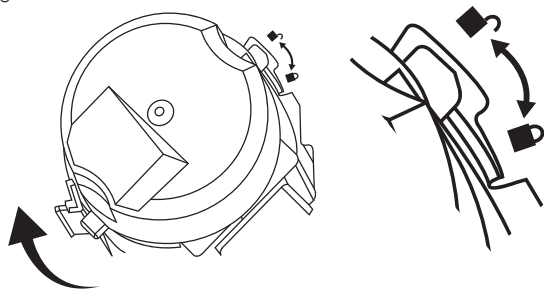
3. Cambiar la tapa del molino:
Primero colócalo en la posición , después gira en sentido del reloj, hasta asegurarse en la posición  de otra forma no comenzará a funcionar. (consulta la figura 3)

Fig.3

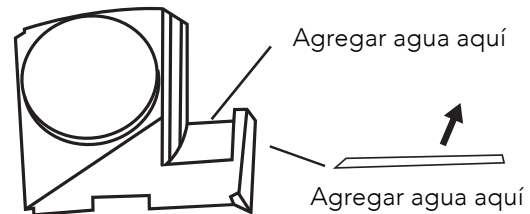


* Proporciones exageradas para claridad

4. Abastecimiento de agua:
Vierte la cantidad de agua deseada en el depósito por el área interna indicada en la cubierta (consulta la figura 4), el nivel del agua está marcado a la derecha del depósito.

Nota: Antes de llenar el agua, la cubierta se debe ensamblar en su lugar.

Fig.4



5. Filtro del compartimento:
Coloca el filtro permanente en el compartimento y asegura la tapa del filtro empujándolo en su lugar.

Nota: El filtro permanente podría dejar que pase café molido a la jarra.

6. Cierra el depósito:
La cafetera está equipada con un seguro de cierre. Empuja el depósito, coloca el molino y presiona el botón On/Off para comenzar.

Precaución: La cafetera no funcionará si la tapa no está cerrada o si el molino no está en su lugar. Cuando esté funcionando, déjala trabajar.

7. Asegúrate de que el indicador Led del botón Grind off esté apagado.

Nota: Si el indicador Led del botón Grind Off está encendido, es que la cafetera está en el modo Preparar café con grano premolido y omitirá el paso de moler el grano.

8. Selección del número de tazas:
El botón 1-4 cup es usado para controlar el tiempo de molido del café, si deseas preparar de 1 a 4 tazas de café, presiona el botón y el indicador Led del botón 1-4 cup se iluminará. El tiempo de molido es alrededor de 30 segundos. Si no presionas el botón, la programación automática es de 5 a 12 tazas. El tiempo de molido del grano es de 40 segundos.

Nota: El botón 1-4 cup se usa solamente en el modo de Preparar café de grano. Cuando termine el molido del grano, la elaboración del café empezará. Durante la elaboración del café, puedes sacar la jarra y servirte, la cafetera se detendrá automáticamente por 30 segundos.

Precaución: Cuando la elaboración está casi terminada, la cantidad de vapor será mayor, el vapor puede salir del panel de control, compartimiento del filtro y otras partes. Es normal, solo necesitas ser cuidadoso en su manejo, pero no afecta la operación normal del producto. Una vez que el café esté listo, puedes tomar la jarra y servir. Después de preparar, la cafetera se mantendrá caliente por 2 horas y automáticamente se apagará. Para apagar, presiona el botón On/Off y desenchúfala.

Preparar café con grano premolido

1. Abastecimiento de agua:
Abre el depósito empujando el botón de la tapa hacia arriba, agrega la cantidad de agua deseada de acuerdo al indicador de la derecha del depósito.
2. Saca el compartimiento del filtro, agrega café al filtro permanente.

Sugerencia: Usa 1 cucharada de café por taza, ajusta esta medida a tu gusto.

Nota: La capacidad máxima de café son 10 cucharadas usando el filtro permanente. Exceder esa cantidad puede causar un derrame si el café está muy finamente molido.

3. Gira la tapa del filtro y empuja el compartimiento a su lugar.
4. Antes de preparar el café, asegúrate de que has puesto la jarra en la placa calentadora y de que el filtro está en su compartimiento.
5. Enchufa a la corriente.
6. Presiona el botón Grind Off y el indicador Led se iluminará, la cafetera omitirá el paso de moler el grano y empezará a elaborar el café una vez que presiones el botón On/Off o una vez que sea la hora programada.

LIMPIEZA

-

- Lava y seca todas las partes desmontables después de cada uso. Espera 30 minutos por cada 2 ciclos de café para permitir que el aparato se enfríe completamente.
- Siempre apaga la cafetera y desenchúfala de la corriente antes de limpiar.
- El molino, la tapa del molino, filtro, compartimiento del filtro y tapa del filtro se pueden lavar a mano con agua y jabón o en el estante superior del lavavajillas.
- Siempre seca las partes antes de usar.
- No pongas agua en la unidad si el molino se ha removido. Limpia el área debajo del molino con un trapo húmedo. Si el motor se moja podría dañarse.
- La jarra se puede lavar a mano con agua y jabón o en lavavajillas. La jarra y su tapa se deben poner en el estante superior solamente.
- No uses químicos ni talles en ningún lugar de la cafetera.
- Nunca sumerjas la unidad en agua u otro líquido.
- Para limpiar la base solamente usa un trapo húmedo. Seca antes de guardar.
- Limpia la placa con un trapo húmedo. No uses limpiadores abrasivos.
- No limpies el interior con trapos ya que puede dejar pelusa.

GLOSARIO

-

Led: Diodo Emisor de Luz

On: encendido

Off: apagado

Grind: moler