

GARANTÍAS IMPORTANTES

Cuando use cualquier electrodoméstico, deben ser cumplidas algunas precauciones básicas de seguridad. Específicamente:

- Lea todas las instrucciones cuidadosamente.
- Asegúrese que el voltaje de su sistema eléctrico corresponda con el voltaje que se muestra en la parte inferior de la máquina.
- No toque las superficies calientes. Use asas o pomos.
- Para protegerse de fuego, descargas eléctricas y lesiones personales, no sumerja el cable, enchufe o artefacto en agua o cualquier otro líquido.
- Mantenga los artefactos fuera del alcance de los niños y no los desatienda mientras estén en funcionamiento.
- Desconecte el enchufe del tomacorriente cuando la máquina no esté en uso y antes de limpiarla.
- No opere la máquina con un cable o enchufe dañado, después de una operación defectuosa, o cuando ha sido dañado de alguna forma. Contacte el Servicio al Cliente De'Longhi.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante podría resultar en fuego, descarga eléctrica o lesiones personales.
- No utilice la máquina en espacios exteriores.
- Asegúrese que el cable de la energía eléctrica no cuelgue sobre el borde de la mesa o mostrador para evitar ser atrapado o enredado accidentalmente.
- No coloque la máquina o sus partes eléctricas sobre o cerca de cocinas eléctricas, superficies de cocción o quemadores a gas.
- Para desconectar el artefacto, apáguelo, y luego desenchúfelo del tomacorriente de la pared.
- No use esta máquina para cualquier otro propósito que no sea su uso previsto. Este artefacto es solo para uso doméstico. El fabricante declina toda la responsabilidad por cualquier daño causado por un uso inapropiado, incorrecto o irresponsable.
- Para máquinas con jarras de vidrio:
 - A. La jarra es un accesorio para ser usado exclusivamente con este artefacto. Nunca lo use sobre una superficie de cocción.
 - B. No coloque el recipiente caliente sobre una superficie mojada o fría.
 - C. No use la jarra si esta estuviese agrietada o si el asa no estuviese completamente fuerte.
 - D. No use detergentes o esponjas abrasivas para limpiar.
 - E. Pudiesen ocurrir quemaduras si la tapa es abierta durante los ciclos de preparación.

ADVERTENCIA: Para prevenir el riesgo de fuego o descarga eléctrica, nunca remueva la parte inferior del artefacto. No existen elementos internos que el usuario pudiese necesitar. Cualquier reparación necesaria deberá ser realizada por un centro de servicio autorizado.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

ESTE ARTEFACTO ES SOLO PARA USO DOMÉSTICO

DESCRIPCIÓN DEL ARTEFACTO

- A. Tanque de Agua
 - B. Placa Calentadora
 - C. Sensor de la Jarra
 - D. Cuchara de medición
 - E. Tapa
 - F. Botón de la Copa de Oro SCA
 - G. Botón de preparación para verter sobre hielo
 - H. Jarra de Vidrio
 - I. Soporte del filtro
 - L. Indicador del nivel de agua
 - M. Filtro Cono de Papel Tamaño #4
 - N. Base del soporte del filtro
- (*) Este modelo ha sido certificado por la Asociación Especializada de Café (SCA por sus siglas en inglés) para cumplir con sus rigurosos requerimientos técnicos cuando se utilice la Función de Copa de Oro (F)

PRIMER USO

Con el fin de preparar la máquina para su primer uso, necesitará realizar dos ciclos completos de preparación sin café, usando solo agua natural y fría, del modo siguiente:

- Enchufe en la tomacorriente
- Para remover la tapa, gire a la izquierda para desbloquear (fig. 11).
- Vierta agua natural en el tanque de agua hasta el nivel MÁX (40 oz.) (fig. 2-3).
- Coloque la TAPA y gire a la derecha para bloquearla (fig. 12).
- Pulse el botón de la Copa de Oro SCA (F) para preparar la máquina.
- Al final vacíe la jarra y repita el ciclo.

ASOCIACIÓN ESPECIALIZADA DE CAFÉ (SCA) NORMAS DE LA COPA DE ORO

Requerimientos para los Baristas Domésticos Certificados de la SCA:

- Temperatura de infusión 197.5 - 204.8°F (92-96°C)
- Tiempo de saturación (4 a 8 minutos)
- Café a una ración de agua 1 cucharada de medición (8.25 g) por taza (5 onzas)

El Barista Especializado 3 en 1 De'Longhi cumple con estos requerimientos y se ha ganado certificaciones de la Asociación de Especialidad del Café (SCA).

FUNCIÓN DE COPA DE ORO SCA

Gracias a la alta precisión de la tecnología de preparación la coladora especializada 3 en 1 De'Longhi proporciona una extracción óptima de sabor y se ha ganado la aprobación de la Asociación Especializada de Café (SCA): filtro de preparación de café con una temperatura precisa 197.5 - 204.8°F (92°C - 96°C) y un control de tiempo de infusión para un café perfecto y delicioso, taza tras taza.

FUNCIÓN DE PREPARACIÓN PARA VERTER

Una regadera específicamente diseñada y un control del flujo del agua automático aseguran un polvo de café uniformemente saturado para un sabor más aromático e intenso, con el toque de un botón.

FUNCIÓN DE PREPARACIÓN SOBRE HIELO

Nuestra máquina certificada por la SCA ofrece un fuerte y rico sabor que nunca se diluye, aún sobre hielo.

CÓMO HACER CAFÉ COPA DE ORO SCA O DE VERTIDO

Cuando use esta función se recomienda utilizar el café a una ración de agua de una cucharada de medición por taza.

- Para remover la tapa, gire a la derecha para desbloquear (fig. 11). Vierta agua natural dentro del tanque de agua (A) (fig. 2) hasta el nivel indicado por el número de tazas de café que desea hacer (L) (fig. 3).
- Coloque el filtro de papel (M) en el soporte del filtro (I) (fig. 4). Use solo filtro de cono de papel tamaño #4.
- Coloque el café molido en el filtro usando la cucharada de medición (D) proporcionada y nivele uniformemente (fig. 5). Vea la tabla para las cantidades recomendadas. Use una gran cantidad de café molido para cafeteras de goteo.

Cantidades recomendadas:

No. de tazas	No. Cucharas de medición (*)
8	8
6	6
4	4
2	2

1 cucharada de medición = 0.3 oz. (8.25 g)

Las cantidades proporcionadas en la tabla son una sugerencia y deberán ser adaptadas a su gusto personal y el tipo de café. El tipo de mezcla tiene una considerable influencia en el café que prepare. Por lo tanto debe tratar varios tipos de café para encontrar el que mejor encaje a su gusto.

- Para bloquear la tapa, alinee el símbolo  con la línea indicadora en la parte trasera de la máquina (fig. 12). Luego, gire la tapa a la derecha para asegurarlo en su lugar, nivelando el símbolo de bloqueo con la línea indicadora en la parte trasera de la máquina.
- Asegúrese que la jarra esté colocada correctamente en la placa calentadora.
- Para seleccionar la función Copa de Oro SCA presione el botón (F)
- Para seleccionar la función para Verter presione rápidamente el botón (G) dos veces.
- Una vez que haya seleccionado la función del café deseado, se emitirá un tono de sonido y se iluminará el botón correspondiente. Cuando finalice el ciclo de preparación, se emitirán tres tonos.
- Para detener el ciclo de preparación antes de su completación, pulse el botón encendido.
- Por favor observe, a lo largo del ciclo de preparación, que es normal que se libere vapor.

CÓMO HACER CAFÉ SOBRE HIELO

- Llene la jarra con cubos de hielo hasta la altura máxima indicada en la jarra.
- Vierta cuatro tazas de agua dentro del tanque de agua y ocho cucharadas de medición de café molido dentro del filtro para producir 8 tazas de Café Sobre Hielo. No se exceda de estas cantidades recomendadas.
- Para seleccionar la función sobre hielo presione el botón (G). Una vez que la función sobre hielo ha sido activada se emitirá un tono de sonido y una luz azul se iluminará en el botón.
- Para detener el ciclo de preparación antes de su completación, pulse el botón encendido.

 **Por favor observe:** Antes de verter el café desde la jarra, remueva el soporte del filtro y colóquelo en la base del filtro (N).

SISTEMA ANTI-GOTEO

Esta cafetera tiene un sistema automático de anti-goteo, un Sensor de Jarra (C), que detiene la preparación cuando la jarra de vidrio ha sido removida de la placa calentadora. Para continuar con el ciclo de la preparación, coloque de nuevo la jarra sobre la placa calentadora.

PLACA CALENTADORA

Una vez que el ciclo haya finalizado, la placa calentadora permanecerá encendida por una hora con el fin de mantener el café en una temperatura ideal.

Si desea apagar la placa calentadora antes de una hora, entonces presione el botón encendido (F o G).

 **Por favor observe:** Cuando use la función sobre hielo, la placa calentadora se apagará automáticamente y permanecerá apagada.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Antes de realizar el mantenimiento o la limpieza del artefacto, apáguelo, desconéctelo y déjelo enfriar.

- No use solventes ni detergentes abrasivos para limpiar la cafetera. Solo limpie con un paño suave y húmedo.
- Nunca sumerja la cafetera en agua. Este es un artefacto eléctrico.
- El compartimiento de llenado de agua (A) puede ser alcanzado a través de la tapa (E). Limpie cuando sea necesario.
- No lave la jarra y los accesorios en el lavavajillas.

DESCALCIFICACIÓN

Si el agua en su área es dura, la cal se acumula con el tiempo. Estos depósitos pudieran afectar el correcto funcionamiento del artefacto. Se le recomienda descalcificar la cafetera cuando los dos botones (F) y (G) parpadean simultáneamente, lo cual es aproximadamente cada 60 ciclos. Si la cal se acumula visiblemente en el tanque de agua antes de que los botones parpadeen, y usted mismo quisiera activar el proceso de descalcificación, necesitará presionar y mantener ambos botones (F & G) simultáneamente por dos segundos.

- Para descalcificar, use siempre el descalcificador De'Longhi disponible en Delonghi.com.
- Vierta 3.4 oz (100 ml) de descalcificador De'Longhi en el tanque de agua y agregue agua fresca hasta 8 tazas de nivel (máx.).
- Coloque la jarra vacía en la placa calentadora y mantenga simultáneamente ambos botones (F & G) por 2 segundos. El proceso de descalcificación comenzará.
- Una vez que se complete el ciclo de descalcificación, las luces en los dos botones se apagarán. Aclare la máquina

siguiendo las instrucciones en la sección "Primer Uso" en la página 12.

- El incumplimiento de la limpieza como se describió anteriormente invalida la Garantía.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje de la red eléctrica:	120V ~ 60Hz
Potencia absorbida: ICM17270	1200W
Peso:	5.38 lbs

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Causa probable	Solución
Un parpadeo continuo del botón encendido de la Copa de Oro SCA-CA (F)	Error de tanque vacío	Para reajustar la alarma desenchufe el aparato por lo menos por 30 minutos.
Derrame de agua desde el soporte del filtro a la jarra	El Café Molido es muy fino o es demasiado	Use un molino de tamaño grueso o reduzca la cantidad de café usado
Residuos de café en la jarra	El café molido es muy fino o hay demasiado, o falta el filtro de papel	Use un molino de tamaño grueso o reduzca la cantidad de café usado. Use siempre un filtro de cono #4 dentro del soporte del filtro.