

INSTRUCCIONES DE USO

UC09

FCS4078

es

Manual de uso original • 20143912 • 01 • 06/11/2019



FRANKE



Lea las instrucciones de uso antes de utilizar el aparato.

Guarde las instrucciones junto al aparato. Si vende o traspasa el aparato, entregue las instrucciones al nuevo usuario.

ÍNDICE

1	Para su seguridad	4
2	Instrucciones	9
2.1	Instalación	9
2.2	Uso previsto	9
2.3	Uso no autorizado	10
2.4	Función	10
2.5	Funcionamiento y mantenimiento	10
2.6	Averías	11
2.7	Transporte, almacenamiento y puesta fuera de servicio	11
2.8	Eliminación	12
3	Datos técnicos UC09	13

1 PARA SU SEGURIDAD



ADVERTENCIA

Peligro de muerte por descarga eléctrica

Cables de alimentación, cables o conexiones de enchufe dañados pueden provocar una descarga eléctrica.

- a No conecte ningún cable de alimentación, cable o conexiones de enchufe dañados al suministro eléctrico.
- b Sustituya los cables de alimentación, cables o conexiones de enchufe dañados.
Si el cable de alimentación no está montado de manera fija, póngase en contacto con el técnico de servicio. Si el cable de alimentación no está montado de manera fija, solicite y utilice un cable de alimentación nuevo y original.
- c Tenga cuidado de que la máquina y el cable de alimentación no se encuentren cerca de superficies calientes, tales como estufas de gas o eléctricas u hornos.
- d Asegúrese de que el cable de alimentación no quede atrapado ni roce bordes cortantes.



ADVERTENCIA

Peligro de muerte por descarga eléctrica

Antes de realizar tareas de limpieza, mantenimiento o cambio de piezas, desenchufe el aparato de la red eléctrica. Asegúrelo de modo que no se vuelva a enchufar.

**⚠️ ADVERTENCIA**

Se utiliza el refrigerante R600a.



Por ello, se deben tomar medidas especiales:

- Solo un técnico autorizado por Franke debe llevar a cabo el montaje.
- El lugar de instalación del aparato debe tener el tamaño suficiente.
- Si el producto presenta daños, no lo utilice.
- Para evitar dañar el circuito de refrigerante, no utilice ninguna herramienta mecánica o de otro tipo para agilizar el proceso de descongelación.
- Asegúrese de que los orificios de ventilación del aparato siempre queden despejados y no estén tapados.
- Si sale sustancia refrigerante, evite las llamas, retire del aparato todo lo que pueda arder y ventile la estancia inmediatamente.
- No guarde en la unidad de refrigeración ninguna sustancia que pueda ser explosiva, por ejemplo, botes de aerosol que contengan gases inflamables.

No coloque ni utilice ningún aparato eléctrico en la unidad de refrigeración.

Si se produce algún fallo de funcionamiento, desenchufe la unidad de refrigeración de la red.

Las labores de mantenimiento solo pueden realizarlas profesionales de mantenimiento cualificados.

Algunas partes de la unidad compensadora que se encuentra en el interior de la unidad de refrigeración pueden estar calientes o tener bordes afilados. Para realizar labores de mantenimiento, desenchufe el aparato de la red eléctrica,

asegúrese de que no se pueda volver enchufar y deje enfriar el aparato. Al realizar las labores de mantenimiento, lleve siempre equipamiento de protección personal conforme a los reglamentos vigentes.

Para limpiar la unidad de refrigeración, no utilice chorros de agua ni ningún producto que pueda dañar la unidad.

No esponga la unidad de refrigeración a ninguna fuente de calor.

En caso de incendio, utilice un extintor de polvo.

Deseche el embalaje de acuerdo con la normativa vigente.



ATENCIÓN

Irritación por agente limpiador

Las pastillas de limpieza, los limpiadores de sistemas de leche y los descalcificadores pueden provocar irritaciones.

- a Tenga en cuenta las indicaciones de peligros de las etiquetas del agente de limpieza.
- b Evite el contacto con piel y ojos.
- c En caso de contacto con el agente de limpieza, lávese las manos.
- d El agente de limpieza no puede penetrar en las bebidas.



ATENCIÓN

Leche en mal estado

La leche en mal estado puede poner en peligro su salud.

- a Utilice únicamente leche fresca y refrigerada.
- b Observe las condiciones de conservación de la leche.
- c Tenga en cuenta la fecha de caducidad de la lecha utilizada.



ATENCIÓN

Gérmenes en la leche cruda

Los gérmenes en la leche cruda pueden poner en peligro la salud.

- a No utilice leche cruda.
- b Utilice únicamente leche pasteurizada o de larga duración.



¿Tiene alguna pregunta más para la que no halle respuesta en estas instrucciones? No dude en ponerse en contacto con su socio local de servicio al cliente, con Franke Customer Service o Franke Kaffeemaschinen AG en Aarburg.



AVISO

Leche en mal estado

La leche puede estropearse debido a la falta de higiene o una refrigeración insuficiente.

- a Utilice únicamente leche refrigerada (2,0–5,0 °C).
- b Guarde la leche en la unidad de refrigeración solo mientras esta unidad esté funcionando. Guarde la leche en una nevera fuera de las horas de funcionamiento, por ejemplo, durante la noche.
- c Limpie la máquina y la unidad de refrigeración al menos una vez al día.
- d Toque el tubo flexible de succión, la parte interior del depósito de leche y la tapa de la leche únicamente con las manos limpias o utilice guantes desechables.
- e Coloque la tapa del depósito con el tubo flexible de succión solo sobre superficies limpias.



AVISO

Daños producidos en el aparato

Los cables de conexión pueden sufrir daños si se someten a esfuerzos de tracción.

La penetración de humedad puede causar daños.

La instalación del aparato en un lugar inadecuado puede causar daños.

- a No tire en ningún caso de los cables de conexión.
- b Coloque los cables de conexión de manera que no supongan un peligro de tropiezo.
- c No utilice chorros de agua o de vapor para la limpieza.
- d Proteja el aparato contra factores atmosféricos adversos, como lluvia, heladas o radiación solar directa.
- e Coloque el aparato únicamente sobre una superficie plana y estable.

2 INSTRUCCIONES

2.1 Instalación

Solo un técnico autorizado por Franke debe llevar a cabo el montaje.

Tareas

- Desembale el aparato.
- Verifique el cumplimiento del espacio libre necesario en la parte posterior (50 mm)
- Compruebe la conexión a la red eléctrica.
- Conecte las líneas de conexión y las mangueras de conexión.
- Fije el aparato.
- Conecte la alimentación eléctrica.
- Encienda el aparato
- Ponga el aparato en funcionamiento con la máquina de café.

2.2 Uso previsto

- La unidad de refrigeración debe utilizarse exclusivamente para mantener la leche refrigerada para que pueda ser utilizada en la preparación de café en una máquina de café Franke.
- Utilice únicamente leche refrigerada.
- Extraiga la leche cuando no utilice la unidad refrigeradora. Guarde la leche en una nevera adecuada.
- Utilice únicamente los agentes de limpieza recomendados. Otros agentes de limpieza pueden dejar residuos en el sistema de leche.
- La unidad de refrigeración solo es apta para utilizarla en interiores.
- Tenga en cuenta la Declaración de Conformidad suministrada junto con el aparato.

2.3 Uso no autorizado

- Los niños menores de 8 años no deben utilizar el aparato.
- Los niños y las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas solo pueden utilizar el aparato bajo supervisión y no deben jugar con él.
- No deben utilizarse con el aparato ni almacenarse en él sustancias alcohólicas, inflamables o explosivas, ni tampoco aerosoles.
- No utilice el aparato en los siguientes casos:
 - Si no conoce sus funciones.
 - Si el aparato, el cable de alimentación o los cables de conexión están dañados.
 - Si el aparato no se ha limpiado o llenado como se indica en las instrucciones.

2.4 Función

La unidad de refrigeración tiene las siguientes funciones:

- Mantener la leche refrigerada
- Temperatura de refrigeración ajustable
- Supervisión del nivel de llenado para la leche
- Proteger contra el acceso no autorizado con una puerta que se pueda cerrar con llave

2.5 Funcionamiento y mantenimiento

La limpieza periódica es un requisito previo para disfrutar de las bebidas lácteas de forma segura y sin problemas. En las instrucciones de uso de su máquina de café encontrará más detalles sobre el manejo, la configuración, la limpieza y el cuidado de su unidad de refrigeración.



ADVERTENCIA

Peligro de muerte por descarga eléctrica

Antes de realizar tareas de limpieza, mantenimiento o cambio de piezas, desenchufe el aparato de la red eléctrica. Asegúrelo de modo que no se vuelva a enchufar.

Limpieza

Limpie el sistema de leche diariamente o a petición de la máquina de café.

Limpie la unidad y sus partes con agua tibia y un detergente suave. Para secarla, utilice un paño seco o deje que se seque al aire. No utilice aire caliente.

Limpie a diario los siguientes componentes:

- Interior, lado interno de la puerta y junta de sellado de la puerta
- Depósito de leche
- Tubo flexible de succión

2.6 Averías

En caso de avería, se visualizan mensajes de error en la cafetera. Los mensajes de error contienen información sobre la causa y la solución de la avería.

2.7 Transporte, almacenamiento y puesta fuera de servicio

- Limpieza del aparato
- Asegure el aparato para evitar que se caiga y no lo coloque en posición inclinada.
- Utilice un embalaje adecuado para el transporte y el almacenamiento.
- Cumpla las condiciones ambientales especificadas en los datos técnicos.

2.8 Eliminación

- A la hora de eliminar los productos de limpieza sin usar, debe tenerse en cuenta la información de la etiqueta del producto.



La máquina de café cumple la directiva de la Unión Europea 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) y no debe desecharse en ningún caso como residuo doméstico.



Elimine los componentes eléctricos por separado.



Deseche las piezas de plástico de acuerdo con su etiquetado.

Si hay que poner la unidad de refrigeración fuera de servicio, no se puede desechar como un residuo residencial, sino mediante la recogida selectiva. Esto



se indica mediante el símbolo  en la etiqueta del producto.

Utilice los centros especializados siguiendo la normativa vigente.

Si el producto no se desecha correctamente, determinadas sustancias que se encuentran en su interior podrían causar daños medioambientales. El refrigerante que se encuentra dentro del aparato no puede diseminarse en el medio ambiente.

La eliminación ilegal o incorrecta del producto conlleva duras sanciones administrativas o penales con arreglo a la legislación vigente.

3 DATOS TÉCNICOS UC09

Condiciones ambientales	Humedad ambiente: máx. 80 % Temperatura ambiente: 10-32 °C
Refrigerante	R600a/11 g (0,39 OZ)
Clase climática	T/5 clima tropical
Emisión de ruidos	<70 dB(A)

Datos de conexión eléctrica

Modelo	País		
UC09 (FCS4078)	CH, EU, GB	Tensión	220-240 V
		Frecuencia	50 Hz
	Consumo de corriente	0,3 A	
	Tensión	220 V	
	Frecuencia	60 Hz	
	Consumo de corriente	0,35 A	
		Conexión	1L N PE



Franke Kaffeemaschinen AG

Franke-Str. 9
CH-4663 Aarburg

Switzerland

Hotline-Phone: +41 62 787 37 37

Fax: +41 62 787 97 37

Internet www.franke.com