

# **7L**



200065

Bartscher GmbH Franz-Kleine-Str. 28

D-33154 Salzkotten

Alemania

tel. +49 5258 971-0 fax: +49 5258 971-120

Línea de asistencia técnica: +49 5258 971-197

www.bartscher.com



Diseño: 3.0

Fecha de elaboración: 2022-08-09



## Manual de instrucciones original

1	La seguridad		2
	1.1	Descripción de las palabras claves de seguridad y peligro	2
	1.2	Indicaciones de seguridad	3
	1.3	Uso conforme a su destino	6
	1.4	Uso no conforme a su destino	6
2	Información general		
	2.1	Responsabilidad y garantía	7
	2.2	Protección de los derechos de autor	7
	2.3	Declaración de conformidad	7
3	Transporte, embalaje y almacenamiento		
	3.1	Control de entregas	8
	3.2	Embalaje	8
	3.3	Almacenamiento	8
4	Especificaciones		
	4.1	Datos técnicos	9
	4.2	Funciones del aparato	9
	4.3	Vista general de los subgrupos	10
5	Instalación y servicio		
	5.1	Instalación	11
	5.2	Manejo	12
6	Limpieza		15
	6.1	Indicaciones de seguridad para la limpieza	15
	6.2	Limpieza	16
7	R	Recuneración	





¡Antes de comenzar su utilización debe leer el manual de instrucciones y a continuación, guardarlo en un lugar accesible!

Este manual de instrucciones incluye una descripción de la instalación del aparato, su uso y la conservación y es una fuente importante de información y una guía. El conocimiento de todas las indicaciones relativas a la seguridad y el funcionamiento contenidas en este manual será condición imprescindible para el funcionamiento correcto y seguro del aparato. Además, se aplican las regulaciones sobre prevención de accidentes, normas sobre prevención de riesgos laborales y regulaciones legales vigentes en materia de uso del aparato.

Antes de empezar a utilizar el aparato, y en particular antes de ponerlo en funcionamiento, lea este manual de instrucciones para evitar daños personales y materiales. Un uso indebido puede provocar daños.

Este manual de instrucciones es una parte integral del producto y debe conservarse junto con el dispositivo y estar disponible en todo momento. Al transferir el aparato, también es necesario proporcionar este manual de instrucciones.

## 1 La seguridad

El aparato se ha fabricado conforme a los principios técnicos vigentes actualmente. Sin embargo, el aparato puede convertirse en una fuente de peligro si se utiliza de forma incorrecta o contraria a su destino. Todas las personas que utilicen el aparato deberán seguir la información indicada en este manual de instrucciones y respetar las indicaciones de SSL.

## 1.1 Descripción de las palabras claves de seguridad y peligro

Las indicaciones importantes sobre la seguridad y la información de advertencia están indicadas en este manual de instrucciones por medio de declaraciones de advertencia. Se deberán cumplir estrictamente estas indicaciones para evitar accidentes y daños a personas y cosas.



La palabra clave **PELIGRO** advierte sobre peligros que pueden provocar heridas graves o la muerte, si no se evitan.





## ¡ADVERTENCIA!

La palabra clave **ADVERTENCIA** advierte sobre peligros que pueden provocar heridas importantes, graves o la muerte, si no se evitan.



## ¡PRECAUCIÓN!

La palabra clave **PRECAUCIÓN** advierte sobre peligros que pueden provocar heridas leves o moderadas, si no se evitan.

## iATENCIÓN!

La palabra clave **ATENCIÓN** indica un posible daño a la propiedad que puede ocurrir si no se siguen las instrucciones de seguridad.

## ¡INDICACIÓN!

El símbolo **INDICACIÓN** le familiariza al usuario con la información sucesiva y las indicaciones sobre la utilización del aparato.

## ¡ATENCIÓN!

La palabra clave **ATENCIÓN** indica un posible daño a la propiedad que puede ocurrir si no se siguen las instrucciones de seguridad.

## 1.2 Indicaciones de seguridad

#### Corriente eléctrica

- Una tensión de la red demasiado alta o una instalación incorrecta pueden provocar una descarga eléctrica.
- Conecte el aparato solo cuando los datos de la placa de características correspondan a la tensión de la red.
- Para evitar cortocircuitos eléctricos, mantenga el aparato seco.
- Si durante el funcionamiento se producen fallos, desconecte inmediatamente el aparato de la fuente de alimentación.
- No toque la clavija del aparato con las manos mojadas.
- Nunca agarre el aparato si éste se ha caído en el agua. Desconecte inmediatamente el aparato de la fuente de alimentación.
- Solo personal o talleres especializados podrán reparar y abrir la carcasa del aparato.

200065 3 / 16



- No lleve el aparato agarrándolo por cable de alimentación.
- No permita que el cable de alimentación entre en contacto con fuentes de calor y cantos agudos.
- No doble, presione ni ate el cable de alimentación.
- Siempre desenrolle completamente el cable de alimentación del aparato.
- No coloque nunca el aparato u otros objetos sobre el cable de alimentación.
- Para desconectar el aparato de la fuente de alimentación, siempre tire de la clavija.
- El cable de alimentación debe ser revisado periódicamente para determinar si presenta algún daño. No utilice el aparato con el cable de alimentación dañado. Si el cable está dañado, deba encargarle al servicio técnico o a un técnico calificado su sustitución

#### Materiales inflamables

- Nunca exponga el aparato a temperaturas altas, como p.ej. una estufa, horno, llamas abiertas, equipos para mantener el calor, etc.
- El aparato debe limpiarse con frecuencia para evitar el riesgo de incendio.
- No cubra el aparato con p.ej. el papel de aluminio o un paño de cocina.
- Para el uso correcto del aparato debe emplear solamente materiales adecuados y con una temperatura adecuada. Los materiales, productos alimenticios y restos de alimentos dentro del aparato pueden incendiarse.
- Nunca haga funcionar el aparato cerca de materiales inflamables, de combustión fácil tales como p.ej. gasolina, alcohol etílico, alcohol. La alta temperatura provoca la evaporación de estos materiales y, en consecuencia del contacto con las fuentes de ignición, puede ocurrir una explosión.
- En caso de incendio, desconecte el aparato de la fuente de alimentación, antes de tomar medidas de extinción adecuadas. Nunca apague el fuego con agua cuando el aparato esté conectado a la fuente de alimentación. Una vez apagado el fuego, garantice la entrada suficiente de aire fresco.

#### Superficies calientes

- La superficie del aparato se calienta durante el funcionamiento. Existe riesgo de quemaduras la alta temperatura se mantiene incluso tras la desconexión.
- No toque ninguna superficie caliente del aparato. Utilice los elementos de manipulación y agarraderos disponibles.
- Transporte y limpie el aparato solo cuando se haya enfriado por completo.
- Nunca rocíe la superficie caliente con agua fría ni con líquidos inflamables.

## Peligro para la salud a causa de los patógenos

#### La seguridad



 El recipiente para el agua se debe vaciar por completo, limpiar y desinfectar periódicamente, con el fin de eliminar la posibilidad de que se acumulen los patógenos peligrosos y dañinos para la salud.

#### Uso solamente bajo supervisión

- · Utilice el aparato solamente bajo supervisión.
- Esté siempre en la cercanía directa del aparato.

#### Personal operativo

- El aparato puede ser manipulado solamente por personal especializado calificado y capacitado.
- Este aparato no puede ser manipulado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas, así como por personas con experiencia limitada y/o conocimientos limitados.
- Los niños deben quedar bajo supervisión para estar seguro de que no jueguen con el aparato ni lo arranguen.

#### Uso indebido

- El uso indebido o prohibido puede causar daños en el aparato.
- Debe utilizar el aparato solamente cuando su estado técnico no causa desconfianza en cuanto a la seguridad de su uso.
- Debe utilizar el aparato solamente cuando el estado técnico de los elementos de conexión no causa desconfianza en cuanto a la seguridad de su uso.
- Se puede utilizar el aparato solo cuando está limpio.
- Utilice únicamente repuestos originales. Nunca intente reparar el dispositivo usted mismo.
- Esta prohibido realizar modificaciones o cambios en el aparato.

200065 5 / 16



#### 1.3 Uso conforme a su destino

Esta prohibido cualquier uso del aparato para fines diversos y/o desviarse de su uso descrito a continuación, y se considera uso contradictorio a su uso previsto.

El uso conforme a lo previsto es el siguiente:

calentar y mantener caliente el vino caliente, el ponche, Jagertee.

Este aparato puede usarse en un hogar y en lugares parecidos como por ejemplo:

- en cocinas para los empleados de tiendas, oficinas y otras instalaciones de trabajo;
- en granjas;
- por los clientes en hoteles, moteles y otros lugares residenciales;
- en casas de huéspedes.

#### 1.4 Uso no conforme a su destino

Un uso no conforme a su destino puede provocar daños a personas y objetos debido a una tensión eléctrica peligrosa, el fuego o alta temperatura. Con la ayuda del aparato, solo se puede llevar a cabo el trabajo que se describe en este manual.

El uso no conforme a lo previsto es el siguiente:

 verter y calentar líquidos o materiales inflamables, nocivos para la salud, volátiles, etc.



## 2 Información general

## 2.1 Responsabilidad y garantía

Toda la información e indicaciones contenidas en este manual de instrucciones han sido elaboradas conforme a las disposiciones vigentes, los conocimientos actuales de fabricación e ingeniería, nuestros conocimientos y experiencia de varios años. En el caso de pedidos de modelos especiales u opciones adicionales, así como en situaciones donde se apliquen los conocimientos técnicos más recientes, en ciertas ocasiones, el aparato entregado podría diferenciarse de las explicaciones y figuras contenidas en este manual de instrucciones.

El fabricante no se hace responsable de los daños y fallos derivados de:

- incumplimiento de las indicaciones,
- uso no conforme a su destino.
- introducción de modificaciones técnicas por el usuario,
- uso de piezas de recambio no admitidas.

Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas en el producto para mejorar el rendimiento del aparato y su desarrollo.

#### 2.2 Protección de los derechos de autor

Este manual de instrucciones y los textos, dibujos, fotografías y otros elementos contenidos en él están protegidos por los derechos de autor. Se prohíbe estrictamente la reproducción de cualquier forma y modo del contenido del manual de instrucciones (también de sus fragmentos), así como la utilización y/o la transmisión del contenido a terceros sin la autorización escrita del fabricante. Las infracciones de lo anterior serán sancionadas con indemnizaciones. Nos reservamos el derecho de presentar reclamaciones adicionales.

#### 2.3 Declaración de conformidad

El aparato cumple con las normas vigentes actuales y las directrices de la Unión Europea. Lo anterior queda confirmado mediante la Declaración de Conformidad CE. En caso si la necesite, le enviaremos con mucho gusto una declaración de conformidad correspondiente.

200065 7 / 16



## 3 Transporte, embalaje y almacenamiento

## 3.1 Control de entregas

Tras la recepción del producto, revise inmediatamente que el producto esté completo y que no haya sufrido daños durante el transporte. En el caso de detectar daños visibles causados durante el transporte, rechace el aparato o acéptelo de forma condicionada. Deje constancia del alcance de los daños en la documentación de transporte/albarán del transportista y presente una reclamación. Comunique inmediatamente los daños ocultos que descubra, ya que las reclamaciones de indemnización podrán presentarse solo dentro de los plazos de reclamación vigentes.

En el caso de que falte alguna pieza o accesorios, póngase en contacto con nuestro Servicio de Atención al Cliente.

## 3.2 Embalaje

No tire la caja del aparato. Puede ser útil para guardar el aparato durante mudanzas o al enviarlo a nuestro punto de servicio técnico en caso de posibles averías.

El embalaje y cada uno de los componentes han sido fabricados con materiales reciclables. En particular, son: películas y bolsas de plástico, envoltorio de cartón.

Si desea reciclar el embalaje, respete las disposiciones vigentes de su país. Los materiales de embalaje adecuados para su reutilización deben ser reciclados.

### 3.3 Almacenamiento

Mantenga el embalaje cerrado hasta el momento de la instalación del aparato y, durante el almacenamiento, respete las indicaciones en el exterior del embalaje relativas al modo de colocación y almacenamiento. Almacene el producto solo en las siguientes condiciones:

- en espacios cerrados
- en ambientes secos y libres de polvo
- lejos do los medios agresivos
- en lugares protegidos de la luz del sol
- en lugares protegidos de los choques mecánicos.

En caso de un almacenaje prolongado (por más de tres meses), controle regularmente el estado de todas las partes y el embalaje. Si es necesario, el embalaje debe ser reemplazado por uno nuevo.



## 4 Especificaciones

#### 4.1 Datos técnicos

Denominación:	Olla per vino caliente 7L	
N.° de referencia:	200065	
Material:	acero inoxidable	
Capacidad máxima en I:	9	
Volumen de relleno en l:	7	
Rango de temperatura de - a en °C:	30 - 80	
Conexión a la red:	1,85-2,2 kW   220-240 V   50/60 Hz	
Medidas (anch. x prof. x al.) en mm:	275 x 260 x 490	
Peso en kg:	2,0	

¡Se reserva el derecho de realizar modificaciones técnicas!

## Versión / propiedades

- · Color: plateado, negro
- · Control: electrónico, muletilla
- · Interruptor de funciones
- Luz indicadora: listo para funcionar
- Regulación de temperatura: continua, termostática

## 4.2 Funciones del aparato

El vino caliente, el ponche, el Jagertee, etc., se calientan a la temperatura establecida y se mantienen a esta temperatura durante el periodo de tiempo deseado.

200065 9 / 16

# **B**artscher

## 4.3 Vista general de los subgrupos



Fig. 1

- 1. Asa de la tapa
- 3. Asa del recipiente (2x)
- 5. Base
- 7. Interruptor de funciones
- 9. Indicación de ajustes (aparato)
- 2. Tapa
- 4. Recipiente
- 6. Grifo de vaciado
- 8. Luz indicadora de funcionamiento (roja)
- 10. Controlador de temperatura



## 5 Instalación y servicio

#### 5.1 Instalación

#### Desembalaje / colocación

 Desembale el aparato y retire todos los elementos de embalaje externos e internos y las medidas de seguridad de transporte.



## ¡PRECAUCIÓN!

#### ¡Riesgo de sofocación!

Imposibilite a los niños el acceso a los materiales de embalaje, tales como: sacos de plástico y los elementos de poliestireno extruido.

- Si en el aparato hay una película protectora, retírela. La película debe eliminarse lentamente para que no queden restos del pegamento. Elimine cualquier resto del pegamento con un disolvente apropiado.
- Tenga cuidado de no dañar la placa de características y las instrucciones de advertencia en el aparato.
- Nunca coloque el aparato en un entorno húmedo o mojado.
- Coloque el aparato de tal modo que los elementos de conexión sean fácilmente accesibles para desenchufar rápidamente si fuera necesario.
- El aparato debe colocarse sobre una superficie con las siguientes características:
  - plana, con suficiente capacidad de carga, resistente al agua, seca y resistente a altas temperaturas
  - lo suficientemente grande para poder manipular el aparato sin problemas
  - de fácil acceso
  - con una buena ventilación
- Debe mantener una distancia suficiente de los bordes de la mesa. El dispositivo podría volcar y caerse.
- Guarde la distancia mínima de 10 cm de las paredes y otros objetos inflamables.

200065 11 / 16



#### Conexión a la electricidad

- Compruebe que los datos técnicos del aparato (ver placa de identificación) corresponden a los datos de la red eléctrica local.
- Conecte el aparato a una toma de corriente individual con un contacto de protección suficiente. No conecte la clavija a un ladrón.
- Coloque el cable de tal manera que nadie pueda pisarlo o tropezar con él.
- No utilice el aparato con un temporizador externo o mando a distancia.

## 5.2 Manejo



## ¡ADVERTENCIA!

¡Riesgo de quemaduras!

El recipiente y la tapa se calientan fuertemente durante el funcionamiento.

No toque el aparato caliente.

¡Riesgo de quemaduras!

El vapor caliente que se libera al levantar la tapa puede causar quemaduras en las manos, los brazos y la cara.

Nunca quite la tapa mientras el aparato está funcionando.

Para agregar líquidos, apague el aparato y retire con cuidado la tapa agarrándola por el mango.

#### Antes de utilizar

- 1. Antes de comenzar a usar, limpie el aparato según las indicaciones expuestas en el punto **6 "Limpieza"**.
- Antes de llenar con líquidos y encender el aparato, el controlador de temperatura debe girarse en sentido contrario a las agujas del reloj a la posición marcada▶.
- Ponga el interruptor de funciones en la posición APAG. (posición superior, Fig. 3).
- Vierta la cantidad deseada de líquidos necesarios en el depósito del aparato solo hasta la marca "MAX".

#### ¡ADVERTENCIA!

Asegúrese de que siempre haya un líquido potable en el recipiente antes de encender el aparato. ¡En el aparato no deben colocarse ningunos



líquidos no aptos para el consumo, tales como ácidos, lejía, aceites, nitratos, etc.!

5. Coloque la tapa en el depósito de forma que encaje girando en las asas.

#### ¡ADVERTENCIA!

Durante el trabajo, hay que tener cuidado de que no se derrame ningún líquido que pueda provocar un cortocircuito en la electrónica de control. Esto puede provocar lesiones.

¡Respete el nivel máximo de llenado!

#### Funciones del aparato

El aparato está equipado con dos funciones:

- función de calentamiento: para calentar líquidos hasta unos 80 °C
- función de ebullición: para hervir el agua

#### Función de calentamiento

- Vierta el líquido deseado (por ejemplo, vino caliente, ponche, Jagertee, agua) en el depósito del aparato.
- Asegúrese de que el interruptor de funciones está en la posición APAG. (en la parte superior, Fig. 3).
- Conecte el aparato a un enchufe individual con toma de tierra.

Se encenderá la luz indicadora roja de funcionamiento.



Fig. 2

 Mediante el controlador de temperatura, configure la temperatura deseada en el rango de 30 °C - 80 °C.

El líquido que se vierte en el depósito se calienta hasta la temperatura establecida.

## ¡RECOMENDACIÓN!

El tiempo de calentamiento depende del líquido y su cantidad.

Cuando se alcanza la temperatura fijada, la luz indicadora de funcionamiento roja se apaga y el líquido se mantiene caliente a la temperatura establecida.

Cuando la temperatura del depósito baja, el termostato vuelve a conectarse y el líquido se recalienta hasta alcanzar la temperatura establecida, encendiéndose de nuevo la luz indicadora de funcionamiento roja.

200065



- Gire el controlador de temperatura en sentido contrario a las agujas del reloj hasta la posición ► antes de volver a añadir líquido.
- 6. Retire con cuidado la tapa del depósito.
- 7. Vierta la cantidad necesaria de líquido.

#### Función de ebullición

- Para preparar el agua caliente, llene el depósito con la cantidad deseada de agua potable.
- 2. Ponga el interruptor de funciones en la posición ENC. (posición inferior, Fig. 3).

Se encenderá la luz indicadora roja de funcionamiento.



APAG.

ENC.

Fig. 3

Cuando se alcanza el punto de ebullición, el elemento calefactor se desconecta automáticamente y el interruptor de funciones pasa a la posición APAG. (posición superior, Fig. 3). Se apaga la luz indicadora roja.

El agua **no** se mantiene **automáticamente** a la temperatura alcanzada. Para recalentar el agua, el interruptor de funciones debe volver a la posición ENC. (posición inferior, Fig. 3).

#### Extracción de bebidas

- Para extraer las bebidas calientes preparadas, coloque un recipiente adecuado (vaso o taza) debajo del grifo de vaciado.
- Presione el grifo de vaciado hacia abajo y manténgalo presionado hasta que se haya extraído la cantidad deseada.

Suelte el grifo de descarga, y se cerrará automáticamente.

## ¡ATENCIÓN!

Compruebe el nivel de líquido periódicamente; si es necesario, vierta más líquido.

¡Nunca utilice el aparato sin líquido!



Fig. 4

200065

14 / 16



#### Protección contra el sobrecalentamiento / funcionamiento en seco

El aparato está equipado con una protección contra el sobrecalentamiento / funcionamiento en seco.

Si el aparato se enciende accidentalmente sin líquido o con poca cantidad de líquido, la protección se activará y el aparato se apagará de manera automática.

- 1. Espere hasta que se enfríe.
- 2. Vierta el líquido restante en el depósito en otro recipiente a través del grifo de vaciado.
- Pulse el botón RESET situado debajo de la base del aparato.
- A continuación, se pueden verter de nuevo las bebidas deseadas y poner en marcha el aparato como de costumbre.



Fig. 5

#### Apagado del aparato

- Si el aparato ya no se utiliza, gire el controlador de temperatura en sentido contrario a las agujas del reloj hasta la posición ► (o ponga el interruptor de funciones hacia arriba en la posición APAG.).
- 2. Desconecte el aparato de la toma de corriente (¡retire el enchufe!)
- 3. Espere hasta que se enfríe.
- 4. Extraiga el líquido restante en el depósito a través del grifo de vaciado en un recipiente adecuado.

## 6 Limpieza

## 6.1 Indicaciones de seguridad para la limpieza

- Antes de limpiar, debe desconectar el aparato de la fuente de alimentación.
- Deje que el aparato se enfríe completamente.
- Vigile que no entre el agua en el aparato. Nunca sumerja el aparato en agua u otros líquidos durante la limpieza. No utilice un chorro de agua a presión para limpiar el aparato.
- Para limpiar el aparato no utilice ningunos objetos afilados o metálicos (cuchillo, tenedor, etc.). Los objetos punzantes pueden dañar el aparato y, en caso de contacto con los elementos conductores, provocar una descarga eléctrica.
- No utilice para la limpieza ningún producto abrasivo que contenga disolvente ni cáustico. Estos pueden dañar la superficie.

200065 15 / 16



## 6.2 Limpieza

- Limpie el aparato regularmente, al final de la jornada; si es necesario hágalo con más frecuencia.
- Limpie el depósito por dentro con agua caliente, un paño suave o una esponja y un detergente suave.
- 3. Para limpiar el grifo de vaciado, haga pasar agua con detergente.
- 4. Enjuague bien el depósito con agua limpia.
- Haga correr el agua limpia repetidamente a través del grifo de vaciado para deshacerse de cualquier residuo de agente limpiador.
- 6. Lave la tapa con agua corriente.
- 7. Limpie la parte exterior del recipiente y la base con un paño suave y húmedo.
- 8. Al final, seque por completo el aparato y la tapadera.
- En caso de que se produzcan incrustaciones de cal u otros depósitos en el fondo del recipiente, deben eliminarse con productos de limpieza o descalcificación disponibles en el mercado. Siga las instrucciones del fabricante del producto.

## 7 Recuperación

#### Electrodomésticos



Los electrodomésticos están marcados con este símbolo. Los aparatos eléctricos deben desecharse y reciclarse de manera adecuada y respetuosa con el medio ambiente. Está prohibido tirar los aparatos eléctricos a la basura doméstica. Desconecte el aparato de la fuente de alimentación y retire el cable de conexión del aparato.

Los aparatos eléctricos deben llevarse a los puntos de recolección designados.