

# Manual de instrucciones de la cafetera de cápsulas.



Por favor, lea atentamente las instrucciones y las notas de seguridad antes de ponerla en funcionamiento.



## Índice

Avisos de seguridad

Características técnicas

Breve introducción

Foto de product

Componentes

Instrucciones de instalación

Operacinoes

Llenar el dispositivo de agua

Precalentamiento

Insertar capsula

Poner taza de café

Preparación de café

**Botones** 

Ajuste de volumen de café

Ajuste de temperatura de café

Mantenimiento y reparación

Limpieza diaria

Eliminar fallos



## Auisos de seguridad

- Por favor, lea con atención el manual y los avisos de seguridad antes de comenzar. Guarde el manual.
- Mantener la cafetera fuera del alcance de los niños.
- Por favor, asegúrese de que el voltaje indicado en la placa de características coincide con el de la instalación eléctrica.
- No usar si el cable de alimentación está dañado. Mantener la cafetera alejada de fuentes de calor o inflamables.
- **5.** Por favor, no utilice la máquina al aire libre, ni la sumerja en líquido, ni la acerque a una fuente de calor.
- 6. Si el cable está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o sus agentes de servicio o por una perdona con cualificación similar para evitar un peligro. Por favor, mantenga el circuito sexo y utilice accesorios originales.
- Apagar la alimentación antes de mover la máquina.
- **8.** El embalaje original puede proteger bien la cafetera durante el transporte, por favor, conserve la caja de embalaje.
- **9.** El uso y mantenimiento adecuados pueden prolongar la vida útil de la máquina de café.
- 10. No abra ningún componente de la máquina de café durante el funcionamiento y no corte la alimentación eléctrica para evitar el bloqueo de la cafetera o la parada del proceso.

- 11. Si la máquina falla, por favor, consulte debidamente al distribuidor, no desmonte la máquina por su cuenta; por favor, lleve la máquina a un centro de servicio autorizado para su reparación si es necesario. El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad por cualquier accidente que se produzca debido a un desmontaje autorizado.
- 12. La máquina no debe ser manejada por las siguientes personas (incluidos niños): personas que problemas sensoriales o físicos, o que carezcan de experiencia y conocimientos. A menos que dichas personas hayan sido supervisadas o guiadas por personal cualificado, que asumirá toda la responsabilidad de la seguridad durante la operación. Por favor, no deje que los niños jueguen con la máquina.
- **13.** El aparato está destinado a ser utilizado en el hogar y aplicaciones similares como:
  - · Zonas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo.
  - · Casas agrícolas.
  - · Por parte de los clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial.
  - · Alojamientos de cama y desayuno.

**Advertencia**: no debe utilizar un enchufe de conexión a tierra no destinado por la norma nacional para evitar peligro.

### Características técnicas

Modelo: SV822

Dimensión: L 358\* W128\* H 255mm

Peso: 3,3Kg

Longitud de cable: 95cm

Capacidad tanque de agua: 0,85L

Presión de bares: 19Bar

Voltaie/Frecuencia: AC220-240V/50Hz

Potencia: 1100W

## Instrucciones

#### 1.1. Foto de producto



- 1. Tapa deslizante
- 2. Tapa izquierda
- 3. Panel frontal
- 4. Tapa de boquilla
- 5. Botón de encendido
- 6. Botón preparación café
- 7. Boquilla
- 8. Contenedor de cápsulas
- 9. Tapa de bandeja
- 10. Bandeja de goteo
- 11. Tapa depósito de aqua
- 12. Depósito de agua
- 13. Tapa derecha
- 14. Interruptor de alimentación

## Instrucciones de instalación

- Abra el embalaje para ver si hay alguna rotura o falta de piezas o accesorios.
- 2. Ponga la máquina en un lugar sexo y seguro, que deberá ser adyacente a la toma de corriente.
- 3. Retire el depósito de agua, limpie el dispositivo, llénelo de agua y vuelva a colocarlo en la máquina (sólo se puede utilizar agua fría purificada, no agua caliente, agua del gripo u otro líquido).

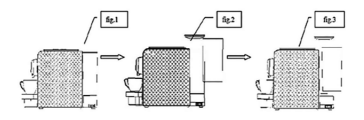


## Operaciones



#### 1. Operación del depósito de agua

- 1.1. (fig. 1) Abra la tapa del depósito.
- **1.2.** (fig. 2) Saque el depósito de agua de la máquina, llene de agua (solo se puede utilizar agua fría purificada, no agua caliente, agua del grifo u otro líquido). Por favor, no llene demasiado (max. 850ml).
- 1.3. (fig. 3) Vuelva a colocar el depósito en la máquina y cierre la tapa.

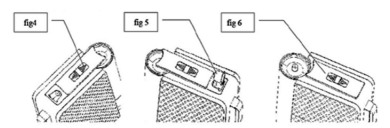


#### 2. Precalentamiento

Después de llenar el agua, conecte la fuente de alimentación y encienda el interruptor de encendido (on/off), la máquina comienza el procedimiento de autocomprobación: el botón de encendido y el botón de café parpadean en azul 0,5s según la secuencia, luego el botón de encendido se iluminará en rojo, procedimiento de autocomprobación completado. Pulse el botón de encendido para el precalentamiento, el botón de encendido parpadea en azul y el botón de café no brilla. Alrededor de 45 segundos, ambos botones se iluminan en azul, lo que significa que la máquina está en espera para hacer café.

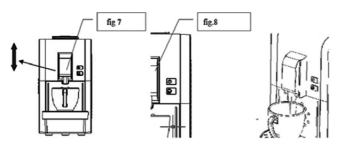
#### 3. Inserte la cápsula

- 3.1. (fig. 4) Deslice la tapa hasta el final.
- **3.2.** (fig. 5) Inserte la cápsula de forma adecuada. Solo una cápsula por vez.
- 3.3. (fig. 6) Deslice la tapa hasta el final.
  Ya está lista la máquina para preparar café.



#### 4. Pon la taza de café





\*Ponga una taza de café debajo de la boquilla para llenarla.

#### 5. Hacer café

Sujete la tapa de la boquilla y levántela o empújela abajo para ajustar la altura de la boquilla de café. Presione el botón de café, la máquina de café tardará alrededor de 25s.

#### 6. Botones

Botón de encendido

Botón de café

#### 7. Configuración de volumen de café

Según el deseo del usuario, ajuste el volumen de café pulsando el botón de café. Después del precalentamiento y cuando la máquina esté lista para hacer café (significa que los dos botones están en azul), por favor, opere como se indica a continuación:

- 7.1. Mantener pulsado el botón de café (min. 15 segundos, máx. 120 segundos) según el volumen de café necesario, soltar el botón, la máquina recordará el ajuste de tiempo para hacer café y funcionará según dicho ajuste de tiempo para hacer café en lo sucesivo.
- **7.2.** Volver a la configuración por defecto: en la situación de espera (dos botones en azul), pulse ambos botones, los dos botones parpadean 3 veces lo que significa volver a la configuración de fábrica.

#### 8. Configuración de temperatura del café

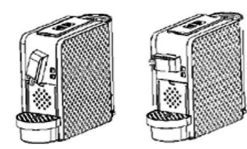
- 8.1. La máquina tiene 5 niveles de temperatura, el predeterminado es el tercer nivel.
- 8.2. El usuario puede ajustar la temperatura mediante el botón de café. Presione el botón de café durante 3 segundos para que la máquina pase a un nivel superior; la luz roja de café parpadea varias veces según el nivel de ajuste y luego se apaga. Cuando la máquina está en el quinto nivel, pulse de nuevo el botón de café durante 3 segundos, lo que significa que la máquina pasa al primer nivel y la luz roja parpadea una vez. Funciona en este ciclo.



8.3. La luz roja no importa para que el nivel actual, pulse el botón de encendido y el del café al mismo tiempo durante 3 segundos, el botón de encendido y la luz de café parpadean 3 veces al mismo tiempo, significa que la máquina se restablece a la 3 por defecto. Nota: todas las piezas no se pueden lavar en el lavavajillas ni en otros electrodomésticos similares.

## Mantenimiento y limpieza

#### Limpieza diaria





- 1. Boquilla de café: Gire la tapa de la boquilla hacia la izquierda o la derecha con un ángulo nivelado y ságuela, y límpiela con agua.
- 2. Depósito de agua: Saque el depósito, vierta el agua que haya dentro, límpielo con un paño suave y agua limpia.
- 3. Bandeja de goteo: Saque la bandeja, vierta el agua que haya.
- **4. Cuerpo de la máquina:** Limpie la superficie exterior con un paño suave regularmente. Mantenga limpio el aparato, especialmente los interruptores y el enchufe, para garantizar la seguridad.





Nota: todas las piezas no se pueden lavar en el lavavajillas ni en otros electrodomésticos similares.



#### Eliminar fallos

- No hay luz: comprueba el interruptor de alimentación.
- No sale café: ¿el depósito de agua está vacío? Llene el depósito de agua y pulse los botones de la taza varias veces para asegurarse de que el depósito de agua suministra agua sin problemas. Si está la cápsula usada, cámbiela.
- No funciona después de pulsar el botón: la la tapa deslizante no está en la posición correcta, por favor, tire y empuje la tapa de nuevo para asegurarse de que la tapa está en la posición correcta.
- El café no está lo suficientemente caliente: Precaliente la máquina y enjuague con agua caliente.
- La tapa deslizante no funciona: la cápsula está atascada, mueva la tapa deslizante varias veces. Si el depósito de cápsulas está lleno, vacíelo.
- Ruido: asegúrese de que el depósito de agua está lleno de agua y de que el depósito de agua está bien insertado.
- La máquina se apaga sola: la máquina está configurada para apagarse después de una hora sin ninguna operación.
- Todas las luces se encienden: apague la máquina durante 1 minuto y vuelva a encenderla.

## Preocupación por el medio ambiente

No elimine los aparatos eléctricos como residuos municipales sin clasificar, utilice instalaciones de recogida selectiva. Póngase en contacto con su gobierno local para obtener información sobre los sistemas de recogida disponibles. Si los aparatos eléctricos se eliminan en vertederos o basureros, las sustancias peligrosas pueden filtrarse a las aguas subterráneas y llegar a la cadena alimentaria, perjudicando su salud y bienestar. Cuando sustituyen los electrodomésticos viejos por otros nuevos, el minorista está obligado por ley a recuperar su antiguo electrodoméstico para su eliminación, al menos de forma gratuita.