

# Empezar aquí.

guía rápida de inicio



## brewista

ARTISAN

Hervidor con cuello de cisne

Hervidor de temperatura variable de 1,0 l

# Características



- Muestra la temperatura en grados Fahrenheit o Celsius.
- Incluye temperaturas preestablecidas para bebidas calientes populares.
- Mantiene los últimos ajustes de temperatura cuando se apaga.
- Permite al usuario fijar y mantener la temperatura del agua hasta una hora.
- Acero inoxidable duradero para uso alimentario.
- Función de temporizador.
- Cable de alimentación extraíble.
- Para uso doméstico solamente.

# ¿Qué hay en la caja?



Hervidor digital con cuello de cisne de 1,0 litros

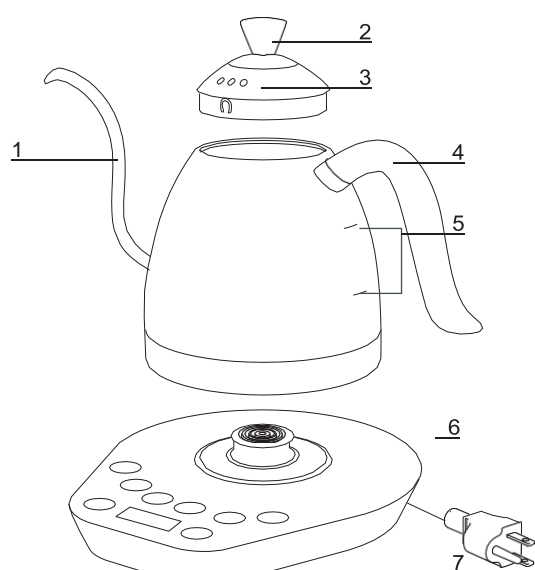


Cable de alimentación extraíble



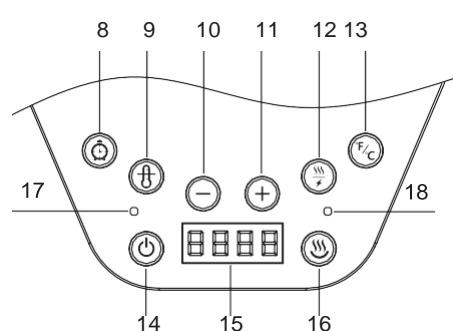
Base con iconos táctiles capacitivos

# Los componentes



- 1) Pico
- 2) Tapa
- 3) Orificios de ventilación
- 4) Asa
- 5) Indicadores de nivel de agua máximo y mínimo (dentro del hervidor)
- 6) Cable de alimentación con enchufe
- 7) Base

# La interfaz



- 8) Icono del temporizador
- 9) Icono de ajuste de temperatura
- 10) Icono [ - ]
- 11) Icono [ + ]
- 12) Icono de hervido rápido
- 13) Icono de °F / °C
- 14) Icono de encendido
- 15) Pantalla LCD
- 16) Icono de Mantener caliente
- 17) Piloto indicador de calentamiento
- 18) Piloto indicador de mantener caliente.

# Montaje de su hervidor



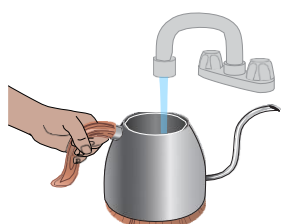
- Ponga la base en una superficie estable y plana y conecte a la base el extremo hembra del cable de alimentación extraíble.
- Enchufe el cable en una toma de corriente con conexión a tierra. Consulte las secciones de MEDIDAS DE SEGURIDAD al principio del manual del propietario para obtener más detalles antes de enchufar el hervidor.

**ADVERTENCIA:** El mal uso de este aparato puede causar quemaduras u otras lesiones. Lea y siga todas las instrucciones para un uso adecuado.

**ADVERTENCIA:** El elemento de calentamiento puede emitir calor residual durante varios minutos después de su uso.

**ADVERTENCIA:** Este aparato no está destinado a ser utilizado por niños. No permita que los niños jueguen con este aparato.

# Primera vez que se usa



- Llene el hervidor hasta la línea de llenado máximo (1,0 l) (marcada en el interior del hervidor) con agua fría. Evite mojar el conector de la parte inferior del hervidor.

**¡IMPORTANTE!** No llene por encima de la línea de llenado máximo (1,0 l).

- Vuelva a colocar la tapa con los orificios de ventilación hacia el lado opuesto al asa y coloque el hervidor de nuevo en su base.
- Pulse el icono de encendido para encender el hervidor y después pulse el icono de hervido rápido para empezar a hervir automáticamente.
- Ponga el agua a hervir, y después vacíe el hervidor.

**ADVERTENCIA:** No se recomienda ajustar la temperatura por encima del punto de ebullición, ya que podría dañar el hervidor. Consulte la sección "Usuarios a gran altitud" del manual del propietario para determinar la temperatura de ebullición correspondiente a su altitud.

- Deje que el aparato se enfríe durante un minuto.
- Repita dos veces antes del uso inicial.

# Ajuste de la temperatura

(Consulte el manual del propietario para obtener instrucciones detalladas sobre el ajuste de la temperatura).



temp control

- Pulse el icono °F / °C para elegir entre Fahrenheit o Celsius.

- Pulse el icono de ajuste de temperatura para elegir una temperatura preestablecida.
- Presione el icono [ + ] para aumentar la temperatura en un grado.
- Presione el icono [ - ] para disminuir la temperatura en un grado.
- La temperatura que se muestra en la pantalla se almacenará después de tres (3) segundos.
- Una vez que la temperatura esté ajustada, se almacenará en la memoria y se recuperará la próxima vez que se encienda el hervidor.
- Durante el ciclo de calentamiento, la pantalla LCD mostrará la temperatura actual del agua.

## Ajuste de la temperatura

(continuación)



- Para detener el proceso de calentamiento, pulse el icono de encendido o saque el hervidor de la base.
- Para reanudar el calentamiento, devuelva el hervidor a la base y presione el botón de encendido.
- Cuando se alcance la temperatura establecida, se oirán dos pitidos audibles.

**ADVERTENCIA:** Nunca ajuste la temperatura por encima del punto de ebullición. Consulte la sección "Usuarios a gran altitud" del manual del propietario para determinar la temperatura de ebullición correspondiente a su altitud.

## Hervido rápido



- Pulse el icono de hervido rápido. La función de hervido rápido hace que el agua llegue a la temperatura de ebullición lo más rápido posible.
- Una vez que el agua del hervidor ha alcanzado la temperatura de ebullición (varía según la altitud), oirá 3 pitidos y la función de hervido rápido se detendrá.
- La temperatura real dentro del hervidor se mostrará durante 10 minutos antes de que el hervidor entre en el modo inactivo.
- Para detener la función de hervido rápido, pulse el icono de hervido rápido o el icono de encendido en cualquier momento del ciclo.

## Limpieza



- Quite el hervidor de la base.
- Limpie el exterior de la base y el hervidor con un paño húmedo y suave o una esponja.
- Limpie el interior del hervidor con detergente para vajilla y enjuague bien con agua. Se puede usar un cepillo para botellas para limpiar el interior del hervidor.
- No utilice limpiadores abrasivos.
- Después de la limpieza, seque bien el hervidor y su base. Asegúrese de que el conector de la parte inferior del hervidor y la base estén completamente secos antes de volver a usar el hervidor.

**ADVERTENCIA:** Nunca sumerja el hervidor o la base en agua u otros líquidos.

## Temperaturas sugeridas

Bebida	Temperatura	
	°C	°F
Café	93 °C	200 °F
Té verde	80 °C	175 °F
Té blanco	85 °C	185 °F
Té Oolong	88 °C	190 °F
Té negro / Té de hierbas	98 °C	208 °F
Cacao	88 °C	190 °F
Cereal caliente	91 °C	195 °F
Bolsas de té	98 °C	208 °F

## Función del temporizador



- Quite el hervidor de la base.
- La pantalla LCD mostrará "00:00".
- Pulse el icono del temporizador para iniciar el temporizador.
- El tiempo máximo del temporizador es de 59'59".
- Pulse el icono del temporizador mientras el temporizador está contando para detenerlo.
- Pulse el icono del temporizador por segunda vez para poner el temporizador a cero.
- Cuando el hervidor se retira de la base y después se pone otra vez, la pantalla LCD mostrará la temperatura actual del agua.

## Mantener caliente



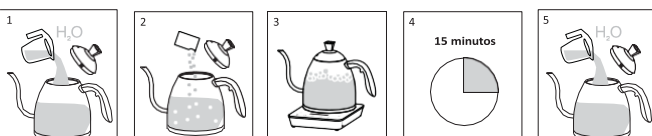
- Pulse el botón de mantener el calor. El piloto indicador de Mantener caliente se iluminará.
- La temperatura fijada se mantendrá durante una hora.
- Si el hervidor se retira de la base, se desactivará la función Mantener caliente.
- Para reanudar la función Mantener caliente, ponga el hervidor de nuevo en la base y pulse el botón Mantener caliente.
- Si la función Mantener caliente no está activa, el hervidor alcanzará la temperatura establecida y se apagará.

## Descalcificación

- Cuando se acumulan escamas minerales en el hervidor, pueden afectar la consistencia de la temperatura y ralentizar el tiempo de calentamiento.
- Para asegurar un rendimiento óptimo, recomendamos descalcificar el hervidor cuando la acumulación de minerales sea visible dentro del hervidor.

Nota: El vinagre puede no descalcificar eficazmente el hervidor y puede ser difícil de enjuagar bien. El vinagre también puede dejar un olor que podría afectar a su uso futuro.

**Brewista recomienda usar el descalcificador Brewista®.**



**Cómo usar el descalcificador Brewista®:**

- 1) Mezcle 1 paquete de descalcificador Brewista® en 1,2 l de agua tibia.
- 2) Vierta la solución en el hervidor hasta la línea de "Llenado máximo".
- 3) Ponga la solución a hervir.
- 4) Deje que el recipiente se enfríe durante 15 minutos, y luego deseche la solución.
- 5) Enjuague bien con agua fresca.

## Preparación del café de filtro

El café de filtro es el enfoque más simple para la preparación del café. Permite que una persona tenga el mayor control de la saturación de los posos de café y la mayor participación del usuario. Requiere más tiempo que pulsar el interruptor de encendido de una cafetera de goteo, pero para muchos, su mayor participación es parte del placer del café.

- 1) Mida unos 0,2 l de agua por cada taza que quiera preparar. Ponga el agua medida en el hervidor y enciéndalo para llevar el agua a la temperatura deseada.
- 2) Muela dos cucharadas de granos de café por cada taza de café.
- 3) Enjuague el filtro, el gotero y el servidor de cristal (o lo que sea en lo que esté sirviendo) en agua caliente para precalentarlos.
- 4) Monte el filtro, el gotero y el recipiente y vierte el café molido en el filtro.
- 5) Cuando el agua alcance la temperatura programada, retire el hervidor de la base. La temperatura deseada para la preparación del café es de 96,1 °C (205 °F), ligeramente inferior a la temperatura de ebullición.
- 6) Ahora vierta el agua en el filtro. Revuelva el café un poco para asegurarse de que todo se satura de agua. Un vertido lento y constante permite la extracción del café molido.