



Más confiable, más accesible.



# Manual para usuarios

## Pava eléctrica

Modelo COPV-0002



## Índice

<b>1</b>	Parámetros técnicos.....	4
<b>2</b>	Componentes principales.....	4
<b>3</b>	Antes de utilizar tu pava eléctrica COOP .....	4
<b>4</b>	Instrucciones importantes de seguridad.....	5
<b>5</b>	Cómo utilizar tu pava eléctrica COOP.....	6
<b>6</b>	Limpieza.....	6
<b>7</b>	Descalcificación.....	7
<b>8</b>	Servicio de Post venta.....	7

## Simbología



### **ADVERTENCIA**

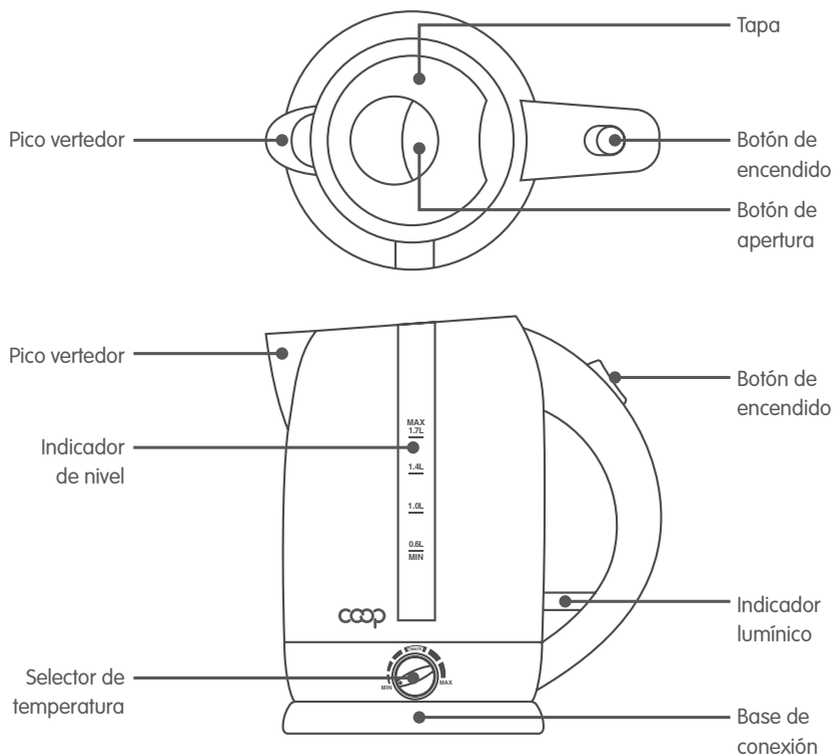
Se requiere prestar atención a esta área para reducir el riesgo de descarga eléctrica, incendio o lesión.

---

## 1 Parámetros técnicos

MODELO	COPV – 0002
VOLTAJE	220 V~
FRECUENCIA	50 Hz
CONSUMO	1850 W

## 2 Componentes principales



## 3 Antes de utilizar tu Pava Eléctrica COOP

- Después de desembalarla, llevá a cabo 3 procesos de ebullición con agua fría, ajustando la temperatura al máximo, para eliminar cualquier residuo de embalaje que aún pueda permanecer en su interior.
- Leé todas las instrucciones incluidas en este manual.
- Luego de quitar del envase, asegurate de que no esté dañado.
- Si dudás de su estado, no la utilices. Contactate con el servicio técnico autorizado.

## 4

# Instrucciones importantes de seguridad

**PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, INCENDIO O LESIÓN:** debes respetar las medidas de precaución básicas y leer las siguientes instrucciones, antes de utilizar esta pava eléctrica.



- La calidad del tomacorriente deberá ser igual o mejor que la del cable de la pava.
- En caso de usar una extensión, deberá tener una toma a tierra, un enchufe de 3 patas.
- Antes de enchufarla, comprobá que el voltaje indicado en la etiqueta del producto corresponde a la tensión de tu hogar.
- Utilizala sobre una superficie seca y nivelada.
- Este aparato puede ser utilizado por personas con limitaciones físicas, sensoriales o mentales o sin experiencia, siempre y cuando estén bajo supervisión y se les dé la instrucción necesaria sobre el uso del aparato de forma segura y comprenda los peligros.
- Para prevenir descargas eléctricas, no introduzcas el cable, el enchufe o la pava en agua u otro líquido.
- No dejes el cable colgando por el borde de la mesa o mesada, ni que entre en contacto con superficies calientes.
- No la utilices si el cable o enchufe estuvieran dañados, o luego de algún mal funcionamiento, o daño de cualquier tipo. Recurrí al servicio técnico autorizado más cercano para su evaluación, reparación o ajuste.
- Este aparato fue diseñado sólo para uso doméstico.
- No coloques el producto cerca o sobre mecheros, ni sobre superficies calientes.
- Verifí el agua hirviendo lenta y cuidadosamente, sin inclinar la pava bruscamente.
- Cuando el dispositivo esté caliente, tené cuidado al abrir la tapa para llenar la pava.
- No toques las superficies calientes. Usá la manija, el botón de apertura o la perilla.
- Tené extremo cuidado cuando muevas la pava con agua caliente adentro.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante podrían dañar el equipo.
- Mientras el agua hierva, evitá el contacto con el vapor que sale del pico vertedor. No abras la tapa antes de tiempo.
- Desconectá del tomacorriente cuando el aparato no esté en uso y antes de limpiarlo.
- Asegurate de que la tapa esté bien cerrada y no la abras mientras la pava esté funcionando.
- No utilices el aparato para otro uso que no sea el indicado.
- Si llenás la pava por encima de la marca máxima indicada, el agua podría ser expulsada.
- Si querés detener el calentamiento antes de que el agua hierva, apagá el dispositivo y luego retiralo de la base de conexión.
- Este producto solo debe ser utilizado con la base que viene de fábrica.
- Podrás limpiar el aparato con un paño húmedo y secarlo inmediatamente. No utilices detergente o agentes limpiadores químicos.
- Antes de encenderla, verté agua fría dentro de la jarra.
- No la uses para calentar otros líquidos que no sean agua.
- El uso de la pava, en presencia de niños, debe ser siempre supervisado.
- Asegurate de que la pava eléctrica esté apagada antes de retirarla de su base.
- No la uses al aire libre.

- Después de que la Pava eléctrica se haya apagado automáticamente (o haya sido apagada manualmente), tomará cierto tiempo para enfriarse internamente. Después de 15-20 segundos, se podrá encender nuevamente.
- La pava eléctrica Coop está envuelta en una bolsa de plástico. Estas pueden resultar peligrosas. Para evitar cualquier riesgo de asfixia, mantené esta bolsa fuera del alcance de los niños.

Quando está en funcionamiento, tanto la superficie exterior como interior están calientes. No las toques, RIESGO DE QUEMADURAS, utilizá la manija.



## 5 Cómo utilizar tu Pava Eléctrica COOP

1. Colocá la pava sobre una superficie nivelada y abrí la tapa presionando el botón de apertura. Llená la pava con agua, teniendo en cuenta los niveles máximo y mínimo que figuran impresos en el indicador de nivel. Volvé a cerrar la tapa.
2. Conectá el enchufe al tomacorriente y luego colocá la pava eléctrica sobre la base de conexión.
3. Seleccioná la temperatura deseada utilizando la perilla selectora (podés seleccionar temperaturas entre los 35°C y los 100°C).
4. Presioná el botón de encendido. La luz LED indicadora de encendido se tornará roja.
5. Separá el aparato de la red eléctrica. Al verter el agua caliente, mantené cerrada la tapa.

**Nota:** Para el primer uso, herví tres veces agua fresca. Por favor, asegurate de utilizar agua clara, sin aditivos.

Siempre, al terminar de utilizar el equipo, recordá apagar la pava utilizando el botón de encendido/apagado.



## 6 Limpieza

- Antes de limpiar la pava, dejala enfriar, y luego desconectala del tomacorriente.
- Nunca sumerjas el cuerpo de la pava o el cable en agua, ni permitas que la humedad entre en contacto con estas partes.
- Limpiá el cuerpo con un paño suave o húmedo; nunca uses limpiadores abrasivos.
- No sumerjas la base de alimentación en agua u otro líquido.

## 7

### Descalcificación

- Descalcificá tu pava con regularidad. Dependiendo de la frecuencia de uso y la dureza del agua, se debe realizar este procedimiento, aproximadamente, 1 vez por mes. Podés hacerlo de dos formas:
  1. Añadí el jugo de limón y llenala de agua hasta el máximo. Herví esta mezcla y dejala reposar durante 15 minutos, repetí el proceso 2 veces más y luego enjuagala bien.
  2. Llená la pava con medio litro de vinagre de alcohol, y dejalo reposar durante una hora, sin calentarlo.

## 8

### Servicio de Post venta



Service Oficial

---

Andrés Lamas 1446  
C1416BYH - C.A.B.A. - ARGENTINA  
[www.tecnostores.com.ar/garantia](http://www.tecnostores.com.ar/garantia)

---

Importado por: Acegame S.A. • Andrés Lamas 1446 • C.A.B.A. • República Argentina

Para: Cooperativa Obrera Limitada de Consumo y Vivienda • CUIT 30-52570593-1

Paraguay 445 • Bahía Blanca • Pcia. de Buenos Aires • República Argentina

Fabricado en China

### Eco-Consejos



No tires el envase y el manual a la basura, llevalos al Punto Limpio de Reciclado de tu localidad, ya que se pueden Reciclar y Reutilizar.

Te sugerimos que si alguna vez decidís no utilizar más o tirar la Pava Eléctrica Coop y aún funciona, la dones a una persona, familia o entidad social que la necesite, ya que seguramente le continuarán dando uso.

Cuando la Pava Eléctrica Coop no funcione más y no tenga arreglo, llevala al Punto Limpio de Reciclado de tu localidad, debido a que muchos de sus componentes se pueden Reciclar y Reutilizar.

0-800-333-3443

INFORMACIÓN AL CONSUMIDOR:

holacooperativa@cooperativaobrera.coop

**cooperativaobrera.coop**

**HOLA  
COOPERATIVA**

ENCONTRANOS TAMBIÉN EN:

 [www.facebook.com/LaCoopeAr](http://www.facebook.com/LaCoopeAr)

 [YouTube.com/CooperativaObrera](https://www.youtube.com/CooperativaObrera)

 Mensajes: 2914 06 2914