



# MANUAL DE INSTRUCCIONES

## *PLANCHA DE VAPOR*



# **PPR-2017**

Antes de comenzar a operar es recomendable que lea atentamente este manual

**ES**

## ***Distinguido cliente:***

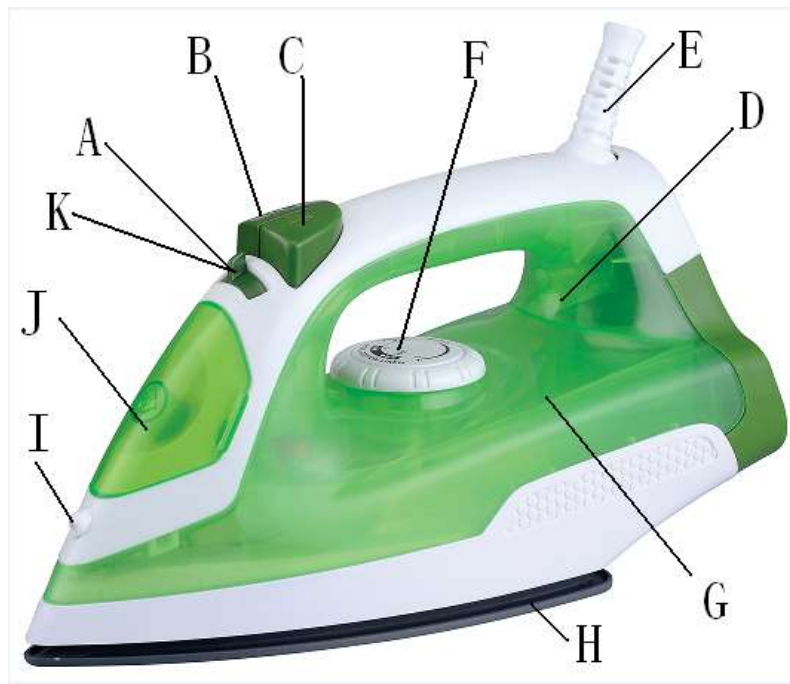
Le agradecemos que se haya decidido por la compra de un producto de la marca **ELCO**. Su tecnología, diseño y funcionalidad, junto con el hecho de superar las más estrictas normas de calidad le comportarán total satisfacción durante mucho tiempo.

## **IMPORTANTE \*\*\*\*SOLO PARA USO DOMESTICO\*\*\*\***

- Asegúrese de que el voltaje de la unidad es el mismo que el de su hogar.
- La plancha siempre debe estar apagada antes de enchufarla o desenchufarla de la toma de pared.
- Nunca tire directamente del cable para desconectarlo de la toma de pared; en lugar de ello, sujete el enchufe y tire de él para desconectarlo.
- Nunca utilice el aparato si está dañado en cualquier aspecto.
- Desconecte siempre la plancha cuando abandone el lugar de uso, incluso si es sólo por un breve espacio de tiempo.
- Si el electrodoméstico va a ser utilizado por niños o cerca de ellos, debe supervisar atentamente su utilización.
- Mantenga la plancha controlada en todo momento mientras esté conectada o sobre la tabla de planchar
- Puede quemarse si entra en contacto con las partes metálicas calientes, el agua caliente o el vapor.
- Tenga cuidado cuando dé la vuelta a la plancha de vapor, puede haber agua caliente en el depósito.
- Nunca sumerja la plancha en agua.
- Coloque siempre la plancha sobre su base trasera y encima de una superficie plana y firme cuando interrumpa el planchado y tras su uso.
- Mantenga lisa la placa de la base, evitando la fricción con objetos metálicos.
- Impida el contacto entre el cable y la placa de la base cuando esté caliente.
- Evite que el agua rebose y no la llene nunca por encima del nivel máximo.
- Cuando utilice la plancha por primera vez, pruébela con un trozo viejo de tela para asegurarse de que la placa de la base y el depósito de agua están completamente limpios.
- Este electrodoméstico no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia o conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos con respecto a su manejo por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deberían ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el electrodoméstico.
- La plancha debe usarse y colocarse sobre una superficie estable.
- No use la plancha si se ha caído al suelo, si hay signos de daños o si está perdiendo agua.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio técnico o personas de similar cualificación para evitar accidentes.

### **Características principales:**

Este modelo de plancha tiene varias funciones como función anti-goteo, anti-cal, regulación de la temperatura, pulverización, planchado en seco, vapor fuerte y auto-limpieza. También tiene un acabado perfecto y alta eficacia de calor haciendo que el planchado sea más fácil y rápido.



A: Control de vapor

B: Botón de chorro de vapor

C: Botón de pulverización

D: Luz indicadora de funcionamiento

E: Cable giratorio 360°

F: Mando de control de temperatura

G: Depósito de agua

H: Suela de acero inoxidable

I: Boquilla pulverizadora

J: Cubierta de entrada del depósito de agua

K: Botón de autolimpieza

### ***Funciones principales:***

- 1. Regulador de temperatura de alta precisión:** El regulador de temperatura de alta precisión se llama termostato. Seleccione el rango de temperatura adecuado dependiendo del tipo de material.
- 2. Protección térmica del fusible:** Cuando la temperatura de trabajo exceda de lo normal, la fuente de energía se desconectará automáticamente. Cuando ocurra un fallo de este tipo, por favor lleve la plancha a un servicio técnico cualificado.
- 3. Función de auto limpieza:** La plancha le dará los mejores resultados de planchado y tendrá una duración mayor de vida útil si aplica la limpieza individual una vez al mes.

### ***Como llenarla de agua:***

Asegúrese de que la plancha esté apagada y de que el cable de alimentación esté desconectado de la toma eléctrica.

1. Coloque el regulador de temperatura a la posición '0' antes de llenar la plancha con agua.
2. Abra la abertura de "llenado de agua" y llene el tanque hasta la línea "MAX".
3. El nivel de agua se puede observar a través de la parte transparente del tanque, cuando coloque la plancha verticalmente y vea que el agua se ha agotado, vuelva a rellenar el tanque como se indica en los puntos 1 y 2.

### **Nota:**

La mayoría del agua de grifo se puede utilizar en esta plancha. No rellene el tanque de agua por encima del indicador 'MAX'.

### ***Planchado en seco:***

1. Coloque la plancha verticalmente.
2. Enchufe la plancha.
3. Coloque el regulador de temperatura a la posición 'MIN' .
4. Precaliente la plancha hasta que se apague la luz indicadora.

Ahora puede empezar a planchar en seco.

### ***Como usar la pulverización:***

Puede humedecer la ropa a cualquier temperatura pulsando el botón de pulverización un par de veces, para hacer que la ropa esté más suave y sea más fácil de planchar.

Asegúrese que hay suficiente agua en el depósito.

### ***Como usar como plancha de vapor:***

Rellene la plancha como se ha descrito en el punto ' Como llenarla de agua'.

- 1) Coloque la plancha verticalmente, gire el control de temperatura a la posición del vapor.
- 2) Enchufe el cable a la red eléctrica.
- 3) Coloque el control de temperatura a la posición de vapor. El planchado a vapor sólo es posible cuando se aplica una temperatura más alta con la marca «MAX»; De lo contrario el agua saldrá de la suela de cerámica.
- 4) Precaliente la plancha hasta que se apague la luz indicadora. La luz se apagará cuando el ajuste indicado llegue a la temperatura correcta.

5) .Gire el control de vapor variable a la configuración necesaria para diferentes tipos de tejido.

Ahora puede empezar con el planchado de vapor.

### ***Chorro de vapor***

Al presionar el botón de vapor, se lanza un chorro intenso de vapor desde la placa de la base.

Para evitar fugas de agua, no mantenga presionado el botón de control de vapor más de 5 segundos.

#### **Nota:**

Para una calidad óptima del vapor, no aplique más de tres disparos sucesivos después de que se apague la luz indicadora.

#### **Después de cada uso:**

1. Apague la plancha y desenchúfela de la red eléctrica.
2. Vacíe la plancha de agua inmediatamente después de cada uso. No guarde la plancha con agua en su depósito.
3. Espere a que se enfríe la plancha antes de guardarla y proteja la suela de arañazos, corrosión ó manchas.
4. Una vez enfriada completamente la plancha, guárdelo verticalmente en un lugar seguro.

### **Superficie exterior de la plancha:**

Después de desenchufar y enfriar la plancha, simplemente limpie con un paño húmedo y si es necesario, use un detergente suave.

### **Suela :**

El almidón y otros residuos pueden eliminarse fácilmente de la suela con un paño húmedo.

Para evitar arañazos en el acabado, nunca use una almohadilla metálica para limpiar la suela, y nunca coloque la plancha en una superficie áspera.

Si los materiales sintéticos son planchados a una temperatura demasiado alta, no sólo el tejido suele estar arruinado, sino que la suela de la plancha suele cubrirse con los restos fundidos del tejido sintético

La mejor manera de eliminar los residuos sintéticos de la plancha es precalentar la plancha y planchar sobre un trapo de algodón viejo.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>MODELO</b>	<b>TENSIÓN NOMINAL</b>	<b>FRECUENCIA NOMINAL</b>	<b>POTENCIA NOMINAL</b>	<b>CAPACIDAD DEL DEPÓSITO DE AGUA</b>
PPR-2017	230 V	50 Hz	1600 W	300 ml

- *Debido a continuas mejoras, el diseño y características pueden cambiar sin previo aviso*



Una vez agotada la vida útil de este producto eléctrico, no lo tire a la basura doméstica. Dépositelo en el contenedor adecuado de un punto limpio de su localidad, para su posterior reciclado.

***Gracias por demostrarnos su confianza al elegir uno de nuestros productos.***

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre : **PROCO-DIS, S.L. (B-80063068)**  
Dirección : **C/. RUFINO GONZALEZ Nº 6 \*\*28037 MADRID**

Declara bajo la responsabilidad la conformidad del producto al que se refiere esta declaración bajo las NORMAS:

**2004/108/EC Electromagnetic Compatibility – EMC**  
**2011/65/EU - RoHS**

Información adicional:

Este producto ha sido comprobado de acuerdo a los códigos estándar:

**EN 60335-1:2012+A11**  
**EN 60335-2-3:2002+A1+A2+A11**  
**EN 62233:2008**

**TIPO DE ARTÍCULO: PLANCHA**  
**MARCA: ELCO**  
**MODELO: PPR-2017**  
**FABRICANTE: PROCO-DIS, S.L.**

Todo de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 99/05/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, (transpuesta A la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000, de 20 de Noviembre de 2000).

En Madrid a 26 de Febrero de 2.017





## TARJETA DE GARANTIA

MODELO \_\_\_\_\_ FECHA DE COMPRA \_\_\_\_\_

Nº DE SERIE \_\_\_\_\_ FECHA DE CADUCIDAD \_\_\_\_\_

NOMBRE DEL CLIENTE \_\_\_\_\_

Este artículo está garantizado durante dos años.

Sello del Distribuidor

La presente garantía quedara anulada si el producto ha sufrido daño por accidente, sulfatación de la pila, ó utilización indebida.

En caso de avería, durante el periodo de garantía, es indispensable la presentación de esta tarjeta debidamente cumplimentada, para que el producto sea reparado en garantía a su distribuidor o a

### **Proco-Dis, S.L.**

C/. Rufino González N°6  
28037 Madrid  
Telf.: 91 304 47 47

[www.elcoprodis.es](http://www.elcoprodis.es)

El consumidor tiene derecho a la reparación totalmente gratuita de los vicios o defectos originarios.

Asimismo, el consumidor tiene derecho, en caso de que la reparación no fuera satisfactoria, a la sustitución del producto por otro igual o de idénticas características.