



MANUAL
DE USO



Plancha
de vapor
MODELO HJ-8026

ÍNDICE

Secciones	Página
Datos del importador	01
Especificaciones eléctricas	01
Medidas de seguridad	01
Advertencias	
Diagrama de componentes	02
Operación y funcionamiento	02
Selección de temperatura	
Cómo llenar el depósito de agua	
Planchado al vapor	
Rocío	
Golpe de vapor	
Antigoteo	
Anticalcio	
Sugerencias	03
Fallas y soluciones	04
Limpieza	04

PLANCHA DE VAPOR

Marca: Record
Hecho en China

HJ-8026

Importador

COPPEL S.A. DE C.V.
República Pte. 2855,
Recursos Hidráulicos,
Culiacán Rosales,
Culiacán, Sinaloa 80105

Antes del primer uso, lee cuidadosamente este manual y consévalo para futuras consultas.

Especificaciones eléctricas.

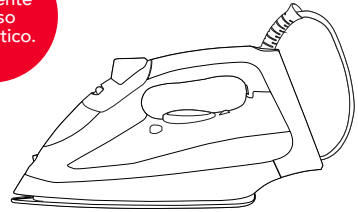
127 V ~ 60 Hz 1 200 W

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Advertencias

1. Al utilizar tu plancha por primera vez, es probable que notes una ligera emisión de humo y escuches algunos ruidos causados por el plástico al expandirse. Esto pudiera considerarse como normal y dejará de suceder en poco tiempo.
2. Este aparato no está diseñado para ser usado por personas (incluidos niños) con reducidas capacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que una persona responsable de su seguridad les proporcione supervisión o instrucciones concernientes al uso del aparato.
3. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
4. Apaga y desconecta el aparato cuando no esté en uso, mientras llenas el contenedor de agua y antes de limpiarlo.

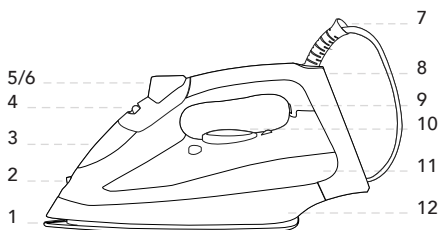
Solamente para uso doméstico.



5. No hagas funcionar la plancha si el cable está dañado.
6. No debe ser usada si se ha caído y se ha estropeado, si hay signos visibles de daños o si está goteando.
7. No desarmes la plancha. Acude a una persona de servicio para revisar y efectuar las reparaciones necesarias. El armar la plancha incorrectamente puede ocasionar el riesgo de choque eléctrico cuando la plancha esté en funcionamiento.
8. Úsala únicamente para planchar ropa.
9. No la sumerjas en agua ni en ningún otro líquido.
10. No permitas que el cable entre en contacto con superficies calientes.
11. Deja enfriar tu plancha antes de guardarla.
12. Enrolla el cable holgadamente alrededor de la plancha al guardarla.
13. La plancha siempre tiene que estar en el "mínimo" antes de conectarla o desconectarla de la toma de corriente.
14. Evita el contacto directo con la superficie metálica mientras esté en uso. Ten precaución al voltearla, ya que puede haber agua caliente dentro del tanque.
15. Úsala y guárdala sobre una superficie estable.

16. No operes ningún otro aparato de alto consumo de energía en el mismo circuito.
17. Si el uso de cable extensión es indispensable, utiliza uno de 10 amperes, los de menor resistencia se pueden sobrecalentar.
18. No utilices aditivos químicos, sustancias aromáticas o descalcificadoras.
19. Si el cordón de alimentación es dañado, este debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.

DIAGRAMA DE COMPONENTES



1. Suela
2. Rociador
3. Tapa del orificio de llenado
4. Botón de emisión de vapor
5. Botón de rocío
6. Botón de ráfaga de vapor
7. Protector del cable
8. Tapa posterior
9. Luz indicadora de encendido
10. Control del termostato
11. Depósito de agua
12. Cubierta plástica

OPERACIÓN Y FUNCIONAMIENTO

-

Selección de temperatura

Si la prenda no incluye instrucciones de planchado, pero sabes qué tipo de tela es, utiliza la siguiente tabla:

Nylon, sintético	Temperatura mínima (●)
Seda, lana	Temperatura media (●●)
Lino, algodón	Temperatura máxima (●●●)

Para un mejor rendimiento:

- Las telas que tienen cierto tipo de acabado especial, como brillo, arrugas, contrastes, etc., pueden ser planchadas utilizando las temperaturas más bajas.
- Si la tela contiene varios tipos de fibras, selecciona la temperatura aplicable, si la prenda es 60 % poliéster y 40 % algodón, pláncala a la temperatura que corresponde al poliéster, sin utilizar vapor.
- Clasifica la ropa según la temperatura de planchado adecuada. Empieza por planchar las prendas que requieren la temperatura más baja y continúa con las que requieren la temperatura más alta.

Cómo llenar el depósito de agua:

1. Desconecta la plancha.
2. Coloca el control de vapor en la posición de planchado en seco.
3. Llena el depósito por el orificio de llenado.
4. Es recomendable usar solo agua destilada o desmineralizada.

Importante: "No utilices agua químicamente tratada o aromatizada."

5. No guardes la plancha con agua en el depósito.

Planchado al vapor

1. Llena el depósito siguiendo las indicaciones correctas.
2. Enchufa la plancha a la toma de corriente eléctrica.
3. El planchado al vapor solo se puede realizar cuando se seleccionan las temperaturas más altas en el control de temperatura. De lo contrario, puede gotear agua de la suela.
4. Espera a que la luz del piloto se apague, lo que indica que la temperatura seleccionada ha sido alcanzada.
5. Coloca el botón de vapor en la posición deseada.
6. Cuando termines de planchar o estés en pausa, coloca la plancha en posición vertical.
7. Desconecta la plancha de la toma de corriente, vacía el agua restante del depósito y deja que se enfríe.

Rocío

1. La función de rocío puede ser utilizada en cualquier posición, solo verifica que el depósito contenga agua.
2. Es importante que mantengas presionado el botón de rocío mientras utilizas esta opción de planchado.

Golpe de vapor

Esta función es para quitar las arrugas más difíciles.

1. Coloca el selector de temperatura en la posición de máximo y espera que la luz piloto se apague.
2. Espera a que el vapor penetre a las fibras de la tela antes de volver a pasar la plancha.

Nota: Para obtener una mejor calidad de vapor, no uses más de tres ráfagas sucesivas, pues se necesitan varias acciones de bombeo para iniciar esta función. El uso excesivo hará que la plancha se enfríe. Asegúrate de que la luz indicadora se apague antes de utilizar la ráfaga de vapor de nuevo.

Antigoteo

Esta plancha está equipada con una función para detener el goteo: la plancha detiene el vapor automáticamente cuando la temperatura es muy baja a fin de evitar que el agua gotee de la suela.

Anticalcio

Esta función filtra el agua para evitar que se acumulen minerales en la cámara del vapor.

SUGERENCIAS

-

- Antes de utilizar tu plancha por primera vez, asegúrate de que la base esté limpia y pásala sobre una tela ordinaria.
- No pases por encima de objetos metálicos (como la tabla de planchar, botones, cremalleras, etc).
- Fibras de lana pura (100% lana) pueden ser planchadas en la selección de vapor, una temperatura alta de vapor y utilizando un paño seco para planchar.

FALLAS Y SOLUCIONES

-

La plancha no produce vapor:

El depósito de agua puede estar vacío.

Coloca la válvula de vapor en "0" y agrega agua. Deja que la plancha se caliente y luego vuelve a posicionar el control de vapor en la temperatura deseada.

No funciona el golpe de vapor:

El depósito del agua deberá tener al menos $\frac{1}{4}$ de agua, la temperatura deberá estar en vapor. La plancha debe estar en posición horizontal. Pulsa y haz una pausa entre pulsadas, asegúrate de liberar totalmente el botón de golpe de vapor.

La función de rocío no sirve:

El depósito de agua deberá tener al menos $\frac{1}{4}$ de agua. Llena el depósito como se indica en la sección de "cómo llenar el depósito de agua".

La plancha gotea:

La temperatura ha sido seleccionada muy baja para producir vapor o se utilizó demasiado el golpe de vapor, permite que la plancha se vuelva a calentar.

LIMPIEZA

-

- Desconecta la plancha de la toma corriente antes de limpiar.
- No utilices solventes o productos abrasivos para limpiar la plancha, límpiala con un paño húmedo.