



PLANCHA DE VAPOR
MP-PV3592/MP-PV3593



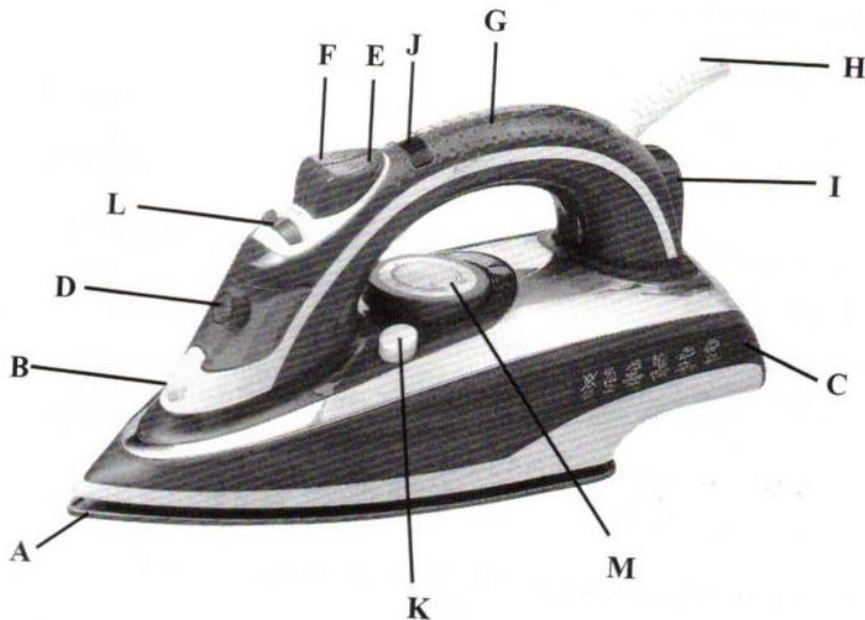
IMPORTANTE

Asegúrese de que el voltaje en la placa de características es el mismo que en su casa

- La plancha debe estar siempre apagada antes de enchufar o desenchufar de la toma de pared
- Nunca tire del cable para desconectar de la toma de corriente; en cambio, los graduados de enchufe y tire para desconectar.
- Nunca utilice el aparato si está dañado de cualquier manera.
- Al salir, aun cuando sólo sea por un corto periodo de tiempo, siempre desconecte la plancha.
- Es necesaria la supervisión para cualquier aparato utilizado por o cerca de niños.
- No dejar la plancha sin vigilancia mientras esté conectado o en una tabla de planchar
- Pueden ocurrir quemaduras al tocar partes metálicas calientes, agua caliente o vapor.
- Tenga precaución al encender una plancha de vapor al revés - que puede haber agua caliente en el depósito.
- Nunca sumerja la plancha en agua.
- Coloque siempre la plancha con su espalda en una superficie firme y plana al interrumpir el planchado y después de su uso.
- Mantenga la suela lisa; evitar el contacto duro con un objeto metálico
- El cable no se debe permitir que toque la suela cuando está caliente.
- Evitar el desbordamiento de agua, No llene de más de nivel máximo.
- Cuando se utiliza el hierro para la primera prueba de tiempo en una vieja pieza de tela para asegurarse de la suela y el tanque de agua están completamente limpias.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- La plancha debe ser utilizada y apoyada sobre una superficie estable.
- Al depositar la plancha en su soporte, asegurarse de que la superficie sobre la que se colocará el soporte estable.
- El hierro no debe ser utilizado si se ha caído, si no son visibles cantos de daños o si tiene fugas.

- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal cualificado con el fin de evitar un peligro.

USO DOMÉSTICO



DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

- A. Suela
- B. boquilla de pulverización
- C. tanque de agua Cubierta de la entrada del tanque de agua
- D. Botón del aerosol
- E. Botón de vapor
- F. Disparo de botón de vapor
- G. Mango Protector de cordón flexible
- H. Cable de alimentación
- I. Luz indicadora
- J. Potencia /Apagado automático luz indicadora Botón
- K. Auto-limpio El control de vapor
- L. Perilla de control de temperatura
- M. LLENADO CON AGUA

- Asegúrese de que la plancha se desconecta de la fuente de alimentación.
- Gire la perilla de control de vapor a la posición "O" o mínimo

Rellenar con agua a través de la entrada de carga de agua. (No exceda la marca principal de nivel en el tanque de agua.)

AJUSTE DE LA TEMPERATURA

- *Sintéticos / Seda
- ** Lana
- ***Algodón / Lino

- Coloque la plancha en posición vertical

- Control de la temperatura Set (M) a temperatura de planchado.

- Inserción de la red se conectan a la red principal.

- Después de que la luz indicadora se haya apagado y vendrá otra vez, usted

puede empezar a planchar. La luz indicadora se apagará de vez en cuando durante el planchado.

VAPOR - Plancha

• Ajuste el control de temperatura (M) a la posición (*) o (**) para el vapor moderado y (***) para el máximo de vapor. Con planchas de vapor convencionales, el agua puede filtrarse por la suela, si es demasiado baja temperatura ha sido seleccionado.

- Aseguró que no hay suficiente agua en el depósito de agua.

- Colocar la plancha sobre su talón

- Inserte el enchufe en la toma de corriente.

- Espera un poco de tiempo para que la luz indicadora se apague y se enciende de nuevo

- Ver el mando vapor variable para ajustar el vapor.

Golpe de vapor

• Con el botón (F) e intensa "Burst" de vapor presionando se emite por la suela

• Para evitar que el agua se escape de la suela, no mantenga el botón de control de vapor presionado durante más de 5 segundos.

AJUSTE DE SPRAY

- A cualquier temperatura pulsando el botón de pulverización (E) un par de veces la ropa puede ser amortiguada abajo para hacerlos más suaves y fáciles de hierro.
- Asegúrese de que haya suficiente agua en el depósito de agua.

PLANCHADO EN SECO

- Gire la perilla de vapor variable (L) a la posición "O" o mínima (= sin vapor)

LIMPIEZA DE AUTO

Es importante aplicar "auto-limpieza" por lo menos cada dos meses para eliminar las impurezas, etc.

El más duro es el agua más el hierro debe ser auto-limpiado.

- Abra el embudo de llenado y llene el depósito de agua hasta la posición MAX, a continuación, cierre el embudo de llenado.
- Ajuste el control de temperatura a la posición MAX.
- Inserte el enchufe en la toma de corriente.
- Permita que la plancha se caliente hasta que la luz piloto de temperatura se apague. A continuación, la temperatura fijada mando en posición MIN
- Mantenga la plancha horizontalmente sobre el fregadero, a continuación, retire la perilla de control de vapor variable desde el cuerpo que permite que la plancha se auto limpia
- Hervir el agua y el vapor ahora serán expulsados de los agujeros en la suela. Las impurezas son lavados con ella. Mueva los delanteros de hierro y hacia atrás mientras que esto ocurrió.
- Ajuste el control de vapor a la posición "O" cuando el depósito de agua está vacío.
- Repita autolimpieza si observa que gran parte de impurezas u otro ha sido lavada.
- Mueva la plancha sobre una (preferiblemente) antigua pieza de tela., esto es para asegurar que la suela se seca durante la escasez
- Desenchufe y deje que la plancha se enfríe antes de guardarla.

VERTICAL DE VAPOR

- El aparato es capaz de generar vapor, incluso cuando está en posición vertical, Esta función es especialmente útil para la ropa refrescantes y cortinas.

ALMACENAMIENTO

- Retirar el enchufe de la toma de corriente.
- Vierta el agua que quede en el tanque de agua
- Ajuste el mando de vapor en "O" o la posición mínima de vapor.
- Coloque la plancha en posición vertical y deje que se enfríe lo suficiente.

LIMPIEZA

- Antes de limpiar el hierro asegúrese de que está desconectado de la red eléctrica y se haya enfriado por completo
- Los depósitos en la suela pueden eliminarse con un paño áspero empapado en una solución de vinagre / agua.
- El casting se puede limpiar con un paño húmedo y luego pulir con uno seco.
- No utilice productos abrasivos en la suela.
- Mantenga la suela lisa. Evite el contacto con objetos de metal duro.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO VOLTAJE NOMINAL FRECUENCIA NOMINAL POTENCIA NOMINAL DEL TANQUE
DE AGUA CAPACIDAD

MP-PV3592/Mp-PV3593 220-240V 50/ 60Hz 2600W 300ml

