



PLANCHA DE VAPOR

MP-PV1589/MP-PV1592/MP-PV1593/
MP-PV1594/MP-PV1595



IMPORTANTE

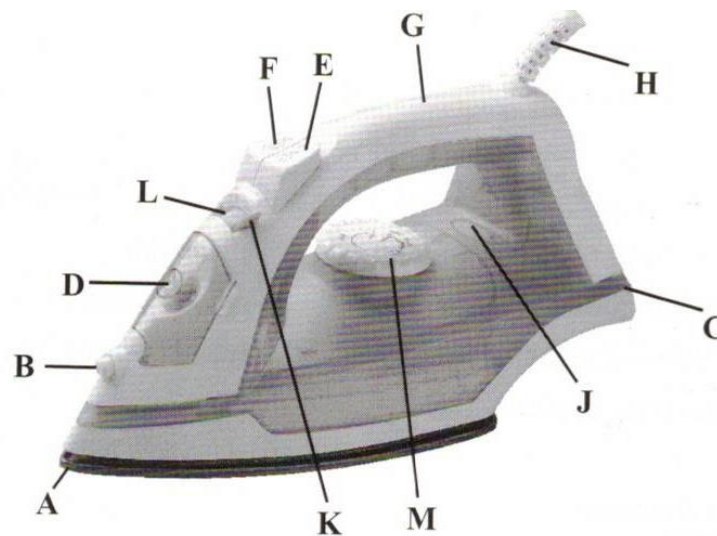
- Asegúrese de que el voltaje en la placa de características es el mismo que en su casa
- La plancha debe estar siempre apagado antes de enchufar o desenchufar de la toma de pared
- Nunca tire del cable para desconectar de la toma de corriente; en cambio, los graduados de enchufe y tire para desconectar.
- 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 canta 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.

Instrucciones de seguridad importantes

- Antes de utilizar el aparato, la unidad principal, así como cualquier accesorio instalado, debe ser revisado minuciosamente para detectar cualquier defecto. En caso de que el aparato, por ejemplo, se haya caído sobre una superficie dura, no debe utilizarse más tiempo: incluso daños invisibles pueden tener efectos adversos en la seguridad de funcionamiento del aparato.
- Este aparato no está diseñado para ser usado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o sin experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su uso. la seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.

USO DOMÉSTICO



A

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.
- F. Disparo de botón de vapor
- G. Mango Protector de cordón flexible
- H. 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 "0" 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.
- Espere 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 "(Y 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 lavadas con ella. Mueva los delanteros de hierro y hacia atrás mientras que esto ocurri6.
- Ajuste el control de vapor a la posici6n "O" cuando el dep6sito de agua est1 vacio.
- 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 est1 en posici6n vertical, Esta funci6n es especialmente 1til 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 posici6n m3nima de vapor.
- Coloque la plancha en posici6n vertical y deje que se enfríe lo suficiente.

LIMPIEZA

- Antes de limpiar el hierro aseg1rese de que est1 desconectado de la red el6ctrica y se haya enfriado por completo
- Los dep6sitos en la suela pueden eliminarse con un pa1o 1spero empapado en una soluci6n de vinagre / agua.
- El casting se puede limpiar con un pa1o h1medo 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-PV1589/MP-PV1592/MP-PV1593/MP-PV1594/ MP-PV1595

220-240V 50-60Hz 1400-1600W 150ml

