

Rootz Steam Plancha de vapor



AC220-240V | 50-60Hz | 1600W

2
YEAR
WARRANTY

Lea estas instrucciones de uso con cuidado y guárdelas para su uso posterior. Asegúrese de hacerlas accesibles a otros usuarios y observe la información que contienen.

DESCRIPCIÓN DEL APARATO

1. Indicador del Nivel del Agua
2. Botón de Rociado
3. Botón Espray
4. Botón de Golpe de Vapor
5. Selector de Vapor/Secado
6. Luz Indicadora de Encendido
7. Dial de Control de Temperatura
8. Luz de Apagado Automático
9. Botón de Auto Limpieza
10. Depósito de Agua
11. Suela ANTIADHERENTE



Funciones:

Seco, Vapor, Spray, Golpe de Vapor, Auto Limpieza, Anti Calcio, Anti Goteo, Auto Apagado

Tipo de Telas:

Nylon, Seda, Lana, Algodón, Lino



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Por favor lea atentamente las siguientes precauciones de seguridad antes de encender la plancha de vapor. Guarde este manual de instrucciones en un lugar seguro para futuras consultas. El incumplimiento de todas las instrucciones enumeradas puede provocar descargas eléctricas, incendios o lesiones personales graves.

- Antes de utilizar la plancha por primera vez, compruebe que la tensión y la fuente de alimentación cumplen con las especificaciones indicadas en la placa de características del aparato.
- La plancha no está diseñada para ser utilizada por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o por falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y entienden los peligros que conlleva.
- Mantenga siempre la plancha fuera del alcance de los niños. Es necesaria la supervisión cercana de un adulto cuando la plancha es usada por o cerca de niños.
- Se pueden producir quemaduras al tocar partes metálicas calientes, agua caliente o vapor. El hierro tendrá una temperatura alta cuando se utilice; nunca lo toque con la mano o cerca de productos inflamables para evitar accidentes.
- El vapor expulsado es caliente y por lo tanto peligroso. Nunca dirija el vapor hacia las personas.
- Desconecte la plancha de la corriente eléctrica:
 - antes de limpiar;
 - antes de llenar con agua o vaciar el Depósito de Agua [10];
 - inmediatamente después de su uso;
 - mientras está siendo reparada.
- No reubique ni almacene la plancha mientras esté en funcionamiento o mientras esté conectada a la red eléctrica.
- La base de hierro no debe sumergirse en agua, ya que cualquier contacto con el agua causará un mal funcionamiento y/o una descarga eléctrica. No utilice el aparato con las manos mojadas.
- Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, nunca sumerja el cable de alimentación, el enchufe o cualquier parte no extraíble de esta plancha en agua o cualquier otro líquido.
- La plancha no debe usarse si se ha caído, si hay signos visibles de daño o si tiene fugas.
- No opere la plancha si el enchufe o el cable de alimentación están dañados o si no funciona correctamente.
- Nunca use la plancha si está estropeada de alguna manera.
- Revise regularmente el cable de alimentación para detectar daños. Si el cable de alimentación está dañado de alguna manera, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona con calificaciones similares para evitar un riesgo eléctrico.
- Todas las reparaciones deben ser realizadas por cualquiera de nuestros agentes especiales de reparación. Las reparaciones inadecuadas pueden poner en riesgo al usuario.
- Los sedimentos o minerales en el Depósito de Agua generarán sarro que puede bloquear los orificios de vapor en la placa de aislamiento. Se recomienda el uso de agua destilada.
- No utilice agua descalcificada químicamente.
- Utilice un enchufe de pared con toma de tierra; el cable de alimentación y el enchufe deben estar secos.

- Despliegue el cable de corriente completamente antes de usarlo.
- Para evitar invalidar la carga del circuito, no utilice otros aparatos con alta potencia al mismo tiempo.
- Si es necesario conectar varios aparatos con alta potencia al mismo tiempo, use el cable con 10A, de lo contrario, el cable con menos de 10A estará demasiado caliente.
- Para desenchufar la plancha, sujete firmemente el enchufe y extráigalo de la corriente eléctrica. NO TIRE DEL CORDÓN.
- No deje la plancha desatendida cuando esté en uso o cuando esté conectada a la corriente eléctrica.
- Coloque siempre la plancha sobre una superficie estable, plana y resistente al calor. Asegúrese de que la superficie pueda soportar el peso de la unidad durante el uso y también cuando la plancha esté apoyada en su soporte.
- No permita que el cable de alimentación cuelgue de los bordes afilados de la mesa o entre en contacto con superficies calientes.
- No use la plancha en el exterior.
- Apague siempre el botón de apagado (OFF) antes de quitar el enchufe de la red eléctrica.

UTILIZANDO LA PLANCHA A VAPOR

ANTES DEL PRIMER USO

1. Antes de usar la plancha por primera vez, compruebe que la tensión y la fuente de alimentación cumplen con las especificaciones indicadas en la placa de características del aparato.
2. Es normal que se produzca una pequeña cantidad de humo la primera vez que se usa la plancha. Esto desaparecerá rápidamente.
3. Retire cualquier etiqueta o lámina protectora de la suela. Limpie la suela con un paño suave.
4. Mantenga la suela suave. Evite el contacto con objetos metálicos (como percheros, botones y cierres de cremalleras).

5. Las telas de lana pura (100% lana) pueden presionarse con el conjunto de hierro a una posición de vapor. De preferencia coloque el regulador de vapor en una posición fuerte y use un paño seco de presión.

LLENAR CON AGUA

1. Asegúrese de que la plancha esté desenchufada y que el Dial de Control de Temperatura [7] esté en la posición mínima (MIN).
2. Sostenga la plancha en posición vertical de modo que el Indicador del Nivel de Agua [1] esté en posición horizontal.
3. Llene el Depósito de Agua [10] a través de la Entrada de Llenado de Agua hasta que el agua alcance el nivel de llenado máximo (MAX). No exceda el nivel de llenado máximo (MAX).

PLANCHADO EN SECO

1. Coloque el Selector de Vapor/Seco [5] en la posición "0" (= sin vapor).
2. Según la etiqueta de lavado de varias prendas, ajuste la temperatura de planchado correcta para comenzar a planchar.

PLANCHADO A VAPOR

1. Llene el Depósito de Agua [10] con agua según los métodos de llenado de agua.
2. Coloque la plancha en posición vertical e inserte el enchufe en el suministro eléctrico de la red.
3. Coloque el Dial de Control de Temperatura [7] en la posición MAX y espere hasta que la plancha se caliente y la luz indicadora de temperatura se apague.
4. Coloque el selector de Secado/Vapor en la posición deseada. Aumente la salida de vapor presionando el interruptor hacia atrás y disminuya el vapor al reenviarlo.

GOLPE DE VAPOR

1. Presione el Botón de Golpe de Vapor [4] para generar una poderosa ráfaga de vapor para penetrar en la tela y suavizar las arrugas más difíciles.

2. Para obtener un resultado óptimo, espere 5 segundos antes de presionar el botón nuevamente (máx. 6-7 veces).
3. Para evitar fugas de agua de la Suela, no presione el botón de vapor continuamente durante más de 5 segundos.
4. También permita un intervalo de al menos 1 minuto antes de volver a aplicar la función de golpe de vapor.

! Nota

La función de explosión de vapor solo se puede utilizar en el ajuste de alta temperatura.

! Nota

Esta función también se puede aplicar cuando la plancha está en posición vertical. Ideal para eliminar arrugas en cortinas, trajes, etc.

PULVERIZACIÓN

Presione el Botón Espray [3] para rociar agua en la ropa con la frecuencia que sea necesaria.

! Nota

Cuando utilice la función de pulverización de agua, asegúrese de que haya suficiente agua en el Depósito de Agua. Es posible que tenga que bombear varias veces el Botón Espray la primera vez para iniciar la función de pulverización.

AUTO LIMPIEZA

La función de auto limpieza limpia el interior de la suela; eliminando así las impurezas. Recomendamos utilizar la función de auto limpieza cada 14 días. Si el agua en su área es muy dura (cuando salen partículas de la suela durante el planchado), la función de auto limpieza debe usarse con más frecuencia.

1. Asegúrese de que la plancha esté desconectada.
2. Ajuste el Selector de Vapor/Secado [5] al nivel de vapor "0".

3. Llene el Depósito de Agua [10] hasta el nivel de llenado MAX (no ponga vinagre ni ningún otro producto descalcificador en el tanque de agua).
4. Coloque el Dial de Control de Temperatura [7] en la posición MAX.
5. Enchufe la plancha a la corriente eléctrica.
6. Deje la plancha encendida, apoyada en el talón hasta que se apague la luz indicadora de temperatura.
7. Desenchufe la plancha de la corriente eléctrica.
8. Mientras la plancha está aún muy caliente, sostenga la plancha horizontalmente sobre un fregadero.
9. Presione el Botón de Auto Limpieza [9]. La auto limpieza empieza a funcionar.
10. Mueva suavemente la plancha hacia adelante y hacia atrás. El vapor y el agua hirviendo saldrán de la suela. Las impurezas y el sarro (si hay) se eliminarán.
11. Repita el proceso de auto limpieza si la plancha aún contiene muchas impurezas.
12. Una vez completado el proceso de auto limpieza, coloque el enchufe en la toma de corriente y deje que la plancha se caliente para permitir que la suela se seque.
13. Desconecte la plancha cuando haya alcanzado la temperatura de planchado establecida.
14. Limpie la suela caliente con un paño (usado).
15. Coloque la plancha sobre el talón y deje que se enfríe completamente antes de guardarla.

▲ Precaución

La suela seguirá estando caliente, así que asegúrese de que el cable de alimentación y el enchufe estén alejados de ella y del fregadero.

FUNCIÓN ANTI CALCIO

Un filtro especial dentro del tanque de agua ablanda el agua y evita la acumulación de incrustaciones en la Suela. El filtro es permanente y no necesita reemplazo.

FUNCIÓN ANTI GOTEO

Esta plancha está equipada con una función anti goteo: la plancha dejará de humedecerse automáticamente cuando la temperatura sea demasiado baja para evitar que el agua gotee de la Suela. Con el sistema anti goteo, puede planchar incluso las telas más delicadas.

APAGADO DE SEGURIDAD AUTOMÁTICO

Cuando la plancha está enchufada, la Luz Indicadora de Encendido [6] se encenderá de manera constante, lo que indica que el elemento de calentado está encendido.

Un dispositivo electrónico de seguridad apagará automáticamente el elemento calefactor si la plancha no se ha movido durante más de 30 segundos en una posición **horizontal**. Si está en posición **vertical** (sobre su talón de descanso), esto sucederá después de 8 minutos.

Para indicar que el elemento de calentado se ha apagado, la Luz de Apagado Automático [8] comenzará a parpadear.

! Nota

La Luz de Apagado Automático continuará parpadeando hasta que se desenchufe o reinicie la plancha.

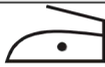
Para reiniciar la plancha: mueva la plancha hacia adelante y hacia atrás. La luz de apagado automático dejará de parpadear y la plancha comenzará a calentarse nuevamente.

! Advertencia

La función de apagado automático es una función de seguridad, no una forma recomendada para apagar la plancha.

ESTABLECIENDO LA TEMPERATURA

Siga las instrucciones de planchado en la etiqueta de la prenda. Sin embargo, si no hay instrucciones pero conoce el tipo de tejido, consulte las siguientes pautas:

Instrucciones en la Etiqueta	Tipo de Tela	Establecimiento de Temperatura
		NOTA: Este símbolo significa que la prenda no debe plancharse.
	Nilón Seda	MIN ↑ MAX
	Lana	
	Algodón Lino	

! Nota

Si la prenda está formada por varios tipos de telas, seleccione siempre la temperatura requerida por los tejidos más delicados.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Antes de limpiar, retire el enchufe del zócalo y deje que la plancha se enfríe lo suficiente.
2. Limpie la suela con un paño húmedo y un limpiador no abrasivo (líquido).
3. Si la fibra se adhiere a la suela, use un paño húmedo con vinagre para limpiar la Suela.
4. Para evitar dañar la suela, nunca use ácido fuerte o alcalino.
5. Si la báscula bloquea el orificio de vapor, quítela con un palillo; no dañe la superficie de la Suela.
6. Coloque la plancha sobre su extremo y deje que se enfríe lo suficiente, y mientras tanto vierta el agua restante del depósito, coloque el selector de Vapor/Seco en posición "0".

DESPUÉS DE PLANCHAR

Para prolongar la vida útil de la plancha, cuando termine de planchar, se recomienda vaciar el Depósito de Agua de la siguiente manera:

1. Retire el enchufe del tomacorriente.

2. Levante la plancha con el Indicador de Nivel de Agua apuntando hacia abajo para vaciar el agua restante del Depósito de Agua [10]. Sacúdala ligeramente sobre un fregadero, luego cierre la tapa.
3. Para secar la humedad restante, inserte el enchufe en el tomacorriente y coloque el Dial de Control de Temperatura y el Regulador de Vapor en MAX hasta que la Luz Indicadora de Encendido se apague (OFF).
4. A continuación, desenchufe la plancha de la corriente eléctrica y deje que se enfríe completamente antes de guardarla.
5. Limpie la Suela con un paño seco, ya que podrían quedar rastros de humedad.

DESECHO CORRECTO DE ESTE PRODUCTO



Por razones ambientales, no deseche el aparato en la basura doméstica al final de su vida útil. Deseche el dispositivo en un punto de recogida o reciclaje local adecuado. Observe las normas locales para la eliminación de materiales. Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con las autoridades locales responsables de la eliminación de residuos.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Este capítulo resume los problemas más comunes que puede encontrar con el aparato. Si no puede resolver el problema con la información a continuación, comuníquese con la compañía donde compró el producto.

Problema	Posible Causa	Posible Solución
No hay suficiente calor o mucho calor.	La plancha está desconectada de la corriente eléctrica.	Compruebe si el enchufe está conectado a la corriente eléctrica.
	El Dial de Control de Temperatura no se ha girado desde la posición "0".	Compruebe si el Dial de Control de Temperatura está en la posición correcta.
	El Dial de Control de Temperatura no se ha girado a la configuración deseada.	Compruebe si el Dial de Control de Temperatura está en la posición correcta.
Sin vapor ni fugas.	El Dial de Control de Temperatura se ha establecido en MIN (la temperatura no es lo suficientemente alta para producir vapor).	Coloque el Dial de Control de Temperatura en un ajuste de temperatura más alto.
	Muy poca agua en el Depósito de Agua.	Llene con agua según instrucciones.
Sin golpe de vapor ni vapor vertical.	La ráfaga (vertical) de la función de vapor se ha usado con demasiada frecuencia en un período muy corto.	Continúe planchando en posición horizontal y espere un momento antes de volver a utilizar la función de golpe (vertical) de vapor.
	La plancha no está lo suficientemente caliente.	Coloque el Dial de Control de Temperatura en un ajuste de temperatura más alto.
	Muy poca agua en el Depósito de Agua.	Llene con agua según instrucciones.
Fugas de agua de la Suela.	El Dial de Control de Temperatura está fuera del rango de vapor.	Ajuste el Dial de Control de Temperatura según el rango de vapor.
	La plancha no está lo suficientemente caliente.	Abra el vapor solo después de que se apague la luz indicadora.
	El Depósito de Agua se llena sobre el nivel MAX.	Vierta el exceso de agua. Tenga cuidado ya que el agua puede estar caliente.
Muy poco vapor.	El interruptor de control de vapor no está en la posición correcta.	Coloque el interruptor de control de vapor en la posición correcta.
	Los agujeros de vapor están bloqueados.	Limpie los orificios de vapor con una punta de algodón humedecida con agua destilada.
	Muy poca agua en el Depósito de Agua.	Llene con agua según instrucciones.
No rocía agua.	No hay suficiente presión o aire dentro de la bomba.	Bloquee la Boquilla de Rociado con la punta del dedo y presione el Botón de Rociado varias veces de manera continua.
	Muy poca agua en el Depósito de Agua.	Llene con agua según instrucciones.

! Nota

No hay obligación de informarle por separado de cualquier cambio realizado en el producto.