

Guía de Utilización y Cuidados

S8520



Listado de piezas y partes:

- A. Placas flotantes de Cerámica
- B. Controles de temperatura +/- ajustables
- C. Interruptor de encendido/apagado
- D. Bloqueo de cierre
- E. Cable giratorio
- F. Display de temperatura

INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA EL CUIDADO

Cuando se usan electrodomésticos, en especial cuando hay niños presentes, se deben tomar en cuenta precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR.

MANTENGA ALEJADO DEL AGUA.

PELIGRO

Para reducir el riesgo de descarga eléctrica:

- Siempre desenchufar este artefacto de la toma de electricidad inmediatamente después de ser usado.
- No usar durante el baño o dentro de la ducha.
- No colocar o almacenar este aparato donde se pueda caer en una bañera o lavamanos.
- No colocar o dejar caer dentro del agua u otro líquido.
- No tomar un artefacto que haya caído dentro del agua. Desenchúfelo inmediatamente.
- Desenchufe este aparato antes de limpiarlo.

ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de quemaduras, fuego, descargas eléctricas o daños a personas:

- Un electrodoméstico nunca se debe descuidar cuando está enchufado, excepto cuando un artefacto recargable esté siendo cargado.
 - Este artefacto no está diseñado para ser usado por personas con incapacidad sensorial o mental, niños o personas que no tengan experiencia, a menos que se les supervise o capacite sobre el uso del producto por una persona responsable de su seguridad.
 - Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el artefacto.
 - Use este artefacto sólo bajo el propósito descrito en este manual. No utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
 - Nunca opere este aparato si:
 - El cable o el enchufe está dañado.
 - Se ha caído
 - Le ha ingresado agua
 - Se ha estropeado, roto o no funciona correctamente
 - En cualquiera de estos casos lleve inmediatamente el aparato a un centro de reparaciones autorizado.
- Nota:** Si el cable de alimentación está dañado este debe ser reemplazado por personal o un servicio técnico autorizado en Latinoamérica.

- Mantenga el cable de electricidad fuera de superficies calientes.
- No enrolle el cable alrededor del aparato.
- Nunca lo use cuando duerma.
- Nunca tire o inserte ningún objeto dentro de las aberturas del aparato.
- No operar donde se usan aerosoles o se administra oxígeno.
- No conectar a una extensión eléctrica.
- Peligro de quemaduras. Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños pequeños, especialmente durante el uso y enfríelo.
- Cuando el aparato se utiliza en un baño, desenchúfelo después de usarlo, ya que la proximidad del agua representa un peligro incluso cuando el aparato está apagado.

- El alisador y las pinzas están calientes cuando están en uso. No deje que los ojos o la piel toquen las superficies calientes.
- Siempre almacene este electrodoméstico en un área libre de humedad. No lo almacene en temperaturas superiores a 60°C.
- No enchufe o desenchufe este artefacto con las manos mojadas.
- Para protección adicional, se debe incorporar en la instalación eléctrica un dispositivo de corriente residual (disyuntor) con una corriente de corte residual que no exceda los 30mA. Para mayor información consulte a un instalador especializado (Argentina/Chile).



CUIDADO: No usar este aparato cerca de bañaderas, duchas u otros recipientes con agua.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Gracias por comprar este nuevo producto Remington®. Antes de usarlo, lea cuidadosamente las instrucciones y guárdelas en un lugar seguro para futuras consultas.

Cómo usar

Control de temperatura

Tenga sumo cuidado cuando use este alisador. Para prevenir daños en el cabello, asegúrese que la temperatura sea la adecuada para su tipo de cabello.

Características del botón Encendido/ Apagado

■ Encendido. Durante el calentamiento, el indicador de temperatura LCD azul variará de 0 a 3 barras hasta que se alcance la temperatura deseada (Diagrama A).

■ Características Botón "+/-" Modo Normal

– Presione el botón "+" para aumentar la temperatura
– Presione el botón "-" para disminuir la temperatura

■ **Regulador Turbo:** (presionar botón de tiempo durante 2 segundos aproximadamente)

– Activar: Mantener presionado el botón "+" durante aproximadamente 2 segundos para aumentar la temperatura a un máximo de 410°F* instantáneamente, sin importar cuál sea la configuración.
– Desactivar: Presionar el botón "-" para disminuir la temperatura como modo normal.

■ Modo de temperatura fija

– Activación: Mantenga presionado el "-" por 2 segundos. Todos los botones se trabarán y el indicador LCD mostrará el símbolo "candado" (Diagrama B).
– Desactivación: Mantenga presionado el "-" por 2 segundos. Todos los botones se liberarán y el indicador LCD no mostrará más el símbolo "candado".

Apagado automático

Después de aproximadamente una hora la unidad se apagará automáticamente. Para reiniciarla, presione el botón de encendido.

Bisagra sujetadora

Este alisador profesional cuenta con una bisagra sujetadora que permite un fácil almacenaje. Para activar la bisagra junte las placas y gírela hacia la posición de cierre. Para destrabar, gírela hacia el otro lado.

NOTA: No encienda la unidad con la traba activada.



Nivel de temperatura	Número de barras	Símbolo	Tipo de Cabello
150°C/300°F-170°C/340°F	1 barra		Cabello muy fino, frágil, dañado
180°C/355°F-200°C/390°F	2 barras		Cabello normal, fácil de alisar
210°C/410°F-230°C/430°F	3 barras		Cabello grueso, difícil de alisar

Consejos para el Uso

Alisando su cabello

1. El cabello deberá encontrarse libre de nudos antes de usar el alisador.
2. Enchufe el alisador al toma corriente. Mantenga presionado el botón de encendido/apagado hasta que la unidad se encienda y se ilumine el indicador respectivo.
3. Ajuste la temperatura usando el dial. El indicador lumínico titilará durante el precalentamiento para que luego una vez alcanzada la temperatura seleccionada se ilumine continuamente.
4. Recoja su cabello en secciones y abroche las secciones superiores en lo alto de la cabeza. Trabaje primero sobre las secciones en la parte inferior de su cabeza.
5. Pruebe el alisador sobre una sección pequeña de cabello, luego ajuste la temperatura en más o en menos si fuese necesario antes de continuar con todo el cabello.

NOTA:

- Si Ud. considera adecuado elevar la temperatura del alisador al momento del estilizado, simplemente ajústela en la posición más alta.
 - Si Ud. Al contrario considera conveniente bajar la temperatura mientras se está alisando el cabello, ajústela en la posición más baja. Ya que la unidad se encuentra caliente, enfriarse podría demorar unos minutos.
6. Tome una sección pequeña de cabello y tire hacia abajo manteniéndola tensa y alejada del cuero cabelludo.
 7. Empezando desde las raíces, sujete el cabello con ambas placas del alisador

firmemente y deslícelo por todo el largo del cabello hasta la punta del mismo en un solo movimiento. No mantenga el alisador en una región determinada por un periodo de tiempo largo ya que podría dañar el cabello.

8. Para crear ondas, rote la muñeca apuntando el alisador hacia la cabeza o hacia el otro lado al momento en que corre el alisador por todo el largo del cabello.
9. Repita con todas las secciones de su cabello, trabajando sobre las partes inferiores primero para luego alcanzar las superiores.
10. Cuando termine de estilizar, mantenga presionado el botón de encendido/apagado para apagar la unidad, desenchúfela y permita que se enfríe antes de almacenar.

Limpieza y Mantenimiento

Información Importante

- Dadas las altas temperaturas que puede alcanzar el alisador, extreme las precauciones al usarlo.
- Mientras se calienta y se enfría, coloque la unidad sobre una superficie suave y resistente al calor. Sujete la unidad únicamente por el extremo del mango.
- Éste es un producto de alto rendimiento, evite el uso frecuente para no dañar el cabello.
- Recuerde que es posible que el uso habitual de productos de acondicionamiento del cabello deteriore el revestimiento.
- No arañar la superficie: puede reducirse la eficacia del del revestimiento.

Mantenimiento

Asegúrese de que el aparato esté desenchufado y frío. Para mantener la efectividad del producto, límpielo con un paño húmedo después de usarlo. No utilice líquidos de limpieza abrasivos, ya que podrían producirse daños.

Almacenado

Cuando no use la unidad, desenchúfela. Permita que se enfríe y guárdela fuera del alcance de los niños en un lugar seguro y seco.

Nunca enrolle el cable alrededor del aparato ya que eso causará que se desgaste prematuramente y se rompa. De este modo se podría perder la garantía del producto. Maneje el cable con cuidado para que posea una larga vida, evitando tironearlo, torcerlo o tensarlo, especialmente en los toma corrientes.

Garantía - Ver Folleto Separado

© 2019 Spectrum Brands, Inc.
Spectrum Brands, Inc. Middleton, WI 53562
® Marca registrada por Spectrum Brands, Inc.

10/19 Job#26944-00 T22-7001312-A

HECHO EN CHINA

S8520:
Características eléctricas
120V- 60Hz 66W

Esta garantía no será válida cuando sea contraria a las leyes de los Estados Unidos y otras leyes aplicables, o donde la garantía esté prohibida bajo cualquier sanción económica, leyes de control de exportaciones, embargos u otras medidas comerciales restrictivas impuestas por los Estados Unidos u otras jurisdicciones aplicables. Esto incluye, sin limitación, cualquier reclamo de garantía que implique a partes de, o de otra manera ubicadas en, Cuba, Irán, Corea del Norte, Siria y la disputada región de Crimea.