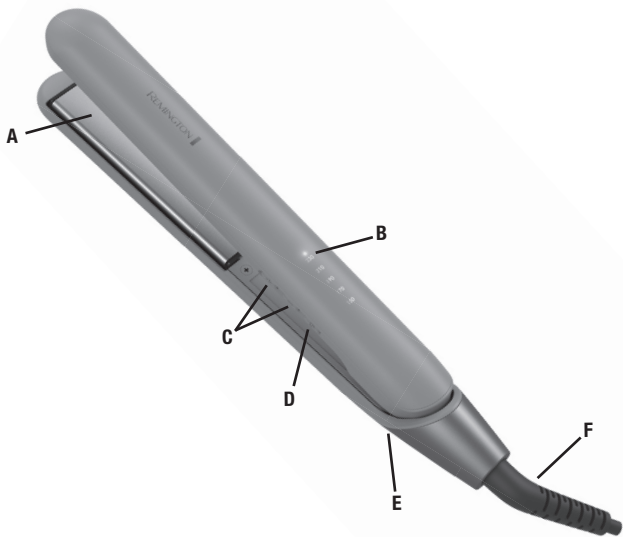


REMINGTON®

Para el manual digital, visite www.Remingtonlatam.com

Guía de utilización y cuidados

Modelo: S31A



Listado de piezas y partes:

- (A) Placas de cerámica
- (B) Indicador lumínico de temperatura
- (C) Controles de temperatura ajustables
- (D) Botón encendido / apagado
- (E) Bloqueo de cierre
- (F) Cable giratorio

INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA EL CUIDADO

Cuando se usan electromésticos, 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 hacer 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:

- Este artefacto no está diseñado para ser usado por niños, personas con incapacidad sensorial o mental, o 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 use aditamentos no recomendados por Remington.
- 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 al centro de reparaciones.

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 enfrielo.
- 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.
- La alisadora está caliente cuando está en uso. No deje que los ojos o la piel toquen la superficie caliente.
- No coloque la unidad directamente sobre cualquier superficie cuando esté caliente o enchufada. Use el reposo que se provee.
- 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)



MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

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?

Modo de Uso

Tenga especial cuidado cuando utilice una alisadora profesional. Esta alisadora alcanza una temperatura profesional de 230 °C. Para prevenir el daño en el cabello, procure utilizar la configuración de temperatura correcta para su tipo de cabello.

Temperaturas recomendadas:

Temp.	Tipo de cabello
A. 150 °C - 170 °C	Fino, frágil, cabello dañado
B. 170 °C - 190 °C	Teñido
C. 190 °C - 210 °C	Normal
D. 210 °C - 230 °C	Grueso, cabello difícil de alisar



CUIDADO: No usar este aparato cerca de bañeras, duchas o otros recipientes con agua.

Características del botón encendido/apagado

- Seleccione la temperatura adecuada para su cabello.
- Durante el calentamiento del producto, la luz de la temperatura pulsará hasta alcanzar la temperatura deseada.
- Cuando el aparato alcance la temperatura deseada, la pulsación se detendrá y se mostrará la luz correspondiente.
- **Modo Turbo:** (tiempo de espera de alrededor de 2 segundos)
 - Activación: Mantenga presionado el botón “+” durante aproximadamente 2 segundos.

Apagado automático

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

Cierre de seguridad

Esta alisadora cuenta con una bisagra con cierre de seguridad que permite un fácil almacenamiento. Para activar la bisagra junte las placas y gírela hacia la posición de cierre. Para liberar, gírela hacia el otro lado.

NOTA: No encienda la unidad con el cierre de seguridad activado.

Estilizando su cabello

1. El cabello deberá encontrarse seco y libre de nudos antes de usar la alisadora.
2. Enchufe la alisadora al tomacorriente. Mantenga presionado el botón de encendido/apagado hasta que la unidad se encienda y se ilumine el indicador respectivo.
3. Ajuste la temperatura usando los controles digitales de temperatura. El indicador lumínico titilará durante el precalentamiento y luego, una vez alcanzada la temperatura seleccionada, se iluminará continuamente.
4. Divida su cabello en secciones y asegure las secciones superiores en lo alto de la cabeza. Trabaje primero sobre las secciones en la parte inferior de su cabeza.
5. Pruebe la alisadora 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.
6. Tome una sección pequeña de cabello y tire hacia abajo, manteniéndola tensa y alejada del cuero cabelludo.
7. Empezando desde la raíz, sujete el cabello firmemente con las dos placas de la alisadora y deslícela a lo largo del cabello, en un solo movimiento, hasta las puntas. No mantenga la alisadora en una región determinada por un período de tiempo largo ya que podría dañar el cabello.
8. Para crear ondas, rote la muñeca apuntando la alisadora hacia la cabeza o hacia el otro lado al momento en que desliza la alisadora a lo 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.

Limpeza y Mantenimiento

Información Importante

- Dadas las altas temperaturas que puede alcanzar la alisadora, 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 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.

Almacenamiento

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 y de este modo cancela la garantía. 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

© Marca registrada y ™ marca comercial por Empower Brands, LLC.

© 2022 Empower Brands, LLC. Todos los Derechos Reservados.
11/22 Job#29549 T22-7002899-B

Empower Brands, LLC. Middleton, WI 53562

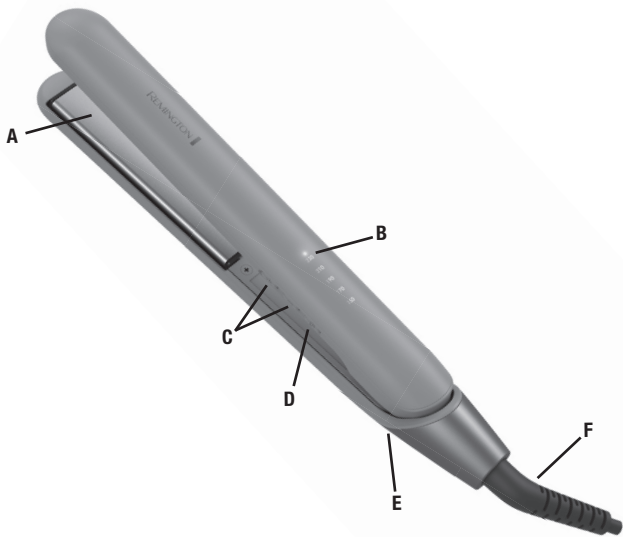
Diseñado en USA
HECHO EN CHINA

Características eléctricas:
S31A
110V: 120V~ 60Hz 50W
220V: 120-240V~ 50/60Hz 50W

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.

Use and Care Guide

Model: S31A



Key Features:

- (A) Ceramic plates
- (B) Temperature indication area
- (C) Digital temperature control
- (D) ON/OFF button
- (E) Hinge lock
- (F) Swivel cord

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, especially when children are present, basic safety precautions should always be followed, including the following:

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.

KEEP AWAY FROM WATER. DANGER

As with most electrical appliances, electrical parts are electrically live even when switch is off. To reduce the risk of death by electric shock:

- Always unplug this appliance from the electrical outlet immediately after using.
- Do not use while bathing or in the shower.
- Do not place or store this appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- Do not place or drop into water or other liquid.
- Do not reach for an appliance that has fallen into water. Unplug it immediately.
- Unplug this appliance before cleaning it.

WARNING

To reduce the risk of burns, fire, electric shock or injury to persons:

- An appliance should never be left unattended when it is plugged in.
- This appliance is not intended for use by people (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the appliance.
- Use this appliance only for its intended use as described in this manual. Do not use attachments not recommended by manufacturer.
- Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or damaged, or if it has been dropped into water. Return the appliance to a service center for examination and repair.
- Keep the cord away from the heated surfaces. Do not wrap the cord around the appliance.
- Never use while sleeping.
- Never drop or insert any object into any of the appliance's openings.

- Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used, or where oxygen is being administered.
- Do not use an extension cord.
- This appliance is hot when in use. Do not let eyes or bare skin touch heated surfaces.
- Do not place the heated unit directly on any surface while it is hot or plugged in. Use the stand provided.
- Always store this appliance and cord in a moisture-free area. Do not store it in temperatures exceeding 140 °F (60 °C).



CAUTION: This product is not suitable for use in bath or shower.



KEEP AWAY FROM CHILDREN

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Thank you for purchasing this Remington® Flat Iron. Please carefully read the instructions contained in this booklet, and keep them in a safe place for future reference.

How to Use

Heat Settings

Take extra care when using a professional styler. This styler reaches a professional heat of 230 °C. To prevent hair damage, make sure to use the correct temperature setting for your hair type.

- This appliance is for household use only.
- Do not plug or unplug this appliance when your hands are wet.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- For additional protection the installation of a residual current device (RDC) with a rated residual operating current not exceeding 30mA is advisable. Ask an electrician for advice (Chile/Argentina).

● Select the appropriate temperature for your hair type from the table below.

Recommended Temperatures:

Temp.	Hair Type
A. 150 °C - 170°	Very fine, fragile, damaged hair
B. 170 °C - 190°C	Died hair
C. 190 °C - 210°C	Regular hair
D. 210 °C - 230°C	Thick, difficult to straighten hair

+/- Button Features

- Set to desired temperature setting.
- During heat up time, the light indicator temperature display will pulse until the desired temperature is reached.
- When the appliance reaches the desired temperature, the pulsing will stop and the correlating lights will be displayed.
- **Turbo Mode:** (hold time about 2 seconds)
– Activating: Press and hold “+” button for about 2 seconds.

Automatic shutoff:

This styler is equipped with automatic shutoff. This safety feature turns the unit off after 60 minutes, in case you accidentally leave it on after styling your hair.

Hinge Lock

This flat iron has a closing lock to make the unit easier to store. To lock the iron, simply squeeze the plates together and push the switch to the locked position. To unlock, push the switch to the unlock position.

NOTE: Do not heat the unit in the locked position.

Straightening Your Hair

1. Hair should be dry and free of tangles before using the styling iron.
2. Plug the styler into an electrical outlet. Press and hold the ON/OFF button until the unit turns on and lights up.
3. Adjust the temperature using the temperature buttons. The lights will flash while the unit heats up, and then glow steadily when it has reached the selected temperature.
4. Divide hair into 2 inch sections and clip the upper layers on top of your head, out of the way. Work with underneath layers first.
5. Test the styler on a small section of hair, then adjust the temperature up or down before styling the rest of your hair.

Note:

- If you find that you need a higher setting while straightening your hair, simply adjust the temperature to a higher heat setting.
- While straightening your hair, if you find that you need a lower setting, adjust the temperature to a lower heat setting. Because the unit is already hot, it may take a few minutes to cool off.
- 6. Take a small section of hair, pull down and away from your scalp, and hold it taut.
- 7. Starting at the roots, clamp hair firmly between the plates and run the styler down the entire hair strand, from root to tip, in one smooth stroke. Do not hold the styler in one area for a long period of time or damage to hair may occur.
- 8. To create curves or flicks, rotate your wrist to turn the iron in toward your head or out away from your head as you run the iron down the hair strand.
- 9. Repeat with all the sections of your hair, working with the underneath layers first, then the top and sides to finish.
- 10. When you are finished styling, press and hold the ON/OFF button to turn the unit off, unplug it, and allow it to cool before storing.

Maintenance

Cleaning

- To clean the unit, be sure the unit is cool and unplugged. Wipe the handle and barrel with a damp cloth. No other maintenance is necessary.
- Do not attempt to repair the appliance yourself.

Note: This appliance has no user servicable parts.

Storage

Unplug the unit whenever it is not in use. Allow it to cool, then store it out of reach of children in a safe, dry location.

Never wrap the cord around the appliance. This will cause the cord to wear prematurely and break, thus voiding the warranty. Handle the cord carefully and avoid jerking, twisting, or straining it, especially at plug connections.

Warranty - see insert

® Registered Trademark and ™ Trademark of Empower Brands, LLC.

© 2022 Empower Brands, LLC. All Rights Reserved.
11/22 Job#29549 T22-7002899-B

Empower Brands, LLC.
Middleton, WI 53562

Designed in USA
MADE IN CHINA

Electrical Characteristics:

S31A
110V: 120V~ 60Hz 50W
220V: 120-240V~ 50/60Hz 50W

This warranty shall not be valid where it is contrary to U.S. and other applicable laws, or where the warranty would be prohibited under any economic sanctions, export control laws, embargos, or other restrictive trade measures enforced by the United States or other applicable jurisdictions. This includes, without limitation, any warranty claims implicating parties from, or otherwise located in, Cuba, Iran, North Korea, Syria and the disputed Crimea region.