

## Manual de Instrucciones

Antes de utilizar el aparato lea cuidadosamente este Manual de Instrucciones.

# ALISADOR

SG - 4716



## Índice

### CAPÍTULO 1

Instrucciones de Seguridad Importantes

### CAPÍTULO 2

Datos Técnicos:

### CAPÍTULO 3

Componentes del Aparato

### CAPÍTULO 4

Instrucciones de Funcionamiento

### CAPÍTULO 5

Cuidados y limpieza

### CAPÍTULO 6

Garantía y condiciones generales

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Cuando se manipulan aparatos electrónicos, algunas precauciones de seguridad deben ser tomadas en cuenta, incluidas las siguientes:

- 1.- Lea todas las instrucciones.
- 2.- Antes de utilizar el aparato verificar que el voltaje de la red doméstica corresponda con la indicada en la placa del producto.
- 3.- Para protegerse de una posible descarga eléctrica, no sumerja en agua ni otro líquido, el cable, enchufe o cualquier parte del aparato. No toque el aparato con manos o pies mojados o húmedos, excepto en modelos Wet and Dry.
- 4.- Es necesaria la supervisión de un adulto cuando el aparato sea utilizado por menores de edad.
- 5.- Desenchufe el aparato cuando éste no esté siendo utilizado. Déjelo enfriar antes de ponerle o sacarle piezas, antes de limpiarlo o guardarlo, y nunca enrolle el cable alrededor de éste.
- 6.- No use ningún aparato que tenga el cable o enchufe en mal estado, o si presenta mal funcionamiento, o ha sufrido golpes o daños por algún motivo. Llame a un Servicio Técnico Autorizado SIEGEN para información sobre repuestos, reparaciones o ajustes del aparato.
- 7.- El uso de accesorios no originales SIEGEN no es recomendable y puede causar daños en el aparato e invalidar la Garantía.
- 8.- No permita que el cable cuelgue por el borde de la mesa o mostrador o toque superficies calientes.
- 9.- No deje el aparato sin atención mientras esté conectado a la corriente.
- 10.- No ponga el aparato sobre o cerca de estufas o superficies calientes.
- 11.- No utilice el aparato para otra función diferente para la cual ha sido creado. El fabricante no se hará responsable de daños que puedan derivar del uso inapropiado, equivocado o poco adecuado del producto.

12.- Este aparato no está destinado a aquellas personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén de alguna manera reducidas o no cuenten con la suficiente experiencia o con el conocimiento necesario del producto, a menos que estén supervisadas por una persona competente durante la utilización del mismo.

13.- Deberán supervisarse los niños para asegurarse de que no jueguen con este aparato.

14.- Los elementos del embalaje (bolsas plásticas, espuma de polietileno, etc.) no deben dejarse al alcance de los niños porque son potenciales fuentes de peligro.

15.- Nunca guarde el aparato en un lugar donde llegue luz del sol directamente. Guarde la unidad en un lugar fresco y seco a una temperatura promedio entre 0-40°C.

16.- Siempre permita que el aparato se enfríe completamente antes de guardarlo, y nunca enrolle el cable alrededor de éste mientras esté todavía caliente.

17.- No use el aparato cerca de bañeras, duchas u otros contenedores de agua.

## OTRAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO

**ESTE APARATO DEBE SER UTILIZADO PARA USO DOMÉSTICO SOLAMENTE.**

### PRECAUCIÓN:

Descarga eléctrica: Este producto está compuesto ya sea por un enchufe polarizado (de una hoja) o a tierra, para reducir el riesgo de una descarga eléctrica. No modifique el enchufe de ninguna manera. Si el enchufe no calza perfectamente en el tomacorriente, comuníquese con un electricista para que cambie el tomacorriente.

El largo del cable usado en este aparato fue especialmente seleccionado para evitar el riesgo de enredarse o tropezarse con un cable largo. Si un cable más largo es necesario, un cable de extensión certificado puede ser usado. La potencia eléctrica permitida de la extensión debe ser igual o mayor que la potencia eléctrica del aparato.

Se debe tener cuidado al poner un cable de extensión, para que éste no quede al alcance de los niños quienes pueden tirarlo y tropezar con el aparato por accidente.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

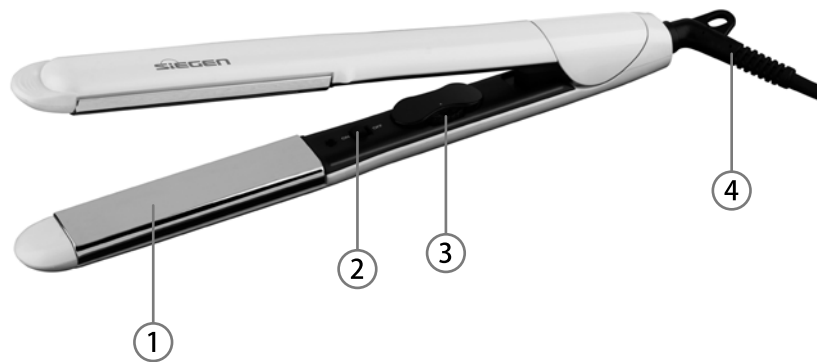
## DATOS TÉCNICOS

Modelo: SG 4716

Bivoltaje: 110 - 240 V ~ 50/60 Hz

Potencia: 50W

## COMPONENTES DEL APARATO



- 1.- Placas de Cerámica
- 2.- Selector de encendido/apagado (On/Off).
- 3.- Selector para control de temperatura
- 4.- Cable giratorio 360°

## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

### PRECAUCIONES

- 01.- No ponga los ojos y piel cerca o en contacto con las placas metálicas cuando el alisador esté en uso. Siempre tome el aparato del mango.
- 02.- No coloque el aparato sobre cualquier superficie cuando esté caliente y en uso.
- 03.- El aparato debe usarse sólo sobre cabello seco y limpio.
- 04.- NO toque las placas cuando el alisador esté en funcionamiento, ya que podría quemarse.
- 05.- Evite el contacto de las placas sobre la piel, podría quemarse.

## INSTRUCCIONES DE USO

### INSTRUCCIONES PARA ENCENDER Y AJUSTAR LA TEMPERATURA DEL ALISADOR

#### 1. Selector de encendido/apagado

Para encender el alisador, mueva el selector de encendido/apagado a la posición correspondiente.

Para encender el alisador, mueva el selector de encendido/apagado a la posición ON. Para apagar el alisador, mueva el selector de encendido/apagado a la posición OFF.

#### 2. Ajuste de temperatura

Una vez encendido el aparato, gire el selector para control de temperatura para seleccionar el nivel de calor que mejor se adapte a su tipo de cabello. Para obtener los mejores resultados, siga las siguientes pautas:

Programa	Tipo de Cabello	Temperatura
FINE	Cabello fino, cabello teñido	150° - 170°C
MEDIUM	Cabello normal	170° - 190°C
COARSE	Cabello grueso, cabello ondulado	190° - 210°C

#### PRECAUCIÓN

Cuando utilice el alisador por primera vez, seleccione el ajuste de calor más bajo y realice una prueba en una pequeña sección de cabello durante 5 a 8 segundos. Si desea utilizar una temperatura más alta, asegúrese de aumentarla gradualmente. Nunca peine el cabello por primera vez en un ajuste alto, ya que podría dañarlo. Use solo el calor que necesite para un peinado efectivo. Con el tiempo, el uso de más calor del necesario puede provocar daños en el cabello.

### FUNCIONAMIENTO DEL ALISADOR

#### Para alisar

- 1.- Asegúrese que su pelo este seco y limpio.
- 2.- Enchufe el alisador a la corriente.
- 3.- Para que se comiencen a calentar las placas metálicas, debe encender el alisador deslizando el selector de encendido/apagado a la posición ON.
- 4.- Puede cambiar el nivel de temperatura girando el selector para control de temperatura al nivel de calor deseado.
- 5.- Separe el cabello en tiras de 4 cm como máximo.
- 6.- Introduzca el pelo seleccionado entre las placas metálicas y ciérrelas.
- 7.- Sujete firmemente el cabello y comience a deslizar el aparato lentamente desde la raíz hasta las puntas a lo largo de todo el cabello.

Advertencia: No tocar el cuero cabelludo cuando use el alisador, ya que podría quemarse.

- 8.- Repita todas las veces que sea necesario, hasta lograr el alisado deseado.
- 9.- Después de usar, apague el aparato colocando el selector de encendido/apagado en la posición. Luego desenchufe.
- 10.- Permita que el aparato se enfríe antes de guardar.

### CUIDADOS Y LIMPIEZA

#### PRECAUCIÓN

Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, nunca sumerja el cable, enchufe o cualquier otra parte del aparato en agua ni otro líquido.

#### MANTENCIÓN DEL APARATO

La mantención de su aparato no requiere lubricación.

Mantenga las partes y superficies del aparato libre de polvo, suciedad y químicos (ej: fijador para cabello).

Si es necesaria una limpieza, recuerde desconectar el aparato de la corriente eléctrica y deje enfriar antes de limpiar.

Limpie el aparato con un paño seco.

#### ALMACENAMIENTO

Deje enfriar antes de guardar el aparato.

Guarde el aparato en un lugar seguro, fresco y seco, fuera del alcance de los niños.

Nunca enrolle el cable en el aparato, ya que este se puede cortar prematuramente.

Evite movimientos y/o torceduras bruscas, retorcimientos o estiramientos del cable o enchufe.

## GARANTÍA Y CONDICIONES GENERALES

### Garantía:

Este producto ha sido fabricado, probado e inspeccionado bajo los más altos estándares internacionales de calidad. La garantía de este producto cubre defectos de fabricación y mano de obra. SIEGEN garantiza este producto a partir de la fecha de compra, por un período de tres (3) años.

### Condiciones generales:

1. Es imprescindible presentar una boleta de compra cuando se solicite la Garantía. Esta Garantía quedará sin efecto en el caso de existir alteraciones, tachaduras o falta de información.
2. La empresa se compromete a reparar o cambiar el producto (por otro igual o similar), así como las piezas o componentes defectuosos del mismo sin cargo alguno hacia el cliente. Los gastos de transporte y envío desde y hacia los Servicios Técnicos Autorizados SIEGEN serán cubiertos en su totalidad por el cliente.
3. Estas condiciones de Garantía invalidan cualquier otra garantía que se haya otorgado en origen.

La Garantía de este producto no será válida en los siguientes casos:

1. Por uso incorrecto o incumplimiento de las instrucciones contempladas en este Manual de Instrucciones.
2. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales (uso comercial o no domiciliario).
3. Desgaste normal de los accesorios, por efecto del uso o mal uso.
4. Desarme, reparación y/o alteración del producto por personas o talleres de servicio no autorizados por SIEGEN.
5. Daños causados por agentes naturales, golpes, caídas, traslados, líquidos o polvos, etc.
6. No serán contemplados en Garantía los servicios que se requieran por un golpe eléctrico de energía o por una instalación eléctrica defectuosa de la casa.
7. Aquellos accesorios que sufren desgaste con el uso del producto no están cubiertos por la Garantía.

Las características y funciones de los productos descritas en este manual pueden variar sin previo aviso.