



Manual de Instrucciones

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

SECADOR DE PELO

SG - 3035



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.- Como protección adicional, es recomendable la instalación de un dispositivo de corriente residual (RCD) que tenga una corriente de defecto asignada de funcionamiento que no exceda de 30mA, en el circuito eléctrico que alimenta el cuarto de baño. Pregunte a su instalador para que le aconseje.
- 4.- 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.
- 5.- Es necesaria la supervisión de un adulto cuando el aparato sea utilizado por menores de edad.
- 6.- Desenchufe el aparato cuando éste no se esté utilizando. Déjelo enfriar antes de ponerle o sacarle piezas, antes de limpiarlo o guardarlo, y nunca enrolle el cable alrededor de éste.
- 7.- 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.
- 8.- El uso de accesorios no originales SIEGEN no es recomendable y puede causar daños en el aparato e invalidar la Garantía.
- 9.- No permita que el cable cuelgue por el borde de la mesa o mostrador o toque superficies calientes.
- 10.- No deje el aparato sin atención mientras esté conectado a la corriente.
- 11.- No ponga el aparato sobre o cerca de estufas o superficies calientes.
- 12.- 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.

13.- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con reducción física, capacidades sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

14.- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.


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

16.- 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.

17.- Siempre permita que el aparato se enfríe completamente antes de guardarlo, y nunca enrolle el cable alrededor de éste.

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

19.- Cuando el aparato se usa en un baño, desenchúfelo después de usarlo debido a que la proximidad del agua presenta un peligro incluso cuando el aparato está apagado.

20.-  ADVERTENCIA: No usar este aparato cerca de las bañeras, duchas, recipientes u otros depósitos que contengan 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-3035

Tensión: 230 -240 V ~ 50/60 Hz

Potencia: 2200 -2400 W

COMPONENTES DEL APARATO

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1.- Selector de velocidad:</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 - Apagado (OFF) I - Velocidad Baja II - Velocidad Alta <p>2.- Selector de temperatura de aire:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 - Temperatura baja 2 - Temperatura media 3 - Temperatura alta | <p>3.- Botón Cool Shot (Golpe de Aire Frío)</p> <p>4.- Boquilla concentradora de aire</p> <p>5.- Difusor de Aire</p> <p>6.- Rejilla desmontable para fácil limpieza</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

PRECAUCIONES

- 1.- Cuando el secador de pelo sea utilizado en el baño, desenchúfelo después de cada uso ya que la proximidad que existe al agua, presenta una amenaza incluso cuando el secador de pelo esté apagado.
- 2.- Evite el contacto entre las partes calientes del secador de pelo y su cuello o cara.
- 3.- Asegúrese que la entrada y salida del aire en el secador no estén bloqueadas mientras el aparato esté en uso.
- 4.- Asegúrese que el secador de pelo se haya enfriado por completo antes de guardarlo.
- 5.- Nunca utilice el secador de pelo mientras se da un baño de tina, en la ducha o cerca de agua.
- 6.- No introduzca ningún objeto al secador de pelo.

NOTA: El primer uso puede provocar cierto olor a quemado debido a restos de aceite o residuos de la construcción que puedan disolverse en esta primera vez. Esto es normal y debería dejar de pasar luego de unos cuantos usos.

INSTRUCCIONES DE USO

- 1.- Lave el cabello con shampoo y acondicionador. Seque el cabello con una toalla. Utilizando un cepillo grueso, desenrede desde el cuero cabelludo hacia las puntas.
- 2.- Divida el cabello en secciones partiendo desde la nuca.
- 3.- Enchufe el secador de pelo a la corriente. Asegúrese que el secador siempre esté en OFF antes de conectarlo a la corriente.

4.- Elija la velocidad y temperatura que desea aplicar a través de los selectores de velocidad y temperatura.

5.- Seque el pelo a una distancia de 15 cms.

6.- Apague el secador al terminar con el secado del pelo y luego desenchufe.

NOTA: Este secador de pelo trae en su interior un termostato de seguridad. Si el aparato se detiene o deja de funcionar de improviso, deberá apagarlo y desenchufarlo. Déjelo enfriar por 10 minutos antes de volver a utilizarlo normalmente.

GOLPE DE AIRE FRÍO

Mientras el secador de pelo está en funcionamiento, mantenga presionado el botón "Cool Shot" para obtener un golpe de aire frío. Para volver a la temperatura que se estaba utilizando suelte el botón "Cool Shot".

Con esta función no solo obtendrá un viento agradablemente helado, también ayudará a fijar el peinado logrado.

BOQUILLA CONCENTRADORA DE AIRE

Tal como lo dice su nombre, este es un accesorio que concentra el flujo de aire que genera el aparato, logrando una mayor velocidad lo que hace más efectivo un brushing o el mismo secado del cabello.

La forma curva de la punta de la boquilla es para una mayor adaptabilidad cuando ésta se utiliza con un cepillo para el cabello.

DIFUSOR DE AIRE

El flujo de aire sale a través del difusor en forma suave, lo que permite un secado perfecto en cabellos ondulados manteniendo la onda del cabello.

TURMALINA

Una vez que el secador de pelo es encendido, éste empieza a generar iones negativos para lograr un mejor peinado gracias a la turmalina que se le aplica calor.

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.

1. Al terminar de usar el secador de pelo, desenchúfelo y déjelo enfriar completamente antes de limpiar.
2. Use un paño húmedo para limpiar el exterior del secador. No permita que el secador entre en contacto con agua u otros líquidos.
3. Después de que el secador esté frío y limpio, guárdelo en un lugar seco. Nunca enrollar el cable alrededor del aparato.
4. Nunca cuelgue la unidad por el cable, ya que puede provocar que el cable se rompa.

ADVERTENCIA:

Cada cierto tiempo de uso, debe remover la rejilla desmontable para limpiarla. Gire la rejilla hacia la dirección de las manillas del reloj, retire y limpie. Luego vuelva a colocar la rejilla, gire asegurándola.

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.