

MANUAL DE USUARIO



SECADOR • **DE PELO**

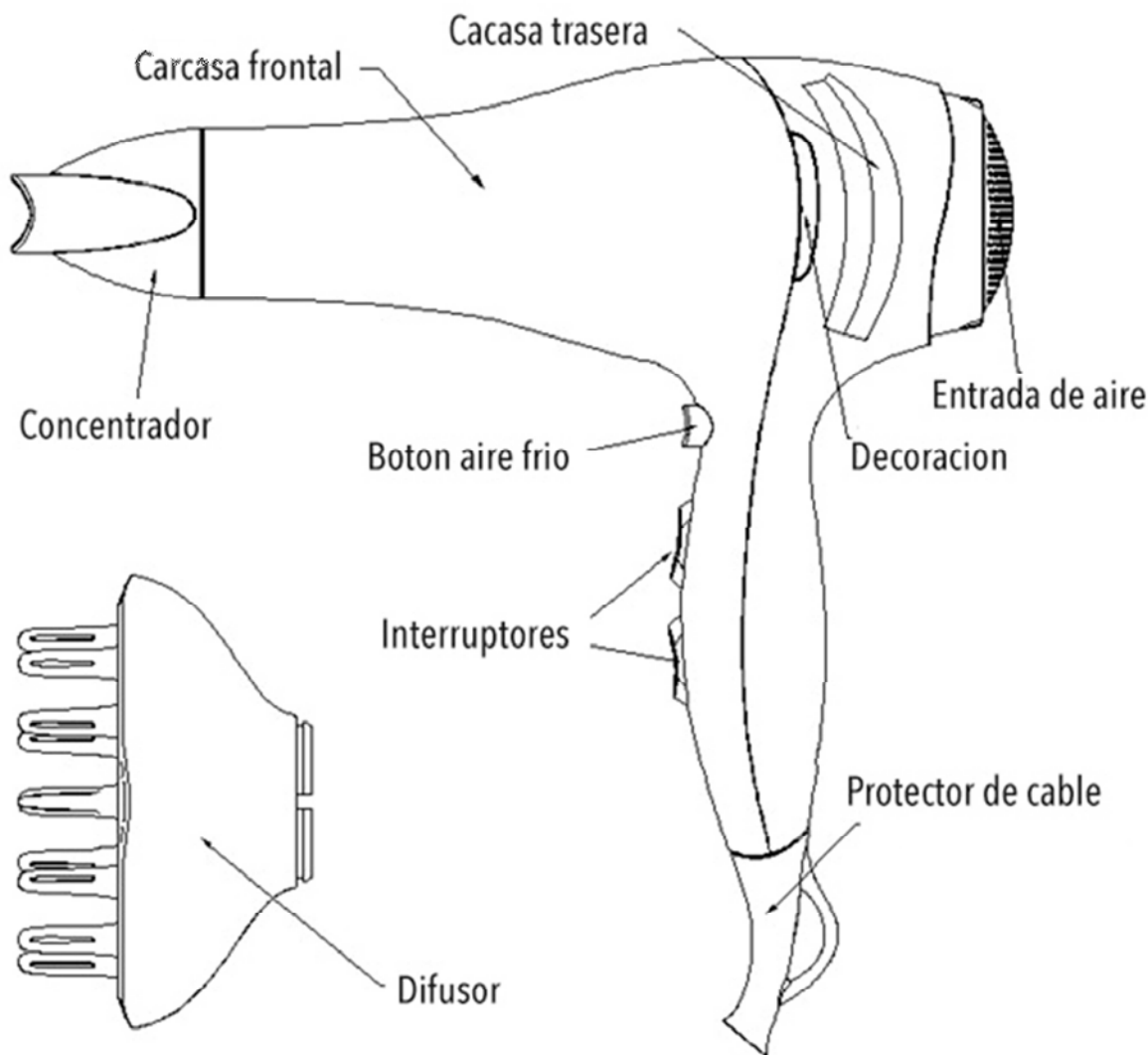
SY • SC17

BIENVENIDOS

Gracias por comprar el secador profesional SY-SC17. Con el fin de beneficiarse plenamente de este producto, por favor, lea las instrucciones de seguridad y de manejo. Guarde el manual de usuario en un lugar seguro para futuras referencias,

Es posible que ya esté familiarizado con el uso de un secador de pelo, pero por favor tome el tiempo para leer estas instrucciones. Están diseñados para que se familiarice con las características de la unidad y para que usted obtenga el máximo partido de su compra

PARTES DEL SY-SC17



POR SU SEGURIDAD

ADVERTENCIA



Mantenga el aparato lejos del agua. No utilice este aparato cerca del agua y las bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.

Cuando use aparatos eléctricos, especialmente cuando hay niños presentes, las precauciones básicas de seguridad siempre se deben seguir, por favor, lea las siguientes instrucciones de seguridad atentamente:

PELIGRO

Como con la mayoría de los aparatos eléctricos, retienen carga estática el interruptor está apagado:

1. Siempre desconecte el secador inmediatamente después de usar.
2. No utilice mientras se baña.
3. No coloque ni guarde el aparato donde se pueda caer o ser tirado en una bañera o fregadero.
4. No sumerja el secador de pelo en el agua o cualquier otro líquido.
5. Si el aparato cae en agua u otros líquidos, desenchúfelo inmediatamente y deje el aparato en su posición. No trate de sacarlo del agua u líquido, ya que podría causar lesiones graves.

POR SU SEGURIDAD

1. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les ha asignado supervisores e instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
2. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
3. Cuando el secador se utiliza en un cuarto de baño, desconéctelo después de su uso ya que la proximidad del agua representa un peligro, incluso cuando el secador está apagado.
4. No utilice este aparato cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.
5. Nunca deje el aparato sin atender cuando esta enchufado.
6. Es necesaria la supervisión cuando el aparato es usado por, en, o cerca de niños o inválidos.
7. Use este aparato sólo para su uso como se describe en este manual. No utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
8. Si el cable de alimentación está dañado, póngase en contacto con el Centro de Servicio Sytech
9. Nunca opere este aparato si tiene dañado el cable o el enchufe, si no funciona correctamente, o si se ha dañado o caído al agua, contacte con el Centro de Servicio Sytech.
10. Mantenga el cable alejado de superficies calientes. No enrolle el cable alrededor del aparato.
11. Nunca obstruya las aberturas de aire del aparato ni lo coloque sobre una superficie blanda, Ej. Una cama o un sofá, donde las aberturas de ventilación pueden ser bloqueadas. Mantenga las aberturas de ventilación libres de pelusa, pelo, y cosas similares.
12. Nunca use mientras duerme.
13. Nunca deje que el aparato se caiga. No inserte ningún objeto en ninguna abertura o manguera.
14. No utilice al aire libre o utilizar cerca de aerosoles (spray) o en lugares donde se esté administrando oxígeno.
15. No utilice un cable de extensión con este aparato.
16. No dirigir el aire caliente hacia los ojos u otras áreas sensibles al calor.
17. Los accesorios adjuntos pueden estar calientes durante el uso. Deje que se enfríe antes de tocarlos.
18. No coloque el aparato sobre ninguna superficie mientras esté en funcionamiento.
19. Al utilizar el aparato, mantener el cabello lejos de las vías de aire.
20. Si el aparato se apaga durante el uso, eso significa que la protección de sobrecalentamiento se ha activado. La unidad volverá a funcionar una vez que se ha enfriado un poco. Esto normalmente tarda unos minutos.

MONTAJE

- 1) Fijar el concentrador en la parte frontal del secador de pelo (si es necesario).
- 2) Encienda la unidad conectando el enchufe a la toma de corriente y ajuste el interruptor de encendido-apagado / interruptor de velocidad al nivel deseado.
- 3) Cuando haya terminado de usar el secador de pelo, ajuste el interruptor de encendido y apagado a la posición "0".
- 4) Guarde el secador de pelo en un lugar seguro lejos de la humedad.

USO DEL SECADOR

1. Asegúrese siempre que el interruptor está en posición de apagado antes de conectar la unidad a la toma de corriente.
2. Utilice el ajuste de temperatura alta para secar el pelo, y el uso de ajuste temperatura baja para el peinado.
3. Si el secador de pelo se detiene por cualquier razón apáguelo de inmediato y deje que se enfríe.

4. Controles de los interruptores:

0 = OFF Posición 1 = LOW: Temperatura baja
1 = baja: baja velocidad 2 = MEDIO: Temperatura caliente media
2 = ALTO: alta velocidad 3 = ALTO: Temperatura alta

5. El concentrador y difusor se pueden utilizar dependiendo de usted.

6. Apague cuando termine de usar, y luego retire el enchufe de la toma.

7. Aire Frio: pulse el botón de función fría cuando se opera como se indica arriba y el aire frío comenzará a salir.

Guía de estilo - secado de los cabellos

1. Lava y acondiciona tu pelo. Seca el cabello completamente coloque una toalla alrededor de su cabello para eliminar cualquier exceso de agua. Divide tu cabello en secciones y luego, usando la secadora con una brocha, dirija el aire caliente a cada sección de cabello a la vez. Mover el secador de manera constante a través de cada sección para que el aire caliente pase a través del cabello. Siempre dirija el aire hacia el cabello y no directamente al cuero cabelludo.
2. Mantener las aberturas de aire sin obstáculos y sin vello durante el uso de la secadora.
3. Para evitar que su pelo se seque demasiado, no concentrar el calor en cualquier sección durante un largo período de tiempo. Mantenga el secador en movimiento continuamente a medida que peine su cabello.
4. Para un estilo rápido, humedezca el cabello con un poco de agua antes de peinarlo.
5. Al usar el secador para crear rizos y ondas, seca el pelo hasta que esté casi completamente seco en el más cálido de ajuste (posición 2), y luego terminar el estilo del cabello con el valor más bajo (posición 1). Esto hará que el estilo que desee en su pelo.
6. Esta secadora incluye un concentrador aparte. Use el concentrador cuando es necesario concentrar el aire en pequeñas áreas (tales como un rizo u onda) o cuando se desea suavizar los rizos.

MANTENIMIENTO

Importante: Antes de realizar cualquiera de las siguientes, asegúrese de que el secador de pelo está desconectado de la red.

LIMPIEZA

- Limpie el aparato con un paño suave y húmedo (no mojado).
- No utilice limpiadores líquidos o aerosoles.
- Nunca sumerja la unidad en agua u otro líquido.

SOLUCION DE PROBLEMAS

Asegúrese de que está conectado a la red principal y el interruptor de encendido.

Asegúrese de que el botón ON / OFF está activada.

Compruebe el fusible en el enchufe (ver Información Eléctrica).

Si el secador de pelo sigue sin funcionar correctamente, consulte a su agente de servicio autorizado

ESPECIFICACIONES

Secador de pelo de diseño

6 niveles de temperatura

2 velocidades

2 posiciones para el control de la temperatura

Función "Cool Shot" (Golpe de aire frío)

Rejilla de entrada de aire extraíble

Difusor que permite aumentar el volumen del cabello,

Crear rulos y peinados definidos

Tacto de goma

Potencia: 2200W.

Alimentación: 220-240V ~ 50/60Hz.

DECLARACION DE CONFORMIDAD

Importador: Satyatrade S. L.
Dirección: Pol. Ind. La Raya. C/ Guadalquivir, 2.
Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid
Tel: 902 430 967
Fax: 91 8864285
CIF: B83254763
País de origen: China
Descripción: Secador de Pelo
Sytech® SY-SC17

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que el producto cumple las siguientes directivas:

Estándares CE: Directiva 2004/108/EC

Estándar LVD: Directiva 2006/95/EC

Estándar ROHS: 2002/95/EC Restricción de productos peligrosos.

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani
Administrador único.



S.A.T: Atención al Cliente:

Tel: 902430967

Fax: 918864285

Email: atencionalcliente@sytech.es



CERTIFICADO DE GARANTIA

Modelo:

Nº Serie:

Fecha Venta:



Termino y condiciones de la Garantía

1. Este producto esta garantizado por SYTECH sobre defectos de fabricación por un periodo de 24 meses desde la fecha de compra del producto.
2. En caso de avería o mal funcionamiento es necesario presentar el certificado de garantía sellado por el establecimiento que lo vendió, así como una descripción de la avería que se haya producido en el equipo.
El usuario deberá enviar por correo electrónico, fax el ticket o factura de compra al departamento Servicio técnico de Sytech.
3. Las actualizaciones de firmware son validas únicamente para el modelo indicado. En caso de instalación defectuosa, instalación de un firmware diferente al indicado para su producto o instalación de firmware de otro fabricante el producto automáticamente perderá la garantía y la reparación del mismo será a cargo del cliente (gastos de transporte, materiales y mano de obra)
4. El cambio o reparación del producto no prorroga el periodo de garantía inicial.
5. Los accesorios de los productos tendrán una garantía de 6 meses (comprendiendo como accesorios todos los componentes incluidos en la caja original, fuentes de alimentación, mando, cables, etc...)
6. El periodo de garantía de las baterías es de 6 meses. Las baterías son objeto de desgaste y su perdida de capacidad por el uso regular no esta cubierto por la garantía.

Cualquiera de las siguientes circunstancias anula la presente garantía: (Condiciones)

1. Rotura o manipulación del precinto de Garantía.
2. Material dañado, sin embalaje adecuado y/o daños de transporte.
3. El desgaste, muestras de una manipulación incorrecta, uso indebido, maltrato, golpes, caídas, suciedad, serán tratados como REPARACIÓN ordinaria bajo presupuesto.
4. Quedan excluidos de garantía los productos que vengan dañados por averías producidas por causas ajenas al aparato (fuego, agua, subida de tensión eléctrica, uso en condiciones extremas de temperatura y/o humedad etc...). En ningún caso Sytech será responsable de aquellos defectos que el producto pudiera tener debido a un uso inapropiado o a un defectuoso mantenimiento.
5. Los datos contenidos en los productos no están en ningún caso cubiertos por ninguna garantía ni será garantizada su integridad. Será responsabilidad del cliente realizar una copia de seguridad de los datos antes del envío del producto a nuestro servicio técnico. Sytech no cubre la incorrecta configuración o instalación de software/hardware, por parte del cliente.
6. Los gastos derivados por devoluciones no autorizadas irán por cuenta del cliente.
7. Cualquier incidencia detectada a la recepción de la mercancía debe ser notificada al Departamento Atención al cliente de Sytech. De acuerdo con el Artículo 366 del Código de Comercio, Sytech no admitirá reclamaciones sobre roturas, golpes o falta de bultos transcurridas 24 horas a partir de la entrega de la mercancía, por lo tanto no podrá ser cursada ninguna reclamación fuera de ese plazo.
8. La legislación sobre garantías establece algunas limitaciones. "La garantía no cubre componentes adicionales como las baterías, o elementos sujetos a mantenimiento debido a su uso, como el desgaste de cabezales u ópticas. "LOS ACCESORIOS TIENEN UNA GARANTIA DE 6 MESES". Para la adquisición de accesorios ya sea en garantía o no deberá dirigirse a: atencionalcliente@sytech.es
NO SE ADMITIRAN DEVOLUCIONES DE NINGUN ACCESORIO.

Producto fuera de Garantía

1. Si el producto se encuentra fuera de garantía, (Consultar Condiciones), el departamento técnico de Sytech facilitara un presupuesto de la reparación por teléfono, fax o correo electrónico. Dicho presupuesto deberá ser aceptado y firmado para poder proceder a su reparación. El usuario deberá hacerse cargo del coste de la reparación así como los gastos de transporte tanto de ida como de vuelta.

Diagnostico

1. Si el producto se encuentra fuera de garantía y no es aceptado el presupuesto previo, se devengara un cargo en concepto de diagnostico.
2. El presupuesto de reparación tiene una validez de 15 días.
3. las reparaciones fuera de las condiciones de garantía esta garantizadas para 90 días, siempre que se trate de la misma avería.
4. Todo producto (en garantía o no) remitido a este Servicio Técnico que no presente avería tras su revisión y diagnostico tendrá un cargo mínimo por el tiempo empleado en su revisión.
5. Los gastos de transporte de los artículos en garantía que no presenten avería serán abonados por el cliente.