

## TÉRMINOS DE GARANTÍA

El modelo garantizado por este término solo podrá ser atendido/reparado por la red de servicio técnico autorizado.

Esta herramienta está garantizada por ACTION TECHNOLOGY IND E COM DE ELETROELETRÔNICOS LTDA., en los siguientes términos y condiciones establecidos a continuación:

### 1 - CONDICIONES GENERALES DE GARANTÍA

En caso comprobado de defecto en la fabricación del dispositivo (excluyéndose, en este caso, el mal uso\* o la tensión inadecuada), el consumidor tiene derecho, en los términos de la ley:

- a) El derecho a su reparación en carácter gratuita, en uno de los centros de servicio técnico autorizado en todo el país (debidamente relacionados en el término "red acreditada").
- b) La sustitución del producto, por otro del mismo tipo, en perfectas condiciones de uso, en caso de regular constatación por el departamento técnico especializado de defecto irreparable o vicios de calidad que lo hagan impropio para su uso.

\* Se entiende por "mal uso": a) el uso/destino inadecuado del producto;

b) La inobservancia de los ítems "CUIDADOS" y "MODO DE USAR", debidamente especificados en el presente manual; c) el transporte inadecuado del ítem así como su alojamiento en lugares impropios y no recomendados por el fabricante; d) la inobservancia de cuidados inherentes al sentido común.

### 2 - PLAZO DE GARANTÍA

Duración de la garantía: 6 meses después de la compra. Esta garantía ampara todos las piezas y componentes del producto adquirido, así como la mano de obra que se derive de la reparación o reemplazo de las piezas que resulten defectuosas sin costo adicional para el consumidor, así como los gastos de transportación del producto que se deriven de su cumplimiento dentro de la red de servicio. Requisitos para hacer válida la garantía: Presentar el producto acompañado de la factura, nota o recibo en el que conste los datos específicos del producto objeto de la compraventa. Procedimiento para hacer válida la garantía: Para hacer válida la presente garantía, acuda al centro de servicios autorizado con el producto con defecto y documentos que amparen la compra o de lo contrario contactar a atención a clientes. Dirección del centro de servicio y atención al cliente.

### 3 - INVALIDEZ/PÉRDIDA DE LA GARANTÍA

- a) Por la prescripción normal del PLAZO DE GARANTÍA.
- b) Por daños derivados de accidentes o durante el transporte.
- c) Por uso inadecuado del producto o por su mal uso.
- d) Por señales de violación, habiendo sido ajustados o conservados por centros no autorizados.
- e) La limpieza inadecuada del dispositivo.

Nº de fabricación

Fecha de la compra

Cliente

Dirección

Factura nº

Copia del cliente

SELLO DEL REVENDEDOR AUTORIZADO

Nº de fabricación

Fecha de la compra

Cliente

Dirección

Factura nº

Copia del cliente

SELLO DEL REVENDEDOR AUTORIZADO

**ACTION**  
TECHNOLOGY

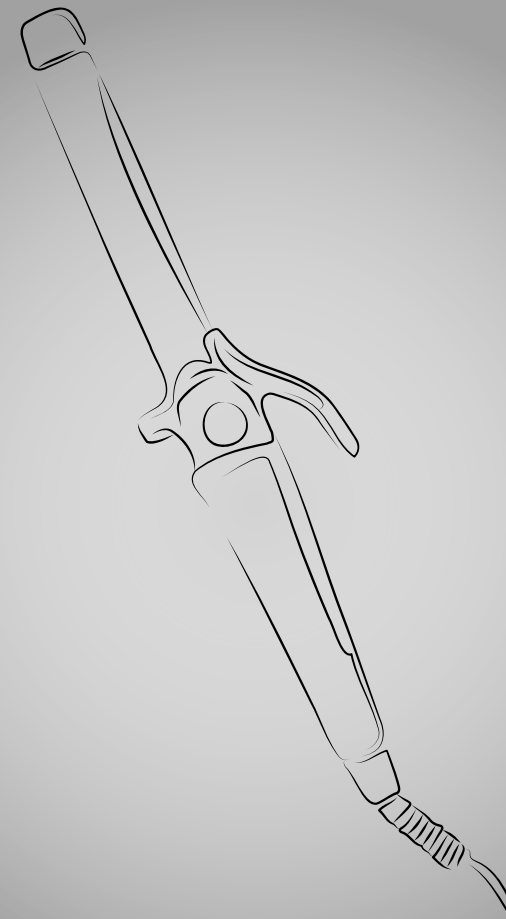
IMPORTADOR ACTION TECHNOLOGY IND. E COM. DE ELETROELETRÔNICOS LTDA

Av. Otto Salgado, nº 925/A - Distrito Industrial Cláudio Galvão Nogueira -  
CEP 37066-440 - Varginha-MG - Brasil - CNPJ: 03.801.629/0002-00 -  
Fabricado en la República Popular China

CÓD.: 625100336V0IP - 10/25

**TAIFF**  
**CURVES**

## MANUAL DE INSTRUCCIONES



Línea  
Elegance

**TAIFF**

## CUIDADOS

- Lea todas las instrucciones antes de usar el dispositivo.
- Utilice el Rizador Taiff Curves exclusivamente para rizar los cabellos.
- El Rizador Taiff Curves 1 pulgada es bivoltaje.
- Esta herramienta puede conectarse en cualquier voltaje 127V o 220V.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.
- No toque ni apoye en el tubo y la pinza cerámica (ítem 2 - DETALLES DEL PRODUCTO) mientras este se encuentre encendido. Debido a la alta temperatura puede causar quemaduras.
- Después de apagarlo, espere de 30 a 60 minutos para que su Rizador Taiff Curves se enfríe completamente.
- Si utiliza el rizador de pelo en el baño, desenchúfelo del tomacorriente después de usarlo, ya que la proximidad del agua supone un peligro, incluso cuando el rizador está apagado.
- Si este cae en un recipiente con líquido, no lo toque y (o) retírelo. Desconecte primero el cable de alimentación del tomacorriente.
- Mantenga siempre el producto en un lugar seguro contra caídas.
- No deje este aparato encendido.
- No tire, retuerza ni enrolle el cable de alimentación alrededor del aparato, ni siquiera durante el almacenamiento.
- Utilice únicamente accesorios originales o recomendados por el fabricante.
- No utilice cables para extensión.
- Tenga cuidado de no tocar con las partes calientes del aparato los ojos o la piel.
- Sujete siempre el aparato por el mango cuando lo utilice, evitando el contacto con sus partes calientes.
- No deje el aparato encendido (o después de un corto período de apagado) sobre cualquier tipo de material inflamable (Por ej. toallas, colchones, ropa, etc.), ya que las altas temperaturas alcanzadas por el producto pueden causar daños en el material en contacto directo con éste, así como, iniciar un incendio.
- Este producto no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido instrucciones sobre su uso o estén bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad.
- Se recomienda vigilar a los niños para evitar que jueguen con este producto.
- Como protección adicional, se recomienda la instalación de un dispositivo de corriente residual (DR), con corriente diferencial nominal de funcionamiento no superior a 30mA, en el circuito de alimentación eléctrica del baño. Consulte a un instalador técnico para realizar el servicio.

## LIMPIEZA

- Antes de efectuar la limpieza del rizador, apáguelo presionando el botón Enciende/Apaga (6) y retire el enchufe del tomacorriente. Espere a que las partes calientes del aparato se enfríen completamente.
- Para efectuar la limpieza externa y mantenimiento del rizador, recomendamos utilizar solamente un paño ligeramente humedecido con jabón neutro.
- El uso de cualquier otro producto puede opacar el brillo y dañar la estructura exterior del aparato.
- Sugerimos que el rizador sea revisado en nuestra RED DE SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO.

## MODO DE USAR

### Advertencias:

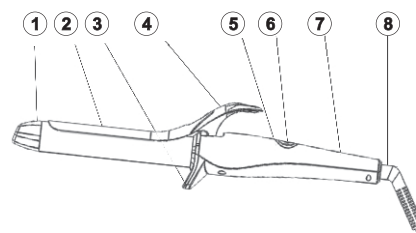
Considerando la descripción del fabricante en el ítem "cuidados" el usuario debe prestar especial atención al utilizar el producto, observando lo siguiente:

- a.) Nunca utilice el producto con el cabello completamente MOJADO.
- b.) Nunca utilice el producto con los pies descalzos y sobre suelos fríos.
- c.) Por tratarse de un producto conductor de energía e independientemente de la seguridad adicional contra descargas eléctricas (doble aislamiento - Clase II) siempre existirá el riesgo de descargas eléctricas por uso indebido.

### Cómo utilizar el aparato:

1. Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente (127V o 220V) y encienda el producto presionando el botón Enciende/Apaga (6). El led indicador, alrededor del botón se encenderá, indicando que el producto está encendido.
2. Espere aproximadamente 90 segundos hasta que se alcance una temperatura constante y uniforme, lo que permitirá un mejor aprovechamiento del rizador.
3. Compruebe las condiciones y el estado de su cabello y analícelo detenidamente. Si el cabello está muy poroso o frágil, es aconsejable evitar el uso del rizador.
4. Recomendamos el uso de protectores capilares adecuados para su rizador.
5. Los cabellos deben separarse en mechones finos y distribuirse uniformemente sobre el tubo cerámico del rizador.
6. Nunca deje el rizador sobre el cabello durante mucho tiempo. Realice siempre movimientos lentos y continuos.
7. El Rizador Taiff Curves tiene un tubo recubierto de cerámica que no sólo protege el cabello, sino que también le proporciona unos rizos sanos y voluminosos.
8. Consulte el paso a paso en: <https://www.youtube.com/watch?v=9GZXOxq2DvQ>

## DETALLES DEL PRODUCTO



1. Cabezal del RIZADOR
2. Tubo cerámico y Pinza cerámica del rizador
3. Soporte del rizador
4. Protección térmica (soft touch)
5. Led indicador de funcionamiento;
6. Botón enciende/apaga
7. Cuerpo del rizador
8. Cable giratorio del rizador

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tensión: 100V-230V
- Frecuencia: 50-60Hz
- Temperatura: 210 °C
- Tecnología: Cerámica (tubo y pinza)
- Cable Giratorio: 3m

### • Producto para uso profesional.

- Este dispositivo está diseñado exclusivamente para riza los cabellos.
- Cuando se deseché este dispositivo, consulte la legislación local.
- Las características técnicas de este producto pueden ser modificadas sin previo aviso.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, un agente autorizado o una persona calificada para evitar riesgos.

## MODELO Y POTENCIA

Curves 1 pulgada

48 - 51W

Este producto no es un juguete, manténgalo fuera del alcance de los niños



**CUIDADO.** No utilice este dispositivo cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.



**DISPOSITIVO CLASE II**, protección contra descargas eléctricas con protección de seguridad adicional. Doble aislamiento.