

**TAIFF**

**eco** 

**MANUAL DE INSTRUÇÕES**



**Taiff Eco**

  
**intercoiffure**  
MONDIAL  
PARIS - TOKYO - LONDON - ROMA  
NEW YORK - BERLIN  
B R A S I L

Linha  
**Diamante**

**TAIFF**

## CUIDADOS

- Mantenha fora do alcance de crianças.
- Não toque ou encoste no bico direcionador de ar e na grade frontal, enquanto o aparelho estiver ligado. Devido à alta temperatura, poderão ocorrer queimaduras.
- Jamais encoste o bico direcionador do fluxo de ar diretamente sobre os cabelos ou escova. Utilize o secador à distância segura de aproximadamente 10 (dez) cm, pois o contato direto do bico direcionador sobre os fios de cabelo pode ocasionar sua respectiva quebra e queimaduras no couro cabeludo.
- Após desligar o aparelho, aguarde de 10 a 20 minutos para o esfriamento total das partes aquecidas do secador.
- Quando o secador de cabelo for utilizado no banheiro, retirar o plugue da tomada após a utilização, pois a proximidade da água oferece perigo mesmo quando o secador estiver desligado.
- Se o equipamento cair em um recipiente com líquido, não toque e (ou) retire-o. Desconecte primeiro o plugue do cabo de alimentação da tomada de energia elétrica.
- Cuidado especial deve ser tomado ao utilizar o secador no banheiro, pois a umidade excessiva pode danificar o aparelho e aumentar o risco de choque elétrico.
- Mantenha o aparelho sempre em lugar seguro contra quedas.
- Não abandone o aparelho enquanto ele estiver ligado.
- Não puxe, não torça e também não enrole o cabo de alimentação no aparelho, mesmo durante o armazenamento. Destacado cuidado tem por finalidade evitar o rompimento prematuro dos ligamentos internos da fiação e o curto-circuito do sistema.
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Use apenas acessórios originais ou recomendados pelo fabricante.
- Não utilize extensão para o cabo de alimentação.
- Cuidado para não direcionar o ar quente do secador diretamente para os olhos ou outras partes sensíveis do corpo, pois poderão ocorrer queimaduras.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Evite bloquear a saída ou a entrada de ar do seu secador. Caso isso ocorra, existe um dispositivo de segurança que desligará a resistência por alguns segundos; porém, a reincidência desta ação poderá danificar o produto bem como ocasionar danos ao usuário.
- Não deixe o aparelho ligado (ou após curto período de seu desligamento) sobre qualquer tipo de material inflamável (Ex.: toalhas, colchões, roupas, etc.), pois as altas temperaturas alcançadas pelo produto podem ocasionar danos ao material em contato direto com o item bem como desencadear incêndio.
- Como proteção adicional, é recomendável a instalação de um dispositivo de corrente diferencial residual (DR), com corrente diferencial nominal de operação não excedendo a 30mA, no circuito elétrico de alimentação do banheiro. Consulte um instalador técnico para realizar o serviço.

## LIMPEZA

- Antes de efetuar a limpeza do secador, desligue o aparelho posicionando as chaves (I/0/I) para a posição 0 e retire o plugue da tomada. Aguarde o resfriamento total das partes aquecidas do aparelho.
- Para efetuar a limpeza externa e a manutenção do secador, recomendamos que seja utilizado somente um pano levemente umedecido com sabão neutro.
- A utilização de outro produto pode tirar o brilho e danificar a estrutura exterior do aparelho.
- Sugerimos que a revisão do aparelho seja feita na nossa REDE DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA.

## MODO DE USAR

### Advertências:

Sem prejuízo do descrito pelo fabricante no item "cuidados", o usuário deve redobrar sua atenção quando da utilização do item, observando o que segue:

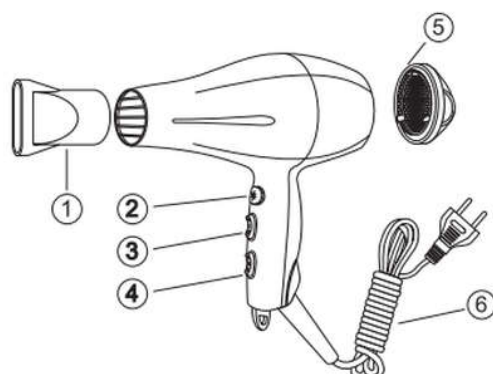
- a) Jamais encoste o bico direcionador do fluxo de ar diretamente sobre os cabelos ou escova. Utilizar o secador à distância segura de aproximadamente 10 (dez) cm, pois o contato direto do bico direcionador sobre os fios de cabelo podem ocasionar sua respectiva quebra e queimaduras do couro cabeludo
- b) Jamais utilize o produto com os pés descalços e sobre piso frio.
- c) Por tratar-se de produto condutor de energia e independentemente da segurança adicional contra choque elétrico (isolação dupla – Aparelho Classe II), sempre haverá o risco de descargas elétricas pelo mau uso do item.

### Modo de utilização do aparelho:

- 1) Antes de ligar o secador na rede elétrica, verifique se na tensão é a mesma do seu aparelho, 127V ou 220V.
- 2) Coloque o plugue do cabo de alimentação da tomada da rede elétrica e certifique-se de que ambos estão firmes.
- 3) Acione a chave de velocidade (II/I/O - inferior) nas posições I ou II para ligar o seu secador Taiff Eco e na posição 0 para desligar.
- 4) Para seleção da temperatura desejada, acione a chave (II/I/O - superior) para a posição I ou II ou na posição 0 para desligar o aquecimento do produto.
- 5) Veja ao lado os controles das chaves do seu secador Taiff Eco.
- 6) Caso deseje utilizar a função Ar Frio do seu aparelho, basta pressionar a tecla Ar Frio, mantendo a mesma pressionada. Para desligar a função Ar Frio, basta soltar a tecla e a resistência irá ligar novamente de forma automática.
- 7) Utilize sempre movimentos constantes, nunca fique com o secador ligado na mesma direção dos cabelos por longos períodos a fim de evitar danos.
- 8) Recomendamos manter uma distância mínima de 10 (dez) cm entre a saída de ar do secador e os cabelos para evitar queimaduras.
- 9) Recomendamos ao profissional que durante o manuseio/utilização do produto seja utilizado protetor auricular



## DETALHES DO PRODUTO



- 1 – Bico direcionador
- 2 – Botão ar frio
- 3 – Chave superior seletora de temperatura
- 4 – Chave inferior controle de velocidade
- 5 – Tampa traseira magnética com tela filtro
- 6 – Cabo de alimentação com plugue

Acompanha um bico direcionador de ar com material super resistente a altas temperaturas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Modelo K3
- Tensão: 110 – 127V ■ Frequência: 50-60Hz ■ Corrente: 11A
- Tensão: 220V ■ Frequência: 50-60Hz ■ Corrente: 6A

- **Aparelho exclusivo para uso profissional**
- Este aparelho foi projetado exclusivamente para alisar, secar e modelar cabelos.
- Ao descartar este aparelho, consulte a legislação local.
- As características técnicas deste aparelho poderão ser modificadas sem aviso prévio.
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.
- Cabo de 3m.