

MANUAL DE INSTRUÇÕES





Diamante

T/11==

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.
- N\u00e3o 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.

ILIMPEZA

- Antes de efetuar a limpeza do secador, desligue o aparelho posicionando as chaves (II/O/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.

Chave Superior: II - Temperatura quente I - Temperatura moma 0 - Temperatura desligado

Chave Inferior: II - Velocidade máxi

II - Velocidade haxin II - Velocidade baixa II - Produto desligado

> Produto desligado

100

Ar mon

Ar quente

Ar quente com velocidad máxima

1

18 0

Ar frio con

baixa

1

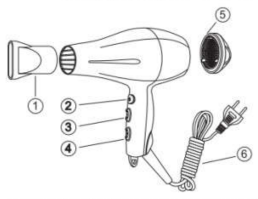
1100

0

Modo de utilização do aparelho:

- Antes de ligar o secador na rede elétrica, verifique se na tensão é a mesma do seu aparelho, 127V ou 220V.
- Coloque o plugue do cabo de alimentação da tomada da rede elétrica e certifique-se de que ambos estão firmes.
- Acione a chave de velocidade (II/I/O inferior) nas posições I ou II para ligar o seu secador Taiff Fox Ion 3 e na posição O para desligar.
- 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.
- Veja ao lado os controles das chaves do seu secador Taiff Fox Ion 3.
- 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.
- Utilize sempre movimentos constantes, nunca fique com o secador ligado na mesma direção dos cabelos por longos períodos a fim de evitar danos.
- Recomendamos manter uma distância mínima de 10 (dez) cm entre a saída de ar do secador e os cabelos para evitar queimaduras.
- 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

Tensão: 127V Frequência: 50-60Hz Potência: 2200W

■ Tensão: 220-230V ■ Frequência: 50-60Hz ■ Potência: 2010-2200W

· 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.