

**GARANTIA LIMITADA DE 6 MESES**

Este aparelho é garantido pela DAIHATSU INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS E APARELHOS ELÉTRICOS LTDA., na forma abaixo estabelecida:

**1 - CONDIÇÕES GERAIS DE GARANTIA**

- a) Que seja comprovado defeito de fabricação no aparelho; ficando excluído os casos de mau uso, inadequação de voltagem, caso fortuito e força maior;
- b) Uma vez comprovada a garantia, fica resguardado o direito de usufruir em caráter gratuito dos postos de assistências técnicas autorizada, ou em caso de não ser encontrada assistência técnica na localidade, fica facultado o encaminhado do aparelho diretamente a esta empresa para reparo, através de serviço de SEDEX à cobrar, ou para a localidade mais próxima.
- c) O modelo garantido por este Termo só poderá ser assistido pelos Postos de Assistência Técnica credenciados.

**2 - PRAZO DE GARANTIA**

O prazo válido da presente garantia é de 180 dias da data de compra, devendo a mesma estar corretamente preenchida por um de nossos REVENDEDORES.

**3 - INVALIDADE DA GARANTIA**

- a) Pela prescrição normal do PRAZO DE GARANTIA;
- b) Por danos resultantes de acidentes ou durante a viagem de transporte;
- c) Por utilização inadequada do produto;
- d) Por sinais de violação, tendo sido ajustado ou conservado por serviços não autorizados.

Obs.: Está excluída desta garantia a limpeza do aparelho.



**CUIDADO** não use este aparelho perto de banheiras, duchas, lavatórios ou outros recipientes que contenham água.



**APARELHO CLASSE II**, proteção contra choque elétrico com proteção adicional de segurança. Isolação Dupla.

N° DE FABRICAÇÃO \_\_\_\_\_

DATA DE COMPRA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

CLIENTE \_\_\_\_\_

ENDEREÇO \_\_\_\_\_

NOTA FISCAL N° \_\_\_\_\_

Via do cliente

CARIMBO DO REVENDEDOR AUTORIZADO

N° DE FABRICAÇÃO \_\_\_\_\_

DATA DE COMPRA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

CLIENTE \_\_\_\_\_

ENDEREÇO \_\_\_\_\_

NOTA FISCAL N° \_\_\_\_\_

Via da fabricante

CARIMBO DO REVENDEDOR AUTORIZADO



DAIHATSU - Indústria e Comércio de Móveis e Aparelhos Elétricos Ltda.  
 Av. das Nações Unidas, 21.314 - Socorro - São Paulo - SP  
 Serviço de Atendimento ao Consumidor: 0800 17 1655  
 www.taiff.com.br

# Manual de Instruções



**TAIFF**

## CUIDADOS

- A Chapa TAIFF CERÂMICA é bivolt.
- O aparelho pode ser ligado em qualquer voltagem de 100 a 230V.
- Este produto não deve ser utilizado por crianças, pois existe o risco de acidente.
- Evite quedas que possam provocar danos ao aparelho.
- Quando não estiver em uso, mantenha-o em lugar seguro.
- Não utilize sua chapa durante o banho (risco de choque elétrico).
- Se o equipamento cair em um recipiente com líquido, não o retire. Desconecte primeiro da tomada de energia elétrica.
- Quando este produto for utilizado em um banheiro, imediatamente após o uso, desligue-o retirando o plugue da tomada, a fim de se reduzir os riscos de choque elétrico devido à proximidade com a água.
- Não toque ou encoste no perfil da chapa, enquanto o aparelho estiver ligado. Devido à alta temperatura, poderão ocorrer queimaduras.
- Após desligar o aparelho, aguarde de 30 a 60 minutos para o esfriamento total da sua Chapa TAIFF CERÂMICA.
- Esta chapa deverá ser ligada sozinha numa tomada.
- Compartilhar o uso da tomada com outros equipamentos pode ocasionar a sobrecarga do circuito elétrico, levando ao risco de superaquecimento e incêndio.
- Procure não pendurar o produto no pescoço pelo cabo de alimentação, pois este pode danificar-se com o tempo.
- Não puxe, não torça e também não enrole o cabo de alimentação no aparelho, mesmo durante o armazenamento.
- Cuidado especial deve ser tomado ao utilizar em crianças ou pessoas com deficiência física.
- Use apenas acessórios originais ou recomendados pelo fabricante.

## LIMPEZA

- Antes de efetuar a limpeza da chapa, retire o plugue da tomada.
- Para efetuar a limpeza externa e a manutenção da chapa, 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

1. Coloque o plugue em uma tomada de energia elétrica (100 a 230 V). Um indicador vermelho, no corpo do aparelho, se acenderá indicando que o produto está energizado.
2. Aguarde aproximadamente 90 segundos para então utilizar sua chapa TAIFF CERÂMICA.
3. Segure o aparelho sempre pela empunhadura, quando em uso, evitando contato com as partes quentes do mesmo.
4. Verifique as condições e faça uma análise cuidadosa do estado do cabelo. Caso ele tenha muita porosidade ou outro tipo de fragilidade, recomenda-se evitar o uso da chapa.
5. Recomenda-se o uso de protetores para fio de cabelo, adequados para utilização, com chapa.
6. Os cabelos deverão ser separados em mechas de espessura fina e distribuídos sobre o perfil da chapa.
7. Nunca deixe a chapa parada sobre os fios de cabelo. Utilize sempre movimentos lentos e constantes.
8. Para escova definitiva ou reestruturação capilar, siga as recomendações do fabricante do produto (químico) que será utilizado.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Tensão: 100-230 V • Frequência: 50-60 Hz • Potência: 48-52 W**

### • Aparelho para uso profissional.

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

## Conheça outros produtos da Linha Clássica

# TAIFF

### Modelador TAIFF Smart

- Bivolt
- Prática
- 1/2 polegada
- Ideal para cachos definidos e naturais



### TAIFF Smart

- Superleve, 480g
- Compacto, 21 cm
- Superergonomico
- Moderno

### TAIFF 2100 Export Line

- 1400W de potência
- Bivolt
- Desempenho Superior
- Longa Durabilidade



### TAIFF Capelli - Portátil

- 1200W de potência
- Bivolt
- Portátil, leve e fácil de transportar
- 2 velocidades e 2 temperaturas

### Chapa TAIFF Easy

- 150°C
- Leve e compacta
- 2 termostatos – maior segurança
- Design moderno



### Chapa Fina TAIFF

- Bivolt
- 150°C
- 2 termostatos – maior segurança
- Pente lateral acoplado