DOS TERMOS DE GARANTIA

O modelo garantido por este termo só poderá ser assistido/reparado pela rede de assistência técnica autorizada.

Este aparelho é garantido pela DAIHATSU INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS E APARELHOS ELÉTRICOS LTDA., as seguintes condições e formas abaixo estabelecidas:

1 - CONDIÇÕES GERAIS DE GARANTIA

Em caso comprovado de defeito na fabricação do aparelho (excluindo-se, nesse caso, mau uso* ou a inadequação de voltagem), fica resguardado ao consumidor, nos termos da lei:

- a) O direito de usufruir do reparo, em caráter gratuito, em um dos postos de assistência técnica autorizada espalhados pelo país (devidamente elencados no termo "rede credenciada").
- Não havendo assistência técnica autorizada na localidade, fica facultado ao consumidor o encaminhamento do aparelho diretamente ao fabricante para reparo, por meio de serviço de SEDEX a cobrar, ou para a localidade mais próxima.
- c) A substituição do produto, por outro da mesma espécie, em perfeitas condições de uso, em caso de regular constatação pelo departamento técnico especializado de defeito irreparável ou vícios de qualidade que o torne impróprio para uso,
- * Subentende-se por "mau uso": a) a utilização/destinação inadequada do produto; b) a inobserváncia dos itens "CUIDADOS" e "MODO DE USAR", devidamente específicados no presente manual; c) o transporte inadequado do item bem como sua acomodação em locais impróprios e não recomendados pelo fabricante; d) a inobservância de cuidados inerentes ao senso comum.

2 - PRAZO DE GARANTIA

Nos termos do Artigo 26, II, da Lei 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor), o prazo para reclamar pelos vícios aparentes ou de fácil constatação é de 90 (noventa) dias, ou seja, 3 (três) meses. Independentemente da garantia estipulada por lei, o fabricante, ciente da qualidade e segurança de seus produtos, EM COMPLEMENTO À GARANTIA LEGAL, adiciona ao prazo acima destacado mais 90 (noventa) dias. Assim, o prazo válido da presente garantia é de 180 (cento e oitenta) dias, a contar da data de compra aferida em documento fiscal, devendo a mesma estar corretamente preenchida por um de nossos REVENDEDORES.

3 - INVALIDADE/PERDA 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 ou pelo mau uso do mesmo.
- d) Por sinais de violação, tendo sido ajustados ou conservados por serviços não autorizados.
- e) A limpeza inadequada do aparelho.

Nº de fabricação	AB21 881737
Data da compra	
Cliente	
Endereço	
Nota fisca l nº	
Via do cliente	O DEVENDED OF AUTODITA DO
CARIMBO D	O REVENDEDOR AUTORIZADO

Nº de fabricação	AB21 881737
	AB21001737
Data da compra	
Cliente	
Endereço	
Nan Garatan	
Nota fiscal nº	
Via do fabricante	
CARIMBO D	OO REVENDEDOR AUTORIZADO



ACTION TECHNOLOGY IND. E COM. DE ELETROELETRÔNICOS LTDA

Avenida Otto Salgado,924/A - Distrito Industrial Cláudio Galvão Nogueira - Cep: 37066-405 - Varginha - MG - Brasil Serviço de Atendimento ao Consumidor: 0800 17 1655 • www.taiff.com.br Cnpi: 03.801.629/0002-00 - Fabricado na República Popular da China.

REV.03 - 11/2020



CUIDADOS

- A Chapa TAIFF Ceramica é bivolt,
- O aparelho pode ser ligado em qualquer tensão de 100 a 230V.
- Mantenha fora do alcance de criancas.
- Não toque ou encoste qualquer parte do corpo (olhos e pele) no perfil
 anodizado (Item 01- DETALHES DO PRODUTO), enquanto o aparelho estiver
 ligado. Devido à alta temperatura, poderão ocorrer queimaduras. Este produto
 foi desenvolvido para ser utilizado única e exclusivamente para alisamento dos
 fios de cabelo.
- Após desligar o aparelho, aguarde de 30 a 60 minutos para o esfriamento total da sua Chapa TAIFF Ceramica.
- O contato com água pode causar danos ao aparelho e choques elétricos. Haverá
 corrente elétrica pela fiação interna se o plugue do cabo de alimentação estiver
 conectado à uma tomada. Assim, após o uso, desligue o equipamento retirando
 o plugue da tomada de energia elétrica.
- 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.
- · 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.
- Cuidado especial deve ser tomado ao utilizar em crianças ou pessoas com deficiência física.
- · Use apenas acessórios originais ou recomendados pelo fabricante.
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas 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.
- · Não utilize extensão para o cabo de alimentação.
- Segure o aparelho sempre pela empunhadura, quando em uso, evitando contato com as partes quentes do mesmo.
- Não deixar 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 desencadas incêndio

LIMPEZA

- Antes de efetuar a limpeza da chapa, desligue o aparelho retirando o plugue da tomada. Aquarde o resfriamento total do aparelho.
- 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

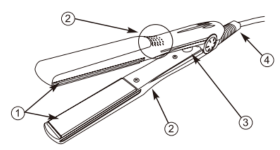
Advertências:

- a) Jamais use o produto com os cabelos totalmente MOLHADOS,
- 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) Coloque o plugue em uma tomada de energia elétrica (127 ou 220V).
- 2) Um indicador vermelho se acenderá indicando o funcionamento do aparelho.
- 3) Aguarde aproximadamente 90 segundos para então utilizar o aparelho.
- Verifique as condições e faça uma analise cuidadosa do estado do cabelo. Caso ele tenha muita porosidade ou outro tipo de fragilidade, recomenda se evitar o uso da chapa.
- Recomenda se o uso de protetores para fio de cabelo, adequados para utilização com a chapa.
- Os cabelos deverão ser separados em mechas de espessura fina e distribuídos uniformemente sobre o perfil da chapa.
- Nunca deixe a chapa parada sobre os fios de cabelo por longos períodos. Utilize sempre movimentos lentos e contínuos.
- Para escova definitiva ou reestruturação capilar, siga as recomendações do fabricante do produto (químico) que será utilizado.
- 9) É possível verificar que a chapa, ao fechar (sem as mechas do cabelo) possui uma leve abertura no encontro das placas de alumínio anodizados. Essa abertura é necessária para compensar (quando aquecida) a espessura da mecha do cabelo que vai ser alisada.

DETALHES DO PRODUTO



- 1) Perfil anodizado preto
- 3) Led indicador de funcionamento

2) Empunhadura

4) Cabo de alimentação com plugue

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tensão: 100-230V Frequência: 50-60Hz
- Potência: 42-46W
- Aparelho para uso profissional.
- Este aparelho foi projetado exclusivamente para alisar 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 1,8m.

Este produto não é brinquedo, mantenha-o fora do alcance de crianças.



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,