# MANUAL DO USUÁRIO

SECADOR DE CABELOS AURORA CADENCE SEC803







Obrigado por adquirir o **Secador de Cabelos Aurora Cadence**, **modelo SEC803**, um produto de alta tecnologia, seguro e eficiente. É muito importante ler atentamente este manual de instruções, pois as informações contidas aqui ajudarão você aproveitar melhor todas as funções do produto e utilizá-lo de forma segura.

Guarde este manual para consultas futuras.



## 1 - INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

## Atenção!

Leia todas as instruções contidas neste manual antes de operar o produto, sempre observando as indicações de segurança e seguindo as instruções para prevenir acidentes e/ou ferimentos

- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais para evitar risco de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.
- Verifique se a tensão (voltagem)do produto é compatível com a tomada a ser utilizada.
- Este produto 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 produto ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua sequrança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o produto.
- Se o cordão elétrico está danificado deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado a fim de evitar riscos.
- Se o produto apresentar marcas de queda ou apresentar qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes, o mesmo não deverá ser utilizado. Se o produto apresentar qualquer defeito, a manutenção deverá ser feita em uma assistência técnica autorizada Cadence.
- O cabo de alimentação deverá estar livre, sem nada o tencionando ou esticando.
- Nunca deixe o cordão elétrico em um local onde uma pessoa possa nele tropeçar.
- Não ligue o produto em tomadas ou extensões sobrecarregadas, a sobrecarga pode danificar os componentes e provocar sérios acidentes.
- Mantenha o aparelho e o cordão elétrico longe de superfícies quentes, luz do sol, de umidade e de superfícies cortantes ou similares.
- Não deixe o produto funcionando sem supervisão.
- Não utilize o aparelho sobre superfícies empoçadas de líquidos para evitar acidentes. Mantenha seu aparelho distante de superfícies quentes, fornos, fogões, brasas ou fogo.
- Sugerimos que você esteja calçado e sobre um piso seco quando utilizar produtos elétricos. Não deixe o produto funcionando sem supervisão.
- Nunca transporte o produto pelo cordão elétrico.
- Sempre remover o cabo de alimentação da tomada, puxando pelo plugue, durante a limpeza e manutenção do produto. Nunca toque no plugue com a mão molhada.
- Quando o secador for usado em um banheiro, desligar da tomada após o uso, visto que a proximidade da água representa um risco mesmo quando o secador está desligado.
- Para assegurar uma proteção adicional, é recomendável instalar no circuito elétrico de alimentação do banheiro um dispositivo de corrente diferencial residual (DR), com a corrente diferencial nominal

de operação não excedendo 30mA. Consulte seu instalador para assessoria.

- Seque os cabelos com uma toalha antes de utilizar o secador.
- Enquanto estiver utilizando o aparelho, mantenha o seu cabelo longe das entradas de ar.
- Se o aparelho molhar, retire-o imediatamente da tomada.
- Nunca bloqueie a entrada e a saída de ar do aparelho para não danificar os componentes internos.
- Tome cuidado para não encostar as partes quentes do aparelho na pele, principalmente rosto, pescoço e mãos.

Somente para uso doméstico, interno e não comercial.



# Atenção!

• Para secador em 127V este aparelho eletroeletrônico está sendo comercializado com Plugue Padrão Brasileiro, e estabelecido pela ABNT e regulamentado pelo Inmetro, para corrente superiores a 10A. proporcionando segurança para o usuário e para as instalações elétricas. Este plugue requer uma tomada adaptada nesse mesmo padrão com orificios de 4,8mm. Assim, se a tomada for diferente deve ser providenciada a sua substituição. Como esclarecimento adicional, informamos que a tomada de 4,8mm também aceita plugue de 4mm, próprio para aparelhos com correntes até 10A.

# 2 - COMPONENTES DO PRODUTO



- 1 Saída de ar com bocal direcionador de ar
- 2 Entrada de ar com tampa destacável
- 3 Botão de ar frio (Cold System)
- A Botão seletor de temperatura (suave, quente e muito quente)
- Botão seletor de velocidade (desligado, média e forte)
- Alça para pendurar

## 3 - FUNÇÕES

#### Botão de ar frio

Atua fechando as cutículas capilares, fixando o penteado por mais tempo e proporcionando fios mais brilhantes.

#### Emissão de íons de turmalina

Evita fios de cabelo arrepiados.

#### Anel para pendurar

Prático na hora de guardar.

#### Bocal direcionador de ar

Direciona o ar para um modelagem com mais precisão.

#### 3 níveis de temperatura e 2 velocidades de ar

Permite a regulagem ideal para cada tipo de cabelo.

#### Sistema de segurança contra sobreaquecimento

Protege o produto e o ambiente onde ele é utilizado no caso de obstrução acidental da entrada ou saída de ar.

#### Botão seletor de temperatura

Para selecionar a temperatura, basta pressionar o botão seletor de temperatura na posição desejada.

Nível de aquecimento suave.

Nível de aquecimento quente.

Nível de aquecimento muito quente.



#### Botão seletor de velocidade

Para selecionar a velocidade, basta pressionar o botão do seletor de velocidades na opção desejada.

Fluxo desligado.

Fluxo de ar médio.

Fluxo de ar forte.



#### 4 - UTILIZANDO

Antes de utilizar seu secador, enxugue o cabelo e seque as mãos com uma toalha. Seque o cabelo com movimentos semelhantes ao pentear, porém com uma distância de aproximadamente 30cm.

#### Secagem dos cabelos

Para secar os cabelos mais finos, tingidos, frágeis ou com permanentes utilize temperatura mais baixa e qualquer velocidade do ar. Para cabelos normais utilize temperatura média e velocidade do ar alta.

#### Modelagem dos cabelos

Para modelar os cabelos eles devem estar pré secos , utilize o bocal direcionador e selecione temperatura do ar alta e velocidade do ar baixa.

# 5 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Antes de iniciar a limpeza, assegure-se que ele esteja desligado e desconectado da rede elétrica. Não utilize água, produtos químicos ou pano molhado para a limpeza do secador, ele deve ser limpo com um pano levemente umedecido.

Para limpeza da entrada de ar, remova a grade traseira e limpe com uma escova ou pincel seco. Guarde seu secador em local seco e longe do alcance de crianças e animais.

### 6 - TERMO DE GARANTIA

A Cadence Eletrodomésticos S.A. garante ao seu Secador de Cabelos Aurora, modelo SEC803, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses, contado a partir da data da emissão da Nota Fiscal de compra.

No prazo de garantia estabelecido no parágrafo anterior, já está incluída a garantia legal, estando assim dividida:

Os 3 (três) primeiros meses – Garantia legal.

Os 9 (nove) meses seguintes – Garantia especial, concedida pela Cadence Eletrodomésticos S.A.

Esta garantia será válida somente mediante a apresentação da Nota Fiscal de compra deste produto.

As peças substituídas ou consertadas, durante o período de garantia, não terão o prazo de garantia, acima mencionado, estendido.

As garantias Legal e/ou Especial ficam invalidadas se:

- O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido, em desacordo com este manual ou se ocasionado por fatores externos, como quedas, pancadas, defeitos na rede elétrica e raios.
- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoas ou empresas não autorizadas pela Cadence.
- O produto for ligado à fonte de energia diferente daquela recomendada ao produto.
- · O defeito for decorrente do uso do produto em situações

não domésticas ou em desacordo com o uso recomendado no Manual do Usuário.

 Houver sinais de violação do produto, remoção e/ ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

As garantias Legal e/ou Especial não cobrem:

- Troca do produto caso haja condições de sanar os defeitos reclamados em garantia.
- Limpeza do produto. O produto deverá ser entregue na assistência técnica autorizada em boas condições de limpeza.
- Peças e acessórios sujeitos à quebra, como aqueles fabricados em material plástico ou vidro.
- Atendimentos domiciliares. Esta é uma garantia de balcão e, portanto, o consumidor deverá levar o produto até à assistência técnica autorizada
- Danos sofridos pelo produto durante o transporte por terceiros, contratado pelo reclamante da garantia.
- Despesas de transporte do produto até a assistência técnica autorizada, assim como a sua posterior retirada.

A Cadence não autoriza nenhuma pessoa ou empresa a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui especificadas.

Para sua tranquilidade e atendimento em garantia, guarde este manual e tenha a Nota Fiscal de compra do produto sempre à mão.







Cadence Fletrodomésticos S A Rua Santos Maccarini. 650 - Bairro Machados CEP 88371-904 Navegantes - SC Fone: (47) 3347-9900

SAC: 0800 644 6442 CNPJ 03106170/0002-24

(M00 - 07112014)

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas você pode ligar para 0800 644 6442, em horário comercial, ou entrar no site www.cadence.com.br. Através do site você também pode tirar dúvidas, elogiar, sugerir ou reclamar. Para isso basta acessar o fale conosco do site, preencher o formulário com seus dados e deixar seu comentário. A Cadence terá o maior prazer em responder.