

# MANUAL DO USUÁRIO

## SECADOR DE CABELOS AURORA CADENCE SEC803



cadence



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 a 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 segurança.
- 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 tensionando 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 orifícios 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)
- 4 Botão seletor de temperatura (suave, quente e muito quente)
- 5 Botão seletor de velocidade (desligado, média e forte)
- 6 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.



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 Eletrodomésticos 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](http://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.

Imagens ilustrativas

A Cadence reserva-se o direito de proceder alterações de seus produtos sem aviso prévio.