

MANUAL DO USUÁRIO

Secador de Cabelos Rouge Style + Íons
SEC560



 cadence

Obrigado por adquirir o **Secador de Cabelos Rouge Style + Íons, modelo SEC560**, um produto de alta tecnologia, seguro e eficiente. É muito importante ler atentamente este manual de instruções, 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

Ao usar eletrodomésticos, algumas precauções básicas de segurança sempre devem ser observadas, incluindo as que seguem:



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 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

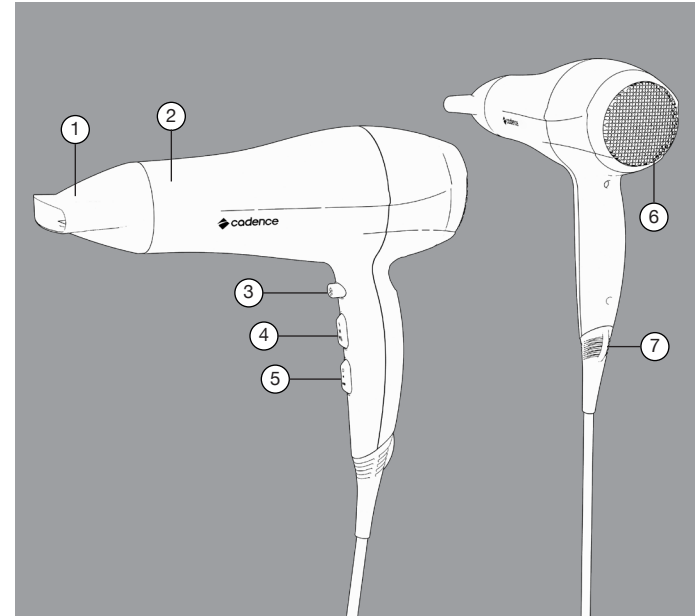
- sobrecarga pode danificar os componentes e provocar sérios acidentes.
- Mantenha o aparelho e o cordão elétrico longe de superfícies quentes, luz do sol, de umidade e de superfícies cortantes ou similares.
- Não deixe o produto funcionando sem supervisão.
- Não utilize o aparelho sobre superfícies 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 esteja 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.

Nota: De acordo com a NBR 5410, tornou-se obrigatório a instalação de um dispositivo de proteção à corrente diferencial-residual (dispositivo DR) com uma corrente de desarme não superior a 30 mA nas instalações elétricas residenciais. A função do dispositivo "DR" é proteger o usuário contra os graves riscos de choques elétricos (consulte um eletricitista).



Nota: Nunca utilize este produto próximo a fontes de água como banheiras, lavabos, chuveiro. Nunca utilize com as mãos molhadas ou em locais com alta concentração de umidade

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO, INTERNO E NÃO COMERCIAL.



1. Saída de ar com bocal direcionador
2. Corpo do produto
3. Botão de ar frio
4. Botão seletor de temperatura
5. Botão seletor de velocidades
6. Entrada de ar com tampa destacável
7. Alça para pendurar



Botão de ar frio



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

Emissão de ions de turmalina

Evita fios de cabelo arrepiados.

Anel para pendurar

Prático na hora de guardar.

Bocal direcionador de ar

Direciona o ar para uma modelagem com mais precisão.

3 Níveis de temperatura e 2 velocidades do 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.

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 cabelos muito 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 devem estar pré-secos. Utilize o bocal direcionador e selecione a temperatura do ar alta e velocidade do ar baixa.



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 a limpeza da entrada do ar, remova a grade traseira (girando em sentido anti-horário) e limpe com uma escova ou pincel secos.

Guarde seu secador em local seco e longe do alcance de crianças e animais.

OBS: As atualizações em componentes de hardware e peças são feitas regularmente. Portanto, algumas das instruções, especificações e imagens deste manual podem diferir ligeiramente da sua situação particular.

Eliminação adequada de materiais



Essa marca indica que este produto não deve ser eliminado com outros lixos domésticos. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, recicle-o responsabilmente para promover a sustentável reutilização dos recursos materiais. Para retornar o dispositivo utilizado, informe-se nos centros de coleta de sua cidade.

Produtos elétricos e eletrônicos contêm substâncias perigosas que têm efeitos nocivos sobre o ambiente e saúde humana e devem ser reciclados adequadamente.

Para o descarte do seu produto eletrodoméstico ou eletroeletrônico, e respectiva embalagem de forma ambientalmente correta, localize um ponto de recebimento mais próximo a você no site da ABREE: <http://abree.org.br>.

A ABREE é a entidade gestora da qual somos associados, que gerencia a logística reversa do seu produto, e embalagem.

Por este certificado de garantia, JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda, uma empresa do grupo Newell Brands, comercializadora da marca Cadence se compromete a prestar assistência técnica aos referidos produtos nos termos da legislação pertinente e nos limites estabelecidos:

1. A JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda, assegura ao comprador-consumidor deste produto a garantia de 360 dias a partir da emissão da Nota Fiscal de compra.
2. O período de garantia é composto pela soma da Garantia Legal mais a Garantia do Fabricante sendo, para este produto:

- Garantia Legal: primeiros 90 dias (3 meses), atendendo ao código de defesa do consumidor (art. 26, lei 8078 90)
- Garantia do Fabricante: 270 dias (9 meses) adicionais a Garantia Legal.

3. Entende-se por garantia, o reparo gratuito do aparelho e a reposição de peças que, de acordo com o parecer técnico na rede autorizada de assistências técnicas da marca Cadence, apresentar defeito técnico.

4. Para o atendimento gratuito é necessário que o produto esteja com a garantia válida de acordo com este certificado.

5. Para o exercício desta garantia o comprador deverá levar o produto até a Assistência Técnica autorizada mais próxima de sua residência.

6. A rede de assistências técnicas fica disponível para consulta em ambiente digital através do site www.cadence.com.br ou através da Central de Atendimento ao Consumidor.

7. O custo do deslocamento até a rede de assistência técnica autorizada ficará a cargo do comprador-consumidor. Esta garantia não cobre atendimento domiciliar.

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

9. Na ausência de assistência técnica autorizada em um raio de até 30 km de distância do domicílio do comprador-consumidor o suporte ao produto será realizado através da Central de Atendimento ao Consumidor.

10. Na impossibilidade de conserto o produto será encaminhado para a fábrica Cadence através de autorização de postagem gratuita, sem custo ao comprador-consumidor, para ser reparado.

11. O procedimento citado no item 9 será realizado somente se a garantia do produto estiver vigente.

12. Caso o certificado esteja com o prazo da garantia vencido o suporte técnico ao produto pode ser realizado em qualquer rede de atendimento que realize reparos em produtos eletrodomésticos.



13. Caso haja a necessidade de aquisição de peças originais de fábrica a rede de assistências técnicas autorizadas podem ser consultadas ou ainda, o consumidor entrar em contato com a Central de Atendimento ao Consumidor da Cadence.

14. Tal garantia somente terá validade mediante apresentação da Nota Fiscal de compra emitida em território brasileiro.

15. Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:

- Danos provocados por acidentes tais como: Batida, queda, descarga elétrica e ou desgaste natural ou provocado por limpeza.
- Danos provocados por umidade, exposição excessiva à luz solar, salinidade.
- Uso caracterizado como não doméstico
- Sinais de violação do lacre do produto ou violações externas sem uso autorizado.
- Sinistro (roubo ou furto)
- Por ter sido ligado à rede elétrica com voltagem diferente do produto.

16. Não estão cobertos pela garantia:

- Peças e partes de plástico e/ou vidro (ex: jarras, filtros, laminas, batedores), cabos de ligação externos (ex: cabo de força plugado) e qualquer acessório externo.
- Trocas por defeito estético já existentes e informados no ato da compra
- Serviços de instalação e limpeza.

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas, tirar dúvidas ou solicitar atendimento, você pode entrar no site www.cadence.com.br, a Cadence terá o maior prazer em responder.

Você também pode entrar em contato conosco através dos números 4020 2905 (para capitais e regiões metropolitanas) ou 0800 644 6442 (para demais localidades), em horário comercial.



Imagens ilustrativas

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



JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.
CNPJ 03106170/0002-24

Para obter o manual em formato digital, consulte nosso site:

WWW.CADENCE.COM.BR

[REV.00]