

# MANUAL DO USUÁRIO

VENTILADOR DE CADENCE  
VTR470 | VTR478



# cadence

Imagens ilustrativas

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

[REV.00]

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas você pode ligar para **4020 2905** (para capitais e regiões metropolitanas) ou **0800 644 6442** (para demais localidades), em horário comercial, ou entrar no site **www.cadence.com.br**. Através do site você também pode tirar dúvidas, elogiar, sugerir ou reclamar. A Cadence terá o maior prazer em responder.

Obrigado por adquirir o Ventilador Cadence, **modelo VTR470 | VTR478**, 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



**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.*

- Use este ventilador somente conforme descrito no manual. Outros usos não recomendados podem danificar o produto ou causar acidentes.
- Este ventilador foi desenvolvido para uso doméstico e não comercial. O produto não deve ser utilizado em áreas desabrigadas ou com incidência direta da luz do sol.
- Verifique se a tensão (voltagem) de seu produto (ver etiqueta de identificação), é a mesma da tomada a ser utilizada.
- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais para evitar sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.
- Antes de ligar seu ventilador, certifique-se que ele esteja montado corretamente.
- É recomendável estar calçado e sobre um piso seco ao utilizar qualquer produto conectado à rede elétrica.
- Sempre utilize o ventilador em superfícies planas e secas. No caso de instalação na parede certifique-se de que não exista umidade na parede. Ligar o ventilador sobre tapetes poderá causar a queda do produto.
- Evite utilizar adaptadores e extensões elétricas, prefira sempre conectar o produto diretamente em uma tomada em boas condições.
- Para evitar acidentes, se for utilizar o ventilador em locais altos, como uma mesa, certifique-se que o produto ou seu cabo elétrico não esteja ao alcance de crianças.
- Certifique-se que o ventilador esteja afastado de materiais que possam ser sugados pela hélice, como cortinas e lençóis.
- Se o cabo elétrico estiver torcido, distorça-o antes de utilizar.
- Este aparelho não pode ser utilizado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com pouca experiência ou conhecimento, a menos que estejam sob a supervisão ou instrução de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o produto.
- Não deixe o ventilador ligado sem supervisão. Não é necessário deixar um ventilador funcionando em um ambiente sem pessoas, pois não haverá redução na temperatura do ar.
- Não utilize o ventilador próximo a fontes de água como piscinas ou chuveiros. Nestes locais, se o produto está conectado na tomada apresenta risco mesmo quando desligado.
- Tome precauções para evitar que alguém tropece no cabo elétrico, pois poderá derrubar o



produto ou causar acidentes.

- Mantenha o ventilador e o seu cabo elétrico distante de superfícies cortantes ou quentes como fornos, fogões, brasas ou fogo.
- Nunca desligue o aparelho puxando pelo cabo elétrico. Segure firmemente o plugue e então puxe para desconectar. Não transporte o produto pelo cabo elétrico.
- Se o cabo elétrico está danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, a fim de evitar riscos.
- Não utilize aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cabo elétrico, no plugue ou em outros componentes. Não tente desmontar ou consertar o aparelho, para substituir qualquer peça danificada, procure uma assistência técnica autorizada Cadence.
- Não utilize o ventilador sem o gabinete do motor ou sem as grades de proteção da hélice.
- Se o ventilador sofrer uma queda e apresentar mal funcionamento não tente utilizá-lo, neste caso encaminhe a uma assistência técnica autorizada Cadence.
- Para proteção contra choques elétricos, não imergir o cabo elétrico, o plugue ou o próprio aparelho na água ou em outros líquidos, não borrifar líquidos no ventilador. Nunca o toque no cabo elétrico ou plugue com as mãos molhadas.
- Desconecte o plugue da tomada quando não estiver em uso, quando movimentar o ventilador de um local a outro e antes de realizar a limpeza e ou remoção da grade.
- Não utilize peças e acessórios que não sejam originais da Cadence, pois poderão ocorrer danos ao produto ou comprometer a segurança dos seus usuários.
- Evite o contato com as hélices do ventilador. Mantenha sempre os cabelos, roupas e outros utensílios longe das partes móveis do aparelho.



**Atenção!** *Nunca tente colocar o dedo ou outro objeto na hélice do ventilador, mesmo que ele esteja desligado.*

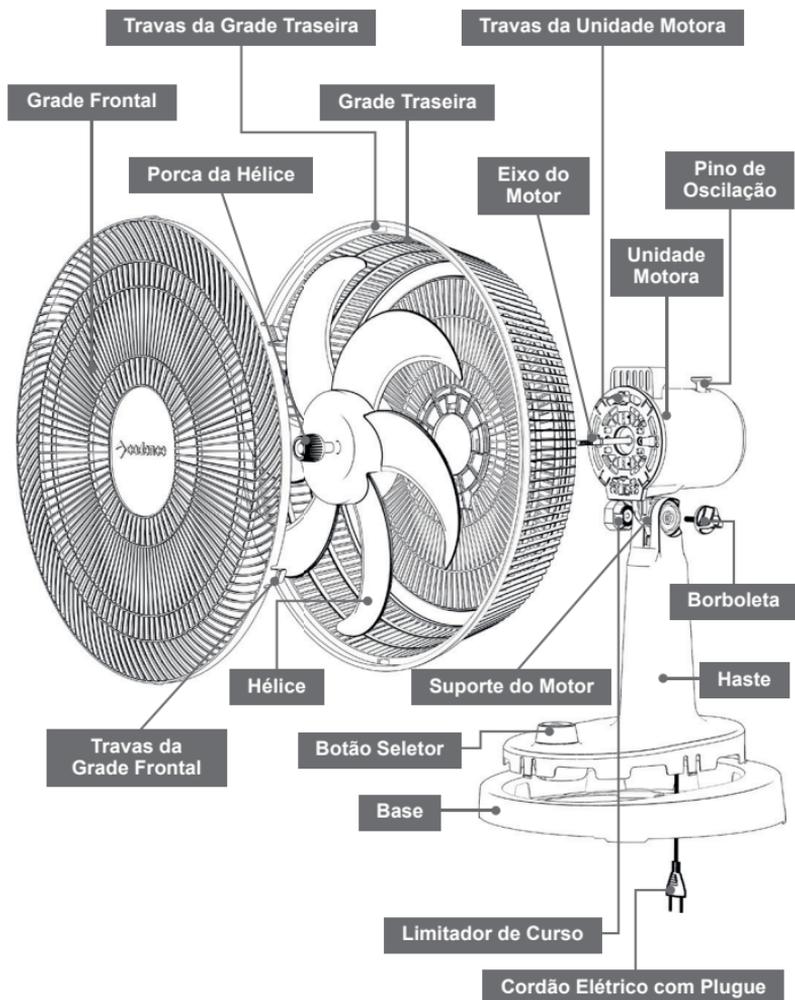


**Atenção!** *Nunca utilize qualquer objeto para reduzir a velocidade da hélice, isto pode danificar o produto e ou causar acidentes.*

**Somente para uso doméstico, interno e não comercial.**



## 2 - COMPONENTES DO PRODUTO



### 3 - MONTAGEM

Retire todos os componentes da embalagem e descarte as sacolas plásticas afim de evitar acidentes. Seu ventilador Cadence é muito prático de montar. Você só precisa seguir os seguintes passos.

**Passo 1** - Posicione a unidade motora e haste sobre uma superfície plana, estável e forrada (para evitar riscos e marcações no produto).

**Passo 2** - 1º Encaixe a haste ao suporte do motor - 2º Parafuse a borboleta de regulagem ao limitador

de curso [ver figura 1].

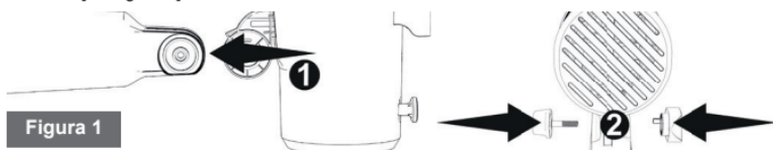


Figura 1

**Passo 3** - 1º Posicione a grade traseira sobre a unidade motora - 2º pressione com os dois polegares a grade traseira na região das travas (seguir a sequência numerada) encaixando as travas até ouvir um clique, certifique-se que todas as travas estejam encaixadas [ver figura 2].

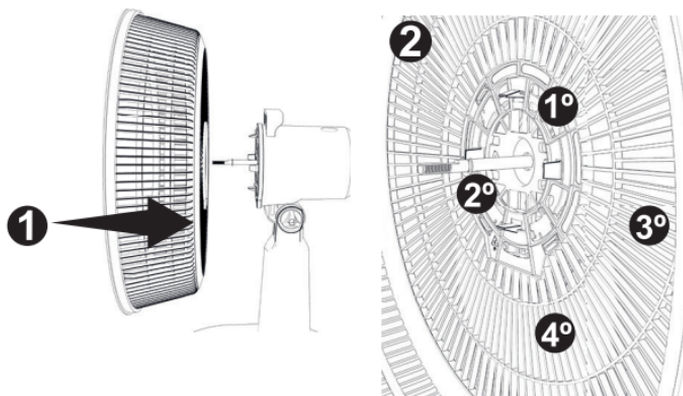
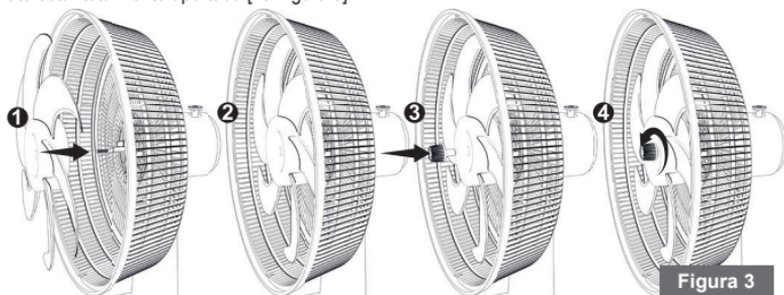


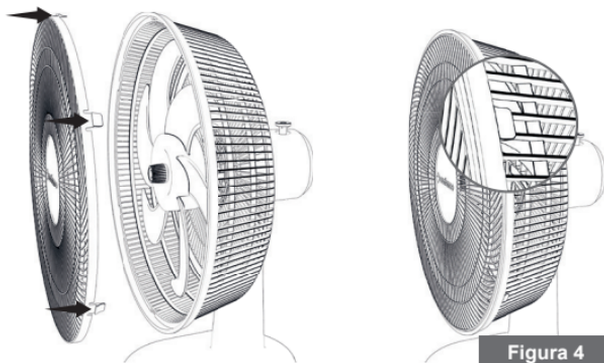
Figura 2

**Nota:** Se for necessário desencaixar a grade, deve-se pressionar a trava para trás e empurrar a grade para cima, liberando as travas.

**Passo 4** - Encaixe a hélice no eixo do motor, alinhando a posição de encaixe da hélice para não danificar o produto. Rosqueie a porca da hélice no eixo, girando a porca no sentido anti-horário até estar totalmente apertada [ver figura 3].

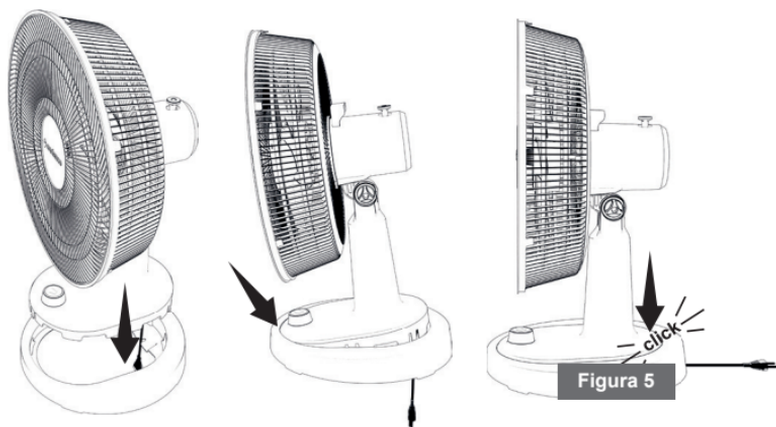


**Passo 5** - Para encaixar a grade frontal, primeiro verifique se o logotipo  cadence está na horizontal e em posição de leitura. Pressione a trava da grade frontal contra a trava da grade traseira. Note que a grade frontal possui 6 travas que fixam e garantem o correto encaixe na grade traseira [ver figura 4].



**Passo 6** - Para montar a base, primeiro Passe o cordão elétrico pelo espaço no centro da base e em seguida encaixe a haste [ver figura 5].

Para encaixar a haste na base, primeiramente encaixe a parte frontal e em seguida a parte traseira, pressionando para baixo suavemente até ouvir um clique [ver figura 8].



**Nota:** O aparelho não deve ser ligado na tomada sem que esteja completamente montado.

## UTILIZANDO

[01] Posicione o produto sobre uma superfície firme e seca.

[02] Conecte o plugue a uma tomada.

[03] Selecione uma velocidade.

**Posição 0** - Desligado

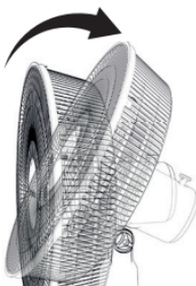
**Posição 1** - Velocidade baixa

**Posição 2** - Velocidade média

**Posição 3** - Velocidade alta

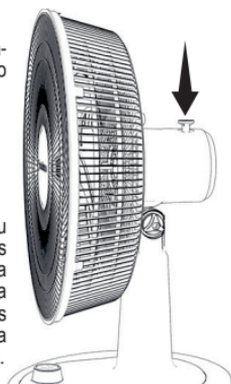
### Oscilação

Seu ventilador possui oscilação horizontal automática. Para acioná-la, basta apertar o Pino de Oscilação para baixo. Para operação estática, puxe suavemente o Pino para cima.



### Ângulo de inclinação

Para alterar a posição vertical do seu produto é muito simples, os ventiladores Cadence contam com uma borboleta de fácil rosqueamento. Basta afrouxá-la para ter o controle de inclinação. Após a inclinação desejada atingida, basta reapertá-la até obter firmeza novamente.



## Instruções de montagem na parede

**Fixação do suporte da parede** - Fixe na altura desejada da parede, a instalação deverá ser feita próximo a uma tomada, que esteja de acordo com o comprimento do cabo elétrico. Utilize os parafusos **"auto atarraxante cabeça panela 6.3 x 45 mm com bucha S10"**, após a fixação verifique se os itens estão bem presos.

## Montagem

Fixe a base na parede e passe o cabo elétrico por dentro da base. Encaixe a haste deslizando-a até ouvir o clic.

**Obs: Verifique se o local de instalação na parede está bem fixo.**

Em estruturas metálicas ou paredes de madeira, você deve fazer furos passantes e utilizar parafusos, arruelas e porcas de ¼, aperte bem firme.

## 5 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Certifique-se de que o ventilador está na posição 0 (desligado). Retire o plugue da tomada antes de realizar a limpeza. Use um pano macio ou um pincel seco para limpar o ventilador.

Quando não estiver em uso, o ventilador deve ser armazenado em local seco e seguro, longe do alcance das crianças, preferencialmente envolto em plástico ou na própria caixa de papelão do produto.

[01] Desmonte a grade frontal desencaixando as travas.

[02] Remova a hélice.

[03] Limpe a hélice e a grade traseira com um pano macio.

[04] A grade frontal e a hélice podem ser lavadas em água corrente.

[05] Certifique-se que as peças estão secas. Recoloque a grade frontal, encaixando as travas.



**Atenção!** Não imergir o ventilador na água e nunca permitir que a água entre no gabinete do motor.



**Atenção!** Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes nem outro tipo de substância química.

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.

## 6 - CERTIFICADO DE GARANTIA

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 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](http://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:

- Compartimentos plásticos e de 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.

Havendo dúvidas favor consultar a Central de Atendimento ao Consumidor Cadence, de segunda a sexta-feira, das 08:00 as 17:00, exceto feriados. Os canais de atendimento estão disponibilizados, atualizados, através do site [www.cadence.com.br](http://www.cadence.com.br).

Identificação do comprador-consumidor

Nome completo: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_ Data nascimento: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Nota Fiscal: \_\_\_\_\_ Data de Emissão: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_



**JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.**

SAC: **4020 2905** (capitais e regiões metropolitanas)

**0800 644 6442** (demais localidades)

CNPJ 03106170/0005-77