

Obrigado por adquirir o Ventilador Cadence, modelos VTR409 | VTR462 | VTR464, 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 desabitadas 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. 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.

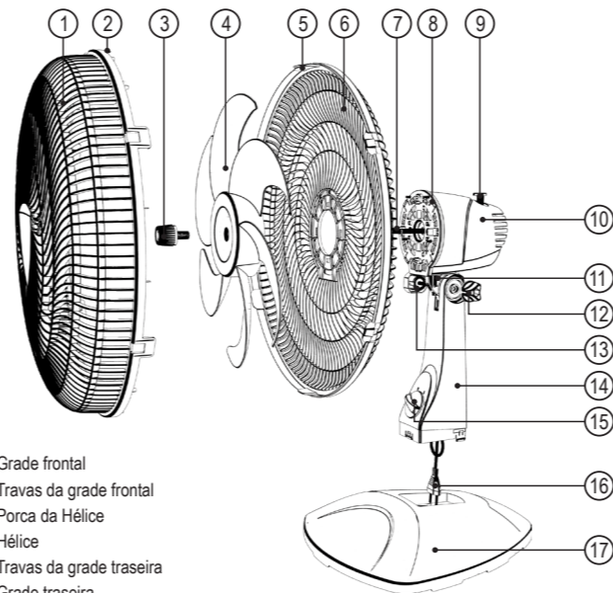
- Mantenha o ventilador e o seu cabo elétrico distante de superfícies cortantes ou quentes como fornos, fogões, brasas ou fogo.
- Nunca desligue o aparelho puxando pelo cabo elétrico. Segure firmemente o plugue e então puxe para desconectar. Não transporte o produto pelo cabo elétrico.
- Se o cabo elétrico 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



- 1 - Grade frontal
- 2 - Travas da grade frontal
- 3 - Porca da Hélice
- 4 - Hélice
- 5 - Travas da grade traseira
- 6 - Grade traseira
- 7 - Eixo do motor
- 8 - Travas da unidade motora
- 9 - Pino oscilação
- 10 - Unidade motora
- 11 - Suporte do motor
- 12 - Borboleta
- 13 - Limitador de curso
- 14 - Haste
- 15 - Botão seletor
- 16 - Cordão elétrico com plugue
- 17 - Base

## 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. Ele já vem pré-montado e você só precisa seguir os seguintes passos.

[01] Posicione a unidade motora e haste sobre uma superfície plana, estável e forrada (para evitar riscos e marcações no produto), encaixando a haste ao suporte do motor e rosqueando a borboleta de regulagem ao limitador de curso [ver figura 1].

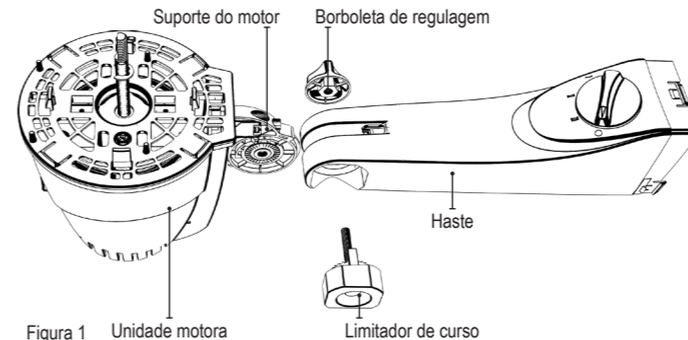


Figura 1 Unidade motora

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

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

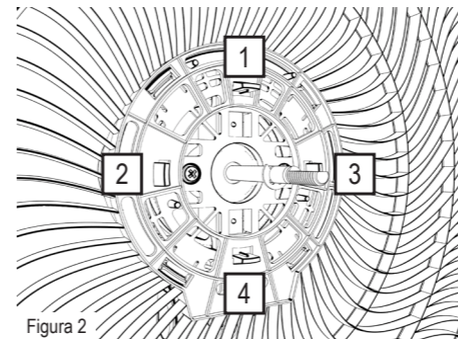


Figura 2

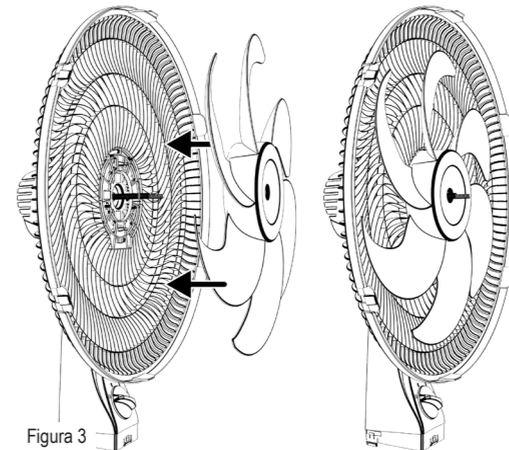


Figura 3

[04] Rosqueie a porca da hélice no eixo, girando a porca no sentido anti-horário até constar na hélice. O aperto excessivo da porca da hélice poderá causar vibração no produto [ver figura 4].  
[05] 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 5].

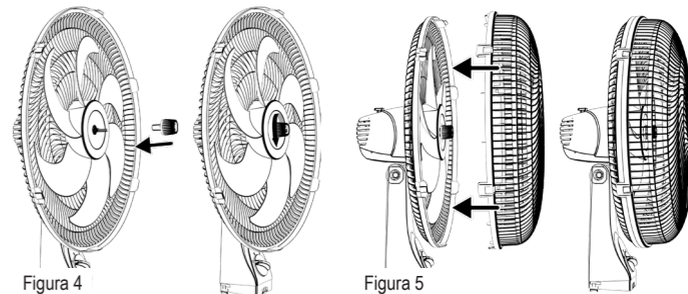


Figura 4

Figura 5

[06] Após encaixar a grade frontal verifique o logotipo Cadence, ele deverá ficar na horizontal e na posição de leitura [ver figura 6].

[07] Montagem da Haste na Base.

Passo o cordão elétrico pelo furo no centro da base (lado direito) e em seguida encaixe a haste [ver figura 7].

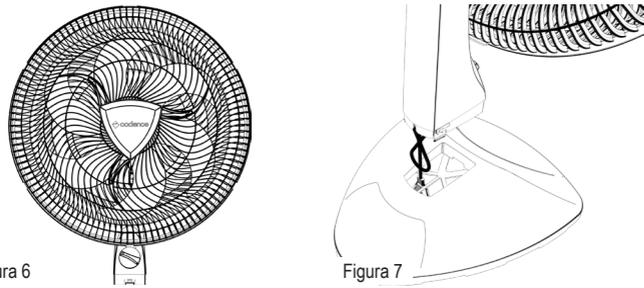


Figura 6

Figura 7

Para encaixar a haste na base, primeiramente encaixe a parte traseira e em seguida a parte frontal, 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.

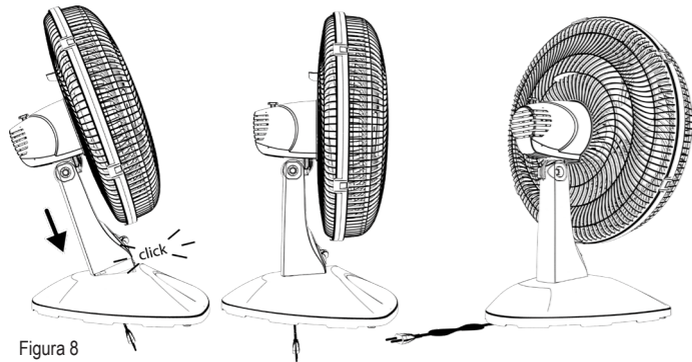


Figura 8

#### 4 - UTILIZANDO

- [01] Posicione o produto sobre uma superfície firme e seca.  
 [02] Conecte o plugue a uma tomada.  
 [03] Selecione uma velocidade [ver figura 9].

Posição "0" - Desligado      Posição "I" - Velocidade baixa  
 Posição "II" - Velocidade média      Posição "III" - Velocidade alta

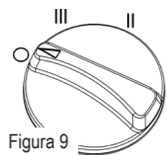


Figura 9

#### 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 [Ver figura 10].

#### 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 [Ver figura 11].

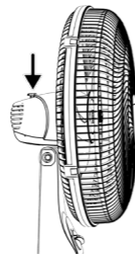


Figura 10



Figura 11

#### 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.

**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 - TERMO DE GARANTIA

A Cadence é uma marca da JCS Brasil Eletrodomésticos S.A., que garante o seu **Ventilador Cadence, modelos VTR409 | VTR462 | VTR464**, 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 JCS Brasil 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 JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.
- 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.

Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:

- Danos provocados por acidentes tais como: queda, batida, descarga elétrica, atmosférica (raio), inundação, desabamento e fogo.
- Danos provocados por umidade, exposição à luz solar e salinidade.
- Sinistro (roubo e ou furto).
- Uso em desacordo com as respectivas informações contidas no manual de instruções.
- Por ter sido ligado à rede elétrica imprópria ou quando sujeito a flutuações excessivas.
- Sinais de violação externas e rompimentos do lacre do produto.
- Ajuste interno ou conserto por pessoa não credenciada pela JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.
- Se o certificado de Garantia ou Nota Fiscal de compra apresentarem adulterações e ou rasuras.
- Uso caracterizado como NÃO DOMÉSTICO ou em desacordo com as normas estabelecidas no manual de instruções.
- Por condições impróprias à sensibilidade do aparelho.

Não estão coberto pela garantia (ônus do consumidor):

- Serviços de instalação, regulagens externas, limpeza e orientação de uso, pois esta informações constam das instruções que acompanham o produto.
- Compartimentos plásticos externos, cabos de ligação externos (ex: cabo de força plugado) e qualquer acessório externo.
- Eliminação de interferências externas que prejudiquem o bom funcionamento do produto.

A JCS Brasil Eletrodomésticos S.A. 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.**



JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.  
 SAC: 4020 2905 (capitais e regiões metropolitanas)  
 0800 644 6442 (demais localidades)  
 CNPJ 03106170/0005-77

## MANUAL DO USUÁRIO

VENTILADOR CADENCE  
 VTR409 | VTR462 | VTR464



[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](http://www.cadence.com.br). Através do site você também pode tirar dúvidas, elogiar, sugerir ou reclamar. 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.