

Obrigado por adquirir o **ventilador Ventilador Eros | Ventilador Eros Supreme Cadence**, 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 - RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

- 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. 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 cordão 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 cordão 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 cordão elétrico, pois poderá derrubar o produto ou causar acidentes.
- Mantenha o ventilador e o seu cordão elétrico distante de superfícies cortantes ou quentes como fornos, fogões, brasas ou fogo.
- Nunca desligue o aparelho puxando pelo cordão elétrico. Segure firmemente o plugue e então puxe para desconectar. Não transporte o produto pelo cordão elétrico.
- Se o cordão 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 cordão 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 cordão elétrico, o plugue ou o próprio aparelho na água ou em outros líquidos, não borrifar líquidos no ventilador. Nunca o toque no cordão 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 / 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.

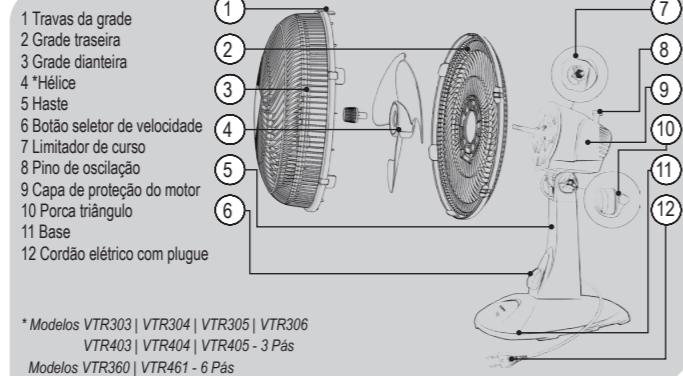


## Atenção!

*Nunca coloque o dedo nem qualquer objeto dentro das grades, mesmo que o aparelho esteja desligado.*

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

## 2 - COMPONENTES DO PRODUTO



## 3 - CONSERVAÇÃO E LIMPEZA

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, seguindo as seguintes instruções:

- Desmonte a grade frontal desencaixando as travas.
- Remova a hélice
- Limpe a hélice e a grade traseira com um pano macio.
- A grade frontal e a hélice podem ser lavadas em água corrente.
- Certifique-se que as peças estão secas. Recoloque a grade frontal, encaixando as travas.

Quando não estiver em uso, o ventilador deve ser armazenado em local seco e seguro, longe do alcance das crianças.



## Atenção!

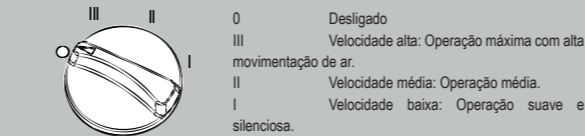
- Não imergir o ventilador na água e nunca permitir que água entre no gabinete do motor.
- Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes nem outro tipo de substância química.

## 4 - UTILIZANDO SEU VENTILADOR

### 4.1 Utilizando no chão ou mesa:

- Posicione o produto sobre uma superfície firme e seca.
- Conecte o plugue a uma tomada.
- Selecione uma velocidade.

Figura 1



### 4.2 Velocidade

A velocidade do ventilador pode ser selecionada através do botão seletor de velocidade [ver figura 1].

### 4.3 Ângulo de Inclinação

Para alterar a posição vertical do ventilador é muito simples: o ventilador Eros Cadence conta com um prático sistema de regulagem de inclinação, basta girar o botão de regulagem, e ajustar a inclinação da unidade motora. Ao encontrar a inclinação desejada, gire novamente para apertar.

## 5 - TERMO DE GARANTIA

A Cadence Eletrodomésticos S.A. garante a seu Ventilador Eros | Eros Supreme Cadence, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 1 (um) ano, 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 a Nota Fiscal de compra do produto sempre à mão.

Muchas gracias por adquirir el ventilador Ventilador Eros | Ventilador Eros Supreme Cadence, un producto de alta tecnología, seguro y eficiente. Es muy importante leer atentamente este manual de instrucciones, la información contenida aquí le ayudará a aprovechar mejor todas las funciones del producto y utilizarlo de forma segura. Guardar este manual para consultas futuras.



## 1 - INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Use este ventilador exclusivamente según se describe en el manual. Otros usos no recomendados pueden dañar el producto o causar accidentes.
- Este ventilador fue desarrollado para uso doméstico y no comercial. El producto no debe ser utilizado en áreas descubiertas o con incidencia directa de la luz del sol.
- Verificar si la tensión (voltaje) de su producto, (ver etiqueta de identificación), es la misma del tomacorriente que va a utilizar.
- Los envoltorios plásticos y otros materiales del embalaje del producto deben estar lejos del alcance de los niños y animales para evitar ahogamiento al jugar o manipular tales residuos.
- Antes de conectar su ventilador, asegurarse que está montado correctamente.
- Se recomienda estar calzado y sobre un piso seco al utilizar cualquier producto conectado a la red eléctrica.
- Siempre utilizar el ventilador en superficies planas y secas. En el caso de instalación en la pared comprobar que no hay humedad en la pared. Conectar el ventilador sobre alfombras puede causar la caída del producto.
- Evitar el uso de adaptadores y extensiones eléctricas, se recomienda siempre conectar el producto directamente en un tomacorriente en buenas condiciones.
- Para evitar accidentes, al utilizar el ventilador en lugares altos, como una mesa, asegurarse que el producto o el cable eléctrico no están al alcance de los niños.
- Asegurarse que el ventilador está apartado de materiales que puedan ser succionados por la hélice, como cortinas y sábanas.
- Si el cable eléctrico está torcido, destorcer antes de utilizar.
- Este aparato no puede ser utilizado por personas (inclusive niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con poca experiencia o conocimiento, a menos que estén bajo la vigilancia o instrucción de una persona responsable por su seguridad.
- Se recomienda vigilar y asegurarse que los niños no están jugando con el aparato.
- No dejar el ventilador funcionando sin vigilancia. No es necesario dejar un ventilador funcionando en un ambiente sin personas, ya que no hay reducción en la temperatura del aire.
- No utilizar el ventilador próximo a fuentes de agua como piscinas o duchas. En estos lugares, si el producto está conectado en el tomacorriente representa un riesgo aun desconectado.
- Tomar precauciones para evitar que alguien tropiece en el cable eléctrico, ya que se puede caer el producto y causar accidentes.
- Mantener el ventilador y el cable eléctrico distante de superficies cortantes o calientes como hornos, cocinas, brasas o fuego.
- Nunca desconectar el aparato tirando del cable eléctrico. Sujetar firmemente la clavija y entonces tirar para desconectar. No transportar el producto por el cable eléctrico.
- Si el cable eléctrico está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o agente autorizado, para evitar riesgos.
- No utilizar aparatos con cualquier tipo de daño en el cable eléctrico, en la clavija o en otros componentes. No intentar desmontar o reparar el aparato, para substituir cualquier pieza dañada, buscar un servicio técnico autorizado Cadence.
- No utilizar el ventilador sin la tapa del motor o sin las rejillas de protección de la hélice.
- Si el ventilador se cae y muestra mal funcionamiento no intente utilizarlo, en este caso enviar a un

servicio técnico autorizado Cadence.

- Para protección contra descargas eléctricas, no sumergir el cable eléctrico, la clavija o el propio aparato en el agua o en otros líquidos, no rociar líquidos en el ventilador. Nunca toque el cable eléctrico o la clavija con las manos mojadas.
- Desconectar la clavija del tomacorriente cuando no está en uso, cuando mueva el ventilador de un lugar a otro y antes de realizar la limpieza o retirada de la rejilla.
- producir daños al producto o comprometer la seguridad de sus usuarios.
- Evitar el contacto con las hélices del ventilador. Mantenga siempre los cabellos, ropas y otros utensilios lejos de las partes móviles del aparato.

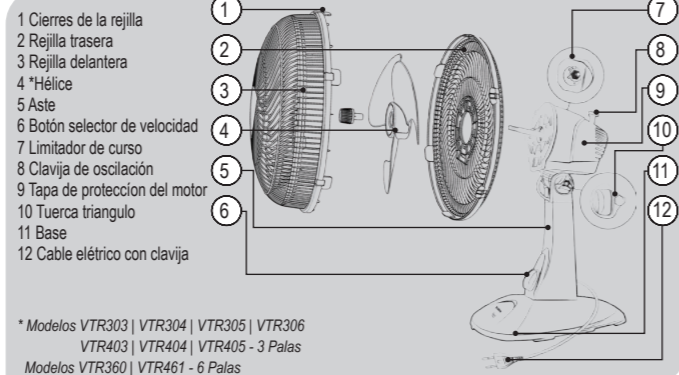


### ¡Atención!

Nunca colocar los dedos o cualquier objeto dentro de las rejillas, aún que el aparato está desconectado.

Nunca utilizar objetos para reducir la velocidad de la hélice, esto puede dañar el producto o causar accidentes.

## 2 - COMPONENTES DE SU VENTILADOR



## 3 - CONSERVACIÓN Y LIMPIEZA

Comprobar que el ventilador está en la posición 0 (desconectado). Retirar la clavija del tomacorriente antes de realizar la limpieza. Usar un paño suave o un pincel seco para limpiar el ventilador, siguiendo las siguientes instrucciones:

- [1] Desmontar la rejilla frontal desenchajando los cierres.
  - [2] Retirar la hélice
  - [3] Limpiar la hélice y la rejilla trasera con un paño suave.
  - [4] La rejilla frontal y la hélice pueden ser lavadas en agua corriente.
  - [5] Asegurarse de que las piezas están secas. Recolecte la rejilla frontal, encajando los cierres.
- Quando no está en uso, el ventilador se debe almacenar en lugar seco y seguro, lejos del alcance de los niños.



### ¡Atención!

No sumergir el ventilador en agua y nunca permitir que el agua entre en el compartimento del motor.

- No utilizar productos abrasivos, pulidores, alcohol, disolventes ni otro tipo de sustancia química.

## 4 - UTILIZANDO SU VENTILADOR

### 4.1 Utilizando en suelo o mesa:

- [1] Colocar el producto sobre una superficie firme y seca.
- [2] Conectar la clavija a un tomacorriente.
- [3] Seleccionar una velocidad.

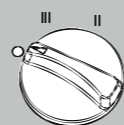


Figura 1

### 4.2 Velocidad

- La velocidad del ventilador puede ser seleccionada a través del botón selector de velocidad (ver figura 1).

### 4.3 Angulo de inclinación

- Alterar la posición vertical del ventilador es muy fácil: el ventilador Eros Cadence cuenta con un exclusivo sistema de regulado de inclinación, basta apretar el botón de regulado, mantener presionado y ajustar la inclinación de la unidad motora. Al encontrar la inclinación deseada, basta dejar de apretar.



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

(M06 - 21082014)

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 a sessão **Fale Conosco**, 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.

# MANUAL DO USUÁRIO

MANUAL DEL USUARIO

VENTILADOR VENTILAR EROS | EROS SUPREME

**VTR303 | VTR304 | VTR305**  
**VTR306 | VTR360 | VTR403**  
**VTR404 | VTR405 | VTR461**

