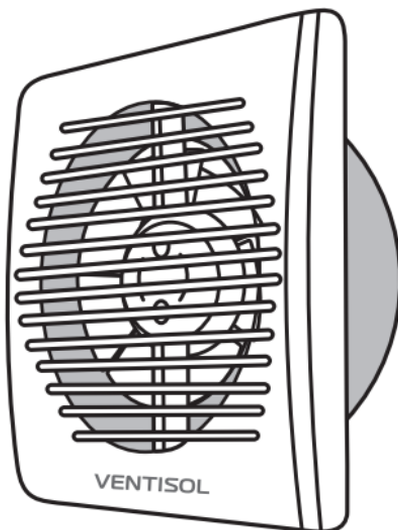


# MANUAL DO CONSUMIDOR



## MICROVENTILADOR / EXAUSTOR PARA BANHEIRO

**MODELOS:**

**EXB 100  
EXB 150**



Obrigado por adquirir o **Microventilador / Exaustor para Banheiro Ventisol**. Antes de utilizar o seu produto leia atentamente este manual de instruções. Após a leitura guarde-o em local seguro para consultas futuras. Este aparelho foi desenvolvido para proporcionar maior conforto para a Família.

• **Este manual contém informações importantes de segurança. Sempre leia e siga atentamente as mensagens de segurança.**

- Verifique se este manual é compatível com a versão mais atualizada no site, na página do produto.
- O correto funcionamento de seu produto depende da leitura deste manual de instruções.
- Verifique se o modelo corresponde com o da embalagem ou se não há alguma peça faltando.
- Verifique se a tensão (voltagem) é a mesma do aparelho.
- Antes de utilizar este produto leia com atenção os **Cuidados para sua Segurança**.
- Para manutenção, procure um profissional especializado.
- Este produto foi desenvolvido para remover o ar impuro, vapor e fumaça de ambientes fechados. É adequado para banheiros e recintos pequenos.
- Busque um profissional qualificado para realizar a instalação de seu produto.

**Todas as imagens contidas neste manual são meramente ilustrativas.**

## **CUIDADOS PARA SUA SEGURANÇA**

1. Verifique a fonte de energia antes de ligar o aparelho;
  2. Sempre desligue a fonte de energia quando for mexer no aparelho;
  3. Proteja o cabo de energia contra objetos afiados, óleo, graxa, superfícies quentes, produtos químicos e outros;
- 

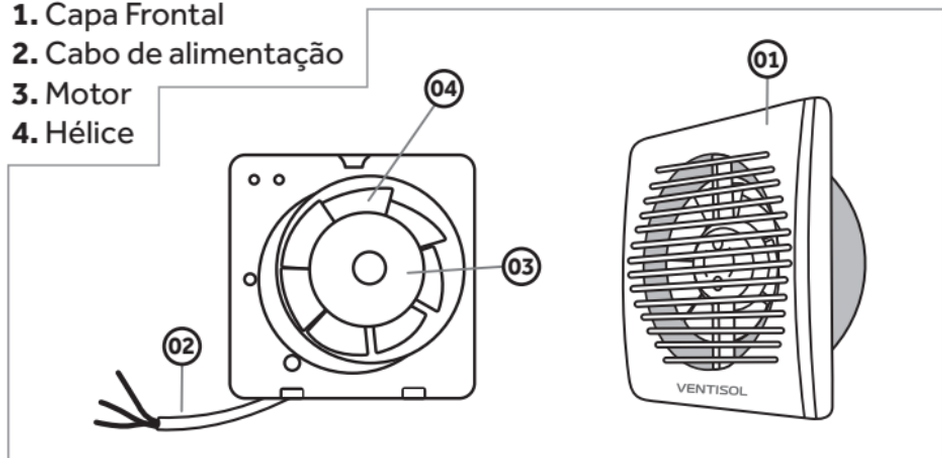
4. Não torça o cabo de energia;
5. Não utilize este exaustor para remover gases/vapores venenosos ou explosivos;
6. Não utilize este exaustor em cozinhas;
7. Este aparelho deve ser devidamente aterrado;
8. Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança;
9. Para o desligamento total deste aparelho, insira-o em uma rede que esteja submetida ao comando de um disjuntor bipolar;
10. Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho;
11. Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo agente de serviço do fabricante ou por técnicos igualmente qualificados para evitar situações de risco;
12. O exaustor possui duas opções de instalação: saída do fio na lateral ou na traseira;
13. Antes de instalar o aparelho faça o buraco na parede ou janela de vidro;
14. O exaustor deve ser instalado a uma altura mínima de 2,3m de altura.

#### **IMPORTANTE:**

Para o desligamento total deste aparelho, insira-o em uma rede que esteja submetida ao comando de um disjuntor bipolar.

## PARTES E PEÇAS

1. Capa Frontal
2. Cabo de alimentação
3. Motor
4. Hélice



## INSTALAÇÃO

### INSTALAÇÃO EM UMA JANELA DE VIDRO:

Desmonte a capa frontal do exaustor, encaixe o quadro de suporte no buraco da janela com os ganchos e parafusos, depois, coloque a capa frontal e fixe com o parafuso.

### INSTALAÇÃO EM UMA PAREDE:

Desmonte a capa frontal do exaustor, encaixe o quadro de suporte no buraco da parede com os parafusos, depois, coloque a capa frontal e fixe com o parafuso.

### INSTALAÇÃO COM DUTOS DE AR:

Se for necessária a instalação de dutos de ar, podem ser utilizados tubos de PVC de 100mm para o modelo EXB 100 e tubos de PVC de 150mm para o modelo EXB 150.

a) Este aparelho também pode ser instalado em forros de teto.

b) O cabo amarelo com verde é o cabo de aterramento.

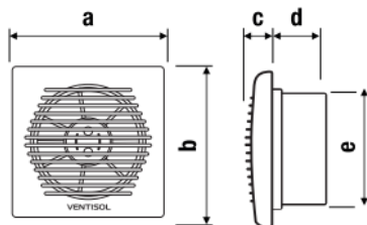
# MANUTENÇÃO

**AVISO: DESLIGUE A FONTE DE ENERGIA ANTES DE MEXER NO APARELHO.**

1. Nunca use produtos químicos para limpar o aparelho;
2. Não deixe água entrar no motor;
3. Limpe o aparelho somente com um pano seco;
4. Exaustores abertos devem ser guardados em lugares ventilados e secos;

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Tensão - Frequência	Vazão m <sup>3</sup> /h	RPM	Potência
EXB 100	127V - 60Hz	75	1650	10W
	220V - 60Hz	75	1650	10W
EXB 150	127V - 60Hz	186	1350	22W
	220V - 60Hz	186	1350	22W



Modelo	Dimensões (mm)				
	a	b	c	d	e
EXB 100	150	150	30	56	100
EXB 150	200	200	32	56	150

## TERMO DE GARANTIA

---

A VENTISOL, solicita ao consumidor a leitura prévia do manual de instruções para melhor utilização do produto e adequada instalação do mesmo.

1. A VENTISOL, assegura aos seus consumidores a garantia legal de 90 (noventa) dias, mais a garantia contratual de 270 (duzentos e setenta) dias em seus produtos VENTISOL, a contar da data da compra conforme Nota Fiscal, atendendo ao código de defesa do consumidor. A garantia abrange defeitos de fabricação do produto. Componentes, acessórios e controle remoto, garantia legal de 90 dias, dentro das condições de prazo estabelecidos, ressalvadas as condições estabelecidas neste termo (item quatro) sempre acompanhadas de Nota fiscal.

### GARANTIA VENTISOL.

2. Entende-se por garantia o reparo gratuito do aparelho e a reposição de peças que apresentem defeito técnico de fabricação, de acordo com o parecer do Assistente Técnico Autorizado VENTISOL.

Tal garantia somente terá validade mediante à apresentação da Nota Fiscal de compra, com descrição do produto. É imprescindível, para o atendimento gratuito, que o aparelho esteja dentro do prazo estipulado acima.

3. As despesas de retirada, instalação e reinstalação do aparelho, embalagens e transporte até a Assistência Técnica Autorizada VENTISOL correrão por conta e risco do cliente usuário.

4. Fica automaticamente cancelada a garantia se vier a ocorrer qualquer das condições abaixo:

- Danos provocados por acidentes, tais como: queda, descarga elétrica, inundação, desabamento ou incêndio;
- Provocados por umidade, exposição excessiva à luz solar, salinidade ou gordura;

- Uso em desacordo com as informações deste manual de instruções;
- Por ter sido ligado em tensão elétrica incorreta ou excessiva ou sujeito a excessivas oscilações de tensão da rede elétrica;
- Ajuste interno ou conserto feito por pessoa não credenciada pela VENTISOL, ou se for verificado sinal de violação de suas características originais;
- Se a Nota Fiscal de compra apresentar rasuras e/ou adulterações.

#### IMPORTANTE

- Guarde sua Nota Fiscal, pois ela é parte integrante deste Termo de Garantia.
- Para obter informações sobre nossa rede de assistentes autorizados e última revisão deste, reporte-se ao site: [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br).
- Não encontrando um Assistente Técnico Autorizado VENTISOL em sua região, reporte-se ao SAC através do email [sac@ventisol.com.br](mailto:sac@ventisol.com.br).



**IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:**

**VENTISOL IND. E COMERCIO S/A.**

**CNPJ: 01.763.720/0001-71**

**Serv. José Tcholanak, 07- Aririú**

**Palhoça / SC - CEP: 88.135-541**

**Tel./Fax: 48 2107 9500**

**sac@ventisol.com.br**

**www.ventisol.com.br**

**20190110**