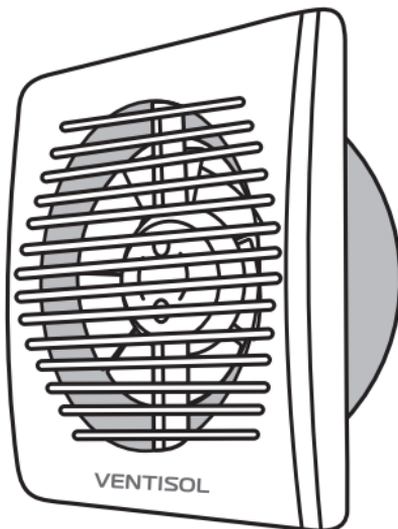


MANUAL DO CONSUMIDOR



MICROVENTILADOR / EXAUSTOR PARA BANHEIRO

MODELOS:

EXB 100-03

EXB 150-03



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.
- 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;
- 

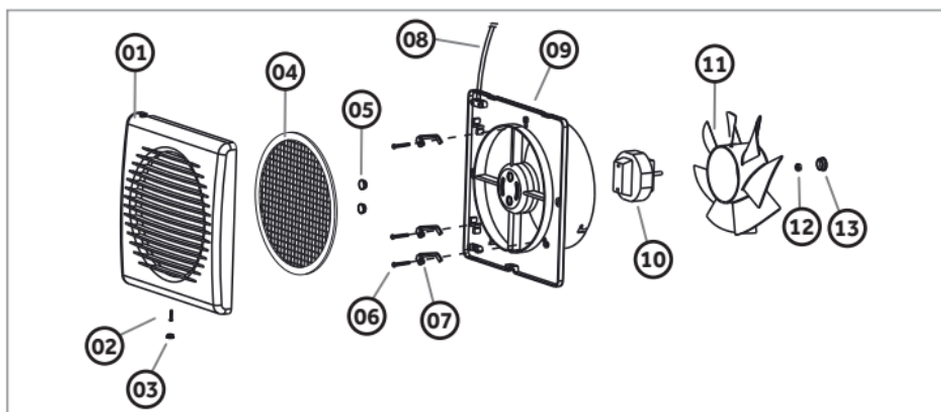
4. Não torça o cabo de energia;
5. Não utilize este exaustor para remover gases/vapores venenosos ou explosivos;
6. Não utilize este exaustor em cozinhas;
7. Este aparelho deve ser devidamente aterrado;
8. Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, 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. Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho;
10. 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;
11. O exaustor possui duas opções de instalação: saída do fio na lateral ou na traseira;
12. Antes de instalar o aparelho faça o buraco na parede ou janela de vidro;
13. 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 | 8. Cabo de alimentação |
| 2. Parafuso capa frontal | 9. Capa traseira |
| 3. Tampinha motor | 10. Motor |
| 4. Tela | 11. Hélice |
| 5. Tampinha parafuso motor | 12. Porca hélice |
| 6. Parafuso para gancho | 13. Tampinha porca hélice |
| 7. Ganchos | |



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 no teto.
b) O cabo amarelo com verde é o cabo de aterramento.

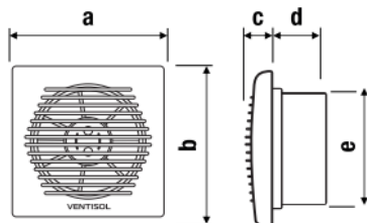
MANUTENÇÃO

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	RPM	Potência
EXB 100-03	127V/220V - 60Hz	1650	4W
EXB 150-03	127V/220V - 60Hz	1350	5W



Modelo	Dimensões (mm)				
	a	b	c	d	e
EXB 100-03	150	150	30	56	100
EXB 150-03	200	200	32	56	150

TERMO DE GARANTIA

1. A VENTISOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A., assegura aos seus consumidores a garantia legal de 90 (noventa) dias, mais a garantia contratual de 270 (duzentos e setenta) dias em seus produtos, 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 e Acessórios*, a garantia é legal de 90 dias, dentro das condições ressalvadas neste termo, item 4 (quatro), sempre acompanhada de Nota fiscal. As peças substituídas ou consertadas, durante o período de garantia, terão o prazo de garantia de 90 dias.

GARANTIA VENTISOL.

2. Entende-se por garantia o reparo gratuito do aparelho e a reposição de peças originais 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 no parágrafo 1.

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;
- Danos provocados por umidade, exposição excessiva à luz solar, salinidade ou gordura;
- Uso em desacordo com as informações deste manual de instruções, defeito decorrente do uso;
- 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.

Garantia não cobre:

- Troca do produto, tendo condições de sanar os defeitos reclamados em garantia com a troca de peças;
- Limpeza ou manutenção;
- Peças e acessórios sujeito 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 a assistência técnica autorizada;
- Danos sofridos pelo produto durante o transporte por terceiro, contratado pelo reclamante da garantia;
- Por condições impróprias a sensibilidade do aparelho;

•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.
- Não encontrando um Assistente Técnico Autorizado VENTISOL em sua região, reporte-se ao Sac através do email sac@ventisol.com.br

* Kit de parafusos e partes plásticas.



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

20211021