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

1 - A VENTISOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A., assegura aos seus consumidores a garantia contratual de 270 (duzentos e setenta) dias, mais a garantia legal de 90 (noventa) 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 em peças, partes e componentes ou material, 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;
- Danos provocados por umidade, exposição excessiva à luz solar, salinidade ou gordura;
- Uso em desacordo com as informações contidas no 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.
- Não encontrando um Assistente Técnico Autorizado VENTISOL / em sua região, reporte-se ao Sac através do email sac@ventisol.com.br.

NUNCA DEIXE O APARELHO LIGADO AO SAIR DE CASA.

07

AQUECEDOR DE AMBIENTES

VENTIS@L

Importado e Distribuido por: VENTISOL IND. COMERCIO S/A. CNPJ: 01.763.720/0001-71

Serv. José Tcholakan, 07- Aririú Palhoça / SC - CEP: 88.135-541 Tel./Fax: 48 2107 9500

> sac@ventisol.com.br www.ventisol.com.br

LINHA RESIDENCIAL

MANUAL DO CONSUMIDOR



AQUECEDOR DE AMBIENTES

MODELO: AQUECEDOR TERMOVENTILADOR A1 - 01 | A1 - 02



Obrigado por adquirir o AQUECEDOR TERMOVENTILADOR A1.

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.

TENÇÃ0

- Verifique se o modelo do seu aquecedor corresponde com o da embalagem ou se não há alguma peça faltando.
 Verifique se este manual é compatível com a versão
- 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.
- Antes de instalar ou utilizar este produto leia com atenção os Cuidados Especiais para sua Segurança.
- Para manutenção produre um profissional especializado.
- Ao limpar ou realizar manutenção desconecte o aparelho da rede elétrica para evitar acidentes.
- Confirme se a tensão (voltagem) é a mesma do aparelho.

1. PARTES E PEÇAS

- 01- Alça de transporte
- 02- Grade de proteção
- 03- Hélice interna
- **04-** Luz piloto
- 05- Regulador de Potência



2. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA

- **1.** Este aparelho é fornecido com um dispositivo de segurança que o desliga em caso de superaquecimento:
- 2. Para desativar o dispositivo de segurança, é necessário desligar o aparelho girando o botão regulador de potência para a posição "0". Além disso, é necessário tirar o plugue da tomada até todo o produto esfriar. Depois de frio, plugue na tomada novamente e ligue o aparelho, se o mesmo não voltar a funcionar, dirija-se a uma assistência técnica Ventisol.

É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras horas de uso. Isto acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes utilizados na fabricação deste produto, ou seja, não indica existência de defeito no produto.

- 1. Coloque o plugue na tomada;
- Selecione a função girando o botão regulador no sentido horário.

3. MODO DE FUNCIONAMENTO

FUNÇÃO	FIGURA	
Ventilador (frio)	5	
Morno	I	
Quente	II	
Desligado	0	

4. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- **1.** O aparelho apenas precisa ser limpo regularmente em sua parte externa;
- Antes de limpar o aparelho, certifique-se que ele está desligado da tomada e aguarde até que ele esfrie;
- 3. Utilize um pano seco ou levemente umedecido com água. Permita que o aparelho seque antes de utilizá-lo;
- 4. Evite poeira na janela do produto;
- **5.** Não deixe entrar água no interior do aquecedor, pois isto pode ocasionar risco de fogo ou choque elétrico.

5. CUIDADOS ESPECIAIS PARA SUA SEGURANCA

- **1.** Este aparelho foi produzido para fins domésticos, sua utilização comercial acarretará em perda da garantia:
- **2.** Após desembalar o aparelho, descarte o material da embalagem adequadamente e fora do alcance de crianças para evitar acidentes;
- 3. 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 alquém que seja responsável por sua segurança;
- **4.** Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho:
- **5.** Antes de ligar o aparelho, verifique se a voltagem selecionada é compatível com sua rede elétrica;
- 6. Só conecte o plugue a uma tomada elétrica aterrada;
- **7.** Para evitar sobrecarga dos circuitos, não utilize nenhum outro eletrodoméstico no mesmo circuito do seu aquecedor;
- **8.** Não utilize extensões elétricas ou adaptadores para aumentar o comprimento do cabo-plugue;
- **9.** Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo agente de serviço da VENTISOL;
- **10.** Não utilize o produto sobre superfícies empoçadas de líquidos ou próximo à produtos inflamáveis;

- **11.** Não utilize o produto após uma queda ou se apresentar qualquer tipo de mau funcionamento. A queda pode ter provocado danos internos no produto que poderão afetar o funcionamento ou a sua segurança pessoal. Leve-o à um Serviço Autorizado VENTISOL para
- **12.** Em qualquer caso de anormalidade de funcionamento, o aparelho deverá ser imediatamente desconectado da rede elétrica e deve ser encaminhado à Assistência Técnica de sua região:
- **13.** Este aparelho não é destinado a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto;
- **14.** Não encoste o aparelho à parede ou em outros aparelhos;
- **15.** Para evitar o sobreaquecimento, não cubra o aquecedor (IEC 60335-2-30);;
- 16. Nunca obstrua a entrada ou a saída de ar do aparelho;

ser examinado antes de voltar a usá-lo:

- 17. Não utilize próximo de torneiras, chuveiros ou em área externa;
- **18.** O aquecedor fica quente durante o uso. Evite queimaduras, não toque nas superfícies quentes do aparelho. Use a alça para movê-lo;
- **19.** Não inserir, ou permitir que objetos estranhos penetrem nas aberturas de ventilação ou exaustão, pois isso pode ocasionar choques elétricos, incêndio, ou danos ao aparelho;
- **20.** Nunca transporte ou desligue puxando pelo cabo-plugue;
- **21.** Desconecte o plugue da rede elétrica quando o aparelho não estiver sendo usado e antes de realizar a limpeza ou manutenção;
- **22.** Para evitar choques elétricos, não manipule o aparelho com as mãos molhadas e nunca o mergulhe em água ou outros líquidos;
- 23. Realize uma manutenção preventiva a cada seis meses;
- **25.** Não utilize o aparelho para fins não previstos neste Manual;
- **26.** Não jogue fora este Manual de Instruções. Guarde-o para eventuais consultas.

Pode ocorrer um incêndio se o aquecedor for coberto com, ou tocar, materiais inflamáveis, incluindo cortinas, tapeçarias, roupas de cama, entre outros materiais, quando em operação.

MANTER O AQUECEDOR LONGE DESSES MATERIAIS.

6. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	TENSÃO	FREQUÊNCIA	POTÊNCIA
A1 - 01	127V	50/60Hz	1500W
A1 - 02	220V	50/60Hz	2000W

Este aquecedor não é equipado com um dispositivo que controla a temperatura do ambiente. Não use este aquecedor em ambientes pequenos, se ocupado por pessoas que não são capazes de deixar o ambiente por conta própria, a menos que possua supervisão contínua.

LINHA RESIDENCIAL