

7. TERMO DE GARANTIA

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 manual, acesse o 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.

VENTISOL

Importado e Distribuído por:
 VENTISOL IND. COMERCIO S/A.
 CNPJ: 01.763.720/0001-71
 Serv. José Tcholakán, 07- Ariúú
 Palhoça / SC - CEP: 88.135-541
 Tel./Fax: 48 2107 9500
sac@ventisol.com.br
www.ventisol.com.br

MANUAL DO CONSUMIDOR



AQUECEDOR DE AMBIENTES

MODELOS:
 AQUECEDOR À ÓLEO
 AO - 01 | AO - 02

VENTISOL

Obrigado por adquirir o **AQUECEDOR À ÓLEO**.

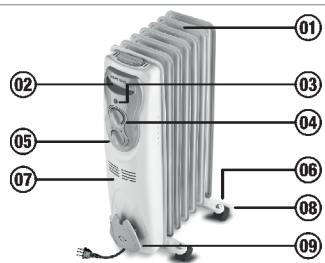
Antes de utilizar o seu produto leia atentamente este manual de instruções. Após a leitura, guarde-o em local seguro para consultas futuras. Este aparelho foi desenvolvido para proporcionar maior conforto para a Família.

ATENÇÃO

- Verifique se o modelo do seu aquecedor corresponde com o da embalagem ou se há alguma peça faltando.
- 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.
- Ao limpar ou realizar manutenção desconecte o aparelho da rede elétrica para evitar acidentes.
- Confirme se a tensão elétrica é a mesma do aparelho.

1. PARTES E PEÇAS

- 01- Dissipador de Calor
- 02- Alça para Transporte
- 03- Luz de Funcionamento
- 04- Regulador de Temperatura
- 05- Regulador de Potência
- 06- Base de Suporte
- 07- Grade de Ventilação
- 08- Rodas
- 09- Suporte para o Cabo



Esse aquecedor possui um dispositivo de segurança que desliga o aparelho em caso de tombamento ou instabilidade do mesmo.

2. Montagem

1. Este Aquecedor a Óleo é fornecido com duas Bases de Suporte com Rodas e um Fixador em Forma de "U" com Borboleta de Fixação;
2. Vire o aquecedor de cabeça para baixo;
3. Encaixe uma das Bases de Suporte com Rodas na parte frontal do dissipador de calor coincidindo as furações e fixe com os parafusos que acompanham o produto;
4. Passe o Fixador em Forma de "U" no último vão do dissipador de calor do aquecedor e retire a borboleta do Fixador em Forma de "U";
5. Encaixe a ponta curvada num dos furos mais externos do centro da Base de Suporte;
6. Encaixe a outra ponta, com rosca, no outro furo mais externo do centro da Base de Suporte;
7. Encaixe a borboleta na rosca e aperte até fixar;
8. Retorne o aquecedor à posição correta.

3. MODO DE FUNCIONAMENTO

1. Verifique se a tensão elétrica da rede é a mesma do aparelho.
2. Coloque o plugue na tomada;
3. Selecione a potência girando o Regulador de Potência entre 1, 2 e 3;

1	700W	2	800W	3	1500W
---	------	---	------	---	-------
4. Escolha o nível de temperatura girando o Regulador de Temperatura.

4. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

1. Antes de limpar o aparelho, certifique-se de que o mesmo esteja desligado, frio e que seu cabo de energia esteja fora da tomada;
2. Utilize um pano umedecido com água para limpar seu aparelho, espere até que o aquecedor esteja seco antes de ligá-lo novamente;
3. Não mergulhe o cabo ou o aparelho em água;
4. Não utilize cera ou substâncias abrasivas para limpar o aparelho;
5. Quando não for utilizar o aparelho por um longo tempo, guarde-o em local seco, à sombra e seguro.

5. CUIDADOS ESPECIAIS PARA SUA SEGURANÇA

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 alguém 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 na mesma tomada 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

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.

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 a um Serviço Autorizado VENTISOL para ser examinado antes de voltar a usá-lo;
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 na parede ou em outros objetos;
15. Não cubra nem coloque qualquer objeto sobre o aparelho;
16. Não colocar o aquecedor imediatamente embaixo de uma tomada;
17. Não utilize próximo de torneiras, chuveiros ou em área externa;
18. O aquecedor fica quente durante o uso. Não toque nas superfícies quentes do aparelho. Use as rodas e a alça para movê-lo;
19. Não tente abrir qualquer parte do aquecedor. Este aparelho possui uma quantidade precisa de óleo num compartimento que é lacrado, portanto não há consumo ou perda de óleo;
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 em outros líquidos;
23. Realize uma manutenção preventiva a cada seis meses;
24. Não utilize o aparelho para fins não previstos neste manual;
25. Não jogue fora este Manual de Instruções. Guarde-o para eventuais consultas.

Se o aquecedor for coberto com, ou tocar, materiais inflamáveis, incluindo cortinas, tapeçarias, roupas de cama, entre outros materiais, quando em operação, pode ocorrer um incêndio. MANTER O AQUECEDOR LONGE DESSES MATERIAIS.

6. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

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.