

Os climatizadores por utilizarem água geram calcificação. Para realizar a descalcificação despeje 500ml de água no reservatório e dissolva 2 colheres de ácido cítrico (facilmente encontrado em farmácias de manipulação), deixe agir entre 15min e 20min. Em seguida enxágue o reservatório com água limpa por no mínimo duas vezes.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	CLM4-01	CLM4-02
Tensão	127V	220V
Potência	80W	80W
Saída de Ar	300m <sup>3</sup> /h	300m <sup>3</sup> /h
Nível de Ruído	60dB	60dB
Capa Reservatório	4L	4L
Corrente Nominal	0.47A	0.27A
Área de Abrangência	20-25m <sup>2</sup>	20-25m <sup>2</sup>
Consumo de Água	1L/h	1L/h

## 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 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 bomba de água, 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 a 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;
- 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.

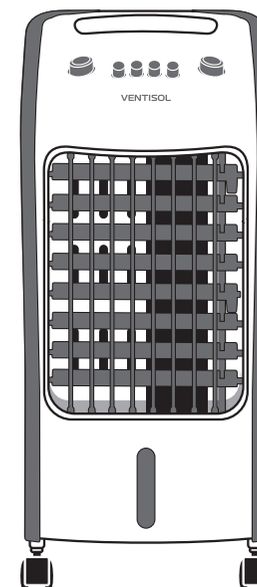
### IMPORTANTE

- 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](mailto:sac@ventisol.com.br)  
[www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)

20190408

## MANUAL DO CONSUMIDOR



CLIMATIZADOR NOBILLE

MODELO  
CLM04

Obrigado por adquirir o **CLIMATIZADOR NOBILLE**. Antes de utilizar o produto leia atentamente este manual de instruções. Após a leitura guarde-o em local seguro para consultas futuras.

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

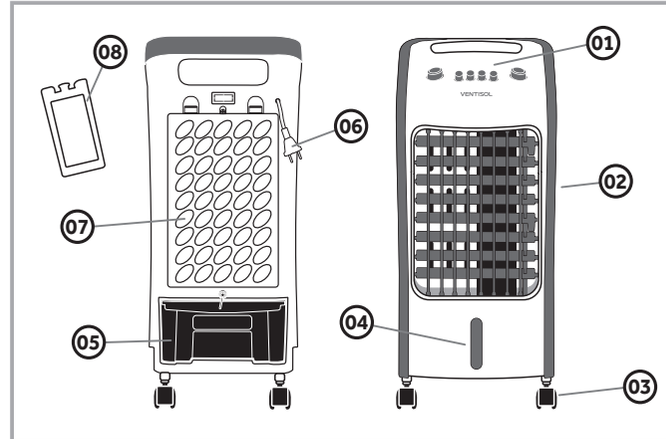
- Verifique se este manual é compatível com a versão mais atualizada no site, na página do produto.
- O correto funcionamento de seu produto depende da leitura deste manual de instruções.
- Verifique se o modelo do seu produto corresponde com o da embalagem ou se não há alguma peça faltando.
- Antes de instalar ou utilizar este produto leia com atenção os **Cuidados para sua Segurança**.
- Para manutenção, procure um profissional especializado.

## CUIDADOS PARA SUA SEGURANÇA

1. Tire o aparelho da tomada antes de encher o reservatório;
2. Não tocar no cabo de energia com as mãos molhadas;
3. Não limpar, proteger e transportar o produto quando o mesmo estiver conectado a tomada;
4. Não obstruir a saída de ar deste produto;
5. Não coloque nada pesado sobre este aparelho;
6. Não expor este produto ao sol por um longo período;
7. Sempre utilizar este aparelho em superfícies planas;
8. Depois de colocar água, não deslocar ou inclinar o aparelho;
9. Não exceder o volume máximo indicado de água deste aparelho;
10. 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 ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança;
11. Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com este aparelho;
12. Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo agente de serviços do fabricante ou por um técnico igualmente qualificado para evitar situações de risco;
13. Não utilizar o produto próximo de gases ou combustíveis explosivos;
14. Este produto é indicado para áreas internas. Não exponha a chuva;
15. Mantenha a saída de ar afastada de cortinas e paredes;
16. Não utilize este aparelho nas imediações de uma banheira, chuveiro ou piscina;
17. Não insira objetos na entrada e saída de ar do aparelho a fim de evitar danos;

## PARTES E PEÇAS

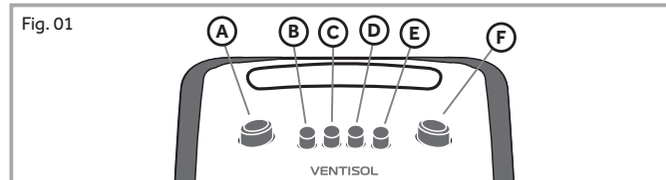
1. Painel de controle
2. Aletas
3. Rodas
4. Nível reservatório
5. Reservatório
6. Plugue
7. Filtro
8. Gel Refrigerante



## INSTRUÇÕES DE USO

### Painel de controle:

- A. Oscilar - Aciona a oscilação.
- B. OFF - Desliga a ventilação.
- C. Baixa - Aciona a ventilação em nível baixo.
- D. Médio - Aciona a ventilação em nível médio.
- E. Alto - Aciona a ventilação em nível alto.
- F. Climatizar - Aciona a refrigeração (necessário o uso do gel refrigerante).



### Inserindo água no reservatório:

Retire o reservatório de água da parte inferior traseira do climatizador e adicione água limpa.

- Por favor, atente-se ao nível da água.
- O nível de água do reservatório deve ser inferior ao máximo.

- O nível de água do tanque deve ser maior que o mínimo quando a climatização estiver ativada.
- O gel refrigerante (ou gelo) precisa ser adicionado no reservatório de água quando desejar utilizar a refrigeração.

## GEL REFRIGERANTE

- O gel refrigerante é indicado para manter a água do tanque refrigerada por período prolongado.
- Congele antes de usar. Após congelado insira o gel refrigerante dentro da água do tanque.

### Importante:

- O gel refrigerante não deve ser aberto.
- Não deve ser ingerido.
- Mantenha-o longe de crianças.
- O nível de água do reservatório deve estar abaixo do nível máximo antes de adicionar o gel refrigerante ou o gelo.
- Para utilizar gelo no reservatório certifique-se de que congelou água limpa e em seguida insira no reservatório.
- Não deixe o gel refrigerante por muitas horas em seu congelador, isto pode causar danos ao material do mesmo.

## LIMPEZA

Antes de realizar qualquer procedimento de limpeza desligue o aparelho e retire o plugue da tomada.

- Este aparelho funciona como um filtro, portanto deve estar sempre limpo. Para sua saúde, limpe uma vez a cada 2 semanas.
- Desconecte o aparelho durante o enchimento e limpeza

### LIMPEZA DO PAINEL EVAPORATIVO E FILTRO:

- Desligue o aparelho, tire-o da tomada, solte o parafuso na borda superior da tela do filtro e puxe as alavancas.
- Lave o filtro com detergente neutro diluído em água morna e enxágue com água limpa.
- Lave o painel evaporativo com água limpa.
- Uma escova macia pode ser usada para limpeza.

### LIMPEZA EXTERNA:

- Limpe o corpo do produto com um pano úmido, após limpar seque com um pano limpo.
- Não utilize materiais abrasivos e não molhe o painel de controle.