

MANUAL DO USUÁRIO

Climatizador de Ambientes

SLIM



MODELOS:
CLE-01 127V / 60Hz
CLE-02 220V / 60Hz

VENTISOL

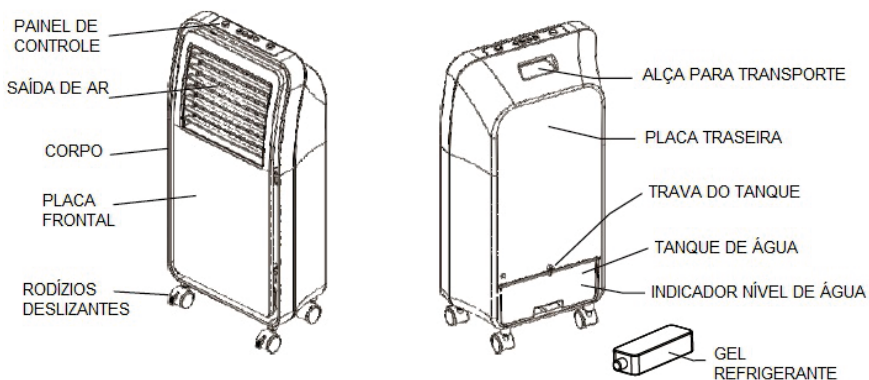
Obrigado por adquirir o **CLIMATIZADOR DE AMBIENTES VENTISOL**.
Antes de utilizar o seu produto leia atentamente este manual de instruções.
Após a leitura guarde-o em local seguro para consultas futuras.

IMPORTANTE

SEGURANÇA

1. Tire o aparelho da tomada antes de encher o tanque;
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 de água;
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 em relação ao uso do conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação 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 serviço do fabricante ou por técnico igualmente qualificado para evitar situações de risco.
13. Não utilizar o produto próximo de gases ou combustíveis explosivos.
14. Esse produto é indicado para áreas internas. Não exponha a chuva.
15. Mantenha a saída de ar afastada de cortinas e paredes.

PARTES DO PRODUTO



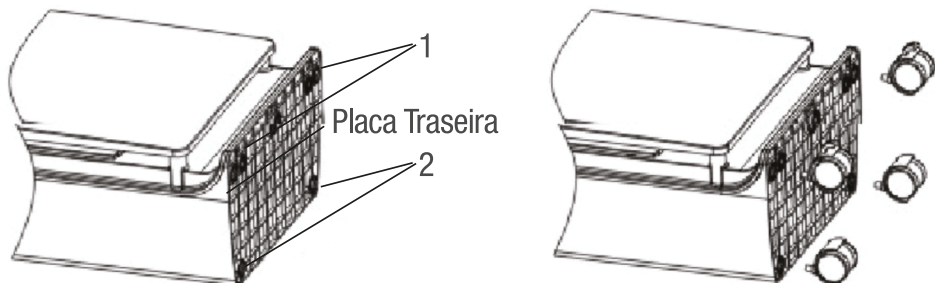
MONTAGEM

MONTAGEM DAS RODAS

Passo 1: Posicione o aparelho em uma superfície plana;

Passo 2: Conecte e empurre as duas rodas com freio na cavidade "1";

Passo 3: Conecte e empurre as duas rodas sem freio na cavidade "2".



MONTAGEM PARA OPERAÇÃO

Passo 1: Antes de ligar seu produto na tomada lembre-se de encher o tanque de água;

Passo 2: Mantenha o nível de água acima do nível mínimo. Nunca ultrapasse o nível máximo;

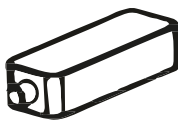
Passo 3: Para ter um efeito de climatização refrigerada, utilize o gel refrigerante.

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 longe de crianças.



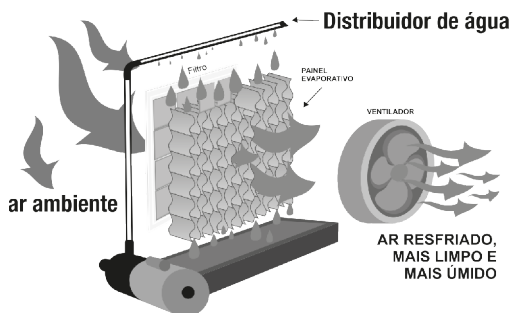
Gel refrigerante

FUNÇÕES

1. **Climatizador:** Com a técnica avançada de refrigeração por evaporação. Este produto evapora a água para fazer o ar se tornar mais frio tornando o ambiente confortável.
2. **Purificador de ar:** Quando ligado, seu sistema de purificação de ar retira do ambiente, poeiras, fibras, migalhas etc., além disso, ele retira do ar o excesso de poluição no ar. Dessa forma contribui para um ambiente mais saudável.
3. **Umidificador:** Este produto contribui para umidificar o ambiente, especialmente em estações secas. Para que a função umidificadora funcione coloque água no tanque.
4. **Oscilação:** Este produto pode oscilar da esquerda para a direita, podendo ser direcionado manualmente para cima ou para baixo.
5. **Velocidade:** Três escolhas de velocidade do vento: Fraco (1), Médio (2) e Forte (3).

SISTEMA DE FILTRAGEM - TIPO COLMÉIA

Um processo natural, sem nebulização, aspersão ou arraste de partículas D'água.



O ventilador aspira o ar externo, passando-o através de um painel evaporativo úmido, onde este ar é resfriado, umidificado e filtrado pelo processo de lavagem contínua. Um fluxo de água circula continuamente, molhando e lavando o painel e o ar que nele passa.

MANUTENÇÃO

Este aparelho funciona como um filtro, portanto deve estar sempre limpo. Para sua saúde limpe uma vez a cada duas semanas.

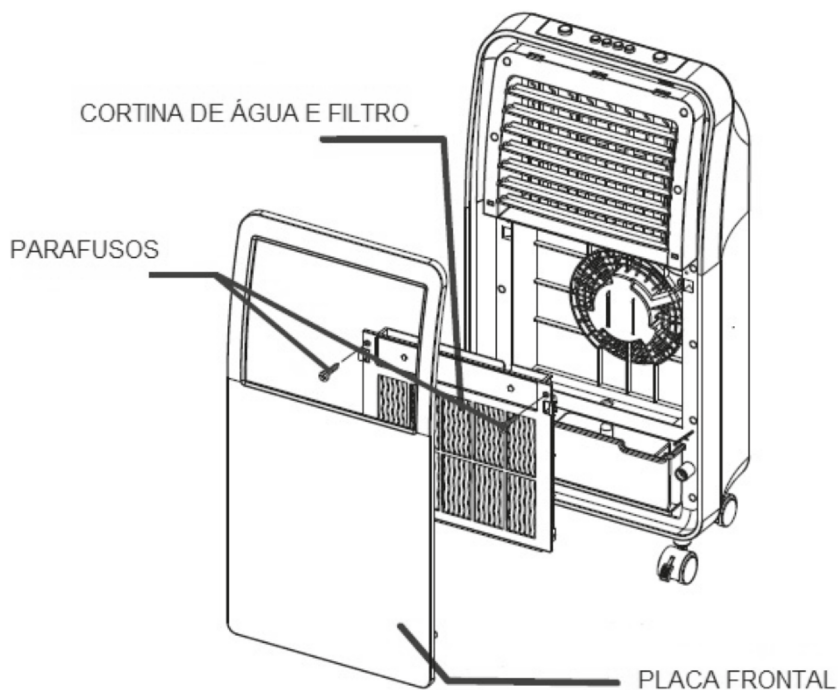
Limpeza do painel evaporativo e filtro:

Desligue o aparelho, tire-o da tomada, desencaixe a placa frontal puxando primeiro a parte inferior e depois a parte superior. Em seguida com uma chave Philips retire o filtro e o painel evaporativo. Atente-se, que além dos dois parafusos nas duas laterais, há um clip de encaixe. e o painel evaporativo.

Lave o filtro com detergente neutro diluído em água morna e enxague com água limpa.

Lave o painel evaporativo com água limpa.

Uma escova macia pode ser usada para a limpeza.



Limpeza do reservatório de água:

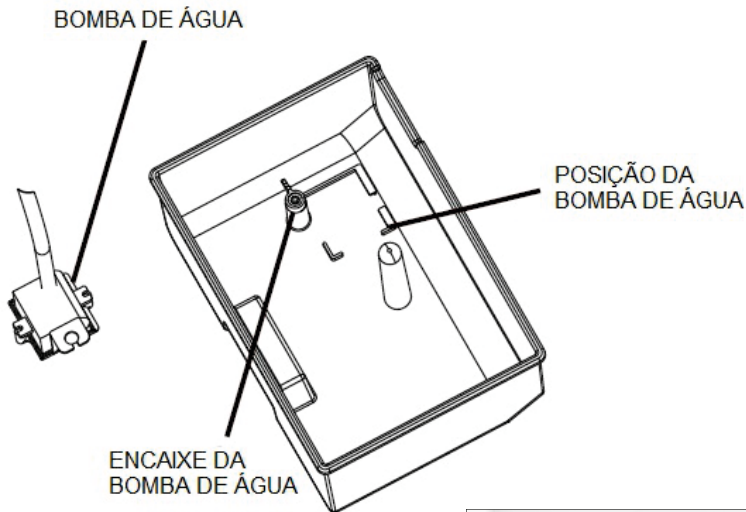
Desligue o aparelho, retire-o da tomada.

Retire o reservatório de água, e com auxílio de uma chave remova a bomba de água de dentro do tanque;

Limpe o reservatório com detergente neutro e escova macia e depois enxague com água limpa.

Com o auxílio de uma escova macia limpe a bomba de água.

Após a limpeza certifique-se que a bomba de água foi encaixada corretamente.



Limpeza da parte 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.



IMPORTANTE

Se não for utilizar o aparelho por um longo tempo, esvazie o reservatório de água e seque bem o aparelho.

PAINEL DE CONTROLE

1. Coloque água no tanque e plugue o aparelho na tomada. O seu produto está pronto para uso.
2. **Velocidade:** pressione para selecionar a velocidade do ventilador desejada: Fraco (1), Médio (2) e Forte (3).
3. Pressione a tecla DESLIGAR para desligar o produto.
4. **Oscilação:** pressione a tecla para acionar a função osciladora.
5. **Climatizar:** pressione a tecla para ativar a função climatização e umidificação, pressione-a novamente para desativar a função.



OSCILAR DESLIGAR 1 2 3 CLIMATIZAR

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	CLE-01	CLE-02
Tensão	127V - 60Hz	220V - 60Hz
Potência	65W	65W
Capacidade do Tanque de Água	4L	4L
Peso Bruto	6,5kg	6,5kg
Dimensão do Produto	380x200x765mm	380x200x765mm

VENTISOL

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