



Conheça nossa linha de produtos Ponente:



Importado por:
LCG COMERCIO ELETRO LTDA.
Rua Ceará, 1082, Centro - Catanduva, SP, Brasil.
CEP: 15.800-003
CNPJ: 12.003. 107/0001-72
Contato: (17) 3525-0188
SAC@PONENTE.COM.BR
www.ponente.com.br

Climatizador de Ar Evaporativo Portátil Manual do Usuário do Produto



CLIP8

Leia e Guarde Este Manual de Instruções

Nota: Este aparelho pode emitir algum odor ao ser usado pela primeira vez, o que é normal e desaparecerá após algumas horas de uso.

Nome dos Componentes do Produto

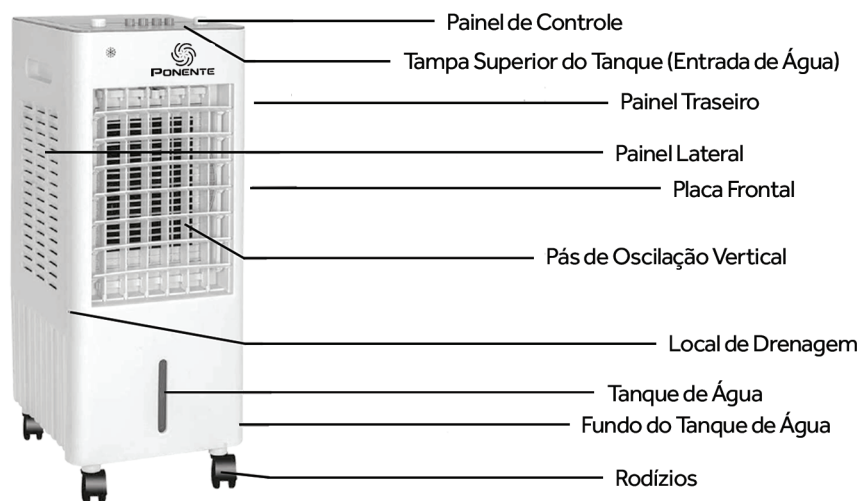
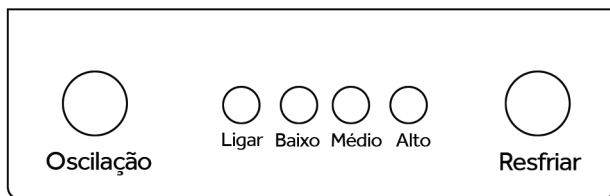


Diagrama e Descrição do Painel

Diagrama do Painel de Operação CLIP8



LIGAR: Este botão é o de ligar/desligar. Ao pressioná-lo, o climatizador entra no estado de funcionamento, pressionar o botão novamente faz o motor parar de girar.

VELOCIDADE: Este botão ajusta a velocidade do vento, com as opções de seleção: baixa, média e alta.

RESFRIAR: Este botão ativa a refrigeração quando a máquina está ligada e funcionando. Pressione para refrigerar o ar, e pressione novamente para desligar a refrigeração.

Precauções de Uso

- (1) Em caso de falha do produto, envie-o para a assistência técnica ou notifique o centro de serviço pós-venda. Não desmonte ou substitua peças sem autorização.
- (2) Não toque no plugue do cabo de energia com as mãos molhadas.
- (3) É estritamente proibido inserir objetos estranhos, como espetos de madeira ou bastões de metal, nas entradas e saídas de ar.
- (4) Não pulverize inseticidas ou sprays inflamáveis ao redor do produto.
- (5) Evite direcionar o ar diretamente para crianças pequenas por um longo período.
- (6) Não puxe pelo cabo ao desconectar o plugue da tomada.
- (7) Certifique-se de que o plugue do cabo de energia esteja livre de objetos estranhos e insira-o completamente na tomada.
- (8) Pare de usar o produto imediatamente se houver cheiro estranho ou som anormal durante o uso, e desconecte a fonte de alimentação.
- (9) Se o cabo de energia estiver danificado, ele deve ser substituído por um profissional do fabricante, do departamento de manutenção ou de um departamento similar para evitar perigo.
- (10) Não dobre ou coloque objetos pesados sobre o cabo de alimentação.
- (11) O nível de água do tanque não deve exceder o nível máximo e não deve estar abaixo do nível mínimo quando as funções de refrigeração e umidificação estiverem ligadas.
- (12) Após adicionar água ao aparelho, não incline ou colida ao posicionar ou mover para evitar respingos.
- (13) Se o produto tombar e houver água na máquina, desconecte o plugue imediatamente e deixe a máquina secar por 24 horas antes de ligá-la.
- (14) Se for sair por um longo período ou não for utilizar a máquina, desligue-a e desconecte o cabo de alimentação da tomada.
- (15) Evite usar esta máquina quando houver crianças, animais ou pessoas com deficiências que não tenham conhecimento, autocontrole e estejam desacompanhadas.
- (16) Utilize uma tomada qualificada para garantir que a voltagem seja consistente com a especificada na placa de identificação da máquina.
- (17) Ao mudar o climatizador de tomada, ou ambiente, verifique a voltagem utilizada.

Embalagem, Armazenamento e Transporte

- (1) Nome e especificação dos materiais de embalagem: consulte os requisitos técnicos de embalagem para obter detalhes.
- (2) Ambiente de armazenamento: os utensílios devem ser armazenados em um armazém bem ventilado, com temperatura inferior a 43°C, e não deve haver gases corrosivos ao redor.
- (3) Condições de transporte: durante o transporte, é estritamente proibido a exposição à chuva, umidade e colisões violentas.

3. O prazo de Garantia do item 1 começa a contar da data da compra, conforme Nota Fiscal do Produto, atendendo ao código de defesa do consumidor.

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;
- 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 PONENTE, 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.**

Regras de Segurança:

(1) Desconectar da tomada: antes de realizar qualquer manutenção, certifique-se de que o aparelho esteja desligado e desconectado da tomada. Isso é essencial para garantir a segurança durante o manuseio.

(2) Risco de choque elétrico: para evitar o risco de choque elétrico, conecte adequadamente o aparelho a uma tomada aterrada.

(3) Proteção contra falhas de aterramento: para evitar riscos de falhas de aterramento, utilize dispositivos de proteção automática que interrompam a corrente em caso de erros de aterramento.

(4) Supervisão de uso: não permita que pessoas com limitações físicas, perceptuais ou mentais (incluindo crianças) que não tenham plena capacidade de operar o aparelho o manuseiem sem supervisão. Assegure de que crianças não brinquem com aparelhos elétricos.

*Para maximizar o desempenho do climatizador, sugere-se drenar a água completamente no final de cada dia. Isso garantirá a vida prolongada das almofadas de resfriamento e ajudará a evitar depósitos mineirais dentro da unidade.

Use apenas água fria limpa no climatizador.

Fique sempre atento a voltagem do climatizador se é 127v ou 220v.

OSCILAÇÃO: Este botão ajusta a direção do vento quando a máquina está ligada. Pressione para ativar a oscilação do vento, e pressione novamente para desativar a oscilação.

Essas funcionalidades proporcionam um controle abrangente e adaptável do climatizador, garantindo que o usuário possa ajustar o dispositivo conforme suas preferências e necessidades.

Parâmetros Técnicos do Produto

Modelo	Voltagem / Frequência	Potência	Ruído	Injeção máxima de água
CLIP8	127v/60Hz	70W	≤61dB	8L
CLIP8	220V/60Hz	70W	≤61dB	8L

Reabastecimento do Tanque de Água:

Se a função de resfriar estiver ativa, é necessário adicionar água ao tanque de água. Levante a tampa superior do aparelho e, em seguida, injete lentamente água limpa na tampa superior, permitindo que ela flua para o tanque de água. Após adicionar a água, retorne a tampa superior à sua posição original. Pode haver um leve odor quando usado pela primeira vez, e a água no tanque pode apresentar uma leve descoloração. Todos esses fenômenos são normais, portanto, use o aparelho sem preocupações.

Soluções de Possíveis Problemas

Mal funcionamento	Possíveis Causas	Possíveis Soluções
Não sai vento.	1. O climatizador não está ligado. 2. O botão ligar não está ligado.	1. Certifique-se de que o Climatizador está conectado e o interruptor está ligado. 2. Ligue o Climatizador.
Não resfria/O climatizador faz barulho.	1. A bomba d'água não está ligada. 2. Nenhuma ou pouca água no reservatório. 3. Bomba danificada ou depósitos de cálcio no soprador	1. Ligue a função resfriar no painel de controle. 2. Coloque água no reservatório. 3. Contate a Ponente.
Odores/Mau cheiro	1. Quando o climatizador é novo. 2. Não está dando a manutenção apropriada.	1. Quando o climatizador é usado pela primeira vez, um odor às vezes pode estar presente. Isso deve durar apenas algumas horas no máximo. 2. Limpe o climatizador usando uma solução de limpeza não tóxica.

Uso das Caixas de Gelo:

As Icebox possuem características únicas de preservação de calor, que permite manter a temperatura da água no tanque sempre mais baixa que a temperatura ambiente por várias horas, resultando em um vento mais fresco gerado pelo climatizador.

(1) Coloque as Icebox no compartimento do congelador da sua geladeira até que a Icebox esteja completamente congelada.

- (2) Ligue a função de resfriar para bombear a água do tanque para a tampa superior e coloque a Icebox congelada na tampa superior. Após alguns minutos, a temperatura da água no tanque será inferior à temperatura ambiente.
- (3) A máquina vem equipada com duas Icebox, garantindo uso contínuo, e são colocadas no compartimento de água da máquina.
- (4) É estritamente proibido abrir a tampa da Icebox e ingerir seu conteúdo. Após usar a Icebox por 4 horas, o ideal é colocá-la de volta no compartimento do congelador até que esteja completamente congelada, assegurando um melhor efeito de reciclagem.

Instruções de Operação para o Uso:

Alta Velocidade: Quando o modo de alta velocidade está ativado, o climatizador está operando na sua capacidade máxima.

Velocidade Média: No modo de velocidade média, o climatizador está funcionando em uma configuração intermediária.

Baixa Velocidade: Quando o modo de baixa velocidade é selecionado, o climatizador opera no nível mais baixo de potência.

Esses modos permitem ajustar a intensidade do vento de acordo com as preferências pessoais, proporcionando uma experiência confortável e adaptável.

Instruções de Operação:

Ligar/Desligar: Pressione este botão para ligar/desligar o climatizador. Desligar o climatizador interrompe todas as funções em execução.

Botão de Velocidade: Pressione o botão da intensidade desejada do vento. A velocidade do vento alterna da seguinte forma: baixa velocidade - média velocidade - alta velocidade. Isso permite ajustar a intensidade do fluxo de ar de acordo com a necessidade.

Botão de Oscilação: Pressione este botão para que a direção do vento oscile automaticamente na horizontal, à esquerda e à direita. Pressione novamente para cancelar a função de oscilação. A direção do vento pode ser ajustada manualmente para cima e para baixo usando as lâminas transversais.

Botão de Resfriar: Pressione este botão para iniciar a função de resfriar com ar frio. A bomba de água no tanque começa a funcionar, bombeando a água para o reservatório da tampa superior. Após alguns minutos, a temperatura do ar na saída pode ser reduzida em cerca de 2-3 graus.

Nota: Os botões de oscilação e de resfriar devem ser usados sob condições normais de operação do climatizador para funcionarem corretamente. Certifique-se de que o climatizador esteja ligado e operando antes de ativar essas funções.

Métodos de Manutenção:

Limpeza do Filtro de Ar: Se houver muito acúmulo de sujeira no filtro de ar, isso pode afetar a eficiência do fluxo de ar. Portanto, é recomendado limpá-lo pelo menos uma vez por mês.

- (1) Primeiro, desaparafuse os dois parafusos do filtro de ar e abra-o.
- (2) O filtro de ar pode ser limpo com detergente e uma escova macia.
- (3) Deixe de molho em detergente por alguns minutos, depois lave e seque.

Limpeza da Superfície do Aparelho:

- (1) Ao limpar o aparelho, certifique-se de desligar o interruptor de energia e desconectar o cabo de alimentação, evitando assim o risco de choque elétrico.
- (2) Limpe a superfície do aparelho com um pano úmido; é estritamente proibido enxaguá-lo diretamente com água.
- (3) Não utilize detergentes corrosivos ou solventes para a limpeza.

Instalação e Uso Após a Manutenção:

- (1) Instale o filtro de ar corretamente.
- (2) Conecte a fonte de energia e confirme que o produto está funcionando normalmente.

Manutenção:

- (1) Quando o produto não for usado por um longo período, o plugue de energia deve ser desconectado, o produto deve ser embalado e deve-se evitar que poeira entre no aparelho.
- (2) Antes de embalar, certifique-se de que o filtro estejam secos e que não haja água parada no tanque.
- (3) Após a embalagem, o produto deve ser armazenado em um local seco e ventilado. Esses procedimentos garantem que o aparelho funcione eficientemente e prolongam sua vida útil, mantendo-o limpo e bem conservado.

*Uma vez por mês é aconselhável que a unidade seja esvaziada e limpa cuidadosamente.

Termo de Garantia

A PONENTE solicita ao consumidor a leitura prévia do manual de instruções para melhor utilização e adequada instalação do produto.

1. A PONENTE, assegura aos seus consumidores a garantia legal de 90 (noventa) dias, mais a garantia contratual de 270 (duzentos e setenta) dias em seus produtos PONENTE, com exceção de defeitos relacionados à Bomba de Água que terá apenas a garantia legal de 90 (noventa) dias.
2. A garantia prevista no item 1 não será aplicada caso ocorra as condições estabelecidas no item 4, ou ressalvas realizadas na Nota Fiscal do Produto.