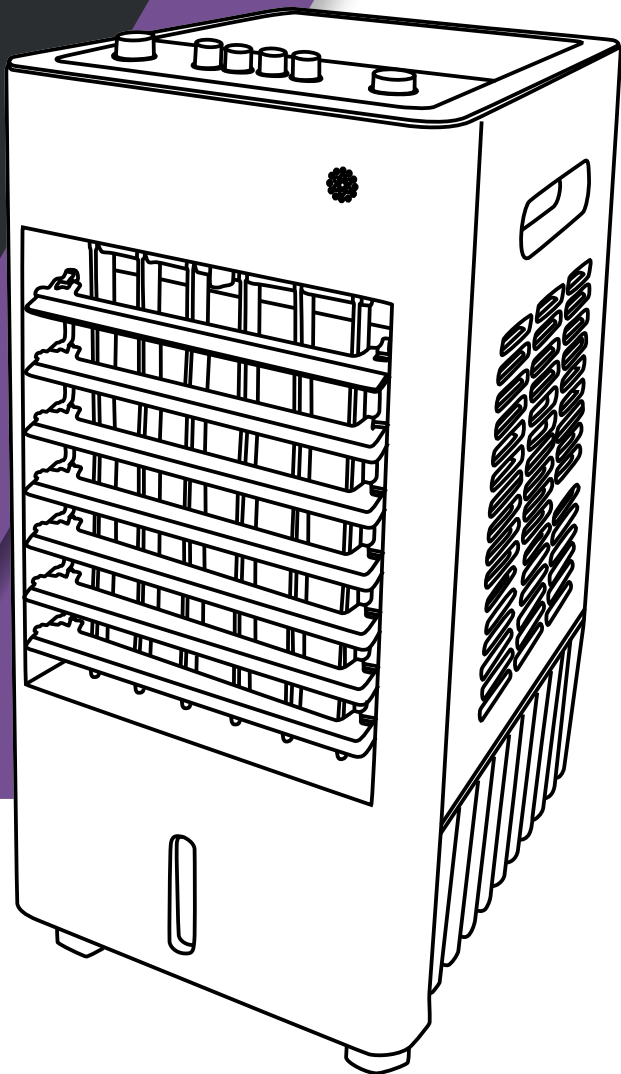


# CLIMATIZADOR DE AR CP08

## MANUAL DO USUÁRIO



## **Caro cliente,**

Você agora é proprietário de um produto PRAXIS ELETRODOMÉSTICOS.

Bem-vindo à família de clientes PRAXIS. Você ficará feliz em usá-lo como milhões de nossos satisfeitos clientes que já fazem uso dos nossos produtos que continuam sendo os favoritos por sua qualidade superior, confiabilidade e desempenho.

A fim de fornecer a você a maior satisfação, a menor parte de cada produto é completamente testada e examinados sob condições rigorosas. O objetivo da PRAXIS é trazer tecnologia de ponta para o sua vida cotidiana.

Embora seja altamente improvável, no caso de você ter qualquer problema com o produto, por favor, entre em contato com nosso SAC pelo 12 2125 1859 ou com o seu mais próximo revendedor Praxis. Nós garantimos que uma ação apropriada será tomada de acordo com nossa política de atendimento ao cliente.

Para garantir o bom funcionamento de seu produto de acordo com a garantia, instruímos fortemente você poupar alguns minutos para ler este manual para que você possa obter o máximo de benefícios do produto.



**Marcello D. Cominato**  
**Diretor Praxis Eletrodomésticos**



# ÍNDICE

<b>INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA</b> .....	01
<b>COMPONENTES</b> .....	03
<b>PAINEL DE CONTROLE</b> .....	04
<b>MANUTENÇÃO</b> .....	06
<b>INSTALAÇÃO</b> .....	07
<b>LIMPEZA</b> .....	07
<b>UTILIZAÇÃO</b> .....	08
<b>CERTIFICADO DE GARANTIA</b> .....	09

Modelo	CP08-110	CP08-220
Voltagem	127V	220V
Frequência	60hZ	60hZ
Potência	60w	60w
Reservatório de Água	8l	8l
Fluxo de Ar	3000 m <sup>3</sup> /H	3000 m <sup>3</sup> /H



# IMPORTANTE

## LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR

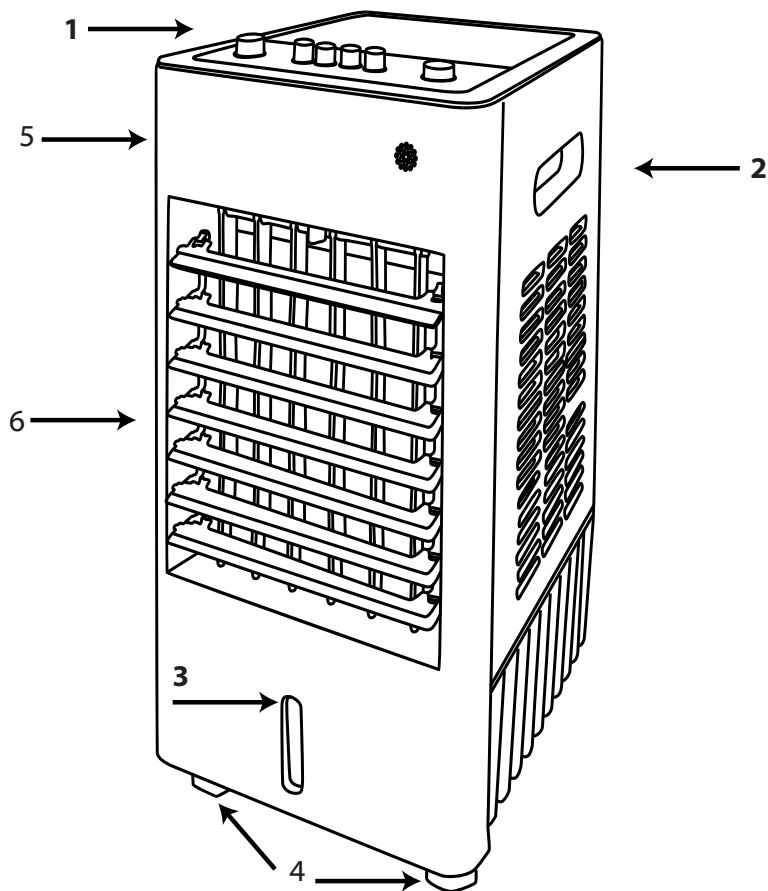


**AVISO: Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico, ferimentos ou danos ao equipamento:**

1. O produto é apenas para USO DOMÉSTICO.
2. Conecte o aparelho à alimentação monofásica da tensão especificado na etiqueta de classificação.
3. Sempre coloque o produto na posição DESLIGADO e desconecte-o da tomada elétrica quando não estiver em uso.
4. O aparelho não deve ser operado por crianças, inválidos ou idosos.
5. Não passe o cabo sob o carpete e não cubra o cabo com tapetes ou semelhantes. Afaste o cabo da área de circulação de pessoas para evitar tropeços.
6. Não utilize o equipamento com um cabo ou plugue danificado ou se vir apresentar mal funcionamento do aparelho.
7. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pela assistência técnica, seu agente de serviço ou uma pessoa igualmente qualificada para evitar um perigo de curto-circuito e/ou danos no aparelho.

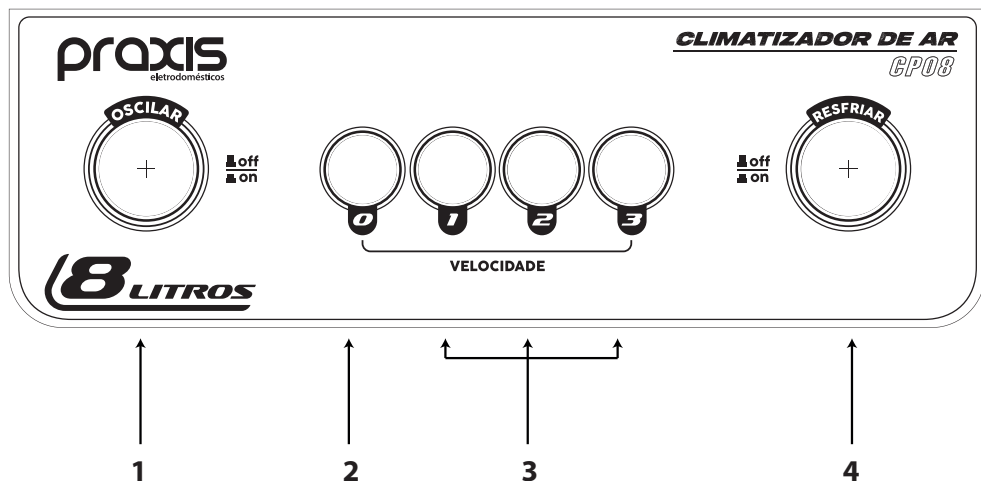
8. Não use o aparelho em um espaço ou cantos que possam obstruir as entradas de ar ou as aberturas de exaustão. O equipamento não pode estar localizado embaixo ou ao lado da cama ou de uma cortina ou similares.
- 9 Não insira ou permita que insiram dedos ou quaisquer outros objetos nas aletas para evitar danos ao equipamentos e/ou machucados ao usuário. Não bloqueie as entradas e saídas de ar de qualquer maneira.
- 10 Deve ser colocado no reservatório, água limpa e respeitando os limites de nível, conforme mostrado pelo indicador . NUNCA adicione água enquanto a energia estiver ligada
11. Se você deseja mover o produto enquanto a água está no tanque, desconecte e empurre-o lentamente e com cuidado para evitar derramamento de água. Recomendamos drenar a unidade usando a válvula na parte inferior da unidade para realizar qualquer movimentação.
12. Use o aparelho somente em piso plano e seco.
13. Este aparelho não se destina ao uso por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisão ou instrução sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua segurança.
14. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho e/ou utilize de forma inadequada.

# COMPONENTES



01. Painel de Controle;
02. Alças de Transporte;
03. Indicação de Nível da Água;
04. Rodízios;
05. Corpo do Climatizador;
06. Aletas de Direcionamento de Ar;

# PAINEL DE CONTROLE



01. Liga / Desliga Oscilação;
02. Desligar Climatizador;
03. Controle de Velocidade;
04. Liga / Desliga Resfriar;



## Diretrizes Gerais de Segurança

1. Leia o manual do usuário antes de operar qualquer aparelho ou equipamento
2. Para evitar o risco de choque elétrico, não mergulhe o equipamento na água ou use-o em condições úmidas.
3. Ao conectar ou desconectar um cabo de alimentação, segure-o pelo plugue. Nunca puxe pelo cabo.
4. Não opere nenhum equipamento com um cabo de alimentação danificado.
5. Verifique a voltagem disponível em sua casa e certifique-se de que corresponde a voltagem mencionada no seu aparelho antes de ligá-lo.
6. Não tente reparar a unidade em caso de mau funcionamento. Sempre leve-o a um centro de serviço autorizado ou entre em contato com o SAC(Serviço de Atendimento ao Cliente).
7. Sempre mantenha a unidade em uma superfície seca e plana.
8. Não use quaisquer acessórios que não sejam fornecidos por ou especificado pelo fabricante
9. Sempre desligue a unidade da fonte de alimentação durante tempestades com trovões ou quando a unidade não for usada por um longo período de tempo.
10. Nunca deixe a unidade sem supervisão durante a operação, especialmente quando crianças estão por perto.
11. Todos os equipamentos são apenas para uso doméstico. Não use para objetivos comerciais.
12. Todos os aparelhos e equipamentos são projetados para uso interno. Não use-o ao ar livre, a menos que especificamente mencionado na instrução do manual.
13. Não conecte o equipamento a um cabo de extensão ou adaptador elétrico. Sempre conecte a unidade à tomada principal. Isto é para evitar curtos-circuitos que podem encurtar a vida da unidade.
14. Não deixe o cabo de alimentação pendurado em borda de mesa ou quaisquer superfícies , uma vez que uma borda afiada pode danificar o cabo durante um período de tempo. Não deixe que ele se enrole ou entre em contato com uma superfície quente.
15. As unidades podem ser limpas com um pano úmido e imediatamente enxugado(seco). Não use detergentes ou agentes de limpeza químicos para limpar a unidade. Isso vai prevenir danos e prolongar a vida útil do aparelho.



# MANUTENÇÃO

1. Sempre remova o plugue da tomada com cuidado e deixe o ventilador parar de agir antes de limpá-lo.
2. Limpe as superfícies externas da unidade com um pano úmido macio (não com um pano molhado).

## **AVISO:**

**Não mergulhe a unidade na água**

**Não use produtos químicos de limpeza, como detergentes e abrasivos**

**Não permita que o interior seja molhado, pois isso pode danificar o aparelho.**

3. Após longos períodos de uso, certifique-se de trocar a água no tanque por água limpa e fresca pelo menos uma vez na semana. Lembre-se também de limpar o filtro desaparafusando a proteção e removendo o mesmo. Deve ser limpo em uma solução de sabão neutro e depois deixado secar antes de recoloca-lo.
4. Quando a unidade não estiver em uso, certifique-se de que esteja desconectado da tomada, a água é drenada completamente e é colocada de volta em sua caixa original para armazenamento até seu uso posterior.
5. Em caso de mau funcionamento ou dúvida, não tente consertar o aparelho, pois pode resultar em risco de incêndio ou choque elétrico.

# INSTALAÇÃO

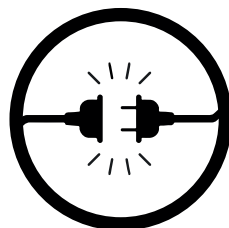
Preparando para utilizar o aparelho:

1. Abrir a embalagem e retirar o climatizador com cuidado.
2. Assegurar-se de ter espaço suficiente antes de montar o aparelho. Para evitar arranhões, é recomendável montar o aparelho sobre uma superfície plana e lisa.
3. Encher o reservatório com água até a marca desejada. Tomar cuidado para respeitar os níveis máximo e mínimo no reservatório.

## LIMPEZA



**Antes de qualquer limpeza ou manutenção, retirar o plugue da tomada elétrica.**



- Não colocar água direto sobre o painel de controle.
- Não utilizar produtos tóxicos, como amoníaco, álcool, removedores, etc.
- Usar esponjas ou panos macios umedecidos com sabão neutro. Secar com pano limpo e não abrasivo.
- Para limpar o painel de controle, usar somente um pano seco e macio. Em caso de sujeira ou remoção mais difícil, usar um pano úmido e sabão neutro.

# UTILIZAÇÃO

## ON/OFF (LIGA / DESLIGA)

Insira o plugue de alimentação em uma tomada. Escolha a velocidade do vento que deseja, 1, 2 ou 3 pressionando o botão correspondente

Nota: Apenas o ventilador estará funcionando neste momento. Para desligar, pressione o botão 0.

## RESFRIAR

Você deve adicionar água limpa antes de operar a unidade no modo Frio. Aperte o botão RESFRIAR para a posição ON para ativar o sistema evaporativo. A bomba de água irá abrir e você sentirá o resfriamento logo após o COLMEIA DE UMIDIFICAÇÃO ficar completamente molhada.

## OSCILAR

Aperte o OSCILAR para para ativar o movimento das aletas de ar. As mesmas começarão a se movimentar automaticamente, já o fluxo de ar vertical você pode ajustar manualmente a alavanca localizada na frente da unidade para mudar o fluxo de ar vertical.

# CERTIFICADO DE GARANTIA

A PRAXIS ELETRODOMÉSTICOS solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período legal de 90 dias, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

- A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados.
- A Fabricante não é responsável por peças de desgaste natural como a colmeia e/ou filtros.
- O produto deverá ser transportado até o Posto Autorizado, por conta e risco do consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site [WWW.PRAXISELETRODOMESTICOS.COM.BR](http://WWW.PRAXISELETRODOMESTICOS.COM.BR) ou através do SAC (12) 2125 1859 (atendimento em horário comercial de segunda a quinta das 8 h as 17 h e nas sextas feiras das 8 h as 16 h, salvo feriados e recessos).
- Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor.

## **O compromisso de garantia cessará caso:**

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.

**SAC**

**12 2125 1859**

**[sac@praxiseletrodomesticos.com.br](mailto:sac@praxiseletrodomesticos.com.br)**

