

enxuta

Manual de Instruções



aquecedor de ar
Enxutinha

60Hz

127v, 1500W
MODELO ACX 101

220v, 1500W
MODELO ACX 102

A Enxuta tem um elo com você.

Estamos muito felizes por voltar para sua casa. Por isso, disponibilizamos essas recomendações para você aproveitar o melhor de nossos produtos.

Leia atentamente esse manual e guarde para outras consultas no futuro.

USANDO SEU AQUECEDOR DE AR ENXUTINHA

- Quando ligar, gire o termostato para a posição “+”, em seguida gire para a posição “✿”, o aquecedor começará a funcionar com vento frio (ventilação apenas).
- Então gire o termostato para a posição “I”, o aquecedor começará a funcionar com calor reduzido.
- Então gire o termostato para a posição “II”, o aquecedor funcionará com a potência máxima.
- Pressionando o botão no topo do aparelho, o mesmo irá oscilar em 90 graus sob o próprio eixo.
- Para desligar seu aquecedor, por favor, retorne o termostato para a posição “✿” e deixe-o trabalhando por 3 minutos. Em seguida, gire para a posição “o”.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Nunca coloque o aquecedor na água nem o mergulhe em qualquer recipiente com líquido.
- A parte traseira pode ser retirada para limpeza e recolocada depois de limpo.
- A poeira no corpo do aquecedor pode ser limpa com um pano seco.
- Não danifique os componentes do aquecedor.
- Usar o aquecedor apenas depois que o corpo do mesmo estiver completamente seco, após a limpeza.

COMPONENTES

1. Termostato
2. Seletor de potência
3. Botão liga/desliga
4. Corpo
5. Tela de proteção
6. Luz indicadora.



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

LEIA AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR.

- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- O aquecedor não deve ser localizado imediatamente abaixo de tomadas de energia.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.
- Cuidado: Para evitar superaquecimento, não cobrir o aquecedor
- Não use este aquecedor próximo de banheiras, chuveiros ou piscina.
- Verifique se a tensão é de acordo com o local.
- Nunca use o aquecedor caso o cabo de força, o plugue ou o corpo do aquecedor esteja danificado.
- Lembre-se de desligar da tomada quando o aquecedor ficar desligado por longo período.
- Nunca cubra o aquecedor e não use próximo a camas quando sair do ambiente ou estiver dormindo para evitar incêndios ou danos materiais.
- Quando o aquecedor estiver quente, não toque nele, a fim de evitar queimaduras, especialmente crianças e idosos devem prestar mais atenção.
- Coloque o aquecedor em local que crianças não alcancem, quando estiver ligado ou mesmo guardado.
- Antes de mover, limpar ou fazer manutenção, retire o aquecedor da tomada por primeiro e o deixe esfriar completamente.
- Nunca coloque o termostato nas posições “I” ou “II” quando o motor do ventilador não estiver funcionando em plenas condições.
- Nunca operar o aquecedor com as mãos molhadas a fim de evitar choques elétricos.
- Não utilize o aquecedor perto do chuveiro, banheira ou piscina.
- Jamais tente desmontar o aquecedor quando ocorrer algum problema. Favor, contate pessoas autorizadas para proceder com troca ou reparos.

ELIMINAÇÃO CORRETA DESSE PRODUTO



Não descarte este produto como lixo doméstico. Para o tratamento, recuperação e reciclagem, por favor, leve este produto para um ponto adequado de recolhimento de resíduos. Para informações sobre a localização de um destes pontos, entre em contato com as autoridades locais. **Eliminação inadequada pode ser prejudicial para o meio ambiente.**

enzuta