

FW009182
REV01MAR23

Parabéns!

Você vai descobrir no seu dia-a-dia, todos os benefícios de utilizar um produto WAP, que é sinônimo de potência, durabilidade, design e principalmente soluções que trazem mais praticidade e desempenho com menor esforço.

Aqui estão todas as peças e acessórios que você precisa conhecer bem para obter um melhor resultado. Confira se todos os componentes estão presentes e em perfeito estado. Depois, mãos à obra.

1

A line drawing of a tall, slender tower heater. The main body is a vertical cylinder with a textured, ribbed surface. At the top is a circular control panel. At the base is a circular foot. A power cord is attached to the side near the base. A separate remote control is shown to the right. Numbered callouts point to the following parts: 1. Top control panel; 2. Main body; 3. Base; 4. Power cord; 5. Power switch; 6. Remote control.

1. Painel de Controle
2. Unidade de ventilação
3. Base
4. Cabo elétrico
5. Porca plástica
6. Controle Remoto

2

Tensão (V~)	127/220V
Potência (W)	70
Número de velocidades	4 Velocidades (ECO + 3 Velocidade)
Função timer	até 15 horas
Comprimento do cabo elétrico (m)	1,7
Função de oscilação	90º
Controle remoto	Multifuncional
Peso Líquido (kg)	3,7
Dimensões do produto (C x L x A)	30 x 30 x 103 cm
Cor	Preto

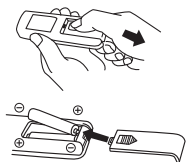
A Fresnomag Indústria de Máquinas S/A se reserva o direito de promover alterações a qualquer momento e sem prévio aviso, em decorrência de avanços tecnológicos e modificações de especificações técnicas e comerciais. Os valores de performance e dados técnicos indicados neste catálogo, como potência, tensão aplicada, entre outros, podem variar de acordo com os fatores de aplicação (intemperanças do ambiente, superfícies a serem trabalhadas, etc.) e acessórios utilizados. Outra situação que pode nos levar a efetuar algum tipo de alteração referente aos valores de performance, será mediante a atualização e lançamentos de novas versões de produtos da linha.

3

Aponte o controle remoto para o painel de controle do ventilador e pressione o botão desejado. A distancia de recepção do controle remoto é de 5 metros e o ângulo de 30°, para a esquerda ou direita do painel.

NOTA!
-Use pilhas de alcalinas do tipo "AAA". Não use pilha recarregável!

1. Pressione a trava na tampa do compartimento da pilha e deslize-a para fora.
2. Insira as pilhas, certificando-se de que os terminais positivos estejam voltados para o lado correto.
3. Coloque a tampa novamente.



NOTA!
-Remova as pilhas do controle remoto se o controle remoto tiver que ser descartado.

- "Não descarte as pilhas no fogo, as pilhas podem explodir ou vazar."
- Não misture pilhas novas e velhas.
- Não misture pilhas alcalinas, padrão (carbono-zinco) ou recarregáveis (níquel-cádmio)
- A pilha contém ácidos e metais pesados que são nocivos à saúde e ao meio ambiente.
- As pilhas usadas devem ser recicladas separadamente.

8

Durante a utilização	Em função do motor utilizado neste produto, é possível que, nas primeiras utilizações, perceba um odor característico de verniz (utilizado para a isolamento dele) devido ao aquecimento.
	O produto nunca deve ser utilizado debaixo d'água. Nunca exponha o produto a chuva ou respingos e guarde-o sempre em local seco.
	Em caso de acidente ou quebra, desligue o produto da rede elétrica imediatamente.
	Nunca insira dedos, lápis ou qualquer outro objeto na grade quando o ventilador está funcionando.
	Sempre use o produto em ambientes arejados e nunca cubra ou obstrua as entradas de ar.
	Para movimentar o produto, utilize a pega na parte superior traseira do produto e desconecte-o da tomada antes de movê-lo.

	Por grandes períodos, especialmente crianças e idosos. Pode ser prejudicial mantê-los por muito tempo sob fluxo de ar.
Não utilize o seu produto	Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe, nem utilize o produto com as mãos molhadas, não submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis.
	Não use o ventilador perto da janela, a chuva pode criar risco elétrico.

5

Sobre a fação elétrica, cabos e plugues	<p>ATENÇÃO! O cabo elétrico deve estar intacto e sem rachaduras. Caso o cabo de alimentação esteja danificado, substitua-o em um Serviço Autorizado WAP para evitar acidentes.</p>
	<p>Conecte o produto em uma tomada adequada e em perfeito estado para evitar sobrecarga na rede elétrica e/ou mau contato na tomada.</p>
	<p>Quando o produto não estiver em uso, retire o cabo elétrico da tomada para evitar acidentes.</p>
	<p>Não use pinos soltos, plugues ou tomadas danificados sob risco de choque elétrico, curto-circuito e incêndio.</p>
	<p>Use o produto em uma tomada separada de outros produtos elétricos, evitando que ocorra uma eventual sobrecarga na tomada.</p>
	<p>Evite o desgaste do cabo elétrico causado por calor, cantos vivos ou cortantes e superfícies ásperas.</p>
	<p>Qualquer tipo de reparo ou substituição deve ser realizada por um assistente técnico autorizado a fim de evitar riscos.</p>
	<p>Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico.</p>
	<p>Nunca utilize o cabo elétrico para arrastar ou puxar o produto.</p>
	<p>Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.</p>
	<p>O uso de extensões elétricas inadequadas pode ser perigoso.</p>

6

Sobre reparo, limpeza e manutenção	Os trabalhos de reparo e manutenção devem ser realizados apenas na rede de Serviços Autorizados WAP.
	Desligue o produto da tomada antes de realizar qualquer manutenção ou limpeza e ao substituir peças.
	Use luvas de proteção para a limpeza do produto.
	Nunca limpe o produto com álcool, solventes ou outros produtos agressivos de limpeza.
	Limpe as peças plásticas com um pano limpo e levemente umedecido em água e detergente neutro.

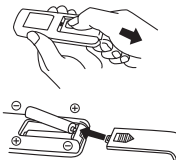
7

Aponte o controle remoto para o painel de controle do ventilador e pressione o botão desejado. A distância de recepção do controle remoto é de 5 metros e o ângulo de 30°, para a esquerda ou direita do painel.


INSTRUÇÕES DE USO DA PILHA

NOTA!
-Use pilhas de alcalinas do tipo "AAA". Não use pilha recarregável!

1. Pressione a trava na tampa do compartimento da pilha e deslize-a para fora.
2. Insira as pilhas, certificando-se de que os terminais positivos estejam voltados para o lado correto.
3. Coloque a tampa novamente.



NOTA!
-Remova as pilhas do controle remoto se o controle remoto tiver que ser descartado.



ATENÇÃO

- "Não descarte as pilhas no fogo, as pilhas podem explodir ou vazar."
- Não misture pilhas novas e velhas.
- Não misture pilhas alcalinas, padrão (carbono-zinco) ou recarregáveis (níquel-cádmio)
- A pilha contém ácidos e metais pesados que são nocivos à saúde e ao meio ambiente.
- As pilhas usadas devem ser recicladas separadamente.

- Guarde o manual para uma consulta posterior ou para repassar as informações para outras pessoas que venham a operar o produto. Proceda conforme as orientações deste manual.
- Caso este produto apresente alguma não conformidade, encaminhe-o para a assistência técnica autorizada WAP mais próxima.

Para a utilização	Antes de ligar seu produto, inspecione-o com cuidado. Caso encontre algum defeito, não ligue o produto e entre em contato com seu distribuidor.
	Antes de utilizar seu produto, verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto.
	Este produto 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 produto por alguém que seja responsável por sua segurança.
	Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.
	Certifique-se de que o ventilador esteja em uma superfície estável ao operar para evitar tombamento.
	Use o produto somente para os propósitos descritos neste manual. É vedado o uso para outras finalidades.
	A proteção do motor não deve ser desmontada/aberta para limpeza das pás do motor.

4

Fresnomag Indústria de Máquinas S/A
Rua Antonio Singer, 200
São José dos Pinhais | PR | Brasil
CEP: 83.090-362

dem

Tel.: (41) 3012-7272 | E-mail: sac@wap.ind.br

Caso precise de informações adicionais ou tenha dúvidas sobre a garantia, entre em contato através do nosso SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor, pelo telefone ou e-mail abaixo:

www.wap.ind.br

CONSULTE A RELAÇÃO ATUALIZADA DE
ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS AUTORIZADAS NO SITE

