

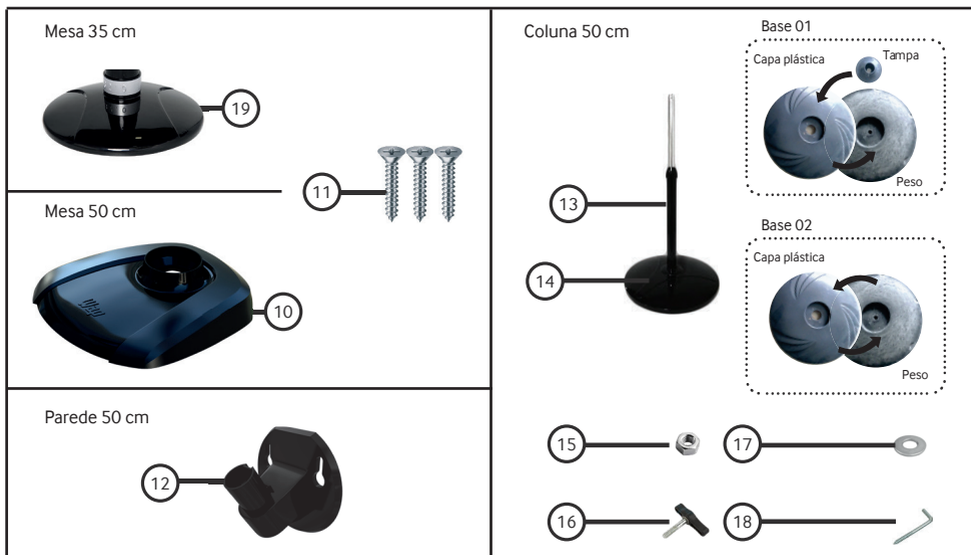
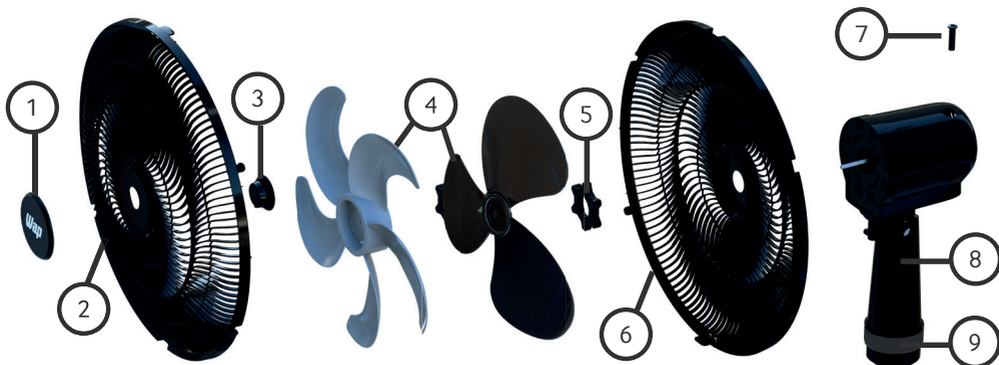
MANUAL DE INSTRUÇÕES VENTILADORES WAP

Wap

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

DATA DE COMPRA

/	/
---	---



1. Capa Logo
2. Grade dianteira
3. Porca da hélice
4. Hélice de 3 ou 5 pás
5. Porca da grade traseira
6. Grade traseira
7. Trava de oscilação

8. Corpo
9. Botão giratório de ajuste de velocidade
10. Base ventilador 50cm
11. Parafusos para fixação da base de mesa
12. Suporte para parede

13. Pedestal
14. Base de coluna
15. Porca da borboleta de fixação
16. Parafuso de fixação
17. Arruela
18. Parafuso em L
19. Base ventilador 35cm

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Antes de ligar o produto, verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto.
- Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Retire sempre pelo plugue.
- Nunca transporte o produto pelo cabo elétrico.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- Se o uso de uma extensão elétrica for necessário, deve-se garantir que a especificação da extensão seja igual ou superior ao cabo elétrico original do aparelho para evitar superaquecimento e acidentes.
- Evitar o contato e manter os cabelos, roupas e outros utensílios longe das partes móveis do aparelho.
- Não introduzir o dedo ou qualquer objeto através das grades, mesmo que o aparelho esteja desligado.
- Desligar e retirar o plugue da tomada elétrica quando não estiver usando o aparelho.
- Quando for limpar o aparelho retirar o plugue da tomada elétrica.
- Não utilizar o produto sem a grade frontal.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, jamais tentar consertar o produto em casa. Caso necessário, o usuário deverá levá-lo a um Serviço Autorizado WAP.
- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cabo elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, o usuário deverá procurar um Serviço Autorizado WAP a fim de evitar riscos.
- Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico.
- Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe e nem utilize o produto com as mãos molhadas ou submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos/materiais inflamáveis.
- Este produto é de uso exclusivamente ocasional.
- O produto só deve ser colocado em funcionamento sob vigilância. Mesmo se tiver que sair do local durante um curto período de tempo, desligue!
- Após desembalar o produto, os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de evitar riscos de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.

MONTAGEM DO VENTILADOR

MONTAGEM DA GRADE

1. Encaixe a capa logo (1) na grade (2) pressione para travar. (Ambas as grades tanto frontal (2) como traseira (6) são iguais, diferenciando apenas após a montagem da capa logo).
2. Encaixe a grade traseira (6) com a trava maior para cima (segundo orientação do pino guia) no corpo do ventilador (8). Em seguida, rosqueie a porca da grade traseira (5) no sentido horário até travar.
3. Posicione a hélice (4) no eixo alinhando-o pela trava. Segure a hélice (4), rosqueie a porca da hélice (3) girando no sentido anti-horário até travar.
4. Encaixe a grade dianteira (2). **ATENÇÃO!** O encaixe superior da grade dianteira (2) é maior que os outros, e deve ser encaixado na trava superior da grade traseira (6) que também é maior que as outras.

IMPORTANTE! Em caso de vibração exagerada, desmontar a hélice, girar 180° ao redor do eixo e remontar nessa posição

MONTAGEM DE VERSÃO DE MESA

5. Conecte o corpo do ventilador (8) à base (10 ou 19), alinhando-os pelos encaixes contidos nas duas partes.
6. Fixe o corpo na base com os três parafusos (11) que acompanham o produto, com auxílio de uma chave phillips.

MONTAGEM DA BORBOLETA DE FIXAÇÃO (PAREDE OU COLUNA)

7. Encaixe a porca (15) na abertura mostrada na imagem 21 e, em seguida, encaixe o parafuso de fixação (16) na porca, pela parte traseira do produto.
8. Rosqueie levemente o parafuso de fixação (16) alinhando-a com a porca da borboleta de fixação (15).

IMPORTANTE! Este procedimento somente é necessário para as versões coluna e parede. Para versão de mesa, a borboleta e porca devem ser retiradas.

MONTAGEM DE VERSÃO DE PAREDE

9. Identifique o local e a posição onde o seu ventilador de parede será fixado. Siga as especificações dimensionais mínimas dos componentes especificados abaixo (não fornecidos), que serão necessários para a instalação do seu ventilador de parede:

- Bucha de parede nº 8.

- Parafusos com rosca soberba com dimensões mínimas de 5mm (diâmetro) x 45mm (comprimento)

IMPORTANTE! A espessura mínima da parede onde o aparelho será fixado deverá ser de 60 mm.

Os tipos de bucha a serem adquiridas variam conforme a aplicação e local de fixação ao qual também é conhecido como base de ancoragem.

APLICAÇÃO	BUCHAS S	BUCHAS FU	BUCHAS DE EXPANSÃO
Tijolo maciço, oco, perfurados, vazados e alvenaria	X	X	Não indicado
Concreto	X	X	X

- Utilize a broca seguindo o padrão dimensional da bucha que será aplicada, faça a furação da parede para fixar a bucha e o parafuso, em seguida alinhe o encaixe do suporte de parede com o parafuso, e trave-o movimentando para baixo.

NOTA

Aconselhamos a fixação do suporte de parede próximo a uma tomada para que não haja dificuldade com o alcance do cabo elétrico.

- Encaixe o corpo (8) do ventilador no engate do suporte de parede (12).
- Utilize o parafuso borboleta (16) fornecido com o produto para travar o ventilador no suporte de parede (12).

MONTAGEM DE VERSÃO DE COLUNA

- Faça a montagem das partes que compõe a base (tampa, capa plástica e peso) Base 01, onde elas devem ser encaixadas umas sobre as outras.
- Encaixe o pedestal (13) na base (14). Regule a altura do pedestal girando a manopla.
- Aperte junto com a arruela (17) e o parafuso em L (18) na parte inferior da base do pedestal (14 e 13).
- Encaixe o corpo (8) do ventilador no pedestal (13) e gire o parafuso de fixação (16) para prender o corpo ao pedestal.

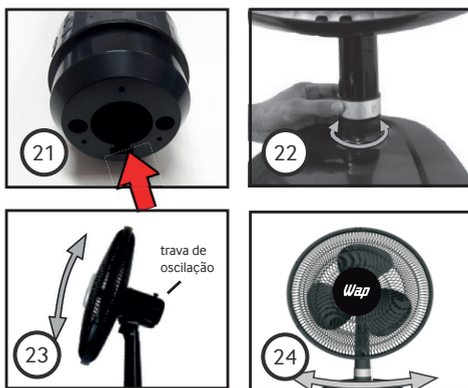
UTILIZANDO SEU VENTILADOR

SELEÇÃO DE VELOCIDADE

- Seu ventilador vem equipado com um seletor de velocidades. Para ajustar, escolha entre as três posições indicadas no botão giratório de ajuste de velocidade (9), conforme imagem 22.

AJUSTE DE INCLINAÇÃO E OSCILAÇÃO

- Inclinação: para regular a inclinação do seu ventilador, com o produto desligado, segure o corpo (8) e pressione para cima ou para baixo regulando para a posição desejada, conforme imagem 23.
- Oscilação: Seu ventilador possui oscilação automática e contínua (figura 24). Para acioná-la, basta apertar a trava de oscilação para cima, conforme imagem 23.



LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- Antes de limpar o seu ventilador, certifique-se sempre de que o plugue foi removido da tomada.
- Nunca ligue o ventilador enquanto estiver limpando-o.
- Nunca esguiche água sobre o ventilador.
- Limpe o ventilador apenas com um pano limpo e levemente umedecido.
- Para limpar a hélice, desencaixe a grade dianteira.
- Não use produtos de limpeza abrasivos.

RECICLAGEM DO PRODUTO

Visando diminuir o impacto da poluição ambiental, a WAP procura projetar os seus produtos e embalagens com materiais recicláveis, de fácil separação, portanto para o correto descarte destes materiais, procure empresas de separação e reciclagem de materias na sua cidade, evitando que estes sejam descartados no solo, lençóis freaticos, prejudicando sua saúde e bem estar.



TERMOS DE GARANTIA

A) Os prazos de garantia

O fabricante garante o aparelho identificado na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final nas condições e prazos listados a seguir:

1. O prazo de garantia do produto se compõe de:

Garantia legal: 3 meses

Garantia contratual: 9 meses

Garantia total: 12 meses

1.1. Garantia legal

Os componentes são garantidos contra defeitos e insuficiências do equipamento que, comprovadamente, se devem a defeitos de material ou de fabricação, pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de entrega do produto ao consumidor, tendo como base a Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

1.2. Garantia contratual

O fabricante garante o aparelho devidamente identificado na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final, contra qualquer defeito de fabricação que se apresentar no período de 270 (duzentos e setenta) dias, prazo que será contado a partir do término da garantia legal, devidamente comprovados, tendo como base a data de venda constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

B) Condições gerais da garantia

1. A garantia abrange a remoção de todos os defeitos ou insuficiências que se devem a defeitos de material ou de fabricação, sendo que todo e qualquer defeito deverá ser comunicado imediatamente a um de nossos Serviços Autorizados WAP.

2. As garantias serão prestadas sem qualquer ônus para o consumidor e não causam uma prorrogação nem um reinício do tempo de garantia. As partes e peças substituídas passam a ser de propriedade da Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A.

3. O local da prestação do serviço gratuito de garantia é qual-

quer um de nossos Serviços Autorizados WAP. Nas demais localidades onde o fabricante não mantiver Serviços Autorizados, os defeitos deverão ser comunicados imediatamente ao revendedor do produto. Nesses casos, as despesas recorrentes de transporte de aparelho, bem como viagem e estadia de um técnico (quando for o caso), acontecerão por conta e custo do consumidor final seja qual for a época ou natureza do serviço.

4. A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A. somente assumirá a garantia se o equipamento estiver acompanhado da Nota Fiscal de Venda e dentro dos prazos acima especificados. Em casos de garantia, o equipamento deverá ser entregue a um de nossos Serviços Autorizados. Ao remeter o equipamento para Serviço Autorizado WAP, deve-se observar que o equipamento esteja bem empacotado e na embalagem original, com indicação completa do remetente, e se possível acompanhada de um breve descrição do defeito. Pedimos a gentileza de verificar o endereço do Serviço Autorizado WAP mais próximo.

5. A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A. não se responsabiliza por qualquer dano pessoal ou material oriundo da utilização imprópria do equipamento. Não nos responsabilizamos por danos causados a pisos, superfícies e outros objetos que tenham sido tratados de forma diferente à indicada no manual de instruções. A garantia cessa também em casos de danificação do aparelho por utilização de produtos químicos não apropriados; de ligações e instalações contrárias às instruções; manuseio inadequado, bem como a não observância das instruções de funcionamento.

6. A garantia também cessará automaticamente quando da verificação de defeitos causados por serviços de reparo e manutenção executados por pessoas não instruídas ou autorizadas para tal.

7. Expirado o prazo de vigência desta garantia, cessará toda a responsabilidade do fabricante quanto à validade dos termos e condições aqui descritos.

As imagens contidas neste manual são meramente ilustrativas.



PRECISA DE AJUDA?

ACESSE NOSSA
CENTRAL DE ATENDIMENTO

**CONSULTE A RELAÇÃO ATUALIZADA DE
ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS AUTORIZADAS NO SITE**

www.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:

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

Wap

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

FW005877
REV05NOV20