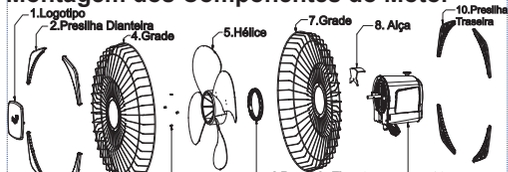


Atenção: Para um bom funcionamento deste produto é importante que este manual seja lido com atenção.

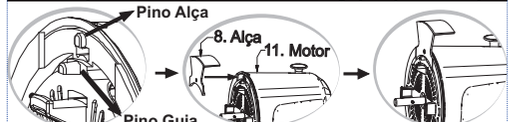
Parabéns você acaba de adquirir um produto da linha Arge. Para garantir o melhor desempenho do produto o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir. Recomendamos não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.

Montagem dos Componentes do Motor

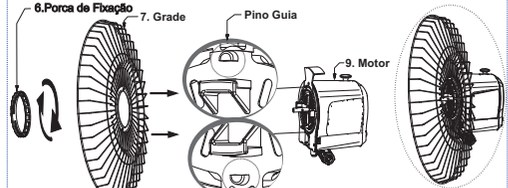


1. Posicione a alça(8) entre o pino alça, localizado na parte superior do motor(9).

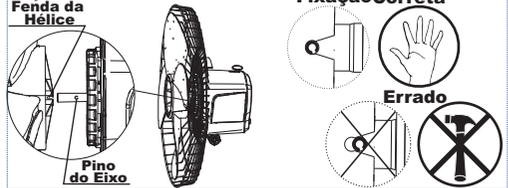
Atenção - A peça alça(8) é utilizada somente no modelo mesa. Caso seu produto não seja o modelo mesa, siga para próxima etapa.



2. Encaixe a grade(7) no motor(9). Utilize como referência o pino guia localizado no motor. Em seguida utilize a porca de fixação(6), girando no sentido horário, para fazer a fixação da grade no motor, gire a mesma até seu travamento.



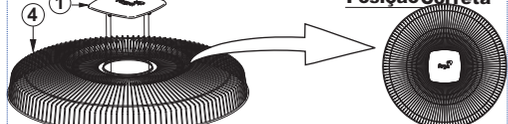
3. Encaixe a hélice(5) no eixo do motor(9) de maneira que a fenda da hélice(5), localizada em seu centro, fique no mesmo alinhamento do pino do eixo, em seguida pressione a hélice utilizando as mãos contra o eixo até ouvir/sentir um clic, isso significa que a hélice se encaixou de maneira correta no eixo. Abaixo imagem correta para fixação da hélice no eixo.



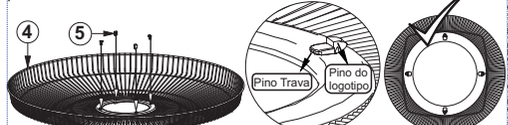
Atenção: Certifique-se que o pino do eixo não esteja fora da fenda da hélice.

Perigo: Caso a hélice seja montada incorretamente ela poderá se soltar durante o funcionamento podendo causar acidentes.

4. Posicione e encaixe o logotipo(1) na frente da grade(4).

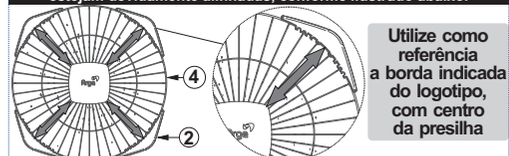


5. Trave o logotipo(1) utilizando o pino trava(5), para isso posicione os pinos travas na parte interna da grade(4). Em seguida pressione o pino até seu travamento.



6. Posicione a presilha dianteira (2) na grade com logotipo. Atente-se no alinhamento indicado abaixo, que informa a posição correta das presilhas.

Atenção: Antes de iniciar o passo 7, certifique-se que as presilhas(2) estejam devidamente alinhadas, conforme ilustrado abaixo.

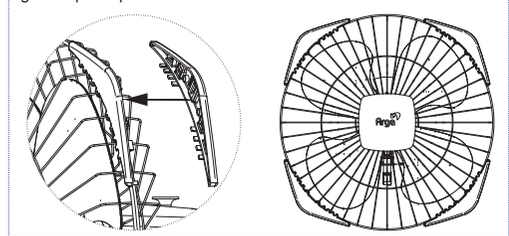


Utilize como referência a borda indicada do logotipo, com centro da presilha

7. Em seguida posicione a grade(4) face a face com a grade(7) de modo que a marca Arge fique na posição de leitura (horizontal).

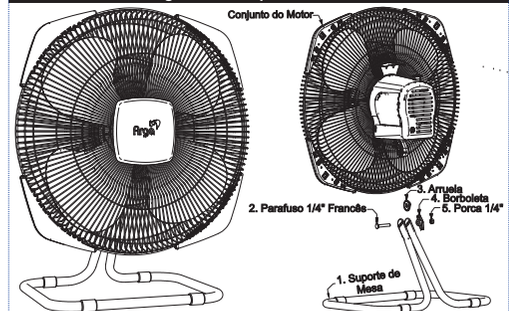
Atenção: Certifique-se que os encaixes das duas presilhas estejam devidamente alinhados.

8. Em seguida pressione as duas presilhas até ouvir/sentir um clic, isso significa que as presilhas se encaixaram corretamente.



Montagem do Oscilante Atual Mesa

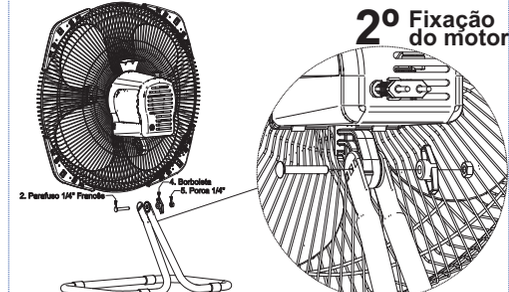
Atenção: A montagem do suporte de mesa só pode ser iniciada após a montagem dos componentes do motor.



1. Encaixe a arruela(3) no lado direito do suporte de mesa(1). Conforme ilustração abaixo.

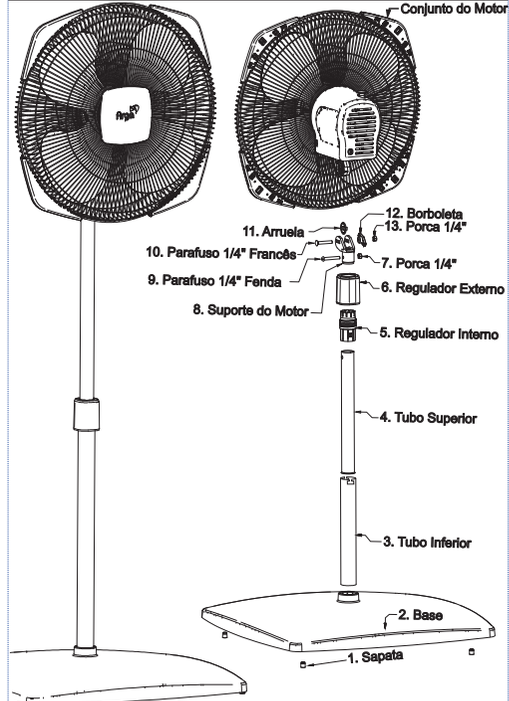


2. Posicione o conjunto do motor entre o suporte de mesa(1), coloque a porca 1/4\"/>

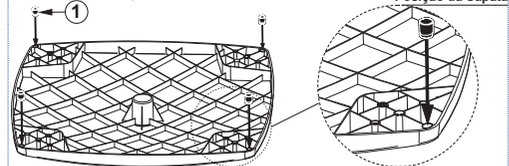


Montagem do Oscilante Atual Coluna.

Atenção: A montagem do suporte de coluna só pode ser iniciada após a montagem dos componentes do motor.



1. Na parte de baixo da base(2), posicione as sapata(1), e encaixe na base, conforme figura abaixo.



2. Encaixe o tubo inferior(3) que possui o maior diâmetro, no centro da base(2).

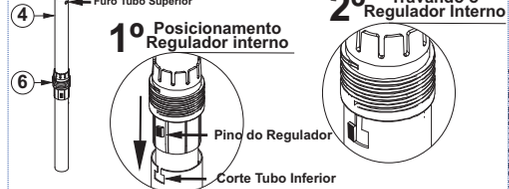
Atenção: O corte do tubo inferior(3) deve ficar para cima.



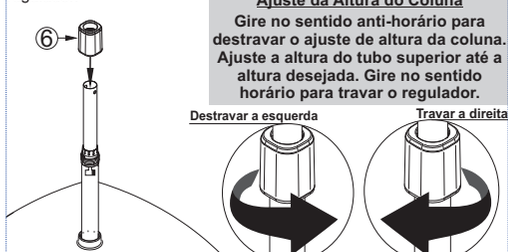
3. Passe o regulador interno(5) entre o tubo superior(4) e posicione até a metade do tubo.

Atenção: O furo do tubo superior(4) deve ficar para cima.

4. Em seguida posicione o conjunto do tubo com regulador interno(5), entre o corte do tubo inferior(3) e vire para travar.



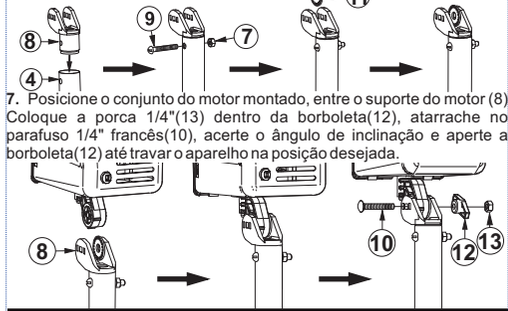
5. Passe o regulador externo(6) sobre o conjunto dos tubos e rosqueie para regular a altura do mesmo. Gire no sentido horário para travar o regulador.



Ajuste da Altura do Coluna
Gire no sentido anti-horário para destravar o ajuste de altura da coluna. Ajuste a altura do tubo superior até a altura desejada. Gire no sentido horário para travar o regulador.

Atenção: Antes de iniciar o passo 6, certifique-se que a coluna esteja devidamente travada.

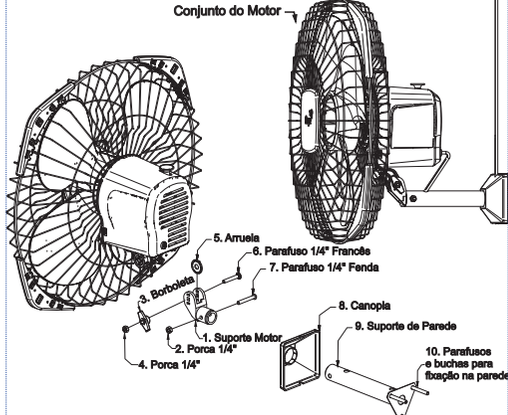
6. Encaixe o suporte do motor(8) no tubo superior(4), atravesse o parafuso 1/4\"/>



Montagem do Oscilante Parede

Atenção: A montagem do suporte de parede só pode ser iniciada após a montagem dos componentes do motor.

DESLIGUE A CHAVE GERAL PARA FAZER A INSTALAÇÃO DO APARELHO

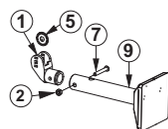


1. Fixe o suporte de parede(9) se atentando para que os furos fique para o lado de cima. Posicione a canopla(8), entre o suporte de parede(9) para fazer o acabamento do suporte.



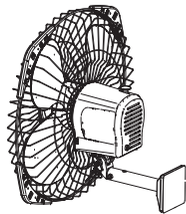
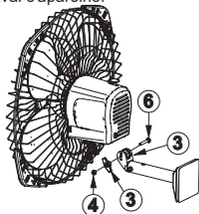
ATENÇÃO: PARAFUSO E BUCHA NÃO FORNECIDOS.
Ler (cuidados especiais para sua segurança - índice 9), descrevendo os parafusos e buchas para fixação do suporte em suas determinadas superfícies.

Pag.5
 2. Encaixe o suporte do motor(1) no suporte de parede(9), através do parafuso 1/4" fenda(7) entre os furos do tubo e do suporte do motor, use a porca 1/4"(2) e aperte com a chave apropriada, verifique se está bem fixado. Encaixe a arruela(5), conforme imagem abaixo.



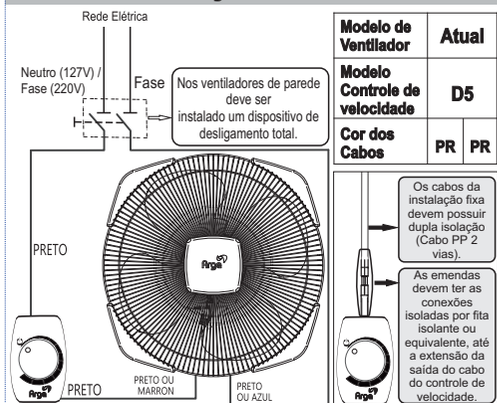
Encaixe correto da Arruela

3. Posicione o conjunto do motor montado entre o suporte do motor(1) coloque a porca 1/4"(4) dentro da borboleta(3), e atarrache no parafuso 1/4" francês(6), acerte o ângulo de inclinação e aperte a borboleta(3) até travar o aparelho.



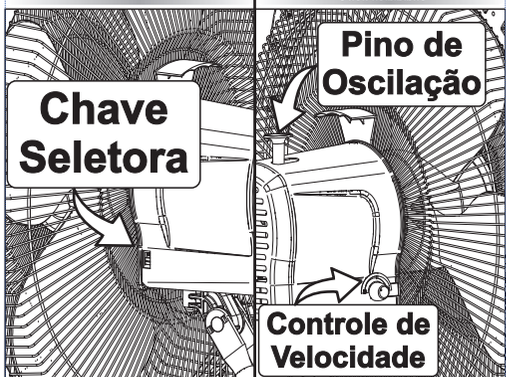
Atenção: Qualquer alteração no produto de fábrica, pode ocasionar mau funcionamento, risco de queima do aparelho e incêndio devido as sobrecargas. Nenhuma modificação/alteração deverá ocorrer.

INSTALAÇÃO ELÉTRICA



INSTRUÇÕES DE MANUSEIO DO OSCILANTE

Os produtos da linha Atual possuem chave seletora de tensão na sua lateral.
 Para oscilar abaixe o pino ou puxe-o para parar, defina a velocidade pelo controle de velocidade.



Pag.6
 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 não estejam brincando com o aparelho. Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.



EXCLUSIVO

2
 anos
 de garantia

Arge Ltda.

Av. Otávio Adami n.º 137 - Distrito Industrial II - CEP 15813-000 - Catanduva - SP
 e-mail: vendas@arge.com.br - Home Page: http://www.arge.com.br
 Fone: (17) 3531-2400 - Fax: (17) 3531-2412

CERTIFICADO DE GARANTIA

O Seu Produto Arge é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 24 meses, a partir da emissão da nota fiscal ao consumidor, sendo:

- Os 3 primeiros meses - garantia legal
- Os 21 últimos meses - garantia especial, concedida pela Arge Ltda.

As garantias, legal e/ou especial, compreendem a substituição de peças e mão-de-obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante ou pela assistência autorizada Arge, como sendo de fabricação.

As garantias legal e/ou especial ficam automaticamente inválidas se:

- Na utilização do produto não forem observadas as instruções e recomendações contidas no manual de instruções tais como: instalação do produto, adequação do local para instalação, tensão elétrica compatível com o produto e etc.
- Houver mau uso, uso inadequado do produto ou ainda se o produto tiver recebido descuidos, sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como, tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não credenciadas pela Arge Ltda;
- Houver sinais de substituição de fios, motores, controles, capacitores, ou qualquer outra peça que acompanha o produto de fábrica.

As garantias legal e/ou especial não cobrem:

- Despesas com transporte do produto, instalação do produto, instalação de peças e acessórios, deslocamento para atendimento de produtos instalados mesmo que realizados pela assistência técnica Arge ou entidades não credenciadas pela Arge Ltda.
- Materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja; rede elétrica, alvenaria, aterramento, bem como suas adaptações;
- Falhas no funcionamento do produto decorrentes de insuficiência, interrupções, problemas ou falta de fornecimento de energia elétrica na residência tais como: oscilações de energia elétrica superiores ao estabelecido no manual de instruções, atos decorrentes da natureza, etc.
- Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto;
- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes de falta de limpeza, manutenção, quedas.
- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal.

Condições Gerais:

- A Arge Ltda. não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos além das quais aqui explicadas.
- A Arge Ltda. reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio.
- A garantia terá validade somente mediante a apresentação da nota fiscal de compra.

Cuidados especiais para sua segurança.

- Quando for instalar o oscilante de parede ou fazer manutenção tenha o cuidado de desligar a chave geral de energia, para os aparelhos de oscilante de coluna ou de mesa, retire-os da tomada.
- Nunca pegue no ventilador com a hélice em movimento.
- Os produtos da linha Atual são bivolt, devendo ser ligados na tensão especificada do aparelho.
- Nunca instale o oscilante de parede em superfícies horizontais. Ex: Teto, vigas e outros que estejam na horizontal, pois este ventilador não pode ser instalado de cabeça para baixo. Lembre-se que a fábrica não se responsabiliza pelos danos causados por má instalação, ausência de manutenção ou mau uso.
- Toda máquina precisa de reparos, portanto faça manutenção preventiva nos aparelhos pelo menos a cada 6 meses. Para isso limpe o aparelho, verifique o aperto de todos os parafusos, o estado em que se encontra os rolamentos e verifique as peças de fixação como presilhas, cupilhas e etc. Se necessário encaminhe seu aparelho até uma assistência técnica autorizada para recondicionar o aparelho. **A FÁBRICA, EM CASO DE ACIDENTE, NÃO SE RESPONSABILIZA POR APARELHOS MAU INSTALADOS OU COM FALTA DE MANUTENÇÃO.**
- Crianças não devem operar o ventilador sem acompanhamento de um adulto responsável.
- Caso o ventilador pare de funcionar, desligue o aparelho, entre em contato com a fábrica ou consulte uma assistência técnica autorizada mais próxima. (verifique o índice de assistências técnicas acessando o site www.arge.com.br, SAC 0800-887-1162 ou e-mail sac@arge.com.br).
- A fixação fixa para a instalação desses aparelhos, deve ser composta de fios de cobre de 1,5mm² no mínimo, para cada aparelho.
- O suporte do oscilante de parede somente poderá ser fixado nessas superfícies previstas abaixo, sendo cada qual com os parafusos discriminados.
 - Direto na parede de alvenaria: Fixar o suporte com três arruelas e três parafusos auto atarraxate, sextavados com buchas n.º10.
 - Direto em coluna metálica: Fixar o suporte direto na coluna com três parafusos (1/4") rosca máquina, fenda, com três arruelas lisas, três arruelas de pressão e três porcas. O comprimento do parafuso dependerá da espessura da coluna.
- Obs.: PARAFUSOS NÃO FORNECIDOS.
- Este aparelho possui protetor térmico, que em caso de funcionamento anormal atuará mantendo a temperatura controlada. Caso o aparelho apresente desligamento e religamento automático procure nossa Assistência Técnica

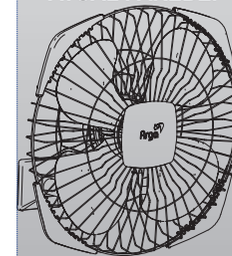
SAC 0800 -887-1162
 de segunda a sexta das 8:00 às 17:00 horas

Arge

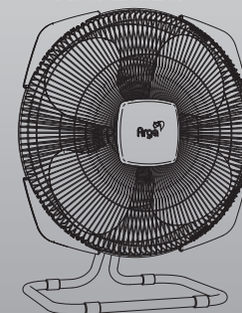
MANUAL DE MONTAGEM
 DOS VENTILADORES OSCILANTES
 ATUAL MESA, COLUNA E PAREDE.

Atual

ATUAL PAREDE.



ATUAL MESA



ATUAL COLUNA

