

CERTIFICADO DE GARANTIA ELETROPORTÁTEIS

A Fabricante 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 estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

ELETROPORTÁTEIS	
GARANTIA LEGAL*	90 Dias
GARANTIA ADICIONAL	270 Dias
GARANTIA TOTAL**	360 Dias

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TEM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.

**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TEM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.

**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.


•Os acessórios terão somente garantia legal de 90 dias.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados. Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site www.britania.com.br ou através do SAC (47) 3431-0300. 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.
- Ausência ou adulteração do número de série.

! ADVERTÊNCIA



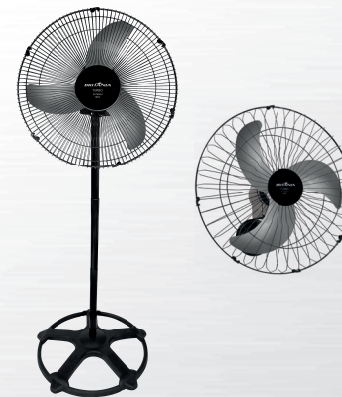
- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.
- Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

BRITÂNIA ELETRODOMÉSTICOS S/A
Rua Dona Francisca, 12340
Bairro Pirabeiraba - Joinville- SC
CEP 89239.270
Insc. Est. 257.125.566
CNPJ 76.492.701/0007-42
INDÚSTRIA BRASILEIRA



02/19 3415-09-05 010873 Rev.1

BRITÂNIA



MANUAL DE INSTRUÇÕES
Unificado

Ventiladores
BVT60

INTRODUÇÃO E INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha. Para garantir o melhor desempenho de seu 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.

ESTE APARELHO DESTINA-SE EXCLUSIVAMENTE A USO DOMÉSTICO

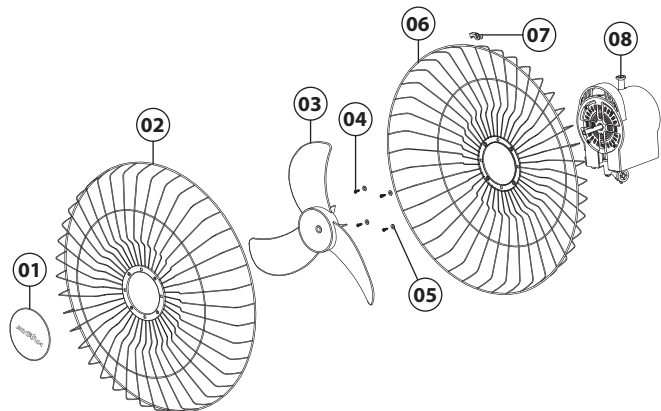
- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir uma peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) 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.
- Antes de iniciar a instalação tenha o cuidado de desligar a chave geral ou disjuntor antes de fazer ligações elétricas reparos ou limpeza no aparelho. Confirmar se a tensão é a mesma do aparelho. Não utilize cabos/fios inferiores a 0,50mm
- Nunca segure o ventilador pelos fios, pois poderá danificar as ligações elétricas.
- Caso o ventilador pare de funcionar, por qualquer motivo, deverá ser desligado pela chave ou disjuntor e consultado à assistência técnica mais próxima.
- Os aparelhos possuem um protetor térmico, sua função é de desligar o motor para evitar danos causados pela elevação de temperatura ou de tensão acima do normal. Caso o aparelho venha a desligar por repetidas vezes, entre em contato com a assistência técnica.
- O toque da mão nas pás do ventilador pode provocar acidentes.
- É aconselhável, para proteção adicional, a instalação de aparelho de corrente residual (RCD - disjuntor diferencial) com um valor nominal da corrente residual não excedendo 30 mA no circuito elétrico de alimentação. Consulte um instalador para orientação.

COMPONENTES E MONTAGEM

ATENÇÃO: Seu produto poderá vir desmontado ou parcialmente montado, por favor, atente-se às instruções de montagem.

HÉLICE E GRADE

- 01. Logotipo da marca Britânia;
- 02. Grade frontal;
- 03. Hélice;
- 04. Parafuso 3,9 x 3/16";
- 05. Arruela;
- 06. Grade traseira;
- 07. Trava da grade;
- 08. Unidade motora.



MONTAGEM DA GRADE E HÉLICE

01. Com a Unidade Motora apoiada sob uma base (figura 01), posicione uma das grades de modo que os furos do motor (figura 02) e grade (figura 03) se alinhem.

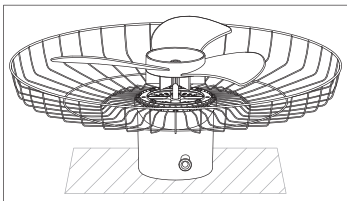


Figura 01



Figura 02

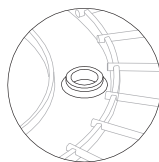


Figura 03

· Coloque arruelas 3/16" e os parafusos 3,9 x 3/16", parafuse-os com uma chave philips ou fenda até que fique bem fixa, porém não aperte a ponto de espaná-los.

02. Ainda com o aparelho apoiado sob a base, encaixe a hélice (figura 04) no motor de modo que o pino do eixo encaixe na fenda da hélice, force o centro da hélice até o pino do eixo chegar no final da fenda (figura 01).

03. Fixe o logotipo na grade frontal. Alinhe os furos com as travas do logotipo Britânia (figura 5) e aperte o centro do logotipo para travá-lo, de acordo com a figura 6.

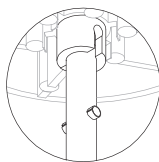


Figura 04

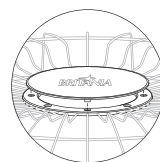


Figura 05

04. Para fixar a grade com logotipo, nas grades de aço, alinhe os arames e fixe-as com as travas da grade (figura 7).

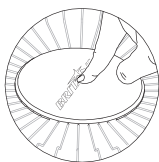


Figura 06

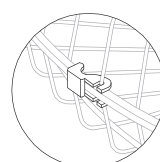


Figura 07

MONTAGEM DO MODELO COLUNA

01. Encaixe os pés antiderrapantes na base (figura 01), insira uma coluna expandida (figura 02) com o lado mais fino no furo da base (figura 03), para a montagem na altura mínima, encaixar a coluna superior (figura 04). Posicione o motor com o cotovelo (figura 04), alinhando os furos e as esferas de posição, coloque o parafuso francês 1/4". Encaixe a porca 1/4" na borboleta e aperte todo o conjunto de modo que o ventilador não se movimente na vertical. O mesmo possui duas posições, uma reta e uma inclinada para cima.

Pé-antiderrapante

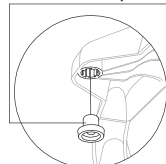


Figura 01

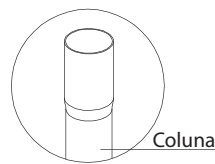


Figura 02

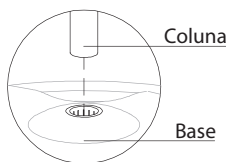
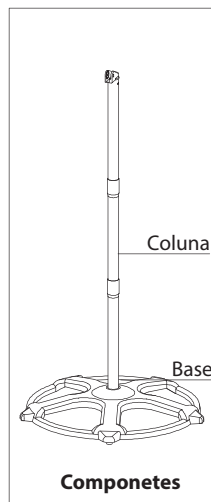


Figura 03



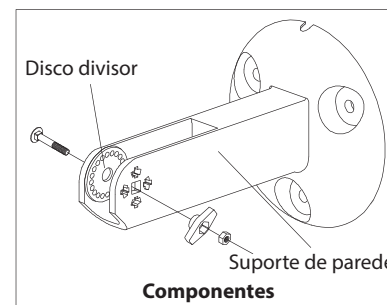
Figura 04



Componentes

MONTAGEM DO MODELO PAREDE

01. Fixe as 3 buchas na parede de modo que o aparelho fique no mínimo a 2,30 m do chão (figura 01), passe os fios pelo furo do suporte de parede e fixe-o com os parafusos 1/4"x55. Seguindo a figura 02, posicione o motor com o cotovelo, alinhando os furos e as esferas de posição, coloque o parafuso francês 1/4". Encaixe a porca 1/4" na borboleta e aperte todo o conjunto de modo que o ventilador não se movimente na vertical. Para fazer a ligação elétrica, de acordo com a figura 03, conecte o fio marrom do ventilador na rede (fase/neutro), o fio azul do ventilador com o fio preto da chave e o fio branco da chave ligar na rede (fase). Acomode o fio de modo que não fique com muita folga e que o ventilador oscile livremente sem esticá-lo.



Componentes

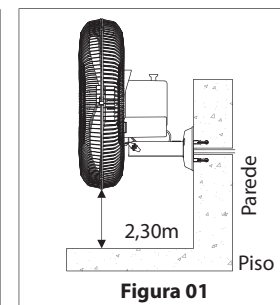


Figura 01

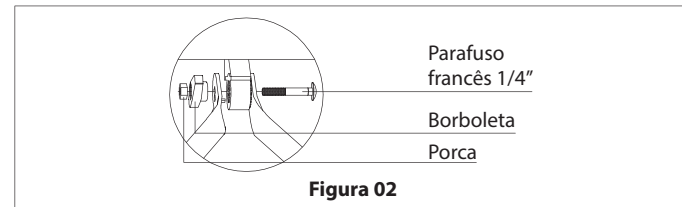


Figura 02

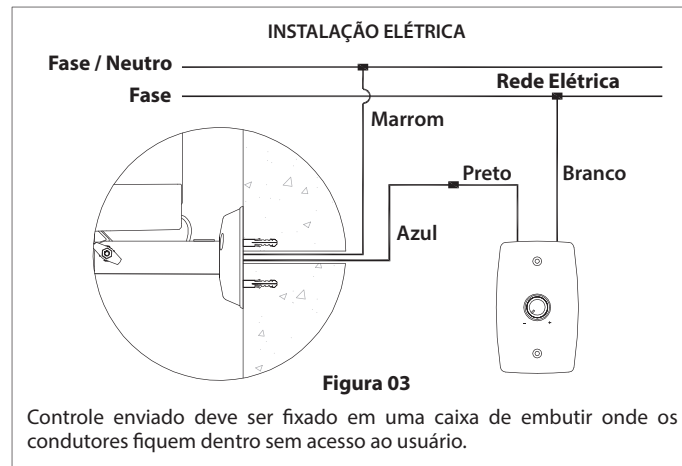


Figura 03

Controle enviado deve ser fixado em uma caixa de embutir onde os condutores fiquem dentro sem acesso ao usuário.