

## 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 o 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 Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tanto 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](http://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 serviços de instalação terão as 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.

# BRITÂNIA



## Manual de Instruções

# BVC450

## Turbo

### INTRODUÇÃO

*Parabéns pela escolha de um produto de nossa linha.*

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.

#### VENTILADOR DESTINADO EXCLUSIVAMENTE PARA USO DOMÉSTICO



**Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico**

- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's

**BRITÂNIA**

Britânia Eletrodomésticos  
Rua Vergílio Prochnow, 200 - Pirabeiraba  
Joinville/SC - CEP: 89239-270  
Inscrição Estadual: 257.125.566  
CNPJ 76.492.701/0011-29  
**Indústria Brasileira**

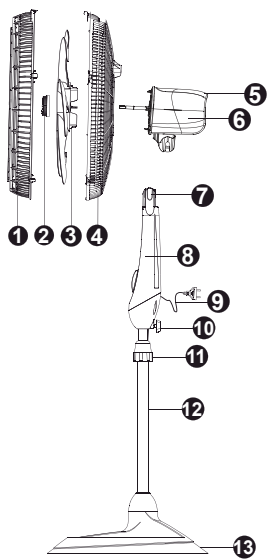
Atendimento ao Consumidor

**BRITÂNIA**

(47) 3431-0300

[sac@britania.com.br](mailto:sac@britania.com.br)

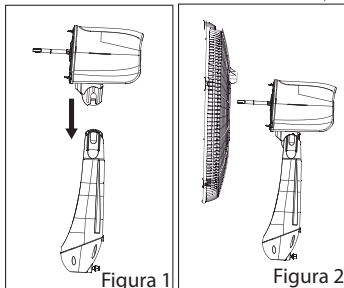
## COMPONENTES



- 1 Grade frontal
- 2 Porca da hélice
- 3 Hélice
- 4 Grade traseira
- 5 Botão de ajuste de oscilação
- 6 Unidade motora
- 7 Botão de ajuste de inclinação
- 8 Haste plástica
- 9 Cordão elétrica com plugue
- 10 Borboleta
- 11 Porca com regulagem de altura
- 12 Haste de aço
- 13 Pé do ventilador

## MONTAGEM

1. Posicionar a haste plástica sobre uma superfície plana e estável, posicionar a unidade motora sobre a haste.
2. Pressionar firmemente a haste até ouvir um "clique". (Figura 1)



3. Encaixar a grade traseira posicionando-a através das travas do motor. (figura 2)
4. Pressionar a região central da grade traseira contra as travas do motor até ouvir um "clique". (Figura 3)
5. Encaixar a hélice no eixo do motor. Alinhar a chaveta do furo da hélice com a chaveta do eixo do motor para um encaixe perfeito.

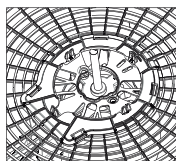


Figura 3

6. Rosquear a porca da hélice no eixo, girando-a no sentido anti-horário até encostar a superfície da porca da hélice. (figura 4)
7. Encaixar a grade frontal na grade traseira introduzindo as linguetas nos respectivos alojamentos da grade traseira e observando que o logotipo BRITÂNIA deve ficar na horizontal.

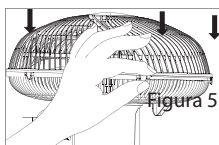


Figura 4

8. Pressionar a borda da grade frontal contra a borda da grade traseira em todo o contorno para garantir o travamento perfeito das grades. (figura 5)



Figura 5

9. Posicionar o motor sobre a haste, observando que o eixo encontra-se para frente (mesmo lado do seletor de velocidades).
10. Encaixar o suporte do motor no orifício localizado no topo da haste.
11. Encaixe a haste de aço no furo central do pé do ventilador.
12. Encaixe a haste de aço no furo central do pé do ventilador.

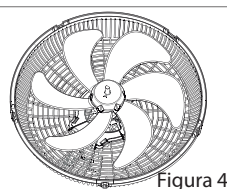


Figura 4

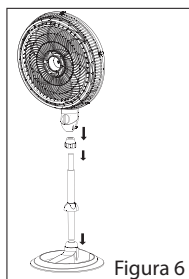


Figura 6

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, o usuário deverá procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- Verificar se a tensão da rede elétrica no local de instalação é a mesma indicada na etiqueta localizada no aparelho.
- Mantenha longe do alcance de crianças e supervisione para assegurar que não brinquem com o aparelho.
- Para se proteger contra o choque elétrico, o usuário não poderá mergulhar o cordão elétrico nem o plugue em água ou em outro líquido.
- Para desligar, retirar o plugue da tomada elétrica. Sempre desconectar segurando pelo plugue, nunca puxar pelo cordão elétrico.
- Utilizar uma tomada elétrica exclusiva. Não utilizar adaptadores tipo "T" ou temporizadores. O uso de acessórios não recomendados para uso com este aparelho poderá causar acidentes.
- Não deixar o cordão elétrico ficar pendurado na beirada de mesas, balcões ou outras superfícies e nem tocar em superfícies quentes.
- Não utilizar o aparelho para fins diferentes dos previstos neste manual de instruções.
- Nunca transporte o produto pelo cordão elétrico.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de tipo de vulnerabilidade, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Não utilizar este aparelho ao ar livre.
- Se o uso de uma extensão elétrica for necessária, deve-se garantir que a especificação da extensão seja igual ou superior ao cordão 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 ou ao limpar o aparelho.
- Não utilizar o produto sem que esteja completamente montado de acordo com as instruções.
- O uso de peças que não sejam originais do aparelho pode prejudicar o seu funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de perder a garantia normal de fábrica.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, jamais tentar consertar o produto em casa. Caso necessário, o usuário deverá levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.
- O aparelho não deve ser utilizado se tiver caído e se há sinais visíveis de danos.

## AJUSTE DE INCLINAÇÃO

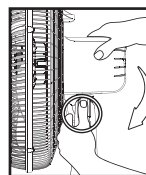


Figura 18

- Para direcionar o fluxo de ar, deve-se pressionar o botão para ajuste de inclinação conforme o indicado na figura 18, e posicionar o motor na inclinação desejada como mostrado na figura 19.



Figura 19

## LIMPEZA

- Usar somente um pano levemente umedecido para limpar a hélice e a parte externa do aparelho.
- Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes nem outro tipo de substância química.