

7 Soluções de Problemas

Problema	Causa possível	Solução
Não liga	O aparelho está ligado na tensão incorreta (220v/127v).	Verifique a tensão da etiqueta do produto e a tensão das tomadas.
	Produto não está ligado na tomada elétrica.	Insira o plugue na tomada elétrica.
	Produto desligado.	Ligar o aparelho, girando o botão no sentido horário.
	A tomada está sem energia.	Verificar se há energia, testando a tomada em outro eletrodoméstico.
Aparelho não ventila	Motor travado	Encaminhar para a assistência técnica.
	Obstrução da parte traseira do ventilador.	Deixar o aparelho longe de cortinas e paredes.
Produto não oscila	Motor fora de centro.	Encaminhar para a assistência técnica.
	Não foi acionada a função.	Acionar a função (tópico 5). Se ainda não for possível, leve seu produto à assistência técnica.
Hélice vibrando	Rosqueamento excessivo da porca da hélice.	Rosquear somente cuidadosamente até encostar a superfície da porca na hélice.

Atenção

Se mesmo depois de realizar o procedimento, ainda apresentar problemas no produto, procure a **assistência técnica autorizada** mais próxima.



8 Certificado de Garantia de Eletrodomésticos

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 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 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.

Atendimento
ao Consumidor

(47) 3431-0300
www.britania.com.br



BRITANIA

Rua Vergílio Prochnow,
200, Bloco B - Joinville - SC
CEP 89239.270
Insc. Est. 257.125.566
CNPJ 76.492.701/0011-29
INDÚSTRIA BRASILEIRA
10/19 3575-09-05 016520 Rev.7

BRITANIA

Manual de Instruções



Linha de Ventiladores

BVT Turbo

Parabéns, você acaba de adquirir seu ventilador de qualidade Britânia!

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, leia atentamente as instruções a seguir. Recomendamos guardar manual de instruções em local seco, sem contato com luz direta.

Aparelho exclusivamente para uso doméstico

Este manual é unificado para os ventiladores Britânia BVT Turbo. Algumas funcionalidades podem não estar incluídas no modelo adquirido. Consulte a caixa unitária de seu produto e efetue a montagem de acordo.

1 Instruções de Segurança

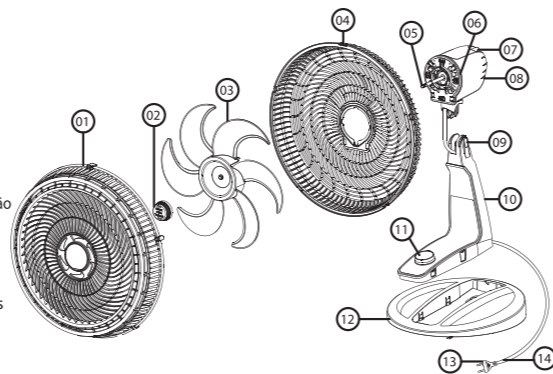
- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, o usuário deverá procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- Verificar se a tensão da rede elétrica no local de instalação é a mesma indicada na etiqueta localizada no aparelho.
- Para evitar acidentes, manter o material da embalagem fora do alcance de crianças, após desembalar o aparelho.
- Manter o aparelho longe do alcance de crianças.
- 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 experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.

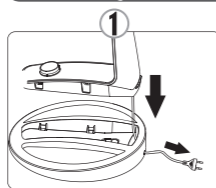
- As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- Não utilizar este aparelho ao ar livre.
- Se o uso de uma extensão elétrica for necessária, deve-se garantir que a especificação da extensão seja igual ou superior ao cordão elétrico original do aparelho, 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 o aparelho.
- Quando for limpar o aparelho retirar o plugue da tomada elétrica.
- Não utilizar o produto sem a grade frontal.
- 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.

2 Componentes

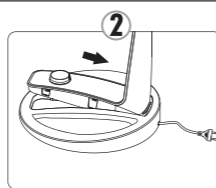
01. Grade frontal
02. Porca da hélice
03. Hélice
04. Grade traseira
05. Eixo do motor
06. Travas do motor
07. Botão de ajuste de oscilação
08. Unidade motora
09. Botão de inclinação
10. Haste
11. Seletor de Velocidades
12. Base
13. Plugue
14. Cordão elétrico



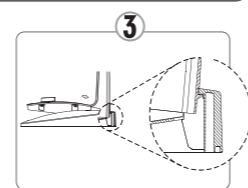
3 Montagem da Base



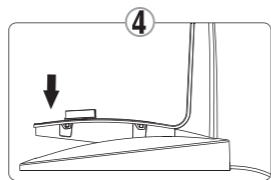
Sobre uma superfície plana, passar o plugue e o cordão pela base.



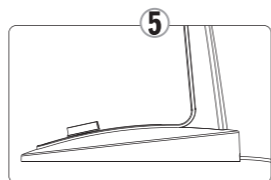
Sobre uma superfície plana, passar o plugue e o cordão pela base.



Empurrar a haste para trás até encostar na base.

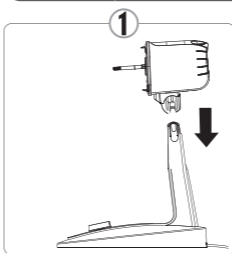


Após encaixar a haste na parte traseira, empurre a parte frontal até encaixar na base

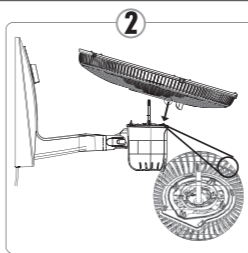


Montagem da base concluída.

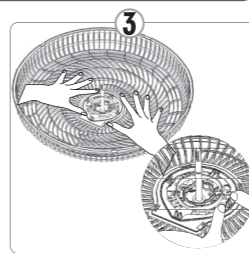
4 Montagem da Grade



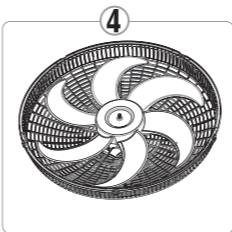
Posicionar o motor sobre a base, observando que o eixo encontra-se para frente (mesmo lado do seletor de velocidades). Pressione até ouvir um leve estalo.



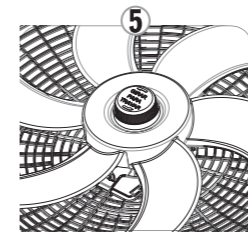
Posicione a parte superior da grade em diagonal na trava superior do suporte do motor de forma que as outras travas estejam livres e a trava superior levemente encaixada.



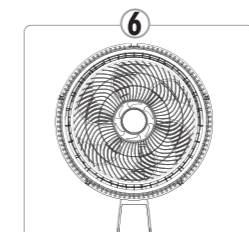
Posicione as travas com os encaixes e pressione firmemente até ouvir um "clique". A grade traseira não deverá mover, uma vez encaixado.



Encaixar a hélice no eixo do motor de forma com que o furo da hélice fique alinhado com a chaveta do eixo do motor.



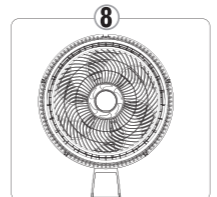
Rosquear a porca da hélice no eixo, girando-a no sentido anti-horário até encostar a superfície da porca na hélice.



Encaixar a grade frontal na grade traseira, observando que o logo Britania deverá ficar na horizontal.



Pressionar a borda da grade frontal contra a borda da grade traseira em todo o contorno para garantir o travamento das grades.



Montagem completa

5 Oscilação do Ventilador

Para ligar a oscilação de seu ventilador, pressione o botão (final da unidade motora) conforme **figura 9**.

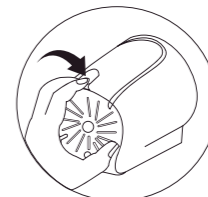


Figura 09

Para desligar a oscilação de seu ventilador, puxando o botão (final da unidade motora), conforme **figura 10**.

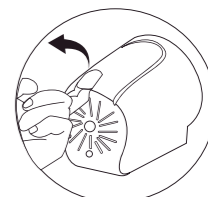


Figura 10

6 Inclinação do Ventilador

Para direcionar o fluxo de ar verticalmente, faça os seguintes passos:

- Aperte o botão para ajuste de inclinação conforme figura ao lado
- Puxe a unidade motora levemente, conforme o ângulo desejado.
- Solte o botão de inclinação.



A inclinação de 40° (máxima) deve ser utilizada somente quando o aparelho for utilizado fixado em uma parede.



Dica!

Seu ventilador pode ser utilizado com fixação em uma parede. O gabarito de perfuração se encontra na **aba superior da caixa do produto** adquirido.

ADVERTÊNCIA

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.

