

N°	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDE.	POR	DATA
0	Liberação de arquivo	-	-	174-07	Edson	20-08-2007

08/07 288-05/00 072460 REV.0

**BRITANIA**  
*Prime*

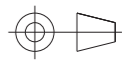



**Wind 100**  
*Prime*

Manual de Instruções

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO  
www.britania.com.br  
sac@britania.com.br  
 ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR **0800-417644**

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA BRITÂNIA ELETRODOMÉSTICOS LTDA. E NÃO PODERÁ SER UTILIZADO POR TERCEIROS

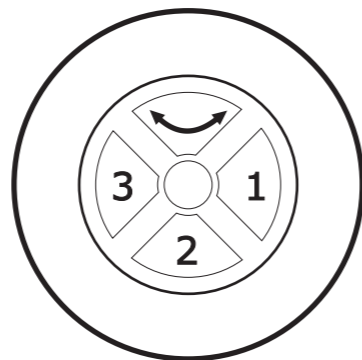
PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Edson	DATA	20-08-2007	TRATAMENTO	TOL. N° ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	Luiz Carlos	DATA	20-08-2007	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
APROV.	Dante	DATA	20-08-2007	Ventilador de torre Wind 100 Prime	072460	1/1
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Manual de Instruções - User Manual	288-05/00	0

### MODO DE UTILIZAR

- Conectar o aparelho a uma fonte de energia elétrica.
- Pressionar os botões "1", "2", "3" para ligar o ventilador e selecionar as velocidades Alta, Média e Baixa. Pressionar "0" para desligar.
- Pressione o botão "↺" para acionar o sistema de oscilação. Pressionar novamente para desligar o sistema de oscilação.

#### Importante

- O ventilador deve ser colocado em uma área plana. Caso contrário o ventilador pode cair ocasionando danos ou ferimentos.
- Não é recomendado utilizar o Ventilador de torre *Wind 100 Prime* sobre mesas e móveis em geral.
- Quando for desconectar o aparelho da tomada elétrica, segurar a plugue (8) e, então, retire-o. Não puxar pelo cordão elétrico (7) pois isso poderá danificá-lo.
- Certificar-se de que o ventilador não encontra qualquer obstáculo quando estiver oscilando. O objeto causador da obstrução e o ventilador podem ser danificados caso isto aconteça.



### INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha do Ventilador de torre *Wind 100 Prime*.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se guardar este Manual de Instruções para eventuais consultas.**

### MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURANÇA

- Não utilizar o Ventilador de torre *Wind 100 Prime* quando apresentar algum dano no cordão elétrico (07), no plugue (08) ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a *Assistência Técnica Autorizada Britânia*.
- Verificar se a tensão indicada na etiqueta do produto é a mesma da rede elétrica a ser utilizada com este produto.
- Manter todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso.
- Não utilizar extensões neste ventilador.
- Não introduzir seus dedos na grade frontal. Não deixar que crianças introduzam qualquer corpo estranho na grade frontal.
- Não deixar que cabelo, toalhas de mesa, roupas ou cortinas fiquem próximos às aberturas do ventilador. Eles podem ser aspirados para dentro do ventilador, causando danos ou ferimentos.
- Não utilizar o ventilador em ambientes externos.
- Não utilizar o ventilador em áreas úmidas como banheiros.
- Não utilizar o ventilador sobre janelas.
- Não utilizar o ventilador com qualquer controle de velocidade por semi-condutores.
- O ventilador não deve ser operado sem ter uma base ou deitado.
- Não colocar o cordão elétrico (07) sob qualquer tipo de cobertura. Não cobrir o cordão elétrico (07) com pequenos revestimentos ou elementos afins. Estender o cordão elétrico (07) em uma área onde não haja risco de tropeçar sobre ele.

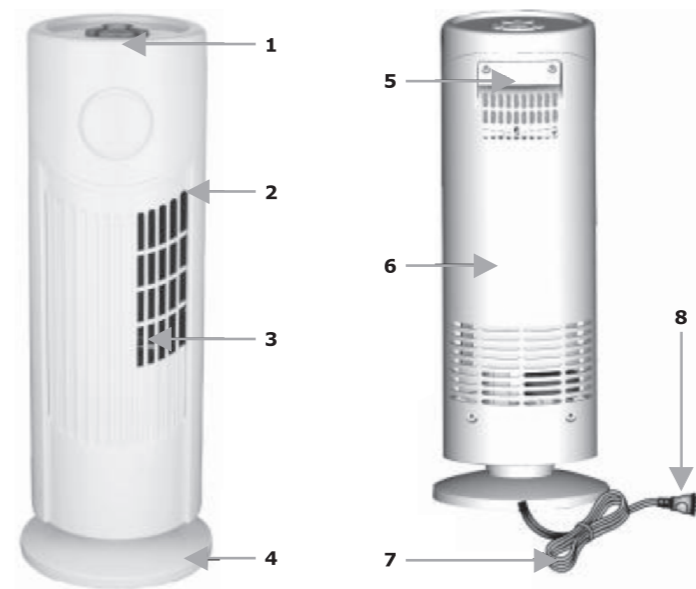
- O ventilador deve sempre ser desconectado da tomada elétrica quando não estiver sendo utilizado. Para desconectar o ventilador, todos os interruptores devem estar na posição "0".
- Não ligar o ventilador em áreas onde haja uso ou armazenamento de gasolina, tinta ou outros líquidos inflamáveis.
- Utilizar o ventilador somente conforme as instruções deste manual.
- Nenhuma peça deste ventilador deve ser substituída pelo usuário.
- O ventilador não deve ser aberto pelo usuário.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa. Quando precisar o usuário deverá levá-lo à *Assistência Técnica Autorizada Britânia*.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.

**APENAS PARA USO DOMÉSTICO**

2

**COMPONENTES**

1. Controle de velocidade (SISTEMA DE OSCILAÇÃO) – 3 opções de ajustes.
2. Grade Frontal
3. Saída de Ar
4. Base
5. Alça
6. Cobertura Traseira
7. Cordão elétrico
8. Plugue



3