

VENTILADOR BVT403**SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)**

Ventilador Britânia 2 em 1 BVT403 Maxx Force 150W

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

150W de potência	Nova hélice Mais vazão e capacidade de ventilação	Tecnologia Maxx Force
APELO	BENEFÍCIO	
Potência de 150W	maior poder de ventilação	
Nova hélice	Novo formato que proporciona mais vazão e capacidade de ventilação	
Tecnologia Maxx Force	Hélice de 6 pás com 40cm e altíssimo desempenho e poder de ventilação	
Classificação energética A	Baixo consumo de energia com excelente performance	
Super seguro	Motor com sistema que interrompe o funcionamento do produto quando houver superaquecimento e sistema de travamento das grades	
3 velocidades	Suave, moderado e intenso que se adequam a qualquer necessidade	
2 em 1	Pode ser utilizado na mesa ou parede	
Grande flexibilidade	3 opções de inclinação vertical e botão que aciona a oscilação horizontal automática	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 3 velocidades;
- Hélice de 6 pás;
- Potência de 150W;
- Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis);
- Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça);
- Sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical
- Porta-fio;
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira;
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.
- Motor com fusível térmico de segurança.

LEGENDA TÉCNICA:

[insira o descritivo de assuntos técnicos mencionados nas características – Apagar este comentário]

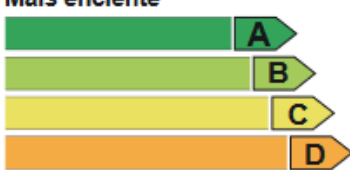


INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES




Acessórios	N/A
Cor produto	BRANCO
Material / composição	PEÇAS DE PLÁSTICO
Capacidade total e útil	N/A
Tamanho do cordão	112cm +/- 2%
Tomada (A)	10A
Pinos (2 ou 3)	2 PINOS


Garantia:		1 ano		Número de Desenho:				10547-00-00			
Dados Energéticos			Informações Logísticas						Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	0		
								I.I.(%)	N/A		
								ICMS (%)	Nacional		
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
127V	150	0,15	33011187	33011187 OUT	33011187 SLD	7899963916304		Joinville	8414.59.90	N/A	
220V	150	0,15	33012187	33012187 OUT	33012187 SLD	7899963916311					
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtd e	Empilhamento	Descrição do Produto NF		
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof	(m³)					
Produto		2,906	615	305	450	0,0844	1	-	VENTILADOR BVT403 127V/220V		
Cx. unitária		3,388	585	464	155	0,0421	1	6			


* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.

SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica)		VENTILADOR		
Fabricante		Britânia Eletrodomésticos S.A.		
Marca		Britânia		
Modelo/Tensão		Ventilador BVT403 / 127V		
Tipo de Controle		MANUAL		
Mais eficiente 		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
Menos eficiente		B	B	B
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		3,89		
Eficiência Energética ((m ³ /s)/W)*m		0,004		
Vazão (m ³ /s)		1,18		
Diâmetro da Hélice (cm)		40		
Diâmetro da Grade (cm)		45		
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho		Segurança  Compulsório <small>REGISTRO 004749/2022</small>		
 PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA				

Energia (Elétrica)		VENTILADOR		
Fabricante		Britânia Eletrodomésticos S.A.		
Marca		BRITÂNIA		
Modelo/Tensão		Ventilador BVT403 / 220V		
Tipo de Controle		MANUAL		
Mais eficiente 		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
Menos eficiente		B	B	B
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		3,95		
Eficiência Energética ((m ³ /s)/W)*m		0,004		
Vazão (m ³ /s)		1,22		
Diâmetro da Hélice (cm)		40		
Diâmetro da Grade (cm)		45		
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho		Segurança  Compulsório <small>REGISTRO 004741/2022</small>		
 PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA				

BRITÂNIA		<input type="checkbox"/>
VENTILADOR BVT403		
127V 150W 60Hz		
033011187		
T	Indústria Brasileira	
		
SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A		

BRITÂNIA		<input type="checkbox"/>
VENTILADOR BVT403		
220V 150W 60Hz		
033012187		
T	Indústria Brasileira	
		
SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A		

Revisão	Data	Motivo da alteração
00	13/09/2023	Elaboração inicial de ficha técnica provisória