



SPEAKER PBS30

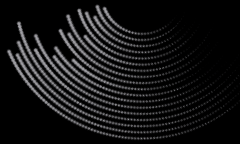


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Speaker Philco PBS30 Flash Lights Bluetooth V5.1 30W

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Potência de 30W	Bateria interna de até 10h	Bluetooth v5.1
APELO	BENEFÍCIO	
Bateria que dura	Bateria recarregável para até 10h, porque a diversão não precisa acabar antes do tempo	
Bluetooth 5.1	A melhor conectividade para a melhor experiência	
Philco Connection (TWS)	Permite a conexão entre duas PBS30 para melhor distribuição do som	
Função Flash Lights	Diferentes modos de iluminação	
Rádio FM	Escute sua rádio preferida quando quiser	
Entrada P2 (Auxiliar), Cartão TF, USB / USB tipo C (Com navegação em Pastas)	Muito mais opções para você reproduzir os seus arquivos de áudio onde preferir	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Entrada USB para reprodução de música
- Entrada AUX IN (P2)
- Entrada cartão de memória TF para reprodução de música
- 1 Alto Falantes de 2.5"
- Bluetooth 5.1
- Rádio FM
- Flash Light
- Função Philco Connection (TWS) para conectar duas caixas
- Bateria de 3,7V/1800mAh
- Resistencia à água IPX5

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Cabo USB-C para carregamento, cabo auxiliar P2
Cor produto	-Preto
Material / composição	Plástico e acabamento emborrachado
Capacidade total e útil	---
Tamanho do cordão	Cabo USB-C 1 metro, cabo AUX P2 0,8 metro
Tomada (A)	
Pinos (2 ou 3)	

Garantia:		1 ANO		Número de Desenho:			11751-00-00			
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	20			
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	18			
						ICMS (%)	Importado			
						Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário		
Bivolt	N/A	N/A	056603794	7891356119941	17891356119948	JOINVILLE	8527.13.00	N/A		
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qt de	Empilhamento	Descrição do Produto NF	
Produto		0,550	Alt.	Larg	Prof.				SPEAKER PBS30	
Cx. unitária		0,650	132	105	93	0,00142	1	-		
Cx. máster		5,750	153	125	113	0,00212	1	-		
			320	265	252	0,02137	8	8		

*As dimensões das embalagens têm uma tolerância de $\pm 3\%$.

**O peso dos produtos de até 1 kg tem uma tolerância de $\pm 10\%$. O peso dos produtos acima de 1 kg tem uma tolerância de $\pm 5\%$.



SELOS DE CONFORMIDADE

--

Revisão	Data	Motivo da alteração
REV00	14/02/2024	Novo Desenvolvimento
REV01	21/06/2024	Atualização de pesos e medidas