


Prancha Turmalina

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾
<ul style="list-style-type: none"> Placas de cristais de Turmalina Libera Íons Controle digital de temperatura de 140°C a 210°C Alta performance Corpo emborrachado Cabo giratório Indicador luminoso Bivolt 	
	Cor ⁽³⁾ : Preta

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Controle digital de temperatura	Maior precisão e adapta a temperatura para cada tipo de cabelo
Luz indicadora de funcionamento e temperatura	Sinaliza quando o aparelho está ligado e a temperatura selecionada
Placas de cristais de turmalina	Quando aquecidos, os cristais da turmalina tornam-se carregados positivamente em uma extremidade e carregados negativamente na outra, e agem fechando a cutícula dos fios de cabelo. Alisamento perfeito e cabelos mais sedosos
Libera íons	Neutralizam a eletricidade estática dos fios
Corpo emborrachado	Maior conforto durante o uso
Bivolt	Prática para viagens
Acessórios⁽⁶⁾:	Manual de instruções, certificado de garantia, mini folder.

LEGENDA TÉCNICA ⁽⁷⁾	
- Controle digital de temperatura: Permite o controle da temperatura através de um circuito eletrônico	- Íons: Liberação de cargas elétricas negativas com a finalidade de neutralizar a eletricidade estática existente nos cabelos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	20%
Bivolt	35	0,035	066003005	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
				7891356017896	7891356017902	Joinville	8516.32.00
Garantia:	1 ano			Código DUN-14	17891356017909	Descrição do Produto NF	

EMBALAGEM ⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho	0,38	40	290	32	0,0004	01
Aparelho 2	0,38	70	290	32	0,0006	01
Cx. unitária	0,58	53	319	104	0,002	01
Cx. máster	3,85	239	336	188	0,015	06

PRANCHA TURMALINA

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

Revisão	Data	Motivo da alteração