

KIT VOCE MAIS BELA

SECADOR MOTOR
AC: PERFORMANCE
PROFISSIONAL EM
SUA CASA

PRANCHA COM
TEMPERATURA DE
AQUECIMENTO
220°C

PRANCHA POSSUI
TRAVA: MAIS
PRÁTICA E SEGURA

SECADOR DE CABELOS BEAUTY BLUE TITANIUM BSC03AZ

Apelo Comercial	Benefício
Motor AC	Performance profissional em sua casa
1900 w e 2000 W de potência	Alto desempenho para resultados profissionais
<i>Tourmaline Ion</i>	Cabelos mais macios e brilhantes
Botão <i>cool shot</i>	Jato de ar frio para fixar o penteado
Cordão elétrico com 1,9 metros de comprimento	Maior liberdade de movimento durante o uso
Anel para pendurar	Mais praticidade na hora de guardar

PRANCHA TITANIUM BLUE

Apelo Comercial	Benefício
Placas com revestimento Titanium	Cabelos lisos mais intensos sem danificar os fios
Temperatura de aquecimento de 220°C	Ideal para todo tipo de cabelo.
Compacta e leve	Melhor desempenho com menos esforço
Alta performance	Seus cabelos muito mais hidratados e saudáveis
Trava na alça	Para guardar a prancha de forma prática e segura
Luz indicadora de funcionamento	Indica o funcionamento do aparelho

SECADOR DE CABELOS BEAUTY BLUE TITANIUM BSC03AZ
Características

- Motor AC: Alta performance;
- 2 velocidades;
- 3 temperaturas;
- Função Cool shot, jato de ar frio;
- Bocal concentrador – Direciona o fluxo de ar facilitando a secagem e modelagem;
- Grade Traseira removível;
- Anel para pendurar;
- Cordão elétrico 1,9 metros;
- Libera íons tourmaline;
- Disponível em 127V e 220V;
- Garantia de 1 ano;
- Composição: Metal e Plástico.

PRANCHA TITANIUM BLUE
Características

- Placas com revestimento em titânio;
- Prancha com trava de fechamento.
- Cordão giratório 360°.
- Cordão com 1,8m de comprimento;
- Luz indicadora de funcionamento.
- Botão liga/desliga
- Ajuste de temperatura de 100°C à 220°C.
- Produto bivolt.

SECADOR DE CABELOS BEAUTY BLUE TITANIUM BSC03AZ

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)		
127V	1900	1,9	063501052	7891356069918	17891356069915	Joinville	8516.31.00
220V	2000	2,0	063502052	7891356069925	17891356069922		
Garantia							
Embalagem	Peso* (kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	Descrição do Produto NF
		Alt.	Larg.	Prof.			SECADOR DE CABELOS BEAUTY BLUE TITANIUM BSC03AZ 127V/ 220V
Aparelho	0,82	225	240	95	0,005	01	
Cx. Unitária	0,99	290	241	106	0,007	01	
Cx. Máster	6,49	310	495	335	0,051	06	

Empilhamento Máximo: 06

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

PRANCHA TITANIUM BLUE

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)		
BIV	35W	0,035	066003034	7891356068645	17891356068642	Joinville	8516.32.00
Garantia: 1 ano							
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	Descrição do Produto NF
		Alt.	Larg.	Prof.			PRANCHA TITANIUM BLUE BIV Bivolt
Aparelho	0,29	85	331	39	0,001	01	
Cx. Unitária	0,37	50	339	50	0,001	01	
Cx. Máster	2,38	185	350	170	0,011	06	

Empilhamento Máximo: 06

 * Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de $\pm 3\%$.

KIT VOCE MAIS BELA
Número de Desenho 3319-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)		
127V			061501054	7891356078699	17891356078696	Joinville	8516.32.00
220V			061502054	7891356078705	17891356078702		
Garantia							
Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	Descrição do Produto NF
	(kg)	Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho							VOCE MAIS BELA BKT11TV 127V/ 220V
Cx. Unitária	1,38						
Cx. Máster	1,38	342	290	107			

Empilhamento Máximo:

 * Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de $\pm 3\%$.

Revisão	Data	Motivo da alteração
1	29/10/2018	Alteração de pesos e medidas

Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Britânia reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente