

N°	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDE.	POR	DATA
0	Arquivo Liberado	-	-	000-00	Ari Jr.	19-01-2010

01/10 525-05/00 770251 REV.0

BRITANIA



Secador de Cabelos
Travel 3
Manual de Instruções

BRITANIA
0800-417644
sac@britania.com.br

**ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR**

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Ari Jr.	DATA	19-01-2010	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	Nei	DATA	19-01-2010	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
APROV.	Thamy	DATA	19-01-2010	Secador Travel 3	770251	1/1
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Folheto de Instrução - User Manual	525-05/00	0

Verificar se a chave seletora de tensão é a mesma da tomada elétrica a ser utilizada.

Secar o cabelo executando movimentos de escovagem e mantendo o secador a uma pequena distância do cabelo.

Obs.: Para evitar acidentes, nunca utilizar o secador muito perto dos cabelos ou na mesma posição por muito tempo.

BOCAL CONCENTRADOR DE AR

O bocal concentrador de ar permite direcionar o fluxo de ar para a escova utilizada na modelagem do cabelo.

Encaixar o bocal concentrador de ar na ponta do secador de cabelo.



figura 02

DISPOSITIVO DE SEGURANÇA

Em caso de sobreaquecimento, este secador conta com um protetor térmico que desliga o aparelho automaticamente, voltando a funcionar após o resfriamento do mesmo (O tempo de resfriamento é de aproximadamente 10 minutos).

TABELA DE PROBLEMA X CAUSA X SOLUÇÃO

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga.	A tomada está sem energia.	Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos.
	O seletor de potência está na posição desligado "0".	Posicionar o seletor em outra posição.
	Protetor térmico acionado.	Verificar se a entrada ou saída de ar estão bloqueadas. Proceder a limpeza e guardar até que o aparelho esfrie para retomar o uso.
Velocidade de saída do ar muito baixa.	Grade protetora suja	Limpar a grade protetora localizada na parte traseira do aparelho.
	Seletor de potência em uma posição baixa.	Posicionar o seletor de potência em uma posição superior.
	O aparelho está ligado na tensão incorreta (chave seletora esta em 220V, aparelho ligado em 127V)	Verificar se a chave seletora de tensão está na mesma tensão da tomada elétrica.

04

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha do Secador *Travel 3*.

Para garantir o melhor desempenho do produto, **ler atentamente as recomendações a seguir.**

Guardar este Manual de Instruções para eventuais consultas.

- Verificar se a tensão do aparelho é a mesma da tomada elétrica a ser utilizada. Caso não corresponda, mudar a chave seletora de tensão localizada no cabo do aparelho para a posição correta.
- O aparelho sai de fábrica com a chave seletora de tensão na posição 220V. Caso sua região seja 127V, alterar a posição da chave para a tensão correta.

CUIDADOS

Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a *Assistência Técnica Autorizada*.

- Nunca usar o aparelho durante o banho, na banheira, na pia ou em qualquer lugar onde possa haver contato com água ou com outro líquido.

Um choque elétrico nessas condições é muito perigoso.

- Quando o produto for utilizado no banheiro, o plugue deverá ser desconectado da tomada após o uso. A proximidade da água é perigosa mesmo com o produto desligado.

• É aconselhável, para proteção adicional, a instalação de aparelho de corrente residual (RCD - disjuntor diferencial) com um valor nominal da corrente residual não excedendo 30 mA no circuito elétrico de alimentação do banheiro.

- Não utilizar este aparelho próximo de banheiras, bacias, pias ou outros recipientes com água, nem próximo ao chuveiro.

• Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito do secador quando este estiver em uso.

• Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.

01

•As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.

•O secador deve estar sempre desligado antes de ser conectado ou desconectado da tomada. Nunca desconectar o aparelho pelo fio. Segurar firmemente o plugue e então puxar para desconectar. Certificar-se de que os dedos não estejam em contato com os terminais.

•Não deixar o aparelho ligado sem ninguém por perto.

•Para proteção contra choques ou outros acidentes, não imergir o cordão elétrico, o plugue ou o próprio aparelho na água ou em outro líquido.

•Não utilizar água para limpar o aparelho.

•Não tocar em superfícies quentes. Segurar o secador pelo cabo.

•Nunca deixar o fio encostar em superfícies quentes.

•Certificar-se de que a entrada e saída de ar estão desobstruídas quando o aparelho estiver em uso. Este secador é protegido contra superaquecimento. Quando a entrada de ar estiver obstruída, o aparelho irá parar automaticamente. Após o resfriamento, o aparelho pode ser ligado automaticamente.

•Não usar o aparelho em lugares onde haja escassez de oxigênio ou onde produtos de aerossol (spray) estiverem sendo usados.

•Retirar o plugue da tomada antes de limpar ou mesmo quando não estiver em uso.

•Nunca enrolar o cordão em volta do aparelho para não danificá-lo.

•O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de levar à perda da garantia.

•Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa, por conta própria. Se necessário, levá-lo à *Assistência Técnica Autorizada*.

•A Nota Fiscal e o Certificado de Garantia são documentos importantes e devem ser mantidos.

LIMPEZA

1) Desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada elétrica. Aguardar até que o aparelho esfrie.

2) Para limpar o aparelho, utilizar apenas um pano limpo e seco ou levemente umedecido com água. Secá-lo com um pano seco. Não utilizar solventes ou qualquer outra substância química.

3) Para limpar as grades de entrada e de saída de ar utilizar uma escova macia pequena.

02

COMPONENTES

1.Bocal concentrador

2.Botão de ar frio

3.Cabo dobrável

4.Botão Seletor Potência

2 - Potência Alta

1 - Potência Baixa

0 - Desligado

5. Chave seletora de tensão

6.Anel para pendurar

7.Cordão elétrico

8.Plugue



DETALHE DA CHAVE SELETORA DE TENSÃO

FUNCIONAMENTO

Botão Seletor de potência e velocidades

O aparelho possui 2 níveis potências. Para selecionar a potência desejada, basta posicionar o botão seletor em uma posição desejada (figura 01).

• **Posição " 2 ":** Potência Alta (velocidade e temperatura alta)

• **Posição " 1 ":** Potência Baixa (velocidade e temperatura baixa) figura 01

• **Posição " 0 ":** Desligado.

Utilizando o secador de cabelo

Após lavar, deve-se enxugar o cabelo com uma toalha. Em seguida, conectar o plugue na tomada elétrica e selecionar a potência e velocidade desejada.

03