



**BRITANIA**

**0800-417644**

sac@britania.com.br

**ATENDIMENTO  
AO CONSUMIDOR**

11/10 525-05/00 770251 REV.1

# BRITANIA



Secador de Cabelos

**Travel 3**

Manual de Instruções

**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.



## 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 temperatura e velocidade 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.

## 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.

- 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.

## COMPONENTES

**1.**Bocal concentrador

**2.**Botão Seletor de velocidades

2 - Forte

1 - Média

0 - Desligado

**3.**Cabo dobrável

**4.**Anel para pendurar

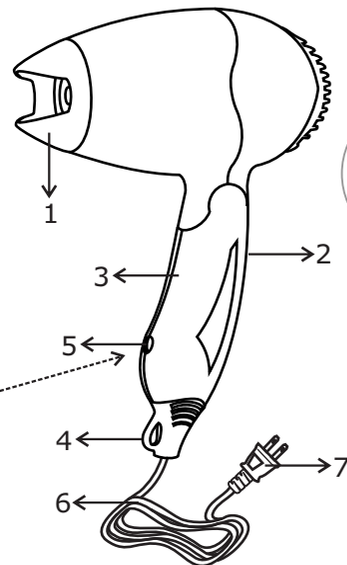
**5.**Chave seletora de voltagem

**6.**Cordão elétrico

**7.**Plugue



DETALHE DA CHAVE SELETORA DE VOLTAGEM



DETALHE DO CABO DOBRÁVEL

## FUNCIONAMENTO

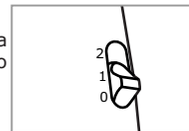
### Botão Seletor de potência e velocidades

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.