

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA BRITÂNIA ELETRDOMÉSTICOS LTDA. E NÃO PODERÁ SER UTILIZADO POR TERCEIROS

Nº	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDE.	POR	DATA
0	Liberção de Arquivo.	-	-	000-00	Ari Jr.	29-01-2009
1	Unificação manuais sec. cabelos SP 3100 e SP 3300	-	-	000-00	Ari Jr.	10-02-2009
2	Desunificação manuais sec. cabelos SP 3100 e SP 3300	-	-	000-00	Ari Jr.	22-09-2009

01/09 385-05/00 074731 REV.2

BRITÂNIA



**Secador de Cabelos
SP 3300**

MANUAL DE INSTRUÇÕES

BRITÂNIA
0800-417644
 sac@britania.com.br
**ATENIMENTO
 AO CONSUMIDOR**

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Ari Jr.	DATA	29-01-2009	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	ESCALA SEM ESCALA
VERIF.	Juliano	DATA	29-01-2009	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
APROV.	Thamy	DATA	29-01-2009	Sec. de Cabelos 3300 - RCY 40M	074731	1/1
BRITÂNIA				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Folheto de instruções	385-05/00	2

CUIDADOS

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.

04

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha do *Secador Britânia*.

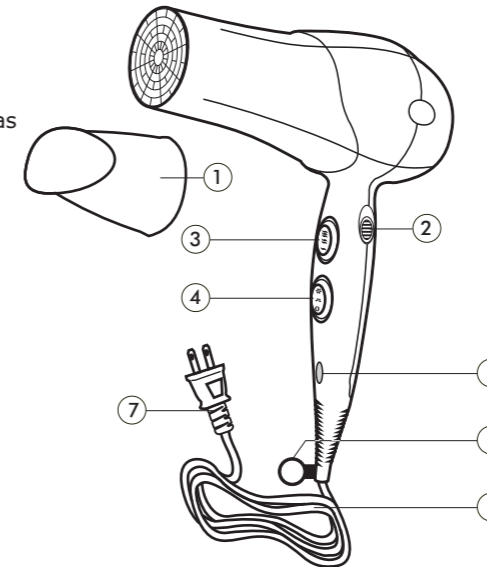
Para garantir o melhor desempenho do produto, ler atentamente as recomendações a seguir.

Guardar este Manual de Instruções para eventuais consultas.

Verificar se a tensão do aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada.

COMPONENTES

1. Concentrador de ar
2. Botão acionamento de IONS
3. Seletor de temperaturas
 - ~ Suave
 - ≡ Quente
 - ≡≡ Muito quente
4. Seletor de velocidades
 - 0 Desligado
 - * Média
 - * Rápida
5. Luz indicadora de liberação de Íon
6. Alça para pendurar
7. Cordão elétrico
8. Plugue



FUNCIONAMENTO

Este aparelho possui 2 velocidades e 3 regulagens de temperatura. O seletor de velocidades apresenta a indicação "0". Nesta posição o aparelho está desligado (figura 01).

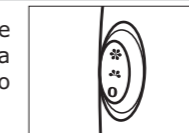


figura 01

01

Utilizando o secador de cabelo

Após lavar, enxugar o cabelo com uma toalha. Em seguida, conectar o secador de cabelo na tomada de parede e selecionar a posição da chave na temperatura e velocidade desejada.

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

Obs.: Nunca utilizar o secador de cabelo muito perto ou na mesma posição por muito tempo, evitando acidentes.

Botão Seleção de temperatura

Para selecionar a temperatura, basta pressionar o botão do seletor de temperaturas na posição desejada (figura 02).

- Posição " ~ ": Nível de aquecimento Suave.
- Posição " ≈ ": Nível de aquecimento Quente.
- Posição " ≡ ": Nível de aquecimento Muito Quente.

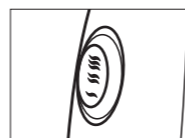


figura 02

Botão Seleção de velocidade

Para selecionar a velocidade, basta pressionar o botão do seletor de velocidades na posição desejada (figura 03).

- Posição " 0 ": Fluxo desligado.
- Posição " * ": Fluxo de ar médio.
- Posição " ✪ ": Fluxo de ar forte .

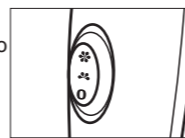


figura 03

Botão ION

Para selecionar esta função, basta colocar o botão de acionamento de Ions na posição " ON ", a luz indicadora de liberação de Íons irá ascender.

Este secador conta com a tecnologia de liberação de IONS que neutralizam a eletricidade estática e fecham a cutícula dos fios, deixando-os mais macios e brilhantes.

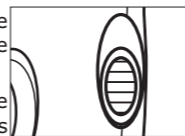


figura 04

BOCAL CONCENTRADOR DE AR

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

Encaixar o concentrador de ar na ponta do secador de cabelo. Girá-lo para obter o melhor ângulo para o penteado (figura 05).

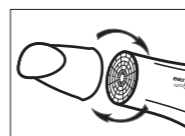


figura 05

O concentrador pode ser utilizado com uma escova para produzir penteados e para modelar as pontas dos cabelos. Obtém-se o mesmo resultado com o cabelo curto, enrolando-se uma parte do cabelo na direção contrária do crescimento, ao redor de uma pequena escova.

LIMPEZA

- 1) Desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada. 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.

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 produto não deve ser utilizado por crianças ou por pessoas que desconheçam as instruções de uso.
- O secador deve estar sempre desligado antes de ser conectado ou