

11/07 229-05/00 072335 REV.2

# BRITANIA



## Ceramic *Master*

Prancha Alisadora

MANUAL DE INSTRUÇÕES

**SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO**

www.britania.com.br  
sac@britania.com.br



ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR **0800-417644**

PROJ.	DATA	MATERIAL
DES.	05.11.2007	

## INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha da *Prancha Ceramic Master Britânia*.

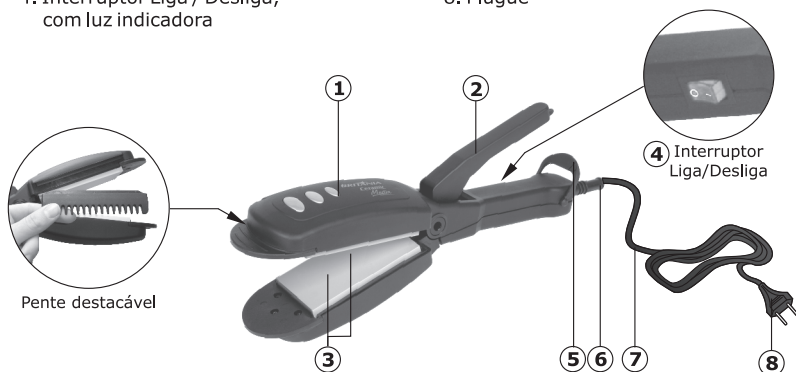
Para garantir o melhor desempenho deste produto, **ler atentamente as recomendações a seguir**.

Recomenda-se guardar este Manual de Instruções para eventuais consultas.

## COMPONENTES

1. Corpo
2. Cabo articulador
3. Placas alisadoras
4. Interruptor Liga / Desliga, com luz indicadora

5. Trava do cabo articulado
6. Suporte do cordão
7. Cordão elétrico
8. Plugue



Pente destacável

## CUIDADOS ESPECIAIS

### LIMPEZA

- Após a utilização, desligar a Prancha Alisadora e desconectá-la da tomada.
- Aguardar alguns minutos até o esfriamento do produto.
- Limpar o produto utilizando um pano macio, ligeiramente úmido.
- Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes ou qualquer outra substância química.

### ARMAZENAMENTO

- Aguardar que a Prancha Alisadora esfrie por completo.
- Não enrolar o cordão elétrico em volta do produto, para evitar danos ao aparelho.
- Guardar a Prancha Alisadora em um local frio e seco.

## INSTRUÇÕES DE USO

- Desenrolar completamente o cabo de força.
- Verificar que o produto esteja na posição "O" e, então, ligar na tomada.
- Ligar o aparelho colocando o interruptor Liga/Desliga na posição "I". Aguardar alguns minutos até que o aparelho esquente.
- Dividir o cabelo em mechas, escová-las e colocá-las entre as placas deslizando suavemente da raiz para a ponta do cabelo.
- Usar a trava para manter as placas na posição fechada.
- Não pentear o cabelo imediatamente após alisá-lo. Aguardar alguns minutos para que o cabelo esfrie.
- Quando tiver terminado, colocar o interruptor Liga/Desliga na posição "O" e desconectar o aparelho da tomada de parede.

## PRECAUÇÕES IMPORTANTES

**• 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.**

• 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 Britânia*.

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

• Manter o aparelho fora do alcance de crianças, especialmente quando ele estiver em uso;

• A Prancha Alisadora deve estar sempre desligada antes de ser conectada ou desconectada da tomada.

• Nunca desconectar o aparelho, puxando-o pelo fio. Apertar firmemente o plugue e então puxar para desconectá-lo.

• Não ligar o aparelho sobre superfícies empoçadas de água.

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

• Não utilizar o aparelho com as mãos molhadas.

• Nunca colocar o aparelho em um local onde há risco do mesmo cair dentro da banheira, vaso sanitário ou pia.

• Não utilizar o aparelho próximo a produtos inflamáveis.

• Não utilizar o aparelho ao ar livre.

• Por causa da alta temperatura (~200°C), nunca tocar nas placas alisadoras quando o produto estiver em uso ou mesmo quando ele estiver esfriando.

• Durante a utilização, o corpo do aparelho não deverá entrar em contato com a pele, evitando assim possíveis queimaduras.

• Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, leve-o à Assistência Técnica Autorizada Britânia.

• A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidas para efeito de garantia.

**NOTA:** É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que forem utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.