

N°	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação do Arquivo	Kaue	06-07-2011
1	Alteração referente ao reservatório	Ari	27-02-2012

BRITANIA



Passadeira a vapor
Steamer Portátil

BIVOLT
MANUAL DE INSTRUÇÕES

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Kaue	DATA	06-07-2011	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	Eric S.	DATA	06-07-2011			SEM ESCALA
APROV.	Thamy	DATA	06-07-2011	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
				Steamer Portátil Bivolt	775730	1/1
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Manual de Instruções	717-09-05	

BRITANIA

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

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

H

G

F

E

D

C

B

A

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de um produto **Britânia**.

Para garantir o melhor desempenho do produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir**. Recomenda-se não jogar fora este manual de instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.



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

INSTRUÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

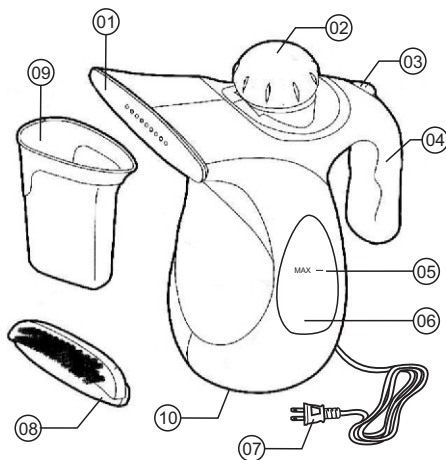
- Ler as instruções de operação cuidadosamente antes de operar o aparelho.
- Guardar estas instruções, incluindo a garantia, a nota fiscal e, se possível, a caixa com os itens internos de embalagem.
- Verificar se a tensão do aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada.
- Este aparelho é destinado para uso doméstico e não comercial.
- Não utilizá-lo ao ar livre.
- 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.
- Mantê-lo longe de fontes de calor, luz solar direta, umidade (nunca colocá-lo dentro de qualquer tipo de líquido) e extremidades afiadas.
- Não utilizar o aparelho com as mãos molhadas. Se o aparelho ficar úmido ou molhado, desconectá-lo imediatamente da tomada.
- Ao limpar ou guardar, desligar o aparelho e sempre retirar o plugue da tomada (puxar pelo plugue e nunca pelo cordão elétrico).
- Para proteger crianças dos perigos apresentados por equipamentos elétricos, certificar-se de que o cabo e o aparelho estejam fora de seu alcance.
- Verificar o aparelho e o cabo regularmente com relação a danos. Se o aparelho estiver danificado, não utilizá-lo.
- Não tentar consertar um aparelho por conta própria. Sempre entrar em contato com uma *Assistência Técnica Autorizada*.
- Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro

eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito que este .

- Se o uso de uma extensão elétrica for absolutamente necessário, certifique-se de que a extensão suporte uma corrente de 10A (ampere) ou mais (verifique a especificação da extensão ou cordão elétrico), ou que tenha seção mínima de 1.00mm².
- Extensões elétricas ou cordões elétricos inapropriados tendem a se superaquecer, podendo trazer riscos ao usuário.
- Deve-se tomar cuidado também para que ninguém tropece no cordão elétrico, desligando-o da tomada ou derrubando-o.
- A saída de vapor do aparelho torna-se quente muito rapidamente e demora bastante para esfriar. Nunca tocá-la.
- Não deixe a passadeira funcionando sozinha.

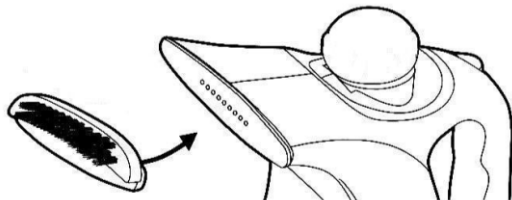
COMPONENTES

1. Bocal para saída de vapor
2. Tampa
3. Botão Liga/Desliga e luz indicadora de funcionamento
4. Alça
5. Nivel máximo de água
6. Reservatório de água
7. Plugue
8. Escova para tecidos
9. Recipiente medidor
10. Chave seletora de tensão (Bivolt)



MONTAGEM DA ESCOVA DE TECIDO

- Certifique-se que o aparelho esteja desligado.
- Insira a escova de tecidos conforme imagem abaixo, após escutar um "click" a escova esta devidamente instalada.

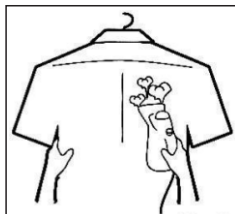
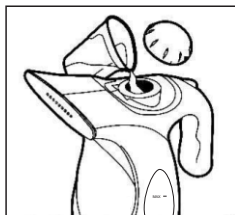


ATENÇÃO: Não instale a escova de tecido com o aparelho em funcionamento.

UTILIZAÇÃO DO APARELHO

- Durante o funcionamento, o aparelho pode emitir ruídos de água borbulhando. Isto é uma característica do aparelho e é resultante da evaporação de água.
- Deve ser utilizado somente na posição vertical, pois na horizontal pode ocorrer vazamento de água.
- Para melhor conservação do aparelho, recomendamos utilização de **ÁGUA FILTRADA OU DESTILADA**.
- Não utilizar o aparelho com o tanque de água vazio.
- Para remover amassados mais resistentes, aplique nos dois lados do tecido.
- A escova poderá ser usada na remoção de amassados mais resistentes. Antes de encaixar a escova, desligue o aparelho e espere o bocal de vapor esfriar.
- Tenha atenção quando utilizar em tecidos delicados, pois eles podem ser danificados pelo vapor.
- O aparelho poderá ser usado para passar cortinas, toalhas, camisetas, calças entre diversos tipos de tecidos.

- Certifique-se que o aparelho esteja desligado.
- Gire a tampa superior para abrir. Após encher o reservatório de água, até a marca indicada MAX, feche a tampa firmemente
- Conectar o plugue a uma tomada elétrica.
- Posicionar a chave Liga/Desliga na posição I. A luz indicadora de funcionamento acenderá informando que o aparelho está ligado.
- Em pouco tempo o aparelho irá aquecer e iniciar a emissão de vapor.
- Coloque a roupa sobre um cabide. Segure sempre o bocal para saída de vapor apontado para o lado oposto de você.
- Comece passando a roupa tocando levemente o bocal para saída de vapor e movendo-o de baixo para cima.



ATENÇÃO: Nunca direcionar o bocal para saída de vapor para qualquer pessoa ou animal enquanto o aparelho estiver sendo utilizado.

ARMAZENAMENTO E LIMPEZA

1. Desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada.
2. Aguardar o resfriamento do aparelho (cerca de 60 minutos).
3. Caso esteja utilizando os acessórios, retira-los para remoção de água.
4. Retirar a tampa, rosqueando no sentido anti-horário, remover a água restante do reservatório em uma pia ou banheira.

5. Recoloque a tampa, rosqueie no sentido horário, até fechar totalmente o orifício.
6. Armazenar todos os acessórios juntamente com o produto, em um local fresco e seco.
7. Caso haja água remanescente no aparelho, seque-o.
8. O corpo do aparelho deve ser limpo com pano macio e úmido.

Nota: Nunca insira o aparelho em água. Tenha cuidado durante a limpeza do aparelho.

REMOVENDO RESÍDUOS MINERAIS DO VAPORIZADOR

- Uma característica comum deste tipo de aparelho é o acúmulo de resíduos minerais causado pela alta quantidade de minerais encontrados na água. O acúmulo destes resíduos pode causar o entupimento do aparelho e prejudicar seu desempenho.
- Recomendamos que o procedimento descrito abaixo seja realizado mensalmente para evitar o acúmulo desses resíduos minerais:
 1. Desligue o aparelho e desconecte o plugue da tomada elétrica.
 2. Espere o aparelho esfriar completamente.
 3. Caso esteja utilizando os acessórios, retire-os.
 4. Retirar a tampa, rosqueando no sentido anti-horário, remover a água restante do reservatório em uma pia ou banheira.
 5. Faça uma mistura com 50% de vinagre e 50% de água. Na maioria dos casos duas xícaras dessa mistura são suficientes.
 6. Coloque lentamente a mistura no orifício. Se preferir, utilize um funil para evitar que a mistura caia sobre o aparelho.
 7. Continue colocando a mistura até que o orifício no reservatório encha pela metade.
 8. Aguarde 40 minutos.
 9. Retire a mistura do reservatório. Para escoá-la, vire com cuidado o aparelho sobre uma pia.
 10. Repita o mesmo procedimento com água limpa até que o cheiro do vinagre desapareça.

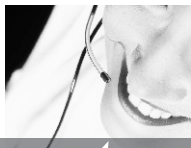
11. Remonte o aparelho e utilize-o normalmente.

NOTA: Com a utilização de água filtrada ou mineral, evita-se o acúmulo de resíduos minerais.

SOLUÇÕES DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Não Liga/Não produz vapor.	Produto não está ligado na tomada elétrica.	Inserir o plugue na tomada elétrica.
	A tomada esta sem energia.	Verificar se há energia, testando outro produto.
	Reservatório de água vazio	Verificar se há água no reservatório.
A saída de vapor está eliminando partículas escuras.	Provável utilização de produtos químicos.	Não utilizar produtos químicos ou abrasivos no aparelho, pois podem liberar substâncias ou danificar o mesmo.
Coloração na água e/ou ocorrendo vazamentos.	Acúmulo de resíduos minerais no reservatório interno.	Efetuar limpeza do reservatório interno, seguindo o procedimento "REMOVENDO RESÍDUOS MINERAIS DO VAPORIZADOR".
Saindo gotas de água junto com o vapor.	Nível de água excedente ao nível máximo.	Não ultrapassar o limite máximo indicado no produto.

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



BRITANIA

0800-417644

sac@britania.com.br

**ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR**

