

Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Ari Jr	04-09-2014
1	Adição de fotos e informações sobre acessórios e atualização do cabide	Julia M.	24-10-2014

This page should not be printed.

This document is property of Britânia
AND CAN NOT BE USED BY A THIRD PARTY

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Julia M.	DATA	24-10-2014	TRATAMENTO	TOL. Æ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	Diogo	DATA	24-10-2014			SEM ESCALA
APROV.	Fernanda	DATA	24-10-2014	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
				Passadeira a Vapor	787831	1/1
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Folheto de instruções - <i>User Manual</i>	1358-09-05	

BRITANIA



Passadeira a vapor

Manual de Instruções

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

Para garantir o melhor desempenho de seu 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.

NOTA: 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.

CUIDADOS

- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, o usuário deverá procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- 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 necessária, deve-se garantir que a especificação do fio da extensão seja igual ou superior ao cordão elétrico original do aparelho, para evitar superaquecimento e acidentes.
- Extensões elétricas ou cordões elétricos inapropriados tendem a se sobreaquecer, 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.
- Quando o equipamento estiver quente, aguardar o esfriar completamente antes de qualquer procedimento de limpeza. A água no interior encontra-se em alta temperatura, podendo causar queimaduras.
- Não deixe a passadeira funcionando sozinha.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.

- O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.
- Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricitista habilitado.



ADVERTÊNCIA



- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
 - Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
 - Ligar o plugue em uma tomada com aterramento efetivo, conforme norma NBR5410.
 - Não usar adaptadores, benjamins ou T's.
- Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.**

COMPONENTES

01. Bocal para saída de vapor;

02. Mangueira flexível;

03. Base da mangueira;

04. Seletor de intensidade de vapor;

05. Luz indicadora de aquecimento;

06. Corpo do aparelho;

07. Base da haste;

08. Reservatório de água;

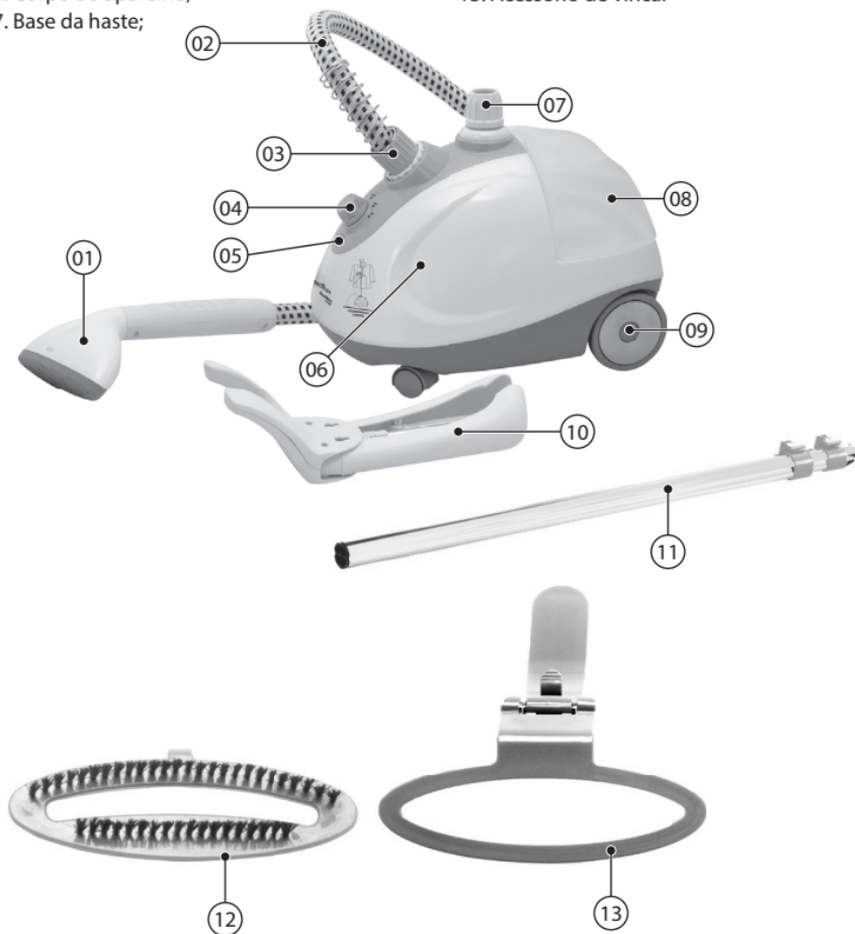
09. Rodas traseiras;

10. Cabide dobrável;

11. Haste retrátil.

12. Escova de tecido

13. Acessório de vincar



MONTAGEM DO APARELHO

1 - Encaixe a base da mangueira na parte frontal do aparelho alinhando as fissuras existentes no aparelho com os pinos da base da mangueira, Aperte girando no sentido anti-horário, até ouvir um clique.



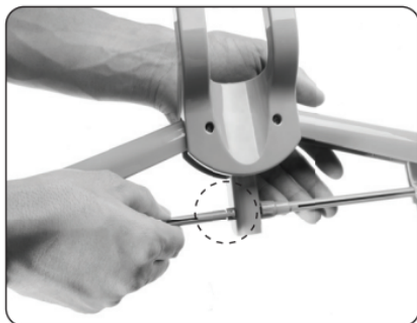
2 - Encaixe a haste retrátil na base da haste, girar a rosca da base da haste no sentido horário até a haste retrátil ficar firmemente travada.



3 - Para ajustar a altura da Haste retrátil, soltar os cliques e puxar a haste para cima e travar o clipe.



4 - Para montar o cabide, encaixe as hastes internas no local adequado.



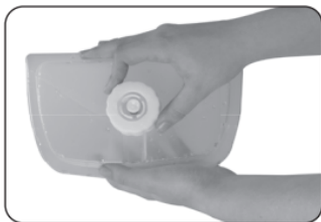
5 - Para imobilizá-las, prenda-as com as peças de fixação na extremidade da haste.



6 - Encaixe o cabide na haste retrátil e certifique-se de que está bem fixada.

UTILIZAÇÃO

- Certifique-se que o aparelho esteja desligado.
- Remova o reservatório de água puxando-o para cima, gire a tampa inferior do reservatório para abrir.



Após encher o reservatório de água feche a tampa inferior firmemente e recolque o reservatório de água no aparelho.

- Utilize o suporte de cabide para apoiar o Bocal de Saída de Vapor.
- Conectar o plugue a uma tomada elétrica. Girar o seletor de intensidade de vapor para a posição desejada. A luz indicadora de aquecimento acenderá informando que o aparelho está ligado.



•Em pouco tempo o aparelho irá aquecer e iniciar a emissão de vapor.

•Colocar a roupa sobre o cabide dobrável. Segurar sempre o bocal para saída de vapor apontado para o lado oposto ao usuário.

•Começar passando a roupa tocando levemente o bocal para saída de vapor sobre a roupa e movendo-o de baixo para cima.

•Durante o funcionamento, o aparelho pode emitir ruídos de água borbulhando. Isto é uma característica do aparelho e é resultante da evaporação e condensação de água.

•Caso necessite passar horizontalmente, coloque a roupa sobre uma superfície plana e limpa, mantendo o bocal aproximadamente 10cm do tecido.

Obs. Manter o bocal de saída do vapor superior a base da mangueira.

•Para melhor conservação do aparelho, recomendamos utilização de **ÁGUA FILTRADA**.

•Não utilizar o aparelho com o tanque de água vazio.

•Para remover amassados mais resistentes, aplicar vapor nos dois lados do tecido.

•Ter 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.

ATENÇÃO:

- Nunca direcionar o bocal para saída de vapor para qualquer pessoa ou animal enquanto o aparelho estiver sendo utilizado.
- A mangueira flexível jamais deve ser dobrada.
- Durante o funcionamento do aparelho, a água do reservatório deve estar sempre acima da marcação de nível mínimo. Caso contrário, o aparelho não irá funcionar adequadamente.

UTILIZAÇÃO DOS ACESSÓRIOS

ESCOVA DE TECIDO

- 1 - Fixe a Escova ao alinhá-lo ao Bocal, deixando o gancho da Escova para cima, e empurrando até ouvir o clique de encaixe.



- 2 - Passe a escova suavemente pela superfície, respeitando o sentido das fibras do tecido;

- 3 - Retire a escova apenas após o produto esfriar para evitar queimaduras. Segure e puxe a parte inferior da Escova para cima até o acessório desencaixar.

ACESSÓRIO DE VINCAR

- 1 -Encaixe a saliência na parte inferior do bocal no orifício localizado no Acessório para vincar e pressione até ouvir o clique de encaixe, deixando a alça para baixo.



- 2 - Pressione a alça para abrir o acessório.

- 3 - Coloque o tecido entre o Acessório e o bocal, solte a alça e deslize o bocal sempre começando de cima para baixo.

- 4 - Retire a escova apenas após o produto esfriar para evitar queimaduras. Pressione o gancho menor e puxe até o acessório desencaixar.

LIMPEZA E ARMAZENAMENTO

•Desligue o aparelho, desconecte o plugue da tomada elétrica e espere o aparelho esfriar completamente.

•Remova a mangueira flexível e o suporte retrátil.

•Remova a água remanescente do reservatório de água interno, girando a tampa que se encontra na parte inferior do reservatório. Nunca armazene o produto com água no interior do reservatório pois isso facilita a formação de depósitos de minerais.

•Enxágue o reservatório de água com água limpa, remova a água e seque-o.

•Caso haja água remanescente no aparelho, seque-o.

•Guarde o aparelho e seus acessórios em local fresco e seco.

•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. Remova a mangueira, o suporte retrátil e o reservatório de água do aparelho.

4. Faça uma mistura com 50% de vinagre e 50% de água. Na maioria dos casos duas xícaras dessa mistura são suficientes.

5. Coloque lentamente a mistura no buraco da

base da mangueira, até que a mistura comece a aparecer no buraco do reservatório (local onde se encaixa o reservatório). Se preferir, utilize um funil para evitar que a mistura caia sobre o aparelho.

6. Continue colocando a mistura até que o orifício no reservatório encha pela metade.

7. Aguarde 40 minutos.

8. Retire a mistura do reservatório. Para escoá-la, vire com cuidado o aparelho sobre uma pia.

9. Repita o mesmo procedimento com água limpa até que o cheiro do vinagre desapareça.

10. Remonte o aparelho e utilize-o normalmente.

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

RESOLVENDO POSSÍVEIS PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Não Liga/Não produz vapor.	Produto não está ligado na tomada elétrica.	Inserir o plugue na tomada elétrica.
	A tomada está 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.	Acúmulo de água no interior da mangueira.	Procurar manter a mangueira esticada, principalmente quando não estiver em uso.

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



BRITÂNIA

0800-417644

sac@britania.com.br

**ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR**