

07/11 719-09-05 775788 REV.3

BRITANIA



vaporTAPETE *clean*

Manual de Instruções

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



BRITANIA

0800-417644

sac@britania.com.br

ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha do Vapor Tapete Clean **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.



Antes de ligar o Vapor Tapete Clean Britânia verificar se a voltagem da rede elétrica é a mesma do 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 voltagem 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.

- 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 Britânia*.
- Este aparelho possui um dispositivo para o controle da temperatura, sistema de desligamento termal automático e válvula de segurança.
- Sempre conectar o plugue do cordão elétrico a uma tomada aterrada.
- Para evitar acidentes, manter o material da embalagem fora do alcance de crianças após desembalar o aparelho.
- Nunca deixar o aparelho sem supervisão se estiver conectado a uma tomada elétrica.
- Para se proteger contra choques elétricos, o usuário não poderá mergulhar o cordão elétrico nem o plugue em água ou em outro líquido.
- Para desligar, retirar o plugue da tomada elétrica. Sempre desconectar segurando pelo plugue, nunca puxar pelo cordão elétrico.
- Retirar o plugue da tomada elétrica quando o aparelho não estiver sendo usado e também antes de limpá-lo. Deixar o aparelho esfriar antes de instalar ou remover seus componentes.
- O uso de acessórios não recomendados para uso com este aparelho poderá causar acidentes.
- A tampa de segurança nunca deverá ser aberta durante o funcionamento do aparelho.
- Recomenda-se não inclinar o aparelho num ângulo superior a 45° em relação à sua posição vertical durante o funcionamento, podendo deixar de funcionar corretamente devido a inclinação.
- Nunca dirigir o aparelho em direção de pessoas, animais ou equipamentos elétricos.
- Não tentar limpar roupas que estejam sendo vestidas por uma pessoa. Nunca usar o aparelho perto de substâncias inflamáveis (gasolina, por exemplo) ou de gases, pois há risco de explosão.
- Nunca dirigir o jato de vapor em direção de equipamentos elétricos, como, por exemplo, para dentro de fornos elétricos ou outros aparelhos.
- Ao limpar janelas que estejam frias, sempre manter o aparelho a uma distância mínima de 50 cm para evitar rachadura nos vidros.
- Antes de encher o reservatório de água, sempre retirar o plugue da tomada elétrica.
- Nunca adicionar produtos anticalcários, aromatizantes, álcool ou detergentes no reservatório. Isto poderá tornar o aparelho perigoso para o uso.
- Ao usar o aparelho, não tocar nas suas partes aquecidas.
- Não deixar que o cordão elétrico toque superfícies quentes e que fique pendurado

em beiradas de mesas, balcões ou outras superfícies.

- Não abrir o reservatório de abastecimento com o produto ligado (ON), podendo ocorrer vazamento de vapor e possíveis queimaduras.
- Não utilizar o aparelho para fins diferentes dos previstos neste manual.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, jamais tentar consertar o produto em casa. Caso necessário, o usuário deverá levá-lo à *Assistência Técnica Autorizada Britânia*.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

ATENÇÃO: Antes de usar o aparelho pela primeira vez, não esquecer de ler as medidas de segurança deste Manual de Instruções.

COMPONENTES

- 01. Tampa de segurança
- 02. Botão Liga/Desl.
- 03. Luz indicadora de aquecimento
- 04. Luz indicadora de funcionamento
- 05. Mangueira flexível
- 06. Gatilho
- 07. Trava de funcionamento
- 08. Pistola de vapor
- 09. Botão de conexão dos tubos prolongadores
- 10. Escova para pisos e carpetes
- 11. Bico para cantos
- 12. Acessório difusor
- 13. Acessório para limpeza de carpetes
- 14. Bico de concentração
- 15. Escova redonda com cerdas de aço
- 16. Bico para cantos
- 17. Escova redonda com cerdas plásticas
- 18. Tecido para limpeza de vidros
- 19. Bico adaptador para escova
- 20. Bico adaptador
- 21. Mini rodo para vidros
- 22. Copo de medidas
- 23. Funil
- 24. Funil
- 25. Tecido para limpeza
- 26. Tubos prolongadores



PREENCHIMENTO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA

•Primeiramente verifique se o aparelho está desligado e desconectado da tomada elétrica.

1.Retire a tampa de segurança pressionando e girando-a no sentido anti-horário conforme **figura 01**.

2.Preencha o reservatório com água (capacidade de 1400mL), usando o recipiente de medidas fornecido com o aparelho e feche a tampa girando e pressionando no sentido horário.



Figura 01



Figura 02

ATENÇÃO: O reservatório de água possui capacidade de **1400 mL**.

3.Conecte o plugue a uma tomada elétrica, ligue o aparelho (botão Liga/Desl.).

4.Aguarde aproximadamente 15 a 20 minutos para que o aparelho possa transformar a água em vapor (a luz indicadora de aquecimento (amarela) irá apagar com aproximadamente 12 minutos).

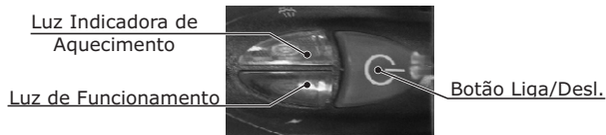


Figura 03

5.Neste momento o aparelho está pronto para ser utilizado. Conecte os tubos prolongadores e acessórios desejados para utilização do aparelho.

NOTA: O aparelho possui um termostato interno que acionará novamente a resistência de aquecimento no momento que a temperatura baixar (luz indicadora de aquecimento acende novamente). Deste modo, o aparelho manterá a temperatura dentro dos limites corretos e a saída de vapor permanecerá constante. O jato de vapor com alta pressão possibilita limpar superfícies que geralmente são difíceis de limpar (utensílios de cozinha, torneiras, louças de banheiros, etc.)

INSTALANDO OS ACESSÓRIOS

- Os tubos prolongadores podem ser utilizados para facilitar as limpezas de cantos em locais altos e locais de difícil acesso.

- Certifique-se que o aparelho esteja desligado e com o plugue retirado da tomada elétrica.

1. Para instalar os tubos prolongadores deve-se conectar um tubo prolongador, conforme **figura 04**, na pistola e o restante dos tubos prolongadores conectados entre si.

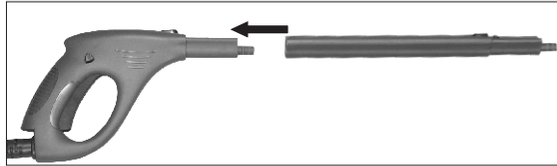


Figura 04

2. Os acessórios contidos no compartimento frontal do aparelho (**figura 05**) devem ser conectados no bico adaptador (**figura 06**).



Figura 05



Figura 06

3. Para utilizar os acessórios é necessário, primeiramente, conectar o bico adaptador no tubo prolongador ou na pistola de vapor conforme **figura 07**.

- Após, deve-se conectar o bico de concentração conforme **figura 08** e girá-lo no sentido horário até estar firmemente fixado.

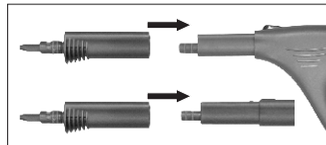


Figura 07

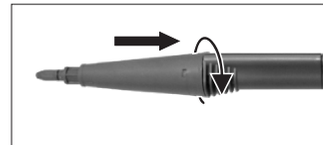


Figura 08

Utilizando os bicos de concentração

Ideal para limpar superfícies da cozinha.

1. Encaixá-los firmemente no bico de concentração conforme **figura 09**.

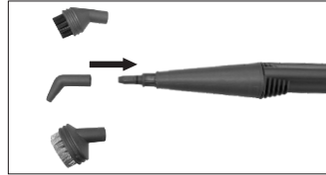


Figura 09

Utilizando a escova para pisos e carpetes

Ideal para limpar pisos lisos e carpetes.

A escova possui um bico adaptador para escovas. Este acessório deve ser conectado conforme **figura 10**.

• Conecte o bico na entrada da escova conforme **figura 10**, e gire no sentido horário.



Figura 10



Figura 11

A escova pode ser utilizada juntamente com o tecido para limpeza.

1. Coloque o tecido sobre uma área plana.

2. Apóie a escova sobre o tecido para limpeza e pressione os prendedores de tecido conforme **figura 12** localizados em ambos os lados da escova.

3. Após, conecte o tubo prolongador no bico adaptador.



Figura 12

Utilizando o acessório difusor

Ideal para limpeza de tecidos, carpetes, estofados.

1. Conecte a escova para cantos no encaixe do acessório difusor conforme **figura 13** até estar firmemente encaixada.

2. Após, encaixe os tubos prolongadores na escova.

• Para limpeza de carpetes, tecidos ou estofados deve-se utilizar o acessório para limpeza de carpetes. Para isso, encaixe o acessório conforme **figura 14** até estar firmemente fixado.

O acessório difusor pode ser utilizado juntamente com o tecido para pisos lisos e azulejos.

• O tecido possui velcro para melhor fixação no acessório e deve ser fixado conforme **figura 15**.



Figura 13



Figura 14



Figura 15

Utilizando a escova para cantos

Ideal para limpeza de cantos.

1. Encaixe o tubo prolongador na escova para cantos conforme **figura 16**.



Figura 16

Utilizando o mini rodo para vidros

Ideal para limpeza de vidros e cortinas em geral.

1. Conecte o mini rodo no bico de concentração conforme **figura 17**.

O acessório para vidros pode ser utilizado juntamente com o tecido para limpeza de vidros.

• Desencaixe o mini rodo conforme **figura 18** e insira o tecido para limpeza de vidros conforme **figura 19**.

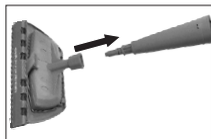


Figura 17



Figura 18



Figura 19

IMPORTANTE: Nunca utilizar o aparelho sobre o vidro frio, verifique se o vidro não esteja muito frio tocando com as mãos.

INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

- Primeiramente certifique-se que o aparelho esteja desligado e com o plugue retirado da tomada elétrica.
- Preencha o reservatório de água conforme item **PREENCHIMENTO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA**.
- Insira o plugue na tomada elétrica e aperte o botão Liga/Desl. para ligar o aparelho. A luz de funcionamento (vermelha) e a luz indicadora de aquecimento ficaram acessas, indicando o funcionamento do produto.
- Quando o aparelho estiver pronto para ser usado, a luz indicadora de aquecimento (amarela) apagará.
- Solte a trava de segurança apertando o botão conforme **figura 20**. Para travar o gatilho da pistola, pressione a trava de segurança novamente.



Figura 20

- Puxe o gatilho da pistola para emitir um jato de vapor. Pressione o gatilho continuamente, sem soltá-lo, o aparelho continuará soltando vapor.
- Para o correto uso do aparelho, é necessário instalar os acessórios como descrito no item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS**.
- Para limpar sujeiras mais pesadas a partir de superfícies adequadas, utilize a escova para pisos e carpetes sem o tecido para limpeza (**figura 21**). Empurre a escova sobre

a superfície a ser limpa, puxando ao mesmo tempo o gatilho. O aparelho irá emitir um jato constante de vapor.



Figura 21

- Para utilizar o aparelho na cozinha, utilize os bicos apropriados, a mais ou menos 2 cm da direção da região a ser limpa e mantenha nesta posição durante alguns segundos.
- Para limpar carpetes, tecidos ou estofados, primeiramente instale o acessório para limpeza de carpetes (**figura 22**) conforme item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS**.
- Empurre a escova sobre o local desejado puxando ao mesmo tempo o gatilho. O aparelho irá emitir um jato constante de vapor.



Figura 22

- Caso deseje utilizar os tecidos de limpeza, desligue o aparelho (botão ON/OFF) e aguarde aproximadamente **5 minutos** para esfriamento. Instale o tecido de limpeza no acessório desejado conforme indicado no item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS (figura 15)**.
- Para limpar vidros em geral utilize o mini rodo. Instale o acessório conforme indicado no item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS (figura 17)**.
- Para limpar cortinas e tecidos utilize o mini rodo conforme indicado no item **INSTALANDO OS ACESSÓRIOS (figura 18 e 19)**.

ATENÇÃO: Fazer tentativas sobre tecidos e pisos antes de dirigir o jato de vapor sobre as partes visíveis. Não aplicar o jato de vapor sobre um mesmo local por períodos prolongados. Não utilizar o aparelho sobre pisos que não suportem alta temperatura, como plásticos moles, móveis de madeira e antiguidades que poderão perder o acabamento sob o efeito do calor.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Certifique-se que o aparelho esteja desligado e com o plugue desconectado da tomada elétrica antes da limpeza. Espere que o aparelho esfrie completamente antes de limpá-lo ou de guardá-lo.
- Para garantir um funcionamento perfeito e prolongar a vida útil do aparelho, lave o reservatório uma vez por mês para evitar a formação de depósitos. Nunca usar vinagre ou produtos anticalcários para limpar o reservatório. Nunca mergulhar o aparelho em água.
- Para desencaixar os acessórios e os tubos prolongadores, utilize o botão de desencaixe rápido conforme **figura 23**.



Figura 23

- Para desmontar os bicos é necessários, primeiramente, retirá-los do bico de concentração. Após, desconectar o bico de concentração do bico adaptador conforme **figura 24**.
- Para desmontar o bico adaptador deve-se apertar o botão de desencaixe rápido conforme **figura 25** e puxá-lo.

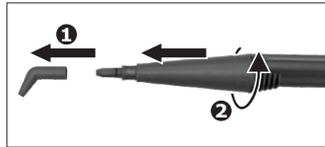


Figura 24

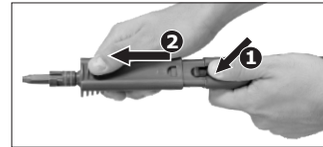


Figura 25

- Para retirar o tecido para limpeza pressione as abas em ambos os lados e retire o tecido. Após, desmonte a escova para pisos e carpetes girando o bico adaptador da escova e puxando-o conforme **figura 27**.



Figura 26

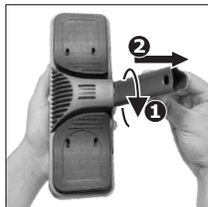


Figura 27

- Caso o tecido para limpeza esteja fixado no acessório difusor, retire-o puxando o mesmo do acessório.
- Para desmontar o acessório difusor primeiramente retire o acessório para limpeza de carpetes pressionando as abas em ambos os lados conforme **figura 28**.
- Desconecte a escova para cantos do acessório difusor pressionando a trava localizada atrás do acessório conforme **figura 29** e retire a escova para cantos.
- Após, retire o tubo prolongador da escova para cantos pressionando o botão de desencaixe rápido.



Figura 28

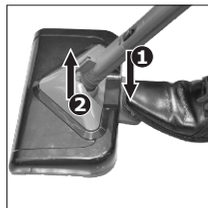


Figura 29

- Para desmontar o mini rodo, primeiramente retire-o do bico de concentração conforme **figura 30**. Se necessário desmonte o mini rodo conforme **figura 31**.

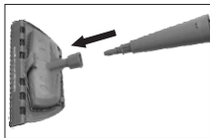


Figura 30

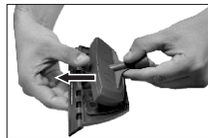


Figura 31

- Os tecidos de limpeza, podem ser retirados e lavados com um detergente comum.
- Limpe o corpo do aparelho e acessórios plásticos com um pano umedecido.
- Sempre esvaziar o reservatório depois de cada utilização.

- Deixe que a parte interna do reservatório seque completamente antes de re-colocar sua tampa.
- Guarde os acessórios no seu compartimento especial, situado na frente do aparelho.
- Desconecte as extensões e o adaptador da pistola depois de cada utilização.
- Nunca pendurar o aparelho pela mangueira de vapor, pela pistola ou pelas extensões. Isto poderá danificar estes componentes.
- Guarde o o aparelho em local plano e seco.

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.
	Água armazenada por longo período no reservatório do aparelho.	Retirar a água e utilizar água limpa.
Ocorrendo vazamentos de vapor ou água.	Acúmulo excessivo de água no reservatório.	Retirar a água do reservatório. Utilizando o copo de medidas, coloque a capacidade máxima de 1400 mL, e insira no reservatório.
	Acessórios mal encaixados.	Desligar o aparelho e verificar se os acessórios estão bem conectados.
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.