

BRITANIA



MANUAL DE INSTRUÇÕES
SELADORA A VÁCUO BSV01

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.

O APARELHO DESTINA-SE SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



Assista o vídeo instrutivo e veja como é fácil usar esse produto!

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.
- Verificar se a tensão da rede elétrica no local de instalação é a mesma indicada na etiqueta localizada no aparelho.
- Para evitar acidentes, manter o material da embalagem fora do alcance de crianças, após desembalar o aparelho.
- Manter o aparelho longe do alcance de crianças.
- Para se proteger contra o choque elétrico, 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.
- Utilizar uma tomada elétrica exclusiva. Não utilizar adaptadores tipo “T” ou temporizadores.
- O uso de acessórios não recomendados para uso com este aparelho poderá causar acidentes.
- Não deixar o cordão elétrico ficar pendurado na beirada de mesas, balcões ou outras superfícies e nem tocar em superfícies quentes.
- Não utilizar o aparelho para fins diferentes dos previstos neste manual de instruções.
- Nunca transporte o produto pelo cordão elétrico.
- Não transporte o produto quando estiver com óleo quente, pois pode causar queimaduras.
- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de encher o reservatório de água ou de limpar o aparelho.
- Sempre remover o cabo de alimentação da tomada, puxando pelo plugue, durante a limpeza e manutenção do produto. Nunca toque no plugue com a mão molhada.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizado 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.
- O aparelho não deve ser deixado sozinho enquanto estiver conectado à tomada elétrica.
- As partes quentes de metal, água quente e vapor podem provocar queimaduras. Ter cuidado ao utilizar o aparelho.
- Não utilizar este aparelho ao ar livre.
- Durante o uso, mantenha o aparelho longe de cortinas, roupas, toalhas ou outros materiais inflamáveis. Permita que o ar circule livremente acima e ao redor do aparelho.
- Antes de usar pela primeira vez o aparelho, efetuar a limpeza do aparelho (ver item limpeza e armazenamento).
- 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.
- Deve-se tomar cuidado para que ninguém tropece no cordão elétrico.
- 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.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para

efeito de garantia.

•Não utilize acessórios que não sejam originais do aparelho. O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento, causar danos ao usuário e ao produto.

•O aparelho não deve ser utilizado se tiver caído, se há sinais visíveis de danos ou se está vazando;



ADVERTÊNCIA



•Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.

•Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.

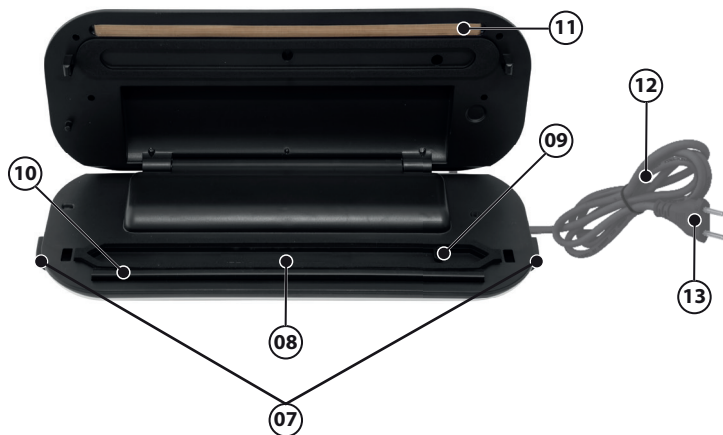
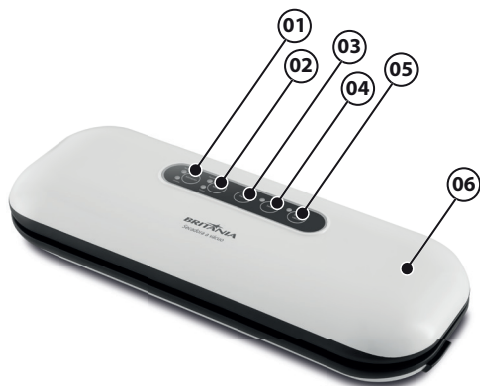
•Ligar o plugue em uma tomada com aterramento efetivo, conforme norma NBR5410.

•Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

•Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

COMPONENTES

- 01. Botão Alimento (seco / úmido)
- 02. Botão Modo (normal / suave)
- 03. Botão Parar
- 04. Botão Selar
- 05. Botão Selar a Vácuo
- 06. Tampa da Seladora
- 07. Travas laterais
- 08. Área de vácuo
- 09. Saída de sucção de ar
- 10. Vedação
- 11. Fio de calor
- 12. Cordão elétrico
- 13. Plugue



FUNCIONAMENTO

CUIDADOS AO USAR A SELADORA

1. Cuidado ao usar seladora a vácuo em alimentos muito úmidos ou contendo água e líquidos, o líquido pode fluir para o interior da seladora a vácuo e danificar a seladora. Use um pano de prato limpo para secar o alimento o máximo que conseguir ou embale o alimento em um filme plástico antes realizar o processo de vácuo.
2. Atenção ao usar a seladora a vácuo em alimentos contendo pó, seu pó pode ser sugado para o selador a vácuo o ideal e colocar esses alimentos em um saco plástico antes da embalagem a vácuo.
3. Nunca coloque o saco selado a vácuo dentro do microondas para aquecer alimentos. Remova o alimento do vácuo, coloque em um recipiente apropriado para microondas e então o aqueça.

PRECAUÇÕES PARA EMBALAR A VÁCUO

1. A linha selada no saco plástico deve ser completa sem qualquer vazamento, se houver algum vazamento encontrado, faça o processo de vedação novamente.
2. Antes iniciar o processo de vácuo, certifique-se de que o selador a vácuo esteja completamente travado, pressionando as travas laterais da tampa forçando para baixo até ouvir um click (**Figura 01**). Certifique-se também de que o saco está posicionado corretamente, caso contrário pode haver vazamento de ar o que causará falha na elevação da pressão de vácuo, e a bomba de vácuo continuará funcionando sem parar automaticamente. Neste caso, pressione o botão **PARAR**, abra a tampa apertando para dentro as travas laterais (**Figura 02**), e inicie o processo novamente colocando o saco na seladora corretamente.
3. A largura máxima do saco de vácuo é de 280mm, não tente selar a vácuo objetos ou alimentos maiores que o saco, o processo não dará certo.

NOTA: certifique-se de que o saco não está obstruindo a saída de sucção de ar (**09**) isso impedirá o processo de vácuo.



Figura 01. Travando a tampa



Figura 02. Abrindo a tampa

FAZENDO UM SACO (SOMENTE SELAR)

1. Conecte a seladora a vácuo na tomada.
2. Abra a seladora, desenrole o rolo do saco plástico especial e coloque uma extremidade bem em cima da linha do fio de calor da seladora **(10)**.
3. Feche a tampa e trave pressionando para baixo nas bordas esquerda e direita até ouvir um click.
4. Pressione o botão **SELAR**.
5. Quando a luz se apagar, o saco será lacrado.
6. Pressione as duas travas laterais para dentro e levante a tampa.
7. Retire a extremidade selada da seladora a vácuo, abra a quantidade desejada de plástico do rolo e corte-a no tamanho desejado.
8. Remova o saco da seladora a vácuo e ele estará pronto.

EMBALANDO A VÁCUO

1. Coloque os alimentos ou itens desejados no saco, (feito conforme passos acima).
2. Certifique-se de que a extremidade do saco esteja limpo e com um corte reto, livre de qualquer umidade, pó ou furo.
3. Abra a seladora a vácuo e coloque as extremidades do saco na área de vácuo **(08)** cuidado para não obstruir a saída de sucção de ar **(09)**. Feche a tampa e prenda pressionando as extremidades da tampa da seladora para travar .
4. Pressione o botão **SELA A VÁCUO**, a luz indicadora de LED acenderá e a seladora a vácuo removerá automaticamente o ar de todo o saco e no final do deste processo ela o selará.
5. A luz apagará quando estiver pronta.
6. Pressione duas travas laterais para dentro e levante a tampa.
7. Remova o saco da seladora a vácuo e pronto seu objeto ou alimento está selado a vácuo.

FUNÇÃO SELEÇÃO DE ALIMENTOS (SECOS / ÚMIDOS)

Você pode pressionar o botão **ALIMENTO** e escolher trabalhar com alimentos **SECOS** ou **ÚMIDOS**. Se você escolher o modo úmido, o tempo de vácuo e o tempo de selagem serão aumentados de 3 a 5 segundos para garantir que o saco seja aspirado e vedado com segurança.

Observação: Alimento úmido significa que a comida contém um pouco de umidade, como vegetais suculentos, frutas sem casca, carnes temperadas, etc. Se o alimento for muito úmido ou contenha água ou outro tipo de líquido, tente retirar ao máximo o líquido deste alimento antes de usar a máquina seladora a vácuo.

SELEÇÃO DE MODO (NORMAL / SUAVE)

Você pode pressionar o botão **MODO** para escolher o modo de trabalho **NORMAL** ou **SUAVE**. No modo **SUAVE**, a força de vácuo e o tempo de selagem serão menores do que o modo **NORMAL**.

NOTA: os sacos plásticos especiais podem ser usados em todos os tipos de embalagem a vácuo de todos os tipos de vegetais, frutas, proteínas, produtos frescos, condimentos, sanduíches, biscoitos, castanhas, objetos, etc.

FUNCIÓNAMENTO

GUIA RÁPIDO DE OPERAÇÃO DO PRODUTO

1. Pressionando o botão **SELAR A VÁCUO**: inicia-se o processo de vácuo e a função de vedação. O selador a vácuo converterá automaticamente para a função de vedação depois que o processo de vácuo for concluído. O tempo de trabalho é inferior a 25 segundos para a função de vácuo e vedação.

2. Pressionando o botão **SELAR**: inicia-se a função de selagem. O tempo de selagem é de aproximadamente 5 a 10 segundos.

3. Pressionando o botão **PARAR**: o produto entra no modo de espera, pode ser usado para todas as funções.

NOTA: após cada função de selagem a quente, aguarde pelo menos 15 segundos para iniciar outra selagem a quente.

ATENÇÃO: para um bom resultado use sempre o saco de embalagem especial desenvolvido para a seladora a vácuo, o uso de outros tipo de sacos e plásticos pode causar danos irreparáveis ao seu produto.

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Retirar o plugue da tomada e deixar o produto esfriar.

Limpe a seladora com um pano macio embebido numa solução de água morna e sabão e torcido até ficar levemente úmido. Enxugar com um tecido seco e macio.

Não utilizar lâ de aço, objetos abrasivos ou metálicos na limpeza das superfícies internas ou externas.

TABELA DE POSSÍVEIS PROBLEMAS X CAUSAS

O que está acontecendo	O que pode ser a causa
Produto não está ligando	<ol style="list-style-type: none">1. Verifique se o cabo de alimentação está bem conectado à tomada elétrica.2. Verifique se o cabo de alimentação está danificado.3. Verifique se a tomada elétrica está funcionando conectando outro aparelho.
Não está selando	<ol style="list-style-type: none">1. Verifique se o saco de plástico está dobrado ou se tem uma entrada irregular.2. Certifique-se de que as travas estejam na posição travada.3. Verifique se a luz indicadora está acesa depois de pressionar o botão de vedação.4. Por favor, verifique se o fio de calor está danificado.
Não está embalando a vácuo	<ol style="list-style-type: none">1. Verifique se a entrada do saco de plástico está colocada sobre o fio de calor.2. Verifique se o saco de plástico está desdobrado, intacto e plano.3. Verifique se há uma parte afiada perfurando o saco plástico.4. Verifique se os objetos dentro do saco são demais (não devem ser mais do que 3/4 dos sacos de plástico).5. Verifique se são utilizados sacos de plástico especiais.6. Deixe o aparelho esfriar por 25 segundos antes de usá-lo novamente.

CERTIFICADO DE GARANTIA ELETROPORTÁTEIS

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

ELETROPORTÁTEIS	
GARANTIA LEGAL*	90 Dias
GARANTIA ADICIONAL	270 Dias
GARANTIA TOTAL**	360 Dias

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TEM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.

**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.

- Os controles remotos terão garantia legal de 90 dias, mais 90 dias de garantia adicional, totalizando 180 dias.
- Os acessórios terão somente garantia legal de 90 dias.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tanto os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados.

Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do

consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site ***www.britania.com.br*** ou através do **SAC (47) 3431-0300**. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série.

BRITÂNIA ELETRÔNICOS S.A
Rua Dona Francisca, 12.340
Bairro Pirabeiraba - Joinville - SC
CEP 89.239-270
Insc. Est. 254.861.660
CNPJ 07.019.308/0001-28
FABRICADO NA CHINA



BRITANIA

(47) 3431-0300

www.britania.com.br

**ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR**



08/19 3263-09-05 769231 REV1