



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.

O APARELHO DESTINA-SE SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



LEIA O MANUAL

ATENÇÃO

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.



Para ter acesso ao manual digital (em PDF) entre em contato com o nosso SAC em horário comercial **SAC BRITÂNIA: (47) 3431-0300**

RECOMENDAÇÕES

Os símbolos no Manual de Instruções, estão interpretados como descritos à seguir:



Nota: Recomendações sobre o funcionamento para melhor utilização.



Dica: Conselhos para utilização e melhor funcionamento.



Importante / Aviso: Recomendações que garantem a segurança do usuário.



Atenção / Cuidado / Aviso : Práticas que podem resultar em acidentes ou riscos.

CUIDADOS COM O PRODUTO DIARIAMENTE

• 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.

• Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído por um cordão especial ou um conjunto fornecido pelo fabricante ou pelo agente autorizado.

• 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.

• 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 o produto, retirar o plugue da tomada elétrica. Sempre desconectar segurando pelo plugue, o usuário nunca deve puxar pelo cordão elétrico.

• Retirar o plugue da tomada elétrica quando o aparelho não estiver sendo usado e também antes de limpá-lo.

• A utilização de acessórios não recomendados para uso com este aparelho poderá

causar acidentes.

• 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.

• Evitar movimentar a panela quando estiver em uso, pois caso ocorra o choque da mesma com a mesa, a válvula de pressão pode liberar partículas de água em alta temperatura.

• Não deformar o prato de alumínio que está localizado no interior da tampa, caso isso ocorra, a panela funcionará de modo anormal, não cozinhando o alimento e liberando vapor pela lateral da tampa.

• Não deixar que o cordão elétrico fique pendurado na beirada de mesas, nos balcões, sobre outras superfícies e nem tocar superfícies quentes.

• Usar sempre a tigela com revestimento antiaderente original e não deixá-la vulnerável a choques nem a batidas.

• Não usar este aparelho para cozinhar alimentos ácidos ou alcalinos. Também não

CUIDADOS COM O PRODUTO DIARIAMENTE

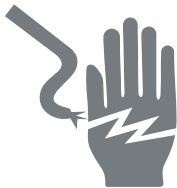
utilizá-la para fins diferentes daqueles a que se destina.

- Não usar a panela ao ar livre.
- Não colocar o aparelho perto de bocas (queimadores) a gás ou elétricas ou perto de fornos aquecidos.
- A superfície do elemento de aquecimento está sujeita a calor residual após o uso.
- Antes do uso, verificar se a válvula de pressão não está bloqueada.
- O aparelho deve ser verificado regularmente para garantir que os dutos no regulador de pressão que permitem a fuga de vapor, não estejam bloqueados.
- Assegurar-se de manter sempre livre de fragmentos o espaço entre a tigela com revestimento antiaderente e a placa de aquecimento (resistência). Caso contrário o aparelho não irá funcionar corretamente e, em casos mais graves, seus componentes poderão queimar.
- Não inclinar a tigela com revestimento antiaderente. Se isso acontecer, o fundo não estará em contato com a placa de aquecimento e suas resistências irão se queimar.
- Não utilizar o aparelho para fins diferentes dos previstos neste Manual de Instruções.
- O aparelho deve ser conectado à uma tomada com um contato de aterramento.
- Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão ABNT NBR 5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um electricista habilitado.
- Este produto não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- O produto não deve ser imerso em água.

ATERRAMENTO

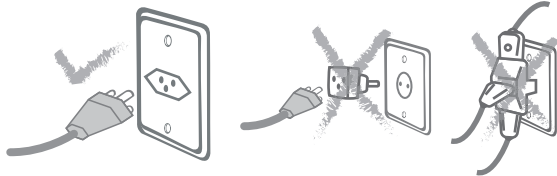
Este aparelho deverá ser conectado a uma tomada aterrada; o aterramento diminuirá o risco de choque elétrico. O plugue deverá ser inserido em uma tomada elétrica que tenha sido aterrada conforme as normas e padrões vigentes. Verificar com um eletricista qualificado ou com o serviço de Assistência Técnica Autorizada se houver dúvidas quanto ao aterramento do aparelho. Não modificar o plugue fornecido com o aparelho se não conseguir encaixá-lo na tomada elétrica. Solicitar a instalação de uma tomada elétrica apropriada por um eletricista qualificado.

⚠ 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 ABNT NBR 5410.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

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



⚠ AVISO

Qualquer serviço de manutenção ou de reparos só deverá ser efetuado por um técnico credenciado. Não tentar consertar o produto por conta própria.

DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA

1. Dispositivo de segurança para o controle do limite da pressão: Durante o funcionamento, se a pressão de cozimento ultrapassar o limite pré-determinado, a válvula de controle da pressão atuará liberando o excesso de vapor, mantendo a pressão dentro dos limites desejados.

2. Dispositivo que impede pressurização indevida: Se a tampa não concluir o curso completo de fechamento, este dispositivo impedirá a pressurização da mesma.

3. Dispositivos de segurança para a abertura e fechamento da tampa: Se a tampa não estiver hermeticamente fechada não haverá formação de pressão. Assim como a tampa não poderá ser aberta enquanto houver pressão dentro da panela.

4. Dispositivo de segurança para a temperatura: A panela desligará automaticamente se a temperatura de cozimento atingir o seu limite ou se não houver alimentos dentro do recipiente da panela

5. Dispositivo de segurança contra o entupimento da válvula. Este dispositivo mantém a válvula livre de bloqueios, evitando o acúmulo de alimentos.

6. Alívio para excesso de Pressão: Se algum dispositivo de controle de pressão falhar, a pressão é liberada com o deslocamento da borracha de vedação neste ponto de alívio.

7. Dispositivo de segurança contra o excesso de pressão: Quando os controles de temperatura e de pressão não funcionarem corretamente ou se a pressão atingir o seu limite máximo, este dispositivo será automaticamente ativado e a válvula soltará automaticamente a pressão.

8. Dispositivo de segurança contra superaquecimento: A panela se desligará automaticamente em caso de superaquecimento do aparelho.

9. Dispositivo de proteção contra excesso de corrente: Se a corrente ultrapassar os limites de segurança, este dispositivo desliga a alimentação do produto antes do produto queimar.

1. Dispositivo de segurança para o controle do limite da pressão

2. Dispositivo que impede pressurização indevida.

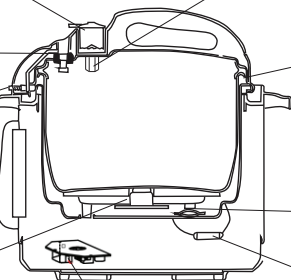
3. Dispositivo de segurança para a abertura e o fechamento da tampa

4. Dispositivo de segurança para a temperatura

5. Dispositivo de segurança contra o entupimento da válvula.

6. Alívio para excesso de Pressão.

7. Dispositivo de segurança contra o excesso de pressão

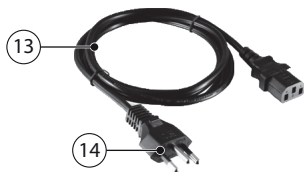


9. Dispositivo de proteção contra excesso de corrente

8. Dispositivo de segurança contra superaquecimento

COMPONENTES

01. Trava da Tapa;
02. Válvula de controle de pressão;
03. Alça da tampa;
04. Aba de apoio da tampa;
05. Tapa;
06. Recipiente interno antiaderente;
07. Alças laterais com apoio da tampa;
08. Abas de fechamento da tampa;
09. Painel digital;
10. Suporte para espátula;
11. Copo dosador;
12. Espátula ;
13. Cordão elétrico;
14. Plugue;
15. Elemento de aquecimento.



PAINEL DIGITAL

01. Display digital;
02. Luzes indicadoras de ajuste de pressão;
03. Luzes indicadoras de ajuste de cozimento;
04. Tecla diminuir tempo;
05. Tecla aumentar tempo;
06. Tecla Sopa;
07. Tecla Carnes/ Músculo;
08. Tecla Feijão;
09. Tecla Frango;
10. Tecla Cozimento Lento;
11. Tecla Refogar;
12. Tecla Pressão;
13. Tecla Cozinhar;
14. Tecla Ajustar Cozimento;
15. Tecla Timer;
16. Tecla Arroz;
17. Tecla Milho;
18. Tecla Mingau;
19. Tecla Legumes;
20. Tecla Iogurte;
21. Tecla Aquecer;



FUNCIÓNAMENTO

Antes de utilizar sua panela de pressão remova todos os componentes da embalagem e verifique a existência dos componentes a seguir.

VERIFICANDO OS COMPONENTES DA TAMPA

Verifique se a tampa possui os seguintes itens de proteção



Figura 01

O anel de vedação deve estar devidamente montado em volta da contra tampa (prato de alumínio) conforme Figura 03.



Figura 02

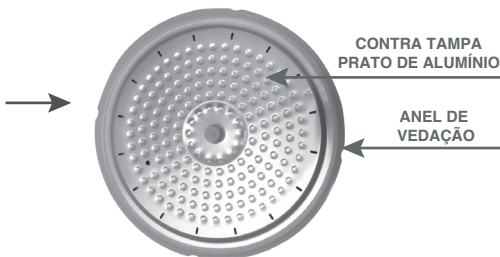


Figura 03

FUNCIONAMENTO

O dispositivo antibloqueio localizado na tampa deve estar encaixado conforme (Figura 04).

A válvula de segurança deve estar com o anel de vedação e devidamente montada para não ocorrer vazamento de pressão (Figura 05).

⚠ ATENÇÃO

Nunca utilize a panela de pressão sem os dispositivos mencionados, caso contrário ocorrerá mal funcionamento do produto e riscos ao usuário.

Caso a tampa esteja amassada ou se estiver faltando algum componente de segurança, contate a assistência técnica autorizada para reparos.

Mantenha sempre os componentes da tampa limpos e livre de resíduos, consulte o item limpeza na pg. 22 para maiores informações.



Figura 04



Figura 05

Monte a contra tampa (prato de alumínio) na tampa do produto conforme (Figura 06). Encaixe a contra tampa na tampa superior do produto assegurando que esteja bem encaixados, o anel de vedação deve tocar simetricamente na borda da tampa superior .



Figura 06

FUNCIONAMENTO

COLOCANDO OS ALIMENTOS NO RECIPIENTE

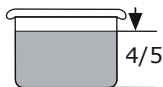
Retire o recipiente interno do aparelho e coloque o alimento dentro do mesmo.

Quando for preparar alimentos na pressão, mantenha os alimentos e a água abaixo da marcação 4/5 e acima de 1/5 localizada no recipiente;

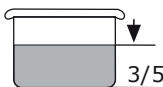
Para alimentos que crescem durante o cozimento, não se pode ultrapassar 3/5 do nível máximo do recipiente;

⚠ ATENÇÃO

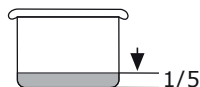
Nunca ultrapasse a marca máxima indicada no recipiente, caso contrário poderá ocorrer danos ao produto.



4/5 ou 4L



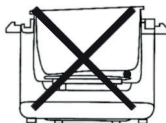
3/5 ou 3L



1/5 ou 1L

Antes de encaixar o recipiente no aparelho, assegurar que não exista líquidos ou resíduos no lado externo do recipiente ou no elemento de aquecimento.

Depois de introduzir o recipiente, ajustá-lo bem para garantir um contato perfeito com a placa de aquecimento.



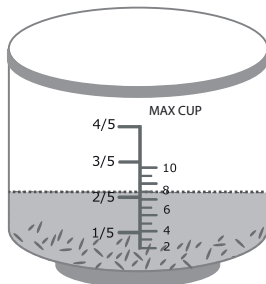
⚠ ATENÇÃO

Não ligar o aparelho sem alimentos dentro do recipiente da panela

FUNCIONAMENTO

MODOS DO PREPARO DO ARROZ

- Utilize as marcas da parte interna do recipiente para ajustar o nível de água. Por exemplo, para cozinhar 8 xícaras de arroz, adicionar água até o nível 8 indicado no recipiente.
- Utilize o copo medidor que acompanha o produto para medir o arroz corretamente.
- Se o nível de água estiver incorreto, a água poderá transbordar.
- Certifique-se de que nenhum grão de arroz ou gotículas de água fiquem do lado de fora da tigela antiaderente ou da parede interior do corpo principal. A água remanescente nestas áreas podem causar defeitos ao aparelho.



CERTO



ERRADO



FECHAMENTO DA TAMPA

O fechamento da tampa deve ocorrer de forma suave, observe a posição inicial de fechamento e siga os passos conforme ilustrações

- 1 - Encaixe a tampa sobre o aparelho de maneira que os símbolos ▼ e ■ fiquem alinhados.
- 2 - Gire a tampa no sentido horário até os símbolos ▼ e ■ ficarem alinhados. Observe que as abas laterais da tampa ficarão alinhadas com as alças da tampa.



Figura 07

GIRAR PARA
FECHAR



Figura 08

FECHAMENTO DA TAMPA

TAMPA CORRETAMENTE FECHADA



Figura 09

NOTA

- Neste primeiro momento, a tampa não estará travada. O travamento da tampa ocorrerá quando a panela estiver em funcionamento e com pressão interna.
- Inicialmente, a válvula de segurança localizada na tampa estará na posição abaixado.
- Quando a panela estiver com pressão, a válvula de segurança levantará, impedindo que a tampa seja aberta.



Figura 10



Trava da tampa ativada
(com pressão)




Trava da tampa desativada
(sem pressão)

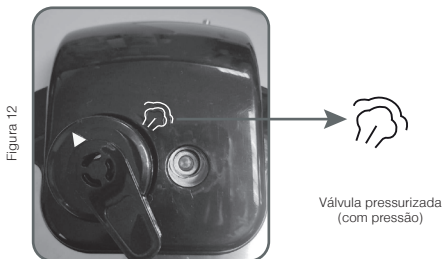
Figura 11

CUIDADO

O fechamento incorreto da tampa poderá causar graves acidentes. Jamais deixe a tampa solta em cima do produto ou desalinhada com os símbolos de fechamento.

FECHAMENTO DA TAMPA

Após o fechamento da tampa, ajuste a válvula de controle de pressão para a posição de bloqueio para que a panela pressurize corretamente, notar que a aba da válvula deve ficar afastado do símbolo  de liberação de vapor, esta ação permitirá que a tampa seja travada corretamente e que os alimentos cozinhem na pressão.



ATENÇÃO

Obedeça sempre as marcações de fechamento da tampa e do alinhamento da válvula de controle de pressão existentes no produto, caso contrário a panela não funcionará corretamente.

LIGANDO A PANELA DE PRESSÃO

- Com a tampa devidamente fechada e a válvula de controle de pressão alinhada na posição de bloqueio conecte o cabo de alimentação no aparelho e em seguida conecte na rede elétrica conforme tensão declarada na etiqueta;
- Ao conectar o aparelho na tomada, um sinal sonoro será emitido e valor "0000" será mostrado no visor;
- Escolha um tipo de cozimento em função do tipo de alimento que deseja preparar. Consulte o item "FUNÇÕES E TEMPOS DE PREPARO" na página 17 para maiores informações.
- Após ativar a função de cozimento desejada, em alguns instantes o produto começará a aquecer.
- Quando o recipiente interno atingir a pressão e temperatura de cozimento a letra "P" deverá aparecer no visor, só então o tempo mostrado no visor entrará em contagem regressiva.

ATENÇÃO

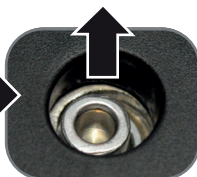
Quando a pressão no recipiente interno começar a aumentar, um pouco de vapor poderá sair pela válvula de segurança, em alguns instantes a válvula de segurança mudará de posição (levantado) travando a tampa definitivamente. Quando a panela atingir a pressão de cozimento a tampa não poderá mais ser aberta Figura 13 e 14.

LIGANDO A PAINELA DE PRESSÃO

Figura 13



Figura 14



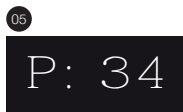
! ATENÇÃO

Este produto controla a pressão com seus dispositivos elétricos internos, ou seja, o produto é mantido sob pressão de forma silenciosa e sem liberar vapor.

- Após finalizado o preparo, o aparelho emitirá 3 sinais sonoros e entrará no modo aquecimento, mostrando no visor digital a sigla "bb".
- Observe o funcionamento do display durante a programação e preparo dos alimentos.



Figura 15




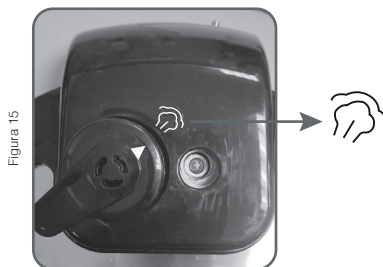
- 01- O visor indica que nenhuma função está ativada . Será necessário selecionar um função de preparo.
- 02- Selecione um preparo, exemplo: sopa.
- 03- O visor mostrará o tempo de cozimento e ficará piscando por alguns segundos . Para a função sopa o tempo é de 35 min.
- 04- Após 5 seg. o aparelho começará a aquecer.
- 05- Quando o recipiente atingir alta pressão, o tempo mostrado no visor entrará em contagem regressiva.
- 06- Após terminar o cozimento o aparelho entrará no modo aquecimento automaticamente.

ABRINDO A TAMPA

Para abrir a tampa e retirar o alimento da panela siga os passos a seguir:

1- Retirar o cordão elétrico da tomada.

2- Em seguida, alinhe a válvula de pressão com a marcação  para reduzir a pressão interna e deixe a panela liberar todo o vapor, utilize a pequena alça da válvula para mudar a posição.

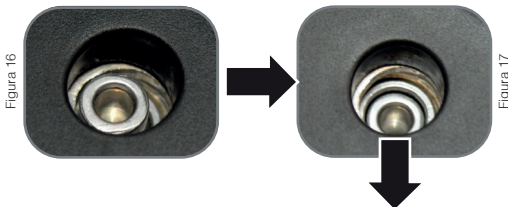


Válvula despressurizada
(soltando a pressão)

CUIDADO

Ao liberar a pressão da panela tomar cuidado com o vapor liberado pela válvula de controle da pressão. O vapor pode causar queimaduras em contato direto com a mão.

3- Quando todo o vapor tiver sido removido, notar que a válvula de segurança (trava da tampa) mudará de posição (abaixado). Isso indica que a tampa está liberada e que pode ser aberta normalmente.



IMPORTANTE

Quando for preparar alimentos muito viscosos como por exemplo mingau, a pressão deverá ser liberada depois que a panela tenha esfriado normalmente. Caso contrário, o alimento poderá espirrar pelo orifício da válvula.

FUNCIONAMENTO

- Para remover a tampa gire-a no sentido anti-horário até o encontro do símbolo ▼ com o ■ e então puxe a tampa para cima cuidadosamente



⚠ ATENÇÃO

- Levante a tampa com cuidado e não virar, pois a água quente contida na superfície interna da tampa poderá escorrer e causar queimaduras;
- Após ter escorrido todo o líquido da tampa para o recipiente, pode-se apoiar a tampa para o recipiente, pode-se apoiar a tampa na alça utilizando os encaixes nas alças laterais conforme ilustração ao lado.

FUNÇÕES E TEMPOS DE PREPARO

As funções da tabela abaixo podem ser acessadas pressionando-se a tecla do respectivo alimento.

TEMPOS DE PREPARO			
FUNÇÃO	INFORMAÇÃO NO DISPLAY	TEMPO PADRÃO	AJUSTAR COZIMENTO (menos - normal - mais)
SOPA	P:35	35 min	25-35-60min.
CARNES/MÚSCULO	P:25	25 min	15-25-45min.
FEIJÃO	P:40	40 min	20-40-60 min.
FRANGO	P:15	15 min	10-15-30 min.
COZIMENTO LENTO	P2:00	2 horas	1-2-4 Horas
REFOGAR	P:30	30 min	25-30-35 min.
ARROZ	P:12	12 min	08-12-16 min.
MILHO	P:18	18 min	15-18-25 min.
MINGAU	P:25	25 min	15-25-35 min.
LEGUMES	P:10	10 min	05-10-20 min.
IOGURTE	P8:00	8 horas	4-8-12 horas

NOTA

Os tempos pré-definidos são mostrados no visor após o usuário apertar a respectiva função no painel. Para selecionar um tempo diferente do pré-definido, utilize as teclas “Ajustar Cozimento” ou as teclas “+” ou “-“. Este ajuste só poderá ser feito enquanto o visor estiver piscando.

Ao utilizar as teclas “+” ou “-“ para efetuar um ajuste fino dos tempos, os limites de tempo inferior e superior serão limitados de acordo com os limites especificados na tabela “Tempos de Preparo”, 5 segundos após ter sido selecionado uma função de cozimento, a panela começará o aquecimento e não será mais possível efetuar o ajuste de tempo. Caso seja necessário refazer a programação, pressione a tecla “Aquecer/Cancelar” e então efetue a programação novamente.

FUNÇÃO REFOGAR

Esta função serve para refogar temperos ou dourar a carne levemente, e pode ser utilizada antes de cozinhar os alimentos na pressão, para utilizar esta função siga os passos a seguir:

- Coloque o recipiente no aparelho adicione um fio de óleo no recipiente;
- Conecte o aparelho na tomada e selecione a opção Refogar, o visor mostrará "P30". O tempo poderá ser ajustado pressionando as teclas "Ajustar Cozimento" ou "+" e "-";
- Aguarde o aparelho aquecer e adicione os alimentos com cuidado;
- Mexa os alimentos até ficarem dourados ou conforme a gosto.
- Para cancelar a operação, pressione a tecla Aquecer/Cancelar, o visor mostrará "0000".



ATENÇÃO

A função refogar deverá ser utilizada com a tampa aberta, nunca deixe a tampa solta sobre o produto pois, há risco de acidentes.



DICA

Caso deseje refogar ou dourar alimentos antes de cozinhá-los na pressão, siga os passos a seguir:

- Refogue os alimentos utilizando a Função Refogar conforme instruções da Função Refogar;
- Quando os alimentos estiverem dourados a gosto, pressione a tecla "Aquecer/Cancelar" para interromper a operação, o visor mostrará "0000";
- Coloque no recipiente o restante dos alimentos e a quantidade de água necessária para o cozimento do alimento.
- Feche a tampa e selecione a operação de cozimento desejada.

FUNÇÃO COZINHAR

A função cozinhar refere-se a uma opção onde o usuário poderá configurar o tempo de preparo do alimento manualmente. Esta função possibilita programar o tempo de preparo de 1min até 99min de cozimento na pressão.

- Com o alimento devidamente colocado no recipiente e a tampa corretamente fechada, pressione a tecla "Cozinhar", o visor mostrará "P02";
- Com o visor ainda piscando utilize as teclas "+" ou "-" para selecionar a quantidade de tempo desejado, note que a panela incrementa e decrementa o tempo em intervalos de 1 minuto. Mantenha o botão pressionado para o tempo ser ajustado rapidamente.
- 5 segundos após ter sido ajustado o tempo de cozimento, a panela começará o aquecimento e não será mais possível efetuar o ajuste de tempo. Caso seja necessário refazer a programação, pressione a tecla "Aquecer/Cancelar" e então efetue a programação novamente.

FUNÇÃO AQUECER / CANCELAR

A tecla “Aquecer/Cancelar” pode ser utilizada para cancelar uma operação ou manter o alimento aquecido.

- Pressione a botão uma vez para cancelar a operação selecionada. O visor digital irá mostrar “0000”.
- Pressione outra vez para passar para o processo de aquecimento. O visor digital irá mostrar a sigla “bb”.

IMPORTANTE

Após o preparo dos alimentos, a panela entrará automaticamente no modo aquecimento e permanecerá nesta condição por até no máximo 24h;
Os alimentos serão mantidos aquecidos a uma temperatura aproximada de 70°C;

FUNÇÃO TIMER

O aparelho conta com um sistema de Timer que permite agendar o horário de preparo dos alimentos com até 24 horas de antecedência. Para configurar esta função siga os passos a seguir:

- Coloque o alimento desejado na Panela e feche a tampa.
- Pressione a tecla “Timer”, o visor mostrará inicialmente o tempo de 30 minutos.
- Em seguida, enquanto o visor estiver piscando, utilize as teclas “+” ou “-” para selecionar a quantidade de tempo desejado, note que a panela incrementa e decrementa o tempo em intervalos de 30 minutos.
- Ainda com o visor piscando, escolha uma função de cozimento a ser utilizada;
- Após alguns segundos o Timer começará a operação, o tempo mostrado no visor iniciará a contagem regressiva. Quando o tempo tiver sido finalizado, a panela começará a aquecer e preparar o alimento.

NOTA

Caso nenhuma função de preparo seja selecionada durante a programação do timer, a programação será anulada.

Ao selecionar uma função de preparo, pode-se alterar o tempo de cozimento, efetue o ajuste do tempo enquanto o visor estiver piscando.

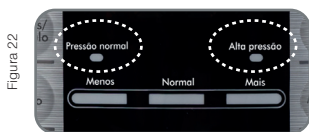
Pode-se cancelar a função Timer pressionando a tecla “Aquecer/Cancelar”, o visor mostrará “0000”.

FUNÇÃO PRESSÃO

A função pressão permite ajustar a pressão de funcionamento do produto. Este ajuste permite fazer com que a panela opere com uma pressão ligeiramente mais alta do que a padrão, isso ajudará no processo de cozimento de alguns alimentos mais duros.

Como padrão, o aparelho está programado para funcionar sempre em pressão normal, para alternar o nível de pressão efetue o procedimento a seguir.

- Coloque os alimentos na panela e feche a tampa corretamente respeitando as marcações na tampa;
- Selecione uma função de cozimento desejado;
- Com o visor ainda piscando, pressione o botão “Pressão”, observe que a luz indicadora de “pressão normal” se apagará e a luz indicadora de “alta pressão” acenderá.



- Aguarde 5 segundos, a panela começará o preparo do alimento normalmente.

FUNÇÃO COZIMENTO LENTO

Esta opção de cozimento permite preparar os alimentos com até 12 horas de preparo sob uma temperatura mais baixa. Para utilizar a função siga os passos a seguir:

- Com o alimento devidamente colocado no recipiente, pressione a tecla Cozimento lento, o visor mostrará inicialmente “2:00”, isso indica que o preparo está inicialmente programado para 2 horas;
- Com o visor ainda piscando, utilize as teclas “+” ou “-” para selecionar a quantidade de tempo maior ou menor, note que a panela incrementa o tempo em intervalos de 30 minutos. Mantenha o botão pressionado para o tempo ser ajustado rapidamente.
- 5 segundos após ter sido ajustado o tempo de cozimento, a panela começará o aquecimento e não será mais possível efetuar o ajuste de tempo. Caso seja necessário refazer a programação, pressione a tecla “Aquecer/Cancelar” e então efetue a programação novamente.

NOTA

O tempo mínimo permitido nesta função é de 1 hora e o máximo de 12 horas;
O tempo pode ser ajustado pressionando-se também a tecla “Ajustar Cozimento” ver tempo mínimo e máximo especificado na tabela “TEMPO DE PREPAROS” pág 16;

FUNÇÃO COZIMENTO LENTO

IMPORTANTE

Nesta função a panela funciona com temperaturas mais baixas. Para o correto funcionamento, utilize a panela com a tampa devidamente fechada e a válvula de vapor na posição de bloqueio.

DICA

Utilize a função cozimento lento para deixar suas carnes mais saborosas e macias, siga os passos a seguir:

- Escolha um pedaço de carne de seu gosto, utilize um pedaço de aproximadamente 800g;
- Utilize primeiramente a função refogar para dourar a carne e os temperos levemente;
- Adicione os líquidos ou molhos na panela e feche a tampa corretamente;
- Escolha a função cozimento lento e programe o tempo de preparo entre 5 e 8 horas.
- Aguarde o preparo, abra a tampa com segurança e sirva a carne.

FUNÇÃO IOGURTE

Nesta função a panela opera em baixas temperaturas permitindo o preparo de iogurtes com tempo de preparo de até 12 horas. Para utilizar a função siga os passos a seguir:

- Com o alimento devidamente colocado no recipiente e tampa devidamente fechada pressione a tecla “Iogurte”, o visor mostrará inicialmente “8:00”, isso indica que o preparo está inicialmente programado para 8 horas;
- Com o visor ainda piscando, utilize as teclas “+” ou “-” para selecionar a quantidade de tempo maior ou menor, note que a panela incrementa o tempo em intervalos de 30 minutos. Mantenha o botão pressionado para o tempo ser ajustado rapidamente;
- 5 Segundos após ter sido ajustado o tempo de cozimento, a panela começará o aquecimento e não será mais possível efetuar o ajuste de tempo. Caso seja necessário refazer a programação, pressione a tecla “Aquecer/Cancelar” e então efetue a programação novamente.

NOTA

O tempo mínimo permitido nesta função é de 4 horas e o máximo de 12 horas;
O tempo pode ser ajustado pressionando-se também a tecla “Ajustar Cozimento” ver tempo mínimo e máximo especificado na tabela “TEMPO DE PREPAROS” pág 16;

IMPORTANTE

Nesta função a panela funciona com temperaturas mais baixas. Para o correto funcionamento, utilize a panela com a tampa devidamente fechada e a válvula de vapor na posição de bloqueio.

FUNÇÃO IOGURTE

RECEITA PADRÃO DE IOGURTE DE MORANGO

Ingredientes:

- 1 iogurte natural (100 ml);
- 1 litro de leite;
- 300g de morango.

Modo de preparo:

Coloque o leite na cuba, selecione a função iogurte e espere aquecer, coloque o iogurte e mexa bem, coloque a tampa e aguarde o término do tempo em média 8h. Pegue os morangos, limpe-os e corte-os em pedaços pequenos. Após o iogurte ficar pronto, bata no liquidificador com o morango e coloque no refrigerador até esfriar.

LIMPEZA NO PRIMEIRO USO

Quando for utilizar a panela pela primeira vez, recomenda-se fazer um ciclo de cozimento na pressão utilizando apenas água. Para isso siga as instruções a seguir e verifique as instruções de funcionamento do aparelho.

1. Verifique se todos os componentes da tampa estão montados corretamente;
2. Coloque água no recipiente até a marca 3/5, feche a tampa da panela respeitando as marcações no aparelho;
3. Ajuste a válvula de controle de pressão para a posição de bloqueio;
4. Escolha a função sopa e aguarde a panela começar a operar;
5. Após término do tempo, remova a pressão ajustando a válvula de controle de pressão para a posição liberar e abra a tampa cuidadosamente;
6. Aguarde o produto esfriar, remova o conteúdo do recipiente e seque bem os componentes da panela. Após isso utilize o produto normalmente;

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Para garantir sempre o bom funcionamento de sua panela, efetua os procedimentos de limpeza a seguir.

- Antes de efetuar a limpeza no produto, desligar a panela retirando o plugue da tomada e aguarde o produto esfriar.
- Remova o recipiente antiaderente e utilize um detergente neutro com uma esponja macia para lavá-lo. Depois de lavar, secá-lo bem antes de guardar a panela.



ATENÇÃO

Para proteger e aumentar a vida útil do revestimento antiaderente da tigela removível não usar objetos metálicos ou ásperos na sua limpeza.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

•Retire o prato de alumínio localizado na tampa puxando para cima e retire o anel de vedação. Lave estes componentes com detergente e uma esponja garantindo a remoção de todos os resíduos de alimentos, em seguida seque-o.



Figura 23

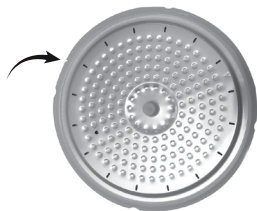


Figura 24

•A parte interna da tampa pode ser lavada com detergente neutro e uma esponja macia, seque bem depois de lavar. A parte de cima da tampa e o exterior do produto devem ser limpos com um pano ligeiramente umedecido.



DICA

Utilize um pano umedecido com água morna e um pouco de detergente neutro para retirar respingos de gordura na tampa e no corpo do produto.

Limpeza do dispositivo antibloqueio

Para evitar o entupimento por alimentos efetue a limpeza conforme passos a seguir:

- Retire o dispositivo puxando-o para cima conforme imagem 25.
- Limpe em água corrente eliminando possíveis resíduos de alimentos contido no componente.
- Após efetuar a limpeza, o mesmo deve ser encaixada normalmente.



Figura 25

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpeza da trava da tampa

•Mover a válvula de segurança (trava da tampa), para cima e para baixo com a mão e limpar os resíduos acumulados sobre a vedação existente no dispositivo. (Figura 26).

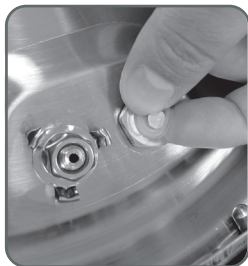


Figura 26

Limpeza da válvula de controle da pressão:

- Remova a válvula de controle pressão puxando-a para cima.
- Limpe em água corrente eliminando possíveis resíduos de alimentos contido no componente.
- Seque e encaixe na tampa novamente (Figura 27).



Figura 27

Coletor de umidade

- Retirar o coletor de umidade, lavá-lo com água e enxugá-lo bem com um tecido seco antes de colocá-lo de volta na panela. (Figura 28)



Figura 28

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpeza do interior da panela.

- O elemento de aquecimento e interior da panela estão sujeitos ao calor residual, aguarde a panela esfriar antes de proceder com a limpeza
- O interior da panela e área do elemento de aquecimento devem ser limpos apenas com um pano umedecido. Jamais derramar água no interior da panela sem o recipiente instalado.
- Não deixe resíduos de água e alimentos nas partes metálicas por muito tempo, efetue a limpeza do produto após cada utilização;
- Monte todos os componentes da tampa após a limpeza, não utilize a tampa sem um dos componentes devidamente instalado;
- Não respingar água ou outros líquidos no corpo do aparelho;
- Guardar o produto em um local seco, se não for usá-lo.

CUIDADOS ESPECIAIS

- Para se evitar que a tampa fique frouxa, sempre transportar a panela segurando pelos seus pegadores laterais. Nunca carregá-la segurando pelo cabo da tampa.
- Usar a panela observando as instruções contidas neste manual. É estritamente proibido limpar a panela com solventes, substâncias inflamáveis. Evitar que água ou líquidos penetrem no interior do aparelho.
- Usar esta panela com cuidado. Não usar um anel plástico de vedação para substituir o anel original. Não usar um anel de tensão para aumentar a pressão.
- A tampa deverá ser limpa com frequência. Manter a válvula em bom estado para o controle da pressão e a trava da tampa.
- Não tentar abrir a tampa, forçando-a, antes do desbloqueio. Esperar que a trava caia.
- Nunca colocar objetos sobre a válvula para o controle da pressão.
- É proibido usar tecidos para preencher o espaço entre o recipiente interno e a tampa.
- O recipiente é revestido por uma película antiaderente. Para não arranhar esta camada protetora, utilizar somente utensílios de madeira ou de plástico. O recipiente interno não deverá ser utilizado com outras panelas elétricas. Também não usar outros recipientes com esta panela.
- Não aproximar o rosto ou as mãos da panela quando a válvula de pressão estiver soltando vapor. Para se evitarem queimaduras, não tocar na tampa durante o funcionamento da panela.
- Esta panela não deverá ser utilizada por crianças ou por portadores de deficiências. Manter sempre este equipamento longe do alcance de crianças.
- Se a panela não funcionar corretamente, retirar imediatamente o plugue da tomada e entrar em contato com o SAC (sistema de atendimento ao consumidor). Nunca tentar desmontar a panela. Além disso, nunca tentar instalar outros componentes elétricos ou eletrônicos na panela. Isto isentará o fabricante de qualquer responsabilidade.
- Se o cordão elétrico estiver danificado, o usuário deve enviá-lo para substituição em um posto de Assistência Técnica Autorizada.

TABELA DE PROBLEMA X CAUSAS X SOLUÇÕES

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Aparelho não liga/ Demora para aquecer	Plugue fora da tomada.	Conectar o plugue na rede elétrica conforme tensão da etiqueta do produto
	Cordão não está corretamente encaixado no produto	Certifique-se de que o cordão esteja devidamente conectado ao aparelho.
	Nenhuma função de preparo foi acionada.	Escolha uma função de preparo e aguarde a panela iniciar o aquecimento.
Tempo de cozimento sem contagem regressiva/sem pressão	A panela não atingiu pressão/temperatura suficiente	Ajuste a válvula de controle de pressão para a posição de pressurizar.
	Tampa não foi montada corretamente	Certifique-se de que a tampa foi fechada corretamente obedecendo os sinais de fechamento localizados na tampa e no produto.
Alimentos não ficaram cozidos suficientemente	Função selecionada (tempo) não é compatível com o tipo de alimento.	Quando for programar o preparo, leve em consideração o alimento que precisar mais tempo para cozinhar. Exemplo: caso for preparar músculo com legumes, escolha a função músculo para garantir que a carne fique macia.
	Qualidade dos alimentos/diferença na variedade dos alimentos/alimentos fora do prazo de validade	Alguns alimentos quando estão com sua qualidade alterada ou próximo do prazo da validade, podem exigir um pouco mais de tempo para o cozimento. O tempo também poderá variar conforme variedades existente em um tipo de alimento, como por exemplo, o feijão carioca, que tende a cozinhar mais rápido que o feijão preto. Dê preferência para alimentos mais frescos e reajuste o tempo de preparo conforme necessidade.
E3 sendo exibido no display.	Alta temperatura na tigela ou a panela foi ligada sem alimento na tigela.	Desligue o aparelho da tomada e aguarde esfriar por alguns instantes. Após isso coloque o alimento na tigela e utilize o aparelho normalmente.

Receitas

Receita de Feijão

Ingredientes:

- 300g de feijão de sua preferência;
- 1/2 Cebola;
- 50g de bacon;
- Sal, alho e pimenta a gosto.

Modo de preparo:

- Escolher o feijão de sua preferência e colocar na panela de pressão digital, adicionar 600ml de água e sal a gosto.
- Selecionar a função Feijão.
- Em uma panela refogar a cebola, o bacon e o alho.
- Misturar ao feijão assim que a panela de pressão digital concluir o processo de preparo, desligar o produto e servir.

Costela Especial

Ingredientes:

- 1 Kg de costela bovina;
- 2 Cebolas grandes;
- 2 Tabletes de caldo de carne;
- 250g de bacon em tiras.

Modo de preparo:

- Cubra totalmente o fundo da panela de pressão digital com o bacon em tiras.
- Coloque a costela cortada em pedaços com o osso para baixo. Por cima, espalhe as cebolas cortadas em anéis e por último o caldo de carne.
- Tampe a panela e função Carne/Músculo.
- Após finalizar o tempo selecionado, aguarde a redução da pressão e sirva.

Receita de Feijoada

Ingredientes:

- 500g de feijão preto;
- 200g de bacon;
- 200g de lombo;
- 200g de carne seca;
- 200g de costelinha defumada;
- 150g de linguiça calabresa;
- 150g de paio;
- Tempero: Salsinha, Cebolinha, cebola e sal a gosto.

Modo de preparo:

- Cortar a carne seca em cubos, colocar na panela de pressão digital e adicionar água, e cozinhar por 5 minutos.
- Retirar a água e colocar o feijão junto dos demais ingredientes, exceto o tempero, acrescentar água até o nível máximo.
- Tampar a panela de pressão digital e travar, fechar a válvula de saída de vapor, selecionar a função Feijão.
- Após concluir o processo de preparo, retirar a pressão e a tampa, adicionar o tempero e selecionar a função cozinhar por mais 10 minutos.
- Concluído o processo desligar o produto e servir.



Receitas

Lombo à Brasileira

Ingredientes:

- 1 Kg de lombo de porco;
- 1 Cebola cortada em anéis;
- 2 Dentes de alho picados;
- Suco de 1 limão;
- 1 Colher (chá) de colorau;
- 1 Colher (chá) de sal;
- Pimenta-do-reino a gosto;
- 120 ml de óleo;
- 150g de bacon.

Modo de preparo:

- Tempere o lombo com cebola, alho, suco de limão, colorau, sal e a pimenta-do-reino.
- Deixe pegar gosto por 1 hora. Aqueça bem o óleo na panela de pressão digital e refogue o lombo até ficar corado com os temperos, acrescentando o bacon e 1 copo de água quente para formar vapor.
- Feche a panela de pressão digital e ajuste o tempo para cozinhar 10 minutos. Após o término do tempo, aguardar até que a panela perca a pressão.
- Retirar o lombo e colocar sobre uma travessa com o molho.

Bifes à rolê

Ingredientes:

- 6 Bifes de alcatra (aproximadamente 150g cada);
- Sal e pimenta-do-reino a gosto;
- 12 Pedacos de vagem (aproximadamente 8 cm cada);
- 12 Palitos de cenoura (aproximadamente 8 cm cada);

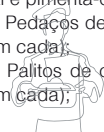
- 2 Colheres (sopa) de óleo;
- 1 Cebola pequena picada;
- 2 Tabletes de caldo de carne;
- 120ml de molho inglês;
- 1 Colher (sopa) de farinha de trigo;
- 120ml de água;
- 1 Vidro pequeno de champignon em conserva, cortados em lâminas.

Modo de preparo:

- Tempere os bifes com sal e pimenta-do-reino. Recheie cada bife com 2 pedaços de vagem e 2 palitos de cenoura.
- Enrole e espete com um palito.
- Na panela de pressão digital, aqueça o óleo, frite a cebola, junte os bifes e frite por igual.
- Acrescente o caldo de carne e o molho inglês, feche a panela e deixe cozinhar sob pressão por 7 minutos.
- Abra a panela de pressão digital, junte a farinha de trigo dissolvida em 120ml de água e mexa até engrossar (cerca de 4 minutos).
- Adicione os champignon. Mexa bem e deixe ferver por 1 minuto.
- Sirva com arroz branco.

Sugestão:

Pode-se trocar o recheio de vagem com cenoura por linguça ou pedaços de bacon.



Receitas

Estrogonofe

Ingredientes:

- 1/2 Kg de alcatra cortada em bifês;
- 1 Pacote de sopa de cebola;
- 1 Xicara (chá) de purê de tomates;
- 2 Colheres (sopa) de conhaque ou uísque;
- 3 Colheres (sopa) de ketchup;
- 1 Colher de sopa de mostarda;
- 3 Copos de água.

Modo de Preparo:

- Coloque todos os ingredientes na panela de pressão digital.
- Acrescente os 3 copos de água.
- Tampe a panela de pressão digital.
- Cozinhe por 10 minutos.

Ao final dos 10 minutos, desligue a panela de pressão digital e aguarde a pressão diminuir.

Sugestão:

Se preferir, coloque, depois de cozido, 1/2 lata de creme de leite.

Pode usar também champignon, mas acrescente depois de cozido.

Sirva com um purê de batatas e/ou arroz.

Carne de panela

Ingredientes:

- 40ml de óleo;
- 1 Dente de alho picado;
- 1 Cebola média picada;
- 700g de coxão duro cortado em bifês;
- 2 Colheres (chá) de sal;
- 1 Tomate;

- 1/2 Pimentão verde;
- 1 Colher (sopa) de extrato de tomate;
- 3 Copos de água quente;
- 1 Colher (sopa) de salsa picada.

Modo de preparo:

- Na panela de pressão digital, coloque o óleo e selecione a função "cozinhar" para aquecer.
- Junte o alho e a cebola, e refogue por 3 minutos, ou até dourarem.
- Acrescente a carne e refogue por 10 minutos, ou até mudar de cor.
- Adicione sal, tomate, pimentão, extrato de tomate e água, tampe a panela, deixe cozinhar por 30 minutos.
- Desligue a panela de pressão digital e espere a pressão diminuir.
- Junte a salsa, misture e sirva em seguida.

Macarrão de Panela de Pressão

Ingredientes:

- 2 cubos de caldo de galinha;
- 4 colheres de sopa de margarina;
- 1 lata de creme de leite;
- 1 lata de molho de tomates pronto;
- 1 lata de atum;
- 1 pacote de macarrão tipo penne.

Modo de preparo:

- Coloque todos os ingredientes (dissolva o caldo de galinha em 1 copo de água quente antes) na panela de pressão digital e misture bem. Tampe e selecione a função cozinhar (5 minutos).

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:

- 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.

Para que você exerça a garantia constante neste certificado, será necessário informar alguns de seus dados pessoais, como por exemplo: nome, CPF, endereço e telefone às nossas Assistências Técnicas, a fim de que seja aberta ordem

de serviço. Em cumprimento à Lei Geral de Proteção de Dados, a fabricante informa que estes dados poderão ser compartilhados com nossos prestadores de serviço, somente quando necessário para a conclusão do atendimento em garantia.

- A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tantos 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.

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.

BRITÂNIA

BRITÂNIA ELETRODOMÉSTICOS S.A

Rua Hans Dieter Schmidt, 3303 - Bloco 3 - Zona Industrial Norte - Joinville - SC - CEP 89219-504

Inscr. Est 24.784.565-8 CNPJ 76.492.701/0014-71

FABRICADO NA CHINA



(47) 3431-0300
www.britania.com.br

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

BRITANIA

11/24 17824-00-05 749039 Rev.0