# BWJ09A e BWS09A Como funciona seu produto

Fale com a **BRASTEMP** 

Dúvidas de instalação e funcionamento, reclamações ou sugestões, ligue para: Capitais e regiões metropolitanas: 3003-0099 Demais localidades: 0800 970 0999

COMECE POR AQUI. SE VOCÊ QUER TIRAR O MÁXIMO PROVEITO DA TECNOLOGIA CONTIDA NESTE PRODUTO, LEIA O GUIA RÁPIDO POR COMPLETO.

#### **01 INSTALE A LAVADORA**

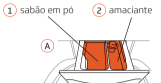
Realize a instalação da Lavadora seguindo as instruções do Manual do Produto que vem dentro da Lavadora. Garanta que o produto esteja nivelado para o seu correto funcionamento.

### **02 ABASTEÇA A SUA LAVADORA COM ROUPAS**

Verifique nas etiquetas das roupas se elas podem ser lavadas na máquina. Não lave tecidos impermeáveis na Lavadora. Coloque as roupas abertas no cesto, distribuindo-as de maneira uniforme ao redor do agitador.

# **03 ABASTEÇA A SUA LAVADORA COM INSUMOS**

O Multidispenser (A) possui dois compartimentos que armazenam sabão em pó e o amaciante, e mais um compartimento separado para o alvejante.



### COMPARTIMENTO DE SABÃO EM PÓ: 1

· Verifique na tabela abaixo a quantidade de sabão a ser usada neste compartimento:

	nível baixo	nível médio	nível alto
Roupa	metade	quase cheio	completo
muito suja	(90 ml)	(130 ml)	(até MAX)
Roupa suja	metade	quase cheio	completo
	(90 ml)	(130 ml)	(até MAX)
Roupa	menos da	metade	quase cheio
pouco suja	metade (80 ml)	(90 ml)	(130 ml)

- Não ultrapasse o nível máximo (MAX) da indicação do compartimento de sabão. Caso isso ocorra, o sabão poderá dispensar de maneira inadequada e danificar a Lavadora e/ou as roupas:
- · Caso queira utilizar sabão líquido, siga a recomendação que está na embalagem do fabricante de sabão;
- Nunca jogue o sabão diretamente nas roupas, pois isto poderá manchá-las.

#### COMPARTIMENTO DE AMACIANTE: (2)

- · O uso do amaciante é opcional;
- Alguns amaciantes são muito viscosos e podem deixar resíduo no compartimento. Neste caso, dilua-os com um pouco de água antes de usar;
- Utilize no máximo 2 tampas de amaciante (90 ml);
- Não ultrapasse o nível máximo (MAX) do sifão. Caso isso ocorra, o sifão pode dispensar o produto antes do tempo adequado, podendo manchar os tecidos;
- Nunca coloque o amaciante direto sobre as roupas, pois isto poderá manchá-las. Sempre utilize o dispenser de amaciante;
- O nível máximo desse compartimento é indicado para NÍVEL ALTO de água. Reduza a quantidade do produto para os outros níveis de água.

#### COMPARTIMENTO DE ALVEJANTE LÍQUIDO: (B)

- O uso de alvejante é opcional;
- O alvejante auxilia no branqueamento e remoção das manchas;
- Abasteça com alvejante líquido no compartimento indicado no contorno do cesto e siga a quantidade recomendada pelo fabricante. Para evitar derramamento, utilize um recipiente com bico de despeio:
- · Para o alvejante em pó utilize o dispenser de sabão em pó e siga a quantidade recomendada pelo fabricante;
- Use água sanitária (alvejante clorado) somente para roupas brancas. Para tecidos coloridos, use alvejante especial sem cloro. Alvejante clorado pode provocar desbotamento e/ou manchamento.



### **04 PROGRAME A LAVADORA**

Siga os passos abaixo para programar a Lavadora:

- 01 Selecione o NÍVEL DE ÁGUA;
- 02 Escolha o programa de lavagem mais adequado ao tipo e/ou nível de sujeira das roupas;
- 03 Pressione a tecla INICIAR/DESLIGAR para iniciar a lavagem.

- \* Os tempos das tabelas são aproximados e NÃO consideram o tempo gasto com o enchimento e drenagem do produto, pois este tempo depende da instalação hidráulica de sua residência.
  - \*\* Ver instruções do programa reúso de água. Tempo total considerando as pausas. Foram consideradas as configurações iniciais de cada programa utilizando o nível alto de áqua.

### MODELO BWJ09A



Adeque as funções de acordo com sua necessidade:

### Nível de sujeira:

- muito suja: Para maior movimentação das roupas durante a lavagem. Indicado para roupas com sujeiras mais difíceis de serem removidas.
- suja: Para movimentação normal das roupas durante a lavagem, isto é, menor movimentação.
- · pouco suja: A agitação da Lavadora fica mais lenta para cuidar e lavar adequadamente os tecidos.

# Número de enxágues:

Os programas possuem o número de enxágues pré-definidos, mas se necessário você poderá acrescentar ou reduzir a quantidade de enxágues nas opções único (1 enxágue) ou duplo (2 enxágues).

### Tipos de centrifugação:

- centrifugação extra: com um tempo aproximado de até 13 min entrega suas roupas quase secas, facilitando o processo de secagem
- centrifugação normal (função centrifugação extra desativada): com um tempo aproximado de até 8 min entrega suas roupas prontas para ir ao varal.

Programa	O que tem no programa	Tempo do programa (horas)*
Tira Manchas	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	02:38
Dia a Dia	Lavagem + Enxágue + Centrifugação	00:47
Jeans	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	01:18
Cama e Banho	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	02:15
Reúso de Água**	Molho + Lavagem + Pausa para reutilizar água + Enxágue + Centrifugação	01:55
Pesado	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	02:17
Extra Rápido	Lavagem + Enxágue + Centrifugação	00:25
Delicado	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	01:35

### MODELO BWS09A



Adeque as funções de acordo com sua necessidade:

### Tipos de agitação:

- turbo: Para maior movimentação das roupas durante a lavagem. Indicado para roupas com sujeiras mais difíceis de serem removidas.
- normal: Para movimentação normal das roupas durante a lavagem, isto é, menor movimentação.
- delicado: A agitação da Lavadora fica mais lenta para cuidar e lavar adequadamente os tecidos.

# Número de enxágues:

Os programas possuem o número de enxágues pré-definidos, mas se necessário você poderá acrescentar ou reduzir a quantidade de enxágues nas opções **único (1 enxágue)** ou **duplo (2 enxágues)**.

# Tipos de centrifugação:

- centrifugação extra: com um tempo aproximado de até 13 min entrega suas roupas quase secas, facilitando o processo de
- centrifugação normal (função centrifugação extra desativada): com um tempo aproximado de até 8 min entrega suas roupas prontas para ir ao varal.

Programa	O que tem no programa	Tempo do programa (horas)*
Tira Manchas	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	02:38
Dia a Dia	Lavagem + Enxágue + Centrifugação	00:47
Jeans	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	01:18
Cama e Banho	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	02:15
Reúso de Água**	Molho + Lavagem + Pausa para reutilizar água + Enxágue + Centrifugação	01:55
Pesado	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	02:17
Extra Rápido	Lavagem + Enxágue + Centrifugação	00:25
Roupas Íntimas	Molho + Lavagem + Enxágue + Centrifugação	01:35

# PROGRAMA REÚSO DE ÁGUA

Utilize o programa se desejar reutilizar água da lavagem e/ou do último enxágue para outros fins (por exemplo: lavar quintal).

01 No final da etapa lavar e antes da etapa centrifugar, a lavadora irá parar e as luzes da barra de etapas ficarão piscando.

**02** Posicione a mangueira de saída no recipiente onde deseja armazenar a água com sabão.



- 03 Para drenar a água e continuar o ciclo, aperte a tecla INICIAR/ **DESLIGAR**. Ao final, recoloque a manqueira no local de origem.
- 04 Se você não apertar a tecla INICIAR/DESLIGAR durante a pausa para reúso de água, ela será drenada automaticamente após 35 minutos.



### **IMPORTANTE**

Nunca solte a mangueira de saída de água da abraçadeira fixada no gabinete, pois além de evitar cortes na mangueira, a abraçadeira garante a altura necessária para o funcionamento da Lavadora.

# **05 INFORMAÇÕES IMPORTANTES**

#### **IMPORTANTE**

- Durante a lavagem o seletor permanece parado no programa escolhido. Você pode acompanhar a evolução da lavagem através das luzes indicadoras de etapas.
- · A Lavadora possui um ruído característico no início da centrifugação que é normal do produto (mudança de tom durante a centrifugação). Esta mudança de tom é característica do produto e não diminui a sua vida útil.
- · Ao final do ciclo é normal ter o acúmulo de água no dispenser, pois durante a centrifugação a água que está na parte superior do dispenser pode cair, permanecendo nele até a próxima lavagem. Esta característica não diminui a sua vida útil do produto.

#### **06 COMO LIMPAR A LAVADORA**

# A ADVERTÊNCIA

#### Risco de Choque Elétrico



Retire o pluque da tomada antes de efetuar qualquer manutenção do produto.

Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.

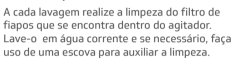
Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte ou choque elétrico.

#### LIMPEZA INTERNA DA LAVADORA

A cada 2 meses, faça a limpeza interna da Lavadora seguindo os 4 passos abaixo:

- 01 Certifique-se de que não exista nenhuma peça de roupa no interior da Lavadora;
- **02** Coloque 1/2 litro de alvejante (água sanitária) diretamente no cesto:
- **03** Faça a seguinte seleção no painel:
  - Nível alto de roupa;
  - Programa extra rápido;
- · Enxágue duplo.
- 04 Deixe a Lavadora realizar o programa completo de lavagem.

#### Filtro de fiapos:





#### Multidispenser:

Limpe o Multidispenser regularmente para que sua eficiência seja mantida.

Para remover o Multidispenser pressione a trava localizada no fundo do compartimento para sabão em pó. Siga o sentido da seta da figura ao lado. Puxe o dispenser para retirar. Remova o sifão do compartimento de amaciante puxando-o para cima.

Lave o sifão e a gaveta com água corrente e uma esponja macia. Depois recoloque o sifão no recipiente de Amaciante.

Limpe o alojamento do Multidispenser com uma esponja macia umedecida em água.

Limpe o coletor que fica localizado abaixo da gaveta com uma esponja macia umedecida em água.

Coloque a gaveta novamente, forçando-a levemente para dentro do alojamento.

#### LIMPEZA EXTERNA DA LAVADORA

Para não danificar e aumentar a vida útil da sua Lavadora:

- · Limpe a tampa semanalmente, evitando acúmulo de resíduos. Nunca utilize limpa-vidros para não danificar o material utilizado na Lavadora;
- · Use sabão neutro, aplicado com um pano macio. Nunca utilize álcool, removedores ou substâncias abrasivas, principalmente na tampa, pois poderá ocorrer uma reação química, danificando a Lavadora;
- Após cada lavagem, limpe o dispenser de sabão em pó em água corrente utilizando sabão neutro com uma esponja ou pano macio;
- Após cada lavagem, limpe o dispenser de amaciante com um pano macio úmido.

#### **IMPORTANTE**

Não utilize jatos de água ao limpar a sua lavadora, para não danificar os componentes elétricos, o que pode acarretar em curto-circuito ou incêndio.

#### LIMPEZA DA TELA-FILTRO DA MANGUEIRA **DE ENTRADA**

Sujeiras da rede de água da residência podem se depositar na tela-filtro da mangueira de entrada ocasionando uma diminuição na velocidade e na quantidade de água que entra na Lavadora, fazendo com que ela demore para encher.



#### **IMPORTANTE**

Mantenha a tela-filtro na mesma posição que veio de fábrica. Nessa posição, evita-se que impurezas presentes na água obstruam o filtro.

# **07 SOLUÇÃO DE DÚVIDAS**

Dúvida	Possível causa	Solução
Painel piscando		
Luzes de indicação de etapas piscando (botão e teclas sem ação).	Sobretensão. Produto conectado a uma tensão superior à tensão nominal do produto.	Verifique se a tensão da tomada é compatível com a tensão da Lavadora.
Luz de indicação de nível baixo de água piscando (botão e teclas sem ação).	Tempo de enchimento excedido.	Verifique se a pressão de água está de acordo com a pressão especificada no Manual do Produto.
Lavadora não solta água		
Lavadora não solta água.	Mangueira de saída de água está instalada acima de 1,20 m. Mangueira de saída de água dobrada.	Reveja as informações de instalação e posicione a mangueira na altura adequada. Desobstrua a mangueira.
Barulho/estalo	de agua dobrada.	
Estalo.	Estalo quando a tampa é aberta ou no final do programa ou antes do início da centrifugação.	Barulho normal da Lavadora (estalos normais).
Barulho atrás da Lavadora.	Mangueira batendo no gabinete.	Barulho normal da Lavadora.
Lavadora trepidando.	Lavadora não está nivelada.	Nivele os pés da Lavadora.
	Carga desbalanceada.	Abra a tampa e arrume suas roupas ao redor do cesto, distribuindo-as uniformemente.
Barulho intermitente antes de iniciar o enxágue e a centrifugação.	Barulho da eletrobomba de drenagem.	Antes do início do enxágue e da centrifugação a bomba retira a água da Lavadora gerando um barulho intermitente característico e normal do produto.
Agita e para		
Agita e para.	Característica do programa de lavagem.	Característica normal do produto. Tanto no molho, quanto na lavagem e no enxágue, ocorrem agitações curtas e pausas.
Agitação lenta		
Agitação lenta.	A Lavadora tem três velocidades de agitação, que variam de acordo com a função escolhida.	As funções turbo/muito suja possuem uma agitação mais rápida quando selecionadas, e as funções delicada/pouco suja possuem uma agitação mais lenta quando selecionadas.
Não centrifuga		
Demora para iniciar o enxágue e a centrifugação.	Produto drenando a água antes da centrifugação e enxágue.	A centrifugação inicia-se aproximadamente 1 min após o esvaziamento total da Lavadora.
Roupas molhadas.	Centrifugação com roupas de tecido sintético junto a outros tecidos (ex. algodão).	Prefira lavar diferentes tecidos em diferentes lavagens. Alguns tecidos agem como uma barreira para a extração de água de outras peças, saindo mais molhadas.
Resíduo no Multidispenser		
Resíduo no Multidispenser.	Baixa pressão da água.	Consulte um encanador ou a companhia de fornecimento de água.
	Sabão empedrado.	Não utilize sabão empedrado. Verifique o prazo de validade do sabão.

Amaciante muito viscoso.

Dilua o amaciante antes de colocá-lo

no Multidispenser.

Possível causa	Solução
nas	
Quantidade de sabão inadequada.	Seguir recomendações de quantidade de sabão deste Guia Rápido de Uso.
Programa inadequado.	Quanto mais suja a roupa, mais intenso deve ser o programa de lavagem.
Amaciante muito viscoso.	Se o amaciante que você costuma usar for mais viscoso, procure diluí-lo em água, respeitando a quantidade máxima de 90 ml
Muito amaciante.	Não ultrapasse a quantidade máxima de amaciante 90 ml (2 tampas), caso contrário o amaciante será dispensado nas roupas antes do momento adequado.
cor de ferrugem	
Abastecimento de água.	Verifique se a água que sai da torneira está amarelada utilizando um pano branco.
	Quantidade de sabão inadequada. Programa inadequado. Amaciante muito viscoso. Muito amaciante.

# **08 DADOS TÉCNICOS**

Modelo	BWJ09A	BWS09A
Dimensão e peso sem embalagem		
Altura com a tampa fechada (pés na máxima)	106 cm	106 cm
Altura com a tampa aberta (pés na máxima)	140 cm	140 cm
Largura	57 cm	57 cm
Profundidade	59 cm	59 cm
Peso	36 kg	36 kg
Consumo máximo de energia¹		
127 V / 220V	0,26 kWh / 0,26 kWh	
Consumo máximo de água¹		
127 V / 220 V	97 litros / 97 litros	
Capacidade de roupa seca²	9 kg	
Tensão	127 V~/220 V~	
Variação de tensão admitida	106 a 132 V~/198 a 242 V~	
Centrifugação³	760 rpm	
Programa tira manchas/enxágue único, centrifugação extra ativace		•

- <sup>2</sup> A capacidade nominal (9 kg) é declarada com base em uma carga de roupas específica para testes. Esta carga é composta por diferentes artigos, cujas características são especificadas pela Portaria do Ministério do desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior – MDIC, nº185. Para um bom desempenho da sua Lavadora, o volume das roupas também deve ser considerado, pois existem certos tipos de artigos que, apesar de leves, são volumosos e podem ficar abaixo da capacidade nominal declarada (por exemplo: tecidos sintéticos de modo geral e artigos com enchimento de espuma).
- <sup>3</sup> Com a Lavadora abastecida com carga e voltagem nominal.

