

Caro consumidor,

A Brastemp, que visa desenvolver produtos inovadores, de alta qualidade e segurança, preparou esse manual completo para você tirar o máximo de proveito da sua Lava-Loucas de embutir Brastemp 6 servicos.

Leia-o para conhecer o produto, seus recursos e a forma segura de instalação. E use-o sempre que precisar de suporte para programar a Lava-Louças ou quiser dicas para cuidar bem das suas louças e conservar o produto.

Estamos sempre à disposição para responder dúvidas e ouvir críticas, elogios e/ou sugestões. Basta entrar em contato por:

3003.0099 Capitais e Regiões Metropolitanas 0800.970.0999 Outras Regiões

Ou acesse nosso site: www.brastemp.com.br

### conteúdo

Instalação	3
Desembalando a Lava-louças	3
Condições Elétricas e Hidráulicas	4
Instalando a Lava-louças	5
Requisitos de instalação	6
Ferramentas e peças	7
Requisitos do local	7
Dimensões do nicho de instalação	7
Conheça sua Lava-louças	9
Recomendações	10
Uso da Lava-louças	11
Acomodando as Louças nos Cestos	11
Cesto de talheres	12
Conhecendo os Programas de Lavagem	13
Abastecendo o Dispenser de Líquido Secante	14
Indicador de Líquido Secante	14
Como Ajustar o Dosador de Líquido Secante	15
Abastecendo o Dispenser de Sabão	15
Quantidade de Sabão a ser Utilizada	16
Programando a Lava-louças	17
Alterando o Programa de Lavagem	18
Limpeza Periódica	19
Solucionando Problemas	21
Questões Ambientais	24
Termo de Garantia	25
Dados Técnicos	27

Nota: todas as imagens contidas neste manual são meramente ilustrativas.

# ınstalação

### INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

A sua segurança e a de terceiros é muito importante.

Este manual e o seu produto têm muitas mensagens importantes de segurança. Sempre leia e siga as mensagens de segurança.



Este é o símbolo de alerta de segurança.

Este símbolo alerta sobre situações que podem trazer riscos à sua vida, ferimentos a você ou a terceiros.

Todas as mensagens de segurança virão após o símbolo de alerta de segurança e a palavra "PERIGO" ou "ADVERTÊNCIA".

Estas palavras significam:

### **A PERIGO**



Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves, se as instruções não forem seguidas imediatamente.

Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves, se as instruções não forem seguidas.

### ADVERTÊNCIA:

Para evitar risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos, quando usar sua Lava-louças, observe as precauções relacionadas abaixo:

- Siga rigorosamente as instruções de instalação para garantir a segurança de toda a família.
- Leia todas as instruções antes de começar a usar a Lava-louças.
- A Lava-louças foi desenvolvida exclusivamente para o uso doméstico.
- Não é permitido o manuseio da Lavalouças por crianças e pessoas nãocapacitadas, sendo necessária a atenção do responsável sempre que existirem crianças por perto, durante a instalação e quando o produto estiver em funcionamento.
- Não instale ou guarde a Lava-louças em local sujeito a chuvas ou ao mau tempo.
- Não repare ou troque qualquer parte de sua Lava-louças e nem faça nenhum reparo que não seja explicitamente recomendado neste manual.
   Para manutenção, entre em contato com a Rede de Serviços Brastemp.

- Observe atentamente as instruções de instalação, principalmente, quanto à tensão de alimentação e ao aterramento.
- Nunca conecte ou desconecte o plugue com as mãos molhadas, para evitar uma descarga elétrica.
- Para desconectar sua Lava-louças, nunca puxe o cabo de força pelo cabo, apenas pelo plugue, para não danificá-lo.
- Nunca utilizar a Lava-louças com a base de isopor, para não danificá-la.
   Para o correto funcionamento da Lavalouças, abasteça-a com água e uma temperatura de no máximo, 30 °C.
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não brinquem com o aparelho.

### Desembalando a Lava-louças

Em caso de dúvidas ou dificuldade para instalação do produto, recomenda-se que seja contatada a Rede de Serviços Brastemp. Entretanto, informamos que a solicitação da instalação do produto pela Rede de Serviços Brastemp em sua residência não é gratuita.

1

Retire a Lava-louças da embalagem e as proteções internas.

### A ADVERTÊNCIA

### Risco de lesões por excesso de peso

Use duas ou mais pessoas para mover ou instalar a sua Lava-louças. Não seguir esta instrução pode trazer danos à sua coluna ou ferimentos.

2

Verifique se a base de isopor foi retirada durante a desembalagem. Nunca utilize a Lava-louças com a base de isopor, pois poderá danificá-la.

3

Verifique os acessórios:

- Manual do Consumidor;
- Uma curva plástica para mangueira de drenagem;
- Um dosador de sabão.

### Condições Elétricas e Hidráulicas

4

Sua Lava-louças vem de fábrica com plugue tripolar, que atende ao novo padrão brasileiro de plugues e deve ser conectado a uma tomada do novo padrão de 20 A. Utilize uma tomada tripolar exclusiva e em perfeito estado para ligar a Lava-louças.



Verifique se a tensão de alimentação indicada na etiqueta do cabo de força da Lava-louças é a mesma da tomada onde ela será ligada (127 ou 220 V).

### Este produto não é bivolt.

Nunca altere ou use o cabo de força de maneira diferente da recomendada, para não provocar choque elétrico, incêndio ou danos à sua Lava-louças. Se o cordão de força estiver danificado, a substituição deverá ser feita pela Rede de Serviços Brastemp.

A saída do cabo de força fica localizada na parte inferior direita do produto e tem comprimento aproximado de 1500 mm.



5

É indispensável a utilização de circuito e disjuntores termomagnéticos para a proteção da Lava-louças e da rede elétrica contra sobrecorrentes. Caso não exista circuito, disjuntores termomagnéticos e uma tomada tripolar exclusivos, consulte um eletricista para instalá-los, preferencialmente, próximos à Lava-louças.

Para instalação, siga as instruções da ABNT NBR 5410:2004 - Seção Aterramento. Se necessário, consulte um eletricista especializado de sua confiança.

### 🛕 ADVERTÊNCIA

### Risco de Choque Elétrico

Conecte a uma tomada de três pinos com ligação a terra.

Não remova o terminal de conexão a terra.

Não use adaptadores, extensões ou T's.

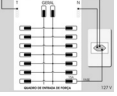
Não seguir estas instruções pode causar morte, incêndio ou choque elétrico.

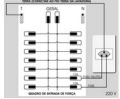
O diâmetro dos fios da rede elétrica deve estar de acordo com a tabela abaixo:

Bitola Distância do quadro

	12/V —
2,5 mm <sup>2</sup>	até 12 m
4,0 mm <sup>2</sup>	13 a 20 m
6,0 mm <sup>2</sup>	21 a 30 m
10,0 mm <sup>2</sup>	32 a 50 m

— 220V até 53 m 54 a 84 m 85 a 135 m 136 a 213 m







Recomenda-se que haja uma torneira exclusiva para a entrada de água da Lava-louças. Na sua falta, você pode conectar a mangueira na torneira da pia ou do tanque com rosca de 3/4 de polegada. A pressão de água para abastecimento da Lava-



Louças deve corresponder a um nível de 2 a 80 m acima do nível da torneira (de 0,2 a 8 kgf/cm² ou de aproximadamente 20 kPa a 800 kPa). Para o correto funcionamento a Lava-louças deve ser abastecida com água a uma temperatura de, no máximo, 30 °C.

Nunca utilize entrada de água de sistemas de aquecimento central.

7

Para escoamento da água deve haver um cano de saída próximo à Lava-louças, com diâmetro de 5 cm (2 polegadas), em uma altura máxima de 0,75 m.

### Instalando a Lava-louças

### 🛕 ADVERTÊNCIA

### Risco de lesões por excesso de peso

Use duas ou mais pessoas para mover ou instalar a sua Lava-louças. Não seguir esta instrução pode trazer danos à sua coluna ou ferimentos.



Rosqueie a extremidade da mangueira de entrada de água na torneira e a outra extremidade na válvula de entrada da lava-louças. Aperte o suficiente para não haver vazamento e abra a torneira. Caso ocorra vazamento, reaperte as conexões.



### **IMPORTANTE**

Verifique se a mangueira de entrada está bem fixada na Lava-louças. A má instalação da mangueira pode gerar vazamentos.

Os novos conjuntos de mangueiras fornecidos com o aparelho devem ser utilizados, e os velhos conjuntos de mangueiras não devem ser reutilizados.

### **ATENÇÃO**

É normal encontrar água na sua Lava-louças, pois ela é testada na fábrica, para garantir um bom funcionamento em sua residência.

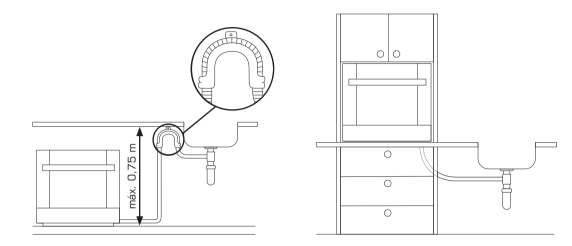
9

Instale a mangueira de saída de água em um tubo exclusivo para escoamento, com diâmetro de 5 cm. Para instalação em tanque, coloque a curva plástica que acompanha a Lava-louças.

A extremidade curva da mangueira de saída de água deve estar posicionada em uma altura máxima de 0,75 m.

### **IMPORTANTE**

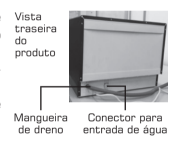
Posicione a mangueira de escoamento evitando dobras ou estrangulamento.



A Mangueira de dreno e o conector para entrada de água ficam localizados na parte inferior esquerda do produto.

Ao produto está acoplada e mangueira de dreno de comprimento aproximado de 1500 mm.

Para conectar ao produto a mangueira de entrada de água mede aproximadamente 1700 mm.



### Requisitos de instalação



### **A** ADVERTÊNCIA

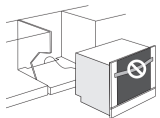
### Risco de lesões por excesso de peso

Use duas ou mais pessoas para instalar o seu produto. Não seguir esta instrução pode trazer danos à sua coluna ou ferimentos.

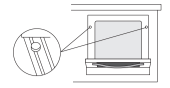
1. Levante o produto pelas laterais e introduza-o no gabinete (nicho).



2. Certifique-se de que o cabo de alimentação não está prensado.



3. Centralize o produto no gabinete (nicho) e faça a fixação usando os parafusos fornecidos.



### Ferramentas e peças

11

Tenha à mão, as peças e ferramentas necessárias antes de iniciar a instalação. Leia e siga as instruções fornecidas.

Peças fornecidas: parafusos de fixação (2)

A instalação elétrica da residência deve atender aos requisitos das Normas Brasileiras NBR 5410 e estar preparada para a demanda deste produto. Veja a seção "Condições Elétricas e Hidráulicas". É recomendado que toda a instalação de sua residência seja feita por um instalador técnico qualificado.

### Requisitos do local



Observe todas as normas aplicáveis.

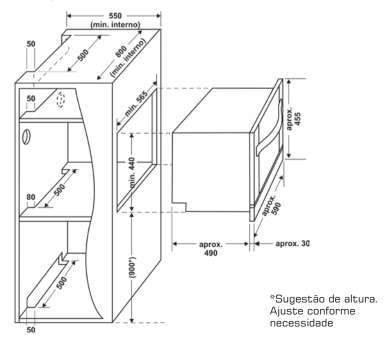
- As dimensões do nicho/gabinete devem estar de acordo com o informado neste manual. As dimensões informadas proporcionam o espaço mínimo necessário para a instalação do produto.
- É exigido o aterramento do produto (plugue tripolar). Veja a seção "Condições Elétricas e Hidráulicas".
- O ponto de conexão elétrica deve estar em uma posição, no mínimo,15 cm afastada do fundo do produto. A posição do ponto de conexão elétrica (caixa de disjuntores) não pode estar localizada dentro do nicho de embutimento e deve estar em local acessível.
- A superfície de apoio do produto deve ser sólida, nivelada e no mesmo plano do fundo da abertura do nicho/gabinete. A base do móvel onde o produto vai estar apoiado, deve estar apta a suportar o peso do produto (aproximadamente 25 kg).

### Dimensões do nicho de instalação

13

As instruções de instalação descritas a seguir são válidas somente para sua Lava-louças de embutir Brastemp 6 serviços.

- O material do móvel, no qual o produto será instalado, deve ser resistente ao calor (mín. 90 °C).
- O nicho do móvel para instalar o produto, deve ter as dimensões indicadas na figura abaixo (dimensões em mm):



### **IMPORTANTE**

Assegure-se de que toda a poeira, cavacos e pó de madeira, resultantes da preparação e da montagem do móvel, sejam removidos.

Para assegurar a ventilação de resfriamento adequada, é importante deixar um espaço aberto atrás da unidade conforme indicação acima.

Quando terminar a instalação, o fundo do produto deve ficar inacessível.

Instale a Lava-louças, tomando cuidado para que as paredes do produto não entrem em contato direto com as paredes do móvel.

14

Verifique se a Lava-louças está bem nivelada. Caso não esteja, nivele-a através dos pés ajustáveis do produto. A Lava-louças não deverá estar inclinada em mais de 2°.

### **IMPORTANTE**

Se sua Lava-louças não estiver nivelada e/ou as mangueiras conectadas corretamente, podem ocorrer vazamentos.

15

Conecte o plugue na tomada.



### **A** ADVERTÊNCIA

### Risco de Choque Elétrico

Conecte a uma tomada de três pinos com ligação a terra.



Não remova o terminal de conexão a terra.

Não use adaptadores, extensões ou T's.

Não seguir estas instruções pode causar morte, incêndio ou choque elétrico.

### **A** ADVERTÊNCIA

### Risco de Incêndio



Não instale a sua Lava-louças próxima a fontes de calor ou chamas como churrasqueiras e aquecedores centrais.

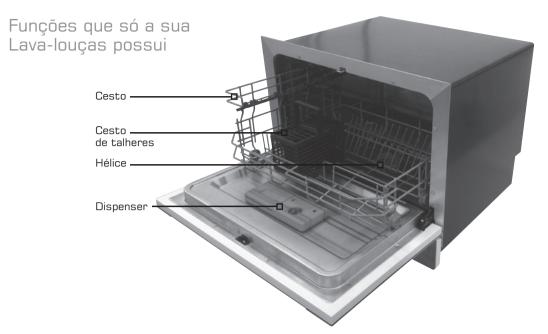
Nunca coloque velas acesas ou produtos similares (lamparina, lampião) sobre a Lava-louças.

Não seguir estas instruções pode trazer risco de vida ou incêndio.

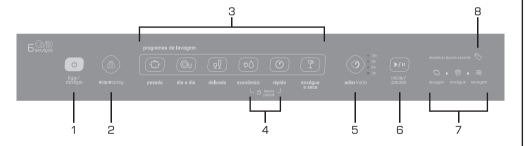
### **ATENÇÃO**

Caso necessite de ajuda para instalar o produto, não hesite em contratar o serviço da Rede Autorizada Brastemp. Os custos estão a cargo do consumidor.

# conheça sua Lava-louças



### Conheça o painel da sua Lava-louças



- 1. LIGAR/DESLIGAR: ligar e desligar o painel.
- 2. ACQUASPRAY: acionar jatos de água para acumular louças entre as refeições caso a lava-louças não esteja completamente carregada.
- 3. PROGRAMAS DE LAVAGEM: selecionar o programa mais adequado ao tipo de louça que deseja lavar.
- 4. TRAVAR PAINEL: proteger contra o acionamento involuntário quando o painel está desligado ou durante o funcionamento do produto.
- 5. ADIAR INÍCIO: programar para postergar o início da lavagem das louças.
- **6.** INICIAR/ PAUSAR: iniciar o programa selecionado ou pausar durante o funcionamento da lava louças.
- 7. ETAPAS DE LAVAGEM: visualizar as etapas que serão realizadas e acompanhar a evolução do programa selecionado.
- **8.** ABASTECER LÍQUIDO SECANTE: aviso para abastecer o compartimento de líquido secante.

# recomendações

Para conservar melhor sua Lava-louças, aprenda como tirar o melhor proveito dela:

- Não deixe o cabo de força em contato com superfícies quentes ou cortantes.
   Também não apóie nada sobre o mesmo para evitar que os fios se danifiquem.
- A porta aberta pode suportar apenas os cestos com as louças. Não utilize a porta aberta como base de apoio e não se sente nem suba sobre a mesma: a Lava-louças poderá tombar.
- Mantenha o sabão e o líquido secante em um local seco, fora do alcance das crianças.
- Utilize somente sabão específico para máquinas de Lava-louças a fim de não danificá-la e garantir o resultado final da lavagem.
- Não utilize sabão na função ACQUASPRAY.
- Antes de colocar os utensílios na Lava-louças, remova todos os resíduos de alimentos, como você costuma fazer antes de uma lavagem comum.

### **IMPORTANTE**

A alta temperatura da água ou a química do sabão podem danificar utensílios como artigos de borracha, porcelana com decoração vitrificada ou pintada à mão, objetos de madeira, utensílios com cabo de osso, talheres com madeira ou cabos colados.

- Somente as panelas revestidas interna e externamente com antiaderente, as esmaltadas, as de aço inoxidável e as de vidro temperado são as indicadas para a Lava-louças.
- Evite lavar panelas e utensílios de alumínio, pois podem apresentar manchas após a lavagem, devido à composição química do sabão.
- Não coloque cristais e utensílios de plástico na Lava-louças se não houver recomendações do fabricante.
- Utensílios de prata ou aço inoxidável que tenham entrado em contato com alimentos ácidos ou apimentados podem ficar embaçados depois da lavagem. Para que isso não ocorra, enxágue rapidamente o utensílio logo após o uso para depois colocá-lo na Lava-louças.
- Quando n\u00e3o for usar a Lava-lou\u00e7as por per\u00edodos longos, \u00e9 recomend\u00e1vel rechar
  a torneira e tirar o plugue da tomada, para evitar poss\u00edveis danos causados por
  oscila\u00e7\u00e3es nas redes el\u00e9trica e hidr\u00e1ulica.
- A sua Lava-louças utiliza água quente para lavar eficientemente os utensílios. Por isso, recomendamos alguns cuidados para evitar acidentes com a água quente, caso seja necessário abrir a porta da Lava-louças durante a lavagem:
  - Pressione a tecla LIGAR/DESLIGAR para desligar a Lava-louças, e espere terminar a circulação da água no interior da Lava-louças. Caso haja peças de cristal sendo lavadas, aguarde no mínimo 50 minutos para evitar choque térmico e danos nessas peças ao abrir a porta;
  - Tendo finalizado a circulação da água, abra cuidadosamente a porta da Lavalouças.

### **ATENÇÃO**

Não deixe a porta da Lava-louças aberta sem supervisão, uma vez que isto constitui um risco de aprisionamento interno ou eventual colisão contra a porta.

# uso da Lava-louças

Agora que você já instalou sua Lava-louças adequadamente, aprenda como usá-la no dia-a-dia, seguindo os passos abaixo.



### acomodando as louças nos cestos

- 1. Comece colocando as louças do fundo para a frente do cesto.
- 2. Deixe um espaço livre entre cada utensílio, para a passagem de água. E também, para evitar danos nas louças, caso elas se atritem.
- 3. Utensílios com maior profundidade como copos, xícaras, tigelas, potes, panelas e assadeiras devem ser colocados inclinados ou com a abertura para baixo, para que a água possa escorrer.

Para realizar um carregamento completo da sua Lava-louças 6 Serviços siga as orientações abaixo:

- 1. Xícaras
- 2. Tigela média
- 3. Copos
- 4. Pires
- 5. Tigela pequena
- 6. Travessas
- 7. Pratos
- 8. Prato s fundos
- 9. Pratos de sobremesa
- 10.Cesto de talheres





### **ATENÇÃO**

Carregamento compatível com pratos no diâmetro máximo de 25 cm aproximadamente.

Para garantir o correto funcionamento da hélice, não deixe que nenhum item passe pelo fundo do cesto.

### Panelas

Dobre os suportes flexíveis para melhor acomodar panelas ou utensílios maiores e coloque-os inclinados ou com a boca virada para baixo.





Nota: imagem meramente ilustrativa

### Cesto de talheres

O cesto possui uma grade para que você encaixe os talheres individualmente. Coloque cada talher com os cabos para baixo. Itens pontiagudos e afiados podem causar ferimentos e devem ser colocados com o cabo para cima.

A grade do cesto de talheres auxilia colocar os talheres separadamente. Você pode retirar a grade caso não consiga encaixar algum talher.

Talheres maiores podem ser colocados em posição horizontal, na parte da frente do cesto de talheres.

### **ATENÇÃO**

Para garantir o funcionamento da hélice, não deixe que nenhum talher atravesse para baixo do cesto.

# conhecendo os programas de lavagem

### Conhecendo os Programas de Lavagem

Sua Lava-louças oferece sei programas de lavagem específicos para cada tipo de louça a ser lavada.

Verifique na tabela abaixo:

Programa	Descrição do ciclo	Etapas de lavagem	Temper (220 V)	ratura (127 V)	Duração e (220 V)	consumo (127 V)
PESADO	L a v a g e m para pane- las ou louças muito sujas.	Lavagem Enxágue	70 °C 70 °C	70 °C 70 °C	145min 10 litros 0,94 kWh	160min 10 litros 0,95 kWh
DIA A DIA	Lavagem completa para as lou- ças do dia-a- -dia.	Lavagem Enxágue	55 °C 70 °C	55 °C 70 °C	170min 8,0 litros 0,63 kWh	185min 8,0 litros 0,8 kWh
DELICADO	Lavagem suave, indicada para louças pouco sujas.	Lavagem Enxágue	45 °C 60 °C	45 °C 60 °C	90min 6,0 litros 0,5 kWh	80min 6,0 litros 0,5 kWh
ECONÔMICO	Lavagem econômica para louças pouco sujas. Utiliza me- nor quanti- dade de água e energia.	Lavagem Enxágue	60 °C 70 °C	50 °C 65 °C	125min 8,0 litros 0,7 kWh	150min 8,0 litros 0,8 kWh
RÁPIDO	Lavagem e secagem rá- pida para lou- ças poucos sujas.	Lavagem Enxágue	65 °C 50 °C	60 °C 50 °C	60min 6,0 litros 0,55 kWh	60min 6,0 litros 0,5 kWh
ENXÁGUA E SECA	Utilize para limpar louças que ficam guardadas e podem acumular pó. O programa faz o enxágue e seca as louças.	Enxágue	70 °C	70 °C	35min 4,0 litros 0,45 kWh	55min 4,0 litros 0,5 kWh

### Notas:

- Informações de duração e consumo com entrada de água a 15 °C aproximadamente.
- Para regiões muito frias, a água pode não atingir a temperatura indicada e o produto apresentar variação na duração dos programas.

# abastecendo o dispenser de líquido secante

- O líquido secante ou abrilhantador é dispensado nas louças automaticamente no momento correto da lavagem. O produto facilita a secagem, fazendo escorrer a água da superfície, para evitar manchas e garantir o brilho das louças após a lavagem.
- Antes da primeira utilização da Lava-louças, encha o dispenser de líquido secante.
   Para abastecer o dispenser, siga os passos abaixo:
- 1. Retire a tampa do dispenser girando-a levemente para a esquerda e puxe-a para cima.



2. Abasteça com o líquido secante até atingir o nível máximo (MAX), aproximadamente 100 ml. O indicador de nível ficará escuro.



### **ATENÇÃO**

Se o líquido secante for derramado acidentalmente, remova-o imediatamente. Desse modo evita-se a formação excessiva de espuma, que pode prejudicar o rendimento da lavagem.

3. Feche o dispenser colocando a tampa na mesma posição em que foi retirada. Gire-a levemente para a direita até sentir que ficou travada.



### **IMPORTANTE**

Não é necessário abastecer o líquido secante a cada lavagem. Cada abastecimento do dispenser rende várias lavagens.



### indicador de líquido secante

O dispenser de líquido secante precisa ser reabastecido sempre que o aviso ABASTECER LÍQUIDO SECANTE estiver aceso no painel.

É possível desativar o aviso ABASTECER LÍQUIDO SECANTE, pressionando a função ACQUASPRAY durante 3 segundos.

# 5

# como ajustar o dosador de líquido secante

O dosador de líquido secante da sua Lava-louças oferece uma regulagem de 1 a 4. Sempre inicie com o dosador ajustado no número 2, se a louça não estiver seca, ajuste a quantidade em uma posição superior (3 e 4).

Siga os passos abaixo para alterar a quantidade de líquido secante:

1. Retire a tampa do dispenser girando-a levemente para a esquerda e puxe-a para cima.



2. Ajuste a quantidade de líquido secante, girando o botão até o número desejado.



3. Coloque a tampa do dispenser e gire-a levemente para a direita fechando-a até travar.



# 6

# abastecendo o dispenser de sabão

A Lava-louças possui em seu dispenser dois compartimentos para sabão: SABÃO I e SABÃO II, que devem ser abastecidos conforme o programa a ser selecionado.

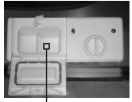
- Utilize somente sabão apropriado para Lava-louças domésticas, em pó ou em tabletes.
- Não utilize sabão na função ACQUASPRAY e no programa ENXÁGUA E SECA.

Como abastecer o Dispenser:

1. Para abastecer o compartimento de sabão II, abra o dispenser empurrando para a direita a trava que fica na tampa.



 Abasteça o compartimento de SABÃO II.
 Verifique na tabela abaixo a quantidade de sabão a ser utilizada.



Sabão II

3. Feche a tampa do dispenser após o abastecimento.



4. Abasteça o compartimento de SABÃO I. Verifique na tabela abaixo a quantidade de sabão a ser utilizada.



# quantidade de sabão a ser utilizada

O compartimento de sabão I está localizado na parte externa do dispenser. Coloque o sabão neste compartimento para que ele seja dispensado primeiro. Verifique na tabela abaixo a quantidade de sabão a ser utilizada.

_	SABÃO EM PÓ	SABÃO EM TABLETE
ACQUASPRAY	Sabão I : Nenhum Sabão II: Nenhum	Sabão I : Nenhum Sabão II: Nenhum
PESADO	Sabão I : Completo Sabão II: Completo	Sabão I : 1 tablete Sabão II: 1 tablete
DIA A DIA	Sabão I : Completo Sabão II: Completo	Sabão I : 1 tablete Sabão II: 1 tablete
DELICADO	Sabão I : Metade Sabão II: Completo	Sabão I : 1 tablete Sabão II: 1 tablete
ECONÔMICO	Sabão I : Nenhum Sabão II: Completo	Sabão I : Nenhum Sabão II: 1 tablete
RÁPIDO	Sabão I : Nenhum Sabão II: Completo	Sabão I : Nenhum Sabão II: 1 tablete
ENXÁGUA E SECA	Sabão I : Nenhum Sabão II: Nenhum	Sabão I : Nenhum Sabão II: Nenhum

# programando a Lava-louças

Antes de programar a lavagem, verifique:

- Se as louças colocadas nos cestos não estão travando as hélices.
- Se o dispenser de líquido secante está abastecido (indicador do painel ABASTE-CER LÍQUIDO SECANTE apagado).
- Se o dispenser de sabão foi abastecido corretamente conforme o programa mais indicado para a louça a ser lavada.

Feche a porta da Lava-louças e siga os passos abaixo:

1. Pressione a tecla LIGAR/DESLIGAR para ligar o painel de controle.



2. Acione a função ACQUASPRAY se você deseja acumular louças entre as refeições, utilize essa função entre os carregamentos de louça. Nessa função, jatos de água garantem que a sujeira não resseque em suas louças, facilitando a remoção durante a lavagem.



3. Selecione o programa de lavagem tocando o ícone do programa desejado.



- 5. Acione a função ADIAR INÍCIO se desejar postergar o início da lavagem das louças. A função permite que você adie o início do funcionamento da lava-louças em até 12h. Toque a tecla ADIAR INÍCIO e selecione o tempo que deseja adiar (3h/ 6h/ 9h/ 12h) nas opções à direita da tecla.
- 6. Pressione a tecla INICIAR/PAUSAR para que a lavagem se inicie.





### **ATENÇÃO**

Sua Lava-louças possui a função de travar painel, assim você protege a sua Lava-louças de qualquer acionamento indesejado. Para acioná-lo acione as teclas ECONÔMICO e RÁPIDO por três segundos simultaneamente, faça o mesmo para desativar essa função.



# alterando o programa de lavagem

Caso seja necessário alterar o programa de lavagem após ter iniciado a lavagem, proceda da seguinte forma:

1. Acione a tecla INICIAR/PAUSAR para pausar a programação em funcionamento.



2. Acione o novo programa, tocando o ícone do programa desejado.



3. Pressione novamente a tecla INICIAR/PAUSAR.



# limpeza periódica

### Limpando Externamente

1. Desligue o plugue da tomada.

### **A** ADVERTÊNCIA

### Risco de Choque Elétrico

Retire o plugue da tomada antes de efetuar qualquer manutenção no produto.

Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.

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



2. Use apenas um pano úmido para limpar a parte externa da Lava-louças.

### **IMPORTANTE**

Nunca use produtos abrasivos, esponjas de aço, água sanitária, solventes ou álcool, pois podem danificar a sua Lava-louças.

### Limpeza do filtro

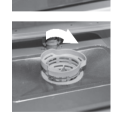
O sistema de filtragem da sua Lava-louças é composto por um conjunto de filtros de malha fina e grossa, que retém as partículas de alimentos, evitando o entupimento das tubulações da Lava-louças. A limpeza deve ser feita após cada lavagem, para manter sua eficiência.

Para realizar a limpeza do conjunto do filtros, siga os passos abaixo:

- 1. Retire o cesto inferior puxando-o para fora até o limite. Levante-o para retirar.
- 2. Gire o filtro no sentido anti-horário e puxe para retirar.



- 3. Limpe os filtros em água corrente, tendo o cuidado para não danificar a tela. Se necessário, faça uso de uma escova macia.
- 4. Monte o conjunto de filtros e recoloque-o na lava-loucas girando sentido horário até reencaixá-lo completamente.
- 5. Recoloque o cesto inferior na posição inicial.



### Limpeza da hélice

Para garantir a limpeza das louças, verifique após cada lavagem se existe algum resíduo de alimento obstruindo os furos da hélice.

Para iniciar a limpeza da hélice retire completamente o cesto da lava louças e siga

os passos abaixo: 1. Retire a hélice puxando-a para cima.

### 2. Lave em água corrente



- 3. Recoloque a hélice no local de origem pressionando-a até ouvir um clique.
- 4. Solte a hélice e gire-a para verificar se está posicionada corretamente.
- 5. Recoloque o cesto na lava-louças.



# solucionando problemas

Problema	Causa Provável	Solução
Utensílios sujos após a lavagem.	Programa de lavagem inadequado.	Verifique na página 13 o programa adequado para o tipo de louça e de sujeira a ser lavada.
	Sabão fora da validade.	Utilize sabão dentro do prazo de validade.
	Sabão inadequado.	Utilize sabão específico para Lava-louças.
	Filtro ou Hélices sujos.	Verifique se o filtro e/ou hélices estão sujos. Se necessário, faça a limpeza como descrito na seção LIMPEZA PERIÓDICA.
	Filtro solto.	Verifique se o filtro está encaixa- do perfeitamente. Se necessário, pressione-o no seu alojamento.
	Hélices travadas.	Verifique se as louças acomodadas nos cestos não estão travando as hélices. Se necessário, distribua novamente as louças.
	Má distribuição das louças e dos talheres.	Verifique as recomendações de carregamento na seção USO DA LAVA-LOUÇAS. É necessário deixar espaço livre entre as peças.
	Quantidade de sabão inadequada.	Verifique se a quantidade de sabão está adequada para o programa selecionado na seção USO DA LAVA-LOUÇAS.
	Abastecimento incorreto do dispenser de sabão.	Veja na seção USO DA LAVA-LOUÇAS a maneira correta de abastecimento do dispenser de sabão.
Utensílios de vidro com manchas coloridas.	Excesso de sabão.	Verifique se a quantidade de sabão está adequada para o programa selecionado na seção USO DA LAVA-LOUÇAS.
	Utensílios não adequados para uso na Lava-louças.	Utilize somente utensílios resistentes ao uso na Lava-louças.
Utensílios de vidro riscados.	Contato entre as peças.	Distribua as louças corretamente como indicado na seção USO DA LAVA-LOUÇAS. É necessário deixar espaço livre entre as peças.
Manchas em utensílios de alumínio.	Não é recomendado o uso de utensílios de alumínio na Lava-louças.	Limpe o utensílio com uma esponja de aço bem fina e detergente comum.
Peças de cristal partidas.	Choque térmico causado pela abertura da porta antes do final do programa Lava-louças.	Siga a recomendação da página 10.
	Choque mecânico entre as peças no carregamento.	Distribua as louças corretamente como indicado na seção USO DA LAVA-LOUÇAS. É necessário deixar espaço livre entre as peças.
	Programa de lavagem inadequado.	Selecione o programa Delicado.
	Cristais não recomendados para Lava-louça	Lave somente cristais recomendados pelo fabricante.

Problema	Causa Provável	Solução
Manchas escuras nos utensílios de metal.	Resíduos ácidos ou apimentados.	Antes de colocar os utensílios na Lava-louças, enxágue-os retirando essas sobras. Para recuperá-los, limpe as manchas com polidor de prata e lave-os novamente.
Lava-louças não liga / não funciona.	Defeitos na tomada.	Verifique se a tomada não está com defeitos.
	Plugue fora da tomada.	Conecte o plugue na tomada. No caso de incompatibilidade do plugue com a tomada, troque por uma tomada adequada.
	Falta de energia elétrica.	Verifique se todos os fusíveis ou chaves disjuntoras do quadro de entrada de energia não estão queimados ou desarmados. Verifique se não há falta de energia elétrica na rede.
	Porta aberta.	Verifique se a porta da sua Lava-louças está bem fechada.
	Falta de água.	Verifique se há falta de água na rede de abastecimento ou se a torneira ou registro de alimentação da máquina não estão fechados.
	Mangueira obstruída.	Verifique se a mangueira de entra- da de água não está obstruída ou dobrada.
Água não escoa.	Posicionamento da mangueira inadequado.	Verifique se o posicionamento da mangueira de drenagem está de acordo com as recomendações na seção INSTALAÇÃO.
	Mangueira obstruída.	Verifique se a mangueira de drena- gem não está obstruída ou dobrada.
Utensílios não secam.	Falta de líquido secante.	Verifique o nível de líquido secante. Caso necessário, reabasteça o dis- penser como descrito na seção USO DA LAVA-LOUÇAS.
	Abertura da porta.	Aguarde o ciclo finalizar para abrir a porta da Lava-louças.
	Contato entre as peças.	Distribua as louças corretamente como indicado na seção USO DA Lava-louças. É necessário deixar espaço livre entre as peças.
	Pouca quantidade de líquido secante.	Altere a regulagem do dosador do liquido secante, aumentando a numeração como descrito na seção USO DA Lava-louças.
	Utensílios armazenados por muito tempo na Lava- louças. Utensílios Plásticos.	Retire os utensílios da Lava-louças logo após a finalização do ciclo de lavagem.  Característica do material plástico.
 Lava-louças	Posicionamento da	Verifique se o posicionamento da
não programa / desprogramada.	mangueira inadequado.	mangueira de drenagem está de acordo com as recomendações na seção INSTALAÇÃO.
A Lava-louças está com vazamento	A Lava-louças não está nivelada.	Certifique-se que a Lava-louças es- teja nivelada.

### **IMPORTANTE**

Se esses procedimentos não solucionarem o problema, retire o plugue da tomada e ligue para a Rede de Serviços Brastemp.

### Código de erros no painel

Antes de contactar a Rede de Serviços Brastemp, verifique se é possível solucionar o problema exibido no painel da Lava-louças através dos códigos de erros listados abaixo:

Indicação do Led	Descrição da falha	Ação/Solução de problemas
Rápido (piscando)	Falha de entrada de água	<ul> <li>Checar se há água na residência</li> <li>Checar se a torneira está totalmente aberta</li> <li>Checar se a mangueira de entrada de água não esta dobrada ou obstruída</li> <li>Verificar a pressão da água</li> </ul>
Econômico + Rápido (piscando)	Falha do sistema de aquecimento	<ul> <li>Agendar visita da Rede Autoriza- da informando o erro encontrado</li> </ul>
Delicado (piscando)	Falha de transbordamento	<ul> <li>Checar se a mangueira de dre- nagem não esta dobrada ou obstruida</li> </ul>
Delicado + Econômico (piscando)	Falha do sensor	<ul> <li>Agendar visita da Rede Autoriza- da informando o erro encontrado</li> </ul>
Delicado + Econômico + Rápido (piscando)	Falha do sensor	<ul> <li>Agendar visita da Rede Autoriza- da informando o erro encontrado</li> </ul>
Reabastecer líquido secante (aceso)	Falta de líquido secante	Abastecer compartimento de liquido secante

Obs: o led de liquido secante poderá ficar aceso durante a exibição dos outros códigos de falha, nesse caso abasteça o compartimento de liquido secante para que o Led de "Abastecer Liquido Secante" se apague. Na sequencia verifique quais Leds ficam piscando para identificar assim a indicação de falha que esta sendo apresentada.

Durante a exibição dos códigos de falha o produto ira emitir um bip durante os primeiros 30 segundos da exibição da mesma.

# questões ambientais

### Embalagem

Em seus novos projetos, a Whirpool S.A.- Unidade de Eletrodomésticos tem utilizado em suas embalagens material reciclável e de fácil separação, possibilitando que o consumidor efetue o descarte dos sacos plásticos, das peças de isopor e do papelão de maneira consciente, destinando-os preferencialmente a recicladores.

### Produto

Este produto foi construído com materiais que podem ser reciclados e/ou reutilizados. Portanto, ao se desfazer deste produto, procure companhias especializadas em desmontá-los corretamente.

### Descarte

Ao descartar este produto, ao final de sua vida útil, requeremos que seja observada integralmente a legislação local vigente em sua região para que o descarte seja efetuado em total conformidade com a regulamentação existente.

# termo de garantia

O seu produto Brastemp é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 meses contados a partir da data da emissão da Nota Fiscal ao consumidor ou da entrega do produto ao primeiro adquirente, sendo:

- 3 primeiros meses garantia legal;
- 9 últimos meses garantia especial, concedida pela Whirlpool S.A. – Unidade de Eletrodomésticos.

A garantia compreende a substituição de peças e mão-de-obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante ou pela Rede de Serviços Brastemp, como sendo de fabricação;

Durante o período de vigência da garantia, o produto terá assistência técnica da Rede de Serviços Brastemp.

Apenas a Rede de Serviços Brastemp, a Whirlpool S.A., ou à quem ela indicar, serão responsáveis pela constatação de defeitos e execução de reparos dentro do prazo de garantia. Neste caso, se defeitos constatados durante o prazo de garantia forem de fabricação, o fabricante se obriga a trocar as peças e/ou assistir gratuitamente o seu produto a partir da data da chamada.

## As garantias legal e/ou especial ficam automaticamente invalidadas se:

- O uso do produto n\u00e3o for exclusivamente dom\u00e9stico:
- Não forem observadas as orientações e recomendações do Manual do Consumidor quanto a utilização do produto;
- Na instalação do produto não forem observadas as especificações e recomendações do Manual do Consumidor quanto às condições para instalação do produto, tais como, nivelamento do produto, adequação do local para instalação, tensão elétrica compatível com o produto, etc.;
- Na instalação, as condições elétricas e/ou hidráulicas não forem compatíveis com a ideal recomendada no Manual do Consumidor do produto;
- Tenha ocorrido mau uso, má conservação, uso inadequado ou se o produto tiver sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como, tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não credenciadas pela Whirlpool S.A.;
- Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

### As garantias legal e/ou especial não cobrem:

- Despesas com a instalação do produto realizada pela Rede de Serviços Brastemp, ou por pessoas ou empresas não credenciadas pela Whirlpool S.A., salvo os produtos com instalação gratuita informada no manual;
- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças e acessórios que não pertençam ao produto, mesmo aqueles comercializados pela Whirlpool S.A., salvo os especificados para cada modelo no Manual do Consumidor;
- Despesas com mão-de-obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja: rede elétrica, hidráulica, alvenaria, aterramento, esgoto, etc.;
- Falhas no funcionamento do produto decorrentes da falta de fornecimento ou problemas e/ou insuficiência no fornecimento de energia elétrica, água na residência, tais como: oscilações de energia elétrica superiores ao estabelecido no Manual do Consumidor, pressão de água insuficiente para o ideal funcionamento do produto;
- Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto;
- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, bem como decorrentes da ação de animais (insetos, roedores ou animais domésticos), ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização:
- Transporte do produto até o local definitivo da instalação;
- Produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos pelo próprio consumidor ou por terceiros, bem como efeitos decorrentes de fato da natureza, tais como relâmpago, chuva inundação, etc.;

Importante: NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR VÍCIO DE SERVIÇOS PRESTADOS POR TERCEIROS. Recomendamos que no ato da entrega, confira seu produto na presença do transportador. Verifique a qualidade da entrega, a quantidade, se o produto está de acordo com a compra e a descrição da Nota Fiscal que o acompanha. Caso exista qualquer problema, recuse o produto, registre o motivo no verso da Nota Fiscal e entre em contato com o responsável pelo serviço de entrega.

- Defeitos estéticos (produtos riscados ou amassados) ou com falta de peças internas ou externas de produtos vendidos no estado, saldo ou produtos de mostruário. Esses produtos têm garantia de 12 meses apenas para defeitos funcionais não discriminados na nota fiscal de compra do produto.
- Problemas de oxidação/ferrugem causados pelos seguintes fatores:
  - Instalação em ambientes de alta concentração salina tais como regiões litorâneas;
  - Instalações em ambientes onde o produto esteja exposto a outros produtos químicos ácidos ou alcalinos que possam agredir a pintura do mesmo;
  - Utilização de produtos químicos inadequados para limpeza.
- Despesas por processos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não coberto por esta garantia.
- Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no Manual do Consumidor ou em Etiquetas Orientativas que acompanham o produto, serão cobrados dos consumidores.

### A garantia especial não cobre:

 Deslocamentos para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da Rede de Serviços Brastemp o qual poderá cobrar taxa de locomoção do técnico, previamente aprovada pelo consumidor, conforme tabela de quilometragem emitida pela Whirlpool S.A. divulgada através do Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC);

- Todo e qualquer vício de fabricação aparente e de fácil constatação;
- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como, lâmpadas, filtros, botões de comando, puxadores, produtos riscados e amassados, bem como, a mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.

### **Considerações Gerais:**

A Whirlpool S.A. não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos além das aqui explicitadas.

A Whirlpool S.A. reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio. Este Termo de Garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.

Para a sua tranquilidade, preserve e mantenha este Manual com o Termo de Garantia, e Nota Fiscal de Compra do produto sempre à mão. ATENÇÃO: para usufruir da garantia, preserve e mantenha em sua posse, a Nota Fiscal de Compra do produto e o Termo de Garantia. Esses documentos precisam ser apresentados ao profissional autorizado quando acionado o atendimento.

### dados técnicos

Lava-Louças de Embutir Brastemp 6 serviços (BLBOGAR)

Capacidade			6 Serviços
Dimensões e Peso			
Sem embalagem		Com embalagem	
Altura:	45,3 cm	Altura:	54,9 cm
Largura:	58,7 cm	Largura:	63,2 cm
Profundidade:	48,9 cm	Profundidade:	61,5 cm
Peso:	25,1 kg	Peso:	29,6 kg
Características Elétricas e Hidráulicas			

Variação de Tensão Admitida

127 V: 106 a 132 V~ 220 V: 198 a 242 V~

Frequência

127 V: 60 Hz 220 V: 60 Hz

Pressão de Água para Abastecimento 127 V: 0,2 a 8,0 kgf/cm<sup>2</sup> 220 V: 0,2 a 8,0 kgf/cm<sup>2</sup> Consumo aproximado de energia\*

127 V: 0,8 kWh 220 V: 0,63 kWh

Consumo aproximado de água\*

127 V: 8,0 litros 220 V: 8,0 litros

<sup>\*</sup> Programa Dia a Dia com entrada de água a 15 °C aproximadamente.

# da peça: W10733298 - Rev. A - 08/2014

# FIQUE ATENTO!

Para mais informações sobre este produto ou para aprender sobre o painel, acesse: **www.brastemp.com.br** 

- Evite vazamentos rosqueando, o suficiente, a mangueira de entrada de água. Verifique as duas extremidades da mangueira.
- Saída de água não deve exceder distância máx. de 75 cm em relação a base do produto.
- Verifique se a tensão de alimentação na etiqueta do cabo de força da Lava-louças é a mesma da tomada na qual será ligada (127 ou 220 V).
- A Lava-louças possui em seu dispenser dois compartimentos de sabão: SABÃO I e SABÃO II, que devem ser abastecidos conforme o programa a ser selecionado. Utilize somente sabão apropriado para Lava-louças, em pó ou em tablete. Verifique na seção "Abastecendo o dispenser", a maneira correta para abastecer os compartimentos.
- O dosador de líquido secante da sua Lava-louças oferece uma regulagem de 1 a 4. Sempre inicie com o dosador ajustado no número 2, se a louça não estiver seca ajuste a quantidade em uma posição superior (3 ou 4).
- A limpeza do filtro deve ser feita após cada lavagem para manter a sua eficiência e garantir a drenagem da água e o correto funcionamento da Lava-louças.

### fale com a Brastemp



### Rede de Serviços

Para tirar dúvidas, agendar serviços, registrar sugestões ou reclamações, ligue para:

3003.0099 (Capitais e Regiões Metropolitanas)

0800.970.0999 (Outras Regiões)

Ou acesse o site: www.brastemp.com.br

24 horas por dia, 7 dias por semana, 365 dias por ano.

Rede de Serviços Brastemp. Todo cuidado na hora da instalação, manutenção ou reparo do seu eletrodoméstico Brastemp.

- O único garantido pelo fabricante, atende dentro e fora da garantia;
- Técnicos treinados pela fábrica;
- Peças Originais.

Whirlpool S.A. Unidade de Eletrodomésticos Rua Olympia Semeraro, 675 Jd.Santa Emília - CEP 04183-901 São Paulo - SP - Caixa Postal 5171

Fotos apenas para fins publicitários