

Lava-Louças
LE06A



Manual de
Instruções



Pensando em você
Electrolux

Manual do Usuário

PARABÉNS! Você é um cliente especial que acaba de adquirir um produto com a qualidade mundial Electrolux, com design moderno e arrojado e a mais avançada tecnologia.

Neste manual, você encontra todas as informações para sua segurança e o uso adequado de sua Lava-Louças.

Leia todas as instruções antes de utilizar o produto e guarde este manual para futuras referências.

Em caso de dúvida, ligue gratuitamente para o Serviço de Atendimento ao Consumidor: 0800 728 8778.

ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR
0800 728 8778



Electrolux

IMPORTANTE

Guarde a nota fiscal de compra do produto, pois o atendimento em garantia só é válido mediante sua apresentação ao Serviço Autorizado Electrolux.

A etiqueta de identificação será utilizada pelo Serviço Autorizado Electrolux, caso sua lavadora necessite de reparo. Não retire-a do local onde está adesivada.

Dicas Ambientais

O material da embalagem é reciclável. Procure selecionar plásticos, papel e papelão e enviar às companhias de reciclagem.

Este produto não pode ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso deve ser entregue ao centro de coleta seletiva para reciclagem de equipamentos eletro-eletrônicos.



Índice

Manual do Usuário	2
Segurança	2
Descrição do Produto	4
Instalação	5
Painel de Controle	7
Como Usar	8
Programas de Lavagem	11
Sistema de Filtragem	13
Limpeza e Manutenção	13
Códigos de Erro	15
Solução de Problemas	16
Especificações Técnicas	18
Diagrama Elétrico	19
Certificado de Garantia	22

Segurança

Leia todas as instruções antes de usar o produto. É importante guardar este manual de instruções para futuras consultas.

⚠️ ATENÇÃO

Estas informações são fornecidas para sua segurança. Você DEVE ler o manual cuidadosamente antes de instalar ou usar o produto.

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 estejam brincando com o aparelho.

Cuidado com Crianças

Mantenha as crianças longe de detergentes e líquidos secantes e da porta da Lava-Louças, pois pode haver resíduos de detergente dentro do produto.

Mantenha crianças pequenas longe da Lava-Louças para evitar que elas brinquem com o produto.

Esse produto não deve ser manuseado por crianças pequenas ou por pessoas debilitadas sem supervisão.

Os detergentes para lava-louças são altamente alcalinos e podem ser muito perigosos se ingeridos. Evite o contato com a pele e os olhos e mantenha as crianças longe da Lava-Louças quando a porta estiver aberta.

Não deixe a porta da Lava-Louças aberta, para evitar riscos de tombamento do produto.

Antes de descartar uma Lava-Louças sem uso, retire a porta para evitar que crianças fiquem presas dentro do produto.

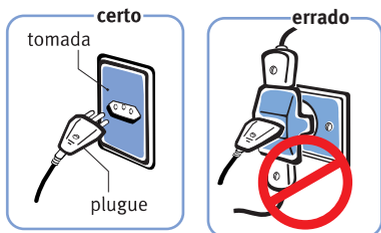
Para o Usuário / Instalador

Se o cabo elétrico estiver danificado, entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux para que seja feita a substituição e para evitar riscos.

IMPORTANTE

O cabo elétrico não deve ficar excessivamente dobrado ou pressionado durante a instalação.

O cabo elétrico deve ser conectado a uma tomada exclusiva. Não utilize extensões ou adaptadores tipo T (benjamin).



O cabo elétrico do produto não pode ser alterado.

Esse produto deve ser aterrado. Em caso de mau funcionamento ou falha, o aterramento diminui o risco de choque elétrico. Esse produto possui um cabo elétrico com um equipamento condutor de aterramento e um pino de aterramento. O plugue deve ser conectado a uma tomada devidamente aterrada de acordo com os padrões NBR 14136 - Seção Aterramento.

Uma ligação incorreta do equipamento condutor de aterramento pode causar risco de choque elétrico.

⚠️ ATENÇÃO

Em caso de dúvida sobre o aterramento, entre em contato com um electricista qualificado. Não modifique o plugue do cabo elétrico fornecido com o produto caso ele não se encaixe na tomada. Solicite a um electricista que instale uma tomada aterrada.

As conexões da água devem ser feitas com mangueiras novas. Não utilize mangueiras usadas.

A pressão máxima de entrada d'água é 1 MPa (100 mca).

A pressão mínima de entrada d'água é 0,04 MPa (4 mca).

Uso Correto

⚠️ ATENÇÃO

Não danifique e não sente ou se apoie sobre a porta e o cesto da Lava-Louças.

A superfície interna inferior fica muito quente durante e após a lavagem, devido à resistência de aquecimento embutida. Evite tocar nessa região, aguarde 30 minutos para o resfriamento antes de abrir o produto. Não deixe objetos plásticos em contato com essa área.

Não coloque objetos pesados sobre a porta quando ela estiver aberta, pois isso poderá fazer com que a Lava-Louças tombe para frente.

Quando estiver colocando as louças a serem lavadas:

IMPORTANTE

- *Coloque objetos pontiagudos de forma que não danifiquem a vedação da porta.*
- *Coloque objetos pontiagudos como facas de cozinha grandes e afiadas na horizontal para evitar cortes. As facas de mesa devem ser colocadas no cesto com o cabo para cima.*

IMPORTANTE

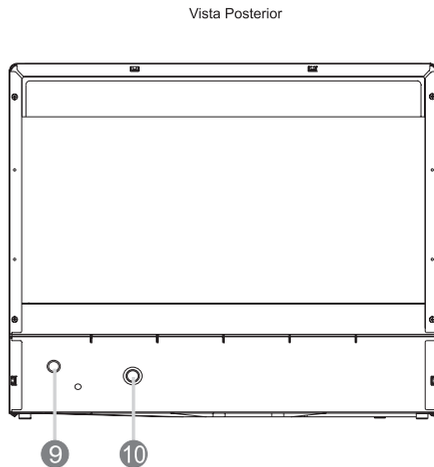
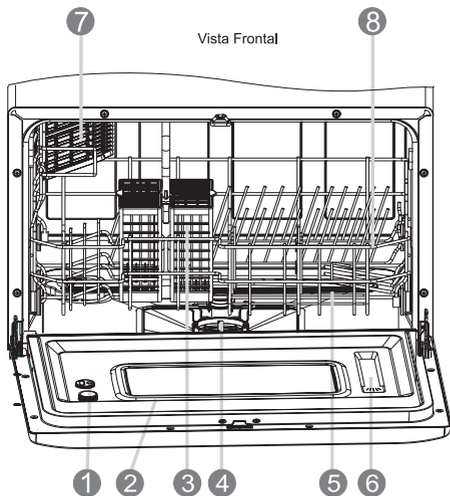
Lave na Lava-Louças somente utensílios plásticos com a indicação de que podem ser lavados em lava-louças. Verifique as recomendações do fabricante para plásticos que não podem ser lavados em lava-louças.

Use apenas detergentes e líquidos secantes específicos para lava-louças. Nunca use sabão para lavar roupas ou detergente para lavar louças a mão na sua Lava-Louças. Mantenha esses produtos fora do alcance de crianças.

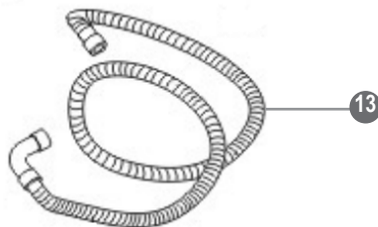
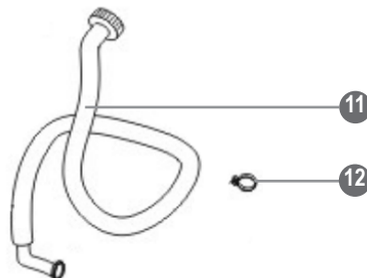
IMPORTANTE

Essa Lava-Louças foi desenvolvida para uso doméstico.

Descrição do Produto



- 1 Compartimento para líquido secante
- 2 Visor
- 3 Cesto para talheres
- 4 Filtro
- 5 Pulverizador
- 6 Compartimento para detergente em pó ou tabletes
- 7 Prateleira para xícaras
- 8 Cesto
- 9 Conector da mangueira de drenagem
- 10 Conector da mangueira de entrada d'água
- 11 Mangueira de entrada d'água
- 12 Abraçadeira
- 13 Mangueira de drenagem
- 14 Curva da mangueira de drenagem
- 15 Colher dosadora de detergente em pó



Instalação

Para sua tranquilidade, a Electrolux possui uma rede de Serviços Autorizados altamente qualificada para instalar a sua Lava-Louças. Entre em contato com um dos Serviços Autorizados Electrolux que constam na relação fornecida juntamente com esse Manual de Instruções. Para este serviço será cobrada uma taxa de instalação.

Essa instalação não compreende serviços de preparação do local e nem os materiais para a instalação (ex.: alvenaria, rede elétrica, tomada, disjuntor, aterramento, rede hidráulica, etc.), pois são de responsabilidade do Consumidor.

⚠️ ATENÇÃO

Antes de começar a instalação, leia com atenção todas as informações a seguir. Elas ajudarão a executar a instalação e a garantir que a Lava-Louças seja instalada corretamente e com segurança. Guarde esse Manual em um local de fácil acesso para consultas futuras.

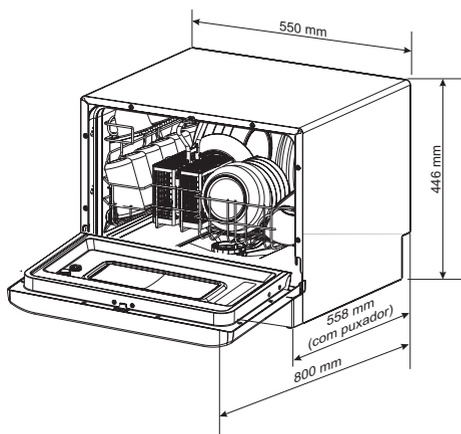
IMPORTANTE

Qualquer serviço elétrico ou hidráulico necessário para a instalação deste produto deve ser executado por um electricista ou encanador qualificado.

Remova completamente a embalagem antes de posicionar a Lava-Louças.

Se possível, posicione a máquina próximo a uma torneira e a um dreno.

Dimensões



Posicionando a Lava-Louças

Posicione o produto no local desejado. A parte traseira deve apoiar-se na parede atrás do produto. Deixe uma distância mínima livre de 5 mm nas laterais do produto. Para facilitar a instalação, as conexões de entrada d'água e de drenagem podem ser posicionadas no lado esquerdo ou direito.

Nivelamento

IMPORTANTE

O nivelamento correto do produto é importante para o correto funcionamento dos cestos e para que se obtenha um bom resultado de lavagem.

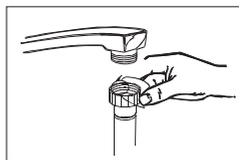
- 1 Coloque um nível de bolha sobre a porta e nas guias dos cestos na parte interna da Lava-Louças para certificar-se de que o produto está nivelado.
- 2 Quando estiver nivelando a Lava-Louças, tenha cuidado para não deixá-la tombar.

Conexão do Abastecimento de Água

Conexão da água fria

Conecte a mangueira de fornecimento de água fria a uma torneira com adaptador com rosca $\frac{3}{4}$ " e certifique-se de que ela está bem apertada.

Se as mangueiras de água são novas ou não foram usadas por um longo período, deixe que a água flua para garantir que a água saia limpa e sem impurezas. Se isso não for feito, há um risco de que a água seja bloqueada e o produto danificado.



Conexão da água quente

Desde que a temperatura não passe de **60°C**, o fornecimento de água para a Lava-Louças também pode ser conectado em uma linha de água quente (sistema centralizado, sistema de aquecimento). Nesse caso, o tempo do ciclo de lavagem será menor.

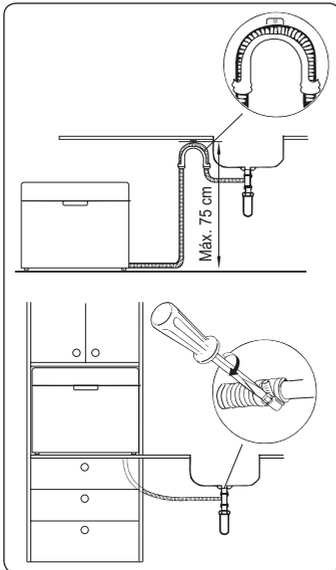
A conexão na linha de água quente deve ser feita de acordo com os mesmos procedimentos que a conexão na linha de água fria.

Conexão da Mangueira de Drenagem

Conecte a mangueira de drenagem na Lava-Louças, certificando-se de que ela está bem encaixada para evitar vazamentos.

Coloque a outra extremidade da mangueira de drenagem em um tubo de drenagem com diâmetro mínimo de 40 mm ou deixe-a apoiada na pia, evitando que a mangueira fique dobrada ou torcida.

Use a curva da mangueira de drenagem (item 14 da página 4). A extremidade livre da mangueira deve ficar com altura entre 40 e 75 cm e não deve ficar imersa em água para evitar que a água volte para dentro da Lava-Louças.



⚠️ ATENÇÃO

A curva da mangueira de drenagem deve ser fixada na parede para evitar que a mangueira se mova e para que não haja vazamento de água para fora do dreno.

Extensão de Drenagem

Se for preciso instalar uma extensão, esta deve ser similar à mangueira de drenagem.

IMPORTANTE

A extensão não deve ser maior que 4 metros, caso contrário, poderá reduzir a eficiência da lavagem.

Conexão Elétrica

⚠️ ATENÇÃO

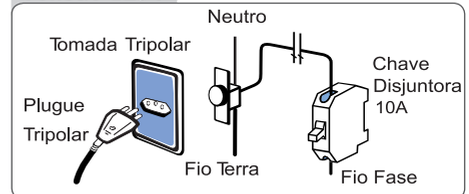
Cuidado para segurança pessoal:

- Não use extensão ou adaptadores com este produto
- Não corte ou remova, sob qualquer circunstância, o pino de aterramento do plugue do cabo elétrico.

Disjuntores

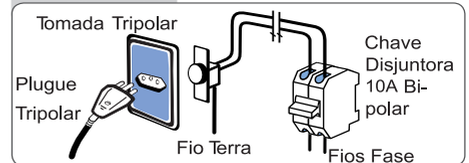
É obrigatória a instalação de disjuntores exclusivos para a Lava-Louças. Em caso de dúvida com relação ao sistema elétrico de sua residência, consulte a concessionária de energia elétrica.

Tensão 127V



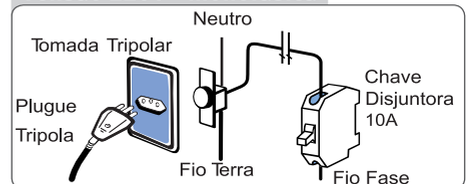
Para a Lava-Louças 127V, utilize um disjuntor de 10A na fase.

Tensão 220V



Para a Lava-Louças 220V (entre duas fases), utilize um disjuntor bipolar de 10A.

Tensão 220V - monofásica



Algumas regiões possuem 220V entre fase e neutro. Neste caso, utilize um disjuntor de 10A na fase.

Conexão elétrica

Certifique-se de que o valor de tensão na residência corresponde ao informado na etiqueta de identificação. Verifique também se o sistema elétrico suporta a corrente máxima informada na etiqueta. Somente então coloque o plugue do cabo elétrico na tomada, que deve estar devidamente aterrada.

Variação Admissível de Tensão*

Tensão (V) do Freezer	Mínima (V)	Máxima (V)
127	116	133
220	201	231

* Este aparelho está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na resolução número 505/2001 da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).

Caso a tensão de alimentação do aparelho esteja fora dos limites indicados na tabela Variação Admissível de Tensão, solicite à concessionária de energia a adequação dos níveis de tensão e instale um regulador de tensão (estabilizador) com potência não inferior a 1000VA. Danos ao aparelho poderão ocorrer se houver, no local da instalação, variação de tensão fora dos limites especificados (vide tabela citada acima) ou quedas frequentes no fornecimento de energia.

IMPORTANTE

Se a tomada na qual o produto será conectado não é apropriada para o plugue (tripolar, novo padrão), substitua a tomada ao invés de usar um adaptador, pois isso poderá causar superaquecimento e incêndio.

Certifique-se de que a tomada está devidamente aterrada antes de usar o produto.

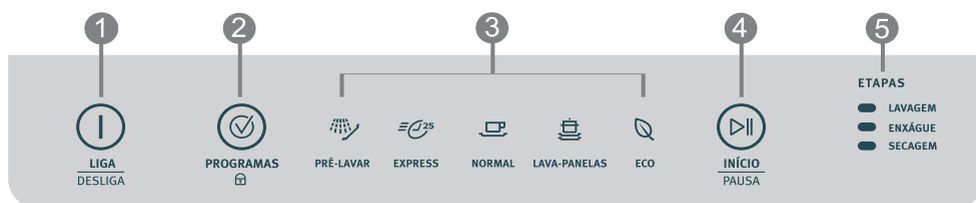
Informamos que o plugue do cabo de alimentação deste eletrodoméstico respeita o novo padrão estabelecido pela norma NBR 14136, da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, e pela Portaria nº 02/2007, do Conmetro. Assim, caso a tomada da sua residência ainda se encontre no padrão antigo, recomendamos que providencie a substituição e adequação da mesma ao novo padrão NBR14136, com um electricista de sua confiança.

Os benefícios do novo padrão de tomada são:

- Maior segurança contra risco de choque elétrico no momento da conexão do plugue na tomada;
- Melhoria na conexão entre o plugue e tomada, reduzindo possibilidade de mau contato elétrico;
- Diminuição das perdas de energia.

Lembramos ainda que, para aproveitar o avanço e a segurança da nova padronização, é necessário o aterramento da tomada, conforme a norma de instalações elétricas NBR5410 da ABNT. Em caso de dúvidas, consulte um profissional da área.

Painel de Controle



1 Tecla **Liga/Desliga**: Liga/desliga o fornecimento de energia. Quando tocada, a lâmpada indicadora acende.

Para desligar a Lava-Louças a qualquer momento durante o funcionamento, mantenha o dedo na tecla **Liga/Desliga** por mais de 3 segundos.

2 Tecla **Programas**: Cada toque nesta tecla seleciona um programa na sequência: Pré-Lavagem, Express, Normal, Lava-Panelas e ECO. Quando pressionada por 4 segundos, trava o painel de controle.

Esta tecla também é utilizada para travar o painel de controle. Veja como funciona a função Travar na página 12.

3 Indicadores os programas de lavagem

4 Tecla **Início/Pausa**: Toque nesta tecla para iniciar ou interromper o funcionamento da Lava-Louças. Quando selecionada, a lâmpada indicadora Início/Pausa acende.

5 **Etapas de Lavagem**: A lâmpada indicadora acende, informando qual etapa do processo de lavagem está em andamento.

Como Usar

Líquido Secante

O líquido secante é liberado automaticamente durante o enxágue final para evitar a formação de gotas de água nas louças, que podem causar manchas e riscos. O líquido secante também ajuda na secagem, fazendo com que a água escorra das louças.

O compartimento para o líquido está localizado dentro da porta, no lado oposto ao compartimento para detergente. Para abastecer o compartimento, abra a tampa e despeje o líquido secante no compartimento até que o indicador de nível esteja totalmente preto. O volume do compartimento de líquido secante é aproximadamente 110 ml.

Abastecendo o Compartimento para Líquido Secante

- Para abrir o compartimento, gire a tampa para retirá-la.
- Despeje o líquido secante no compartimento até atingir o fundo da tampa localizada dentro da abertura do compartimento.
- Recoloque a tampa.

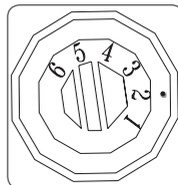


⚠️ ATENÇÃO

Tenha cuidado para não despejar líquido secante em excesso, pois isso poderá causar excesso de espuma. Limpe qualquer resíduo com um pano úmido. Não esqueça de colocar a tampa no compartimento antes de fechar a porta.

Ajuste da Dose de Líquido Secante

O compartimento de líquido secante tem 6 ajustes. Comece com o compartimento no ajuste 1. Se houver problemas de manchas ou de secagem, mude a posição para o ajuste 2 usando uma chave de fenda com a ponta fina.



Quando Abastecer o Compartimento para Líquido Secante

Você poderá verificar a quantidade de líquido secante da seguinte maneira: o ponto preto no compartimento indica a quantidade de líquido secante. À medida que a quantidade de líquido diminui, o ponto preto também diminui. Você nunca deve deixar que a quantidade de líquido secante fique abaixo de $\frac{1}{4}$ da capacidade total. À medida que a quantidade de líquido diminui, o tamanho do ponto preto no indicador de nível de líquido secante muda, conforme ilustrado abaixo:

- Cheio
- $\frac{3}{4}$ da capacidade
- $\frac{1}{2}$ da capacidade
- $\frac{1}{4}$ da capacidade – deve ser abastecido para evitar manchas
- Vazio

IMPORTANTE

Quando você estiver usando detergente em tabletes, não é preciso colocar líquido secante no compartimento, pois este tipo de detergente já possui este componente. Neste caso, deixe o compartimento no ajuste 1.

Uso do Detergente

O compartimento de detergente deve ser abastecido antes do início de cada ciclo de lavagem, de acordo com as instruções da tabela dos “Programas de Lavagem” da página 11. Sua Lava-Louças usa menos detergente e líquido secante que as outras lava-louças. Para louças mais sujas é preciso uma quantidade maior de detergente.

IMPORTANTE

Coloque o detergente apenas quando for usar a Lava-Louças, caso contrário, ele poderá ficar úmido e não dissolverá completamente.

Lembre-se: você deve ajustar a quantidade de detergente começando com pequenas quantidades, até encontrar a quantidade certa.

ATENÇÃO

O detergente para lava-louças é corrosivo! Mantenha-o fora do alcance de crianças.

Usando o Detergente Adequado

Utilize apenas detergentes desenvolvidos para uso em lava-louças.

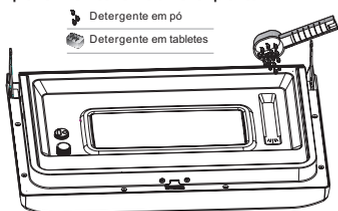
Mantenha o detergente em um local fresco e seco. Não coloque o detergente no compartimento até que as louças estejam prontas para serem lavadas.

Os detergentes em tabletes das diversas marcas dissolvem em diferentes quantidades de tempo, por isso, alguns tabletes podem não dissolver completamente durante os programas com duração mais curta.

Quando estiver usando detergente em tabletes, use sempre os programas mais longos para garantir a remoção total dos resíduos do detergente.

Abastecendo o Compartimento para Detergente

Abra a porta da Lava-Louças, coloque o detergente no compartimento e feche a porta.



Colocando as Louças na Lava-Louças

- **Compre utensílios que podem ser lavados em lava-louças.**
- Para itens específicos, selecione um programa com temperatura mais baixa.
- Para evitar danos, não retire os vidros e talheres da Lava-Louças assim que o programa terminar. Aguarde alguns minutos.

Tipos de Louças

ATENÇÃO

Não devem ser lavados em lava-louças:

- *Talheres com cabos em madeira, porcelana ou madrepérolas.*
- *Utensílios plásticos não resistentes ao calor.*
- *Talheres antigos com detalhes colados que não são resistentes ao calor.*
- *Talheres ou louças colados.*
- *Utensílios em estanho ou cobre.*
- *Utensílios em aço com pontos de ferrugem.*
- *Copos ou louças em cristal muito frágil.*
- *Travessas em madeira.*
- *Utensílios de fibras sintéticas.*

ATENÇÃO

Podem ser lavados em lava-louças com certas restrições:

- *Alguns tipos de vidro podem ficar foscos depois de algumas lavagens.*
- *Utensílios em prata e alumínio tendem a descolorir durante a lavagem.*
- *Estampas envernizadas podem enfraquecer se lavados com frequência em lava-louças.*

Antes Colocar as Louças no Cesto

Raspe quaisquer resíduos maiores de alimentos dos utensílios. Amoleça os resíduos de alimentos queimados nas panelas. Não é necessário enxaguar as louças em água corrente.

Coloque as louças no cesto da seguinte maneira:

- 1 Itens como copos, xícaras, potes e panelas devem ficar voltados para baixo.
- 2 Itens côncavos ou com saliências devem ficar inclinados para permitir que a água esorra.
- 3 Todos os utensílios devem ficar firmes.
- 4 Todos os utensílios devem ser colocados de forma a não impedir que os pulverizadores girem livremente durante a lavagem.

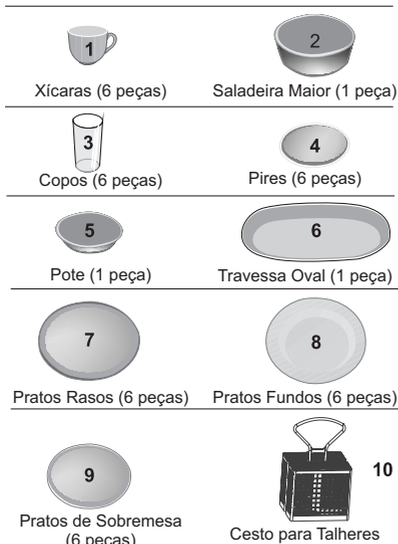
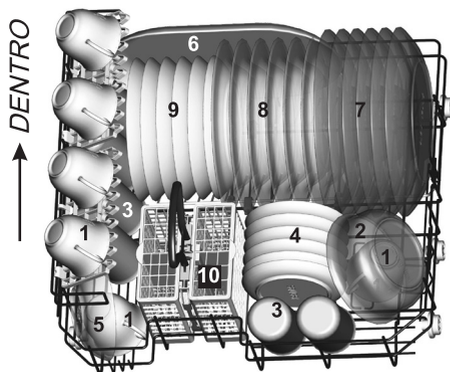
IMPORTANTE

Itens muito pequenos não devem ser lavados na Lava-louças, pois eles podem cair do cesto e danificar o produto.

- Louças e talheres não devem ficar dentro uns dos outros.
- Para evitar quebras, não deixe os itens em vidro encostados uns nos outros.
- Para evitar ferimentos, coloque facas mais longas e objetos pontiagudos na posição horizontal.
- Não coloque louças em excesso no cesto. Isto é importante para que se obtenha bons resultados e para evitar desperdício de energia.

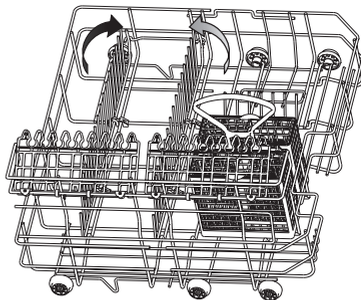
Carregando o Cesto

Coloque as louças de maneira a não impedir o movimento dos pulverizadores. Pratos maiores devem ser posicionados de maneira que fiquem inclinados para a frente.



Suportes Dobráveis

Caso opte por lavar panelas e/ou baixelas, primeiro abaixe as aletas e depois acomode as louças, sempre voltadas para baixo.



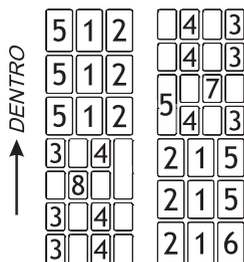
Veja na figura abaixo outra sugestão de carregamento do cesto.



Cesto para Talheres

Os talheres devem ser colocados no cesto para talheres com os cabos para baixo. O cesto tem suportes laterais e as aberturas devem ser colocadas individualmente nas aberturas apropriadas. Apenas os utensílios mais longos devem ser colocados na posição horizontal, na parte frontal do cesto.





⚠ ATENÇÃO

Não deixe que os talheres passem pelo fundo do cesto.



Programas de Lavagem

Programa	Informações sobre o ciclo selecionado	Descrição do ciclo	Quantidade detergente	Tempo (minutos)	Energia (kWh)	Água (litros)	Líquido secante
Pré-Lavagem	Para enxaguar louças que você vai lavar mais tarde.	Pré-lavagem		8	0,01	2,1	
Express	Uma lavagem curta para cargas pouco sujas que não necessitam secagem.	Lavagem (40°C) Enxágue	15g	25	0,30	6,0	
Normal	Para cargas com sujeira normal, como potes, pratos, copos e panelas levemente sujas. Ciclo padrão.	Pré-lavagem Lavagem (60°C) Enxágue Enxágue (70°C) Secagem	15g ou 1 tablete	125	0,70	8,4	★
Lava-Panelas	Para cargas muito sujas, como potes, panelas, caçarolas e louças que foram deixadas com sujeira por certo tempo.	Pré-lav. (50°C) Lavagem (70°C) Enxágue Enxágue (70°C) Secagem	15g ou 1 tablete	145	0,94	11,0	★
Eco	Para cargas pouco sujas, como pratos, copos, tigelas e panelas levemente sujas.	Pré-lavagem Lavagem (50°C) Enxágue Enxágue (70°C) Secagem	15g ou 1 tablete	170	0,63	8,4	★

NOTA

O detergente em tabletes dissolve em tempos maiores do que o detergente em pó. Por isso, selecione os programas Lava-Panelas, Normal e Eco para obter melhores resultados.

⚠ ATENÇÃO

Os tempos servem apenas de referência como valores padrões e podem variar dependendo da tensão do produto, da temperatura da água e do ambiente onde está instalado o produto.

Iniciando um Ciclo de Lavagem

- 1 Puxe o cesto para fora, coloque as louças e empurre-o totalmente para dentro.
- 2 Coloque o detergente, conforme tabela na página 11.
- 3 Abra totalmente a torneira de fornecimento de água.
- 4 Feche a porta, certificando-se de que está travada.
- 5 Toque na tecla **Liga/Desliga**.
- 6 Toque na tecla **Programas**. Cada toque nesta tecla seleciona o programa desejado. O indicador do programa selecionado acenderá.
- 7 Toque na tecla **Início/Pausa**.
- 8 Quando o programa terminar, desligue o produto tocando na tecla **Liga/Desliga**.

IMPORTANTE

*Quando você toca na tecla **Início/Pausa** durante a lavagem, o indicador da tecla começa a piscar.*

Para Alterar o Programa

Você só poderá alterar o programa selecionado se ele estiver em andamento por até 15 minutos. Neste caso o detergente já deve ter sido liberado e você deve abastecer o compartimento novamente.

Toque na tecla **Início/Pausa** para interromper o ciclo de lavagem. Mantenha o dedo na tecla **Liga/Desliga** por mais de 3 segundos para desligar a Lava-Louças. Mantenha o dedo na tecla **Liga/Desliga** novamente para ligar a Lava-Louças e altere o programa.

IMPORTANTE

*Se você abrir a porta durante a lavagem, a Lava-Louças para. Depois que a porta é fechada o produto volta a funcionar após 10 segundos ou se a tecla **Início/Pausa** for pressionada.*

Os indicadores dos programas informam o status do programa:

- a Indicador apagado → Desligado
- b Indicador aceso → Em andamento
- c Indicador piscando → Em pausa

Função Travar

Trava todas as teclas do painel, evitando que a programação seja alterada por crianças ou acidentalmente durante a limpeza do painel.

Em qualquer momento, após o produto ter sido ligado, toque na tecla **Programas** por pelo menos 3 segundos. A lava-louças emitirá um sinal sonoro, confirmando que o painel foi travado. Após essa confirmação, ao tocar em qualquer tecla, a lava-louças emite 2 sinais sonoros seguidos e nenhuma programação ou ciclo em execução será alterado.

Para destravar o painel, toque novamente na tecla **Programas** por pelo menos 3 segundos. A lava-louças emitirá um sinal sonoro, confirmando que o painel foi desbloqueado e liberado para uso normal.

Para Adicionar uma Louça após o Início do Programa

Você pode adicionar louças na lava-louças dentro dos primeiros 15 minutos do programa:

- 1 Pressione a tecla **Início/Pausa**.
- 2 Abra um pouco a porta para interromper a lavagem.
- 3 Depois que o pulverizador parar, abra totalmente a porta.
- 4 Coloque as louças.
- 5 Feche a porta.
- 6 Pressione a tecla **Início/Pausa** ou aguarde 10 segundos.

⚠️ ATENÇÃO

Tenha cuidado ao abrir a porta durante a lavagem para evitar queimaduras devido à água quente.

Ao Final do Programa

A Lava-Louças emite 3 sinais sonoros e a tecla **Programas** fica piscando por 10 segundos.

Desligue a Lava-Louças tocando na tecla **Liga/Desliga** e desligue o fornecimento de água.

Aguarde alguns minutos antes de retirar as louças, pois elas ainda podem estar quentes e mais suscetíveis a quebra.

É normal que a Lava-Louças fique úmida por dentro.

Desligando a Lava-Louças

Quando o indicador da tecla **Início/Pausa** apagar, significa que o programa foi finalizado.

- 1 Pressione a tecla **Liga/Desliga** para desligar o produto.
- 2 Feche a torneira de fornecimento de água.

ATENÇÃO

Abra a porta com cuidado, pois poderá sair vapor quente da Lava-Louças.

- *Louças quentes são mais suscetíveis a quebra. Aguarde 30 minutos para que as louças esfriem antes de retirá-las da lava-louças.*
- *Abra a porta e deixe-a entreaberta por alguns minutos antes de retirar as louças. Desta forma as louças esfriarão e ajudará o processo de secagem.*

Você também pode desligar a Lava-Louças a qualquer momento durante o funcionamento.

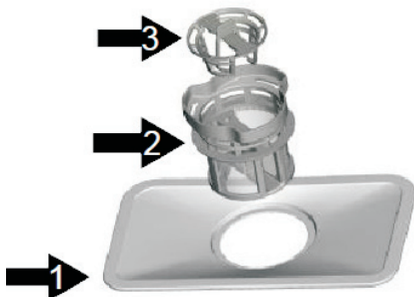
Para isso, mantenha o dedo na tecla **Liga/Desliga** por mais de 3 segundos.

Se o painel de controle estiver travado, é necessário destravá-lo antes de pressionar a tecla **Liga/Desliga**.

Sistema de Filtragem

Os filtros impedem que partículas de alimentos ou outros objetos entrem na bomba de drenagem. Estes resíduos podem entupir os filtros ocasionalmente.

O sistema de filtragem é composto por três componentes: o filtro principal, o filtro grosso e o filtro fino.



1. Filtro Principal

As partículas de alimentos e sujeira captadas por esse filtro são pulverizadas através de um tubo de passagem pulverizador e eliminados na drenagem.

2. Filtro Fino

Este filtro retém os resíduos de alimentos e sujeira na área do coletor e evita que eles voltem e sejam depositados novamente nas louças durante o ciclo.

3. Filtro Grosso

Os resíduos maiores, como pedaços de osso ou vidro, que podem bloquear a drenagem são retidos no filtro grosso. Para remover os resíduos retidos nesse filtro, pressione com cuidado as travas na parte superior desse filtro e retire-o.

Limpeza e Manutenção

Para limpar o painel de controle, use um pano levemente umedecido e seque completamente.

Nunca use objetos pontiagudos, esponjas ásperas ou limpadores de limpeza pesada em qualquer parte da Lava-Louças.

Proteção contra congelamento

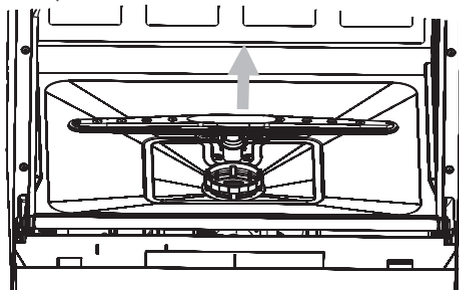
Se a sua Lava-Louças vai ficar em um local sem aquecimento, onde a temperatura possa ficar abaixo de 0 °C:

- 1 Desligue o fornecimento de energia elétrica para a Lava-Louças.
- 2 Feche o fornecimento de água e desconecte a mangueira de entrada d'água na entrada de água da Lava-Louças.
- 3 Drene a água da mangueira de entrada d'água (use um recipiente para verter a água).
- 4 Reconecte a mangueira de entrada d'água na entrada de água da Lava-Louças.
- 5 Retire o filtro no fundo do gabinete interno e use uma esponja para absorver a água do coletor.

Limpendo o Pulverizador

É preciso limpar o pulverizador regularmente para evitar que os resíduos bloqueiem os furos do pulverizador. Lave o pulverizador em água corrente e, com cuidado, recolha-o depois de secá-lo completamente. Certifique-se de que o pulverizador está girando livremente.

Segure no meio do pulverizador e puxe-o para cima para retirá-lo.



Limpendo os Filtros

Para um melhor rendimento e melhores resultados na lavagem, o conjunto filtro deve estar sempre limpo.

O filtro remove com eficiência as partículas de alimentos da água da lavagem, permitindo que a água recircule durante o ciclo. Por isso, é preciso remover as partículas maiores de alimentos retidas no filtro depois de cada ciclo de lavagem, lavando o filtro principal e o copo em água corrente.

IMPORTANTE

O conjunto filtro deve ser retirado para limpeza no mínimo uma vez por semana.

Para retirar os filtros:

- 1 Gire o filtro grosso no sentido anti-horário e retire-o.



- 2 Retire o filtro principal.



Para reinstalar os filtros, siga os mesmos procedimentos na ordem inversa.

Para limpar os filtros fino e grosso, use uma escova de limpeza. Em seguida, monte as partes do filtro conforme as figuras acima e coloque o conjunto filtro na Lava-Louças, posicionando-o no seu devido lugar e pressionando-o para baixo.

ATENÇÃO

A Lava-Louças nunca deve ser usada sem os filtros. Se os filtros não forem colocados corretamente, isso poderá reduzir o rendimento do produto e danificar as louças.

Nunca ligue a Lava-Louças se os filtros não estiverem devidamente posicionados.

Não bata os filtros durante a limpeza, pois isso poderá entortá-los e prejudicar o desempenho do produto.

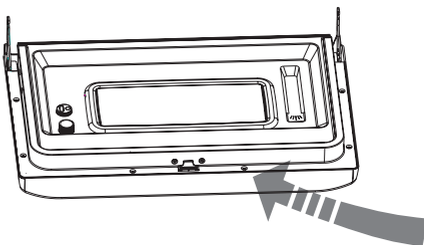
Limpendo a Porta

Para limpar ao redor da porta, use apenas um pano macio úmido. Para evitar a penetração de água na trava da porta e nos componentes elétricos, não use limpadores tipo aerossol de qualquer tipo.

ATENÇÃO

Além disso, nunca use limpadores abrasivos ou esponjas ásperas nas superfícies externas, pois eles poderão danificar o acabamento. Alguns tipos de papel toalha também podem riscar ou deixar marcas na superfície.

Nunca use limpadores tipo aerossol para limpar o painel da porta, pois isso pode danificar a trava da porta e os componentes elétricos. Não use produtos abrasivos ou papel toalha para evitar que fiquem riscos ou deixar marcas nas superfícies em aço inox.



Como manter a aparência da sua Lava-Louças

- **Depois de cada lavagem**

Feche o fornecimento de água para a Lava-Louças e deixe a porta ligeiramente aberta para evitar a formação de odores e umidade na parte interna.

ATENÇÃO

Antes de começar a limpeza ou executar qualquer tipo de manutenção, retire sempre o cabo elétrico da tomada. Não corra riscos.

- **Não use solventes ou limpadores abrasivos**

Não use produtos solventes ou limpadores abrasivos para limpar a parte externa e as partes em borracha da Lava-Louças.

Use apenas um pano umedecido com água morna com detergente neutro.

Para remover manchas nas superfícies da parte interna, use um pano umedecido com água e um pouco de vinagre branco ou um limpador específico para uso em lava-louças.

- **Quando você sair de férias**

Antes de ficar ausente por certo período, recomendamos que você programe um ciclo

de lavagem com a Lava-Louças vazia. Depois, retire o cabo elétrico da tomada, feche a torneira de fornecimento de água para a Lava-Louças e deixe a porta ligeiramente aberta. Isso ajudará a manter as vedações em boas condições e evitará a formação de odores dentro do produto.

- **Movendo o produto**

Se a Lava-Louças precisa ser movida, tente mantê-la na posição vertical. Se não for possível, ela pode ser deitada com o lado traseiro para baixo.

- **Vedações**

Um dos motivos que causa a formação de odores dentro da Lava-Louças são os resíduos que ficam nas vedações. Faça uma limpeza periódica com uma esponja úmida para evitar os odores.

ATENÇÃO

Se houver transbordamento de água, desligue a torneira de fornecimento de água antes de chamar o Serviço Autorizado Electrolux.

Solução de Problemas

Assistência ao Consumidor

Caso sua Lava-Louças apresente algum problema de funcionamento, antes de ligar para o Serviço Autorizado verifique abaixo se a causa da falha não é simples de ser resolvida ou se não está havendo erro na utilização do produto, o que pode ser fácil e rapidamente corrigido, sem necessidade de aguardar um técnico.

Quando as correções sugeridas não forem suficientes, chame o Serviço Autorizado Electrolux, que estará à sua disposição.

Prováveis Causas/Correções

A Lava-Louças não funciona	Disjuntor desligado.	Ligue o disjuntor. A Lava-Louças deve ser conectada a uma tomada exclusiva.
	A tecla Liga/Desliga não foi pressionada.	Certifique-se de que a tecla Liga/Desliga foi pressionada e de que a porta foi fechada corretamente. Certifique-se de que o cabo elétrico foi devidamente conectado na tomada.
	A porta da Lava-Louças não foi devidamente fechada.	Feche a porta e certifique-se de que ela está travada.
Ruído	O pulverizador está batendo em algum item do cesto.	Interrompa programa e verifique os itens que estão encostando no pulverizador.
	As louças não estão bem colocadas no cesto ou algum item menor caiu dentro do cesto.	Certifique-se de que as louças foram colocadas corretamente no cesto.
	Ruído na tubulação de água.	Isto não influencia no funcionamento da Lava-Louças. Em caso de dúvida, consulte um encanador.
Espuma no gabinete interno	Detergente impróprio.	Use apenas detergentes específicos para lava-louças para evitar espuma. Se isso ocorrer, abra a Lava-Louças e deixe que a espuma evapore. Coloque 1 litro de água dentro do coletor e feche a porta. Inicie um ciclo de lavagem para drenar a água. Repita se necessário.
	Resíduos de líquido secante.	Sempre limpe o excesso de líquido secante quando estiver abastecendo o compartimento.
Manchas no gabinete interno	Foi usado detergente com corante.	Certifique-se de usar apenas detergentes sem corantes.

As louças não estão limpas	Programa incorreto.	Selecione um programa para louças mais sujas.
	O cesto foi carregado incorretamente.	Veja o item Carregando o Cesto.
	Quantidade insuficiente de detergente.	Coloque mais detergente no compartimento ou use outra marca de detergente.
	Louças bloqueando o pulverizador	Recoloque as louças no cesto de maneira que o pulverizador possa girar livremente.
	O conjunto filtro está sujo ou não foi encaixado corretamente.	Limpe ou reinstale o conjunto filtro. Limpe o pulverizador conforme o item Limpeza e Manutenção.
Manchas nos vidros	Excesso de detergente.	Use menos detergente se a água da sua residência é muito mole e selecione um ciclo de lavagem mais curto para lavar louças de vidro e para limpá-las.
Manchas pretas ou cinza nas louças	Utensílios de alumínio em contato com as louças.	Use um limpador abrasivo suave para retirar as marcas.
Marcas de ferrugem nos talheres	Os itens afetados não são resistentes a corrosão.	Não lave este tipo de talheres na Lava-Louças.
	A tampa do líquido secante está solta.	Feche a tampa do líquido secante.
Não drena a água	Mangueira de drenagem dobrada.	Verifique a mangueira de drenagem.
	Filtro entupido.	Lave o filtro.
	Pia da cozinha entupida.	Verifique a pia da cozinha para certificar-se de que está drenando corretamente. Se houver algum problema, entre em contato com um encanador.
Ícone do programa Eco piscando no painel	Está demorando muito tempo para entrar a água na Lava-Louças.	Verifique se a torneira está aberta, se a mangueira de entrada d'água está obstruída ou se a pressão da água está muito baixa.
Ícone do programa Normal piscando no painel	Transbordamento de água.	Entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

O detergente permanece no compartimento	Há louças bloqueando o compartimento de detergente.	Arrume as louças nos cestos de forma a não bloquear o compartimento.
As louças não secam	As louças foram colocadas incorretamente no cesto.	Coloque as louças conforme indicado no item Carregando o Cesto.
	Quantidade insuficiente de líquido secante.	Aumente a quantidade de líquido secante ou abasteça o compartimento.
	As louças foram removidas muito rápido.	Não retire as louças imediatamente após o final do programa. Abra um pouco a porta da Lava-Louças para que o vapor possa sair. Retire as louças apenas quando elas estiverem frias o suficiente para serem tocadas.
	Não foi selecionado o programa correto.	Nos programas mais curtos a temperatura de lavagem é mais baixa. Isto também diminui a qualidade da limpeza. Escolha um programa mais longo.
	Talheres com revestimento de baixa qualidade.	A drenagem da água é mais difícil neste tipo de talheres. Os talheres ou louças deste tipo não devem ser lavados em lava-louças.

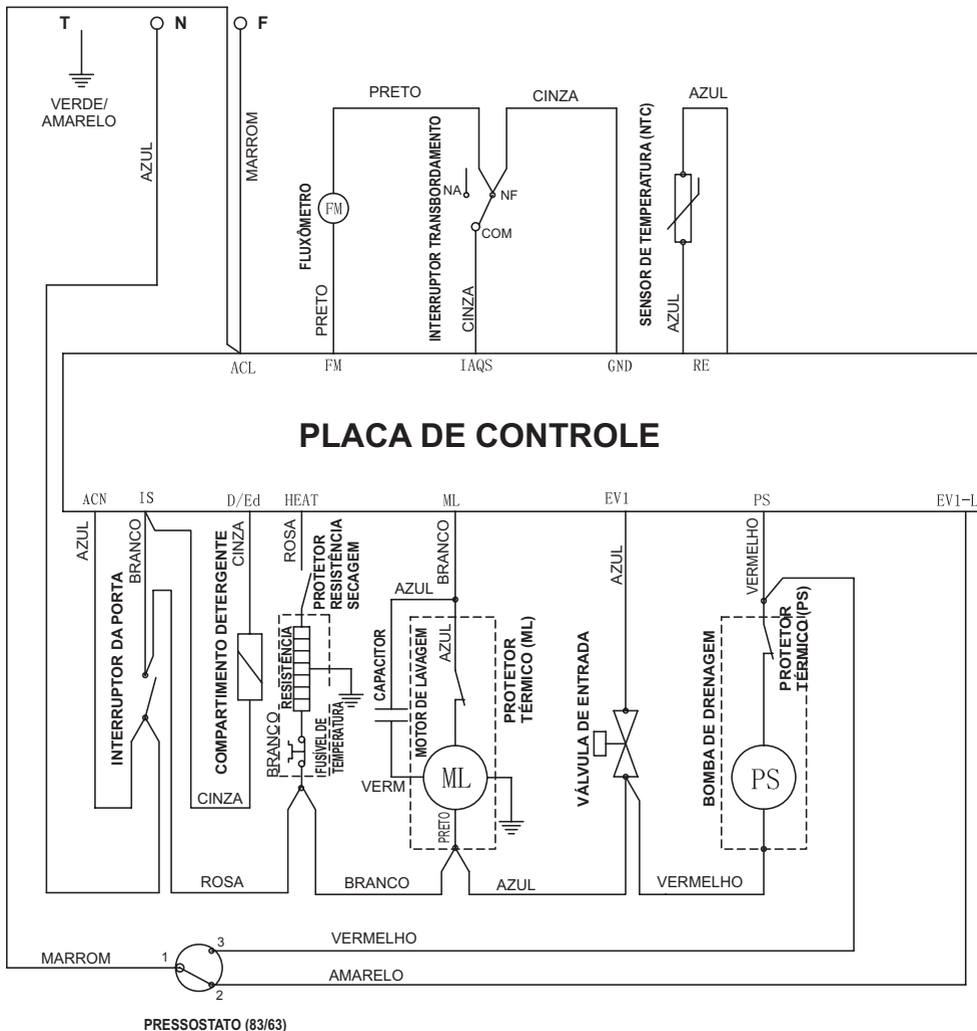
Especificações Técnicas

Modelo	LE06A	
Largura (mm)	550	550
Altura (mm)	446	446
Profundidade com puxador (mm)	558	558
Profundidade sem puxador (mm)	525	525
Profundidade com a porta aberta (mm)	800	800
Pressão de abastecimento d'água mínima (MPa)	0,04 (0,4 bar)	0,04 (0,4 bar)
Pressão de abastecimento d'água máxima (MPa)	1 (10 bar)	1 (10 bar)
Tensão (V)	127	220
Frequência (Hz)	60	60
Potência máxima (W)	710	1180
Corrente elétrica máxima (A)	6,0	5,6
Capacidade	6 serviços	6 serviços
Diâmetro máximo dos pratos (mm)*	260	260
Profundidade máximo dos pratos (mm)	70	70

* A dimensão máxima para pratos não circulares é de 26 mm.

Esta Lava-Louças está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na resolução de número 505, de 26 de novembro de 2001 da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).

Diagrama Elétrico



IMPORTANTE

Este produto foi concebido e deve ser utilizado exclusivamente para uso doméstico.

L I N H A
minha  escolha



Porta Frios



Potes à Vácuo



Jarra



Cesta de Frutas



Gelo Misturador

À venda nos Serviços Autorizados Electrolux.
Consulte o endereço mais próximo da sua casa no site
www.electrolux.com.br e conheça a linha completa de Acessórios Electrolux.

Certificado de Garantia

A Electrolux do Brasil S.A. concede garantia contra qualquer defeito de fabricação aplicável nas seguintes condições:

1 O início da vigência da garantia ocorre na data de emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor correspondente ao produto a ser garantido, com identificação obrigatória de modelo e características do produto;

2 O prazo de vigência da garantia é de 12 (doze) meses contados a partir da emissão da data nota fiscal e conforme o item “1” acima, assim divididos:

2.1 03 (três) meses de garantia legal e,

2.2 09 (nove) meses de garantia contratual cedida pelo fabricante Electrolux do Brasil. S.A.

3 A fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para produtos desacompanhados de nota fiscal de venda ao consumidor, ou produtos cuja nota fiscal esteja preenchida incorretamente (observar orientação do item “1” deste certificado).

CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

4 Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado ao Serviço Autorizado Electrolux mais próximo de sua residência, constante na relação que acompanha o produto.

5 Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado ao Serviço Autorizado Electrolux mais próximo de sua residência, cujo contato e endereço pode ser encontrado na relação que acompanha o produto, no site da fabricante (www.electrolux.com.br), ou, informado pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.

A GARANTIA PERDERÁ A VALIDADE QUANDO:

6 Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

7 O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções e utilizado para fins diferentes do uso doméstico (uso comercial, laboratorial, industrial, etc). Assim como, não terão nenhum tipo de cobertura através das garantias legal/contratual, tais como indenizações e/ou ressarcimentos, materiais ou alimentos armazenados no interior do produto, utilizado para os fins citados.

8 O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.

9 O produto tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Electrolux do Brasil S.A.

10 O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.

A GARANTIA CONCEDIDA NÃO COBRE:

11 Despesas com Instalação do produto.

12 Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio (tais como riscos, amassados) e atos e efeitos da natureza.

13 Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde o produto está instalado.

14 Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparação do local onde será instalado o produto (ex. rede elétrica, conexões elétricas, conexões hidráulicas, alvenaria, aterramento).

15 Chamadas relacionadas a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança ao Consumidor.

16 Esta garantia não se aplica a componentes não fornecidos com o produto.

OUTRAS DISPOSIÇÕES:

17 As despesas de deslocamento do Serviço Autorizado para atendimento a produtos quando instalados fora do município sede do respectivo Serviço Autorizado obedecerão os seguintes critérios:

- para atendimentos existentes nos primeiros 90 (noventas) dias seguintes à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas pela Electrolux.

- para atendimentos existentes no período compreendido a partir do 91º (nonagésimo primeiro) dia seguinte à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas única e exclusivamente pelo Consumidor.

18 As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.

19 Esta garantia anula qualquer outra assumida por terceiros, não estando nenhuma firma ou pessoa habilitada a fazer exceções ou assumir compromisso em nome da Electrolux do Brasil S.A.

20 Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.

21 Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, o CERTIFICADO DE GARANTIA e a NOTA FISCAL DO PRODUTO. Quando necessário, consulte a nossa Rede Nacional de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor (0800 7288778).



PEÇAS ORIGINAIS

ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR
0800 728 8778



 **Electrolux**

Electrolux do Brasil S.A. - R. Ministro Gabriel Passos, 360 - Fone: 41 3371-7000 - CEP 81520-900
Curitiba - PR - Brasil.

<http://www.electrolux.com.br>