



*Pensando em você*  
**Electrolux**



LFE03

LAVADORA

MANUAL DE INSTRUÇÕES



# Manual do Usuário

Obrigado por escolher a Electrolux. Neste manual você encontra todas as informações para a sua segurança e o uso adequado da sua Lavadora.

Leia todas as instruções antes de utilizar o produto e guarde-as para futuras referências. Em caso de qualquer dúvida, ligue gratuitamente para o Serviço de Atendimento ao Consumidor (0800 728 8778).

Consulte nosso site na Internet [www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br), nele você poderá encontrar informações sobre acessórios originais Electrolux, assim como informações de manuais e catálogos de toda a linha de produtos Electrolux.

ATENDIMENTO  
AO CONSUMIDOR  
0800 728 8778



Electrolux

## 1. Segurança

### Para Crianças

Evite acidentes. Após desembalar a Lavadora, mantenha o material da embalagem fora do alcance de crianças. Não permita que a Lavadora seja manuseada por crianças, mesmo estando desligada.

### Para o Usuário/Instalador

#### IMPORTANTE

**Desligue a Lavadora da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção.**

**Nunca desligue a Lavadora da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.**

**Não altere o plugue de sua Lavadora.**

**Não prenda, torça ou amarre o cabo elétrico e não tente consertá-lo. Caso ocorram danos, chame o Serviço Autorizado Electrolux a fim de evitar riscos.**

**Tenha cuidado para que a Lavadora não fique apoiada sobre o cabo elétrico.**

**É perigoso modificar as especificações ou características da Lavadora.**

**Nunca instale a Lavadora sobre tapetes e carpetes.**

#### IMPORTANTE

**Guarde a nota fiscal de compra. A garantia só é válida mediante sua apresentação no Serviço Autorizado Electrolux.**

**A etiqueta de identificação onde estão as informações do código, modelo, fabricante e outras, será utilizada pelo Serviço Autorizado Electrolux caso sua Lavadora necessite 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

Segurança .....	02
Descrição do Produto .....	03
Instalação .....	04
Como Usar .....	06
Painel de Controle .....	07
Programas de Lavagem .....	08
Funções de Lavagem .....	08
Limpeza e Manutenção .....	09
Solução de Problemas .....	11
Dicas e Conselhos .....	12
Símbolos Internacionais .....	13
Diagrama Elétrico .....	14
Especificações Técnicas .....	15
Guia de Instalação .....	16
Termo de Instalação .....	22
Certificado de Garantia do Motor .....	24
Certificado de Garantia do Produto .....	26

#### ⚠ ATENÇÃO

**Jamais deixe velas ou incensos acesos sobre a Lavadora, sob risco de provocar incêndios.**

**É de sua responsabilidade:**

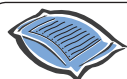
- Não usar alvejante, amônia ou ácido (como vinagre ou removedores de ferrugem) na mesma lavagem. Isto pode causar vapores tóxicos.

- Retirar o cabo elétrico da tomada antes de executar a limpeza ou qualquer reparo na sua Lavadora.

- Manter as instalações elétricas da sua residência em conformidade com as normas ABNT NBR 5410 (Norma Brasileira de Instalações Elétricas de baixa tensão).

- Não lavar materiais que contenham fibra de vidro, pois pequenas partículas podem aderir nas roupas lavadas nas próximas cargas e causar irritação na pele.

- Não espirrar água no painel de controle do produto, pois isso pode causar incêndio ou choque elétrico.



Pacote de sílica gel  
ou argila Desipack®

Caso a sua lavadora contenha algum pacote de sílica gel ou argila Desipack® em seu interior, jogue-o fora e não permita que crianças brinquem com ele.

## IMPORTANTE

*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.*

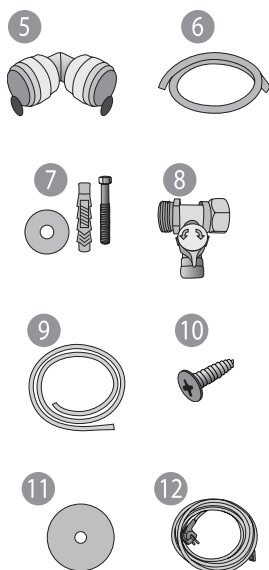
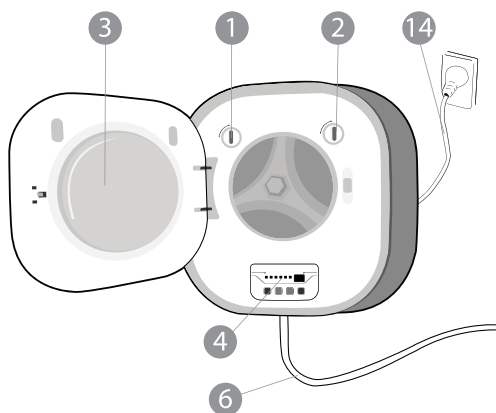
## 2. Descrição do Produto

As ilustrações desse manual podem ser diferentes do seu produto.

Elas ilustram as características de vários modelos, por isso, a sua Lavadora pode ter algumas características distintas.

### Peças

1. Dispenser de sabão em pó ou líquido
2. Dispenser de amaciante
3. Porta
4. Painel de controle
5. Cotovelo (3 unidades)
6. Mangueira de drenagem
7. Bucha e parafuso (4 conjuntos)
8. Registro de entrada
9. Mangueira de entrada
10. Parafusos (4 unidades)
11. Coxim (4 unidades)
12. Cabo elétrico



### Nível Automático de Água

Seleciona apenas a quantidade necessária a cada carga, garantindo maior performance, praticidade e economia de água.

### Trava de Segurança para Crianças

Bloqueia os controles do painel ao seu comando. Evita que a programação seja alterada acidentalmente.

### Autobalanceamento

Detecta se a carga de roupas está desbalanceada e automaticamente as redistribui no cesto.

### 3. Instalação

A primeira instalação é gratuita e deve ser feita, obrigatoriamente, pelo Serviço Autorizado Electrolux.

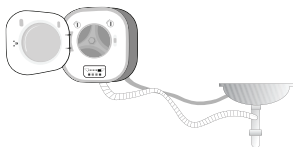
Se durante o período de garantia a instalação não for feita pelo Serviço Autorizado Electrolux ocorrerá a perda da garantia total (legal e especial) do produto.

#### ⚠️ ATENÇÃO

*A instalação gratuita não cobre despesas com conexões, registros, etc (além dos inclusos na embalagem). Se houver necessidade de modificar a instalação elétrica e ou hidráulica, esta deverá ser efetuada por pessoal qualificado, em conformidade com as normas em vigor. A instalação não contempla este tipo de serviço. Para maiores informações consulte o "Certificado de Garantia" na página 18.*

#### Escolhendo o Local

Evite jatos diretos ou gotejamentos de água sobre a Lavadora. A lavadora deve ser instalada em local coberto e protegida

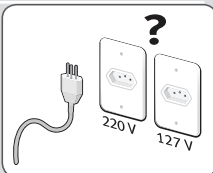


do sol, chuva e demais intempéries. Peça auxílio para o Serviço Autorizado Electrolux, para definir o melhor local de instalação.

#### Instalação Elétrica

#### ⚠️ ATENÇÃO

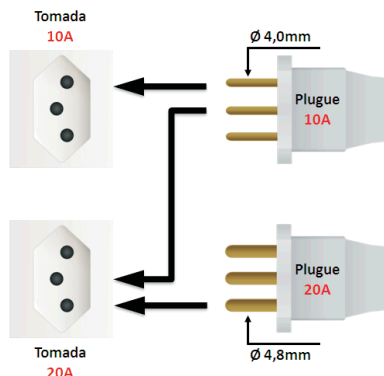
*Antes de ligar a sua Lavadora, verifique se a tensão (voltagem) da tomada onde a Lavadora será ligada é igual à tensão indicada na etiqueta localizada próxima ao plugue (no cabo elétrico).*



Para sua segurança, solicite a um electricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação da Lavadora. Para mais informações entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

#### ⚠️ ATENÇÃO

*O plugue deste produto é de 20A. A NBR 14136 padroniza as correntes de 10A e 20A. Em função do diâmetro dos plugues torna-se impossível a inserção de um plugue de 20A em uma tomada de 10A, evitando-se, desta forma, uma situação de sobrecarga. Entretanto, o Consumidor poderá utilizar um plugue de 10A em uma tomada de 20A.*



#### ⚠️ ATENÇÃO

*Ligue sua Lavadora a uma tomada exclusiva, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim). Não use adaptadores.*

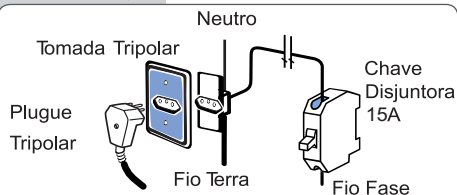


#### Disjuntores

É obrigatória a instalação de disjuntores exclusivos para a Lavadora.

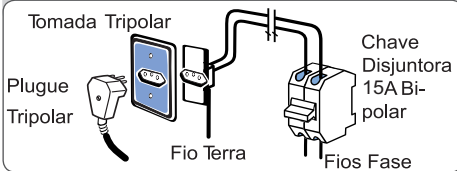
Em caso de dúvida com relação ao sistema elétrico de sua residência, consulte a concessionária de energia elétrica.

#### Tensão 127V



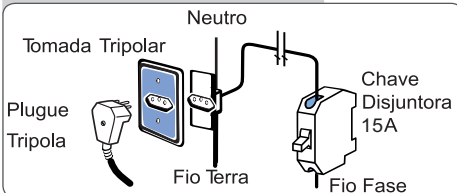
Para a Lavadora 127V, utilize um disjuntor de 15A na fase.

## Tensão 220V



Para a Lavadora 220V (entre duas fases), utilize um disjuntor bipolar de 15A.

## Tensão 220V - monofásica



Algumas regiões possuem 220V entre fase e neutro. Neste caso, utilize um disjuntor de 15A na fase.

## Fio Terra

Sua Lavadora já possui fio terra embutido no cabo elétrico (pino do meio no plugue). Para sua segurança solicite a um electricista que instale o fio terra na tomada de sua residência (caso não exista).

## ⚠ ATENÇÃO

**Certifique-se de que a tomada elétrica na qual o produto será conectado não está com o neutro invertido com o terra, pois isto pode gerar o erro “b3” quando a Lavadora estiver com carga.**

## Instalação Hidráulica

### Mangueira de Entrada de Água

A Lavadora deve ser conectada ao fornecimento de água através das mangueiras novas que acompanham o produto (mangueiras velhas não devem ser usadas).

## ⚠ ATENÇÃO

**A mangueira é fornecida com um filtro que dificulta a entrada de sujeira que possa vir através da rede de abastecimento de água.**

**A lavadora em hipótese alguma deve ser utilizada sem o filtro sob o risco de danos ao produto e perda da garantia.**

**Utilize a mangueira que acompanha o produto.**

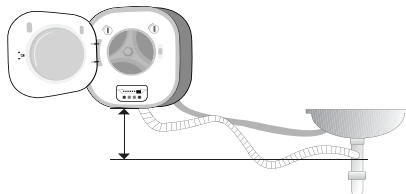
**Não use mangueiras velhas.**

**Nunca instale a lavadora em torneira de água quente.**

Abra a torneira e verifique se não há vazamentos.

## Drenagem

A mangueira de drenagem deve ser posicionada abaixo da máquina. A posição do dreno deve ser sempre abaixo da máquina.



## ⚠ ATENÇÃO

**O dreno deve estar sempre abaixo da máquina.**

## 4. Como Usar

Para melhor desempenho de sua Lavadora, siga as instruções abaixo

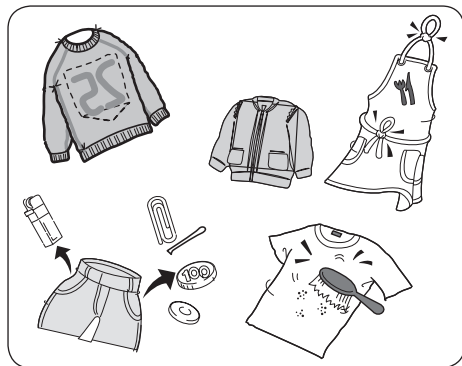
### Preparando as Roupas para a Lavagem

- Feche os zíperes, botões e ganchos para evitar que engatem em outras roupas.

#### IMPORTANTE

**Remova pinos e fivelas para evitar que danifiquem a parte interna da lavadora.  
Esvazie os bolsos e puxe-os para fora.**

- Vire os punhos e as meias do lado avesso para evitar a formação de fiapos.
- Amarre fitas e cintas para evitar que se enrolem.
- Trate as manchas mais difíceis antes da lavagem (Veja o capítulo "Eliminação de Manchas" na pág. 12).
- Verifique na etiqueta da roupa se pode ser lavada em lavadora ou deve ser lavada a mão.



### Separando as Roupas

- Separe as peças de roupa mais sujas das menos sujas, mesmo se você costuma lavá-las na mesma carga.
- Separe as roupas claras das roupas escuras e as roupas que desbotam das que não desbotam.

#### Sujeira (Pesada, Normal, Leve)

Separe as roupas de acordo com o grau de sujeira.

#### Cor (Brancas, Claras, Escuras)

Separe as roupas brancas das coloridas.

#### Fiapos (peças que soltam fiapos, peças que juntam fiapos)

Lave as peças que soltam fiapos separadamente das peças que apanham fiapos.

### Colocando as Roupas na Lavadora

- Coloque as roupas dentro da Lavadora de forma que fiquem livres.
- As peças devem mover-se facilmente na água da lavagem para uma boa limpeza e para que não fiquem muito amassadas.
- Coloque as roupas corretamente e selecione o tamanho correto da carga.
- Misture peças grandes e pequenas em cada carga.
- Lavar apenas uma peça de roupa, como pulôver, toalha ou jeans pode causar a vibração da lavadora. Adicione 1 ou 2 itens similares para balancear a carga.

#### ⚠ ATENÇÃO

**Sobrecarregar a Lavadora poderá:**

- Não resultar em uma boa lavagem.
- Resultar em roupas muito amassadas.
- Formação excessiva de fiapos.
- Desgaste das roupas (devido ao excesso de roupas).

- Selecione o programa de lavagem (curta ou rápida) quando estiver usando a programação para uma carga pequena de roupas. Coloque apenas uma pequena quantidade de itens necessários para o menor tempo de lavagem.

### Colocando Sabão e Amaciante

#### 1. Dispenser de Sabão

Destrave e retire cuidadosamente o dispenser de sabão. Se houver, jogue a água remanescente do ciclo anterior fora e coloque o sabão em pó ou líquido conforme sua preferência. Para utilizar o sabão em pó, limpe e seque o dispenser com pano macio antes de colocar o sabão.

Coloque o dispenser em seu alojamento e gire até travar.

#### 2. Dispenser de Amaciante

Destrave e retire cuidadosamente o dispenser de amaciante. Se houver, jogue a água remanescente do ciclo anterior fora e coloque o amaciante respeitando o nível máximo do dispenser.

Coloque o dispenser em seu alojamento e gire até travar.

3. Aperte a tecla Liga/Desliga e escolha o programa apertando a tecla programas.

4. Após a escolha do programa, enxágues extras podem ser incluídos através da tecla Enxágue Extra.

5. Após a escolha do programa e do número de enxágues, o display mostrará o tempo para executar as operações selecionadas.

6. Para iniciar o funcionamento da lavadora, aperte a tecla Início/Pausa.







7. Para bloqueio do painel (evitando que a programação seja alterada, basta segurar apertadas as teclas Programas e Enxágue Extra até que o display mostre CL. Para desbloquear, basta apertar as teclas Programas e Enxágue Extra até que o tempo seja mostrado novamente no display.

## 5. Painel de Controle

Veja a descrição de cada programa do painel de controle na página 8.



## 6. Programas de Lavagem

Programa	Tipos de Roupas	Temperatura Adequada	Programação Padrão	Carga Máxima
 Rápido	Roupas pouco sujas, que são lavadas com frequência ou em pequenas quantidades.	Fria (padrão)	Lavagem: Normal	1,5kg
 Normal	Roupas coloridas que desbotam (camisetas, roupas de dormir, pijamas, etc) e roupas brancas de algodão pouco sujas..	Fria (padrão)	Lavagem: Normal	3kg
 Normal quente	Roupas muito sujas (jeans, roupas de escaladas, roupas esportivas, etc).	Quente (padrão)	Lavagem: Normal	3kg
 Delicado	Roupas delicadas que podem ser facilmente danificadas (sedas, blusas finas, etc).	Fria (padrão)	Lavagem: Delicada	1,5kg
 Roupa íntima	Roupas íntimas ou roupas de bebê.	Fria (padrão)	Lavagem: Delicada	1,5kg
 Apenas centrif.	Todo tipo de roupas menos delicadas.	-	-	3kg

## 7. Funções de Lavagem

### Somente Lavar

Depois de separar as roupas, colocá-las na Lavadora e abastecer o dispenser de amaciante e sabão, pressione a tecla Programas e selecione a opção desejada. Em seguida, pressione a tecla Início/Pausa. A porta é travada e o produto inicia a lavagem.

### Enxaguar

Depois de colocar as roupas na Lavadora, pressione a tecla Programas até selecionar a opção desejada. Coloque o amaciante na gaveta Multi Dispenser e pressione a tecla Início/Pausa.

### Centrifugar

Depois de colocar as roupas na Lavadora, pressione a tecla Programas até selecionar a opção desejada. Em seguida pressione a tecla Início/Pausa.



## 8. Limpeza e Manutenção

Este capítulo traz informações sobre como cuidar da sua Lavadora corretamente e com segurança.

### Parte Externa

Limpe com um pano macio e úmido, com água morna e sabão neutro. Após a limpeza, seque com um pano macio.

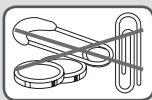
### Parte Interna

Recomendamos que, ao menos uma vez por mês, seja executado a limpeza da máquina.

Para isso, coloque 1/2 litro de alvejante dentro do cesto da lavadora. Pressione a tecla Liga/Desliga, após ligar a máquina pressione a tecla Programas até selecionar o programa Normal. Finalmente, pressione a tecla Início/Pausa e deixe a máquina completar o ciclo.

#### ATENÇÃO

*Não coloque objetos pontiagudos ou metálicos dentro da Lavadora, pois eles podem danificar o acabamento.*



*Verifique todos os bolsos e retire clips, moedas, grampos, porcas, etc.*

*Não deixe esses objetos sobre a lavadora depois de esvaziar os bolsos.*

### Cuidados a Serem Tomados Durante o Inverno

Instale e guarde a sua Lavadora em um local onde a água não congele. O congelamento pode danificar seu produto se permanecer água dentro das mangueiras.

Se você decidir guardar a sua Lavadora durante o inverno, siga os procedimentos abaixo.

#### Antes de Guardar a Lavadora:

- Feche a torneira de fornecimento de água.
- Desconecte e retire a água das mangueiras de entrada d'água.
- Ligue a lavadora em um programa de drenagem e centrifugação por 1 minuto.
- Retire o cabo elétrico da tomada.

#### Para Usar a Lavadora Novamente

- Deixe que a água flua na tubulação e nas mangueiras.
- Reconecte as mangueiras de entrada d'água.
- Abra a torneira de fornecimento de água.
- Conecte o cabo elétrico na tomada.

### Cuidados a Serem Tomados no Período de Férias

Deixe a sua Lavadora funcionando apenas quando você estiver em casa.

Se você está em férias ou não usará a Lavadora por um longo período:

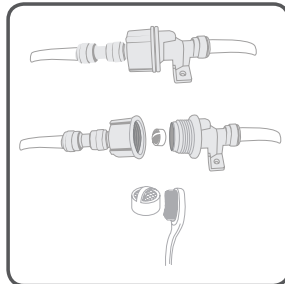
- Retire o cabo elétrico da tomada e desligue a energia elétrica para o produto.
- Feche a torneira de fornecimento de água para a Lavadora. Isso evitará vazamentos (devido a um aumento súbito na pressão da água) enquanto você estiver ausente.

### Limpendo o Filtro da Mangueira de Entrada de Água

#### IMPORTANTE

*Feche a entrada de água e abra o alojamento do filtro. Limpe o filtro com um jato de água e se houver dificuldades na remoção das impurezas utilize uma pequena escova. Coloque o filtro em seu alojamento e feche o mesmo. Este procedimento deve ser feito periodicamente para evitar o entupimento do filtro.*

Caso o filtro esteja danificado e necessite substituição entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.



Não esqueça de abrir novamente a torneira para utilizar a Lavadora.

### Limpendo o Filtro de Drenagem

O filtro de drenagem é usado para reter objetos estranhos, como fios, moedas, grampos, botões, etc.

#### ATENÇÃO

*Tenha cuidado durante a drenagem, pois a água poderá estar quente.*

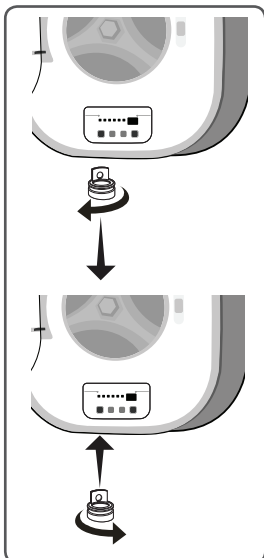
**Se o filtro de drenagem não for limpo periodicamente (a cada 10 lavagens), poderão ocorrer problemas de drenagem.**

**1** Verifique se a máquina drenou toda a água. Retire o parafuso com uma chave Philips.

**2** Gire a tampa no sentido anti-horário para abrir e retire o filtro. Limpe o mesmo com uma escova macia em água corrente.

**3** Após a limpeza do filtro coloque o mesmo em sua posição e gire no sentido horário para travá-lo.

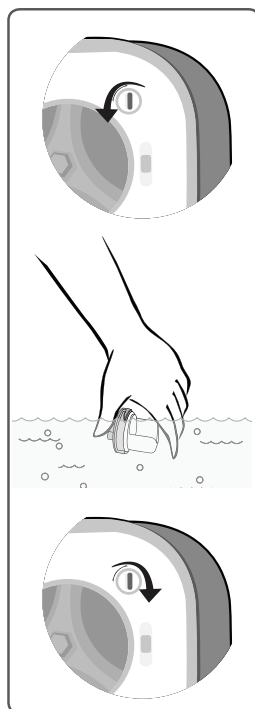
**4** Coloque o parafuso Philips novamente para evitar que o filtro seja aberto com a máquina em operação.



## Limpendo a Gaveta de Sabão e Amaciante

Depois de certo tempo, o sabão e o amaciante podem deixar resíduos no dispenser de sabão e de amaciante.

- Limpe periodicamente em água corrente.



### ATENÇÃO

**Nunca retire o filtro com o aparelho cheio d'água ou em operação. A água pode estar quente e causar queimaduras.**

### ATENÇÃO

**Jamais limpe a sua Lavadora com fluidos inflamáveis, como álcool, querosene, gasolina, thinner, solventes e produtos químicos, ou abrasivos, como detergentes ácidos e vinagres.**



## 9. Solução de Problemas

### Assistência ao Consumidor

Caso a sua Lavadora apresente algum problema de funcionamento, verifique as prováveis causas e correções. Caso as correções sugeridas não sejam suficientes, chame o Serviço Autorizado Electrolux, que está à sua disposição.

Problema	Posíveis Causas
<ul style="list-style-type: none"><li>• A lavadora não liga</li><li>• O visor não acende</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Há falta de energia elétrica?</li><li>• O cabo elétrico está conectado corretamente na tomada?</li><li>• Você pressionou a tecla Liga   Desliga?</li><li>• Você pressionou a tecla Início   Pausa?</li><li>• Foi colocada a quantidade certa de roupas na Lavadora?</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Não aquece a água</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• A quantidade de sabão está excessiva para a quantidade ou nível de sujeira da carga colocada. Coloque menos sabão no dispenser.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Não entra água</li></ul> <p>O visor exibe o código de erro <b>IE</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Você conectou a mangueira de entrada de água e abriu a torneira de fornecimento de água?</li><li>• A mangueira de entrada de água ou a torneira de fornecimento de água está congelada?</li><li>• A torneira de fornecimento de água está fechada?</li><li>• O filtro da mangueira de entrada de água está bloqueado?</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Não drena</li></ul> <p>O visor exibe o código de erro <b>LE</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• A mangueira de drenagem está congelada ou bloqueada?</li><li>• A mangueira de drenagem está torcida ou deformada?</li><li>• A extremidade da mangueira de drenagem está imersa em água?</li><li>• O filtro de drenagem está excessivamente sujo?</li><li>• A mangueira de drenagem está acima da máquina ou muito alta?</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Não centrifuga</li></ul> <p>O visor exibe o código de erro <b>EB</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• As roupas estão amontoadas em um lado do cesto?</li><li>• A lavadora foi instalada sobre um piso desnivelado ou está vibrando muito?</li><li>• A porta está aberta? (O visor exibe <b>LE</b> nesse caso).</li><li>• O filtro de drenagem está obstruído?</li></ul>

### ATENÇÃO

- Se estiverem aparecendo os códigos de erro **EB** e **EB** no visor, entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

## 10. Dicas e Conselhos

- Procure sempre olhar as recomendações de lavagem da etiqueta das roupas antes de lavá-las, para que as mesmas não sejam danificadas.
- Roupas brancas e coloridas devem ser lavadas separadamente, para evitar transferência de corantes entre as peças, manchando-as.
- Para verificar se a roupa desbota, umedeça uma parte da roupa, coloque um pedaço de tecido branco sobre a área umedecida e passe com ferro quente. Se a cor do tecido manchar o tecido branco, ela desbota.
- Lave somente tecidos que permitam o uso em lavadoras, seguindo as instruções indicadas nas etiquetas das roupas.
- Para roupas de lã, utilize somente o programa indicado na sua Lavadora.
- Não use alvejante em roupas de lã, seda, couro e lycra-elastano, para não danificá-las.
- Lave separadamente roupas de algodão e linho, das roupas de material sintético (nylon, elastano, etc.), pois cada tipo de tecido requer uma lavagem diferente.
- Não use produtos químicos próprios para lavagem a seco.
- Não utilize a Lavadora para engomar roupas.
- Para obter melhor performance da Lavadora e evitar danos às roupas, é recomendado que sempre coloque as roupas pesadas e/ou volumosas embaixo.

### Antes de Colocar as Roupas na Lavadora

- Feche os botões de pressão e zíperes para que não estraguem ou prendam em outras roupas.
- Reforce os botões frouxos ou retire-os.
- É recomendável costurar ou remendar as peças esgarçadas, para que não estraguem.

### ATENÇÃO

*Retire objetos dos bolsos (pregos, palitos, alfinetes, clips, parafusos, moedas, etc). Eles podem causar sérios danos à Lavadora e às roupas, sob pena de perda da garantia*

### IMPORTANTE

*Coloque pequenas peças dentro de fronhas ou sacos apropriados para não danificá-las*

### Eliminação de Manchas

É possível que determinadas manchas não sejam eliminadas com água e sabão. Aconselhamos, portanto, cuidados especiais antes da lavagem.

- Sangue: Enxágüe com água fria, aplique água oxigenada (volume 10) sobre a mancha e lave normalmente.
- Gordura: Aplique talco sobre a mancha, espere alguns minutos, retire o excesso de talco e lave normalmente.
- Ferrugem: Aplique mistura de sal e limão ou produto específico contra ferrugem, deixe agir por alguns minutos e lave normalmente. Nas manchas antigas, a estrutura do tecido pode ter sido atacada e rasgar mais facilmente.
- Mofo: Para roupas brancas resistentes a cloro, lave com alvejante. Para roupas coloridas e não resistentes a cloro, lave a região manchada com leite.
- Tinta esferográfica: Coloque a região manchada sobre tecido absorvente, umedeça com acetona (exceto em seda artificial) ou álcool, esfregue com escova e lave normalmente.
- Batom: Aplique acetona (exceto em seda artificial) ou álcool sobre a mancha, deixe agir por alguns minutos e lave normalmente.

## Peso das Roupas

Esta capacidade refere-se a uma carga padrão de 3 kg, composta por lençóis, fronhas e toalhas 100% algodão, cuja composição, dimensão e gramatura são especificados no Regulamento Específico Para Uso da Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - RESP/005-LAV.

A tabela de peso das roupas abaixo é orientativa. Para um bom desempenho do seu produto o volume das roupas deve ser considerado, prevalecendo sobre o peso das roupas. Por exemplo, artigos com enchimento de espuma, tecidos sintéticos e edredon podem estar abaixo do limite da capacidade, mas o volume é maior que a capacidade do cesto e não permite o acomodamento de 3 kg desse tipo de roupa.

Por outro lado, tecidos pesados (exemplo: calças jeans, toalhas de banho) que ficam compactados dentro do cesto da lavadora podem prejudicar a performance de lavagem.

### Tabela de Peso das Roupas































#### Peso orientativo de roupa seca

Tipo de Roupa	Peso (g)
Fralda	50
Roupas íntimas	50
Camiseta	150
Camisa	250
Calça de Brim/Jeans	800
Calça de Brim/Jeans Infantil	400
Conjunto Moletom Adulto	700
Conjunto Moletom Infantil	500
Pijama	400
Fronha	120
Lençol de Solteiro	500
Lençol de Casal	800
Toalha de Rosto	200
Toalha de Banho	500
Toalha de Mesa	500
Pano de Prato	80

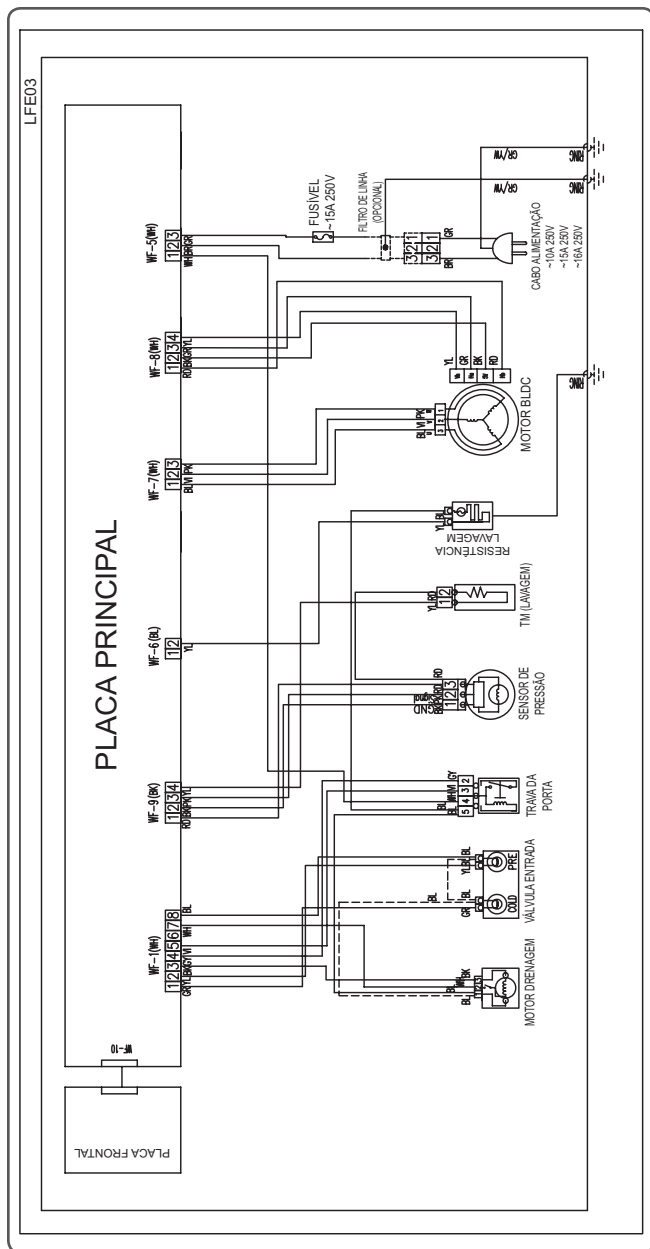
Obs.: Não lavar edredom e colchas.

## 11. Símbolos Internacionais

Estes símbolos são apresentados nas etiquetas das roupas, com o objetivo de ajudar a selecionar a melhor maneira de tratá-las

 Lavagem normal	 Lavagem suave	 Lavagem muito suave	 Máxima temperatura de lavagem 95°C	 Máxima temperatura de lavagem 60°C	 Máxima temperatura de lavagem 40°C	 Máxima temperatura de lavagem 40°C	 Máxima temperatura de lavagem 30°C
 Lavagem à mão	 Não lavar	 Pode ser lavada com alvejante	 Pode ser lavada com alvejante à base de cloro	 Não pode ser lavada com alvejante			
 Passar a ferro	 Passar a ferro quente máxima temperatura 200°C	 Passar a ferro quente máxima temperatura 150°C	 Passar a ferro quente máxima temperatura 110°C				
 Não passar a ferro	 Limpeza a seco profissional	 Limpeza a seco profissional com qualquer solvente	 Limpeza a seco profissional em solvente específico				
 Não limpar a seco	 Limpeza a seco profissional de processo normal com hidrocarboneto	 Secagem na horizontal	 Secagem por gotejamento				
 Secagem em varal	 Não secar em secadora	 Secagem natural	Secar em Secadora  a temperatura normal  a baixa temperatura				

## 12. Diagrama Elétrico



### ⚠️ ATENÇÃO

Retire o cabo elétrico da tomada antes de executar qualquer reparo ou manutenção, para não correr o risco de choque elétrico. O descumprimento desta recomendação pode resultar em ferimentos sérios ou morte.

## 13. Especificações Técnicas

<b>Modelo</b>	<b>LFE03</b>	
Tensão	127V	220V
Potência máxima	1100 W	1500 W
Potência da resistência	1000 W	1400 W
Frequência	60 Hz	60 Hz
Peso líquido	16 kg	16 kg
Peso bruto	20 kg	20 kg
Dimensões (altura x largura x profundidade)	60 x 55 x 29,2 cm	60 x 55 x 29,2 cm
Consumo médio de água a frio	29 litros	29 litros
Pressão de entrada de água	0,0981 a 0,784 MPa	0,0981 a 0,784 MPa

### ATENÇÃO

**A capacidade máxima de lavagem é de 3kg de roupas secas\*.**

**\*Esta capacidade refere-se a uma carga padrão de 3 kg, composta por lençóis, fronhas e toalhas 100% algodão, cuja composição, dimensão e gramatura são especificadas no Regulamento Específico para Uso da Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - RESP/005-LAV.**

### IMPORTANTE

**Esta Lavadora deve ser utilizada somente para uso doméstico.**

### IMPORTANTE

**Este aparelho está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na Resolução Normativa número 424 de 17/12/2010 da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).**

<b>Variação Admissível de Tensão*</b>		
<b>Tensão (V)</b>	<b>Mínima (V)</b>	<b>Máxima (V)</b>
<b>127</b>	116	133
<b>220</b>	201	231

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 2000VA. 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.

# 14. Guia de Instalação

A primeira instalação é gratuita e deve ser feita, obrigatoriamente, pelo Serviço Autorizado Electrolux. Se durante o período de garantia a instalação não for feita pelo Serviço Autorizado Electrolux, ocorrerá a perda da garantia total (legal e especial) do produto.

## 1. Determine o local de instalação

- Defina o local de instalação conversando com o(a) técnico(a).
- Instale o aparelho na altura do peito da pessoa que utilizará mais o produto.
- Verifique a disponibilidade de tomada elétrica, entrada de água e drenagem para o aparelho.



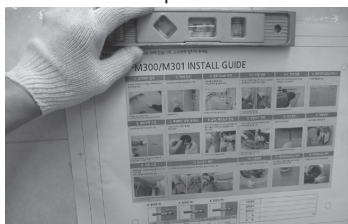
## 2. Inspeção da parede

- Bata na parede com a mão para verificar sua resistência (não instalar em parede dry wall).
- Caso a parede não apresente boa estrutura, não instale.
- Não instale em paredes tortas, com trincas, quebrações ou mistas (parte azulejo, parte reboco).



## 3. Fixe o guia de instalação na parede

- Utilize um nível para que os furos fiquem no prumo.
- Utilize as marcações deste guia para o posicionamento dos furos na parede.



## 4. Marcando os centros dos furos

- Marque a posição central dos furos antes de furar a parede.
- Faça o furo perpendicular a parede (após verificar o tipo de parede e acabamento).
- Não fure embaixo de torneiras.



## 5. Fazendo os furos

- Siga as instruções do diâmetro e profundidade dos furos (VER TABELA A SEGUIR).
- Defina a profundidade do furo guia e do furo final e faça o mesmos com uma furadeira.
- Limpe os furos, removendo toda a sujeira antes de colocar a bucha.



### 5.1. Parede de tijolo ou bloco com azulejo

- Ver tabela a seguir.



### 5.2. Parede de tijolo ou bloco somente com reboco

- Ver tabela a seguir.





	1º Passo - Furo Guia	2º Passo - Furo Final3	º Passo (somente no azulejo)		
Parede com reboco e azulejo					
Parede somente com reboco					
	Profundidade do Furo	Diâmetro da broca		Torque de Aperto	Observação
	70 a 80mm	Furo Guia Ø 5mm	Furo Sinal Ø 9mm	7,5 a 10 N.m	Profundidade da parede: mínimo 100mm

Obs.: Para facilitar a entrada da bucha na parede, passar a broca de 10mm apenas na camada do azulejo.

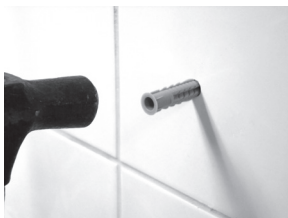
## 6. Aplicação do bicomponente na bucha

- Garanta que SOMENTE a região indicada da bucha esteja coberta com o bicomponente epóxi já misturado (imediatamente após a mistura), e insira a bucha inicialmente com a mão.
- Não aplicar o bicomponente fora da região indicada, pois o mesmo poderá migrar para dentro da bucha, prendendo o parafuso permanentemente, impedindo assim, que seja solto em uma eventual manutenção.
- As buchas estão no pacote com as peças para instalação.



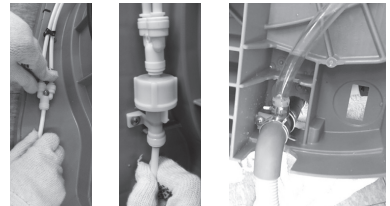
## 7. Colocando as buchas

- Após o pré-posicionamento das buchas, conforme a etapa 6, insira as buchas com o auxílio de um martelo, deixando as mesmas alinhadas com a parede.
- Limpe o excesso de bicomponente epóxi com um pano limpo.
- Aguarde no mínimo 15 minutos antes de fixar o aparelho (tempo de cura mínimo do bicomponente epóxi).



## 8. Conectando as mangueiras de entrada e de drenagem

- Insira a mangueira de entrada, verificando se a mesma está bem encaixada.
  - Conecte a mangueira de drenagem afastando a presilha. Após conexão, posicione a presilha na posição correta.
  - Coloque as mangueiras de entrada e drenagem nos furos traseiros após sua conexão.
- Não deixe as mangueiras e cabos amassados entre o aparelho e a parede.



## 9. Conectando o cabo de alimentação

- Conecte o cabo de alimentação de acordo com o que ficou combinado com o consumidor.
- Fixe o conector e fixe o fio de aterramento.
- Prenda o cabo de alimentação na base do produto.
- Fixe o fio de aterramento com o parafuso próprio (ao lado do símbolo de aterramento).



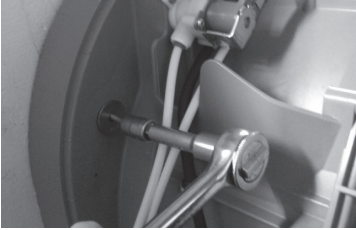
## 10. Colocando os coxins

- Coloque o parafuso e a arruela no aparelho.
- Coloque o coxim, para que o mesmo fique entre o aparelho e a parede. Repita esta ação para os quatro parafusos de fixação.



## 11. Fixando o aparelho

- Aperte os parafusos até que o aparelho encoste na parede.
- Com auxílio de um torquímetro, aperte os parafusos com o **TORQUE ESPECIFICADO NA TABELA (PÁG. 17)**.



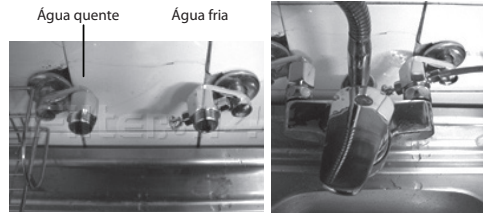
## 12.1. Instalando a entrada de água – torneira regular

1. Feche o registro de água.
2. Retire a torneira.
3. Coloque o conector adequado para a tubulação existente (aplicando fita veda rosca).
4. Coloque a torneira novamente.
5. Conecte o registro da válvula de entrada.
6. Conecte a mangueira de entrada.
7. Verifique se há vazamentos.



## 12.2. Instalando a entrada de água – torneira de pia

1. Feche o registro de água.
2. Retire a torneira.
3. Coloque o conector adequado para a tubulação existente (aplicando fita veda rosca).
4. Coloque o conector para a água quente (aplicando fita veda rosca).
5. Coloque a torneira novamente.
6. Conecte o registro da válvula de entrada.
7. Conecte a mangueira de entrada.
8. Verifique se há vazamentos.



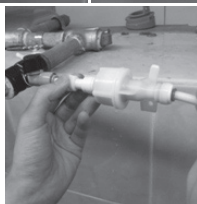
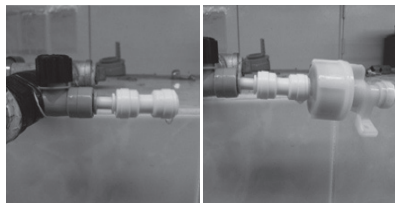
## 12.3. Instalando a entrada de água – torneira regular

1. Coloque o conector (opcional) na torneira.
2. Conecte a mangueira de entrada.
3. Verifique se há vazamentos.



### 13. Instalando o filtro de entrada de água

1. Verifique com o(a) consumidor(a) o melhor local de instalação, instruindo a necessidade de limpeza do filtro a cada 10 ciclos.
2. Corte a mangueira de entrada na região em que deseja instalar o filtro.
3. Conecte a mangueira de entrada nas duas extremidades do filtro (respeitando a seta no corpo do filtro que indica o fluxo de água).
4. Verifique se há vazamentos.



### 14. Testando o aparelho

- Faça um ciclo e verifique se há alguma anormalidade ou vazamento.
- Libere o funcionamento da máquina ao consumidor somente após 24 horas (tempo estimado para cura total do bicomponente).



### 15. Organize as mangueiras de entrada, drenagem e cabo de alimentação

1. Com um pano seco, limpe a região de instalação.
2. Verifique a posição final das mangueiras e cabos, faça os ajustes finais para garantir uma boa instalação.



### 16. Monte o gabinete do aparelho

Após encaixe do gabinete:

1. Aperte os dois parafusos superiores.
2. Aperte os dois parafusos inferiores.



- A instalação requer um espaço de 70cm na parte frontal e 22cm na região vertical do aparelho. Leia o manual de instruções antes de iniciar a instalação.
- Verifique o espaço para instalação e abertura da porta do aparelho (antes de iniciar a furação).
- Não instale a lavadora de roupas em paredes tortas, com trincas, quebradiças ou mistas (parte azulejo, parte reboco).
- Utilize obrigatoriamente uma broca de Ø 9mm. É expressamente proibido utilizar broca de Ø 3/8" (Ø 10mm), pois existe o risco de queda do produto.

# Anotações

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Anotações

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Requisitos para a instalação

1. O Consumidor deverá indicar o local para a instalação, sendo que o mesmo deverá assegurar que no local indicado não haja tubos hidráulicos, elétricos e de gás.
2. Verificar se há uma tomada elétrica em um raio de 2,5 m, ponto de água em um raio de 4,0 m e saída de esgoto em um raio de 3,0 m do local de instalação.
3. Verificar se há registro hidráulico no local onde será instalada a lavadora.
4. O ponto de esgoto sempre deverá estar abaixo do nível da lavadora. A distância mínima entre o aparelho e o ponto de esgoto deve ser de 30 cm.
5. Verificar o tipo de parede (ver item 1 PROIBIÇÕES).
6. Para a instalação do aparelho deve-se respeitar as medidas abaixo:  
700 mm de profundidade (aparelho com a porta aberta)  
520 mm de largura  
550 mm de altura  
  
Obs.: Recomenda-se um espaço livre de 200 mm em cada lateral a fim de facilitar o aperto dos parafusos de fixação.
7. Não se deve utilizar água quente na entrada da lavadora.
8. Após o cumprimento de todos os itens acima, utilizar as instruções que acompanham o aparelho ou o manual de serviços para a instalação do aparelho.

## Proibições

1. É proibido instalar a lavadora em paredes de: dry wall, madeira, placas de gesso, alvenaria sem reboco. Também é proibida a instalação do aparelho em paredes tortas, com trincas ou paredes quebradiças; ou seja, a instalação é permitida somente em paredes de alvenaria com reboco e de azulejo. Não instalar o aparelho em paredes mistas (parte azulejo, parte reboco). Não pode haver diferença de planicidade entre os quatro furos.
2. É proibido instalar o aparelho em locais onde o piso seja de madeira ou material sensível a água.
3. É proibido instalar o aparelho sobre móveis e aparelhos eletroeletrônicos.

## Termo de responsabilidade (Consumidor)

1. Qualquer alteração na instalação do aparelho deverá ser executada por um técnico autorizado Electrolux.
2. Quaisquer danos causados durante a instalação, tais como:  
- Danos ao registro hidráulico (em caso de registros antigos);  
- Rompimento de tubulações (hidráulica, elétrica ou gás), causada pela furação, no local estabelecido pelo Consumidor;  
- Buracos na parede causados pela ação da furadeira (em caso de paredes antigas), são de responsabilidade do Consumidor.
3. Caso seja necessário furar a parede novamente devido à furação anterior ter atingido um vergalhão, este serviço ficará por conta do Consumidor.

Para que a instalação seja efetuada, li e concordo com os termos anteriores

Dados do Consumidor

Nome: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Local da residência onde o aparelho foi instalado: \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

Dados do técnico

Nome: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

Assistência Técnica: \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

Comentários do técnico/Consumidor

---

---

---

---

---

---

---

---

Consumidor, em caso de dúvidas, entre em contato com o Contact Center da Electrolux através do site [www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br) e pelo telefone 0800 728 8778.

# Certificado de Garantia do Motor "Inverter Motor"



A Electrolux do Brasil S.A. concede garantia do motor "Inverter Motor" ("peça") utilizado na Lavadora LFE03 ("produto"), contra qualquer vício de fabricação aplicável, nos seguintes termos:

1. O início da vigência desta garantia ocorre na emissão da competente nota fiscal de venda ao consumidor, correspondente ao produto que contenha a peça, com identificação, obrigatoriamente, de modelo e características do produto.
2. O prazo de vigência desta garantia é de 10 (dez) anos, contados a partir da data da emissão da nota fiscal preenchida conforme disposição do item 1 supra, sendo a garantia aplicada para produtos que contenham a peça e com data de fabricação a partir de 01/07/2013. Produtos anteriores a esta data não estão abrangidos por esta garantia.
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.
4. Aplica-se ao produto a garantia legal descrita no CERTIFICADO DE GARANTIA DE PRODUTO, o qual acompanha o manual do usuário e o presente certificado.
5. Os dados modelo e número de série devem ser retirados da etiqueta de identificação do produto, localizado na parte traseira do mesmo.

## Dados do Produto

Modelo \_\_\_\_\_

Nº de Série \_\_\_\_\_

Data da Nota Fiscal \_\_\_\_\_

Nº da Nota Fiscal \_\_\_\_\_

Loja onde foi comprado o Produto \_\_\_\_\_

Cidade / UF \_\_\_\_\_

## Dados do Cliente

Nome \_\_\_\_\_

Endereço \_\_\_\_\_

Telefone \_\_\_\_\_



### **Condições desta Garantia:**

6. Qualquer defeito que for constatado na peça 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](http://www.electrolux.com.br)), ou, informado pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.
7. Esta garantia abrange a substituição de peça que apresente vícios constatados como de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.
8. Exclui-se desta garantia casos de corrosão provocada por riscos, deformações ou similares decorrentes da utilização do produto, bem como eventos consequentes da aplicação de produtos químicos, abrasivos ou similares que danifiquem a qualidade do material componente da peça.
9. ***A garantia perderá a Validade quando:***
  9. Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
  10. O defeito for causado por acidente ou má utilização pelo Consumidor.

### ***A Garantia concedida pelo Fabricante não cobrirá:***

11. Peças danificadas por acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza.
12. O não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde o produto que contém a peça está instalado.

### ***Outras disposições:***

13. As despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, para atendimento fora do município de sua sede, obedecerão os seguintes critérios:
  - a) para situações existentes nos primeiros 90 (noventa) dias seguintes à data de emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas pela fabricante;
  - b) para situações existentes após o 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.
14. As despesas decorrentes e consequentes de instalação e manutenção de peças diversas do motor “Direct Drive” são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
15. Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro e que contenham o motor “Direct Drive”, sendo que qualquer dúvida sobre as disposições do mesmo devem ser esclarecidas pelo manual de instruções, pelo *site* da fabricante ou pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.
16. Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA DO PRODUTO E DO MOTOR DRIVE 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).

## ***Certificado de Garantia do Produto***

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 O fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para produtos que não tenham a nota fiscal de venda ao Consumidor e ainda que não preencham as condições mencionadas no item “1” acima.

### ***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 Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.

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

- 12 Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde o produto está instalado.
- 13 Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparação do local onde será instalado o produto (ex. rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, alvenaria, aterramento).
- 14 Chamadas relacionadas a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança ao Consumidor.
- 15 Esta garantia não se aplica a peças de desgaste natural, nem a componentes não fornecidos com o produto.

**OUTRAS DISPOSIÇÕES:**

- 16 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.
- 17 As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- 18 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.
- 19 Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
- 20 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).

**www.electrolux.com**



0800 728 8778

69500907

Rev.00

Mar/13

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

