

**Secadora  
TRD17**



*Pensando em você*

 **Electrolux**

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 Secadora. Leia todas as instruções antes de utilizar o aparelho 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.



## 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 Secadora necessite reparo. Não retire-a do local onde está adesivada, na parte traseira do aparelho.**

## Dicas Ambientais

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



O símbolo  no produto ou na embalagem indica que esta Secadora não pode ser tratada como lixo doméstico. Ela deve ser entregue às companhias especializadas para a reciclagem de equipamento elétrico. Ao garantir uma eliminação adequada deste produto, você estará evitando eventuais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde pública, que podem ser provocadas por um tratamento incorreto do produto.

# Índice

Segurança .....	02
Descrição da Secadora .....	04
Painel de Controle .....	05
Instalação .....	06
Instalação Elétrica .....	07
Sistema de Exaustão.....	08
Finalizando a Instalação .....	09
Reversão da Porta .....	10
Como Usar .....	11
Programação.....	12
Tabela de Seleção de Ciclos.....	15
Códigos de Erros.....	16
Limpeza e Manutenção .....	16
Solução de Problemas .....	17
Problemas Comuns de Secagem.....	18
Diagrama Elétrico .....	19
Especificações Técnicas .....	20
Certificado de Garantia .....	22

## 1. Segurança

Este Manual contém informações de funcionamento e características do produto. Use a Secadora apenas conforme as instruções deste Manual.

**A sua segurança e a de outras pessoas é muito importante.**

Este Manual possui informações importantes de segurança. Leia e siga rigorosamente todas elas.

### ATENÇÃO

**Todas as instruções de segurança identificam o perigo e informam como reduzir o risco de ferimentos e o que pode acontecer se as instruções não forem seguidas.**

## Para Crianças

### IMPORTANTE

- **Não deixe que as crianças brinquem em cima ou dentro da Secadora. É preciso estar atento quando as crianças estiverem próximas à Secadora em funcionamento.**
- **Descarte a caixa, sacos plásticos e outros materiais da embalagem depois que a Secadora for desembalada, para evitar que as crianças brinquem com estes materiais. Caixas cobertas com colchas, tapetes ou plásticos podem tornar-se câmaras herméticas e causar sufocamento.**
- **Mantenha os produtos de lavanderia fora do alcance de crianças. Para evitar ferimentos pessoais, leia as instruções de uso nas embalagens dos produtos.**
- **Antes de retirar a Secadora para reparo ou antes de descartá-la, retire a porta do produto para evitar sufocamento acidental.**

## Informações Importantes

### ATENÇÃO

*Para evitar incêndio, choque elétrico ou ferimentos pessoais quando estiver usando a Secadora, siga as instruções a seguir:*

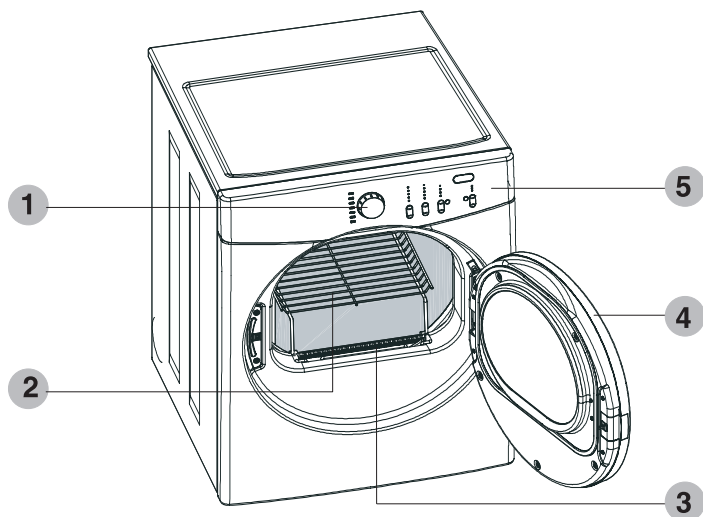
- *Não seque peças de roupas que foram lavadas anteriormente ou deixadas de molho com gasolina, solvente, querosene, óleo de cozinha, cera, etc. Não deixe estas peças próximas ou dentro da Secadora, pois estas substâncias emitem vapores que podem inflamar-se ou explodir.*
- *Não seque itens que contêm borracha, plástico ou materiais similares, como sutiãs, galochas, tapetes de banheiro, tapetes, babadores, calças plásticas de bebês, sacos plásticos e traveseiros, pois eles podem derreter ou queimar.*
- *Alguns artigos de borracha, quando aquecidos, podem incendiar-se, sob certas circunstâncias, através da combustão espontânea.*
- *Limpe o filtro de fiapos antes ou depois de cada carga de roupas. A parte interna da Secadora, o alojamento do filtro de fiapos e o duto de exaustão devem ser limpos a cada 18 meses por um técnico especializado. Uma formação excessiva de fiapos nestas partes pode resultar em uma baixa performance da Secadora e em risco de incêndio. Veja o capítulo Limpeza e Manutenção na página 16.*
- *Não use a Secadora se o filtro de fiapos estiver entupido, danificado ou se ele não estiver instalado, pois isso pode resultar em risco de incêndio, superaquecimento ou danos nas roupas. Se sua Secadora possui uma prateleira de secagem, sempre recoloque o filtro de fiapos depois de usá-la.*
- *Risco de incêndio - A secagem de roupas produz fiapos que são combustíveis. A Secadora deve ser conectada a uma saída de exaustão externa ao ambiente. Verifique regularmente a abertura da saída de exaustão e remova todos os fiapos acumulados em volta e nas proximidades da área da abertura.*
- *Não obstrua o fluxo da ventilação do ar. Não armazene produtos de lavanderia e não coloque tapetes na frente ou atrás da Secadora.*
- *Nunca use qualquer tipo de aerossol dentro ou próximo à Secadora.*
- *Qualquer falha durante a execução destas instruções poderá resultar em incêndio, explosão, ferimentos graves ou danos às partes plásticas e de borracha da Secadora.*

### ATENÇÃO

*Para evitar ferimentos:*

- *Para evitar choque elétrico e garantir a estabilidade durante o funcionamento, a Secadora deve ser instalada por um eletricista qualificado, de acordo com a ABNT NBR5410 (Norma Brasileira de Instalações Elétricas de Baixa Tensão). As instruções para instalação e aterramento estão na página 7 deste Manual. Se for preciso instalar a Secadora em outro local, solicite a um eletricista que faça a reinstalação. Este serviço não é coberto pela garantia.*
- *Para evitar choque elétrico e ferimentos pessoais, retire o cabo elétrico da tomada antes de efetuar qualquer tipo de manutenção ou limpeza.*
- *Não use limpadores tipo aerossol para limpar a parte interna da Secadora, pois isso pode resultar em fumaça tóxica ou causar choque elétrico.*
- *Para evitar ferimentos, não encoste dentro da Secadora enquanto o cesto estiver em movimento. Aguarde que o cesto pare completamente antes de retirar as roupas.*
- *Para evitar ferimentos graves ou danos à Secadora:  
Todos os reparos devem ser efetuados pelo Serviço Autorizado Electrolux. Use apenas peças originais para reposição.  
Não altere os controles da Secadora.  
Não instale ou guarde a Secadora em um local onde fique exposta ao tempo.*
- *Um protetor térmico desliga automaticamente o motor em caso de superaquecimento. Se isso ocorrer, este protetor deve ser substituído por um técnico do Serviço Autorizado Electrolux depois que a falha for corrigida.*
- *Qualquer falha durante a execução destas instruções poderá resultar ferimentos graves.*

## 2. Descrição da Secadora



- 1 Botão seletor
- 2 Prateleira de secagem
- 3 Filtro de fiapos
- 4 Porta
- 5 Painel de controle

### Acessórios:

- 1 Kit Manual de Instruções e Relação de Serviços Autorizados.
- 2 Kit Junção para instalação da Secadora sobre a Lavadora.

O Kit Junção tem por finalidade complementar a montagem da Secadora quando montado sobre a Lavadora. Este acessório é fornecido junto com o produto.

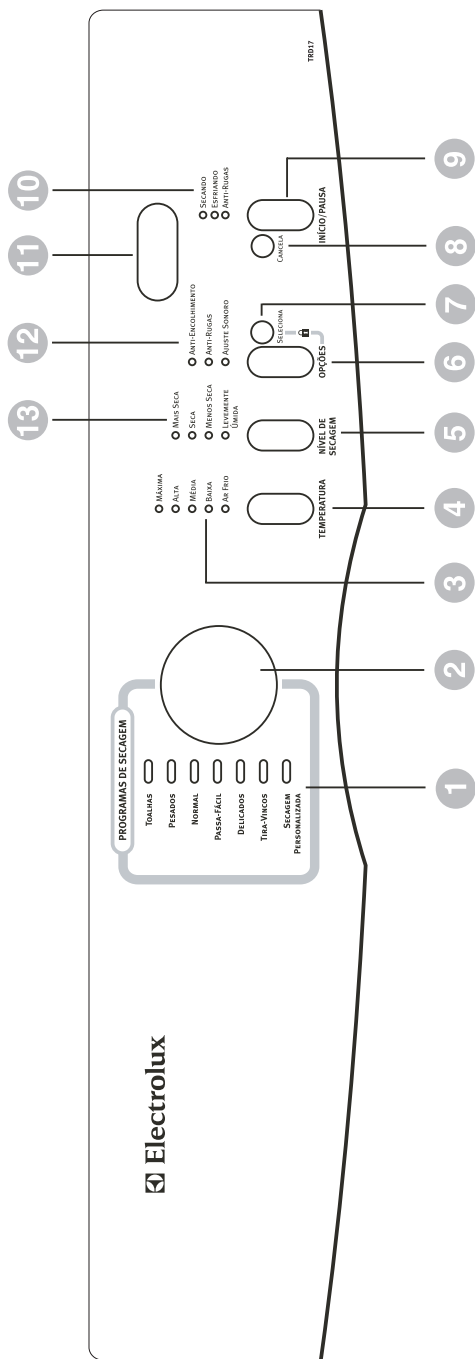
### IMPORTANTE

***Não utilizar acessórios certificados pelo fabricante poderá resultar em dano pessoal, dano na propriedade ou no produto.***

### Características Gerais do Produto:

- Cesto em aço inox.
- Ventilação Traseira: o ar úmido das roupas sairá pela parte traseira em direção ao ambiente externo.
- Exclusiva função antiencolhimento.
- 7 programas de Secagem.
- 5 opções de Temperatura.
- Sistema Eco Sensor: desliga automaticamente o ar quente, se as roupas já estiverem secas. Economiza tempo, energia e protege as roupas.

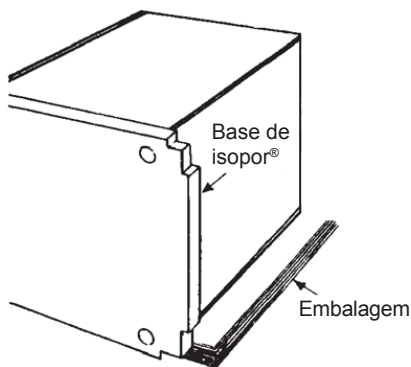
### 3. Painel de Controle



- 1 Indicadores dos Programas de Secagem
- 2 Botão Seletor dos Programas de Secagem
- 3 Indicadores da Temperatura
- 4 Tecla Seletora de Temperatura
- 5 Tecla Seletora do Nível de Secagem
- 6 Tecla Seletora das Opções de Secagem
- 7 Tecla Selecciona (Acionamento da Opção Seleccionada)
- 8 Tecla Cancela
- 9 Tecla Início/Pausa
- 10 Indicadores das Etapas do Programa
- 11 Visor
- 12 Indicadores das Opções de Secagem
- 13 Indicadores do Nível de Secagem

## Para Desembalar

- 1 Proteja o piso com um tapete, coberta ou papelão. Com cuidado deite a Secadora sobre o seu lado esquerdo e retire a base de isopor®.
- 2 Volte a Secadora à posição normal.



## 3. Instalação

Para sua tranquilidade, a Electrolux possui uma rede de Serviços Autorizados altamente qualificada para instalar gratuitamente a sua Secadora (**somente a 1ª instalação e durante o período de vigência da garantia**). Entre em contato com um dos Serviços Autorizados Electrolux que constam na relação fornecida juntamente com este Manual de Instruções. No momento da primeira instalação o cabo elétrico pode ser fornecido gratuitamente.

### ⚠ ATENÇÃO

*Esta instalação não compreende serviços de preparação do local e nem os materiais para instalação (ex.: alvenaria, rede elétrica, tomadas, disjuntor, aterramento, dutos metálicos, cinta para dutos, tampa para dutos, etc.), pois são responsabilidade do Consumidor.*

Antes de começar a instalação, leia com atenção todas as instruções a seguir. Elas ajudam a executar a instalação e garantem que a Secadora seja instalada corretamente e com segurança. Guarde este Manual em um local de fácil acesso para consultas futuras.

### ⚠ ATENÇÃO

*Não armazene nem utilize gasolina ou outros vapores e líquidos inflamáveis nas proximidades deste ou de qualquer eletrodoméstico.*

## Condições do Local de Instalação

### IMPORTANTE

#### NÃO INSTALE A SUA SECADORA:

- 1 Em um local onde haja gotejamento de água em cima da Secadora, sob as condições do tempo ou locais onde não haja uma cobertura ou proteção.
- 2 Em um local onde a Secadora fique em contato com cortinas ou qualquer objeto que possa obstruir a ventilação do ar.
- 3 Em um piso com carpete. O piso DEVE ser firme, com uma inclinação máxima de 1 cm por 30 cm.

## Instalação em Cantos ou Ambientes Fechados

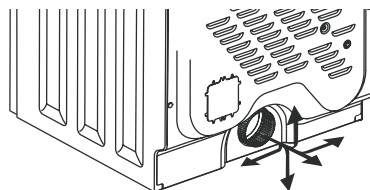
- 1 A exaustão da Secadora instalada em um quarto, banheiro, canto ou armário DEVE ser direcionada para fora do ambiente.
- 2 Ventilação necessária para instalação em nicho: uma abertura mínima de 775cm<sup>2</sup>, igualmente dividida nas partes superior e inferior da porta. Estas aberturas devem estar posicionadas a 7,6 cm na parte superior e inferior da porta. É preciso que as aberturas de ventilação estejam desobstruídas quando houver uma porta no local. É recomendado o uso de portas com aberturas basculantes no comprimento total da porta caso instale sua Secadora sobre a Lavadora.

## Distâncias Mínimas para Instalação

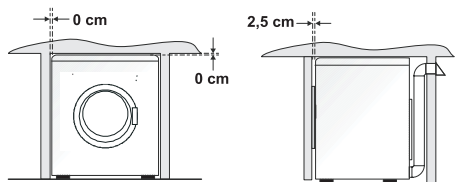
	Laterais	Acima	Embaixo	Na frente
Em um nicho	0 cm	0 cm	0cm	
Em local fechado	0 cm	0 cm	0 cm	2,54 cm

### ⚠ ATENÇÃO

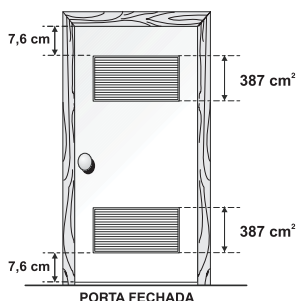
*A exaustão desta Secadora deve ser direcionada para fora do ambiente.*



A figuras a seguir indicam as distâncias mínimas para a instalação da Secadora em um ambiente fechado ou em um nicho.



**Exemplo de nicho para instalação da Secadora e da Lavadora**



## 4. Instalação Elétrica

### Circuito

#### IMPORTANTE

**Exclusivo, bifásico com aterramento. Disjuntor de 30A.**

Recomenda-se observar a regulamentação da ABNT NBR5410 (Norma Brasileira de Instalação Elétrica de Baixa Tensão).

### Fornecimento de Energia

Tensão de fase 127V, tensão de linha 220V, duas fases 60Hz, corrente alternada.

#### ATENÇÃO

**Use disjuntor e tomada exclusivos para a Secadora.**

### Cabo de Alimentação

A Secadora DEVE ser instalada com um cabo de alimentação elétrico tipo PP com 4 fios de 6 mm<sup>2</sup> (condutor de cobre), isolamento em PVC

(70°C) e cobertura PVC, conforme norma ABNT NBR7288, com capacidade mínima de 240V CA, 30A.



**Tomada e plugue com 4 pólos (exemplo)**

### Tomada

Tomada com 4 encaixes (4 pólos, inclusive aterramento), mínimo 125/250V, 30 A, localizada de forma que o cabo elétrico fique acessível quando a Secadora estiver instalada.

#### ATENÇÃO

**As informações a seguir devem ser rigorosamente seguidas para que a sua Secadora funcione corretamente e com segurança. Qualquer falha ao seguir estas instruções pode causar choque elétrico ou risco de incêndio.**

- **Esta Secadora DEVE ser devidamente aterrada. Se o produto não for aterrado poderá causar choque elétrico. Siga as instruções abaixo para efetuar o aterramento corretamente.**
- **Não use extensões com esta Secadora. Algumas extensões não foram desenvolvidas para suportar a quantidade de corrente elétrica que este produto utiliza e pode derreter, resultando em choque elétrico ou risco de incêndio. Posicione a Secadora de forma que a ligação elétrica não fique esticada.**
- **Instale um prendedor de cabos aprovado no cabo elétrico. Se o prendedor não for colocado, o cabo elétrico pode soltar-se da Secadora e pode romper-se com qualquer movimento, resultando em choque elétrico.**
- **Não use uma tomada com fiação de alumínio e um cabo elétrico com fiação e plugue de cobre (ou vice-versa). Ocorre uma reação química entre cobre e alumínio, causando curto-circuito. A fiação do cabo elétrico e da tomada deve ser de cobre.**

### Aterramento

#### ATENÇÃO

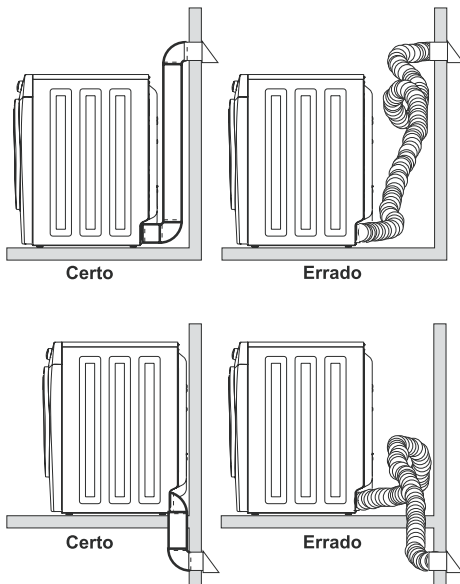
**Uma instalação inadequada do condutor de aterramento pode resultar em risco de choque elétrico. Se você está com dúvidas quanto ao aterramento do local de instalação, consulte um electricista qualificado.**

## Conexão Elétrica para Tensão 220V Monofásico (uma fase 220V, um neutro e um terra)

- 1 Este produto não foi originalmente projetado para este tipo de tensão, esta ligação exigirá a adaptação de componentes no produto não coberto pela instalação gratuita. Consulte o Serviço de Atendimento ao Consumidor para solicitar este tipo de ligação em seu produto.
- 2 Este produto possui componentes em 127V, a ligação não realizada pela nossa Rede de Serviço Autorizado pode ocasionar danos no produto, mal funcionamento e perda da garantia.

## 5. Sistema de Exaustão

Use somente dutos metálicos, rígidos ou flexíveis, com diâmetro mínimo de 4" (10,2 cm) e uma tampa de ventilação aprovada, que tenha aletas que abrem quando a Secadora está em funcionamento. Quando a Secadora pára, as aletas fecham automaticamente para evitar correntes de ar e a entrada de insetos e roedores.



### IMPORTANTE

Para evitar que a saída seja bloqueada, mantenha a distância mínima de 30 cm entre a saída de ventilação e a parede ou armário.

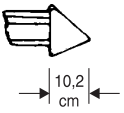
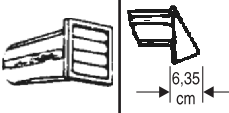
### ⚠️ ATENÇÃO

As informações a seguir são muito importantes para o funcionamento seguro e adequado da sua Secadora. Qualquer falha na execução destas instruções pode resultar em um tempo excessivo de secagem e no risco de incêndio.

- Não use dutos flexíveis plásticos para a exaustão da Secadora. Fiaços em excesso podem permanecer dentro do sistema de exaustão, criando um risco de incêndio e o bloqueio do fluxo de ar.
- O bloqueio do fluxo de ar faz com que o tempo de secagem aumente. Se o sistema de exaustão atual é feito com duto plástico ou em lâmina metálica, substitua-o por um duto metálico rígido ou flexível. Certifique-se de que o duto atual não está bloqueado com fiaços antes de instalar o duto da Secadora.
- Se o duto de exaustão não está direcionado para o ambiente externo, a Secadora pode expelir alguns fiaços dentro da lavanderia. O excesso de fiaços em qualquer local da casa pode causar riscos à saúde e de incêndio. O sistema de exaustão da Secadora DEVE ser direcionado para fora da residência.
- Não deixe que materiais combustíveis (roupas, tecidos, cortinas ou papel, por exemplo) entrem em contato com o sistema de exaustão. O sistema de exaustão da Secadora NÃO DEVE ser direcionado para dentro de uma chaminé, para uma parede, teto ou qualquer espaço fechado que possa acumular poeira, pois isso pode resultar em risco de incêndio.
- O comprimento do duto de exaustão ou o número de conexões não devem ser maiores que os especificados na tabela de "COMPRIMENTO MÁXIMO" ao lado, pois isso pode resultar no acúmulo de fiaços do sistema de exaustão. A obstrução do sistema pode causar incêndio e aumentar os tempos de secagem.
- Não feche as extremidades do sistema de ventilação com telas e não use parafusos ou rebites na instalação do sistema de exaustão. Os fiaços podem ficar presos nas telas e nos parafusos ou rebites, bloqueando a circulação do ar, causando risco de incêndio e o aumento dos tempos de secagem. Use uma tampa de ventilação aprovada para a saída do duto na parte externa da residência e faça a vedação das conexões com cintas para dutos. Todas as conexões macho do duto DEVEM ser instaladas abaixo das correntes do fluxo de ar.

## ⚠️ ATENÇÃO

- **Risco de explosão. Não instale a Secadora em locais onde são armazenados gasolina ou outras substâncias inflamáveis. Se a Secadora vai ser instalada em uma garagem, ela deve ser posicionada a, pelo menos, 45 cm do chão. Caso isso não seja feito, resultará em risco de incêndio.**

Nº de curvas 90°	Comprimento máximo Tubo metálico rígido diâmetro 4" (10,2 cm)	
	Tipo da tampa de ventilação	
	(De preferência)	
		
0	19,5 m	14,63 m
1	15,9 m	12,19
2	13,5 m	9,75 m
3	9,8 m	7,31 m
4	9,5 m	4,87 m



CERTO



ERRADO

**INSTALE AS CONEXÕES MACHO NA DIREÇÃO CERTA**

Para instalações nas quais o sistema de exaustão não está especificado na tabela acima, siga os procedimentos abaixo para saber se o sistema de exaustão é aceitável:

- 1 Conecte um manômetro digital ou inclinado entre a Secadora e o ponto de conexão da exaustão da Secadora.
- 2 Ajuste o tempo de secagem e a temperatura na opção Ar Frio e ligue a Secadora.
- 3 Leia a medição no manômetro.
- 4 A pressão na saída do sistema **NÃO DEVE** ser maior que 1,9 m.c.a. Se a pressão for inferior a este valor, o sistema é aceitável. Se a leitura estiver acima de 1,9 m.c.a., o sistema é muito restrito e a instalação não pode ser feita.

Apesar de um sistema de exaustão com direcionamento vertical ser possível, certas circunstâncias de desgaste podem afetar a performance da Secadora:

- Deve ser usado apenas um duto metálico rígido.
- Uma ventilação vertical instalada através do telhado pode expor o sistema de exaustão a correntes de ar, o que pode aumentar a possibilidade de bloqueio na ventilação.
- Compressão ou dobras no sistema de exaustão podem aumentar a possibilidade de bloqueio na ventilação.

O sistema de exaustão deve ser verificado e limpo pelo menos **a cada 1 ano e meio** de uso normal. Quanto mais a Secadora é usada, com mais frequência você deve verificar se o sistema de exaustão e a tampa de ventilação estão funcionando corretamente.

## Direcionamento da Exaustão

Todas as Secadora saem de fábrica ajustadas para uma exaustão na parte traseira.

## 6. Finalizando a Instalação

- 1 Conecte o duto de exaustão no sistema de saída de exaustão (veja a página 8). Use cinta para dutos para vedar todas as uniões.
- 2 Com a Secadora posicionada no local definitivo, ajuste os pés niveladores de forma que os 4 pés estejam devidamente apoiados no piso. Coloque um nível de bolha em cima da Secadora. A Secadora **DEVE** estar nivelada e firmemente apoiada no piso.
- 3 Conecte o cabo elétrico em uma tomada aterrada. Nota: certifique-se de que o disjuntor está desligado antes de conectar o cabo elétrico.
- 4 Ligue o disjuntor.

## ⚠️ ATENÇÃO

**Antes de ligar a Secadora certifique-se de que não há materiais combustíveis, gasolina ou outros vapores inflamáveis no local. Certifique-se também de que não há nada (como caixas, roupas, etc.) obstruindo a ventilação do ar.**

- 5 Ligue a Secadora e deixe-a funcionar por um ciclo completo para verificar se a operação está correta.

## IMPORTANTE

**Após instalar seu produto, no primeiro uso, ligue sua Secadora sem colocar roupas dentro do cesto. O isolamento térmico pode produzir, durante os primeiros minutos, odores característicos. Esta é uma condição normal e estes se dissipam após esta operação.**

- Se a Secadora não funcionar, leia o capítulo Solução de Problemas na página 17 antes de chamar o Serviço Autorizado Electrolux.
- Guarde este manual em um local de fácil acesso para consultas futuras.

## IMPORTANTE

**Use somente peças originais para reposição. Entre em contato com o Serviço Autorizado mais próximo da sua residência para adquirir peças originais.**

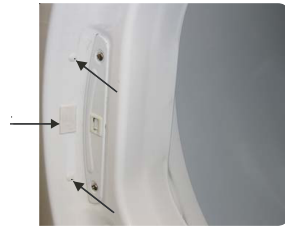
**Marque todos os fios antes de desconectar quando estiver fazendo qualquer reparo. Qualquer erro na conexão dos fios pode causar um funcionamento incorreto e perigoso. Verifique se a Secadora está funcionando corretamente depois de efetuar os reparos.**

**As instruções contidas neste manual e em todos os outros documentos que acompanham esta Secadora não informam todas as condições e situações de uso que podem ocorrer. A instalação, utilização e manutenção devem ser feitas com cuidado.**

## 7. Reversão da Porta

Na 1ª instalação, caso necessário, a reversão da porta será feita pelo técnico da Rede Nacional de Serviço Autorizado Electrolux na sua residência. Após a 1ª instalação, a reversão da porta não está coberta pela garantia. Use sempre luvas de proteção quando estiver fazendo a reversão da porta.

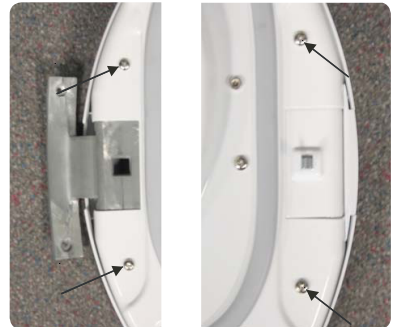
- Abra a porta da Secadora.
- Retire os dois parafusos que fixam o conjunto porta no painel frontal. **Nota:** Retire o parafuso inferior primeiro. Segure o conjunto porta firmemente antes de retirar o parafuso superior.
- Retire o conjunto porta levantando-o e puxando-o na direção do centro da abertura do produto.
- Coloque o conjunto porta com a face para baixo sobre uma superfície plana protegida.
- Retire os dois pinos redondos e um pino "T" do painel frontal da porta. Coloque-os nos furos da dobradiça.



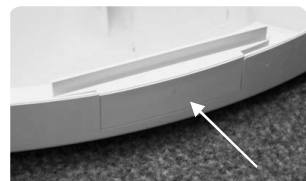
- Retire os parafusos 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7 indicados na figura abaixo, que fixam o painel interno da porta no corpo da porta. Retire o painel interno do corpo da porta.



- Retire os parafusos que fixam a dobradiça e as capas.



- Gire a dobradiça e a chapa da trava e fixe-as no lado oposto do painel interno da porta.
- Retire o plugue do interruptor da dobradiça. Gire-o e instale-o no lado oposto do corpo da porta.



- 10 Instale o conjunto porta na ordem inversa.
- 11 Segure firmemente o conjunto porta. Alinhe o furo "T" da dobradiça com o furo "T" no painel frontal da porta para alinhar os furos dos parafusos.
- 12 Coloque os parafusos de fixação do conjunto porta.
- 13 Feche a porta da Secadora.

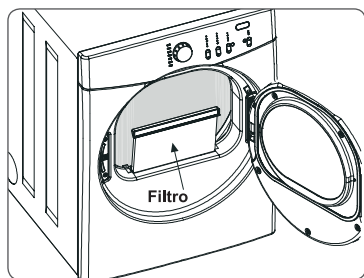
## 8. Como Usar

### 1 Prepare as roupas para a secagem.

- Seque em uma mesma carga as roupas com tecidos similares, de mesmo peso e fabricação.
- Separe as roupas escuras das claras. Separe as roupas que soltam das que atraem fiapos. Se uma peça de roupa soltar fiapos, coloque-a no lado avesso.
- Certifique-se de que os botões, enfeites e fivelas são à prova de calor e de que não irão danificar o acabamento do cesto. Feche os zíperes, ganchos e velcros. Amarre cordas e cintas para evitar que se rasguem ou enrolem.
- Se possível, coloque os bolsos para o lado de dentro para que sequem.
- Verifique se não há manchas na lavagem. O calor da Secadora pode fixar algumas manchas. Repita o processo de remoção de manchas antes da secagem.
- Coloque peças pequenas em sacos apropriados para evitar que fiquem emboladas e para facilitar a retirada.

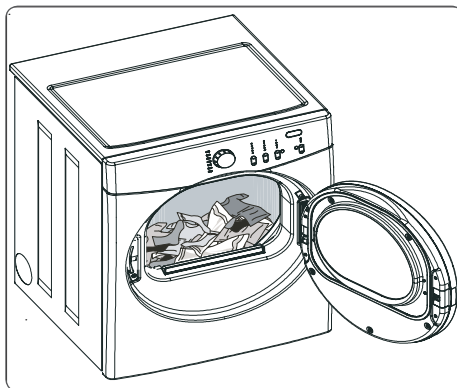


### 2 Verifique se o filtro de fiapos está limpo e instalado.



### 3 Coloque as roupas na Secadora.

- A quantidade ideal de roupas a ser colocada deve preencher até a metade do cesto. As peças devem ficar acomodadas de forma que tombem livremente durante a secagem para amassar menos. Não sobrecarregue a Secadora.
- Quando for secar peças grandes, coloque apenas 2 ou 3 itens de cada vez. Complete a carga com peças pequenas e médias.
- Para uma carga com peças delicadas ou muito pequenas, adicione 2 toalhas que não soltem fiapos para melhorar o processo de secagem e diminuir os amassados.



- Não seque as roupas demasiadamente. Secar as roupas em excesso pode aumentar os amassados, encolhê-las, deixá-las ásperas e produzir eletricidade estática nos tecidos, o que pode produzir mais fiapos.

### 4 Feche a porta da Secadora e selecione o ciclo, a temperatura, o nível de secagem e as opções desejadas. Veja as instruções para a programação na página 12.

### 5 Pressione a tecla Início/Pausa para começar o ciclo.

- Para adicionar ou retirar peças de roupas depois que a Secadora estiver em funcionamento, abra a porta. A Secadora pára quando a porta é aberta. Deixe que o cesto pare completamente antes de colocar ou retirar as peças.
- Feche a porta e pressione a tecla Início/Pausa para continuar o ciclo.

### 6. Retire as roupas assim que o ciclo terminar e estenda-as ou dobre-as.

## Características Especiais

### Aviso de Final do Ciclo

A Secadora emite um sinal sonoro no final do ciclo e periodicamente durante o ciclo Anti-Rugas, no volume selecionado.

### Lâmpada do Cesto

Uma lâmpada interna acende sempre que a porta é aberta para iluminar o cesto enquanto você coloca ou retira as roupas da Secadora. Ao fechar a porta a lâmpada apaga.

### Porta Reversível

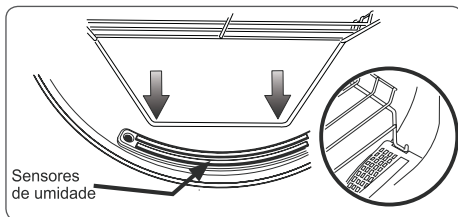
Sua Secadora possui uma porta reversível. A porta pode ser aberta para o lado direito ou esquerdo. Para reverter o sentido de abertura, consulte o capítulo Reversão da Porta na página 10.

### Prateleira de Secagem

Use a prateleira de secagem para secar itens que não podem ser tombados.

## IMPORTANTE

**1 Apoie a parte traseira da prateleira junto ao sensor de umidade e as pernas da parte frontal da prateleira no suporte do filtro de fiapos conforme figura abaixo.**



### Quando utilizar a prateleira não seque itens no cesto.

- 2 Coloque as peças de roupas em cima da prateleira. O peso não deve ser maior que 4,5 kg. Deixe um espaço entre as peças, mas não deixe-as penduradas dos lados da prateleira ou entre as grades. Não seque outros itens quando estiver usando a prateleira.
- 3 Selecione o programa Secagem Personalizada. Use apenas a opção Ar Frio para peças que contêm plástico, materiais emborrachados, espumas, plumas ou penugens.

## ⚠️ ATENÇÃO

**Se o filtro não estiver instalado as peças que estão girando no cesto podem entrar no sistema de exaustão e danificar a Secadora.**

## 9. Programação

Depois de seguir os passos 1 a 3 do capítulo Como Usar, ajuste a programação da Secadora.

- 1 Selecione o programa apropriado e os ajustes para a carga de roupas.
  - Gire o botão seletor para selecionar o programa. O tempo estimado para a secagem é mostrado no visor.
  - A temperatura da secagem, o nível de secagem e as opções de cada programa são selecionados automaticamente. Veja a Tabela de Seleção dos Programas (página 15) para obter mais informações.
  - Para alterar os ajustes, pressione as teclas Temperatura e Nível de Secagem até que a opção desejada seja selecionada.
  - Para selecionar ou cancelar uma opção, pressione a tecla Opções e, enquanto a lâmpada indicadora desejada estiver piscando, pressione a tecla Seleciona. A lâmpada indicadora da opção selecionada permanece acesa. Quando a opção for cancelada, a lâmpada indicadora apaga.
  - Se uma temperatura, nível de secagem ou opção não está disponível para um programa, a lâmpada indicadora não acende.
  - As alterações da programação ficam gravadas e são executadas cada vez que o programa é selecionado.
  - Para retornar à programação feita na fábrica, pressione e mantenha pressionadas as teclas Início/Pausa e Seleciona ao mesmo tempo, até ouvir um sinal sonoro.
- 2 Pressione a tecla Início/Pausa para começar o programa.
  - Para parar o programa, pressione a tecla Início/Pausa. Para continuar o programa pressione a tecla novamente.
  - Para parar o funcionamento ou alterar o programa, pressione a tecla Cancela.
- 3 A Lavadora emite um sinal sonoro no final do programa e periodicamente na opção Anti-Rugas quando a opção Ajuste Sonoro está selecionada. Retire as roupas da Secadora assim que o programa terminar e estenda-as ou dobre-as.
- 4 Limpe o filtro de fiapos depois de cada carga de roupas.

## Seleção do Programa de Secagem

Gire o botão seletor até o programa desejado. Para melhores resultados, siga as instruções das etiquetas das roupas a serem secadas. Se a programação é alterada quando o programa já está em andamento, a Secadora emite um sinal sonoro e as lâmpadas das etapas de programas piscam. Para mudar a programação depois que o programa começou, pressione a tecla Cancela antes de fazer qualquer alteração.

## Secagem Automática

Os programas de Secagem Automática fazem uma estimativa do tempo de secagem. Os programas Toalhas, Pesados, Normal, Passa Fácil e Delicados secam automaticamente na temperatura selecionada para o nível de secagem desejado.

### IMPORTANTE

*A Secadora utiliza sensores para verificar o nível de umidade da carga de roupas enquanto faz o tombamento com ar quente. Os programas de Secagem Automática economizam tempo e energia e protegem as roupas.*

O tempo estimado para a secagem é exibido por aproximadamente 5 minutos. Depois as luzes do visor ficarão acesas em sentido circular, indicando que o tempo de secagem está sendo determinado automaticamente pelos sensores. Quando a carga atinge o nível de secagem selecionado, o tombamento continua, sem aquecimento, durante um período de Resfriamento. Isso ajuda a diminuir os amassados e facilita a retirada das roupas. O tempo estimado para o Resfriamento é exibido no visor.

O tempo de secagem varia, dependendo da quantidade e da umidade da carga e do tipo de tecido. Se uma carga é muito pequena ou está quase seca, os sensores podem não detectar umidade suficiente para continuar e o programa pode finalizar depois de alguns minutos. Selecione o programa Secagem Personalizada para secar estas cargas.

Temperatura e umidade ambientes, tipo de instalação e tensão elétrica também podem afetar o tempo de secagem.

## Programas

### Toalhas

Selecione este programa de Secagem Automática para secar cargas de toalhas.

### Pesados

Selecione este programa de Secagem Automática para secar cargas de roupas mais resistentes.

### Normal

Selecione este programa de Secagem Automática para secar cargas de roupas de algodão.

### Passa-Fácil

Selecione este programa de Secagem Automática para secar cargas de roupas de algodão e combinação de tecidos que não precisam ser passados a ferro.

### Delicados

Selecione este programa de Secagem Automática para secar meias e itens delicados.

### Tira-Vincos

Selecione este programa para remover vincos de roupas limpas secas que foram deixadas na Secadora, em armários ou gavetas muito apertados ou que não foram retirados das malas depois de uma viagem. O programa funciona por 15 minutos a baixa temperatura.

### Secagem Personalizada

Para selecionar o tempo de secagem de qualquer carga, gire o botão para o programa Secagem Personalizada. Você pode selecionar tempos de secagem de 15 a 90 minutos se continuar girando o botão. O tempo é exibido no visor. Neste programa não é possível selecionar o nível de secagem. Este programa é recomendado quando estiver usando a temperatura Ar Frio.

**Nota: Para alterar um programa, pressione a tecla Cancela.**

### IMPORTANTE

*Para evitar risco de incêndio, não use aquecimento para secar roupas que contêm plumas ou penugens, espuma, plástico ou texturas similares e materiais emborrachados. Use apenas a temperatura Ar Frio.*

## Ajuste do Programa de Secagem

Os ajustes da temperatura de secagem, nível de secagem e as opções para cada programa são exibidos automaticamente quando um programa é selecionado. Os ajustes podem ser alterados antes do programa começar. Todas as alterações feitas no programa ficam gravadas e são executadas cada vez que o programa é selecionado. Se uma temperatura, nível de secagem ou opção não é recomendada para um programa, a lâmpada indicadora não acende.

## Temperatura de Secagem

Para obter melhores resultados, siga as instruções das etiquetas das roupas. Para alterar a temperatura de secagem, pressione a tecla Temperatura para selecionar o aquecimento desejado. Para proteger as suas roupas, nem todas as temperaturas estão disponíveis para cada programa.

- Máxima - Recomendada para tecidos mais resistentes.
- Alta - Recomendada para roupas em algodão.
- Média - Recomendada para roupas que não amassam, fáceis de passar e tecidos mais leves.
- Baixa - Recomendada para roupas delicadas.
- Ar Frio - Deve ser usada apenas com o programa Secagem Personalizada para secar peças de roupas que contêm plumas ou penugens, espuma, plástico ou texturas similares e materiais emborrachados; para refrescar roupas, travesseiros ou tapetes; ou para cortinas empoeiradas.

### IMPORTANTE

*Usar a temperatura Ar Frio com qualquer ciclo de Secagem Automática faz com que aumente muito o tempo de secagem e/ou em cargas úmidas no final do programa.*

## Nível de Secagem

Para alterar o nível de secagem, pressione e tecla Nível de Secagem até selecionar a opção desejada. Selecione a opção **Normal** para a maioria das cargas de roupas.

Às vezes a carga de roupas pode parecer muito úmida ou muito seca no final do programa. Para aumentar o tempo de secagem para cargas similares no futuro, selecione as opções **Mais Seca**. Para cargas que requerem menos tempo de secagem, selecione **Menos Seca**.

Selecione a opção **Levemente Úmida** para peças de roupa que você deseja secar parcialmente antes de estender ou passar a ferro.

### IMPORTANTE

*Para evitar que as roupas sequem excessivamente, nem todos os níveis de secagem estão disponíveis para os programas.*

## Opções dos Programas de Secagem

Para selecionar uma opção, pressione a tecla Opções até que a lâmpada indicadora da opção desejada comece a piscar. Em seguida, pressione a tecla Seleciona. Se uma opção não está disponível para um programa, a lâmpada indicadora não acende. Siga os mesmos procedimentos para cancelar uma opção.

### Ajuste Sonoro

A Secadora emite um sinal sonoro no final do programa e periodicamente quando a opção Anti-Rugas está selecionada. O volume do sinal pode ser ajustado ou pode ser desligado.

### Anti-Encolhimento

Selecione esta opção para uma temperatura inicial de secagem mais baixa para evitar que as roupas sequem excessivamente.

### Anti-Rugas

Com a opção Anti-Rugas selecionada após o programa selecionado terminar, as roupas continuarão a ser tombadas sem aquecimento por 30 minutos para ajudar a reduzir os amassados. Quando a opção Ajuste Sonoro está selecionada, a Secadora emite sinais sonoros periodicamente. As roupas podem ser retiradas a qualquer momento durante a opção Anti-Rugas.

## Características Especiais

### Painel Travado

Para evitar que a Secadora seja ligada ou desligada acidentalmente, pressione e mantenha pressionadas as teclas **Opções** e **Seleciona** ao mesmo tempo por 10 segundos. "LOC" aparece no visor. Para destravar os controles, pressione as mesmas teclas novamente.

### Início/Pausa

Pressione esta tecla para iniciar, interromper ou reajustar um programa. "PAU" aparece no visor alternadamente com o tempo restante para o final do programa quando o programa é pausado.

### Cancela

Pressione a tecla Cancela para parar o programa.

### Lâmpadas Indicadoras de Etapas de Programas

As seguintes lâmpadas acendem no devido tempo durante as fases do programa:

- Secando
- Esfriando
- Anti-Rugas

## 10. Tabela de Seleção dos Programas

Tempo aprox. do ciclo	Toalhas	Pesado	Normal	Passa-Fácil	Delicados	Tira-Vincos	Secagem Personalizada
	60 min.	45 min.	50 min.	40 min.	20 min.	15 min.	de 15 a 90 min.

### Temperaturas

Máxima	*✓	*✓	*✓				✓
Alta	✓	✓	✓	✓			*✓
Média		✓	✓	*✓	✓		✓
Baixa		✓	✓	✓	*✓	*✓	✓
Ar Frio							✓

### Níveis de Secagem

Mais Seca	*✓	✓	✓				
Seca	✓	*✓	*✓	*✓	✓		
Menos Seca		✓	✓	✓	*✓		
Levemente Úmida		✓	✓	✓	✓		

### Opções

Anti-Encolhimento		✓	✓	✓	*✓		✓
Anti-Rugas		✓	✓	*✓	*✓	✓	✓
Ajuste Sonoro	*✓	*✓	*✓	*✓	*✓	*✓	*✓

\* Programação feita na fábrica.

✓ Opções disponíveis para o programa.

\*\* Duração aproximada do programa com base no programa de secagem normal e testes na fábrica.

## 11. Tabela de Peso das Roupas

### Peso orientativo de roupa centrifugada

Tipo de Roupa	Peso (g)
Calça de Brim/Jeans	1.600
Calça de Brim/Jeans Infantil	400
Calça Social	480
Camisa	360
Camiseta	200
Cobertor Casal	3.100
Cobertor Solteiro	2.500
Colcha de Casal	2.600
Colcha de Solteiro	2.000
Conjunto Moleton Adulto	1.400
Conjunto Moleton Infantil	500

Tipo de Roupa	Peso (g)
Fralda	100
Fronha	200
Lençol de Casal	1.400
Lençol de Solteiro	1.000
Pano de Prato	80
Pijama	800
Roupas íntimas	100
Toalha de Banho	900
Toalha de Mesa	1.000
Toalha de Rosto	300

## 12. Códigos de Erros

Se a Lavadora parar, o visor exibir um código de erro e o produto emite sinais sonoros periodicamente, significa que houve um erro na programação. Pressione a tecla CANCELAR. Consulte a tabela abaixo e o capítulo Solução de Problemas para saber a possível causa do problema e a solução. Siga os procedimentos, selecione um ciclo e pressione a tecla Início/Pausa. Se o erro continuar piscando no visor e o sinal sonoro persistir, entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

Código do Erro	Erro	Possíveis causas	Soluções
4 bips / E4A	Secadora funciona por muito tempo.	Filtro de fiapos entupido. Sistema de ventilação bloqueado. Secadora sobrecarregada.	Retire os fiapos. Lave o filtro para remover os resíduos do amaciante. Limpe o sistema de ventilação. Reduza a quantidade de roupas.
9 bips / E9E	Problema no circuito elétrico.	Baixa tensão. Tensão intermitente.	Pressione a tecla Cancela.
6 bips / E68	As teclas não funcionam.	Tecla pressionada por muito tempo ou presa no painel de controle.	Pressione levemente as teclas e solte. Desengate a tecla.

## 13. Limpeza e Manutenção

### ⚠ ATENÇÃO

*Para reduzir o risco de incêndio, danos materiais e ferimentos pessoais, siga as instruções de limpeza abaixo.*

Antes de limpar o interior da Secadora, retire o cabo elétrico da tomada para evitar choque elétrico.

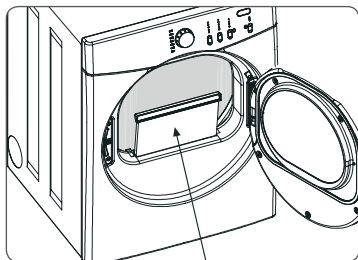
Não use nenhum tipo de limpador tipo aerossol quando estiver limpando a parte interna do produto. Podem ocorrer vapores tóxicos ou choque elétrico.

### Parte Interna

#### IMPORTANTE

*Limpe o filtro de fiapos depois de cada carga de roupas. O acúmulo de fiapos no filtro prejudica o fluxo de ar, fazendo com que os tempos de secagem aumentem.*

O filtro está localizado na parte inferior da abertura da porta. Para retirá-lo, basta puxá-lo para cima. Retire os fiapos e reposicione o filtro.



Às vezes pode ocorrer a formação de cera no filtro de fiapos. Para remover estes resíduos, lave o filtro com água morna e detergente neutro. Seque completamente e reposicione o filtro. Não use a Secadora se o filtro de fiapos não estiver instalado.

Se o cesto ficar manchado devido aos corantes das roupas, limpe-o com um pano úmido e um limpador líquido neutro. Retire qualquer resíduo do limpador antes de usar a Secadora.

A cada 1 ano e meio entre em contato com um Serviço Autorizado Electrolux para fazer a limpeza interna da Secadora e do duto de exaustão. Estas áreas podem acumular fiapos e poeira em excesso. O acúmulo excessivo de poeira ou fiapos pode resultar em uma secagem ineficiente e em risco de incêndio. **Nota: Para este serviço será cobrada uma taxa.**

### Parte Externa

- Limpe o gabinete com água e detergente neutro. Nunca use produtos abrasivos.
- Se o gabinete estiver manchado, limpe com 1/2 copo de alvejante com cloro diluído em 1/4 de copo de água. Enxágüe várias vezes com água limpa.
- Limpe os resíduos de cola com uma mistura de água morna e detergente neutro ou encoste a etiqueta com o lado colante no resíduo.
- Antes de mover a Secadora, coloque um pedaço de papelão ou um tapete embaixo dos pés niveladores frontais para não danificar o piso.
- Não armeze produtos de lavanderia sobre a Secadora, pois eles podem danificar o acabamento da Secadora e os controles.

## 14. Solução de Problemas

### Assistência ao Consumidor

Caso a sua Secadora 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

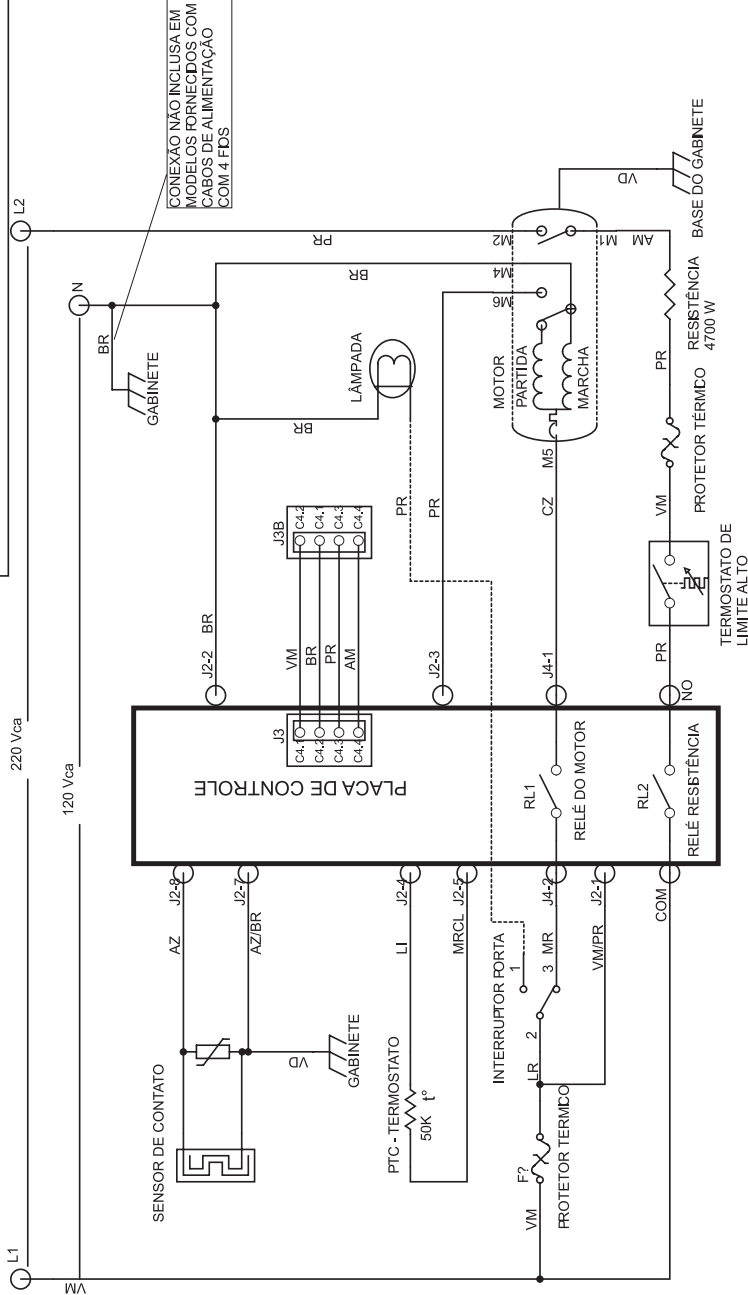
<b>Se a Secadora não funciona (não liga)</b>	<p>O cabo elétrico não está conectado na tomada ou está frouxo.</p> <p>O disjuntor está desligado ou falta energia elétrica.</p> <p>Protetor térmico com falha.</p>	<p>Certifique-se de que o cabo elétrico está devidamente conectado na tomada.</p> <p>Ligue o disjuntor ou aguarde o retorno da energia elétrica.</p> <p>Entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux para substituí-lo.</p>
<b>Roupas muito amassadas</b>	<p>Secadora sobrecarregada.</p> <p>As roupas ficaram na Secadora por muito tempo.</p> <p>As roupas não foram devidamente separadas.</p> <p>Temperatura de secagem muito alta.</p>	<p>Não coloque roupas em excesso. Veja o capítulo Como Usar.</p> <p>Retire as roupas assim que o ciclo terminar.</p> <p>Veja o capítulo Como Usar.</p> <p>Verifique as instruções das etiquetas das roupas.</p>
<b>O programa está muito demorado, a parte externa da Secadora está muito quente ou cheira queimado</b>	<p>O filtro de fiapos está cheio de fiapos.</p> <p>O duto de exaustão não está de acordo com as especificações.</p> <p>Os procedimentos de secagem não foram seguidos.</p> <p>A tampa da saída de exaustão ou o duto de exaustão devem estar bloqueados.</p> <p>Umidade relativa do ar muito alta.</p>	<p>O filtro de fiapos deve ser retirado para limpeza antes de iniciar cada ciclo de secagem.</p> <p>O duto de exaustão deve ser em metal rígido ou flexível, com diâmetro mínimo de 4".</p> <p>Quando instalado, o duto não deve ter mais que duas curvas de 90° e não deve ter comprimento maior que o especificado na tabela da página 9.</p> <p>Verifique o capítulo Como Usar.</p> <p>Retire qualquer obstrução.</p> <p>Use um desumidificador próximo à Secadora.</p>
<b>Acabamento do cesto riscado ou lascado</b>	<p>Objetos como moedas, clips, alfinetes ou botões dentro da Secadora.</p> <p>Algumas peças com prendedores, como fivelas de cintos, zíperes e ganchos podem estar batendo dentro do cesto.</p>	<p>Sempre retire os objetos de dentro dos bolsos antes da lavagem ou secagem. Retire os objetos do cesto e reinicie a Secadora.</p> <p>Pode ser preciso proteger a ponta do objeto antes da secagem para evitar que eles arranhem e danifiquem o cesto.</p> <p>Danos no cesto, causados por objetos estranhos, não são acobertados pela garantia.</p>

## 15. Problemas Comuns de Secagem

<b>Problema</b>	<b>Possíveis Causas</b>	<b>Soluções</b>	<b>Medidas Preventivas</b>
Fiapos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Secadora sobrecarregada.</li> <li>• Tempo excessivo de secagem causa eletricidade estática nos tecidos.</li> <li>• O filtro de fiapos não foi retirado para limpeza antes do início do ciclo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reduza a quantidade de roupas. Lave novamente usando amaciante. Líquido no enxágue final.</li> <li>• Ou adicione uma lâmina de amaciante para secadora e seque sem aquecimento.</li> <li>• Retire os fiapos com uma escova específica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Não sobrecarregue a Secadora.</li> <li>• Use amaciante na lavadora ou secadora para reduzir a eletricidade estática nos tecidos.</li> <li>• Retire as peças que estão um pouco úmidas para evitar que sequem em excesso.</li> <li>• Verifique se o filtro de fiapos está limpo e instalado.</li> </ul>
Gordura, manchas de óleo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Foi utilizado amaciante para secadora.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esfregue as manchas com sabão em barra. Enxágue e lave novamente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adicione algumas toalhas de banho em cargas com poucas roupas para ajudar no tombamento.</li> <li>• Algumas roupas de seda devem ser secadas estendidas.</li> <li>• Use a temperatura de secagem adequada.</li> <li>• Coloque a lâmina de amaciante em cima da carga de roupas antes de começar o ciclo.</li> </ul>
Muito amassados	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Secadora sobrecarregada.</li> <li>• Roupas deixadas na Secadora depois que o ciclo termina.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coloque menos roupas e seque usando a temperatura média ou baixa de 5 a 10 minutos.</li> <li>• Retire as roupas assim que o ciclo termina. Estenda ou dobre as roupas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Não sobrecarregue a Secadora.</li> <li>• Retire as roupas assim que o ciclo terminar.</li> </ul>
Pêlos nas roupas (as fibras soltas que se prendem nas roupas)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pêlo nas roupas é normal em tecidos sintéticos e nos que não amassam. Isso é devido ao desgaste natural.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use uma escova específica ou um aparelho de barbear para retirar os pêlos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use amaciante para lubrificar as fibras.</li> <li>• Quando estiver passando, use goma em aerossol ou produtos específicos nos punhos e colarinhos.</li> <li>• Coloque as peças de roupa no lado avesso para reduzir o desgaste.</li> </ul>
As roupas encolheram	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Roupas secadas excessivamente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Condição irreversível.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Siga as instruções das etiquetas das roupas.</li> <li>• Se o problema persistir, verifique as cargas de roupas com frequência.</li> <li>• Retire os itens enquanto estão um pouco úmidos e estenda ou deixe secar horizontalmente para terminar de secar.</li> </ul>

# 16. Diagrama Elétrico

NOTAS:  
 1- CONECTE A SECADORA A UM CIRCUITO INDIVIDUAL DE 30A.  
 2- O CONTROLE É MOSTRADO DESLIGADO, INTERRUPTOR DA PORTA FECHADO E MOTOR DESLIGADO.



CONEXÃO NAO INCLUSA EM  
 MODELOS FORNECIDOS COM  
 CABOS DE ALIMENTAÇÃO  
 COM 4 FDS

LEGENDA

BR	BRANCO	LR	LARANJA	VD-AM	VERDE-AMARELO
PR	PRETO	AM	AMARELO	MIR	MARRON
VM	VERMELHO	LI	LILAS	RS	ROSA
AZ	AZUL	AZCL	AZUL CLARO	MIRCL	MARRON CLARO
CZ	CINZA				

## 17. Especificações Técnicas

<b>Modelo</b>	<b>TRD17</b>
Altura (mm)	915
Largura (mm)	686
Profundidade (mm)	756
Profundidade com a porta aberta (mm)	1371
Peso líquido (kg)	68
Número de programas	7
Capacidade de roupas centrifugadas (kg)	17
temperatura máxima de secagem (°C)	60
Tensão (sistema bifásico com aterramento) (V)	Fase/Neutro = 127 Fase/Fase = 220
Frequência (Hz)	60
Corrente elétrica (A)	23
Potência máxima (W)	4900
Potência resistida (W)	4700

### **IMPORTANTE**

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

# ACESSÓRIOS ELECTROLUX

Acessórios Electrolux, produtos especialmente desenvolvidos para tornar seu dia-a-dia mais fácil e prático.



À venda nos **Serviços Autorizados Electrolux**, consulte o endereço mais próximo da sua casa no site [www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br) e conheça a linha completa de Acessórios Electrolux.

 **Electrolux**

**Peças e  
Acessórios**  
Soluções Originais

## 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 - 03 (três) meses de garantia legal e 09 (nove) meses de garantia contratual) contados a partir da emissão da data nota fiscal preenchida conforme disposição do item "1" deste certificado.
- 3 A fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para produtos que não tenham a 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, 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.
- 5 Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem vícios constatados como de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.
- 6 Peças móveis ou removíveis como vidros e peças plásticas que acompanham o produto, são garantidos contra vícios de fabricação apenas pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da emissão da nota fiscal de compra do produto.
- 7 Despesas relativas unicamente à 1ª instalação serão de responsabilidade da Electrolux somente durante o período de vigência da garantia.

### **A GARANTIA PERDERÁ A VALIDADE QUANDO:**

- 8 Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- 9 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). Neste caso, também não será devida qualquer indenização e/ou ressarcimento, caso hajam prejuízos decorrentes do armazenamento de materiais no interior do produto instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções.
- 10 O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- 11 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.

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

### **A GARANTIA CONCEDIDA NÃO COBRE:**

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

14 O não funcionamento ou falha do produto se der em virtude de problemas de fornecimento de energia elétrica e/ou falta de água no local onde o produto for instalado.

15 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, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento, etc.).

15 Solicitação de atendimento, em domicílio, de esclarecimentos da assistência técnica autorizada, exclusivamente, no que se refere a orientação de uso do produto, as quais já constam no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobranças.

### **OUTRAS DISPOSIÇÕES:**

18 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 situações existentes nos primeiros 90 (noventas) dias seguintes à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas pela fabricante.

- 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.

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

20 Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro, sendo que qualquer dúvida sobre as disposições do mesmo deve ser esclarecida pelo Manual de Instruções, pelo site da fabricante ou pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.

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).

 **Electrolux**



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.

69500219

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

Nov/09 Rev.00