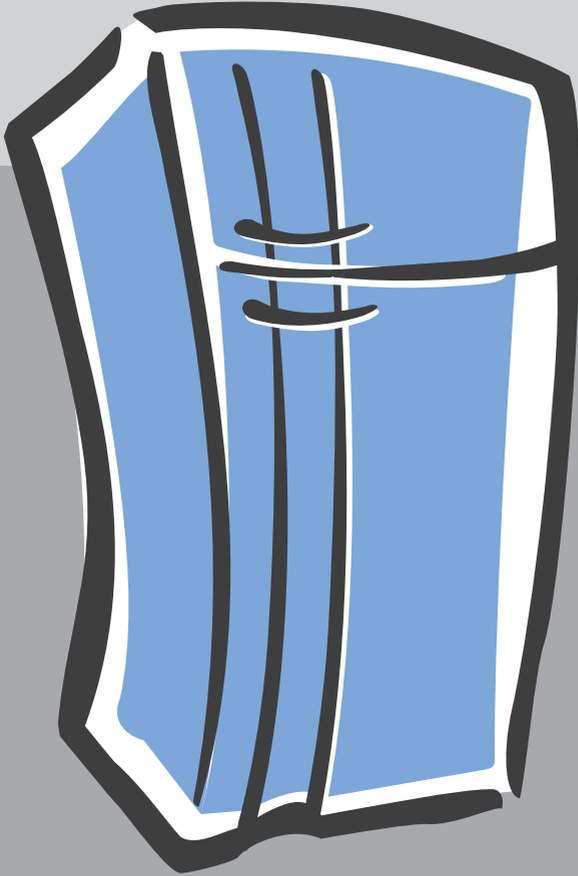


*Refrigerador DC33*



Manual de  
**INSTRUÇÕES**

*Pensando em você*

 **Electrolux**

# Manual do Usuário

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

Neste manual, você encontra todas as informações para sua segurança e o uso adequado de seu refrigerador. 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.

## 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 seu Refrigerador 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. Como contribuição para a preservação do Meio Ambiente, o gás refrigerante deste produto é o R134a (Hidrofluorcarbono - HFC) e o agente expansor é o ciclopentano, que não afetam a camada de ozônio e têm pouca ação sobre o efeito estufa.

Este produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Ao invés disso, ele deve ser enviado a um ponto de coleta aplicável para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

## Índice

<b>Segurança</b> .....	<b>03</b>
<b>Descrição do Refrigerador</b> .....	<b>04</b>
<b>Instalação</b> .....	<b>08</b>
<b>Como Usar</b> .....	<b>11</b>
<b>Limpeza e Manutenção</b> .....	<b>13</b>
<b>Descongelo (Degelo)</b> .....	<b>15</b>
<b>Solução de Problemas</b> .....	<b>17</b>
<b>Dicas e Conselhos</b> .....	<b>21</b>
<b>Informações Técnicas</b> .....	<b>24</b>
<b>Certificado de Garantia</b> .....	<b>27</b>

# Segurança

## Para Crianças

Evite acidentes. Após desembalar o Refrigerador, mantenha o material da embalagem fora do alcance, principalmente de crianças.

Não permita que seu Refrigerador seja manuseado por crianças, mesmo estando desligado.

Caso seu Refrigerador contenha algum pacote de sílica gel ou Desi Pak® em seu interior, jogue-o fora em lixo comum e não permita que crianças brinquem com o mesmo.

Pacote de sílica gel  
ou argila Desi Pak®



## Para o Usuário / Instalador

### IMPORTANTE

Desligue o Refrigerador da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção.

Nunca desligue o Refrigerador da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue e não o altere.

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

Não armazene no Refrigerador medicamentos, produtos tóxicos ou químicos, pois estes podem contaminar os alimentos e deixar odores no produto.

Produtos em aerosol sob alta pressão, identificados pela palavra inflamável ou com o símbolo de uma pequena chama, não podem ser armazenados em nenhum refrigerador ou freezer sob o risco de explosão.

Não se apóie sobre a porta. As dobradiças poderão desregular-se, prejudicando a vedação do Refrigerador, seu desempenho e podendo causar acidentes.

Verifique se a voltagem do produto é compatível com a voltagem da rede a ser utilizada.

### ATENÇÃO

Evite o contato entre a placa fria e/ou as paredes laterais do compartimento freezer com as mãos molhadas ou úmidas, pois a baixa temperatura da placa poderá causar lesões na pele.

Jamais deixe velas ou incensos acesos sobre o Refrigerador, sob risco de provocar incêndios.



# Descrição do Refrigerador

## Modelo DC33A



## Peças

---

- 1 Freezer
- 2 Fôrma de gelo
- 3 Seletor de temperatura do refrigerador (botão termostato)
- 4 Placa fria
- 5 Lâmpada
- 6 Dreno de degelo
- 7 Prateleiras internas ajustáveis e removíveis
- 8 Bandeja de frutas
- 9 Gaveta de legumes
- 10 Prateleira porta ovos removível
- 11 Prateleira removível inclinável para 5 latas
- 12 Prateleira removível para garrafas
- 13 Trava garrafas
- 14 Condensador (parte traseira)
- 15 Compressor (motor - parte traseira)
- 16 Coletor de vaporização (parte traseira)
- 17 Pés niveladores

### **NOTA**

---

O freezer é projetado para receber uma Prateleira Interna. Este acessório está disponível para venda no Serviço Autorizado Electrolux.

## Características dos Componentes Internos

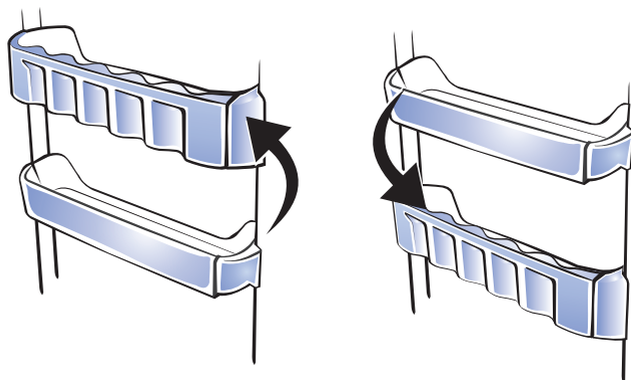
### Prateleira Removível Inclinável para 5 Latas de Bebidas:

Esta prateleira possui função multi-uso: Você pode utilizá-la como prateleira comum, para armazenagem de diversos itens ou como dispenser para latas, com capacidade máxima de 5 latas.

Para incliná-la, levante a parte frontal e empurre a parte de baixo para trás, encaixando-a. Para voltar a posição prateleira, levante a parte frontal e puxe a parte de baixo para frente, encaixando-a.

### NOTA

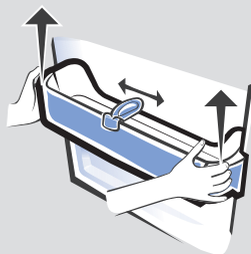
Para obter temperaturas ainda mais baixas nas suas bebidas em lata, você pode mudar a posição da prateleira do topo da porta para o meio, trocando de posição com a Prateleira Removível (figuras abaixo).



### **Prateleira Removível para Garrafas:**

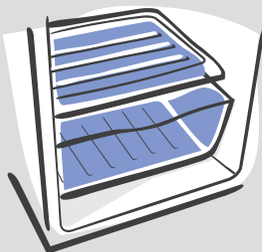
Esta prateleira é mais larga, para comportar garrafas de até 2,5 litros, mas você também pode utilizá-la para armazenagem de outros itens. Ela possui trava garrafas reposicionável para evitar quedas durante a abertura e fechamento da porta.

Para retirar é necessário puxar para cima e para encaixar basta empurrar para baixo.

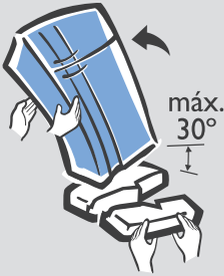


### **Gaveta de Legumes**

A gaveta de legumes na parte inferior do compartimento refrigerador é deslizante, permitindo o acesso aos alimentos sem a necessidade da retirada da gaveta.



# Instalação



## Retirar a Base da Embalagem

Incline cuidadosamente o Refrigerador para um dos lados.

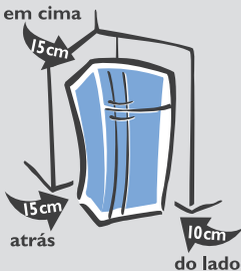
Com a ajuda de outra pessoa quebre a base com as mãos.

Incline o Refrigerador para o outro lado e retire o restante da base.

Leia atentamente as etiquetas orientativas e este manual e retire as fitas adesivas e as espumas de todas as prateleiras/gavetas.

## Escolher o Local

Instale o seu Refrigerador em um local arejado, que não permita a incidência direta de raios solares e que esteja o mais distante possível de fontes de calor (fogão, fornos etc) e produtos inflamáveis, e em locais com frequente manuseio de água (tanque, pia, etc).



## IMPORTANTE

**Não instale seu Refrigerador ao ar livre.**

Para o posicionamento definitivo do Refrigerador, respeite as distâncias mínimas recomendadas:

- Em cima: 15 cm
- Do lado: 10 cm
- Atrás: 15 cm

Verifique se o espaço deixado na frente do Refrigerador é suficiente para permitir a abertura completa da porta.

## Nivelar

Nivele seu Refrigerador com as portas fechadas.

Verifique com um nível de bolha se o Refrigerador está nivelado e com os quatro pés firmemente apoiados no chão.

Para nivelar, incline cuidadosamente o Refrigerador e gire os pés do mesmo.

O nivelamento evita movimento de balanço, vibração e problemas ao seu Refrigerador.

Para facilitar o fechamento da porta ajuste os pés niveladores de maneira que o refrigerador fique levemente inclinado para trás.

### IMPORTANTE

**Não utilize pés diferentes dos originais.**

**Aguarde no mínimo 2 horas antes de ligar o seu Refrigerador, para evitar mau funcionamento do mesmo.**

**Sempre que movimentar seu Refrigerador será necessário repetir o processo de nivelamento.**

## Instalação Elétrica

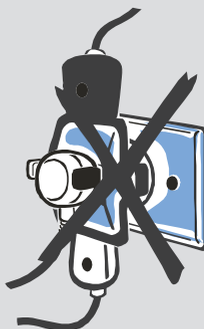
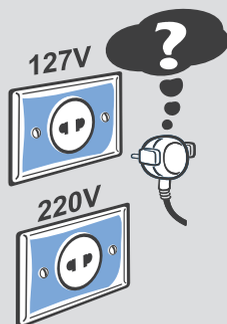
### ATENÇÃO

Antes de ligar o seu Refrigerador, verifique se a tensão (voltagem) da tomada onde será ligado é igual à indicada na etiqueta localizada próxima ao plugue (no cabo de alimentação elétrico), ou na etiqueta de identificação do Refrigerador.

Ligue seu Refrigerador a uma tomada exclusiva, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim). Esse tipo de ligação pode provocar sobrecarga na rede elétrica, prejudicando o funcionamento do seu Refrigerador resultando em acidentes.

Tenha cuidado para que o Refrigerador não fique apoiado sobre o cabo elétrico.

Os fios da tomada onde será ligado o seu Refrigerador devem ser de cobre e ter seção mínima de 2,5 mm<sup>2</sup>, conforme NBR5410.



Para sua segurança, solicite a um eletricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação do Refrigerador, e para maiores informações, consulte a norma NBR5410 (Instalações Elétricas para Baixa Tensão) ou entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

Verifique se a variação máxima admissível da tensão no local de instalação está conforme tabela abaixo. Caso a tensão no local de instalação esteja fora destes limites, adapte um regulador de tensão (estabilizador) não inferior a 2000 watts.

#### ***Variação Admissível de Tensão***

<b><i>Tensão (V) Refrigerador</i></b>	<b><i>Mínima (V)</i></b>	<b><i>Máxima (V)</i></b>
<b>127</b>	106	132
<b>220</b>	196	242

#### **NOTA**

**Nosso Produto está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na resolução de número 505, de 26 de novembro de 2001 da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).**

## **Fio Terra**

### **ATENÇÃO**

**Não use o Refrigerador sem ligar o fio terra.**

Para sua segurança, o fio terra (fio verde ou amarelo e verde), localizado na parte traseira do Refrigerador, deve ser ligado a um terra eficiente, e não pode ser ligado diretamente à rede elétrica ou à tubulações de água, gás, eletricidade, telefone, pára-raios, etc, evitando possíveis descargas elétricas.

Solicite a um eletricista de sua confiança que instale o fio terra adequadamente de acordo com NBR5410.

# Como Usar

## Como Ligar e Desligar seu Refrigerador

Para ligar o Refrigerador, basta conectar o plugue na tomada e regular a temperatura desejada pelo seletor de temperatura.

Para desligar o Refrigerador, coloque o seletor de temperatura na posição “**DESLIGA**” até apagar a lâmpada, depois desconecte o plugue da tomada.

Utilize também este procedimento sempre que houver a necessidade de deixar o Refrigerador desligado por tempo prolongado (por exemplo, viagens longas).

### IMPORTANTE

**Sempre que desligar o Refrigerador, aguarde 10 minutos antes de religá-lo.**

## Carregar / Abastecer

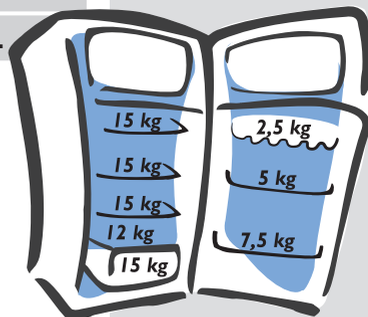
Estas instruções devem ser seguidas antes do primeiro abastecimento ou após o degelo total para limpeza do congelador.

1. Conectar o plugue de seu Refrigerador na tomada e regule o seletor de temperatura na posição **MÁXIMO**.
2. Deixar funcionando por duas horas antes de armazenar qualquer alimento em seu interior para estabilizar a temperatura dentro do Refrigerador.
3. Iniciar o carregamento pelas prateleiras, deixando a porta por último. É importante respeitar os limites máximos de carga indicados abaixo.
4. Caso os alimentos a serem armazenados não estejam refrigerados, faça o carregamento gradativo com intervalos de 1 hora.
5. Após o carregamento, regular o seletor de temperatura na posição mais indicada, seguindo as informações do item “Tabela Orientativa para Regulagem da Temperatura”.

### IMPORTANTE

**Não encoste alimentos e/ou objetos na placa fria.**

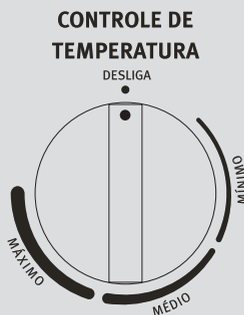
## Limites Máximos de Carga:



## Capacidade de Congelamento

Este Refrigerador tem capacidade para congelar até 2,8 kg de alimentos a cada 24 horas. O compartimento freezer mantém os alimentos à temperatura abaixo de  $-18^{\circ}\text{C}$ . ❄❄❄

## Regulagem de Temperatura



### Tabela Orientativa da Regulagem de Temperatura

#### REGULAGEM DA TEMPERATURA

##### MÍN.- FRIO MODERADO

Temperatura ambiente inferior a  $15^{\circ}\text{C}$

##### MÉD.- USO NORMAL

Temperatura ambiente de  $15^{\circ}\text{C}$  a  $35^{\circ}\text{C}$

##### MÁX.- FRIO MÁXIMO

Temperatura ambiente superior a  $35^{\circ}\text{C}$

##### DESLIGA / DEGELO



ATENDIMENTO  
AO CONSUMIDOR  
0800 728 8778  
Electrolux

### IMPORTANTE

A graduação do termostato (seletor de temperatura) e sua regulagem é específica para o Refrigerador DC33, não devendo ser comparadas com a graduação dos controles de refrigeradores de outras marcas ou modelos.

Conforme a regulagem do termostato, o Refrigerador liga e desliga automaticamente em determinados intervalos de tempo. Durante os intervalos de desliga é feito o degelo automaticamente no compartimento refrigerador.

A temperatura interna do Refrigerador depende da temperatura ambiente, da quantidade de alimentos armazenados (carga) e do número de vezes que a porta é aberta.

Se houver necessidade de ajustes na temperatura do Refrigerador faça-o com pequenas mudanças na graduação até que atinja a temperatura mais adequada ao seu uso.

Lembre-se que o ajuste correto mantém a melhor conservação de seus alimentos, evita o desgaste do compressor e não prejudica o consumo de energia. O não cumprimento destas instruções poderá acarretar frio excessivo (desperdício de energia) ou altas temperaturas internas (suor interno, perda de alimentos).



### ATENÇÃO

O produto não entra em funcionamento se o termostato estiver posicionado na faixa entre desligado e mínimo.

# Limpeza e Manutenção

Retire o plugue da tomada antes de realizar esta operação.

## **ATENÇÃO**

Jamais limpe seu Refrigerador com agentes de limpeza como: álcool, querosene, gasolina, água sanitária, thinner, solventes, varsol, ácidos ou vinagres ou outros produtos químicos ou abrasivos não recomendados neste manual.

Não jogue água diretamente dentro ou fora do Refrigerador.

Desligue sempre o Refrigerador antes de realizar esta operação, tomando cuidado de não tocar no condensador e no compressor, pois os mesmos podem estar quentes.

## **Parte Interna**

Antes de começar a limpar o Refrigerador, lembre-se de que objetos úmidos podem aderir facilmente a superfícies extremamente frias, como por exemplo, as paredes internas do freezer. Dessa forma, não toque as superfícies frias com panos, esponjas ou mesmo com as mãos úmidas.

Para limpar as partes internas do Refrigerador, use somente pano umedecido em uma solução de água e bicarbonato de sódio (dissolva 1 colher de sopa de bicarbonato em 1 litro de água).

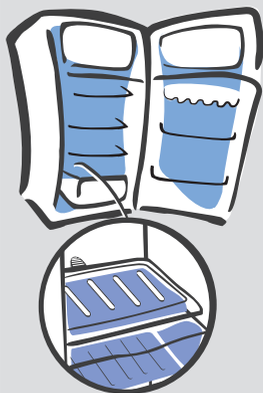
## **IMPORTANTE**

Nunca use espátulas metálicas, objetos pontiagudos, escovas, produtos abrasivos ou alcalinos para limpeza das superfícies plásticas no interior do seu Refrigerador.

Para limpar o dreno de degelo, retire a bandeja de frutas e a cada 15 dias coloque meio copo de água morna (em torno de 40°C).

## **ATENÇÃO**

As peças plásticas nunca deverão ser lavadas com água quente.





## Parte Externa

Para limpar facilmente a parte externa de seu Refrigerador utilize uma solução de água morna com sabão neutro e depois seque-o cuidadosamente.

Efetue de 6 em 6 meses uma limpeza do condensador na parte traseira do Refrigerador, utilizando um aspirador de pó Electrolux ou um espanador. O pó acumulado impede o correto funcionamento do condensador, afetando o bom desempenho do Refrigerador e acarretando um maior consumo de energia.

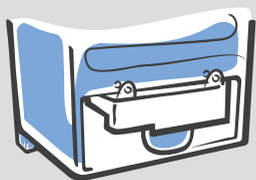
## Borracha de Vedação das Portas

Limpe as borrachas de vedação cuidadosamente com um pano macio úmido.

As borrachas não são removíveis. Após a limpeza, seque-as tomando cuidado para não danificá-las.

## Coletor de Água

O seu Refrigerador possui um coletor de água localizado na parte traseira. A função do coletor é eliminar a água do degelo automático através do processo de evaporação.



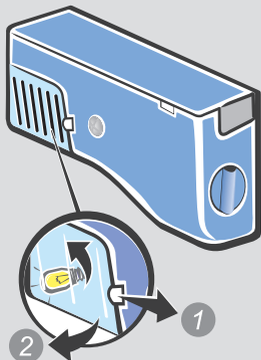
### NOTA

**A limpeza do coletor não é necessária para o funcionamento do Refrigerador. Evite o contato com esta região do Refrigerador.**

## Substituição da Lâmpada

Para substituir a lâmpada do seu Refrigerador, proceda da seguinte maneira:

- Ajuste o controle de temperatura na posição “DESLIGA”.
- Desligar o Refrigerador da tomada.
- Abra a tampa da lâmpada através da trava, puxando-a para frente (1), após destravar abra o compartimento da lâmpada puxando-o para o lado (2).
- Desconectar (girando no sentido anti-horário) a lâmpada do suporte.
- Troque a lâmpada queimada por outra com as mesmas dimensões, tensão e potência máxima de 15 W.
- Feche a tampa da lâmpada.



# Descongelamento (Degelo)

## Degelo do Refrigerador

O degelo da placa fria, localizada no compartimento refrigerador é totalmente automático, sendo desnecessário qualquer tipo de operação manual.

A água que escorre no fundo do Refrigerador, proveniente do degelo da placa fria se deposita, através do dreno de degelo, no coletor de vaporização (parte traseira), onde será evaporada.

### IMPORTANTE

Para o bom funcionamento desse sistema, evite que folhas ou outros resíduos obstruam o tubo de escoamento existente no meio da calha de degelo. Retire o produto da tomada para efetuar a limpeza do tubo de escoamento e calha de degelo.

### NOTA

Não se preocupe em jogar fora a água armazenada pelo coletor de água, na parte traseira do seu produto, ela se evapora automaticamente (ver pág. 14).

## Degelo do Freezer

### IMPORTANTE

O degelo do compartimento freezer não é automático e deve ser feito sempre que a espessura do gelo atingir 1cm, pois a camada de gelo age como um isolante térmico, prejudicando o desempenho do Freezer e a conservação dos alimentos.

Para realizar o degelo do freezer proceda da seguinte forma:

1. Ajuste o controle de temperatura na posição "DESLIGA".
2. Retire o plugue da tomada.

### IMPORTANTE

Ao retirar o plugue da tomada, além de realizar o degelo do freezer, ocorrerá também o degelo do refrigerador. Aproveite este momento para efetuar a limpeza do refrigerador também.

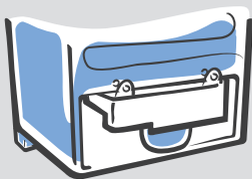


gelo



Tampa do dreno de degelo do Freezer





3. Para manter os alimentos congelados, coloque-os em uma caixa térmica ou envolva-os em papel alumínio.
4. Retirar os alimentos que se encontram na prateleira aramada removível superior.
5. Verificar se todos os alimentos estão em recipientes fechados para garantir que eles preservem o seu adequado teor de umidade.
6. Coloque um recipiente na prateleira aramada superior do Refrigerador posicionado-o abaixo do furo do dreno do Freezer. Este recipiente coletará a água do degelo do Freezer. Caso não encontre nenhum recipiente adequado você poderá usar a gaveta de legumes para coletar a água.
7. Retire a tampa do dreno de degelo do freezer.
8. Para acelerar o degelo, mantenha a porta aberta, use um ventilador Electrolux ou coloque recipientes com água quente no Freezer e no Refrigerador.
9. Terminado o degelo, retire o recipiente da prateleira aramada superior e jogue fora a água de degelo armazenada neste recipiente.
10. Limpe internamente o compartimento refrigerador e freezer usando um pano molhado em solução de bicarbonato de sódio e água (dissolva uma colher de sopa de bicarbonato em 1 litro de água).
11. Limpe o dreno de degelo do freezer, e também o dreno de degelo do refrigerador situado logo abaixo da bandeja de frutas, usando ½ copo de água morna para desobstruí-los (temperatura em torno de 40°C).
12. Recoloque a tampa do dreno de degelo do freezer.
13. Ligue o plugue na tomada e regule o termostato para a temperatura desejada de utilização (ver pág. 12).
14. Deixar funcionando por duas horas antes de armazenar qualquer alimento em seu interior.
15. Carregue novamente o Freezer e o Refrigerador conforme orientações do procedimento “Carregar / Abastecer” deste manual.

# Solução de Problemas

## Assistência ao Consumidor

Caso o seu Refrigerador 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.

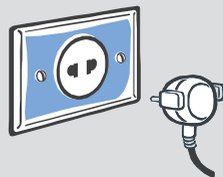
## Problema / Solução

### Se o Refrigerador não Funciona (não Liga)

Plugue desligado da tomada.	Ligar o plugue na tomada.
Tomada com mau contato ou sem energia elétrica.	Corrigir o defeito na tomada elétrica. Verifique, utilizando outro aparelho elétrico portátil, se existe energia na tomada.
Fusível queimado, falta de energia elétrica ou disjuntor desligado.	Trocar fusível, aguardar retorno da energia ou ligar o disjuntor.
Seletor de temperatura (termostato) na faixa entre desligado e mínimo.	Girar botão para posição de uso normal (verificar o item "Regular a Temperatura" na pág. 12).
Tensão na tomada muito alta ou muito baixa (neste caso, o compressor dará vários arranques sucessivos sem funcionar).	Instalar estabilizador de tensão (não inferior a 2000W).

### Se o Refrigerador Apresenta Ruídos Anormais

Refrigerador encostado na parede.	Desencostar da parede, deixando 15 cm de folga.
Refrigerador desnivelado.	Ajustar os pés niveladores conforme instruções da pág. 9, deixando o Refrigerador perfeitamente assentado no chão.





### ***Se o Refrigerador não Gela (Refrigeração insatisfatória)***

Excesso de gelo na placa fria.	Ajustar o controle do termostato para a posição mínimo e em seguida para a graduação adequada, conforme pág. 12.
Excesso de gelo no freezer.	Realizar degelo conforme instruções (pág. 15).
Prateleiras internas cobertas com toalhas ou excesso de vasilhas que impeçam a livre circulação do ar.	Retirar as toalhas ou distribuir melhor as vasilhas para evitar a má circulação do ar.
Panos/objetos sobre o condensador.	Retirar os objetos.
Condensador sujo.	Efetuar limpeza conforme manual (pág. 13).
Seletor de temperatura (termostato) em graduação muito baixa.	Ajustar para graduação mais alta conforme o item “Regulagem de Temperatura” na pág. 12.

### ***Se o Refrigerador Congelar Alimentos***

Alimentos encostados no fundo.	Afastar alimentos ou objetos do fundo do Refrigerador. Ajustar termostato à temperatura adequada.
--------------------------------	---

### ***Formação Excessiva de Gelo na Placa Fria***

Prateleira interna encostada na placa fria.	Instalar as prateleiras internas corretamente.
Alimentos ou vasilhas encostadas na placa fria.	Reposicioná-los de forma que não encostem na placa fria e não bloqueiem a circulação do ar.
Seletor de temperatura (termostato) em graduação muito alta.	Idem ao item “ <b>Excesso de gelo na placa fria</b> ” do sintoma “ <b>Se o Refrigerador não gela</b> ”.

## **Acúmulo e Transbordamento de Água na Calha de Degelo (dentro do Refrigerador)**

---

Calha para degelo entupida.

Desobstruir o duto com  $\frac{1}{2}$  copo de água morna a cada 15 dias. Pode-se usar uma bucha ou escova de limpeza.

## **Se a Porta não Abre**

---

Porta fechada recentemente.

Aguardar alguns instantes para abrir novamente. Isto indica uma perfeita vedação, o que não é defeito e sim qualidade do Refrigerador.

## **Suor na Superfície Externa**

Segundo a norma internacional ISO8187, os combinados de uso doméstico não devem apresentar escorrimento de água na superfície externa, mas quando instalados em locais com umidade relativa do ar acima de 80% e temperatura ambiente maior que 32°C é normal que o Refrigerador apresente condensação externa (suor).

## **Vedação da Porta**

Ao fechar a(s) porta(s) do Refrigerador, haverá formação de vácuo interno, dificultando a abertura, o que é normal face à perfeita vedação. Portanto, não force a abertura. Aguarde alguns minutos antes de abrir novamente.

## **Ruídos Normais de Operação**

O seu Refrigerador, ao ligar ou desligar, pode apresentar um estalo, que é perfeitamente normal. Trata-se do funcionamento do termostato (Seletor de Temperatura).

Seu Refrigerador em funcionamento pode apresentar um “chiado”, principalmente quando o mesmo estiver com a porta aberta. Este ruído deve-se à expansão do fluido refrigerante dentro do congelador, o que não representa defeito do Refrigerador.



O compressor (motor) também pode gerar um “ruído”. Isto é uma característica dos compressores modernos que funcionam em velocidades maiores que os modelos antigos, apresentando melhor desempenho e menor consumo de energia.

A contração e a dilatação dos componentes internos, devido a variação de temperatura, pode gerar pequenos “estalos” em seu Refrigerador. Isso ocorre durante o funcionamento normal do Refrigerador e principalmente após o fechamento da porta. Estes “estalos” são normais e não se trata de defeito no produto.



### ***Aquecimento Próximo às Portas***

É normal que a região próxima das portas e das laterais apresente temperatura elevada, pois o aquecimento evita a formação de umidade.



### ***Aquecimento na Parte Traseira***

É normal que esta região apresente temperatura elevada, pois nela circula o fluido refrigerante em alta temperatura. Evite contato com esta região do Refrigerador.

***“A Electrolux foi a primeira empresa a lançar o Freezer Horizontal no Brasil”.***

# Dicas e Conselhos

Evite o contato de qualquer tipo de óleo ou gordura com as partes plásticas do Refrigerador, pois pode causar danos ao seu produto.

Não lubrifique a dobradiça da porta do seu Refrigerador em hipótese alguma para não causar danos às partes plásticas.

***Caso você venha armazenar produtos alimentícios ou líquidos que absorvem ou transmitem odores muito fortes com facilidade, guarde os alimentos em recipientes com tampas ou embalados cuidadosamente.***

## **ATENÇÃO**

**Não coloque garrafas de vidro, de plástico ou latas fechadas no compartimento freezer, pois os líquidos aumentam de volume quando congelados. Estes recipientes podem quebrar.**

## Como Economizar Energia

1. Mantenha a porta do seu refrigerador aberta apenas o tempo necessário. Se a porta não estiver devidamente fechada, aumentará o consumo de energia e poderá ocorrer a formação excessiva de gelo.

2. Não utilize toalhas ou plásticos para forrar as prateleiras de seu Refrigerador e distribua bem os alimentos para facilitar a circulação de ar frio entre eles.

3. Em caso de falta de energia elétrica, procure não abrir a porta do Refrigerador. Isso garantirá que a temperatura interna seja mantida por um tempo maior.

4. Evite colocar alimentos quentes no Refrigerador.

5. Jamais pendure roupas, panos ou objetos no condensador (parte traseira do Refrigerador), pois prejudica seu funcionamento e aumenta o consumo de energia.

6. Em caso de curta ausência (ex.: feriados) seu Refrigerador poderá ficar ligado, não esquecendo que pode haver falta de energia elétrica prolongada durante sua ausência. Certifique-se que a porta do seu refrigerador está fechada.

7. Em caso de ausência prolongada (ex.: Férias), pretendendo desligar o Refrigerador, remova todos os alimentos e limpe-o



deixando a porta entreaberta para evitar mofo e odores desagradáveis (ver Limpeza e Manutenção pág.13). O fato do Refrigerador permanecer desligado não comprometerá seu funcionamento ao ser religado.

## ***Congelamento de Alimentos***

Os produtos a serem congelados devem ser frescos e limpos. Embale os alimentos em porções adequadas ao tamanho de sua família e que possam ser consumidos de uma só vez. Alimentos descongelados não devem ser congelados novamente.

### **IMPORTANTE**

**Não coloque alimentos quentes no Freezer. espere esfriar naturalmente antes de congelá-los.**

Pacotes pequenos permitem um congelamento rápido e uniforme.

Alimentos gordurosos têm um menor prazo de congelamento. O sal também reduz o tempo de armazenamento dos alimentos.

Embale bem os alimentos assegurando-se de que estão bem fechados.

Nunca coloque alimento a ser congelado em contato com o alimento já congelado, pois a temperatura do alimento congelado tende a aumentar.

## ***Descongelamento de Alimentos***

Para descongelar carnes, peixes e frutas retire-os do Freezer e mantenha-os no compartimento Refrigerador.

Pedaços pequenos de carne podem ser cozidos, ainda congelados.

Vegetais podem ser descongelados em água fervente.

Pratos pré-cozidos podem ser aquecidos diretamente no forno desde que sua embalagem seja adequada.

Fornos de microondas Electrolux são adequados para descongelar todos os tipos de alimentos, dependendo do tipo de embalagem. Siga as instruções do fabricante de seu forno.



## Armazenamento de Alimentos

Para preservar as características dos alimentos ou líquidos mantenha-os em recipientes fechados.

Evite colocar alimentos preparados a base de água (sopas e caldos) em recipientes destampados, pois podem congelar.

### IMPORTANTE

**Não coloque alimentos quentes no Freezer. espere esfriar naturalmente antes de congelá-los.**

Para melhor conservação dos alimentos as frutas e verduras devem ser lavadas, secas e embaladas antes do seu armazenamento.

Ao guardar ovos no seu compartimento de armazenamento (porta-ovos), certifique-se que sejam frescos e coloque-os sempre em posição vertical. Isto os manterá frescos durante maior tempo.

Para conservar vegetais folhosos, coloque em sacos plásticos e armazene na gaveta de legumes/verduras e frutas.

Procure secar todo e qualquer alimento que for armazenar no Refrigerador.

### ⚠ ATENÇÃO

**Não encostar alimentos/objetos no fundo do Refrigerador para não ocorrer congelamento dos mesmos.**

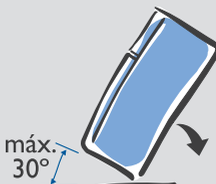
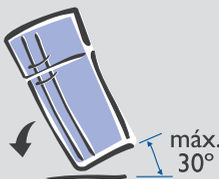
## Transporte

Em caso de necessidade de transportar o Refrigerador, não o deite para a direita (para quem olha o Refrigerador de frente).

- Em pequenos deslocamentos, incline-o para trás ou para um dos lados com ângulo máximo de 30°.
- Em longos deslocamentos (ex.: mudança), movimente-o em pé.

### ⚠ ATENÇÃO

**Não arraste o produto puxando pelo condensador.**



# Informações Técnicas

<b>Modelo</b>	<b>DC33A</b>
Capacidades (litros) (norma ISO8187)	
Armazenamento Refrigerador	201
Armazenamento Freezer	50
Armazenamento Total	251
Bruta Refrigerador	205
Bruta Freezer	50,4
Bruto Total	255
Capacidade de congelamento a cada 24 horas (kg)	3,5
Degelo do compartimento refrigerador	automático
Degelo do compartimento freezer	manual
Altura mínima com pé nivelador (mm)	1591
Largura (mm)	548
Profundidade com porta fechada (mm)	667
Profundidade com porta aberta (mm)	1130 (*)
Peso líquido (kg)	41
Potência da lâmpada (W)	15
Frequência (Hz)	60
Tensão (V)	127 / 220
Consumo de energia (ISO8187)(kWh/mês)	40,9
Gás refrigerante	R134a

(\*) Inclui distância mínima até a parede.

É possível colocar até 20 kg sobre o Refrigerador.

Caso seja necessário, utilize um transformador com potência não inferior a 2000W. Esta informação é válida para 127V e 220V.

## **IMPORTANTE**

**Este Refrigerador deve ser utilizado somente para uso doméstico.**



 **Electrolux**



# Acessórios Electrolux

**Simple, práticos e modernos**  
são os acessórios que a Electrolux preparou para cuidar de você!



Bolsa Toalha

Gelo Absoluto



Kit Potes  
13 Peças



Kit Organizador  
para Pia



Forma Funda  
de Silicone

**Disponível para venda no  
Serviço Autorizado Electrolux.**

Acesse o nosso site [www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br) para conhecer os outros acessórios dessa linha e consultar o endereço de Serviço Autorizado mais próximo.

# Certificado de Garantia

## **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, obrigatoriamente de modelo e características de produto.
2. O prazo total de vigência da garantia é de 12 (doze) meses, contados a partir da data de emissão da nota fiscal e conforme o item "1" acima, assim divididos:
  - 2.1 03 (três) meses de garantia legal e,
  - 2.2 09 (nove) meses de garantia contratual cedida pelo fabricante Electrolux do Brasil S/A.
3. A fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para produtos que não tenham a nota fiscal de venda ao Consumidor ou, ainda, nos casos em que a nota fiscal não atenda a disposição final do item "1".
4. Exclui-se da garantia mencionada no item "3" acima casos de corrosão provocada por riscos, deformações ou similares decorrentes da utilização do produto, bem como eventos conseqüentes da aplicação de produtos químicos, abrasivos ou similares que provoquem eventos danosos à qualidade do material componente.

## **CONDIÇÕES DE GARANTIA:**

1. 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.
2. Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão-de-obra utilizada no respectivo reparo.
3. Vidros, acessórios, peças plásticas (botões, gavetas, tampas, prateleiras, porta-laticínios, frisos, acabamentos, emblemas e lâmpadas) são garantidos contra defeito de fabricação pelo prazo legal de 03 (três) meses - garantia legal, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra do produto.

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

1. Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
2. O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções e utilizado para fins diferentes do uso doméstico (uso comercial, laboratorial, industrial, etc). Assim como, não terão nenhum tipo de cobertura pelas garantias legal/contratual, indenização e/ou ressarcimento materiais/alimentos armazenados no interior do produto utilizado para os fins citados.
3. O produto for utilizado em tensão diferente a qual foi destinado.
4. O produto tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações e/ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Electrolux do Brasil S/A.
5. O defeito for causado por acidente e/ou má utilização do produto pelo Consumidor.

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

1. Despesas com instalação do produto.
2. Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte, manuseios (tais como riscos, amassados) e atos e efeitos da natureza.
3. Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica e/ou falta de água no local onde o produto está instalado.
4. 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).
5. Chamadas relacionadas à orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança aos Consumidores.
6. Esta garantia não se aplica à peças de desgaste natural, nem de componentes não fornecidos nos produtos.

## **OUTRAS DISPOSIÇÕES:**

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

1. Para atendimentos existentes nos primeiros 90 (noventa) dias seguintes à data de emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas de deslocamento serão suportadas pela Electrolux.
2. Para atendimentos existentes a partir do 91º (nonagésimo primeiro) dia seguinte à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas de deslocamento serão suportadas única e exclusivamente pelo Consumidor.
3. As despesas decorrentes e conseqüentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
4. 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.
5. A ELECTROLUX DO BRASIL S/A, buscando a melhoria contínua de seus produtos, reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de produtos por ela comercializados sem prévio aviso.
6. Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
7. Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA e a NOTA FISCAL DO PRODUTO. E quando necessário, consulte nossa Rede Nacional de Serviços Autorizados e/ou Serviço de Atendimento ao Consumidor.

 **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.