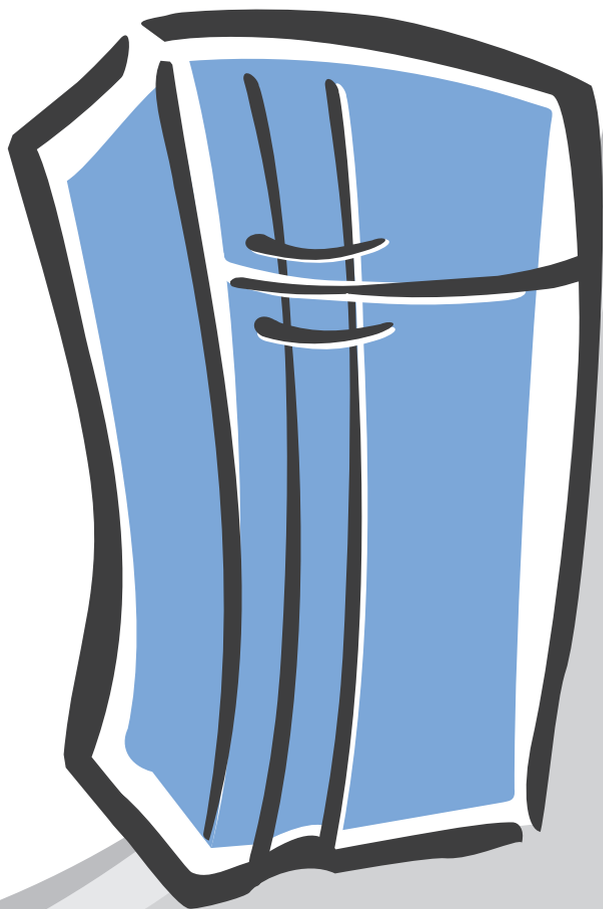


**Refrigerador
DC41 e DCW41**



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

ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR
0800 728 8778



Electrolux

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.

Consulte nosso site na Internet 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.

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

Índice

Segurança	02
Instalação	03
Descrição do Refrigerador	04
Como Usar	06
Limpeza e Manutenção	07
Descongelo	09
Solução de Problemas	10
Dicas e Conselhos	12
Informações Técnicas	13
Certificado de Garantia	15

1. Segurança

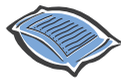
Para Crianças

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

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

Caso seu refrigerador contenha algum pacote de sílica gel ou argila Desi Pak® em seu interior, jogue-o fora e não permita que crianças brinquem com ele.

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.

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 podem contaminar os alimentos.

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 apoie sobre as portas. As dobradiças poderão desregular-se, prejudicando a vedação do Refrigerador e comprometendo seu desempenho.

Evite o contato entre a placa fria de seu Refrigerador e as mãos molhadas ou úmidas, pois a baixa temperatura da placa poderá causar lesões na pele.

Não deposite recipientes com temperatura superior a 80°C em cima do seu Refrigerador, independente do peso, sob o risco de danificar o tempo superior do produto.

⚠️ ATENÇÃO

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



2. 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. Retire o calço do compressor na parte traseira para ligar o Refrigerador. Não deixe o calço no Refrigerador.



Escolher o Local

Instale o seu refrigerador em um local arejado que não permita a incidência direta de raios solares e que esteja distante de fontes de calor (fogão, fornos, etc.) e produtos inflamáveis.

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.

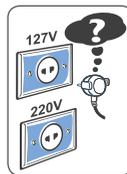
O nivelamento evita movimento de balanço, vibração e problemas ao seu Refrigerador.

Para facilitar o fechamento da porta ajuste os pés niveladores dianteiros deixando o refrigerador levemente inclinado para trás.



Instalação Elétrica

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 elétrica), ou na etiqueta de identificação do Refrigerador.



Tenha cuidado para que o Refrigerador não fique apoiado sobre o cabo elétrico. Ligue seu Refrigerador a uma tomada exclusiva, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim). Este tipo de ligação pode causar acidentes com fogo e uma sobrecarga na rede elétrica prejudicando o desempenho do seu Refrigerador.



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

Os fios da tomada onde será ligado o seu Refrigerador devem ser de cobre e instalados de acordo com a NBR5410. 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 1500 VA.

Variação Admissível de Tensão*

Tensão (V)	Mínima (V)	Máxima (V)
127	106	132
220	196	242

* Nosso produto está em conformidade com os níveis de tensão estabelecidos na resolução 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.

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 a tubulações de água, gás, eletricidade, telefone, pára-raios, etc. O fio terra é a melhor forma de segurança e proteção de equipamentos eletrônicos contra raios e descargas elétricas.

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

⚠ ATENÇÃO

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.

3. Descrição do Refrigerador

Peças

1. Fôrma de gelo (2 unidades)
2. Prateleira do freezer
3. Lâmpada e Seletor de temperatura do refrigerador (botão termostato)
4. Placa fria
5. Prateleira do refrigerador
6. Gaveta multi-uso
7. Bandeja de frutas e verduras
8. Gaveta de legumes, verduras e frutas
9. Reservatório de água (apenas no modelo DCW41)
10. Porta-ovos removível (3 unidades - acondiciona 24 ovos)
11. Prateleira pequena
12. Dispenser porta-latas
13. Prateleira média (2 unidades no mod. DC41 e 1 unidade no mod. DCW41)
14. Prateleira grande
15. Trava-garrafas
16. Pés niveladores
17. Pé estabilizador
18. Portas não-reversíveis.
19. Condensador
20. Compressor (motor)
21. Coletor de vaporização
22. Acionador do reservatório de água (apenas no modelo DCW41)
23. Trava do acionador (apenas no modelo DCW41)
24. Grade do coletor de pingos de água (apenas no modelo DCW41)

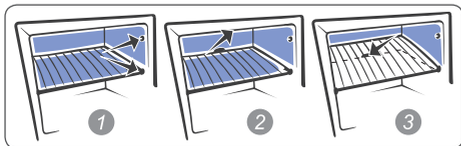


Prateleira do Freezer

A prateleira do Freezer pode ter sua altura regulável ou pode ser removida, conforme sua necessidade (1).

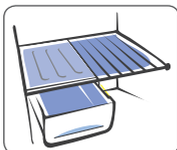
Para a retirada da prateleira do Freezer, segure-a na parte da frente e levante a parte do fundo, destravando-a (2).

Para a colocação da prateleira encaixe a parte da frente e trave a parte do fundo (3).



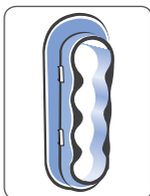
Gaveta Multi-Use:

A gaveta multi-uso é removível para facilitar a limpeza. Também é possível reposicionar a gaveta multi-uso nas outras prateleiras aramadas do refrigerador ou na prateleira do freezer.



Porta-latas vertical

O porta-latas foi desenvolvido especialmente para acondicionar latas de 350ml da sua bebida preferida.



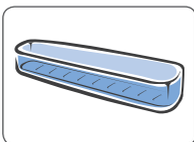
Prateleira pequena da porta

As prateleiras da porta do refrigerador foram desenvolvidas para acondicionar os porta-ovos e recipientes (ex.: maionese, ketchup, mostarda, etc.).



Prateleira média da porta

As prateleiras médias da porta do refrigerador foram desenvolvidas para acondicionar laticínios e recipientes de acordo com sua necessidade.



Prateleira grande da porta

A prateleira porta-garrafas foi desenvolvida para acondicionar até quatro garrafas de 2,5 litros ou outras de menor capacidade.

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

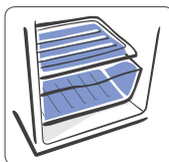


Trava-garrafas

O trava-garrafas possui a função de evitar que as garrafas fiquem balançando soltas na prateleira. Para utilizá-lo basta encaixá-lo na prateleira e deslizá-lo para a direita ou esquerda, conforme mostra a figura acima.

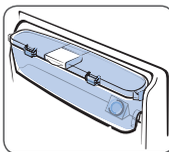
Gaveta de Legumes

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



Reservatório de Água (Somente para o Modelo DCW41)

Desenvolvido para facilitar o consumo de água, podendo ser facilmente removido para limpeza e abastecimento.



Como Utilizar o Reservatório para Água

⚠ ATENÇÃO

Antes de iniciar a utilização, lave o reservatório com água e sabão neutro afim de eliminar eventuais resíduos.

1. Abra a tampa do reservatório, encha-o com água própria para consumo e em **temperatura ambiente** (observando o limite máximo afim de evitar vazamentos). Feche a tampa.
2. Para servir, coloque um copo junto à torneira e empurre o acionador.

3. Para se prevenir contra acionamentos indesejados, utilize a trava localizada no acionador.



IMPORTANTE

Utilize somente água própria para consumo. O uso de qualquer outro tipo de bebida poderá deixar resíduos, gosto ou odor no reservatório e na torneira.

O reservatório para água somente deve ser abastecido quando estiver encaixado em sua posição na porta.

Aguarde a água resfriar por, aproximadamente, 12 horas.

É possível ouvir alguns ruídos causados pela entrada de ar quando a água sai do reservatório.

Caso a água não flua bem, aperte mais uma vez a alavanca de acionamento. Permaneça com o copo abaixo da torneira por alguns instantes para assegurar que toda a água seja coletada pelo copo.

Não utilize bebidas gaseificadas, tais como refrigerantes. A bebida pode vazar devido à pressão do gás.

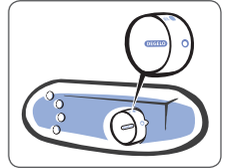
4. Como Usar

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 "O" e 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).



Carregar / Abastecer

IMPORTANTE

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

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 MÁX.

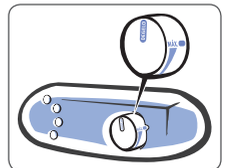
2. Deixar funcionando por duas horas antes de armazenar qualquer alimento em seu interior para estabilizar a temperatura dentro do Refrigerador.

3. Iniciar o carregamento pelas prateleiras, deixando a porta por último. É importante respeitar os limites máximos de carga.

4. Caso os alimentos a serem armazenados, não estejam refrigerados, faça o carregamento gradativo com intervalos de 1 hora.

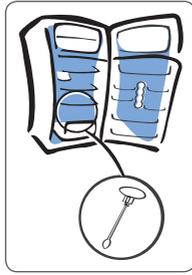
5. Após o carregamento, regular o seletor de temperatura na posição mais indicada, seguindo as informações do item "Tabela para Regulagem da Temperatura".

Não encoste alimentos e/ou objetos na placa fria.



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

Retire e limpe a tampa do tubo de escoamento da calha de degelo e coloque, a cada 15 dias, 1/2 copo de água morna (em torno de 40°C) para desobstruí-lo. As peças plásticas não podem 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 pela evaporação.

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:

1. Desligar o Refrigerador da tomada.

2. Desconectar (girando no sentido anti-horário) a lâmpada



do suporte.

3. Troque a lâmpada queimada por outra com as mesmas dimensões, tensão e potência máxima de 15 W.

Limpeza do Reservatório para Água

Atenção: Antes de retirar o reservatório da porta, esvazie-o completamente afim de evitar derramamento de água.

1. Retire o reservatório da porta do refrigerador, levantando-o e puxando-o conforme desenho ao lado.

2. Solte as travas com cuidado.

3. Retire a parte superior do reservatório.

4. Retire a torneira do reservatório girando-a no sentido anti-horário.

5. Remova as borrachas de vedação da torneira e limpe todas as peças com água morna e sabão neutro.

6. Após ter limpado todas as peças, enxágüe-as em água corrente.

7. Encaixe a parte superior do reservatório na parte inferior utilizando as travas laterais.

8. Coloque a torneira no reservatório. Para evitar vazamento, aperte a torneira no sentido horário até que encoste no reservatório. Tomar cuidado em não inverter o sentido de montagem da borracha de vedação, conforme figura ao lado.

9. Encaixe o reservatório firmemente na porta para possibilitar o perfeito funcionamento da válvula.



Limpeza do Coletor de Pingos de Água

1. Retire a tampa do coletor de pingos do dispenser de água.

2. Enxugue a água coletada no coletor, sempre que necessário.

3. Limpe o coletor e a tampa com água morna e sabão neutro.

4. Encaixe a tampa do coletor no dispenser de água.



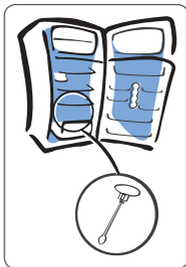
6. Descongelamento (degelo)

Degelo do Refrigerador

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

Para o bom funcionamento desse sistema, evite que folhas ou outros resíduos se depositem sobre a tampa do tubo de escoamento existente no meio da calha para degelo.

A água proveniente do degelo da placa fria se deposita, através do tubo de escoamento, no coletor de vaporização (parte traseira), onde será evaporada.



Degelo do Freezer

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:

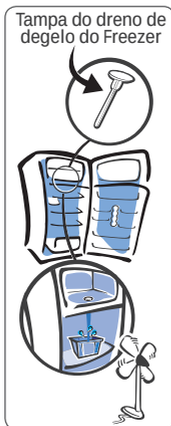
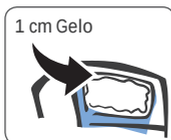
1. Retire o plugue da tomada.

2. 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.

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 amovível 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 posicionando-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.

Obs.: Não se preocupe em jogar fora a água armazenada pelo coletor de água, na parte traseira do seu produto, pois ela se evapora.



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.

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.

7. Solução de Problemas

Assistência ao Consumidor

Caso o seu Refrigerador apresente algum problema, verifique as prováveis causas e correções.

Caso as correções sugeridas não sejam suficientes, chame o Serviço Autorizado Electrolux.

Prováveis Causas/Correções

Se o Refrigerador não Funciona (não Liga)	<p>Plugue desligado da tomada.</p> <p>Tomada com mau contato.</p> <p>Falta de energia elétrica, fusível da residência queimado ou disjuntor desligado.</p> <p>Seletor de temperatura na posição desligado.</p> <p>Tensão na tomada muito alta ou muito baixa (nesse caso, o compressor dará vários arranques sucessivos sem funcionar).</p>	<p>Ligar o plugue na tomada.</p> <p>Corrigir o defeito na tomada elétrica.</p> <p>Aguardar retorno da energia, trocar fusível ou ligar o disjuntor.</p> <p>Girar o botão para posição de uso normal (verifique o item “Controle de Temperatura do Refrigerador”).</p> <p>Instalar o estabilizador de tensão (não inferior a 1500 VA).</p>
Se o Refrigerador não Gela (Refrigeração insatisfatória)	<p>Excesso de gelo na placa fria.</p> <p>Excesso de gelo no freezer.</p> <p>Prateleiras internas cobertas com toalhas ou excesso de vasilhas que impeçam a livre circulação do ar.</p> <p>Panos/objetos sobre o condensador.</p> <p>Condensador sujo.</p> <p>Seletor de temperatura (termostato) em numeração muito baixa.</p>	<p>Ajustar o controle do termostato para a posição “0” e em seguida para a graduação adequada.</p> <p>Realizar degelo conforme instruções.</p> <p>Retirar as toalhas ou distribuir melhor as vasilhas para evitar a má circulação do ar.</p> <p>Retirar os objetos.</p> <p>Efetuar limpeza conforme manual.</p> <p>Ajustar para numeração mais alta conforme o item “Regular a Temperatura”.</p>
Se o Refrigerador Congelar Alimentos	<p>Alimentos encostados no fundo.</p>	<p>Afastar alimentos ou objetos do fundo do Refrigerador. Ajustar termostato à temperatura adequada.</p>
Formação de Gelo na Placa Fria	<p>Prateleira interna encostada na placa fria.</p> <p>Alimentos ou vasilhas encostadas na placa fria.</p> <p>Seletor de temperatura (termostato) em numeração muito alta.</p>	<p>Instalar as prateleiras internas corretamente.</p> <p>Reposicioná-los de forma que não encostem na placa fria e não bloqueiem a circulação do ar.</p> <p>Idem ao item “Excesso de gelo na placa fria”, do sintoma “Se o Refrigerador não gela”.</p>
Acúmulo e Transbordamento de Água na Calha de Degelo (dentro do Refrigerador)	<p>Calha para degelo entupida.</p>	<p>Retirar a tampa e limpá-la.</p> <p>Desobstruir o duto com ½ copo de água morna a cada 15 dias.</p>
Se a Porta não Abre	<p>Porta fechada recentemente.</p>	<p>Aguardar alguns instantes para abrir novamente. Isto indica uma perfeita vedação, o que não é defeito e sim qualidade do Refrigerador.</p>
Umidade Excessiva na Gaveta de Frutas e Legumes	<p>Alimentos armazenados desembalados.</p>	<p>Embale-os adequadamente.</p>

Se o Refrigerador Apresenta Ruídos Anormais	Refrigerador encostado na parede. Refrigerador desnivelado.	Desencostar da parede, deixando 15 cm de folga. Ajustar os pés niveladores conforme instruções, deixando o Refrigerador perfeitamente assentado no chão.
Vazamento no reservatório para água	Vazando água do reservatório para água.	Ajuste corretamente as vedações.
A água não sai após acionamento da válvula	O acionador não aciona a válvula.	Encaixar melhor o reservatório na porta.

Odores no Interior do Refrigerador

Os alimentos cozidos (ex. arroz, feijão, entre outros), com alto teor de gordura (ex. laticínios, salame, presunto, entre outros) e ácidos (ex. vinagre, vinho, cebola, alho, entre outros) exalam odores que podem contaminar outros alimentos e gerar cheiros desagradáveis ao longo do tempo de uso do seu refrigerador. O importante é tampar e/ou embalar os alimentos acondicionados nas prateleiras/gavetas do seu produto. Não conserve alimentos com datas vencidas dentro do refrigerador.

Suor na Superfície Externa

Segundo a norma internacional ISO8561, os refrigeradores, freezers e 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 75% e com temperatura superior a 32°C é normal que o Refrigerador apresente condensação externa (suor).



Ruídos Normais de Operação

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 evaporador, o que não representa defeito do Refrigerador.



O compressor 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 dilatação dos componentes internos, devido à variação de temperatura, podem gerar pequenos estalos em seu Refrigerador.
- Devido ao sistema de vedação da porta, podem ocorrer ruídos e estalos após o seu fechamento, pelo súbito resfriamento do ar interno.
- O seu Refrigerador, ao ligar ou desligar, pode apresentar um estalo, que é perfeitamente normal.
- Trata-se do funcionamento do termostato (Controle da Temperatura).

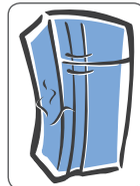
Aquecimento na Parte Traseira

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



Aquecimento Próximo as Portas

É normal que esta região, próxima da porta e as laterais apresentem temperatura elevada, pois o aquecimento evita a formação de umidade. Entretanto, em dias muito úmidos e frios, pode ocorrer formação de umidade. Nesse caso, seque com um pano macio e seco.



Vedação da Porta

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

8. 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 a armazenar produtos alimentícios ou líquidos que absorvem ou transmitem odores muito fortes com facilidade, guarde os alimentos em recipientes com tampas ou embalados cuidadosamente.

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

Evite congelar alimentos (peixes, frangos, carnes bovinas, etc.) que não estejam guardados em recipientes com tampas ou embalagens cuidadosamente lacradas. Assim se evita a transmissão de odores fortes para o gelo formado no congelador e para a água degelada, que é coletada externamente pelo coletor e com o passar do tempo se evapora.

É importante que os alimentos sejam retirados do congelador antes de efetuar o degelo para evitar mau cheiro na água do degelo e também para evitar a deterioração dos alimentos.

Como Economizar Energia

1. 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.

2. 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.

3. 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.

4. Nunca coloque 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.



Armazenamento de Alimentos

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



Para verduras, legumes e frutas coloque-os em sacos plásticos e armazene-os na gaveta de legumes e/ou bandeja de frutas.

Seque os recipientes antes de colocá-los no Refrigerador.

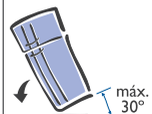
Caso você venha a armazenar produtos alimentícios ou líquidos que absorvam ou transmitam odores muito fortes com facilidade, guarde-os em recipientes com tampa ou embalados cuidadosamente.

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.



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.

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

9. Especificações Técnicas

Modelo	DC41	DCW41
Capacidades (litros) (norma ISO8187)		
Armazenamento Refrigerador	274	274
Armazenamento Freezer	85	85
Armazenamento Total	359	359
Bruta Refrigerador	278	278
Bruta Freezer	86	86
Bruto Total	364	364
Capacidade de congelamento a cada 24 horas (kg)	7,0	7,0
Degelo do compartimento refrigerador	automático	automático
Degelo do compartimento freezer	manual	manual
Altura mínima com pé nivelador (mm)	1739	1739
Largura (mm)	600	600
Profundidade com porta fechada (mm)	743	743
Profundidade com porta aberta (mm)	1253 (*)	1253 (*)
Peso líquido (kg)	61	61
Potência da lâmpada (W)	15	15
Frequência (Hz)	60	60
Tensão (V)	127 / 220	127 / 220
Consumo de energia (ISO8187)(kWh/mês)	48,4	48,4
Gás refrigerante	R134a	R134a

(*) Inclui distância mínima até a parede.

É possível colocar até 40 kg sobre o Refrigerador.

Caso seja necessário, utilize um transformador com potência não inferior a 1500 VA. 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 para conhecer os outros acessórios dessa linha e consultar o endereço de Serviço Autorizado mais próximo.

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 consequentes 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 consequentes 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.