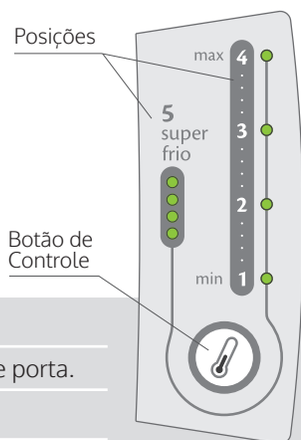


# Usando o Refrigerador

## Como operar o controle de temperatura

O controle de temperatura pode ser regulado para melhor atender as condições de conservação dos alimentos, conforme o grau de utilização de seu refrigerador.

A temperatura é ajustada pressionando o botão de controle até a posição desejada.

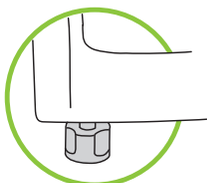


| Posição | Resfriamento | Situações de uso  |
|---------|--------------|---|
| 1       | Mínimo       | Dias frios. Poucas aberturas de porta.  |
| 2 e 3   | Médio        | Condições normais de uso.   |
| 4       | Máximo       | Dias quentes. Muitas aberturas de porta.  |
| 5       | Super Frio   | Para uso intenso do refrigerador como festas ou resfriamento mais rápido dos alimentos. A posição <b>super frio</b> é acionada quando todos os leds ficam acesos. |

## Nivelamento do refrigerador

### Pés estabilizadores

Coloque o refrigerador no local escolhido. Gire os pés estabilizadores até encostá-los no chão, travando e estabilizando o produto.



### Importante

- Para facilitar o fechamento da porta do seu refrigerador, gire um pouco mais os pés estabilizadores inclinando levemente o produto para trás.
- Estabilizando o seu produto você também estará ajudando a diminuir os ruídos.

# Componentes do Refrigerador

## Compartimento freezer

- Todo freezer possui capacidade de congelar uma quantidade máxima de alimentos a cada 24 horas. Evite exceder a capacidade de congelamento do seu produto, que você pode conferir na etiqueta de identificação (localizada na parte traseira de seu produto).

- Para acelerar o congelamento dos alimentos, utilize a superfície inferior do compartimento freezer.
- Recomenda-se que alimentos a serem congelados ou armazenados por um longo tempo, sejam mantidos no interior do compartimento freezer.

# Manutenção e Cuidados

## ⚠️ ADVERTÊNCIA



### Risco de Explosão

Use produtos de limpeza que não sejam inflamáveis.

Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte, incêndio ou de explosão.

## ⚠️ ADVERTÊNCIA



### Risco de Choque Elétrico

Retire o plugue da tomada antes de efetuar qualquer manutenção ou limpeza do produto.

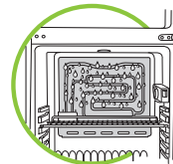
Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.

Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte ou choque elétrico.

## Degelo do refrigerador

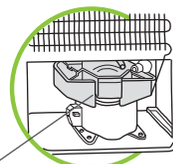
O degelo do compartimento refrigerador é automático, sem a necessidade de desligar seu refrigerador.

- A formação de pequenas gotas de água ou uma pequena camada de gelo na região da placa é normal ao funcionamento do produto, devido à refrigeração e ao degelo automático.
- Evite encostar alimentos ou vasilhames na região onde fica localizada a placa.



## Bandeja de degelo

O acúmulo de água neste recipiente é normal. A água é proveniente do degelo automático que será evaporada lenta e naturalmente.



Esta peça não deve ser retirada.

## Degelo do freezer

O excesso de gelo é prejudicial ao desempenho do compartimento do freezer e aumenta o consumo de energia. O degelo total é necessário quando a camada de gelo for superior a 2 cm. Aconselha-se que sejam feitos, pelo menos, 4 degelos por ano.

Para o degelo, proceda da seguinte forma:

- Retire o plugue da tomada para desligar o produto.
- Para acelerar o descongelamento, mantenha a porta do compartimento freezer aberta.
- Retire os alimentos do compartimento freezer e armazene-os em um recipiente térmico.
- Remova a tampa do dreno localizada na parte inferior interna do compartimento freezer.
- Coloque um recipiente sobre a primeira grade do compartimento refrigerador, posicionando-o sob a abertura do dreno para coletar a água do degelo.



### Importante

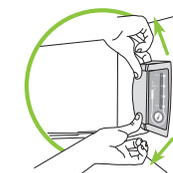
Nunca utilize objetos cortantes ou pontiagudos para remover o gelo, pois você pode danificar o produto.

- Aguarde a saída total da água do degelo e recoloca a tampa do dreno.
- Passe um pano seco no interior do freezer e recoloca os alimentos congelados.
- Recoloque o plugue na tomada para ligar o refrigerador e ajuste a temperatura desejada.
- Em caso de degelo do compartimento freezer seguido de limpeza de todo o refrigerador, proceda de acordo com a orientação do item "Limpeza" no Manual do Produto.

## Lâmpada

Em caso de queima da lâmpada, substitua-a seguindo os seguintes passos:

- Desconecte o plugue da tomada.
- Retire a tampa transparente que protege a lâmpada, conforme os 2 movimentos indicados na figura.
- Remova a lâmpada e substitua por uma nova, com as mesmas características, de no máximo 15 Watts, que você também pode encontrar na **Rede de Serviços Consul**.
- Recoloque a tampa transparente que protege a lâmpada.
- Recoloque o plugue na tomada.



### Importante

Lâmpadas com potência maior que 15 Watts podem danificar seu refrigerador.

## Ruídos considerados normais



### Ruído de degelo

Ruído característico de água escorrendo. Ocorre quando o produto está fazendo o degelo.

Para mais informações sobre tipos de ruídos, consulte o Manual do Produto.

## Soluções de Pequenos Problemas

Antes de ligar para a **Rede de Serviços Consul**, faça uma verificação prévia, consultando a tabela a seguir:

| Problema                         | Causa Provável                                | Solução  |
|----------------------------------|---|--|
| <b>Refrigeração insuficiente</b> | A circulação do ar está sendo dificultada.    | Redistribua os alimentos evitando sobrecarregar as grades. Não forre as prateleiras com toalhas. |
|                                  | Controle de temperatura na posição incorreta. | Ajuste-o, conforme o item "Usando o Refrigerador" (Como operar o controle de temperatura).       |
| <b>Lâmpada não acende</b>        | Lâmpada queimada.                             | Substitua a lâmpada. Veja o item "Manutenção e Cuidados (Lâmpada)".                              |

Para mais informações sobre soluções de pequenos problemas, consulte o Manual do Produto.

## Características Técnicas

| Modelo                                      | CRD37                        |
|---|------------------------------|
| <b>Dimensões sem embalagem</b>              | <b>(mm)</b>                  |
| Altura                                      | 1669                         |
| Largura                                     | 603                          |
| Largura com a porta aberta a 170°           | 1169                         |
| Profundidade                                | 634                          |
| Profundidade com a porta aberta a 90°       | 1166                         |
| <b>Capacidade bruta</b>                     | <b>(litros)</b>              |
| Total                                       | 334                          |
| Compartimento freezer                       | 76                           |
| Compartimento refrigerador                  | 258                          |
| <b>Capacidade de armazenagem</b>            | <b>(litros)</b>              |
| Total                                       | 332                          |
| Compartimento freezer                       | 76                           |
| Compartimento refrigerador                  | 256                          |
| <b>Isolamento térmico</b>                   | <b>Espuma de poliuretano</b> |
| <b>Peso máximo sobre componentes</b>        | <b>(kg)</b>                  |
| Prateleira freezer                          | 7,5                          |
| Prateleira porta freezer                    | 3,5                          |
| Tampa do gavetão de legumes                 | 20                           |
| Gavetão de legumes                          | 13                           |
| Prateleira porta refrigerador superior      | 2,5                          |
| Prateleira porta refrigerador intermediária | 5                            |
| Prateleira porta refrigerador inferior      | 5                            |
| Prateleira refrigerador (cada)              | 24                           |
| <b>Peso sem embalagem (kg)</b>              | <b>58</b>                    |

O fabricante se reserva no direito de modificar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

# Consul

[www.consul.com.br](http://www.consul.com.br)

Para maiores dúvidas consulte o manual

\*Imagens meramente ilustrativas

4

W11719314  
22/02/2024

# Consul Guia Rápido

Como funciona seu produto

**Comece por aqui.** Se você quer tirar o máximo proveito da tecnologia contida neste produto, leia o **Guia Rápido** por completo.

## Refrigerador CRD37



### Características Gerais

- 1 - Forma para Gelo
- 2 - Prateleira do Freezer
- 3 - Dreno
- 4 - Controle de Temperatura
- 5 - Lâmpada
- 6 - Prateleiras (removíveis, reguláveis e inclináveis)
- 7 - Tampa do Gavetão de Legumes (removível)
- 8 - Gavetão de Legumes
- 9 - Pés Estabilizadores (\*)
- 10 - Prateleira Porta Freezer
- 11 - Prateleira Superior
- 12 - Porta Ovos (removível)
- 13 - Prateleira Intermediária
- 14 - Prateleira Inferior

(\*) Para melhor estabilidade, o pé estabilizador localizado próximo a porta fica avançado em relação ao produto.

### INFORMAÇÃO AMBIENTAL

Este produto utiliza gás isolante que não ataca a camada de ozônio e tem potencial reduzido de efeito estufa. Este gás é inflamável.

1

In some European factories the letter "W" of the part code mentioned herein will be automatically replaced by the number "4000" (e.g. "W12345678" becomes "400012345678")