

# 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.

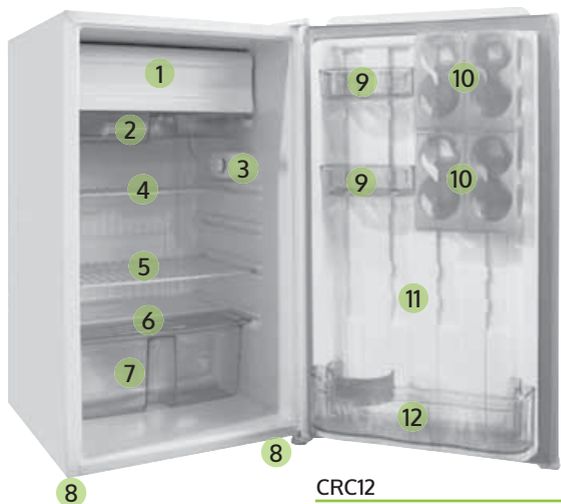
## Refrigerador CRC08/CRC12



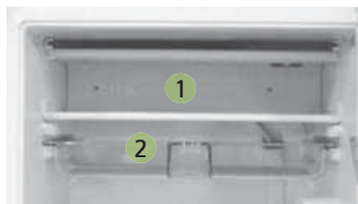
CRC08

### Características Gerais

- 1 - Congelador
- 2 - Compartimento Extra Frio
- 3 - Controle de Temperatura
- 4 - Prateleira Convencional Pequena (modelo CRC12)
- 5 - Prateleira Convencional (modelo CRC12)
- 6 - Tampa da Gaveta Legumes
- 7 - Gaveta Legumes
- 8 - Pés Estabilizadores
- 9 - Prateleira da Porta
- 10 - Porta-Latas
- 11 - Pannel da Porta
- 12 - Prateleira Garrafas



CRC12



### INFORMAÇÃO AMBIENTAL

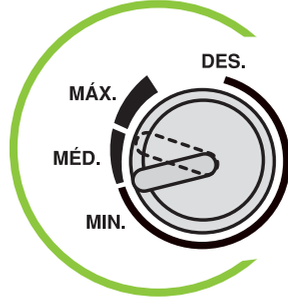
Este produto utiliza gás isolante que não ataca a camada de ozônio e tem potencial reduzido de efeito estufa. Este gás é inflamável.

# 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 manualmente girando o botão de controle até a posição desejada.



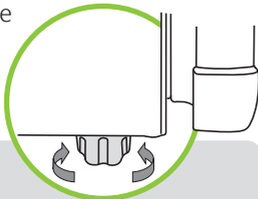
Temperatura	Situações de Uso
Mínima	Temperatura ambiente abaixo de 18°C. Poucos alimentos armazenados. Pouca frequência de abertura de porta.
Média	Temperatura ambiente entre 18°C e 30°C. Refrigerador parcialmente armazenado.
Máxima	Temperatura ambiente acima de 30°C. Muitos alimentos armazenados. Muita frequência de abertura de porta.

- Evite regular a temperatura de seu refrigerador na posição Mínima em dias quentes, com muitos alimentos armazenados e com muita frequência de abertura de porta. Isto causará um resfriamento insuficiente, podendo haver perda de qualidade dos alimentos, além de formação de suor interno.
- Para dias frios, com poucos alimentos armazenados e pouca frequência de abertura de porta, evite regular a temperatura de seu refrigerador na posição Máxima. Isto pode causar o congelamento dos alimentos e desperdício de energia.
- Ajuste o controle de temperatura conforme a real necessidade. No inverno ou com pouca utilização, a posição do controle de temperatura pode ser diminuída.

## 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.

## Reversão da porta

O seu refrigerador vem de fábrica com a porta instalada de forma a abrir para a direita.

Dependendo do local que você escolheu para instalar o seu refrigerador, pode ser mais conveniente que a porta abra para a esquerda.

Se você tem esta necessidade, chame o serviço autorizado.

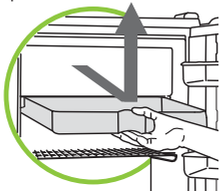
A primeira reversão da porta será executada gratuitamente, pelo serviço autorizado, dentro do prazo de garantia.

# Componentes do Refrigerador

## Compartimento extra frio/ aparador de água

O compartimento extra frio fica com temperatura mais baixa que o resto do refrigerador para manter os alimentos conservados por mais tempo. Ele também serve para refrigerar bebidas mais rapidamente, porém pode congelá-las se armazenadas por muito tempo. Para removê-lo deslize-o para a frente levantando-o em sua parte frontal.

O compartimento extra frio tem a função de aparador de água em situações de degelo.



## Prateleira convencional

Modelo CRC12

O seu refrigerador utiliza um sistema natural de circulação de ar frio. Para garantir o bom desempenho de seu produto, não é recomendado forrar as prateleiras com toalhas ou plásticos.

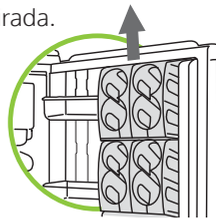
## Painel de porta

Conceito flexível de estocagem. Permite mudança de configuração da porta pela mudança da posição dos porta-latas e prateleiras.

## Porta-latas

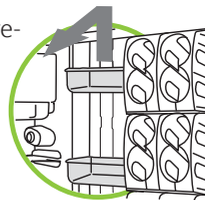
Local apropriado para armazenamento de latinhas de bebidas, possibilitando a fácil visualização e sua retirada.

Para remover o porta-latas empurre-o para cima até desencaixá-lo do painel da porta.



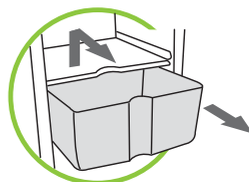
## Prateleira da porta

Para removê-las empurre-as para cima até desencaixá-las do painel da porta.



## Tampa gaveta de legumes

Para removê-la apenas levante-a e puxe-a para a frente.



# Manutenção e Cuidados

## ⚠ ADVERTÊNCIA



### Risco de Explosão

Use produtos de limpeza que não sejam inflamáveis.

Não seguir esta instrução pode trazer risco de vida, 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 vida ou choque elétrico.

## Degelo

O excesso de gelo no congelador prejudica o funcionamento do produto e aumenta o consumo de energia, por isso o degelo periódico é necessário.

Faça o degelo periodicamente quando a camada de gelo atingir a espessura próxima a 1 cm.

De preferência, o degelo deve ser feito quando houver poucos alimentos no refrigerador, seguindo os seguintes passos:

- Ajuste o controle de temperatura para a posição "Desliga".
- Retire o plugue da tomada.
- Retire todos os alimentos do congelador e do refrigerador e armazene-os em um recipiente térmico.
- Concluído o degelo, remova a água do aparador de água e seque-o bem.
- Limpe o interior do seu produto, de acordo com as orientações do item "Limpeza" no Manual do Produto).

- Recoloque os alimentos no compartimento congelador e refrigerador.
- Recoloque o plugue na tomada.
- Ajuste o botão do controle de temperatura na posição adequada, conforme o item “Como operar o controle de temperatura”.

### Importante

Nunca utilize objetos cortantes ou pontiagudos para remover o gelo, pois você pode danificar o 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 de ar está sendo dificultada.	Redistribua os alimentos, evitando sobrecarregar as grades. Não forne 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>Aquecimento das paredes externas</b>	Condensador em funcionamento.	Este aquecimento é normal e evita que ocorra sudação.

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

## Características Técnicas

Modelo	CRC08	CRC12
<b>Dimensões sem embalagem</b>	<b>(mm)</b>	<b>(mm)</b>
Altura	632	862
Largura	482	482
Largura com a porta aberta a 130°	776	776
Profundidade	519	519
Profundidade com a porta aberta a 90°	961	961
<b>Capacidade bruta</b>	<b>(litros)</b>	<b>(litros)</b>
Total	81	121
<b>Capacidade de armazenagem</b>	<b>(litros)</b>	<b>(litros)</b>
Total	76	117
Refrigerador	68	109
Congelador	8	8
<b>Peso máximo sobre componentes</b>	<b>(kg)</b>	<b>(kg)</b>
Compartimento extra frio	6	6
Prateleira convencional	-	7
Prateleira convencional pequena	-	3
Gaveta legumes	4	4
Tampa gaveta legumes	6	6
Porta-latas (cada)	0,7	0,7
Prateleira da porta (cada)	2	2
Prateleira garrafas	4	4
<b>Peso sem embalagem (kg)</b>	<b>24</b>	<b>28</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