

## Usando o Refrigerador

### Como operar o controle de temperatura

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

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

**Refrigerador**  
Min — Máx

- □ □ □ □ Poucos alimentos no refrigerador, dias frios e pouca abertura de porta.
- □ □ □ □ Condições normais.
- □ □ □ ■ Muitos alimentos no refrigerador, dias quentes e abertura frequente de porta.

**Freezer**  
Min — Máx

- □ □ □ □ Poucos alimentos no freezer, dias frios e pouca abertura de porta.
- □ □ □ □ Condições normais.
- □ □ □ ■ Muitos alimentos no freezer, dias quentes e abertura frequente de porta.

**Turbo Freezer**  
3 horas

Esta função serve para obter um resfriamento mais rápido do compartimento "TURBO FREEZER". A função permanecerá ativa durante 3 horas e desligará automaticamente.

Quando a função Turbo Freezer é acionada, os LEDs da temperatura do Freezer ficam apagados, mantendo apenas o "Relógio" do Turbo Freezer aceso.

### 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. Os pés estabilizadores possuem tamanhos diferentes para garantir maior estabilização do produto.



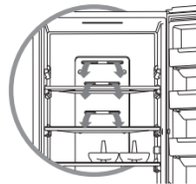
#### Importante

- 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

### Sistema frost free e multi flow

Ao armazenar alimentos, evite colocá-los próximos às saídas de ar, pois pode prejudicar o bom funcionamento do produto.



### Prateleiras do refrigerador

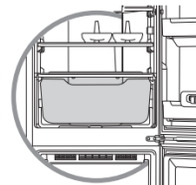
O seu refrigerador possui 4 prateleiras de vidro temperado removíveis.

Você pode trocar de lugar de acordo com as suas necessidades. Para remover a prateleira, puxe-a primeiro para cima e após para fora utilizando as duas mãos.



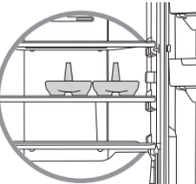
### Gaveta de legumes

Certos alimentos, como frutas e hortaliças, quando armazenados em contato direto com o ambiente frio e seco, desidratam. A gaveta de legumes mantém a temperatura e a umidade mais adequadas para o armazenamento de frutas e hortaliças, preservando suas características naturais por mais tempo.



### Porta ovos

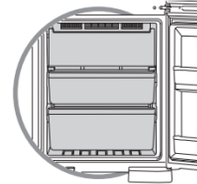
Seu refrigerador possui 2 cestos porta ovos que têm capacidade total para armazenar 12 ovos, e permite ser colocado tanto sobre as prateleiras de vidro do refrigerador como nas prateleiras da porta, de acordo com a sua preferência. Sua forma possibilita ainda, ser levado à mesa ou à pia, facilitando o seu uso, quando houver necessidade de consumo de uma quantidade maior de ovos.



### Compartimento freezer

• Ao armazenar alimentos no compartimento freezer, prepare pequenas porções, isto possibilitará um congelamento mais rápido e a utilização integral de cada porção.

• O compartimento freezer, de seu refrigerador, possui gavetas para facilitar o acesso dos alimentos. Além disso permite um melhor aproveitamento e organização do espaço interno do freezer.

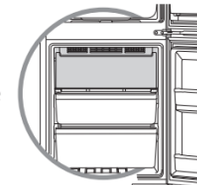


#### Para tirar e colocar as gavetas:

- 1- Puxe a gaveta para fora até travar.
- 2- Levante a parte da frente da gaveta e puxe-a totalmente para fora.
- 3- Para colocá-la no lugar inverta os passos anteriores.

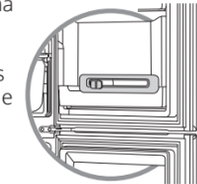
### Compartimento Turbo Freezer

Permite um congelamento mais rápido dos alimentos e contribui para melhor aproveitamento e organização do espaço do freezer. Função deve ser acionada na interface do produto. Essa função permanecerá ativa durante 3 horas e desligará automaticamente.



### Separador de garrafas

Seu refrigerador possui um separador de garrafas, localizado na prateleira garrafas. O separador permite acondicionar garrafas de forma organizada e segura.



## Manutenção e Cuidados

### ⚠️ ADVERTÊNCIA



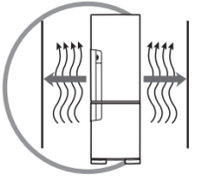
#### Risco de Explosão

Use produtos de limpeza que não sejam inflamáveis.

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

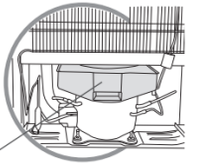
### Parte lateral do produto

Esta é uma região aquecida. Seu produto não possui mais as grades na parte traseira. É normal o aquecimento das laterais, devido ao novo conceito de refrigeração.



### 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.

### ⚠️ 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.

### Ruídos considerados normais

#### Ruído do sistema frost free e multi flow

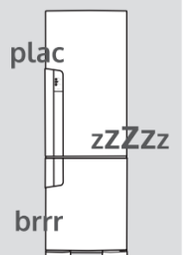
Ruído característico de água escorrendo. Ocorre quando o refrigerador está fazendo automaticamente o degelo.

#### Ruído do sistema de ventilação

Ruído característico de ventilador, que mostra que o sistema frost free e multi flow está em perfeito funcionamento.

**Importante:** O ventilador não fica ligado o tempo todo. Ao abrir a porta do freezer e o ventilador estiver em funcionamento o ruído será maior.

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.	Não obstrua as saídas de ar. Veja o item "Componentes do refrigerador" (Sistema frost free e multi flow).
	Controle de temperatura na posição incorreta.	Ajuste-o, conforme o item "Usando o Refrigerador" (Como operar o controle de temperatura).
<b>Aquecimento nas laterais do produto</b>	Distância mínima de embutimento menor do que o recomendado.	O aquecimento das laterais do produto é normal devido ao seu funcionamento. Para melhor performance, ao embutir o refrigerador em móveis, deixe uma distância mínima de 10 cm das laterais, traseira e topo do produto.
<b>Luz não acende</b>	LED queimado.	Chame a <b>Rede de Serviços Consul</b> .

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

## Características Técnicas

Modelo	CRE44
<b>Dimensões sem embalagem</b>	<b>(mm)</b>
Altura (com pés estabilizadores)	1847
Largura	621
Largura com a porta aberta a 115°	898
Profundidade	713
Profundidade com a porta aberta a 90°	1239
<b>Dimensões com embalagem</b>	<b>(mm)</b>
Altura	1886
Largura	652
Profundidade	747
<b>Capacidade bruta</b>	<b>(litros)</b>
Total	428
<b>Capacidade de armazenagem</b>	<b>(litros)</b>
Total	397
Compartimento refrigerador	285
Compartimento freezer	112
Interior do compartimento freezer	95
Porta do compartimento freezer	17
<b>Capacidade de congelamento (a cada 24 h) (kg)</b>	<b>4,3</b>
<b>Peso máximo sobre componentes</b>	<b>(kg)</b>
Compartimento turbo freezer	17
Gaveta freezer superior	6,5
Gaveta freezer inferior	5
Prateleira porta freezer (cada)	4
Prateleira de vidro (cada)	25
Gaveta de legumes	9,5
Prateleira multiuso (cada)	5
Prateleira garrafas	6
<b>Peso sem embalagem (kg)</b>	<b>69,7</b>
<b>Peso com embalagem (kg)</b>	<b>72</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

# 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 CRE44



**Frost Free**

Seu refrigerador usa o sistema **Frost Free**, que torna desnecessário fazer o degelo, pois o mesmo ocorre naturalmente.



### Características Gerais

- 1 - Iluminação LED Refrigerador
- 2 - Prateleiras de Vidro
- 3 - Sistema Frost Free e Multi Flow
- 4 - Cesto Porta Ovos
- 5 - Tampa Gaveta de Legumes
- 6 - Gaveta de Legumes
- 7 - Formas de Gelo
- 8 - Compartimento Turbo Freezer
- 9 - Gaveta Freezer Superior
- 10 - Gaveta Freezer Inferior
- 11 - Pés Estabilizadores
- 12 - Prateleiras Multiuso
- 13 - Separador de Garrafas
- 14 - Prateleira Garrafas
- 15 - Prateleiras de Porta Freezer

### INFORMAÇÃO AMBIENTAL

Este produto utiliza gás isolante e gás refrigerante que não atacam a camada de ozônio e têm potencial reduzido de efeito estufa. Estes gases são inflamáveis.