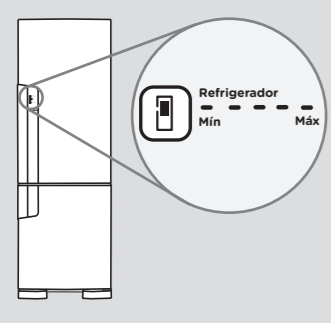


Usando o Refrigerador

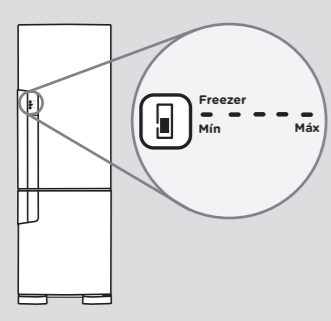
Como operar o controle de temperatura

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.

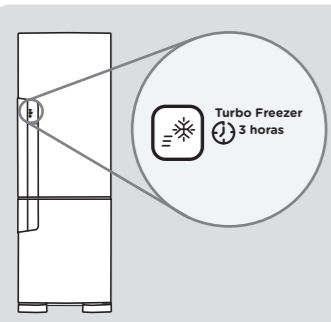
A temperatura é ajustada pressionando o botão de controle até a posição desejada.



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



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



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.



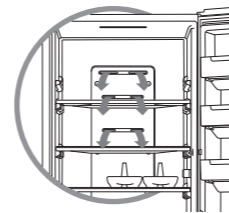
Importante

- 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

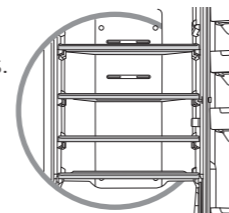
Sistema frost free e multi flow

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



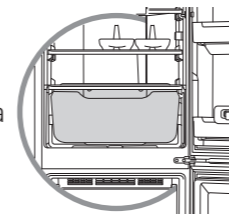
Prateleiras do refrigerador

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.



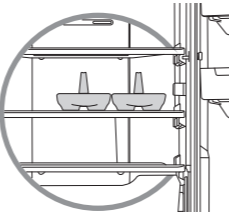
Gaveta de legumes

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

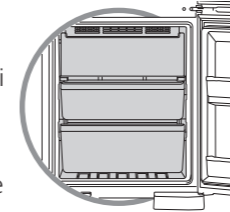
Seu refrigerador possui 2 cestos porta ovos que têm capacidade total para armazenar 12 ovos, e permite ser colocado tanto sobre as prateleiras de vidro do refrigerador como nas prateleiras da porta, de acordo com a sua preferência. Sua forma possibilita ainda, ser levado à mesa ou à pia, facilitando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

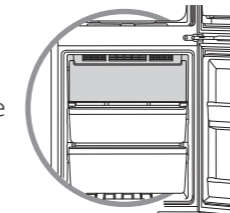


Para tirar e colocar as gavetas:

- 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.

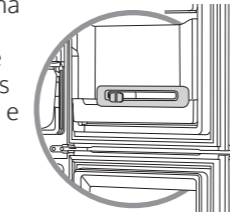
Compartimento Turbo Freezer

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



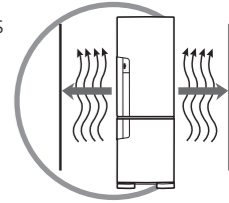
Risco de Explosão

Use produtos de limpeza que não sejam inflamáveis.

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

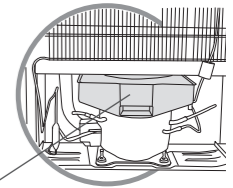
Parte lateral do produto

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.

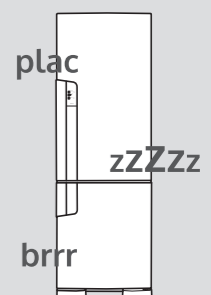
Ruído do sistema de ventilação

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 |
|--|---|---|
| Refrigeração insuficiente | 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). |
| Aquecimento nas laterais do produto | 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. |
| Luz não acende | LED queimado. | Chame a Rede de Serviços Consul . |

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

Características Técnicas

| Modelo | CRE44 |
|--|-----------------|
| Dimensões sem embalagem | (mm) |
| 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 |
| Dimensões com embalagem | (mm) |
| Altura | 1886 |
| Largura | 652 |
| Profundidade | 747 |
| Capacidade bruta | (litros) |
| Total | 428 |
| Capacidade de armazenagem | (litros) |
| Total | 397 |
| Compartimento refrigerador | 285 |
| Compartimento freezer | 112 |
| Interior do compartimento freezer | 95 |
| Porta do compartimento freezer | 17 |
| Capacidade de congelamento (a cada 24 h) (kg) | 4,3 |
| Peso máximo sobre componentes | (kg) |
| 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 |
| Peso sem embalagem (kg) | 69,7 |
| Peso com embalagem (kg) | 72 |

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

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 - Gaveta de Legumes
- 6 - Formas de Gelo
- 7 - Compartimento Turbo Freezer
- 8 - Gaveta Freezer Superior
- 9 - Gaveta Freezer Inferior
- 10 - Pés Estabilizadores
- 11 - Prateleiras Multiuso
- 12 - Separador de Garrafas
- 13 - Prateleira Garrafas
- 14 - 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.