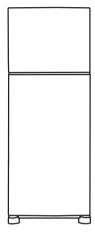
GUIA RÁPIDO .-.-

Consul

CONHEÇA SEU REFRIGERADOR



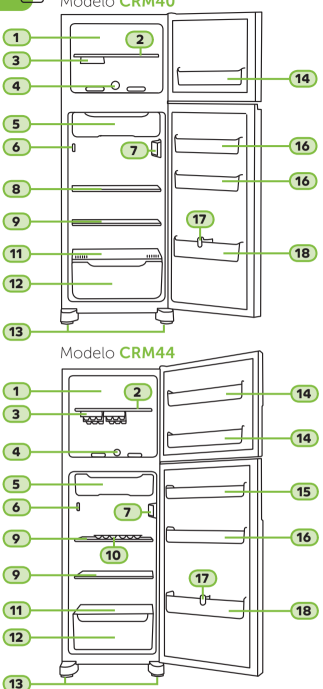
Aponte a câmera do celular



Registre seu produto e tenha benefícios

Refrigerador CRM40 / CRM44

CARACTERÍSTICAS GERAIS Modelo CRM40



- 1 Compartimento Freezer
- 2 Prateleira Freezer com suporte para formas de gelo
- **3** Formas de Gelo
- 4 Controle de Circulação de Ar
- 5 Compartimento Extra Frio
 - 6 Sensor de Temperatura
- 7 Controle Eletrônico Interno com iluminação a LED
- 8 Prateleira de Vidro (CRM40)
- 9 Prateleira com altura Flex
- 10 Porta Ovos (CRM44)
- 11 Tampa Gaveta de Legumes
- 12 Gaveta de Legumes

- 13 Pés Estabilizadores
- 14 Prateleiras Porta Freezer
 - 15 Prateleira Acesso Fácil (CRM44)
 - 16 Prateleiras Multiuso
 - 17 Separador de Garrafas
 - 18 Prateleira Garrafas

INFORMAÇÃO AMBIENTAL

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

Importante

Estes gases são inflamáveis.

2*

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 do refrigerador é ajustada pressionando o botão de controle até que os LEDs acendam na opção desejada. Você pode selecionar 5 diferentes níveis de acordo com a percepção de refrigeração dos alimentos.

Para deixar os alimentos mais frios, mova em direção a opção **Máx**, para que os alimentos fiquem mais quentes, utilize a opção **Mín**, de acordo com a sua preferência e uso.

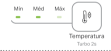


Resfriamento

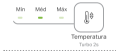
Situações de uso



Poucos alimentos no refrigerador e poucas aberturas de porta.



Maior quantidade de alimentos e poucas aberturas de portas.



Condições normais de uso.

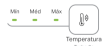


Muitos alimentos no refrigerador e muitas aberturas de porta.



Para uso intenso do refrigerador como festas ou resfriamento mais rápido dos alimentos.

Função Turbo



Mantenha pressionado o botão de controle de temperatura por 2 segundos para ativar a função e proporcionar um resfriamento acelerado do refrigerador e freezer. Ao acionar, todos os LEDs acenderão ao mesmo tempo e em seguida, por todo o tempo em que a função estiver ativa, os LEDs piscarão sequencialmente, um de cada vez. Após o desligamento, a temperatura voltará automaticamente à configuração em que estava anteriormente. O desligamento pode ser manual, acionando o botão de temperatura novamente, ou após 24 horas o desligamento ocorrerá automaticamente.

(i) IMPORTANTE

Ao carregar o produto com alimentos/ bebidas à temperatura ambiente, utilize a função **Turbo** para refrigerar mais rapidamente.

Controle de circulação de ar

Recomenda-se ajustar a temperatura geral no painel de controle, porém este controle manual serve para regular a proporção de ar frio que vai para o freezer e também para o refrigerador. É um ajuste fino de temperatura e pode ser utilizado em situações específicas.

Recomendado manter o botão na posição Normal. Esta é a condição normal de uso.

Freezer Máx:

Utilize nesta posição quando quiser congelar rapidamente um alimento no freezer, focando a performance do produto neste compartimento.

Refrigerador Máx:

Utilize nesta posição quando quiser resfriar rapidamente os alimentos no refrigerador, focando a performance do produto neste compartimento.



(i) IMPORTANTE

Não deixe na posição Freezer Máx por mais de 24 horas. Isto pode causar formação de gelo no freezer.

Não deixe na posição Refrigerador Máx por mais de 24 horas. Utilizando a posição de Refrigerador Máx por longos períodos o freezer ficará mais quente e isto pode causar descongelamento de alimentos no freezer.



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.



(i) 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.



Circulação

de ai

*

*



COMPONENTES DO REFRIGERADOR

Sistema frost free

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





(i) IMPORTANTE

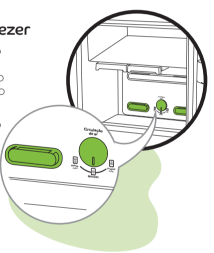
Não obstrua o sensor, pois pode prejudicar a performance do produto.



Compartimento freezer

Ao armazenar alimentos no freezer, evite colocá-los próximo às saídas de ar. Isto prejudica o desempenho do produto.

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



Compartimento extra frio

Este compartimento opera em uma temperatura mais fria e estável dentro do refrigerador.

Por esta característica, tem a propriedade de prolongar o tempo de conservação dos alimentos de consumo diário e resfriar mais rápido as bebidas. Indicado para armazenar laticínios, frios e embutidos.

Se for necessário retirá-lo, primeiro remova qualquer conteúdo armazenado no compartimento. Em seguida, abra a gaveta totalmente, puxando-a para frente, até que encoste no batente. Erga a parte frontal segurando-a com

Não é aconselhável remover a tampa basculante frontal do compartimento extra frio.

as duas mãos e puxe-a para frente

cuidadosamente.



Prateleiras com altura flex

As prateleiras do refrigerador possuem posição ajustável.

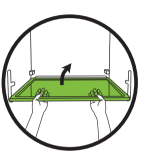


Retire potes, garrafas de vidro e itens que possam virar de cima da prateleira, para movimentá-la com segurança.

Para movimentá-las:

- Posicione as duas mãos embaixo da prateleira, segurando firmemente com o polegar.
- 2- Levante a prateleira para soltá-la do trilho.
- 3- Puxe a prateleira na sua direção para poder movimentá-la para cima ou para baixo.
- **4-** Empurre a prateleira novamente para trás para encaixar no trilho.
- 5- Garanta que a prateleira esteja em posição horizontal e bem encaixada nos trilhos frontal e posterior.





Para retirar as prateleiras com altura flex:

(i) IMPORTANTE

Retire **todos** os itens de cima da prateleira, ao retirá-la para limpeza.

- Posicione as duas mãos embaixo da prateleira, segurando firmemente com o polegar.
- 2- Movimente a prateleira em sua direção e levante o lado esquerdo para soltá-la até tirar do trilho.

Posicione a prateleira inclinada para o lado direito encaixando no rebaixo lateral.



Obs.: Para limpeza, utilize apenas pano úmido e detergente neutro.

Para colocar as prateleiras com altura flex:

(i) IMPORTANTE

Cuidado com itens que já estão dentro do refrigerador ao colocar a prateleira novamente.

- Encaixe o pino da prateleira no trilho lateral direito.
- 2- Posicione o pino no trilho lateral esquerdo garantindo também o encaixe nos trilhos posteriores.

Posicione o lado esquerdo no rebaixo vertical, observando o encaixe no fundo da prateleira.

 Verifique se a prateleira está apoiada nos 4 pontos e em posição horizontal.



Parte traseira

Seu refrigerador possui um condensador (grade) na parte traseira que tem a função de trocar calor com o ambiente. Para garantir o bom funcionamento do produto, é importante que o condensador não seja obstruído de forma alguma, como por exemplo colocando roupas atrás do produto para secar. Caso isso ocorra, a troca de calor será prejudicada e causará aumento no consumo de energia, e em casos extremos poderá ocasionar danos irreversíveis ao compressor.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensões sem embalagem (mm)				
	CRM40	CRM44		
Altura (com pés estabilizadores)	1705	1847		
Largura	622	622		
Largura com a porta aberta a 115°	901	902		
Profundidade	717	724		
Profundidade com a porta aberta a 90°	1223	1245		
Capacidade bruta (litros)				
Total	342	407		
Capacidade de congelamento (em até 24 horas com a função Turbo acionada) (kg)				
Total	3	3		
Capacidade de armazenagem (litros)				
Total	333	377		
Compartimento refrigerador	260	283		
Compartimento freezer	73	94		
Interior do compartimento freezer ***	59	84		
Porta do compartimento freezer **	14	10		
Peso máximo sobre componentes (kg)				
Prateleira freezer	15	15		
Prateleira porta freezer (cada)	4	4		
Prateleira acesso fácil		2		
Compartimento extra frio	6	6		
Prateleira de vidro	24			
Prateleiras com altura flex (cada)	24	24		
Tampa da gaveta de legumes	20	20		
Gaveta de legumes	10	6		
Prateleira multiuso (cada)	5	5		
District and the second of the	_			

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

Prateleira garrafas

Total

Peso sem embalagem (kg)



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.



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.

Bandeja de degelo

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

> **ATENÇÃO**: Essa peça **NÃO** deve ser retirada do produto.

Ruídos considerados normais

7**7**7

Ruído do sistema frost free

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 está em perfeito funcionamento.

(i) IMPORTANTE

O ventilador não fica ligado o tempo todo e sua potência varia conforme a necessidade. Ao abrir a porta do freezer, se 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

previa, consultando a tabeta 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).		
	Controle de temperatura na posição incorreta.	Ajuste-o, conforme o item "Usando o Refrigerador" (Como operar o controle de temperatura).		
Formação umidade na gaveta de legumes	Grande quantidade de alimentos na gaveta.	Mantenha os alimentos dentro de sacos plásticos ou recipientes, isto também ajuda a manter o frescor dos vegetais		

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

por mais tempo.