



mabe	MAYOR APPLIANCE BUSINESS GROUP INDUTIAL DESIGN OPERATION DR. N°	TITLE: NAMEPLATES/DECOR INLAY MODELS: RFCO800
	FIRST MADE FOR: CONTINENTAL	
	BCN: 70080NX	

REQUIRE BY: R.FRANCISCO	DATE: JUL/12 REV 0.3	225D5794 P025
ISSUED: ALMIR VOLPI	EMULSION ABOVE  BELOW 	
MADE BY: RAFAEL GARAVELLI		

ARTWORK IS CORRECT
IN SIZE ONLY WHEN SCALE
DIM. MEASURES AS INDICATED
10.00"

SUPPLIER IS RESPONSIBLE FOR THE ALIGNMENT OF GRAPHICS TO THE PART



Manual de Instruções

Refrigerador Frost-Free

Modelo
RFCO800

Continental One

Leia atentamente este manual na íntegra

238C4349P025

Parabéns!

Você adquiriu um produto com qualidade Continental One. Isso, para nós, é muito importante, pois os produtos Continental One são concebidos para fazer parte da sua família por muitos anos, proporcionando-lhe conforto e segurança.

A Continental, uma das mais tradicionais e conceituadas empresas do mundo, preza pela qualidade, durabilidade, desempenho e exclusividade dos seus produtos, bem como pela total satisfação dos seus clientes.

Esperamos manter sua preferência pela marca Continental One sempre que você precisar de aparelhos de alta qualidade e tecnologia para o seu lar.

Parabéns pela sua escolha!

Estamos felizes em ter um produto Continental One fazendo parte da sua família.

Continental One e você: Uma Parceria de Serviços

Oferecemos apoio técnico com serviços de qualidade. Siga as instruções e informações contidas neste manual. Elas ajudam a resolver problemas e dúvidas.

Leia este manual com atenção

Siga as informações sobre o uso e a manutenção corretos do seu produto. Isso significa grande economia de tempo e dinheiro. Guarde este manual para consultas em uso futuro.

Leia o capítulo de solução de problemas

Examine primeiro a nossa tabela de dicas para a solução de problemas. Talvez nem precise chamar o Serviço de Atendimento ao Consumidor Continental One.

Caso necessite de serviços

Em caso de dúvidas, sugestões, críticas ou reclamações, você pode utilizar-se do nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor Continental One.

Serviço de Atendimento ao Consumidor Continental One

0800 200 0030 - Todas as regiões inclusive Capital

continentalone@mabebr.com

www.continentalone.com.br

Teremos prazer em atendê-lo.

Índice

1. Informações Úteis	Pág.	4. Conheça o Seu Refrigerador	Pág.
1.1 Meio Ambiente.....	4	4.12 Espaço Horta (Gaveta de Frutas).....	11
1.2 Calço da Porta.....	4	4.13 Dispenser para Garrafas.....	11
1.3 Gaxeta da Porta (Borracha da Porta).....	4	4.14 Dispenser de Latas.....	11
1.4 Bandeja de Evaporação.....	4	4.15 Cesta para Ovos.....	12
2. Informações de Segurança		4.16 Prateleira para Garrafas.....	12
2.1 Etiqueta de Identificação do Produto.....	5	4.17 Prateleira da Porta com Regulação de Altura.....	12
2.2 Informações de Segurança.....	5	5. Carregamento	
3. Instalação		5.1 Carregamento.....	12
3.1 Embalagem.....	7	5.2 Congelamento.....	12
3.2 Local de Ventilação.....	7	6. Limpeza	
3.3 Ventilação.....	7	6.1 Limpeza Interna.....	13
3.4 Condições Elétricas.....	7	6.2 Limpeza Externa.....	14
3.5 Fio Terra.....	7	6.3 Dica - Evitar Proliferação de Insetos.....	14
3.6 Ligando o Produto.....	8	7. Dicas e Precauções	
4. Conheça o Seu Refrigerador		7.1 Dicas e Precauções.....	14
4.1 Funcionamento.....	8	8. Problemas e Soluções	
4.2 Desligando o Produto.....	9	8.1 Problemas e Soluções.....	16
4.3 Painel de Controle.....	9	9. Especificações Técnicas	
4.4 Controle de Fluxo de Ar do Compartimento Refrigerador.....	9	9.1 Especificações Técnicas.....	17
4.5 Pizza (Congelamento Rápido).....	9	10. Certificado de Garantia	
4.6 Gelo Fácil (Gaveta para Gelo).....	10	10.1 Certificado de Garantia.....	18
4.7 Prateleira Flexível do Freezer.....	10		
4.8 Lâmpada do Refrigerador.....	10		
4.9 Gela Fácil (Resfriamento Rápido).....	11		
4.10 Prateleiras do Refrigerador.....	11		
4.11 Espaço Horta (Gaveta de Legumes).....	11		

Leia cuidadosamente estas instruções antes de utilizar o refrigerador. Seguindo estas instruções, o refrigerador irá proporcionar muitos anos de bom serviço.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

1. Informações Úteis

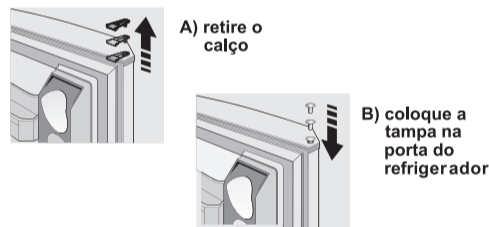
1.1 Meio Ambiente

A Mabe do Brasil desenvolve eletrodomésticos que unem estilo, inovação e ajudam a criar a consciência de um mundo melhor.

O estilo de vida deste século é melhorar a qualidade de vida preservando o planeta. Nossos refrigeradores preservam melhor os alimentos, a saúde e o meio ambiente, além de consumirem o mínimo de energia. Isso é inovar com consciência. Isso é tecnologia para a vida.

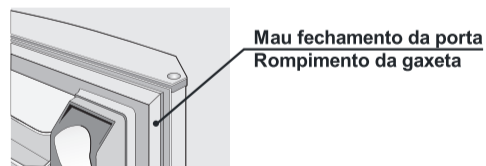
1.2 Calços da Porta

Seu produto está equipado com calços na porta para prevenir o esmagamento da gaxeta (borracha da porta) no transporte. Os calços devem ser retirados e substituídos por uma tampa que se encontra dentro do produto junto com o manual de instruções.



1.3 Gaxeta da Porta (Borracha da Porta)

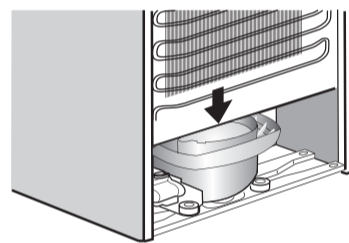
Mantenha a gaxeta da porta sempre limpa, livre de líquidos que contenham açúcares como refrigerantes, leite, suco e etc. Prevenindo problemas como:



Limpe a gaxeta da porta periodicamente usando um pano úmido. Para mais informações veja o capítulo Limpeza.

1.4 Bandeja de Evaporação

Seu produto possui uma bandeja de evaporação localizada na parte traseira do produto. Ela é responsável pelo armazenamento da água proveniente do degelo, que será evaporada com a própria temperatura do compressor.



Importante: não retirar a bandeja para limpeza.

Importante: Mantenha seu produto na posição vertical durante 15 minutos antes de conectar o plugue na tomada.

2. Informações de Segurança

2.2 Informações de Segurança

Antes de ligar o aparelho, por favor, leia as instruções de operação e instalação cuidadosamente.

Elas contêm importantes informações de como instalar, usar e manter o produto. Conserve este Manual de Instruções, uma vez que ele poderá ser útil posteriormente. A fábrica não se responsabilizará por eventuais defeitos no produto se não forem respeitadas as informações a seguir:

- Nunca utilize um aparelho a vapor para limpar o produto. O vapor pode entrar em contato com as partes elétricas do aparelho e causar curto circuito ou choques elétricos.
- Nunca use aparelhos elétricos dentro do produto.
- Não ligue um aparelho danificado, em caso de dúvida, contate o Serviço de Atendimento ao Consumidor.
- A segurança elétrica do aparelho somente pode ser garantida com o fio terra do aparelho e a tensão da residência corretamente instalados.
- Para a manutenção e limpeza do produto ou quando ocorrer algum defeito, desconecte-o da fonte de energia.
- Remova o plugue principal ou desligue o disjuntor. Não puxe o plugue pelo cabo.
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado a fim de evitar riscos.
- Quaisquer reparos devem ser feitos somente por técnicos qualificados do serviço autorizado a fim de não expor o usuário a sérios riscos.
- Nunca armazene produtos que contenham gases inflamáveis ou substâncias explosivas no aparelho.
- Não armazene medicamentos ou produ-

tos químicos que possam contaminar os alimentos.

- Não danifique o aparelho com objetos pontiagudos ou cortantes. O gás refrigerante pode causar danos aos olhos.
- Não se apóie nos painéis, gavetas ou portas.
- Não permita que crianças brinquem com o aparelho. Elas jamais devem sentar-se nas gavetas ou pendurar-se nas portas.

Dicas Ambientais

O material da embalagem é reciclável. Procure selecionar plásticos, papel e papelão e enviar as companhias de reciclagem.

Como contribuição para preservação do Meio Ambiente, o gás refrigerante deste produto é o R600a e o agente expensor é o ciclopentano, que não afetam a camada de ozônio e não contribuem para o efeito estufa.

Este produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso deve ser entregue ao centro de coleta seletiva para reciclagem para equipamentos eletroeletrônicos.



Seu produto possui esta indicação no compressor. Isto indica que seu produto contém o gás refrigerante Isobutano (R600a) no compressor, um gás que não é nocivo ao meio ambiente mas é inflamável.

Ao transportar ou instalar o produto tenha cuidado para que nenhum dos componentes do circuito de refrigeração sofram qualquer dano.

Em caso de dano, evitar chama ou qualquer fonte de ignição próximo ao produto, ventilar por alguns minutos o local onde o produto se encontra.

Atenção:

Jamais deixe velas ou incensos acesos sobre o refrigerador, sob risco de provocar incêndios.

3. Instalação

3.1 Embalagem

Antes de conectar o plugue do seu refrigerador à tomada elétrica, remova todas as fitas e limpe o produto utilizando um pano com água morna e bicarbonato de sódio (uma colher de sopa para cada litro de água).

3.2 Local de Instalação

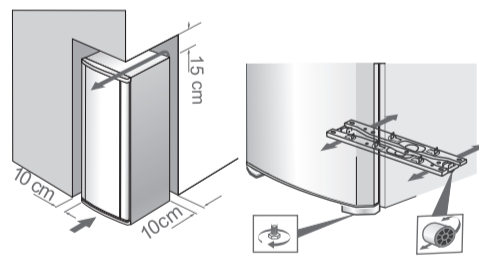
O refrigerador não pode ser instalado próximo a fontes de calor (fogão, aquecedores, etc.) ou em local onde incide luz solar diretamente. A instalação em local inadequado, prejudica o funcionamento do seu refrigerador e aumenta o consumo de energia.

Se o aparelho for instalado próximo a outro refrigerador ou freezer, observe a distância mínima de 20 cm para evitar condensação (formação de gotas nas laterais).

Atenção: evite usar alvejante ou produtos a base de cloro para limpar o piso do local de instalação, pois o produto pode danificar o seu refrigerador.

3.3 Ventilação

Não obstrua as passagens de ar superior, laterais e traseira. Respeite as distâncias mínimas. Ajuste os dois pés niveladores já equipados em seu refrigerador até que o aparelho fique firme no chão. Para isto basta girar os pés niveladores com a mão.



Obs.: O produto deve ficar ligeiramente inclinado para trás. Para seu maior conforto, o produto vem equipado com roletes deslizantes na parte traseira, facilitando o deslocamento.

Atenção: utilize apenas os pés niveladores originais, que são fornecidos com o refrigerador. Peças não originais podem comprometer o funcionamento do produto.

3.4 Condições Elétricas

Certifique-se que a tensão da sua residência coincide com a tensão do seu aparelho.

Tensão (V)	Mínima (V)	Máxima (V)
127	103	135
220	198	242

Seu produto foi projetado para funcionar normalmente, dentro das variações das tensões nominais conforme tabela acima.

Obs.: O bom funcionamento do seu produto não pode ser garantido caso ocorram variações na rede elétrica, maiores que as especificadas na tabela. Para casos extremos de variações na rede elétrica, aconselha-se utilizar um estabilizador de potência mínima de 1000W.

Use sempre uma tomada elétrica exclusiva, próxima ao local de instalação para ligar o seu refrigerador.

3.5 Fio Terra

Para sua segurança, ligue corretamente o fio terra do seu refrigerador (fio verde atrás do produto).

A conexão incorreta do fio terra pode resultar em choque elétrico ou outros danos pessoais.

3. Instalação

Se o local de instalação não possuir aterramento, providencie, consultando um eletricitista de sua confiança. Verifique se a tensão da rede elétrica no local de instalação é a mesma indicada na etiqueta fixada próxima ao plugue do cabo de alimentação do seu refrigerador (conforme tabela de "Tensão"). O refrigerador deve ser ligado em uma tomada elétrica em bom estado.

3.6 Ligando o Produto

Conecte o plugue com a tomada. Antes de carregar o refrigerador com alimentos, deixe-o funcionar vazio por um período de 2 a 4 horas. Em seguida, ajuste a temperatura conforme sua preferência.

4. Conheça o Seu Refrigerador

4.1 Funcionamento

Os alimentos do compartimento freezer ou refrigerador, são congelados ou refrigerados através do ar frio.

Um evaporador, integrado no sistema No Frost, esfria o ar dentro do aparelho. O ar frio é posto em circulação por intermédio de um moto-ventilador.

A umidade existente no ar migra para o evaporador.

Quando necessário, o evaporador descongela automaticamente. A água proveniente do descongelamento é encaminhada para a bandeja do compressor, onde evapora-se.

Os compartimentos refrigerador e freezer mantêm-se assim, sem gelo.

Importante: Podem surgir temperaturas quentes nos compartimentos refrigerador e/ou freezer se:

- A porta não estiver bem fechada.
- For armazenado grande quantidade de alimentos quentes.
- A circulação de ar em ambos os compartimentos estiverem prejudicadas

pelos alimentos armazenados e com temperaturas elevadas e as portas forem abertas com frequência.

Podem surgir temperaturas muito frias nos compartimentos refrigerador e/ou freezer se:

- Estiver ligado o sistema de Gela Rápido.
- O botão de regulagem do fluxo de ar estiver na posição máxima.

Obs.: Se a temperatura do seu produto não estiver de acordo com sua expectativa, verifique as observações acima e ajuste-a no painel de controle ou no botão de regulagem de fluxo de ar antes de chamar o Call Center.

É normal a travessa central e as laterais do aparelho ficarem por vezes aquecidas, o que evita a formação de condensação na área do vedante da porta (borracha da porta).

Atenção: A temperatura ambiente no local de instalação e o número de vezes que a porta é aberta influenciam a temperatura interna do produto. Procure ajustar a temperatura no painel de controle de acordo com cada situação, assim você não

4. Conheça o Seu Refrigerador

desperdiça energia.

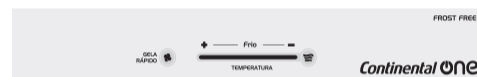
4.2 Desligando o Produto

Para desligar o produto basta retirar o plugue da tomada.

Se o aparelho não for utilizado durante um período longo de tempo, é recomendável desligá-lo da tomada, limpá-lo e deixar as portas abertas.

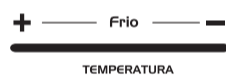
4.3 Painel de Controle

Controle de Temperatura do Produto



Temperatura

Esta tecla regula a temperatura do produto. Pressione até que fique acesa a luz indicadora correspondente à temperatura desejada.



Gela Rápido

Esta tecla acelera o resfriamento no freezer e no refrigerador.

Ideal para dias em que se carrega o refrigerador com alimentos em temperatura ambiente e quer resfriá-los em menos tempo ou em dias que exista a abertura de portas frequentes.

O compressor irá trabalhar por 1 hora a mais, depois que a temperatura ajustada for atingida. Esta 1 hora a mais de funcionamento é para garantir o resfriamento mais rápido dos alimentos.

Caso a porta do refrigerador seja aberta, ou seja, inserido mais alimentos e a temperatura do produto mude, o processo

será feito todo novamente.

4.4 Controle de Fluxo de Ar do Compartimento Refrigerador

Para regular a temperatura basta girar o botão até a temperatura desejada, veja a tabela logo abaixo:

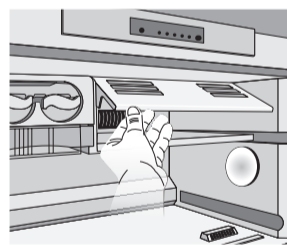


Posição	Situação de uso
menos frio	dias frios poucos alimentos armazenados pouca frequência de abertura de porta
intermediária	situação intermediária
mais frio	dias quentes muitos alimentos armazenados muita frequência de abertura de porta

A temperatura do interior do compartimento refrigerador depende do ajuste de fluxo de ar e ajuste de temperatura no painel externo.

Acessórios do Compartimento Freezer

4.5 Pizza (Congelamento Rápido)



Neste compartimento predominam temperaturas menores do que no restante

4. Conheça o Seu Refrigerador

da área do freezer. Ideal para o congelamento rápido de alimentos.

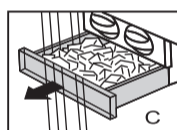
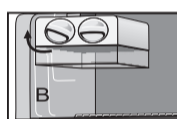
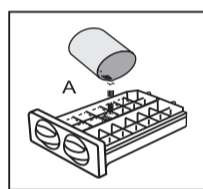
4.6 Gelo Fácil (Gaveta para Gelo)

Retire a forma puxando-a para fora.

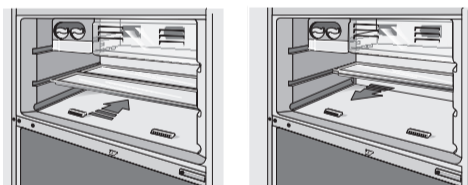
A) Coloque 1/4 litro (250 ml) de água dividido entre as duas formas de gelo, e coloque-a novamente no congelador.

B) Para retirar mais facilmente os cubos de gelo, girar os manipulos da forma várias vezes para a direita até o final. Force-o no mesmo sentido para uma leve torção das formas. Repita o movimento até as formas estarem vazias.

C) Os cubos soltam-se e caem dentro do recipiente próprio.



4.7 Prateleira Flexível do Freezer



Estas prateleiras permitem uma maior flexibilidade do compartimento freezer e podem ser usadas nas seguintes condições:

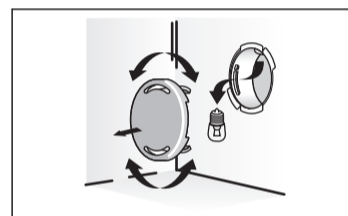
- Inteira.
- Meia - basta empurrar a parte frontal da prateleira para trás até encostar no fundo.

Acessórios do Compartimento Refrigerador

4.8 Lâmpada do Refrigerador

Se a iluminação do compartimento do refrigerador não funcionar, verifique se:

- A lâmpada pode estar queimada, desligue o plugue da tomada, retire a capa plástica girando-a para a esquerda e substitua por outra lâmpada com potência e tensão de acordo com os valores do seu produto.
- Recoloque a capa plástica girando-a para a direita.



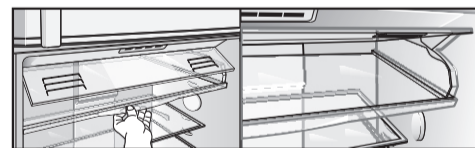
Obs.: Os valores de tensão e potência da lâmpada se encontram na tabela de Especificações Técnicas.

4.9 Gela Fácil (Resfriamento Rápido)

Nesta região predominam temperaturas menores do que no restante da área do refrigerador. Ideal para conservação de alimentos como: peixes, embutidos e carnes.

Também pode ser utilizado para refrigeração rápida de latas e garrafas.

Não é recomendado para vegetais, legumes e nem para alimentos sensíveis ao frio.



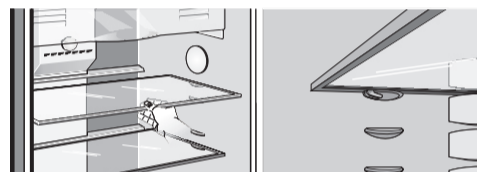
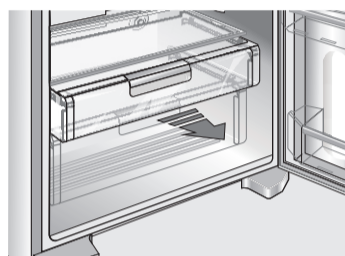
4. Conheça o Seu Refrigerador

Atenção: Antes de fechar a porta do refrigerador feche a gaveta do Compartimento de Resfriamento Rápido.

permite um melhor aproveitamento e organização do espaço interno do produto.

4.10 Prateleiras do Refrigerador

As prateleiras do refrigerador podem ser mudadas de lugar com a porta em sua abertura máxima. Para retirar as prateleiras basta puxá-las para fora até destravá-las. Depois colocá-las no local escolhido.

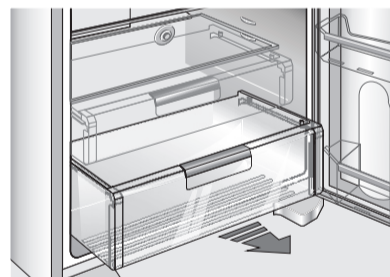
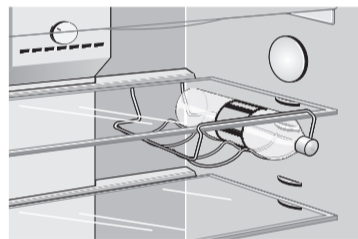


4.11 Espaço Horta (Gaveta de Legumes)

A gaveta de legumes deve ser utilizada para armazenar principalmente alimentos sensíveis ao frio como verduras e hortaliças. A gaveta de legumes está equipada com rodízios embutidos para fácil manuseio.

4.13 Dispenser para Garrafas

O seu produto possui um dispenser com capacidade para armazenar 2 garrafas de até 1,5 litros. Para remover o dispenser retire primeiro a prateleira, e depois retire o dispenser pela lateral. Para colocá-lo inverta o processo.

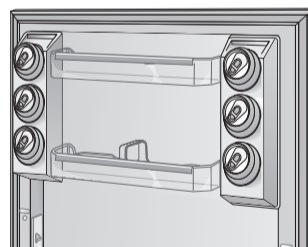


4.12 Espaço Horta (Gaveta de Frutas)

O produto possui uma gaveta adicional que pode ser utilizada para armazenar além de frutas também outros tipos de alimentos, ela

4.14 Dispenser de Latas

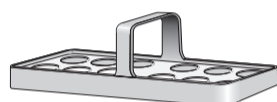
O seu produto possui dois compartimentos para armazenar latas. São de fácil manuseio e permitem um melhor aproveitamento de espaço.



4. Conheça o Seu Refrigerador

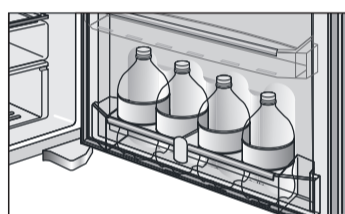
4.15 Cesta para Ovos

O seu produto possui uma cesta com capacidade para armazenar 12 ovos, proporcionando flexibilidade para o seu dia a dia.



4.16 Prateleira para Garrafas

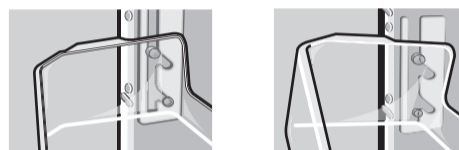
A prateleira para garrafas tem capacidade para armazenar 4 garrafas, as duas centrais de até 2,5 litros e as duas laterais de até 2,0 litros.



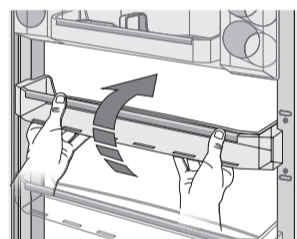
4.17 Prateleira da Porta com Regulagem de Altura

A prateleira regulável da porta proporciona maior comodidade e flexibilidade no armazenamento de alimentos na porta do refrigerador.

Para regular a prateleira, basta segurá-la e incliná-la para cima até que fique livre os dois pinos inferiores laterais.



Depois movimente-a para cima ou para baixo conforme a sua conveniência e encaixe-a na posição desejada.



5. Carregamento

5.1 Carregamento

- Procure colocar os alimentos embalados ou cobertos para a conservação do aroma, da cor e da umidade.
- Deixe espaço entre alimentos para circulação de ar frio.
- Evite manter as portas abertas por muito tempo, para que não haja aquecimento dos alimentos dentro do refrigerador.
- É preferível que você abra e feche as portas várias vezes.

- Para melhor conservação de verduras e legumes, coloque-os em sacos plásticos e armazene-os dentro da gaveta de legumes.
- Deixe alimentos quentes esfriarem antes de colocá-los no refrigerador ou freezer.

5.2 Congelamento

- Coloque os alimentos em embalagens apropriadas para congelamento.
- Utilize sempre alimentos frescos e em bom estado.

5. Carregamento

- Ao colocar alimentos mornos para congelamento, evite encostá-los nos alimentos já congelados.
- Não guarde frascos, garrafas ou latas com líquidos no freezer pois podem estourar.
- Não congele um alimento já descongelado.
- No compartimento freezer e no período de 24 horas podem ser congelados de uma só vez as seguintes quantidades de alimentos:

RFCO800 - máx 6 kg em 24 horas

Alimentos Próprios para o Congelamento	Tempo de Conservação
Embutidos, Peixes, Refeições Prontas e Bolos.	2 a 6 Meses
Queijos, Aves, Suínos e Ovinos	4 a 8 Meses
Vegetais, Frutas, Carnes Bovinas e Silvestres	6 a 12 Meses

Alimentos não apropriados para congelamento:

- Ovos com Casca.
- Maionese.
- Creme de Leite.
- Legumes e Verduras Cruas.
- Cebolas.
- Garrafas com Líquidos.
- Latas

6. Limpeza

Graças ao Sistema Nofrost, totalmente automático, não há formação de gelo nos compartimentos refrigerador e freezer. Não é necessário por isso, descongelar o aparelho.

6.1 Limpeza Interna

- Desligue o plugue da tomada.
- Retire os alimentos do refrigerador, começando pelos da porta e coloque-os em caixas de isopor ou papelão.
- Remova todos os acessórios internos.
- Limpe o compartimento interno e os acessórios com um pano umedecido em solução de bicarbonato de sódio e água

morna (1 colher de sopa para cada litro d'água).

- Enxugue-os cuidadosamente.
- Não lave os acessórios na máquina de lavar louças.
- Recoloque os acessórios internos, coloque o plugue na tomada. Antes de carregar o refrigerador com alimentos deixe-o funcionar vazio por período de 2 a 4 horas.
- Recoloque os alimentos, deixando os da porta por último.
- Após o carregamento, regule a temperatura na posição mais adequada.

6. Limpeza

6.2 Limpeza Externa

- Desligue o plugue da tomada.
- Utilize um pano úmido com água e sabão neutro para a limpeza.
- Enxugue cuidadosamente.
- Limpe o condensador (parte traseira do produto) a cada 6 meses, usando um aspirador de pó ou espanador.

Importante:

- Tanto para a limpeza interna quanto para a externa, nunca utilize produtos químicos como álcool puro, alvejantes, solventes, amoníaco.
- A limpeza também é recomendável antes de ligar o aparelho, para eliminar odores característicos do processo produtivo.

Ao desligar o produto por um período superior a 24 horas proceda da seguinte maneira:

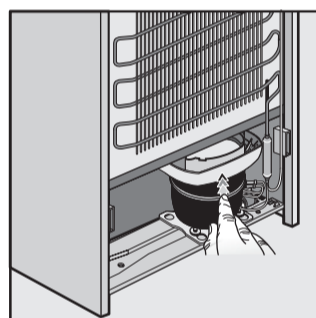
- Desligue o plugue da tomada.
- Após o descongelamento do produto enxugue bem os compartimentos freezer e refrigerador.
- Enxugue a bandeja de evaporação localizada na parte traseira do produto.

- Deixe as portas do produto entreabertas para eliminar possíveis odores.

6.3 Dica para evitar a proliferação de insetos

A fim de eliminar qualquer possibilidade de desenvolvimento de larvas de insetos, é suficiente colocar 3 colheres de sopa de sal de cozinha na bandeja evaporadora localizada na parte traseira do produto como mostra a figura abaixo.

Este procedimento deve ser repetido a cada limpeza do recipiente, aproximadamente de 3 meses.



7. Dicas e Precauções

7.1 Dicas e Precauções

- Ao sair de férias por períodos curtos, deixe o seu aparelho regulado na temperatura normal de uso. Retire apenas os alimentos perecíveis, pois sempre pode haver falta de energia prolongada.
- Ao sair de férias por períodos superiores a um mês, retire todos os alimentos, limpe o refrigerador e deixe-o desligado com a porta entreaberta.
- Não permita que crianças brinquem com o produto ou com sua embalagem, evitando acidentes.
- Não coloque os dedos nas paredes do freezer.
- Verifique se o ar pode circular livremente no condensador (parte traseira do produto) para cima, pois isto é importante para o bom desempenho do aparelho.
- Objetos pendurados no condensador ou obstruindo a passagem de ar aumentam o

7. Dicas e Precauções

consumo de energia.

- **Evite impacto de objetos na parte frontal do produto, para não ocasionar trincas ou quebra do vidro da porta.**

Dicas de Conservação de Energia

- Evite manter as portas abertas por muito tempo.
- É preferível que você abra e feche várias vezes para retirar ou repor alimentos.
- Não coloque alimentos quentes no refrigerador ou freezer. Deixe eles sempre esfriarem fora do produto antes de colocá-los para conservar.
- Ajuste a temperatura de operação conforme a sua necessidade.
- Armazene os alimentos em embalagens apropriadas como por exemplo, sacos plásticos ou recipientes com tampas.
- As aberturas de ventilação devem ficar desobstruídas.
- Mantenha o condensador (parte traseira do produto) sempre limpo e desobstruído, não colocando peças de roupa para secar.
- Verifique periodicamente se as portas estão fechando completamente e se não há entrada de ar para o freezer ou refrigerador.
- Procure instalar o produto num ambiente fresco, seco e bem ventilado.
- Não deixe exposto ao sol nem próximo a fontes de calor, como por exemplo: fogões, aquecedores, etc.

Ruídos Normais de Operação

- Para manter a temperatura selecionada, seu aparelho liga e desliga de vez em quando o compressor. Os ruídos daí resultantes são ocasionados pelo funcionamento do aparelho. Eles diminuem automaticamente, logo que o aparelho tenha atingido a temperatura de

funcionamento.

- Um som de “zumbido” pode ser ouvido toda vez que se fecha a porta ou quando o compressor (motor) está operando. Pode ficar mais alto quando o compressor está ligando.
- Sons de “borbulho” e “escoamento” são causados pelo gás refrigerante quando este flui pelos tubos.

Ruídos tipo estalo podem acontecer quando:

- Estiver funcionando o descongelamento automático.
- O aparelho aquecer ou esfriar (dilatações do material).
- O aparelho estiver desnivelado (alinhe o aparelho com a ajuda de um nível de bolha de ar. Utilize os pés niveladores).
- O aparelho estiver encostado (afaste o aparelho de móveis ou de outros aparelhos próximos).
- Gavetas e prateleiras estiverem fora de lugar (verifique os componentes e encaixe-os em seus lugares).
- Garrafas ou outros recipientes estiverem em contato (separe-os para que não se toquem).

8. Problemas e Soluções

Problemas	Procedimentos (Verifique se:)
O refrigerador não liga	Há falta de energia. O plugue não está conectado. O fusível da residência está queimado ou o disjuntor está desligado.
Refrigeração insuficiente	A temperatura no painel de controle está adequadamente ajustada. Há excesso de alimentos ou objetos obstruindo a circulação de ar. Existe excesso de sujeira no condensador. As portas não estão fechando completamente ou há entrada de ar para o freezer ou refrigerador. A tensão da tomada está fora da tolerância especificada para o produto.
Ruídos anormais	O produto não está bem nivelado. Os acessórios não estão bem acomodados. O produto toca na parede ou em outros aparelhos.
Lâmpada não acende	A lâmpada está queimada. O interruptor está travado.
O compressor não desliga	As portas não estão bem fechadas. As portas estão sendo abertas muitas vezes ou por períodos prolongados. A temperatura ambiente está muito alta e o aparelho está ajustado na posição máxima.
Odores no gabinete	Existem alimentos descobertos. Há alimentos estragados.
Alimentos muito secos	Os alimentos não estão bem embalados.

9. Especificações Técnicas

Continental	No Frost
Modelo	RFCO800
Tipo de degelo do compartimento Refrigerador	automático
Tipo do degelo do compartimento Freezer	automático
Altura mínima (mm)	1885
Largura (mm)	695
Profundidade porta aberta 90° (mm)	1265
Profundidade porta fechada (mm)	705
Peso Líquido (kg)	78
Potência lâmpada refrigerador (W)	15
Frequência (Hz)	60
Tensão (V)	127 - 220
Capacidade líquida total (l) * ** *	445
Capacidade líquida do refrigerador (l) * **	337
Capacidade líquida do freezer (l)	108
Classificação dos compartimentos do Freezer (l)	4 estrelas

Obs.: Cálculo de volume conforme Norma ISO 8561

10. Certificado de Garantia

Garantia aplicável aos Refrigeradores **Continental ONE**. Para que a garantia aqui concedida tenha validade, é indispensável a apresentação deste Certificado e da respectiva Nota Fiscal de Venda do Produto. A validade desta garantia também estará condicionada ao cumprimento de todas as recomendações do Manual de Instruções do produto, motivo pelo qual é importante a sua leitura atenta antes da instalação e colocação em funcionamento.

A MABE BRASIL ELETRODOMÉSTICOS LTDA, garante ao comprador deste produto em caso de qualquer defeito de fabricação, a substituição de componentes ou partes, bem como mão-de-obra necessária para eventuais reparos, devidamente constatados, durante o prazo de 12 meses, contados à partir da data da Emissão da Nota Fiscal ao Consumidor, sendo:

- 3 primeiros meses - garantia legal.
- 9 últimos meses - garantia especial, concedida pela MABE BRASIL ELETRODOMÉSTICOS LTDA.

Tanto a constatação dos defeitos, como os necessários reparos deverão ser promovidos pela Rede de Serviços Autorizados especialmente designada pela MABE BRASIL ELETRODOMÉSTICOS LTDA.

Caso em que cessa a garantia:

1. Havendo sinais de violação do produto, remoção e/ou alteração do número de série ou placa etiqueta/placa de identificação do produto.
2. Deixando-se de observar e seguir as especificações e orientações do Manual do Usuário na instalação e durante o uso do produto.
3. Se o aparelho for indevidamente utilizado, sofrer descuidos ou ainda for alterado, modificado ou sofrer reparos e consertos por pessoas ou entidades não credenciadas pela MABE BRASIL ELETRODOMÉSTICOS LTDA.
4. Utilização do produto para fins comerciais, industriais ou outros, visto que o refrigerador foi projetado única e exclusivamente para o uso doméstico.

Situações não incluídas na Garantia Legal e/ou Especial.

Despesas de instalação do produto pela Rede de Serviços Autorizados e/ou por entidades ou pessoas não credenciadas.

Despesas com transporte do produto até o local de instalação; peças e adaptações necessárias à preparação do local para a utilização do produto.

Dano decorrente de acidente, ação de agentes da nature-

za, caso fortuito ou força maior, além de outras hipóteses previstas no Manual de Instruções.

Peças sujeitas a desgaste natural pelo uso, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis, bem como mão-de-obra utilizada na aplicação das peças consequentes advindas dessas ocorrências.

Atendimentos relacionados à orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança aos Consumidores.

Observações Gerais:

1. A MABE BRASIL ELETRODOMÉSTICOS LTDA, não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome qualquer outra responsabilidade relativa à garantia do produto além das aqui explícitas.
2. As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do consumidor.
3. A MABE BRASIL ELETRODOMÉSTICOS LTDA, não se responsabiliza pelas consequências do não cumprimento das recomendações constantes neste Manual.
4. Este termo de garantia é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
5. Para sua comodidade e agilidade no processo de atendimento, tenha sempre em mãos o Manual de Instruções, o Certificado de Garantia e a Nota Fiscal de Compra deste produto.

Observações Finais:

Decorrido o prazo de garantia, todos os custos de reparo, peças e mão-de-obra relativos ao produto correrão exclusivamente por conta do consumidor.

A MABE BRASIL ELETRODOMÉSTICOS LTDA, reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem prévio aviso.

SAC

Continental One

0800 200 0030 - Todas as regiões inclusive Capital

Fale conosco

www.continentalone.com.br
continentalone@mabebr.com

Seg. à Sex.: 8h00min - 17h00min.

Sábados: 8h00min - 12h00min.

Notas



Continental one

Mabe Brasil Eletrodomésticos Ltda.
Pq. Industrial BSH Continental s/n - Jd. São Camilo
13184 903 - Hortolândia - SP - Brasil
0800 200 0030 - Capital e demais regiões
www.continentalone.com.br