



## 4. Conheça o Seu Refrigerador

**Controle de temperatura do compartimento freezer para produtos com painel eletrônico na porta**

### 4.4. Painel de Controle

**Nível de frio** - Aciona o controle de temperatura do produto, que vai aumentando conforme a intensidade da luz indicativa (MIN, MED, MAX)

**Alarme (Alarme de porta aberta)** - Emite sinal sonoro avisando que a porta do refrigerador está aberta. Quando produto fica mais de 1 minuto com a porta aberta, um alarme sonoro é emitido. Para desligar o alarme é só pressionar a função novamente ou fechar a porta.

**Trava** - possibilita a trava do painel eletrônico. Para ativar a função, basta tocar a tecla por 5 segundos. Para desativar fazer o mesmo procedimento acima.

**Férias** - Economia de energia, para longos períodos de férias. Quando acionada esta função, o refrigerador passa a trabalhar com menos ciclos de degelo e ajustará a temperatura do produto para mais quente. Não se recomenda armazenar nenhum tipo de alimento perecível no refrigerador neste período. Já para o freezer, os produtos continuarão congelados, porém seu tempo de conservação será menor. Caso a porta do refrigerador seja aberta com a função acionada, ela se desativará automaticamente e o produto passará a funcionar de acordo com o último ajuste de temperatura feito anteriormente. Esta função também pode ser desativada, pressionando a tecla férias. Enquanto esta função estiver ativada, o painel estará bloqueado. Quando a função férias estiver ativada, as funções gela rápido e nível de frio, não funcionarão. E quando a função Gela rápido estiver ativada, a férias não funcionará.

**Gela rápido** - Acelera o resfriamento no freezer e do refrigerador. Ideal para dias em que se carrega o refrigerador com os alimentos em temperatura ambiente e quer resfriá-los em menos tempo ou em dias em que exista 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 interior do produto mude, o processo será feito todo novamente.

**Consumo Consciente** - Esta função indica economia de energia. Quando o produto ficar mais de 24 horas sem abrir a porta do refrigerador, esta luz se acenderá indicando que o produto está economizando energia.

### 4.5. Controle de fluxo de ar do compartimento refrigerador

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

Posição	Situação de uso
	dias frios poucos alimentos armazenados pouca frequência de abertura de porta
	situação intermediária
	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.

### 4.6. Pizza (Congelamento Rápido)

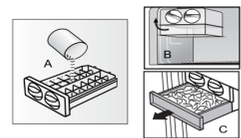
Neste compartimento predominam temperaturas menores do que no restante da área do freezer. Ideal para o congelamento rápido de alimentos.

### 4.7. Gelo fácil (Gaveta para Gelo)

Retire a forma puxando-a para fora, coloque ¼ lt (250 ml) de água dividido entre as duas formas de gelo, e coloque-a de volta no congelador.

Para retirar mais facilmente os cubos de gelo, girar os manipulados da forma várias vezes para a direita. Os cubos soltam-se e caem dentro do recipiente para cubos de gelo.

## 4. Conheça o Seu Refrigerador



### 4.8. Prateleira flexível do freezer (\* )

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

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



### 4.9. Lâmpada do Refrigerador (\* )

Se a iluminação do compartimento do refrigerador não funcionar verificar 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 voltagem de acordo com os valores do seu produto.
- Recolte a capa plástica girando-a para a direita.

**Obs.:** Os valores de voltagem e potência das lâmpadas se encontram na tabela de Especificações Técnicas.

### 4.10. Gelo fácil (Resfriamento Rápido)

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

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

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

Para remover o dispenser retire primeiro a prateleira, e depois retire o dispenser pela lateral. Para colocá-la inverta o processo.

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



### 4.11. Prateleiras do Refrigerador

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



### Gavetas do refrigerador

**4.12. Espaço horta (Gaveta de legumes - Figura A)**  
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. Espaço horta (Gaveta de frutas - Figura B) (\* )

O seu produto possui uma gaveta adicional que pode ser utilizada para armazenar além de frutas também outros tipos de alimentos, ela permite um melhor aproveitamento e organização do espaço interno do produto.

### 4.14. Dispenser para garrafas (\* )

O seu produto possui um dispenser com capacidade para armazenar 2 garrafas de até 1,5 litro.

Para remover o dispenser retire primeiro a prateleira, e depois retire o dispenser pela lateral. Para colocá-la inverta o processo.

## 4. Conheça o Seu Refrigerador

### 4.15. Dispenser de latas

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

### 4.16. Cesta para ovos

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

### 4.17. 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.

### 4.18. 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.

### Acessórios do compartimento do Refrigerador

### 4.19. Dispenser de Água (\* )

O seu produto possui um dispenser que permite a retirada de água gelada sem ter que abrir a porta do refrigerador.

Para se servir basta pressionar um copo contra o flap acionador, e a água será servida.

### Abastecimento do reservatório

Para abastecer o reservatório basta abrir a tampa de abastecimento e despejar a água sempre com o reservatório montado no refrigerador.

A capacidade máxima de armazenagem do reservatório é de 3 litros não devendo exceder esta marca.

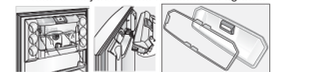
Se a água do container apresentar gosto quando ingerida verifique as possíveis razões descritas abaixo:

- Qualidade da água mineral;
- Quantidade de cloro na água;
- Armazenamento da água maior do que 7 dias;

A água armazenada no container pode adquirir gosto caso fique parada por algum tempo, por isso é recomendável trocá-la por um período máximo de 7 dias.

### Limpeza e desmontagem do reservatório

- Antes de começar a desmontar o conjunto certifique-se de que o reservatório de água esteja completamente vazio;
- Com a porta aberta segure firme na base do reservatório e puxe-o para a sua direção até virar todo o conjunto como mostram as figuras.



- Desmonte a tampa do reservatório puxando-a pela lateral;
- Retire a junta de vedação puxando-a para fora;

**Obs.:** O abastecimento do reservatório deve ser feito somente com água, qualquer outro líquido poderá causar mau funcionamento do sistema. O fabricante não se responsabiliza por danos causados ao sistema se este for utilizado de outra maneira que não seja as descritas neste manual.

- Para retirar o filtro de ar encaixe uma haste de colher ou garfo na pequena abertura que se encontra na tampa do alojamento do filtro e puxe-a para cima com cuidado, depois retire o filtro.



**Importante:** Não é recomendada a limpeza do filtro de ar, ele deve sempre ser removido antes de se iniciar a limpeza dos componentes.

## 6. Limpeza

Grças 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

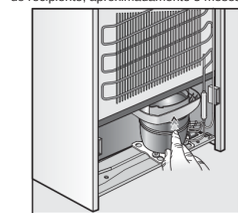
- Desligue o plugue da tomada.
- Retire os alimentos do refrigerador, começando pelos da porta e coloque-os em caixas de isopor ou papelão.
- Remova todos os acessórios internos.
- Limpe o compartimento interno e os acessórios com um pano umedecido em solução de bicarbonato de sódio e água morna (1 colher de sopa para cada litro d'água).
- Enxugue-os cuidadosamente.
- Não lave os acessórios na máquina de lavar louças.
- Recolque os acessórios internos, coloque o plugue na tomada. Antes de carregar o refrigerador com alimentos deixe-o funcionar vazio por um período de 2 a 4 horas.
- Recolque os alimentos, deixando-os da porta por último.
- Após o carregamento, regule a temperatura na posição mais adequada.

### 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 aspirador de pó ou espanador.

### Importante:

- Tanto para a limpeza interna como para a externa, nunca utilize produtos químicos como álcool puro, alvejantes, solventes, desinfetantes, queroseno, gasolina, vinagres puros, óleos, ácidos, abrasivos e produto contendo 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 ao lado.

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

## 7. Dicas e Precauções

### 7.1. Dicas e Precauções

- Após o 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.

A função Weekend reprograma automaticamente o seu refrigerador num período curto de uso, fazendo com que ele entre numa rotina econômica de funcionamento.

Após o 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 consumo de energia.

**Evite impacto de objetos na parte frontal do produto, para não ocasionar trincas ou quebra do vidro da porta. (para modelos RFCT800)**

### 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 sempre eles esfriarem fora do produto antes de colocá-los para conservar.
- Ajuste a temperatura de operação conforme sua necessidade.
- Armazene 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 o 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.

Podem ficar mais alto quando o motor 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 (dilações 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	
	RFCT450 - RFCT455	RFCT500 - RFCT515 - RFCT800
Modelo		
Tipo de degelo do compartimento Refrigerador	automático	automático
Tipo do degelo do compartimento Freezer	automático	automático
Altura mínima (mm)	1735	1735
Largura (mm)	695	695
Profundidade porta aberta 90° (mm)	1265	1265
Profundidade porta fechada (mm)	705	705
Peso Líquido (kg)	71	78
Potência lâmpada refrigerador (W)	15	15
Frequência (Hz)	60	60
Tensão (V)	127 - 220	127 - 220
Capacidade líquida total (l)	403	445
Capacidade líquida do refrigerador (l)	314	337
Capacidade líquida do freezer (l)	89	108
Classificação dos compartimentos do Freezer (l)	4 estrelas	4 estrelas

Obs.: Cálculo de volume conforme Norma ISO 8561

## 4. Conheça o Seu Refrigerador

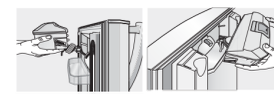
Lave os componentes somente com água corrente enxágue-os bem e seque-os com um pano limpo, não utilizando-se de sabão neutro, detergente ou qualquer outro tipo de produto químico para limpeza.

Não lave os componentes em máquina de lavar louças.

**Importante:** Só desmonte a torneira do reservatório e a tampa de abastecimento em casos de extrema necessidade.

### Montando e Reposicionando o Reservatório

- Recolque o filtro de ar, a junta de vedação e a tampa no reservatório. Certifique-se de que a tampa encaixe perfeitamente no reservatório, isto proporciona uma boa vedação do sistema e evita assim vazamento de água ao abrir e fechar a porta.
- Alinhe o conjunto encaixando a torneira no duto da porta;



- Alinhe os encaixes do reservatório com os do painel da porta e encaixe-a no produto até que o reservatório alinhe com as demais peças.

### Filtro de ar

O Dispenser de água está equipado com um filtro de ar localizado dentro da tampa de abastecimento.

Este filtro é responsável por eliminar possíveis odores de alimentos que venham a transmitir gosto para a água, e proporciona ao usuário o prazer de tomar água sem "gosto de geladeira".

É aconselhável fazer a troca do filtro de ar a cada 2 anos. Você pode encontrar o filtro de reposição em qualquer loja da rede de Assistência Técnica MABE.

## 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 no freezer.

### 5.2. Congelamento

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

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

- Não recongele um alimento já descongelado.

**Os alimentos devem se possível congelar rapidamente até ao seu núcleo. Só assim, conservam as vitaminas, os nutrientes, o aspecto e o sabor. Não ultrapassar por isso, a capacidade máxima do seu aparelho.**

No compartimento freezer e no período de 24 horas podem ser congelados de uma só vez as seguintes quantidades de alimentos:

**RFCT 450 / 455 / 500 / 515 / 800 máx. 6Kg em 24hs**  
Alimentos não apropriados para o congelamento:

- Ovos com casca;
- Maionese;
- Creme de leite;
- Legumes e verduras cruas;
- Cebolas;
- Garrafas com líquidos;
- Latias;

Em caso de falta de energia elétrica, procure não abrir as portas e não recongele alimentos que tenham sido descongelados.

## 10. Certificado de Garantia

Este Certificado prevê os termos e condições da garantia aplicável aos Refrigeradores Continental. 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 constantes 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 ELETRDOMESTICOS 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 a partir da data de Emissão da Nota Fiscal ao Consumidor, sendo:

- 3 primeiros meses – garantia legal
  - 9 últimos meses – garantia especial, concedida pela MABE BRASIL ELETRDOMESTICOS LTDA.
- Tanto a constatação dos defeitos, como os necessários reparos deverão ser promovidos pela Rede de Serviços Autorizados especialmente designada pela MABE BRASIL ELETRDOMESTICOS LTDA., conforme constante do Folheto de Serviços Autorizados.

### Caso em que cessa a garantia:

- Havendo sinais de violação do produto, remoção e/ou alteração do número de série ou placa etiqueta/placa de identificação do produto.
- Deixando-se de observar e seguir as especificações e orientações do Manual do Usuário na instalação e durante o uso do produto.
- 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 ELETRDOMESTICOS LTDA.
- 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 local de instalação; peças e adaptações necessárias à preparação do local para a utilização do produto;

- Dano decorrente de acidente, ação de agentes da natureza, 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 e as 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:

- A MABE BRASIL ELETRDOMESTICOS LTDA. não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia do produto além das aqui explicitadas.
- As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do consumidor.
- A MABE BRASIL ELETRDOMESTICOS LTDA., não se responsabiliza pelas consequências do não cumprimento das recomendações constantes neste Manual.

- Este termo de Garantia é válido apenas para produtos vendidos e