

Manual de Instruções Refrigerador Frost Free RGF390



GE imagination at work

Informações Úteis

Serviço de atendimento ao Consumidor GE

A GE oferece a seus consumidores o Serviço de Atendimento ao Consumidor GE, dispondo-se a esclarecer dúvidas, receber sugestões, críticas e reclamações e a fornecer orientações e esclarecimentos sobre seus produtos, seu uso correto, auxiliando em tudo o que se fizer necessário para a efetiva utilização dos direitos do consumidor.

Ligue de todo o território nacional, de segunda a sexta-feira, das 8 às 18 horas, e aos sábados, das 8 às 12 horas, nos telefones abaixo indicados ou, se preferir, escreva para o endereço abaixo ou utilize nosso e-mail: sacge@mabebr.com.br.

Serviço de Atendimento ao Consumidor GE

4004 0114 Capitais e Regiões Metropolitanas

0800 11 5151 Demais Regiões

CAIXA POSTAL: 4540

CEP: 13054 - 710 - Campinas - SP

sacge@mabebr.com.br

IMPORTANTE

Instalação

Para sua segurança e para bom funcionamento do seu refrigerador, é muito importante a sua correta instalação. Consulte a seção Instalação e obtenha maiores detalhes sobre como proceder ao instalar seu produto.

Grampeie aqui a sua nota Fiscal de compra.

A comprovação original da data de compra é necessária para a assistência técnica durante o período de garantia.

Escreva aqui o número de série e modelo

Modelo Nº _____

Série Nº _____

Estes números estão localizados atrás do produto.

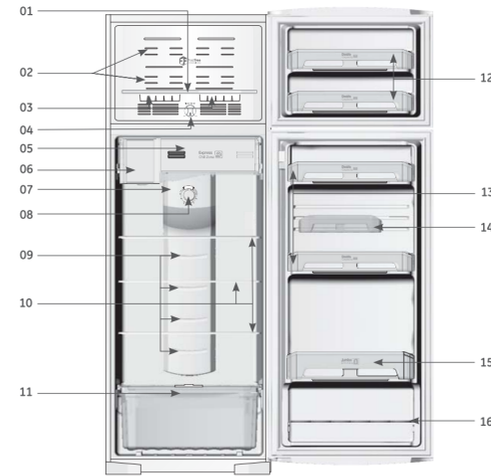
Esta etiqueta não deve ser retirada.

Conheça o Seu Refrigerador

Modelos:

RGF 390

Observação: Alguns modelos podem não apresentar todos os itens descritos abaixo.



- | | |
|--------------------------------|---|
| 01. Prateleira Plástica | 09. Saída de Ar |
| 02. Saídas de Ar | 10. Prateleiras de Vidro Temperado |
| 03. Forma de Gelo Suspensa | 11. Gavetão de Legumes |
| 04. Controle de Fluxo de Ar | 12. Prateleiras Super Profundas do Freezer |
| 05. Resfriamento Rápido | 13. Prateleiras Super Profundas do Refrigerador |
| 06. Suporte para Porta - Latas | 14. Prateleira ou porta-latas |
| 07. Torre de Ar | 15. Prateleira para Pets |
| 08. Controle de Temperatura | 16. Prateleira Aramada Multi-uso |

Segurança

LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR O REFRIGERADOR

Precauções de segurança

ATENÇÃO

O refrigerador deve ser adequadamente instalado por um instalador habilitado de acordo com as instruções de operação. Quaisquer ajustes e reparos devem ser executados somente por técnicos.

- Não tente consertar ou substituir qualquer parte do seu refrigerador a menos que claramente recomendada neste manual. Todo e qualquer conserto ou manutenção deve ser feito por técnico habilitado.
- Antes de fazer qualquer reparo, conserto ou limpeza, **DESCONECTE A FONTE DE ALIMENTAÇÃO DO REFRIGERADOR NO PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO DA RESIDÊNCIA** retirando o fusível ou desligando o disjuntor.
- Ligue seu refrigerador a uma tomada elétrica exclusiva e aterrada de 127V. Antes de ligar seu refrigerador, verifique se a voltagem da tomada elétrica onde será ligado é igual à voltagem indicada na etiqueta localizada próxima ao plugue, no cabo de força. Não utilize extensões ou conectores tipo "T" (benjamim).
- Jamais desconecte o cabo de força da tomada elétrica puxando-o pelo fio. Quando for preciso desconectá-lo, puxe-o pelo plugue. Não prenda, torça ou amarre o cabo de força.
- Não permita que crianças subam ou se pendurem nas prateleiras do refrigerador. Eles poderão danificar o refrigerador e se machucar.
- Não toque nas superfícies frias do compartimento do freezer quando suas mãos estiverem úmidas ou molhadas. A pele pode grudar nestas superfícies extremamente frias.

ATENÇÃO

Recomendamos que quaisquer reparos ou manutenção sejam feitos por nossos Postos Autorizados. Não congele novamente alimentos que já foram completamente descongelados.

NÃO ARMAZENE OU USE MATERIAIS COMBUSTÍVEIS, GASOLINA, OU VAPORES E LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS NAS PROXIMIDADES DESTA OU DE QUALQUER OUTRO ELETRODOMÉSTICO.

Instalação

Antes de ligar seu refrigerador

- Retire as bases, embalagens e acessórios. Para remover a cola deixada pela fixação de fita use um pano úmido e sabão neutro.
- O local onde ficará o refrigerador deve ser mantido limpo e seco para evitar ferrugem.

Localização

- Considere as seguintes distâncias mínimas para garantir uma circulação adequada de ar e o correto funcionamento do produto: 5cm nas laterais, 10 cm atrás e 10 cm na parte superior.

MODELO: CAPACIDADE	Laterais (cm)	Atrás (cm)	Parte superior (cm)
RGF 390	5	10	10

- Certifique-se de que dispõe de um ponto terra para a ligação do fio terra.
- Afaste-o de elementos que produzam calor, como fogões e aquecedores, e não exponha o produto à luz solar direta, já que isso fará com que trabalhe mais, resultando no aumento do consumo de energia elétrica.

- Não o encoste na parede.

- Cuidado ao retirar as peças, para não riscar ou danificar seu refrigerador. **Afaste esse material das crianças.**

- Para segurança durante o transporte, todas as prateleiras e gavetas são presas com fita adesiva. Retire-as antes de usar seu refrigerador.

- **Não deixe o refrigerador sobre a base e não utilize nenhuma das peças da embalagem no uso de seu produto.**

- Após colocar o refrigerador em seu local definitivo, deixe-o inerte por um período de 2 horas antes de conectá-lo na tomada elétrica, para que o gás refrigerante e o óleo do compartimento do compressor se assentem.

- Consulte o item Instruções de Uso na página 09 para ajustar a temperatura do refrigerador antes de guardar os alimentos e bebidas.

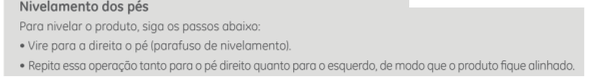
Antes de conectar o cabo de força:

Limpe o interior de seu refrigerador usando um pano ou esponja macios e sabão neutro ou uma solução de bicarbonato de sódio.

Nivelamento dos pés

Para nivelar o produto, siga os passos abaixo:

- Vire para a direita o pé (parafuso de nivelamento).
- Repita essa operação tanto para o pé direito quanto para o esquerdo, de modo que o produto fique alinhado.



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

Temos prazer em atendê-lo.

www.geeletrodomesticos.com.br
sacge@mabebr.com.br
 CEP: 13054 - 710 - Campinas - SP
 CAIXA POSTAL: 4540
 0800 11 5151 Demais Regiões
 4004 0114 Capitais e Regiões Metropolitanas
 Serviço de Atendimento ao Consumidor GE

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

Caso necessite de serviços

Examine primeiro o nosso tabela de dicas para solução de problemas; talvez nem precise chamar o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

Leia o capítulo de solução de problemas

guarde este manual para consulta em uso futuro.

economia de tempo e dinheiro durante o vida útil do seu produto.

Siga as informações sobre uso e manutenção corretos de seu Forno Elétrico isso significa grande durabilidade, desempenho e exclusividade dos seus produtos, bem como pela total satisfação de seus clientes.

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

Parabéns pela sua escolha!

Estamos felizes em ter um produto GE fazendo parte de sua família.

GE 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.

Esperamos montar sua preferência pelo marca GE sempre que você precisar de aparelhos de alta qualidade e tecnologia para o seu lar.

Parabéns pela sua escolha!

Instalação

Requisitos mínimos para uma instalação adequada

- Os refrigeradores foram projetados para funcionar nas voltagens indicadas abaixo:

TENSÃO NOMINAL	VARIAÇÃO ADMISSÍVEL
127 Vc.a - 60 Hz	103 a 140 Vc.a - 60 Hz
220 Vc.a - 60 Hz	198 a 242 Vc.a - 60 Hz



- A alimentação deve dispor de um interruptor geral e circuitos independentes balanceados e protegidos por disjuntor termomagnético de 25 ampères no máximo por fase.
- Seu refrigerador dispõe de um cabo de força e um fio terra. Não use seu refrigerador sem instalação do fio terra (verde-amarelo), que NÃO pode ser feita diretamente na rede elétrica, tubulação de água, gás, pára-raios, etc.
- Para garantir sua segurança e o bom funcionamento de seu refrigerador, certifique-se, antes de ligá-lo, de que a tomada elétrica onde será conectado tem aterramento conforme norma NBR5410. Se sua instalação elétrica não dispõe desse tipo de tomada, adquira uma, a qual deverá ser instalada por um técnico especializado. Caso isso não seja feito, é de **INTEIRA RESPONSABILIDADE DO CLIENTE QUALQUER DANO PESSOAL E/OU MATERIAL QUE POSSA SER OCASIONADO PELO PRODUTO.**
- Instale seu refrigerador na tomada mais próxima e não utilize extensões elétricas e/ou junte cabos inadequados para a alimentação dele. Se, por alguma razão, você tiver a necessidade de utilizar uma extensão elétrica, consulte um técnico especializado para que ele lhe indique o tipo e as características da extensão que possa ser usada com segurança. A qualidade dos fios também influi no funcionamento dos produtos elétricos. Utilize fios de boa qualidade, novos e que respeitem as distâncias máximas do quadro de fusíveis/disjuntores à tomada, conforme relacionado abaixo.
- Não conecte outro aparelho elétrico na mesma tomada usada para seu refrigerador enquanto este estiver em funcionamento, o que evitará variações de tensão e aquecimentos na tomada.



- Para conectar ou desconectar seu refrigerador, segure o cabo de força pelo plugue e retire-o; nunca o puxe pelo cabo.
- Se você estiver em uma região onde há variações da tensão nominal, instale um regulador automático de tensão com potência mínima de 1.000 watts e corrente mínima de 25 ampères.

Diâmetro do fio (mm²)	Distância máxima	Distância máxima
	127 Vc.a	220 Vc.a
1,5	até 37m	até 136m
2,5	de 38 a 61m	de 137 a 227m

- Certifique-se de que o regulador suporte as variações de tensão que ocorrem em sua região.
- Se o cabo de força estiver danificado, ele deve ser substituído conforme norma brasileira, para evitar riscos (vide Certificado de Garantia).

IMPORTANTE

Conecte o cabo de força em tomada energizada com a tensão adequada. O refrigerador deverá funcionar vazio e com porta fechada durante 6 horas antes de receber os alimentos.

- Evite abrir a porta para que seja alcançada a temperatura desejada.
- Se você desejar colocar seu refrigerador em outro lugar, desconecte o cabo de força. Quando estiver colocado no local escolhido, repita os passos anteriormente mencionados.

Ao constatar qualquer irregularidade, chame um técnico de nossos Serviços Autorizados.

Cuidados e Limpeza

Precauções gerais

- Não toque nas paredes interiores do freezer com as mãos molhadas.
- Evite que as crianças se apoiem sobre as portas e/ou brinquem nas proximidades do refrigerador quando a porta estiver aberta, já que poderão se machucar ou mesmo ficar presos.
- Evite que as crianças se apoiem sobre as prateleiras do interior ou da porta, pois estas podem se quebrar devido ao sobrepeso.
- Desconecte sempre o cabo de força de seu refrigerador da tomada elétrica antes de realizar qualquer limpeza ou verificação técnica.

Limpeza do refrigerador

- Nunca utilize produtos tóxicos, abrasivos ou fibras que danifiquem a superfície do produto.
- Os refrigeradores titanium possuem um tratamento que forma uma película protetora nas portas para evitar manchas e riscos, conservando o material. Para limpar, utilize apenas um pano macio umedecido com água morna e sabão neutro. Não utilize outros produtos de limpeza para não danificar o titanium.
- Para limpar seu refrigerador, utilize uma esponja macia ou um pano umedecido com água e sabão neutro. Enxágüe e seque bem com um pano limpo e seco. Para limpar o interior, você pode também utilizar uma solução de 1 colher de sopa de bicarbonato de sódio para 2 litros de água morna.
- Não utilize fibras nem objetos finos ou pontiagudos que possam riscar o refrigerador, suas prateleiras interiores e das portas.
- Para limpar o condensador, utilize uma escova pequena, pano ou esponja, para eliminar o pó acumulado. Procure fazer esta limpeza pelo menos a cada 6 meses.

Viagens e ausências

- Em ausências prolongadas, desconecte o cabo de força da tomada.
- Deixe seu refrigerador limpo e vazio, incluindo as formas de gelo.
- Deixe as portas entreabertas, colocando algum objeto que impeça seu fechamento, para facilitar a ventilação e evitar a concentração de maus odores.
- Para períodos mais curtos de ausência, seu refrigerador poderá permanecer conectado à tomada. Lembre-se, entretanto, que sempre existe a possibilidade de falhas de energia elétrica enquanto estiver ausente.

Mudança

- Para transportar, apoie o produto sempre pela parte lateral esquerda (vendo o refrigerador pela frente).

Instruções de Uso

Formas de gelo suspenso

- Dispõe de 2 recipientes para armazenagem de gelos. Estes recipientes são suspensos na prateleira do freezer. Além disso podem ser direcionados para direita ou para esquerda.

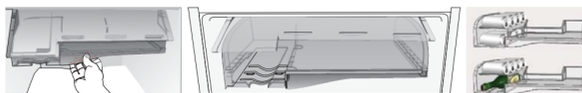


Resfriamento rápido / Suporte para latas e garrafas

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

Além disso alguns modelos possuem o suporte para latas e garrafas:

- Armazenando 8 latas de 350ml;
- Armazenando 4 latas e uma garrafa de 700ml.
- O compartimento também pode ser utilizado por inteiro, para isto basta remover o flap frontal e depois o suporte para latas.
- Não é recomendado para vegetais, legumes e nem para alimentos sensíveis ao frio.



ATENÇÃO

Antes de fechar a porta do refrigerador feche a gaveta do compartimento de Resfriamento Rápido.

Torre de saída de ar

- Área que possibilita a saída, circulação e resfriamento do ar interno do refrigerador.

Nota:

Evite obstruir estas saídas.

Controle de fluxo e temperatura do refrigerador

- O controle do freezer permite controlar a quantidade de fluxo de ar nos níveis: máxima/média/mínima. O refrigerador possui o controle de temperatura de 1 (menos frio) a 9 (mais frio).
- Para que seja obtida a refrigeração desejada, você deve buscar a melhor combinação de temperatura nos compartimentos freezer e refrigerador. Siga o seguinte procedimento:
 - Inicie a utilização do produto, mantendo as posições originais de fábrica (posição média em ambos os controles). Deixe o aparelho funcionar assim por 6 horas, para que a temperatura se estabilize. Depois desse período, caso você deseje mudar a temperatura, reajuste os controles.
 - O controle do refrigerador possui gradações que variam de 1 (menos frio) a 9 (mais frio). Sendo necessário, reajuste este controle e observe os alimentos após algumas horas. Se for preciso, faça novos ajustes até que obtenha o nível de refrigeração desejado.



Soluções de Problemas

Antes de chamar a Assistência Técnica

Problema	Causa provável	Ação corretiva
O refrigerador não funciona.	<ul style="list-style-type: none">Falta de energia elétrica.	<ul style="list-style-type: none">Verifique o disjuntor.Verifique o fornecimento de energia.Certifique-se de que o plugue do cabo de força esteja bem encaixado.
	<ul style="list-style-type: none">Tensão muito baixa observada pelas oscilações de luminosidade nas lâmpadas de seu casal.Encaixe do plugue com defeito.	<ul style="list-style-type: none">Instale um regulador automático de tensão com potência mínima de 1.000 Watts e corrente mínima de 25 ampères.Conecte outro aparelho nessa tomada para testá-la. Se o aparelho funcionar, o problema pode ser o cabo de força do refrigerador. Troque-o, se necessário.
Ruídos anormais.	<ul style="list-style-type: none">Cabo de força desconectado.Cabo de força danificado.	<ul style="list-style-type: none">Conecte o cabo de força.Chame o Posto Autorizado.
	<ul style="list-style-type: none">Instalação em local inadequado.Nivelamento inadequado do produto.Acessórios não estão bem colocados.	<ul style="list-style-type: none">Ver instruções de instalação.Ajuste os pés niveladores.Coloque-os de acordo com as instruções.
Sem refrigeração.	<ul style="list-style-type: none">Instalação em local inadequado.A circulação de ar está obstruída.Tempo excessivo de abertura da porta.Ajuste inadequado do controle.Fontes de calor ou luz solar direta.	<ul style="list-style-type: none">Ver instruções de instalação.Não obstrua as saídas de ar.Abra as portas somente pelo tempo necessário.Ver instruções de funcionamento e uso.Ver instruções de instalação.
	Condensação externa.	<ul style="list-style-type: none">Elevada umidade no ambiente (acima de 75% UR).
Condensação externa próxima da borracha da porta.	<ul style="list-style-type: none">A porta não está fechando corretamente.Aderência insuficiente da borracha da porta contra o gabinete.	<ul style="list-style-type: none">Veja se não há objetos obstruindo o fechamento da porta.Ajuste os pés niveladores para inclinar o produto levemente para trás.
	Condensação interna.	<ul style="list-style-type: none">Tempo excessivo de abertura da porta.Alimentos sem embalagem, descobertos ou quentes, bem como recipientes destampados que contenham líquidos, o que provoca umidade excessiva.Aderência insuficiente da borracha da porta contra o gabinete.
Umidade elevada dentro da gaveta de legumes.		<ul style="list-style-type: none">Alta umidade nos alimentos armazenados na gaveta de legumes.
Formação de gelo nas paredes interiores do freezer.	<ul style="list-style-type: none">Infiltração de umidade pela porta.	<ul style="list-style-type: none">Veja se não há objetos obstruindo o fechamento da porta e se for necessário reorganize os alimentos no freezer, persistindo a formação de gelo chame o Posto Autorizado.
Lâmpada interna não acende.	<ul style="list-style-type: none">Lâmpada queimada.	<ul style="list-style-type: none">Troque o lâmpada.

Instruções de Uso



- O controle do freezer possui gradações máxima, média e mínima e refere-se à quantidade de ar frio que é lançado para o compartimento do refrigerador. Quanto menor o fluxo de ar no freezer, mais rápido o refrigerador atingirá a temperatura selecionada.
- O sistema de refrigeração usado em seu produto é totalmente automático e inteligente. Você não necessita descongelar seu refrigerador, pois ele realiza essa função automaticamente (FrostFree). O sistema assegura uma ótima conservação de seus alimentos, garantindo que o ar frio circule de maneira homogênea ao ser distribuído por todo o refrigerador. Ele dispõe de múltiplas saídas de ar que proporcionam um fluxo de ar frio ideal para os alimentos.

Notas:

É importante manter a saída desobstruída para a circulação de ar. Deve-se evitar a colocação de alimentos junto às saídas de ar frio provenientes do freezer, permitindo que haja uma boa circulação de ar frio no interior do refrigerador e evitando que determinados alimentos sejam congelados.

- Ao abrir a porta de seu refrigerador, é normal que as prateleiras percam o brilho devido à entrada de umidade.

Prateleiras de vidro temperado

- Seu refrigerador dispõe de prateleiras de vidro temperado, que podem ser colocadas em várias alturas, facilitando o armazenamento de alimentos.

Para mudar as prateleiras:

- Remova qualquer alimento ou objeto que esteja sobre elas.
- Segure a prateleira, com as duas mãos, pela parte frontal.
- Levante-a levemente e deslize-a, em sua direção, sem soltá-la.
- Para recolocar a prateleira, coloque-a sobre o trilho desejado e empurre-a até que fique fixa em sua posição.
- Para trocar as outras prateleiras, proceda da mesma forma.
- Alguns modelos possuem prateleiras plásticas no interior do freezer e refrigerador, que possibilitam a melhor organização do produto. Para mudá-las de posição, siga as instruções acima.

Gaveta de frutas/legumes/verduras

- Permite acomodar adequadamente alimentos. Possui temperatura diferenciada, ideal para a conservação de frutas, verduras e legumes, pois em geral são mais sensíveis que a maioria dos alimentos.

Para retirar a gaveta:

- Puxe-a até a parada, levante-a levemente e torne a puxar até que saia por completo.
- Para retirar a tampa, retire antes a gaveta, siga então a mesma instruções para a retirada das prateleiras.



Prateleira plástica na porta

- Este produto possui prateleiras plásticas na porta do refrigerador e do freezer com espaço para armazenar seus alimentos. Ainda possui a prateleira multi-PETS que proporciona o espaço necessário de garrafas de variados tamanhos.

Prateleira Multi Uso Aramada

- Seu refrigerador dispõe de prateleira multi uso aramada, ideal para armazenamento de vários tipos de frascos e recipientes.

Especificações Técnicas

Modelo	RGF390MDA1BR	RGF390MDA2BR	RGF390MDA1IN	RGF390MDA2IN
Volume Total	324	324	324	324
Volume Refrigerador	261	261	261	261
Volume Freezer	63	63	63	63
Cor	branco	branco	inox	inox
Categoria	Frost Free	Frost Free	Frost Free	Frost Free
Voltagem	127V -60hz	220v -60hz	127V -60hz	220v -60hz
Consumo (Kwh/mês)	46,9	46,9	46,9	46,9
Classificação Energética	A	A	A	A
Dimensões sem Embalagem				
Altura mm (Pol.)	1752 (68.95)	1752 (68.95)	1752 (68.95)	1752 (68.95)
Largura mm (Pol.)	606 (23.858)	606 (23.858)	606 (23.858)	606 (23.858)
Profundidade mm (Pol.)	653 (25.828)	653 (25.828)	653 (25.828)	653 (25.828)
Peso Kg	62kg	62kg	62kg	62kg
Dimensões com Embalagem				
Altura mm (Pol.)	1792 (70.538)	1792 (70.538)	1792 (70.538)	1792 (70.538)
Largura mm (Pol.)	630 (224.803)	630 (224.803)	630 (224.803)	630 (224.803)
Profundidade mm (Pol.)	690(21.147)	690(21.147)	690(21.147)	690(21.147)
Peso Kg	64kg	64kg	64kg	64kg
Garantia	1 ano	1 ano	1 ano	1 ano

Obs.: Cálculo de volume conforme Norma ISO 8561.

Operação

Aquecimentos na superfície externa do refrigerador.

- Seu refrigerador tem um dispositivo que evita a condensação. É normal o aquecimento de algumas zonas externas de seu refrigerador, para evitar a condensação de gotas de água. No entanto, em ambientes de alta temperatura e alta umidade, gotas poderão formar-se na parede externa. Seque com pano macio e seco.



Controle de umidade

- Certos alimentos, como frutas e verduras, quando armazenados em ambiente frio e seco, se desidratam. As gavetas de frutas, verduras e legumes mantêm a temperatura e a umidade adequadas para o armazenamento de tais alimentos, conservando suas características naturais. É recomendável manter o controle fechado para conservar os vegetais e aberto para a conservação de frutas.
- Para evitar o ressecamento dos alimentos, é recomendável deixá-los sempre tampados ou em sacos plásticos.



Recomendações de uso

- Recomenda-se guardar os alimentos em recipientes com tampas, embalados ou utilizar materiais que permitam mantê-los isolados, como sacos plásticos ou sacos impermeáveis.
- Não coloque alimentos quentes no refrigerador ou no freezer. Aguarde o tempo necessário para que eles atinjam a temperatura ambiente ou fiquem mais frios.
- Procure abrir as portas apenas pelo tempo necessário para a colocação ou retirada de alimentos ou bebidas. Assim você reduzirá o consumo de energia e melhorará a eficiência de seu refrigerador.
- Algumas vezes, após ter fechado as portas e tendo de abri-las novamente, elas poderão apresentar alguma dificuldade. Isso é uma condição normal, devido ao vácuo que se forma no interior do refrigerador pela troca de ar entre as diferentes temperaturas. Aguarde de 10 a 15 segundos e as portas se abrirão novamente com facilidade.
- Guarde sempre cebolas dentro de um saco plástico ou recipiente hermético para que seu odor não se espalhe pelo interior do refrigerador.
- Não guarde alho dentro do refrigerador, pois o frio e a obscuridade provocam sua germinação.
- Ao armazenar os alimentos no freezer, prepare pequenas porções e coloque-as de modo a permitir a circulação de ar ao redor delas; isso facilitará um congelamento mais rápido e uma utilização integral de cada porção.
- Observe sempre a data de validade dos produtos congelados, indicada pelo fabricante.
- Uma vez descongelado um alimento, não se recomenda congelá-lo novamente.
- Líquidos congelados aumentam de volume. Assim, não encha os recipientes com líquidos até a borda.
- Não coloque recipientes de vidro no freezer. Eles poderão quebrar e causar acidentes graves.

Certificado de Garantia

Este Certificado prevê os termos e condições da garantia aplicável ao refrigerador. 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 ELETRDOMÉSTICOS 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 de Emissão do Nota Fiscal ao Consumidor, sendo:

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

Casos 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 ELETRDOMÉSTICOS LTDA.
- Utilização do produto para fins comerciais, industriais ou outros, visto que o refrigerador foi projetado único e exclusivamente para o uso doméstico;

Situações não incluídas na Garantia Legal e/ou Especial.

- Despesas de instalação do produto pela Rede Autorizada 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, ou seja, rede elétrica (componentes e acessórios), aterramento, alvenaria, bem como suas adaptações;
- 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, tais como: botões de comando, lâmpadas, puxadores, filtros, bem como mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as consequentes advindas dessas ocorrências.
- Falhas no funcionamento normal do produto, em função da falta de limpeza e excesso de resíduos, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de uso;
- Chamadas relacionadas a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança aos Consumidores.
- A garantia Especial não cobre: Despesas de deslocamento do Serviço Direto do Fabricante quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Direto do Fabricante.

Observações Gerais:

- A MABE BRASIL ELETRDOMÉSTICOS 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 ELETRDOMÉSTICOS LTDA, não se responsabiliza pelos consequências do não cumprimento das recomendações constantes neste Manual.
- Este termo de Garantia é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
- 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 reparos, peças e mão-de-obra relativos ao produto correrão exclusivamente por conta do consumidor. A MABE BRASIL ELETRDOMÉSTICOS LTDA reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.