

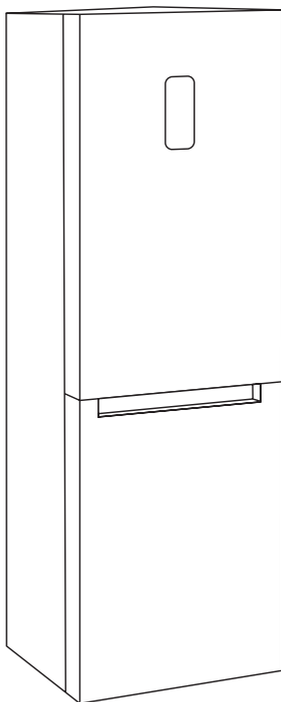


MANUAL DO CONSUMIDOR

REFRIGERADOR

BOTTOM FREEZER 360 LITROS

RF-BF-360-VT-2HMC / RF-BF-360-XX-2HMC



Parabéns, você acaba de adquirir um produto Elettromec, obrigado pela sua escolha!

Seja bem-vindo ao mundo Elettromec, você está prestes a desfrutar de toda a qualidade e sofisticação de seu novo produto.

Com base na nossa missão, nos preocupamos em entregar o seu produto alinhado com qualidade, design e segurança, para que desfrute ao máximo.

Estamos felizes com sua nova aquisição e desejamos que tenha ótimas experiências e momentos incríveis.

Este manual contém informações importantes para a sua segurança, apresentação do produto, como realizar a instalação e utilização. Conheça melhor o seu produto através deste manual e esteja pronto para aproveitá-lo da melhor maneira.

IMPORTANTE: Sugerimos também que guarde este manual de instruções após a leitura para futuras consultas.

ÍNDICE

1	INFORMAÇÕES GERAIS	05
2	SEGURANÇA	06
3	CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	08
4	INSTALAÇÃO	10
5	INSTRUÇÕES DE USO	16
6	LIMPEZA E CONSERVAÇÃO	22
7	PROBLEMAS E SOLUÇÕES	23
8	PROTEÇÃO AMBIENTAL	24
9	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	25
10	GARANTIA	26

1

INFORMAÇÕES GERAIS

Obrigado por escolher nossos produtos. Estamos certos de que será um grande prazer usar seu novo Refrigerador Elettromec.

Este produto possui tecnologia Total No Frost que impede a formação de gelo no interior do aparelho para sua maior comodidade e praticidade.

Antes de usar o produto, recomendamos que leia atentamente as instruções, pois elas contêm detalhes sobre seu uso e suas funções.

Certifique-se de que todas as pessoas que usarão o produto estejam familiarizadas com sua operação e medidas de segurança. É importante fazer a instalação correta do equipamento e ficar atento às instruções de segurança.

Recomendamos manter este manual de utilização junto ao produto, para referência futura, e também disponibilizá-lo para futuros usuários.

Este produto é destinado ao uso doméstico.

Caso o produto não esteja operando corretamente, verifique a página PROBLEMAS E SOLUÇÕES para obter informações. Caso a dúvida ainda persista, entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente da Elettromec através do e-mail sac@elettromec.com.br ou telefone 0800 723 1202 ou entre em contato com uma assistência técnica autorizada.

**IMPORTANTE:****Itens de Segurança**

- Desligue o disjuntor antes de efetuar a instalação ou qualquer limpeza e manutenção no produto.
- Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.
- Não remova o fio de aterramento do cabo de alimentação do produto, que deverá ser ligado a um fio terra efetivo, conforme norma NBR5410. Para cabos de alimentação com plugue certificado não remova o pino terra do plugue, pois ele deverá ser ligado ao terra efetivo existente na tomada elétrica.
- Não utilize adaptadores ou T's, benjamins e extensões elétricas.
- Use duas ou mais pessoas para mover e instalar o produto, há risco de lesões por excesso de peso.
- Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico, acidentes pessoais ou danos ao usar o Refrigerador, leia atentamente as recomendações a seguir.

Recomendações

- Instale e posicione o Refrigerador estritamente de acordo com as instruções contidas no capítulo "4 INSTALAÇÃO".
- O posicionamento deste produto deve ser de forma que o plugue esteja acessível após a instalação.
- Em caso de dano ou se não estiver funcionando corretamente, não utilize o Refrigerador, desligue-o da alimentação elétrica e entre em contato com serviço de atendimento ao consumidor Elettromec.
- Este produto é destinado para uso doméstico.
- Não utilize o produto se o cabo de alimentação estiver danificado, a fim de evitar riscos, neste caso entre em contato com suporte ao cliente, ou serviço autorizado Elettromec, para que seja efetuado a troca do cabo de alimentação.
- Este produto não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

- As crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.
- Não se apoie nas prateleiras, gavetas ou portas.
- Não utilize quaisquer meios elétricos, mecânicos ou químicos para acelerar o degelo.
- Não use ou coloque dispositivos elétricos nos compartimentos do produto, a menos sejam de um tipo recomendado pelo fabricante.
- Não instale o Refrigerador próximo a fontes de calor (fogão, aquecedores, etc) ou em local onde incida luz do sol diretamente. A instalação em local não adequado, prejudica o funcionamento e aumenta o consumo de energia.
- Mantenha a área de ventilação do Refrigerador e a área ao redor desobstruídos.
- Recomenda-se que o Refrigerador assente durante 2 horas, após a instalação e a ligação, antes de ser carregado/abastecido.
- Não danifique o circuito de refrigeração. O gás refrigerante pode causar danos aos olhos. O circuito de refrigeração do produto contém isobutano (R600a). Trata-se de um gás natural com alto nível de compatibilidade ambiental, porém, inflamável.
- Durante o transporte e instalação do produto, certifique-se de não provocar danos em nenhum dos componentes do circuito de refrigeração.
- Em caso de dano, evitar chamas ou qualquer fonte de ignição próxima ao produto, ventilar por alguns minutos o local onde o produto se encontra.

AVISO:

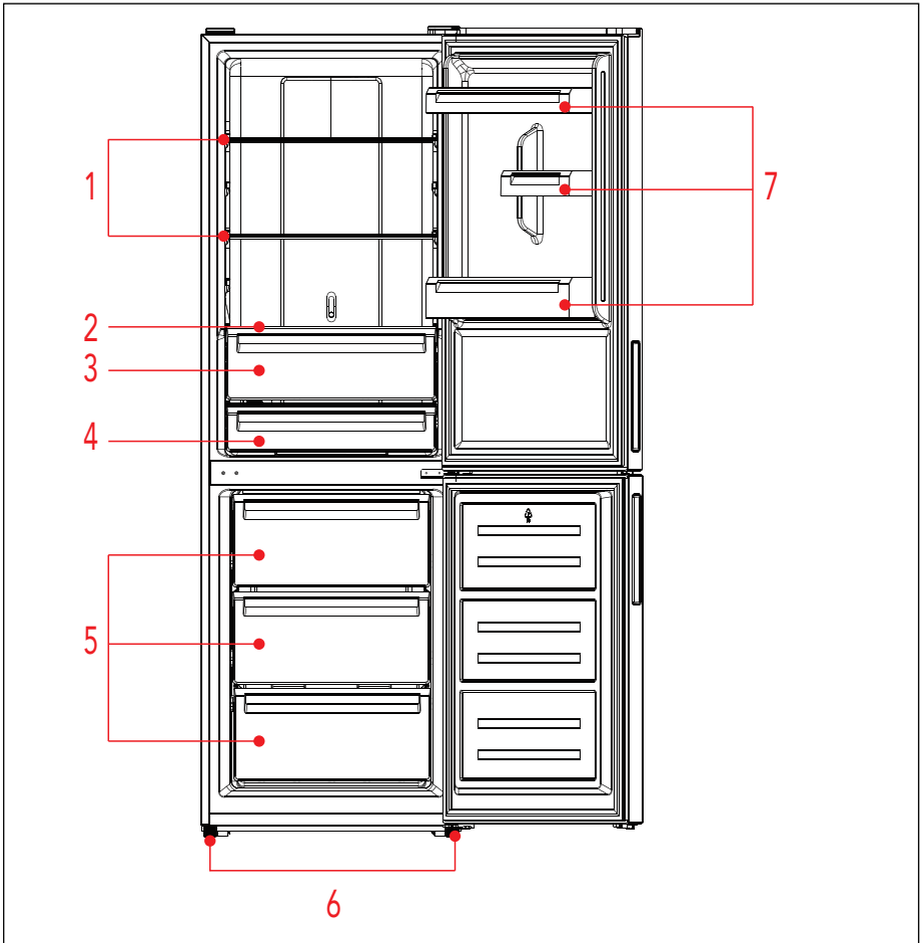
- Use materiais de limpeza que não sejam inflamáveis. Mantenha materiais inflamáveis longe do produto.
- Não utilize equipamentos a vapor para a limpeza do produto, pode haver contato do vapor com os componentes elétricos, gerando riscos de curto-circuitos e choques elétricos.
- Não armazene produtos que contenham gases inflamáveis ou substâncias explosivas (Ex.: Latas de aerossol).
- Não armazene medicamentos ou produtos químicos que possam contaminar os alimentos.
- Nunca coloque velas acesas ou objetos similares (Ex.: lamparina, lampião) sobre o produto. Não seguir esta instrução pode trazer risco de vida ou de incêndio.
- Não remova o plugue da tomada puxando pelo cabo de alimentação.
- Não toque nas paredes internas do freezer ou nos produtos armazenados dentro, com as mãos molhadas. Isso pode provocar lacerações causadas pelo frio.

3

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

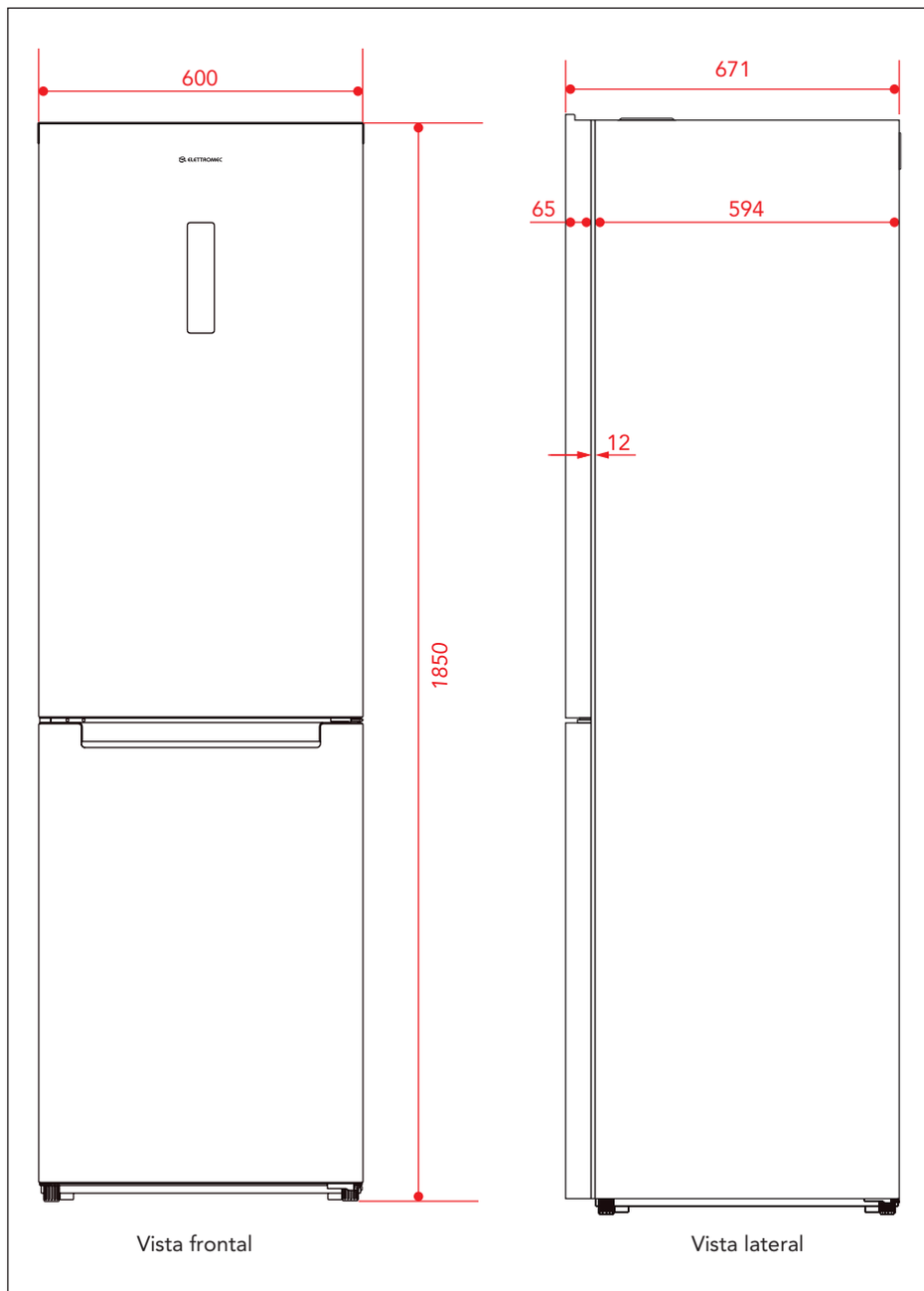
Conheça seu Produto

- | | | | |
|---|--------------------------------------|---|------------------------|
| 1 | Prateleira de vidro | 5 | Gavetas do freezer |
| 2 | Cobertura gaveta de frutas e legumes | 6 | Pés de apoio ajustável |
| 3 | Gaveta Crisper - frutas e legumes | 7 | Prateleiras da porta |
| 4 | Gaveta Crisper ou Chiller | | |



Observação: A figura acima é usada apenas como referência. Seu produto pode ser um pouco diferente.

Dimensões do Produto



4

INSTALAÇÃO

ADVERTÊNCIA:

Risco de Choque Elétrico: Para garantir a proteção do usuário contra choques elétricos, utilizar uma tomada devidamente aterrada; não remova o pino do fio terra do plugue; não utilize adaptadores, extensões ou T's na tomada. Para efetuar qualquer manutenção no produto retire o plugue da tomada.

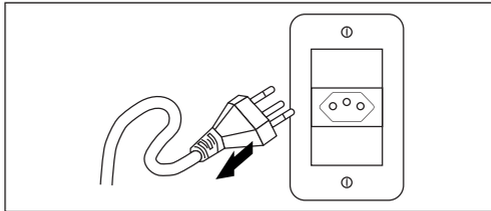
Siga devidamente estas instruções para evitar riscos, que podem resultar em morte, incêndio ou choque elétrico.

Durante a instalação, mantenha o produto desligado da alimentação elétrica.

Antes de ligar o produto na tomada, certifique-se de que a tensão e frequência indicadas na etiqueta de especificações correspondem à fonte de alimentação doméstica.

Danos e acidentes decorrentes de procedimento irregular por insistência serão de total responsabilidade do consumidor.

A Elettromec não se responsabiliza por danos ocasionados por uma instalação elétrica deficiente.

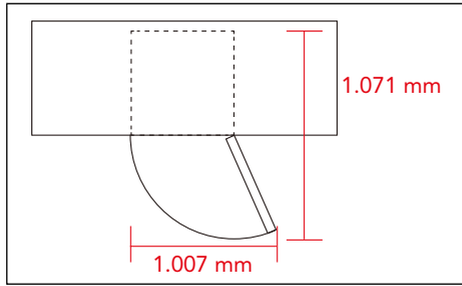


ATENÇÃO:

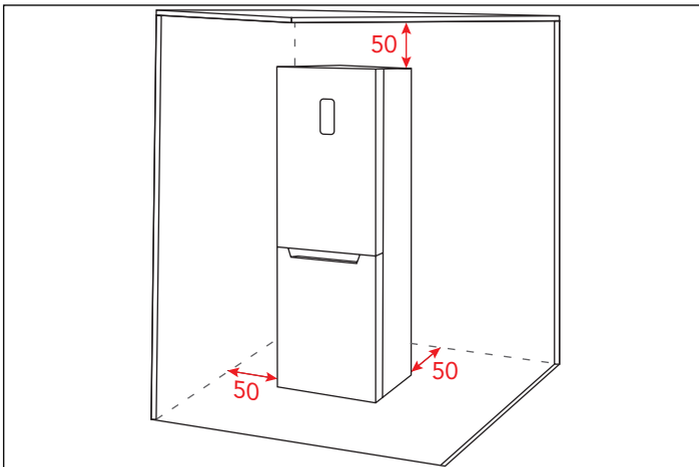
Por motivos de segurança, a tomada elétrica/plugue deve estar localizada em um ponto de fácil acesso após a instalação do aparelho.

Requisitos de Espaço e Localização

- A instalação do Refrigerador não deve ser próximo a fontes de calor (fogão, fornos, lareiras ou aquecedores, etc.) ou em local onde incida luz do sol diretamente. O funcionamento do Refrigerador pode ser prejudicado e o consumo de energia pode aumentar devido a instalação em local não adequado.
- Instale o Refrigerador numa área seca e com baixa umidade.
- Assegure-se de que haja uma livre circulação de ar na área de instalação. Para garantir um melhor desempenho, o Refrigerador não deve ser posicionado sob outro produto na mesma parede, além de aquecer pode impedir o fluxo de ar de arrefecimento;
- Verifique se é possível abrir as portas do produto;



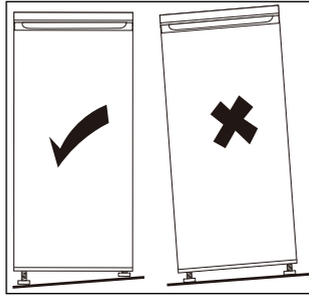
- O piso deve estar nivelado;
- Ajustar o nivelamento adequado por um ou mais dos pés ajustáveis que ficam na base do gabinete.
- O Refrigerador deve ser instalado em uma superfície perfeitamente plana, sem desníveis;
- Na instalação, deixe espaço de 50 mm entre o gabinete do produto e as paredes laterais, traseira e superior, em relação ao local de instalação, isso ajudará a reduzir o consumo de energia e consequentemente economizar na conta de luz.



Nivelando o Produto

Para isso, ajuste os dois pés niveladores frontais.

Se o produto não estiver nivelado, as portas e os alinhamentos da gaxeta de vedação não serão cobertos adequadamente.



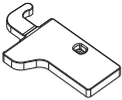
ATENÇÃO:

Destacamos que este produto não deve ser embutido totalmente em um nicho com baixa ventilação, portanto, as medidas e o distanciamento mínimos entre o Refrigerador e as paredes devem ser respeitadas, sob pena de mau desempenho na refrigeração e danos aos seus componentes, não cobertos pela garantia.

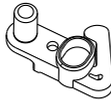
Inversão da Porta

Antes de inverter a porta, (*) certifique-se que ter em mãos as seguintes ferramentas e materiais: chave de fenda reta, chave de fenda cruzada (Philips), chave inglesa e os componentes inclusos no kit de acessórios que acompanham a embalagem.

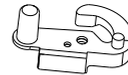
Tampa da dobradiça da porta esquerda x1



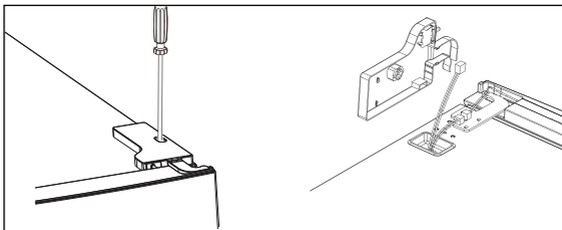
Eixo magnético auxiliar esquerdo de fechamento da porta superior x1



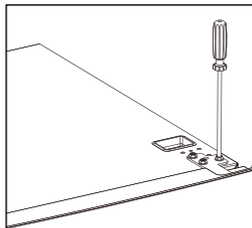
Eixo magnético auxiliar esquerdo de fechamento da porta inferior x1



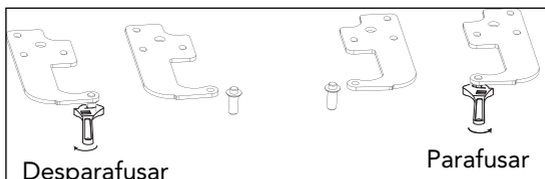
- Remova a cobertura da dobradiça superior e desconecte os conectores do interruptor e do chicote da porta;



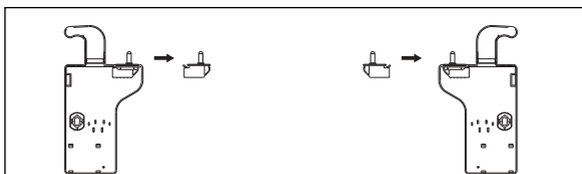
- Desparafuse a dobradiça superior;



- Remova o pino com uma chave inglesa e prenda o suporte da dobradiça. Em seguida, reinstale o pino no suporte da dobradiça;



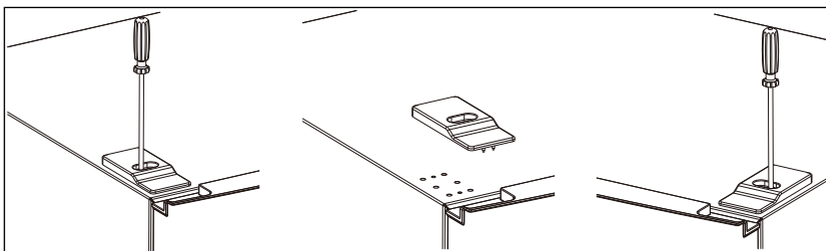
- Mova o interruptor da porta da tampa da dobradiça direita para a tampa da dobradiça esquerda do kit de acessórios;



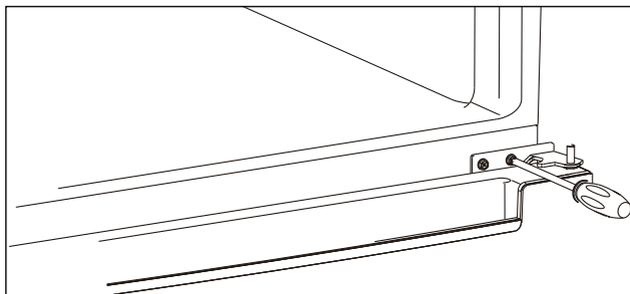
- Solte a cobertura na parte superior da porta superior e mova o chicote do lado direito para o esquerdo e, em seguida, recoloca a tampa;



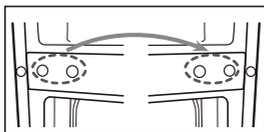
- Mova a cobertura superior esquerda para o lado direito;



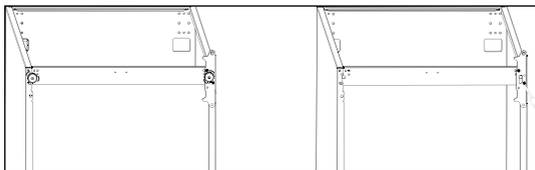
- Retire a porta superior, retire o parafuso da dobradiça intermediária com uma chave de fenda e, em seguida, retire a porta inferior.



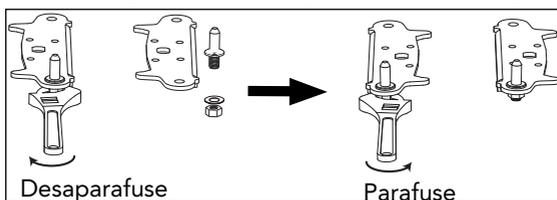
- Mova as tampas dos furos da dobradiça do lado esquerdo para o lado direito;



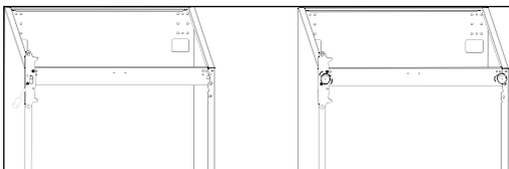
- Desparafuse a dobradiça inferior. Remova os pés ajustáveis de ambos os lados;



- Desparafuse e remova o pino da dobradiça inferior, vire o suporte e substitua-o;



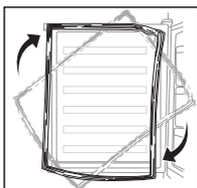
- Recoloque o suporte que encaixa no pino da dobradiça inferior. Substitua os dois pés ajustáveis.



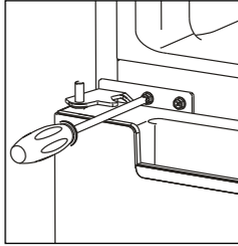
- Remova os eixos magnéticos auxiliares de fechamento da parte inferior das portas superior e inferior e, em seguida, retire os novos fechos auxiliares do item de acessórios e instale-os no lado esquerdo.



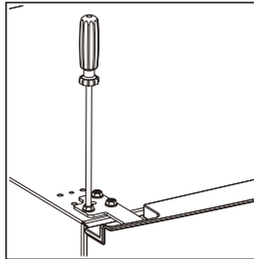
- Retire as gaxetas da porta do Refrigerador e do freezer e conecte-as depois de girar;



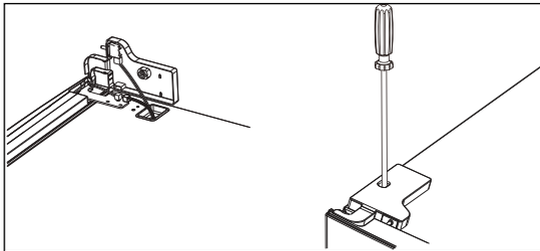
- Instale a porta inferior, ajuste e fixe a dobradiça intermediária no gabinete;



- Substitua a porta superior, verifique se a porta está alinhada com o gabinete para garantir que a gaxeta da porta vede o gabinete firmemente. Em seguida, conecte a porta ao gabinete pela dobradiça superior firmemente fixa;



Conecte os chicotes da porta e do gabinete. Em seguida, recoloque a cobertura da dobradiça superior. Antes de fixar a cobertura, conecte os terminais do interruptor da porta.

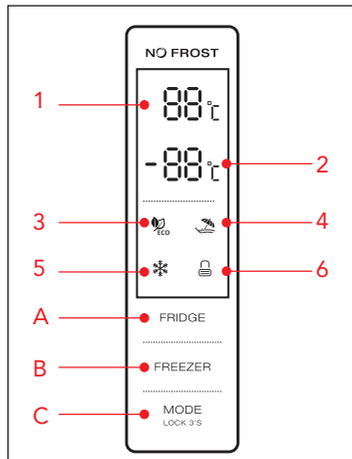


Primeiro Uso

Antes de utilizar o produto pela primeira vez, realize uma limpeza no interior do produto e de todos os seus acessórios internos com água morna e sabão neutro, para eliminar o típico odor de produtos novos e depois seque-o totalmente.

IMPORTANTE:

Não use detergentes ou produtos abrasivos pois eles poderão danificar o acabamento do produto.

Painel de Controle**Teclas de Operação:**

- (A) Controle de temperatura do compartimento do Refrigerador.
- (B) Controle de temperatura do compartimento do freezer.
- (C) Modo / Bloqueio / Desbloqueio.

Condição operacional:

- O painel de controle permanecerá aceso por 3 segundos para que sejam definidos o modo e a temperatura. O sistema se bloqueará automaticamente 25 segundos após a última operação ter sido realizada.
- As temperaturas do Refrigerador e do freezer serão mostradas no display do painel. O painel ficará aceso durante 2 minutos enquanto a porta do Refrigerador ou do freezer estiverem abertas (após 2 minutos o alarme sonoro de porta aberta será ativado).

Display

O painel ficará aceso por 2 minutos quando a porta do compartimento do Refrigerador for aberto.

Interface de uso do display durante operação normal:

- Display de temperatura do compartimento do Refrigerador; indicando a temperatura da configuração atual.
- Display de temperatura do compartimento do freezer; indicando a temperatura da configuração atual.

Controle de Temperatura do Refrigerador (1)

Esta tecla é operacional tanto no modo definido pelo usuário quanto no modo super. Depois de entrar no controle de temperatura do compartimento do Refrigerador, essa tecla pisca.

- Ao tocar a tecla consecutivamente, a temperatura mudará em um círculo de "2 °C, 3 °C, 4 °C, 5 °C, 6 °C, 7 °C, 8 °C", após o qual piscar 5 segundos confirma a seleção da temperatura.

Controle de Temperatura do Freezer (2)

Esta tecla é operacional tanto no modo definido pelo usuário quanto no modo de férias. Depois de entrar no controle de temperatura do freezer, a tecla pisca.

- Ao tocar na tecla consecutivamente, a temperatura mudará em um círculo de -14 °C a -22 °C, após o qual um piscar de 5 segundos confirma a seleção da temperatura.

Modo (C)

- Ao pressionar esta tecla consecutivamente, o modo de operação do Refrigerador mudará em um círculo do modo "Modo ECO - Modo de férias - Modo Super - Modo" definido pelo usuário. Um piscar de 5 segundos confirma a seleção.
- Pressione a tecla: Bipe curto após pressionar o botão. Todos os botões serão operacionais novamente apenas no modo de desbloqueio.

Bloqueio / Desbloqueio:

- Pressione o botão MODE (MODO) e mantenha pressionado por 3 segundos para bloquear outros dois botões; o ícone LOCK (6) estará ativo após um sinal sonoro.
- Para desbloquear, pressione o botão MODE (MODO) e mantenha pressionado por 3 segundos; o ícone LOCK (6) será desativado após um sinal sonoro. Desta forma, todos os botões são operacionais novamente.
- O display será bloqueado automaticamente em 25 segundos, sem operação. Mantenha pressionado o botão "MODE" (MODO) para desbloquear a tela.

Modo ECO

- Pressione MODE (MODO) na parte inferior para selecionar o modo ECO. Após 5 segundos de flash, o ícone ECO (3) permanece ativo e seleção do programa confirmada..
- No modo ECO, é definido automaticamente a temperatura do Refrigerador para 5 °C, e a temperatura do freezer para -18 °C. Exceto a tecla MODE (MODO), outras teclas não serão acionadas com nenhum pressionamento.
- Pressione a tecla MODE (MODO) para sair do modo ECO.

Modo FÉRIAS

Esta Função foi pensada para minimizar o consumo de energia e o custo de faturas de eletricidade enquanto o Refrigerador não estiver sendo usado durante um longo período. Quando a função Férias estiver ativada, a temperatura do Refrigerador muda automaticamente para 17° C e a do Freezer -22° C para minimizar o consumo de energia.

- Pressione a tecla MODE (MODO) para escolher o modo Férias. Após 5 segundos de flash, o ícone do modo FÉRIAS (4) permanece ativo e a seleção do programa confirmada.
- No modo FÉRIAS, a temperatura do Refrigerador é ajustada para 17 °C. A tecla "FRIDGE" não será acionada com nenhum pressionamento.
- Pressione o botão "MODE (MODO)" para sair do modo FÉRIAS.

Modo SUPER

- Pressione o botão MODE (MODO) para selecionar o modo SUPER. Após 5 segundos de flash, o ícone do modo SUPER (5) permanece ativo sendo confirmado.
- No modo SUPER, a tecla "FREEZER" não será acionada com nenhum pressionamento.

Para sair do modo SUPER:

- Ajuste o modo pela tecla MODE (MODO).
- Ou após 50 horas no modo SUPER, o Refrigerador o interromperá automaticamente e entrará na configuração anterior.

Dica útil:

- Se você planeja congelar um grande número de alimentos de uma só vez, defina o modo SUPER 24 horas à frente.

ATENÇÃO:

No modo SUPER, o Refrigerador trabalhará intensamente. Portanto, o barulho do Refrigerador será um pouco maior que o normal.

Alarme de Porta Aberta

Se a porta do Refrigerador (superior) permanecer aberta por 60 segundos, um alarme periódico será acionado até que a porta seja fechada.

Uso Diário

Congelando Alimentos Frescos

- O compartimento do freezer é adequado para congelar alimentos frescos e armazenar alimentos congelados e ultracongelados por um longo período.
- Coloque os alimentos frescos a serem congelados no compartimento inferior.
- A quantidade máxima de alimentos que pode ser congelada em 24 horas é especificada na etiqueta de identificação.
- O processo de congelamento dura 24 horas: durante esse período, não adicione outros alimentos a serem congelados.

Conservação de Alimentos Congelados

- Quando inicia pela primeira vez ou após um período fora de uso. Antes de colocar o produto no compartimento, deixe o produto funcionar por pelo menos 2 horas nas configurações mais altas.

IMPORTANTE:

No caso de degelo acidental, por exemplo, a energia está desligada por mais tempo do que o valor mostrado na tabela de características técnicas em “tempo de subida”, o alimento descongelado deve ser consumido rapidamente ou cozido imediatamente e depois congelado (após cozido).

Descongelamento

- Os alimentos ultracongelados ou congelados, antes de serem utilizados, podem ser descongelados no compartimento do freezer ou em temperatura ambiente, dependendo do tempo disponível para esta operação.
- Pequenos pedaços podem até ser cozidos ainda congelados, saídos diretamente do freezer. Nesse caso, o cozimento levará mais tempo.

Dicas e Sugestões Úteis

Congelamento

Para auxiliar a aproveitar ao máximo o processo de congelamento, aqui estão algumas dicas importantes:

- A quantidade máxima de alimentos que pode ser congelada em 24 horas. é mostrado na placa de identificação;
- O processo de congelamento leva 24 horas. Nenhum outro alimento a ser congelado deve ser adicionado durante esse período;
- Congelar apenas alimentos de alta qualidade, frescos e bem limpos;
- Preparar alimentos em pequenas porções, para que possam ser rápida e completamente congelados e, posteriormente, para descongelar apenas a quantidade necessária.

- Embrulhe os alimentos em papel alumínio ou polietileno e verifique se as embalagens estão herméticas;
- Não permita que alimentos frescos e descongelados toquem em alimentos que já estejam congelados, evitando assim um aumento na temperatura dos mesmos;
- Os alimentos magros armazenam melhor e por mais tempo que os gordurosos; o sal reduz a vida útil dos alimentos;
- Gelados de água, se consumidos imediatamente após a remoção do compartimento do freezer, podem causar queimaduras na pele;
- É aconselhável mostrar a data de congelamento em cada embalagem individual para permitir a remoção no compartimento do freezer, para evitar queimaduras na pele, no manuseio;
- É aconselhável mostrar a data de congelamento em cada pacote individual para permitir que você mantenha o controle do tempo de armazenamento.

Armazenamento de Alimentos Congelados

- Certifique-se de que os alimentos congelados comercialmente foram armazenados adequadamente pelo varejista;
- Certifique-se de que os alimentos congelados sejam transferidos da loja de alimentos para o freezer no menor tempo possível;
- Não abra a porta frequentemente ou deixe-a aberta por mais tempo do que o absolutamente necessário.
- Uma vez descongelado, os alimentos deterioram-se rapidamente e não podem ser recongelados.
- Não exceda o período de armazenamento indicado pelo fabricante do alimento.

Refrigeração de Alimentos Frescos

- Não guarde alimentos quentes ou líquidos em evaporação no Refrigerador;
- Cubra ou embrulhe os alimentos, principalmente se eles tiverem um sabor forte.

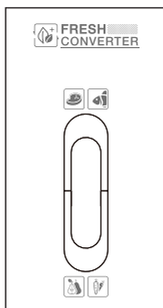
Refrigeração

- Marca (todos os tipos): embrulhe em sacos de polietileno e coloque nas prateleiras de vidro acima da gaveta de vegetais.
- Por segurança, guarde dessa maneira apenas um ou dois dias no máximo.
- Alimentos cozidos, pratos frios, etc., estes devem estar cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.
- Frutas e legumes: estes devem ser cuidadosamente limpos e colocados na (s) gaveta (s) especial (is) fornecida (s).

- Manteiga e queijo: estes devem ser colocados em recipientes herméticos especiais ou embrulhados em papel alumínio, ou sacos de polietileno e excluir o máximo de ar possível.
- Garrafa de leite: devem ter uma tampa e devem ser guardadas nas varandas da porta.
- Bananas, batatas, cebolas e alho, se não estiverem embalados, não devem ser mantidos no Refrigerador.

Controle de Temperatura

- A temperatura da gaveta com controle de umidade pode ser ajustada conforme o tipo de armazenamento de alimentos.
- Empurre o botão para cima a partir do fundo, a temperatura na gaveta será gradualmente diminuída.
- Quando o botão é colocado na posição "CRISPER", a gaveta pode funcionar como uma zona mais nítida e manter a temperatura e a umidade apropriadas para frutas e vegetais.
- Quando o botão é colocado na posição "CHILLER", é adequado para o armazenamento a curto prazo de peixe ou outros alimentos frescos.
- Os alimentos permanecerão frescos, mas não congelados, o que a torna a melhor opção para armazenar alimentos frescos.
- Dicas: Quando perde a função "CHILLER", é recomendável definir a temperatura do Refrigerador abaixo de 4 °C e preservar o prazo de entrega por mais de 3 dias, a fim de manter a melhor conservação.



Limpeza

Por questões de higiene, o interior do Refrigerador e seus acessórios devem ser higienizados regularmente.

CUIDADO:

- O produto não deve estar ligado na rede de alimentação durante o processo de limpeza. Há perigo de choque elétrico.
- Antes da limpeza, desligue o produto e remova o plugue da tomada ou desligue o disjuntor.
- Nunca limpe o produto com um aparelho de limpeza a vapor.
- A umidade pode se acumular nos componentes elétricos gerando risco de choque elétrico.
- Vapores quentes podem causar danos aos componentes plásticos.
- O produto deve estar seco antes de ser recolocado em operação.

Para Melhor Conservação do Produto

- Não utilize produtos ou esponjas abrasivas;
- Limpe o produto e seus acessórios internos com um pano limpo e água morna. Depois de limpá-lo, enxugue com um pano macio;
- Depois que tudo estiver seco, coloque o produto novamente em operação.

Substituição da Lâmpada

A luz interna é do tipo LED. Para substituir a lâmpada, entre em contato com um posto de assistência técnica Elettromec.

Problema	Possível causa	Solução
O Refrigerador não funciona.	O plugue da rede elétrica não está conectado ou está solto	Verifique a conexão do plugue na tomada.
	Disjuntor desarmou ou com defeito.	Verifique o disjuntor, substitua se necessário.
	Tomada está com defeito.	O mau funcionamento da rede deve ser corrigido por um electricista.
O Refrigerador congela ou refrigera demais.	A temperatura está muito baixa ou o Refrigerador funcionando no modo Super.	Ajuste a temperatura programada e caso ativado retire o modo super.
O alimento não está congelado o suficiente.	A temperatura não está ajustada corretamente.	Consulte neste manual a seção inicial de configuração de temperatura.
	A porta ficou aberta por um longo período.	Abra a porta apenas pelo tempo necessário.
	Uma grande quantidade de alimento quente foi colocada no Refrigerador nas últimas 24 horas.	Ajuste temporariamente em uma temperatura mais fria.
	O Refrigerador está perto de uma fonte de calor.	Consulte neste manual a seção local da instalação.
Acúmulo intenso de cristais de gelo na vedação da porta.	A vedação da porta não é hermética.	Regule os pés estabilizadores de maneira a manter o produto levemente inclinado para trás.
Barulhos incomuns.	O Refrigerador não está nivelado.	Regule os pés estabilizadores.
	O Refrigerador está tocando na parede ou em outros objetos.	Verifique e reposicione se necessário o Refrigerador.
O painel lateral está quente.	O condensador está dentro do painel.	É normal.

Caso os problemas persistam, após realizar as verificações sugeridas, entre em contato com a posto de assistência técnica autorizado Elettromec.

Você também pode entrar em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente da Elettromec através do e-mail sac@elettromec.com.br ou telefone 0800 723 1202.

Anote as informações que se encontram na etiqueta de especificações. Esses dados são importantes quando necessitar de assistência rápida e adequada.



- Este produto não deve ser descartado no lixo comum.
- Os materiais utilizados neste produto podem ser reciclados e/ou reutilizados.
- O correto descarte deste produto, no final de sua vida útil, contribui de maneira sustentável em relação ao meio ambiente.
- Deve-se sempre observar a legislação local existente e vigente em sua região, para que desta forma, seja feito o descarte da forma mais correta possível.
- Este produto não pode ser tratado como lixo doméstico, como indica o símbolo mostrado no produto e em sua embalagem.
- Recomendamos que o descarte seja feito em ecopontos para o devido tratamento de resíduos.
- Recomendamos contatar um posto de serviço autorizado se surgir alguma dúvida e antes de realizar qualquer um dos procedimentos descritos acima. A unidade deve sempre estar desligada da tomada elétrica antes de ser aberta.

Características Técnicas

Modelo	RF-BF-360-XX-2HMC	RF-BF-360-VT-2HMC
Instalação	Piso livre	Piso livre
Dimensões (LxA×P)	600 × 1.850 × 671 mm	600 × 1.850 × 671 mm
Peso líquido	70 kg	70 kg
Classificação climática	T	T
Classificação elétrica	I	I
Volume bruto	360 L	360 L
Volume útil	315 L	315 L
Tecnologia de refrigeração	Total No Frost	Total No Frost
Tipo de compressor	Inverter	Inverter
Gás refrigerante	R600a	R600a
Massa do gás	52 g	52 g
Potência	78 W	78 W
Potência de degelo	150 W	150 W
Tensão nominal	220 V	220 V
Frequência nominal	60 Hz	60 Hz
Corrente nominal	0,9 A	0,9 A

NOTA:

Algumas informações técnicas podem sofrer alterações sem prévio aviso, em caso de dúvidas não utilize o equipamento e entre em contato com o serviço de atendimento ao consumidor Elettromec ou acesse www.elettromec.com.br e consulte a versão on-line do Manual do Consumidor do Equipamento. Caso seja necessário contatar um posto autorizado, acesse o site da Elettromec www.elettromec.com.br e procure por nosso parceiro mais próximo.

Você também pode entrar em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente da Elettromec através do e-mail sac@elettromec.com.br ou telefone 0800 723 1202.

A partir de janeiro de 2022, todo produto Elettromec possui garantia de dois anos: 90 dias de garantia legal – prevista no artigo 26, inciso II, da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor) – mais 21 meses.

SÃO CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

1. Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser comunicado em até 48 (quarenta e oito) horas ao Serviço Autorizado Elettromec mais próximo de sua residência.
2. Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.

A GARANTIA NÃO COBRE:

- Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza (raios, inundação, desmoronamento etc.), má armazenagem.
- Defeitos decorrentes da instalação inadequada realizada por pessoal não autorizado pela Elettromec.
- Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde produto está instalado. A substituição de lâmpadas, vidros e plásticos.
- Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparar o local aonde for instalado o produto (ex. Rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento).
- Chamadas relacionadas à orientação de uso constantes no Manual do Consumidor ou no próprio produto, sendo passíveis de cobranças aos Consumidores.
- Despesas relativas à instalação do produto e ou de ajuste do local as condições necessárias à instalação do mesmo.
- Caso haja a remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual do Consumidor.
- O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- O produto foi alvo de mau uso, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Elettromec.
- O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.
- Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado Elettromec. As lâmpadas e vidros não são cobertos pela garantia.
- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto, sendo estas de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- Para sua comodidade, preserve o **MANUAL DO CONSUMIDOR, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO PRODUTO.**

Quando necessário, consulte a nossa Rede de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

A ELETTRMEC, buscando a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso.



De modo geral, a garantia cobre defeitos de fabricação constatados e comunicados em até 48 horas ao Serviço Autorizado Elettromec e também abrange a substituição de peças que apresentam defeitos de fabricação, além da mão de obra utilizada no reparo.

Não há cobertura para uso inadequado dos produtos nem para eletrodomésticos instalados por profissionais não credenciados e a abertura de chamado deve ser feita mediante Nota Fiscal.

Para a sua segurança e comodidade, os produtos Elettromec atendem as normativas e regulamentados do INMETRO. As especificações técnicas destacadas em cada categoria de produto são apresentadas de maneira geral e variam de acordo com a linha e/ou modelo de produto.

A Elettromec busca a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reservando-se o direito de alterar os produtos e características técnicas ou estéticas, sem aviso prévio.



Acesse ELETTROMECCOM.BR

ELETTROMECCOM /     

