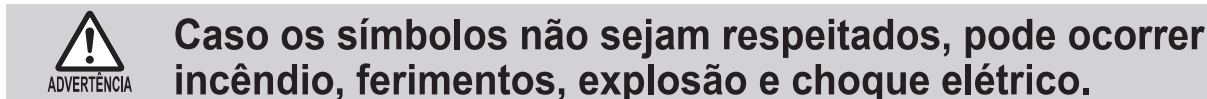
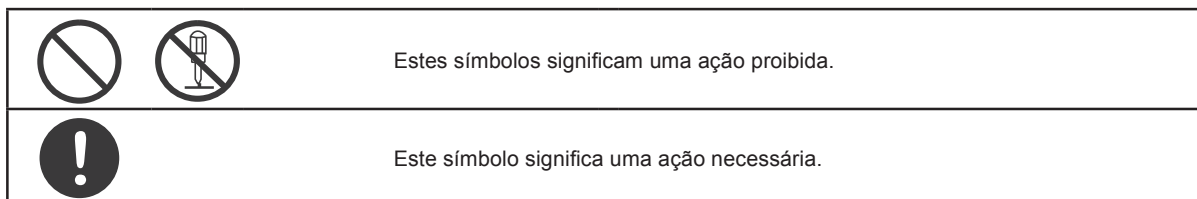


Precauções de segurança

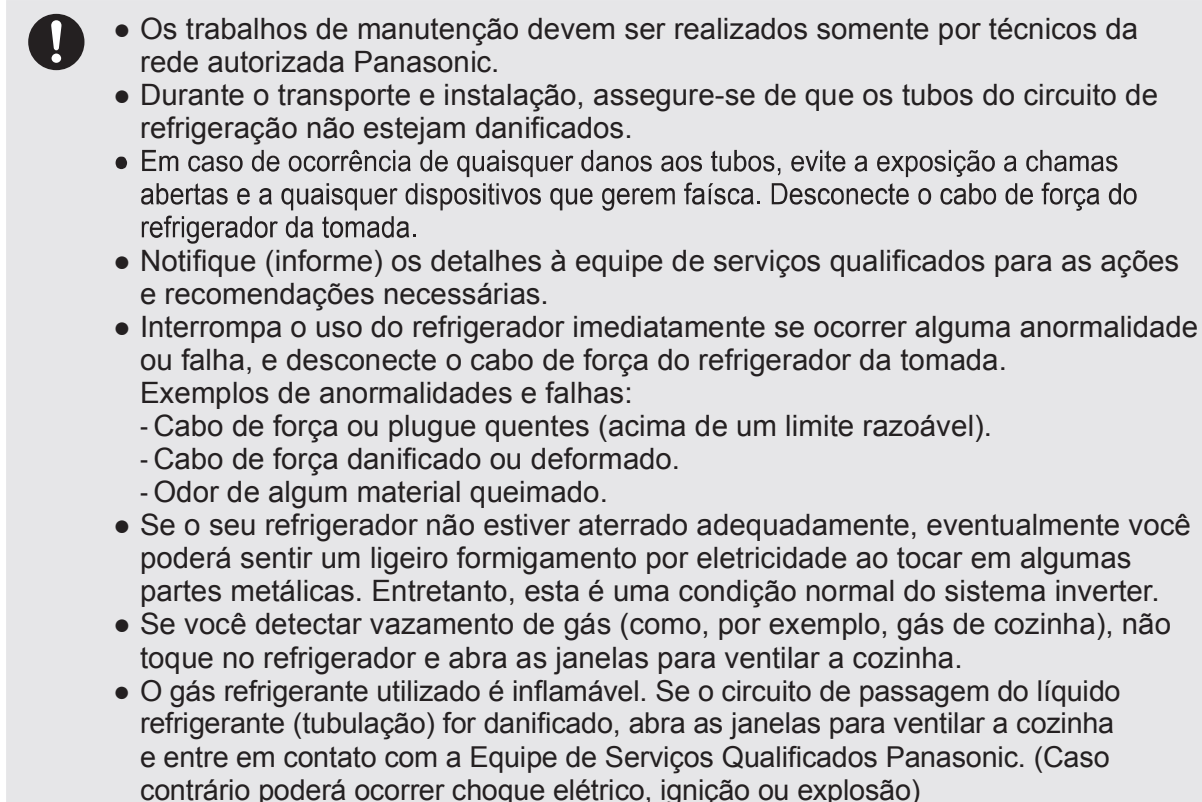
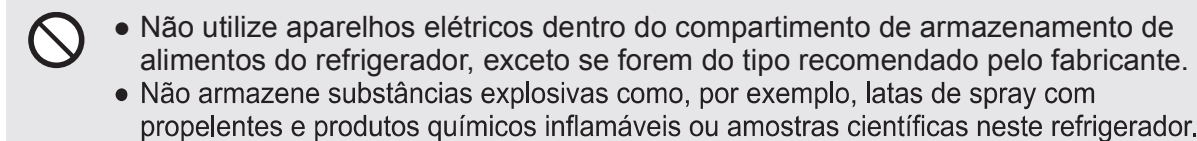
Certifique-se de observar as recomendações indicadas a seguir

Estas precauções devem ser observadas para impedir acidentes ou danos à sua propriedade.

- As descrições abaixo são classificadas pelo grau de perigo ou danos em caso de uso incorreto do produto.



Em caso de emergência





- Mantenha vapores e materiais inflamáveis como gasolina distantes do refrigerador. Não seguir estas instruções pode causar morte, explosão ou incêndio.



- Não desmonte, repare ou modifique o refrigerador. Se você desejar reparar o refrigerador, por favor, consulte a Equipe de Serviços Qualificados Panasonic.
- Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento.

Quando reciclar o produto



- Antes de levar o refrigerador para a reciclagem, remova todas as borrachas de vedação da porta para evitar que uma criança possa se esconder dentro do refrigerador.
- As etiquetas de advertência devem ser mantidas afixadas durante toda a vida útil do refrigerador.
- As instruções de operação devem sempre acompanhar o refrigerador caso um novo usuário utilize o refrigerador; para que ele o utilize corretamente.
- O ciclopentano é usado para o isolamento do refrigerador e é um material inflamável. Quando descartar este refrigerador, consulte as leis locais sobre reciclagem.

Para o manuseio do cabo de força e de seu plugue



- Não conecte ou desconecte o plugue do cabo de força com as mãos úmidas.
- Não permita que o cabo de força ou o seu plugue sejam danificados. Se o cabo de força for danificado, ele deve ser substituído pela equipe de serviços qualificados.



- Desconecte o plugue do cabo de força quando limpar o refrigerador.
- Conecte a uma fonte de alimentação compatível com a tensão indicada na etiqueta do produto e insira o plugue do cabo de força completamente na tomada.
- Utilize uma tomada específica para o refrigerador. Evite conectar diversos aparelhos à mesma tomada; não deixe o cabo de força enrolado.
- Remova a poeira acumulada periodicamente sobre o plugue do cabo de força.
- Se você detectar um vazamento de gás, não toque no plugue do cabo de força e ventile bastante a cozinha.

Ao utilizar o refrigerador



- Não danifique o circuito de passagem do fluido refrigerante (tubulação localizada na parte traseira do refrigerador). O fluido refrigerante é inflamável e pode gerar fogo, causando explosão.
- Não toque no compressor ou nos tubos, já que estas áreas estão sempre sujeitas a altas temperaturas.
- Não deixe nenhuma criança se pendurar na porta do refrigerador, pois pode haver risco de queda. As crianças devem ser supervisionadas para assegurar que não utilizam o refrigerador de forma incorreta.
- Não coloque qualquer recipiente com água na parte superior do refrigerador.
- Não obstrua as laterais ao redor do refrigerador. (Se o gás refrigerante vazar poderá incendiar-se).
- Não coloque os dedos ou as mãos no mecanismo automático produtor de gelo enquanto o refrigerador estiver ligado na tomada.
- Como há espaço suficiente na gaveta interna do freezer para uma criança entrar, para evitar sufocamento e outros acidentes, não permita que crianças ou animais de estimação brinquem dentro dela.



- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, exceto que sejam supervisionadas pela pessoa responsável por sua segurança.

Ao movimentar o refrigerador



- Peça auxílio a duas ou mais pessoas para movimentar ou instalar o refrigerador. Não seguir estas instruções pode causar ferimentos às costas e outras partes do corpo.

Ao instalar o refrigerador



- Não coloque as mãos ou pés ou varetas de metal nos respiros, grade da base ou parte inferior do refrigerador. Você pode se ferir ou receber um choque elétrico.
- Para evitar o risco de aprisionamento ou sufocamento acidental de crianças ou animais de estimação, não permita que eles brinquem dentro da gaveta.
- Não pise nem sente sobre a gaveta do freezer.



- Desconecte a energia elétrica do refrigerador antes de instalar. Deixar de fazer isso pode resultar em morte ou ferimentos graves.
- Tenha cuidado ao trabalhar com a dobradiça, grade da base e batente. Você pode se ferir.

Quando limpar



- Não use limpadores inflamáveis. Não seguir estas instruções pode causar morte, explosão ou incêndio.



- Antes de começar, remova o refrigerador da tomada ou desligue a energia no disjuntor ou caixa de fusíveis.



CUIDADO

Caso os símbolos não sejam respeitados pode ocorrer ferimentos e acidentes.

Quando abrir/fechar as portas...



- Quando abrir o refrigerador, tenha cuidado para não prender a mão de outra pessoa que esteja segurando a porta.
- Atente ao espaçamento entre as portas. Elas podem comprimir a sua mão quando forem fechadas.

Quando armazenar alimentos...



- Não aplique impactos fortes às prateleiras de vidro. (Caso contrário estas prateleiras podem quebrar e causar ferimentos).
- Não congele garrafas de vidro. (Se o líquido em uma garrafa de vidro for congelado e a garrafa romper, poderão ocorrer ferimentos)

Quando movimentar o refrigerador...



- Segure o refrigerador firmemente quando transportá-lo.
- Coloque um material sobre o piso para protegê-lo ao movimentar o refrigerador.
- Não transporte o refrigerador na posição horizontal. Quando mover o seu refrigerador sem a sua embalagem de transporte aguarde 10 minutos para ligá-lo depois que o refrigerador for posicionado na posição vertical.

Ao instalar o refrigerador...



- Ao remover a porta da gaveta, não segure-a pela alça. A porta pode cair e feri-lo.



- Ao levantar a dobradiça para soltá-la da trava, tenha cuidado para que a porta não caia para frente. Levante a porta a partir do pino da dobradiça intermediária e remova a porta. Coloque a porta, com a parte interna voltada para cima, sobre uma superfície que não a arranhe.
- Ao colocar a gaveta no chão, tenha cuidado para não danificar o piso ou ferir os pés com as bordas cortantes do lado da dobradiça.

Uso do refrigerador...



- Não deixe garrafas no compartimento do freezer pois elas podem explodir depois de congeladas e causar danos.
- Não limpe as prateleiras de vidro do refrigerador com água quente ou morna quando elas estiverem frias. As prateleiras de vidro podem se quebrar se forem expostas a mudanças rápidas de temperatura ou a impactos. Para sua segurança, as prateleiras de vidro são feitas de vidro temperado de modo que, se quebrarem, elas se fragmentarão em pequenos pedaços.



- Mantenha as mãos e as ferramentas fora da porta do compartimento de gelo e da calha do dispensador. Você pode quebrar algo ou ferir-se.
- Ao manusear o depósito de gelo, mantenha as mãos longe da lâmina. A lâmina tem bordas cortantes que podem causar ferimentos.



Precauções ao usar o refrigerador

Quando abrir/fechar as portas...

- Não refrigere itens muito maiores que a bandeja ou a prateleira, já que a porta não será fechada completamente e o ar frio irá vaziar.
- Não abra o refrigerador frequentemente e nem o deixe aberto durante longos períodos, para prevenir o gotejamento de água dentro do refrigerador e desperdício de energia.
- Verifique frequentemente a vedação da porta; ela deve ser fechada no corpo do refrigerador completamente.

Ao movimentar o refrigerador...

- Quando o plugue do cabo de força for desconectado da tomada, deixe o refrigerador desligado durante 10 minutos antes de ligá-lo novamente. Caso contrário, o compressor poderá não funcionar.
- Não coloque nada na parte superior do refrigerador. Caso contrário, os objetos podem cair devido a vibrações do motor do refrigerador.
- Ajuste a temperatura de acordo com as condições de operação reais para maximizar a economia de energia.
- Se você pretender se ausentar durante vários dias e não houver necessidade de manter nenhum produto dentro do refrigerador, o plugue deve ser desconectado da tomada de força para economizar energia.

Quando limpar...

- Não limpe o refrigerador com produtos químicos. Isto irá danificar e gerar corrosão na superfície do refrigerador e poderá danificar o seu acabamento. Utilize preferencialmente um pano umedecido.

Quando armazenar alimentos...

- Não coloque alimentos quentes/aquecidos no refrigerador. Armazene os alimentos e bebidas quentes depois de resfriados(as).
- Não sobrecarregue o refrigerador. Espaços devem ser deixados entre os alimentos para manter o efeito de resfriamento.
- Armazene frutas e vegetais na sua gaveta apropriada onde a umidade acumulada ajuda a preservar a qualidade dos alimentos durante períodos de tempo mais longo.
- Água potável, garrafas de bebidas, etc. devem ser vedadas para não expelirem odores.
- Alimentos como, por exemplo, vegetais, frutas e alimentos frescos devem ser embalados apropriadamente antes do congelamento e refrigeração.
- Coloque os alimentos como carnes ou peixes no freezer se desejar armazená-los durante um longo período de tempo.
- Se você colocar produtos de alta umidade no refrigerador, eles devem ser vedados e embalados para evitar o seu descongelamento.