

# Hisense

life reimagined

## MANUAL DE OPERAÇÃO DO USUÁRIO

Antes de operar esta unidade, leia atentamente este manual e guarde-o para referência futura

Portuguê

## Conteúdo

Informações de segurança e aviso.....2	Limpeza e Cuidado.....21
Instalar o seu novo aparelho ..... 7	Sugestões e dicas úteis.....23
Descrição do aparelho.....9	Resolução de problemas ..... 25
Controles de exibição.....12	Eliminação do aparelho..... 27
Usar seu aparelho ..... 18	



## Informações de segurança e aviso

Para sua segurança e uso correcto, antes de instalar e usar o aparelho, leia este manual de utilizador cuidadosamente, incluindo as suas sugestões e avisos. Para evitar erros e acidentes desnecessários, é importante assegurar-se que todas as pessoas a usar o aparelho estão completamente familiares com a sua operação e funcionalidades de segurança. Guarde estas instruções e certifique-se de que elas permanecem com o aparelho se for movido ou vendido, de modo que qualquer pessoa que o utilize ao longo de sua vida, será devidamente informada sobre o uso e os avisos de segurança. Para a segurança de vidas e propriedades, mantenha as precauções destas instruções do usuário como o fabricante não é responsável por danos causados por omissão.

### Segurança para crianças e outras pessoas vulneráveis

- De acordo com o padrão EN

Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idades de 8 anos e acima e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e compreendidos os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do usuário não devem ser feitas por crianças sem supervisão. Crianças com idade entre 3 e 8 anos podem carregar e descarregar aparelhos de refrigeração.

De acordo com o padrão IEC

Este aparelho não está destinado a ser usado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, a não ser que tenham supervisão ou instruções relativas ao uso deste aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.

Crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

- Mantenha todas as embalagens fora do alcance das crianças porque há o risco de asfixia.
- Se for eliminar o aparelho, puxe a ficha para fora da tomada, corte o cabo de conexão (tão perto do aparelho quanto possível) e remova a porta para prevenir que crianças a brincar sofram de choques eléctricos ou se

fechem dentro.

- Se este aparelho, com selos de porta magnética, é para substituir um aparelho antigo com fechos de mola na porta ou tampa, assegure-se que os fechos de mola são inutilizáveis antes de eliminar o aparelho antigo. Isto irá prevenir que o aparelho se torne uma armadilha fatal para uma criança.

## Segurança geral



- AVISO — Este aparelho está destinado a ser usado em casa ou nas seguintes aplicações semelhantes
  - áreas de cozinha em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
  - casas de quintas e hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;
  - ambientes do tipo de cama e café da manhã;
  - restauração e aplicações similares não varejistas.
- AVISO — Não guarde substâncias explosivas tais como latas de aerossol com um propulsor inflamável no aparelho.
- AVISO — Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente de assistência ou técnico qualificado, a fim de evitar situações de risco.
- AVISO — Mantenha a ventilação aberta, no gabinete do aparelho ou na estrutura incorporada, sem obstrução.
- AVISO — Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, exceto os recomendados pelo fabricante.
- AVISO - Não danifique o circuito de refrigeração.
- AVISO - Não utilize aparelhos elétricos no interior dos compartimentos de armazenamento de alimentos do aparelho, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.
- AVISO — O refrigerante e o gás de sopro de isolamento são inflamáveis. Ao descartar o aparelho, faça a eliminação apenas num centro de eliminação de resíduos autorizada. Não exponha-o ao fogo.
- AVISO — Ao posicionar o aparelho, assegure-se que o cabo de alimentação não está preso ou danificado.
- AVISO — Não coloque várias saídas de tomada portátil ou fontes de energia portáteis atrás do aparelho.

## Substituir as lâmpadas de iluminação

- AVISO - As lâmpadas não devem ser substituídas pelo utilizador! Se as lâmpadas estiverem danificadas, contacte a linha de apoio ao cliente para assistência.  
Este aviso é apenas para refrigeradores com lâmpadas.


## Refrigerante

O refrigerante isobuteno (R600a) está contido no circuito refrigerante do aparelho, um gás natural com um alto nível de compatibilidade ambiental, que é, no entanto, inflamável. Durante o transporte e a instalação do aparelho, certifique-se de que nenhum dos componentes do circuito refrigerante seja danificado.

O refrigerante (R600a) é inflamável.

- **AVISO** - Refrigeradores contêm refrigerante e gases na isolação. Refrigerante e gases devem ser eliminados profissionalmente pois podem causar danos oculares ou ignições. Assegure-se que a tubagem do circuito de refrigerante não está danificada antes da eliminação apropriada.



- O símbolo  é um aviso e indica que o refrigerante e o gás de isolamento são inflamáveis.
- **Aviso: Risco de fogo / materiais inflamáveis**

Se o circuito refrigerante deve ser danificado:

- Evite chamas acesas e fontes de ignição.
- Ventile profundamente o quarto no qual está o aparelho.

É perigoso alterar as especificações ou modificar este produto de qualquer forma.

Quaisquer danos ao cabo podem causar um curto circuito, fogo e/ou choque eléctrico.



## Segurança eléctrica

1. O cabo de alimentação não deve ser esticado.
2. Assegure-se que a tomada não está esmagada ou danificada. Uma tomada esmagada ou danificada podem sobreaquecer e causar um fogo.
3. Certifique-se que você pode acessar a ficha principal do aparelho.
4. Não puxe o cabo principal.
5. Não insira as fichas de alimentação se a tomada está solta, há um risco de choque eléctrico ou incêndio. Existe o risco de choque eléctrico ou incêndio.
6. Você não deve operar o aparelho sem a tampa da lâmpada de iluminação interior.
7. O frigorífico só é aplicado com a alimentação de corrente alternada monofásica de 220~240V/50Hz. Se a flutuação de voltagem no distrito do utilizador for tão grande que a voltagem excede a gama acima, por segurança, assegure-se que usa A.C. Regulador de voltagem automático de mais de 350W no frigorífico. O frigorífico deve utilizar uma tomada de energia especial em vez de uma comum com outros aparelhos eléctricos. A sua ficha deve corresponder à tomada com fio terra.

## Uso diário

- Não armazene gases ou líquidos inflamáveis neste aparelho, há risco de explosão.
- Não opere nenhum aparelho eléctrico no aparelho (por exemplo, máquinas eléctricas de fazer gelado, batedeiras, entre outros.)
- Ao desligar o aparelho, sempre puxe o plugue da tomada, não arraste o cabo
- Não coloque itens quentes perto dos componentes de plástico deste aparelho.
- Não coloque produtos alimentares directamente contra a saída de ar na parede traseira.
- Guarde alimentos congelados pré-embalados de acordo com as instruções do fabricante de alimentos congelados.
- As recomendações de armazenagem dos fabricantes de aparelhos devem ser seguidas rigorosamente. Consulte instruções relevantes para armazenagem.
- Não coloque bebidas gaseificadas no compartimento de congelamento porque cria pressão no recipiente, o que pode causar explosões, resultando em danos no aparelho.
- Alimentos congelados podem causar queimadura por geada se forem consumidos directamente do congelador.
- Não coloque o aparelho sob a luz solar directa.
- Mantenha as velas, lâmpadas e outros itens com chamas nuas longe do aparelho, para não incendiar o aparelho.
- Este aparelho está destinado ao armazenamento de alimentos e/ou bebidas numa casa normal como explicado neste livro de instruções. Você deve tomar cuidado ao movê-lo, pois o aparelho é pesado.
- Não remova nem toque nos objectos do compartimento do congelador se as suas mãos estiverem húmidas/molhadas, pois pode causar feridas na pele ou queimaduras de gelo.
- Nunca utilize a base, as gavetas, as portas etc. para se sustentar ou como suportes.
- Os alimentos congelados não devem ser congelados de novo uma vez que foram descongelados.
- Não consome picadinhos de gelo ou cubos de gelo directamente do congelador, pois isso pode causar queima de congelação na boca e nos lábios.
- Para evitar que os itens caírem e causem ferimentos ou danos ao aparelho, não sobrecarregue as prateleiras da porta ou coloque muita comida nas gavetas.
- **Este aparelho de refrigeração não se destina a ser usado como um aparelho embutido.**

## **Cuidado!**

### **Manutenção e limpeza**

- Antes da manutenção, desligue o aparelho e desconecte a ficha da tomada.
- Não limpe o aparelho com objetos de metal, dispositivo de limpeza de vapor, óleos etéreos, solventes orgânicos ou produtos de limpeza abrasivos.
- Não use objetos pontiagudos para remover o gelo do aparelho. Use uma espátula de plástico.

### **Instalação Importante!**

- Para a ligação eléctrica com cuidado, siga as instruções dadas neste manual. Desembale o produto e verifique se há algum dano no mesmo.
- Não ligue o aparelho se estiver danificado. Informe possíveis danos imediatamente ao local onde você comprou o aparelho. Neste caso, mantenha a embalagem.
- É aconselhável esperar pelo menos quatro horas antes de conectar o aparelho para permitir que o óleo flua de volta no compressor.
- Deve ter circulação de ar adequada em volta do aparelho, a falta disto pode levar ao sobreaquecimento. Para conseguir uma ventilação suficiente, siga as instruções relevantes para a instalação.
- Sempre que possível, a parte traseira do produto não deve estar muito perto duma parede para evitar tocar ou pegar partes quentes (compressor, condensador) para evitar o risco de incêndio, siga as instruções relevantes para a instalação.
- O aparelho não deve ser localizado perto de radiadores ou fogões.
- Certifique-se de que a ficha de rede está acessível após a instalação do aparelho.

### **Serviço**

- Qualquer trabalho eléctrico necessário para fazer a manutenção do aparelho deve ser realizado por um electricista qualificado ou pessoa competente.
- Este produto deve ser mantido pelo Centro de Serviço autorizado e apenas partes genuínas podem ser usadas.
  - 1) Se o aparelho estiver Livre de Gelo.
  - 2) Se o aparelho contiver o compartimento congelador.

## Instalar o seu novo aparelho

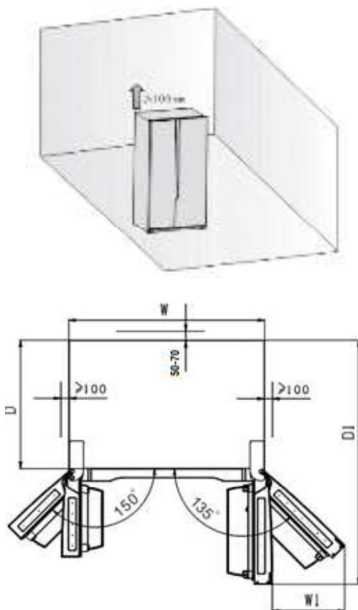
Antes de usar o aparelho pela primeira vez, você deve ser informado das seguintes dicas.



Para melhorar a eficiência do sistema de refrigeração e economizar energia, é necessário manter uma boa ventilação em torno do aparelho para a dissipação do calor. Por essa razão, um espaço limpo e suficiente deve estar disponível em volta do refrigerador.

Sugerir: É aconselhável que haja 50-70 mm de espaço da parte traseira à parede, pelo menos 100 mm do topo, pelo menos 100 mm do lado da parede e um espaço livre para permitir que as portas se abram por 135/150°.

Por favor, veja os seguintes diagramas.



Espaço necessário (mm)

W	W1	D	D1
908	441,5	550	1096,5

**Nota :**

●Este aparelho funciona melhor num clima de SN até ST mostrado na tabela

abaixo. Poderá não funcionar bem se estiver numa temperatura acima ou abaixo da indicada por um longo período.

Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C até +32°C
N	+16°C até +32°C
ST	+16°C até +38°C
T	+16°C até +43°C

●Coloque o aparelho num local seco para evitar umidade alta.

●Manter o aparelho fora de luz directa do sol, chuva e gelo. Coloque o aparelho fora de fontes de aquecimento como fornos, fogos e aquecedores.

### Nivelamento do aparelho

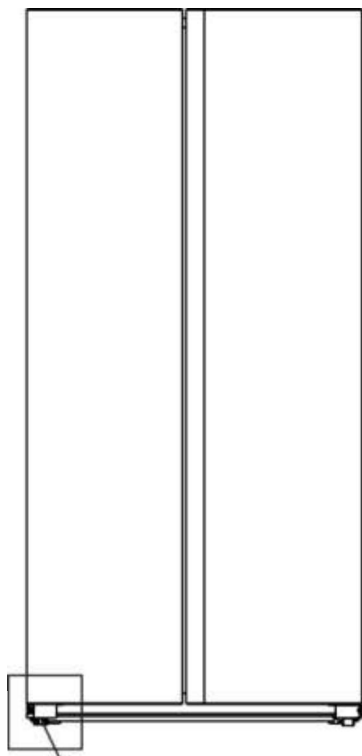
●Para um nivelamento suficiente e circulação de ar na parte inferior traseira do aparelho, os pés precisam de ser ajustados. Você pode ajustá-los manualmente à mão ou com uma chave adequada.

●Depois de colocar o produto no lugar, ajuste os dois pés de suporte frontais na parte inferior do refrigerador. A base dos pés de suporte deve ficar perto do solo, para evitar o tombamento do produto após que a porta seja carregada.

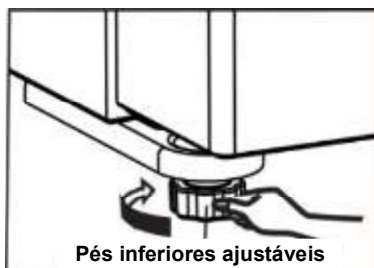
●Para permitir que as portas se fechem, incline o topo para trás por cerca de 10 mm ou 0,5°, girando os pés ajustáveis.

●Sempre que pretender mover o aparelho, lembre-se de voltar a colocar os pés para que o aparelho possa rodar livremente. Reinstale o aparelho ao realocar.

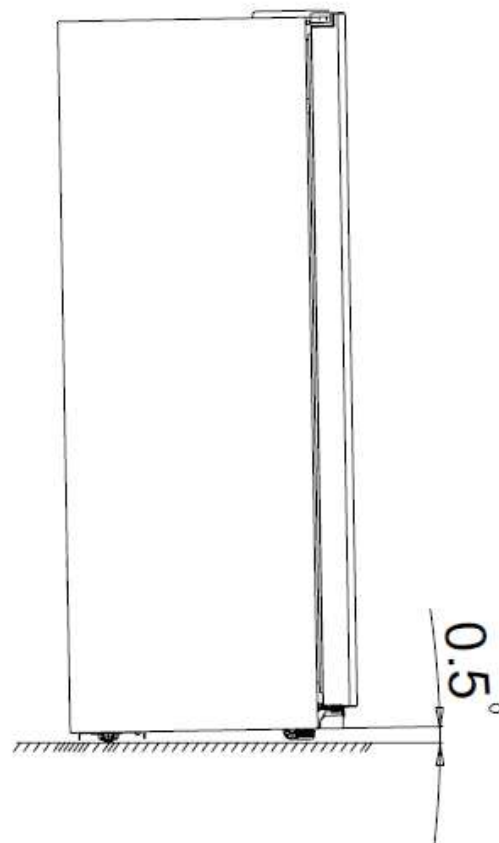
**Cuidado!** Os rolos, que não são rodízios, devem ser usados apenas para movimento para frente ou para trás. Mover o refrigerador lateralmente pode danificar sua parte inferior e os rolos.



Pés inferiores ajustáveis



Pés inferiores ajustáveis





## Descrição do aparelho

Vista do aparelho RS677N4BIE



- |  |  |
|--|--|
| 1. Luz LED do congelador                 | 10. Cremalheira                          |
| 2. Cremalheira do congelador             | 11. Parte do canal de vento da geladeira |
| 3. Porta do congelador                   | 12. Porta da geladeira                   |
| 4. Parte do canal de vento do congelador | 13. Prateleira de vidro do refrigerador  |
| 5. Prateleira de vidro do congelador     | 14. Bandeja de ovos (interior)           |
| 6. Gaveta do congelador                  | 15. Gaveta de frutas e vegetais          |
| 7. Gaveta do congelador                  | 16. Gaveta de frutas e vegetais          |
| 8. Pés inferiores ajustáveis à esquerda  | 17. Pés inferiores ajustáveis à direita  |
| 9. Luz LED do refrigerador               |  |

### Nota!

• Devido à constante melhoria de nossos produtos, sua geladeira pode ser um pouco diferente deste Manual de Instruções, mas suas funções e métodos de uso permanecem os mesmos.

• Para obter a melhor eficiência energética deste produto, coloque todas as prateleiras, gavetas e cestos nas suas posições originais como na ilustração acima.

## Vista do aparelho



- |  |  |
|--|--|
| 1. Luz LED do congelador                 | 10. Luz LED do refrigerador              |
| 2. Cremalheira do congelador             | 11. Cremalheira                          |
| 3. Porta do congelador                   | 12. Parte do canal de vento da geladeira |
| 4. Parte do canal de vento do congelador | 13. Porta da geladeira                   |
| 5. Prateleira de vidro do congelador     | 14. Prateleira de vidro do refrigerador  |
| 6. Parte da caixa de gelo                | 15. Bandeja de ovos (interior)           |
| 7. Gaveta do congelador                  | 16. Gaveta de frutas e vegetais          |
| 8. Gaveta do congelador                  | 17. Gaveta de frutas e vegetais          |
| 9. Pés inferiores ajustáveis à esquerda  | 18. Pés inferiores ajustáveis à direita  |

**Nota!**

- Devido à constante melhoria de nossos produtos, sua geladeira pode ser um pouco diferente deste Manual de Instruções, mas suas funções e métodos de uso permanecem os mesmos.
- Para obter a melhor eficiência energética deste produto, coloque todas as prateleiras, gavetas e cestos nas suas posições originais como na ilustração acima.

## Vista do aparelho FSN519WFI



- |  |  |
|--|--|
| 1. Luz LED do congelador                 | 10. Cremalheira                          |
| 2. Cremalheira do congelador             | 11. Tanque de água                       |
| 3. Porta do congelador                   | 12. Parte do canal de vento da geladeira |
| 4. Parte do canal de vento do congelador | 13. Porta da geladeira                   |
| 5. Prateleira de vidro do congelador     | 14. Prateleira de vidro do refrigerador  |
| 6. Gaveta do congelador                  | 15. Bandeja de ovos (interior)           |
| 7. Gaveta do congelador                  | 16. Gaveta de frutas e vegetais          |
| 8. Pés inferiores ajustáveis à esquerda  | 17. Gaveta de frutas e vegetais          |
| 9. Luz LED do refrigerador               | 18. Pés inferiores ajustáveis à direita  |

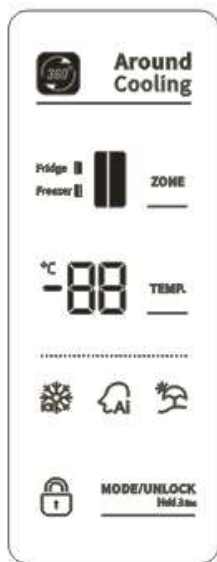
**Nota!**

- Devido à constante melhoria de nossos produtos, sua geladeira pode ser um pouco diferente deste Manual de Instruções, mas suas funções e métodos de uso permanecem os mesmos.
- Para obter a melhor eficiência energética deste produto, coloque todas as prateleiras, gavetas e cestos nas suas posições originais como na ilustração acima.

## Controles de exibição (Apenas para alguns produtos)

Use o seu aparelho de acordo com os seguintes regulamentos de controle. O aparelho tem as funções correspondentes como os painéis de exibição mostravam nas figuras abaixo.

### Controlar a temperatura



Para a preservação ótima dos alimentos, recomendamos que, ao ligar o refrigerador pela primeira vez, a temperatura do refrigerador seja ajustada para 5°C e a do congelador para -18°C. Se você quiser alterar a temperatura, siga as instruções abaixo.

**Nota:** A configuração de alta temperatura acelera o desperdício de alimentos.

**Cuidado!** Quando você ajusta uma temperatura, você define uma temperatura média para todo o gabinete do refrigerador. As temperaturas dentro de cada compartimento podem variar em relação aos valores de temperatura exibidos no painel, dependendo da quantidade de alimentos que você armazena e onde você os coloca. A temperatura ambiente também pode afetar a temperatura real dentro do aparelho.

#### Desbloquear

Quando o aparelho é ligado pela primeira vez, a luz de fundo nos ícones do visor começa a funcionar. Se nenhum botão foi pressionado e as portas estiverem fechadas, a iluminação posterior desligar-se-á decorridos 60 segundos. Todos os botões são bloqueados se o

ícone "🔒" estiver iluminado, pressione o botão "MODE/UNLOCK Hold 3sec" por 3 segundos para desbloqueá-los. O painel será bloqueado após 20 segundos sem pressionar nenhum botão.

### Seleção de Modo

Você pode selecionar "❄️" "AI" "👤" três modos através de pressionar o botão "MODE/UNLOCK Hold 3sec" no estado de desbloqueio. E será selecionado após 10 segundos sem pressionar nenhum botão.

#### 1. Super Congelamento (❄️)

O Super Congelamento abaixará rapidamente a temperatura dentro do congelador, para que os alimentos se congelem mais rapidamente. Isso pode bloquear as vitaminas e nutrientes dos alimentos frescos e manter os alimentos frescos por mais tempo.

- Quando a função é ativada, a temperatura do congelador será mudada automaticamente para -24°C.
- No caso da quantidade máxima de alimentos a serem congelados, aguarde cerca de 24h.
- Super congelamento desliga-se automaticamente após 52 horas e após 52 horas, a configuração da temperatura do congelador retornará à configuração anterior.

#### 2. Inteligência artificial (AI)

- Quando a função é selecionada, a

temperatura do aparelho é ajustada automaticamente.

- Quando a função de Inteligência Artificial é ativada, a temperatura do refrigerador é automaticamente comutada para 5 °C e a do congelador para -18 °C.

### 3. Feriado (🗓️)

Se você vai se ausentar por um longo período de tempo, você pode ativar esta função. Quando a função é ativada, a temperatura do refrigerador será mudada automaticamente para 15 °C e a do congelador para -18 °C.

**Importante!** Não guarde nenhum alimento no frigorífico durante este período.

#### Configuração de temperatura

- Você deve escolher controlar a

temperatura do refrigerador (📺) ou do

congelador (📺) através de pressionar o

botão “**ZONE**” no estado desbloqueado.

O ícone correspondente do compartimento selecionado piscará e o outro permanecerá aceso.

- Você pode pressionar o botão “**TEMP.**”

para controlar a temperatura do refrigerador quando o ícone

correspondente (📺) piscar. Quando você pressiona o botão continuamente, a temperatura será definida como a seguinte sequência.

5 → 4 → 3 → 2 → 8 → 7 → 6 (°C)

- Você pode pressionar o botão “**TEMP.**” para controlar a temperatura do refrigerador quando o ícone

correspondente (📺) piscar. Quando você pressiona o botão continuamente, a temperatura será definida como a seguinte sequência.

-18 → -19 → -20...-23 → -24 → -14 → -15 → -16 → -17 (°C)

#### Alarme de porta

- Se a porta da geladeira ou do congelador estiver aberta por mais de 2 minutos, o alarme da porta soará. O alarme parará automaticamente depois de 10 minutos depois.

- Para economizar energia, evite manter a porta aberta durante muito tempo ao usar o aparelho. O alarme da porta pode ser parado fechando a porta.

## Controles de exibição (Apenas para alguns produtos)

Use o seu aparelho de acordo com os seguintes regulamentos de controle. O aparelho tem as funções correspondentes como os painéis de exibição mostravam nas figuras abaixo.

### Controlar a temperatura



Para a preservação ótima dos alimentos, recomendamos que, ao ligar o refrigerador pela primeira vez, a temperatura do refrigerador seja ajustada para 5 °C e a do congelador para -18 °C. Se você quiser alterar a temperatura, siga as instruções abaixo.



**Nota:** A configuração de alta temperatura acelera o desperdício de alimentos.

**Cuidado!** Quando você ajusta uma temperatura, você define uma temperatura média para

todo o gabinete do refrigerador. As temperaturas dentro de cada compartimento podem variar em relação aos valores de temperatura exibidos no painel, dependendo da quantidade de alimentos que você armazena e onde você os coloca. A temperatura ambiente também pode afetar a temperatura real dentro do aparelho.



### Desbloquear

Quando o aparelho é ligado pela primeira vez, a luz de fundo nos ícones do visor começa a funcionar. Se nenhum botão foi pressionado e as portas estiverem fechadas, a iluminação posterior desligar-se-á decorridos 60 segundos.

Todos os botões são bloqueados se o ícone "  " estiver iluminado, pressione o botão "  " por 3 segundos para

desbloqueá-los. O painel será bloqueado após 20 segundos sem pressionar nenhum botão.

### Seleção de Modo

Você pode selecionar "  " "  " dois modos através de pressionar o botão " MODE " no estado de desbloqueio. E será selecionado após 10 segundos sem pressionar nenhum botão.

#### 1. Super congelamento ( )


O Super Congelamento abaixará rapidamente a temperatura dentro do congelador, para que os alimentos se congelem mais rapidamente. Isso pode bloquear as vitaminas e nutrientes dos alimentos frescos e manter os alimentos frescos por mais tempo.

- Quando a função é ativada, a temperatura do congelador será mudada automaticamente para -24 °C.
- No caso da quantidade máxima de alimentos a serem congelados, aguarde cerca de 24 horas.
- Super congelamento desliga-se automaticamente após 52 horas e após 52 horas, a configuração da temperatura do congelador retornará à configuração anterior.


#### 2. Inteligência artificial ( )

- Quando a função é selecionada, a do aparelho é ajustada automaticamente.
- Quando a função de Inteligência Artificial é ativada, a temperatura do refrigerador é automaticamente comutada para 5 °C e a do congelador para -18 °C.

### Configuração de temperatura

- Você pode pressionar o botão " FRIDGE " para controlar a temperatura do refrigerador quando o ícone correspondente (  ) piscar. Quando você pressiona o botão continuamente, a temperatura será definida como a seguinte sequência.

5 → 4 → 3 → 2 → 8 → 7 → 6 (°C)

• Você pode pressionar o botão “ FREEZER ” para controlar a temperatura do refrigerador quando o ícone correspondente (  ) piscar. Quando você pressiona o botão continuamente, a temperatura será definida como a seguinte sequência.

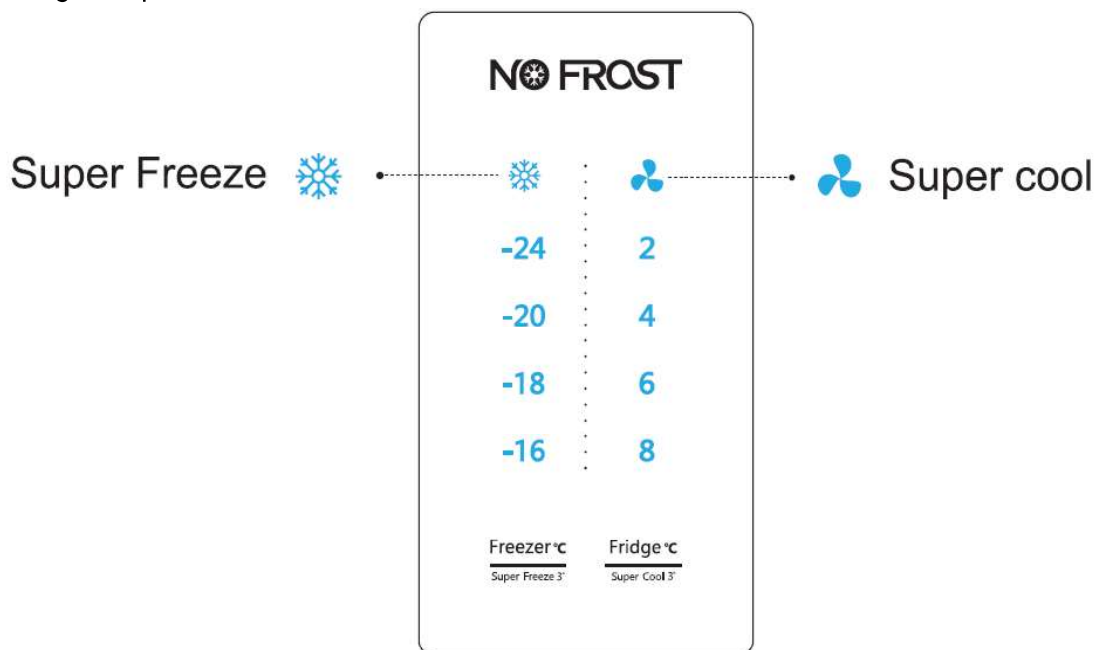
-18 → -19 → -20...-23 → -24 → -14 → -15 → -16 → -17 (°C)

#### Alarme de porta

- Se a porta da geladeira ou do congelador estiver aberta por mais de 2 minutos, o alarme da porta soará. O alarme parará automaticamente depois de 10 minutos depois.
- Para economizar energia, evite manter a porta aberta durante muito tempo ao usar o aparelho. O alarme da porta pode ser parado fechando a porta.

## Controles de exibição (Apenas para alguns produtos)

Utilize o seu aparelho de acordo com os seguintes regulamentos de controlo, o seu aparelho possui as funções e modos correspondentes, conforme mostrado nos painéis de controlo nas imagens abaixo. Quando o aparelho é ligado pela primeira vez, a luz de fundo dos ícones no painel de exibição fica acesa por 3 segundos e, em seguida, o painel de exibição começa a funcionar. Se nenhum botão tiver sido pressionado e a porta do refrigerador não tiver movimento de abertura / fechamento, a luz de fundo será desligada após 1 minuto.



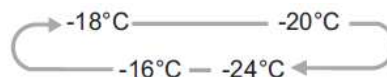
### Controlar a temperatura

Recomendamos que ao ligar o refrigerador pela primeira vez, a temperatura do refrigerador seja ajustada para 4°C e a do congelador para -18 °C. Se você quiser alterar a temperatura, siga as instruções abaixo.

**Cuidado!** Quando você ajusta uma temperatura, você define uma temperatura média para todo o gabinete do refrigerador. As temperaturas dentro de cada compartimento podem variar em relação aos valores de temperatura exibidos no painel, dependendo da quantidade de alimentos que você armazena e onde você os coloca. A temperatura ambiente também pode afetar a temperatura real dentro do aparelho.

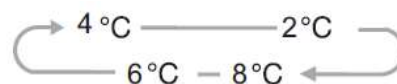
#### 1. Congelador

Pressione a parte central do botão <sup>Freezer °C</sup> Super Freeze 3 para definir a temperatura do congelador entre -16 °C e -24 °C para obter a sua temperatura desejada, e o indicador de temperatura do congelador exibirá o valor correspondente de acordo com a seguinte sequência.



#### 2. Frigorífico

Pressione a parte central do botão <sup>Fridge °C</sup> Super Cool 3 para definir a temperatura desejada do refrigerador entre 8 °C e 2 °C, e o indicador de temperatura do refrigerador exibirá o valor correspondente de acordo com a seguinte sequência.








### 3. Super Congelamento



O Super Freeze pode reduzir rapidamente a temperatura inferior de congelamento e congelar os seus alimentos substancialmente mais rápido do que o normal.



- Esta funcionalidade ajuda manter as vitaminas e a nutrição dos alimentos frescos por um período mais longo.
- Pressione a parte central do botão  por 3 segundos para ativar a função Super congelamento. A luz  se iluminará e o indicador de temperatura do congelador exibirá -24°C.
- Super congelamento desliga-se automaticamente após 52 horas.
- Quando a função Super congelamento está ativada, você pode desligar a função Super congelamento pressionando a parte central do botão  e a temperatura do congelador voltará para a configuração anterior.

**Nota:** Ao selecionar a função Super Congelamento, certifique-se de que não há bebidas engarrafadas ou enlatadas (especialmente bebidas gaseificadas) no compartimento do congelador. Garrafas e latas podem explodir.


### 4. Super Fresco



O Super Cool pode refrigerar os alimentos mais rapidamente e mantê-los frescos durante mais tempo

Pressione a parte central do botão  por 3 segundos para ativar esta função. A luz  se iluminará e o indicador de temperatura do refrigerador exibirá 2°C.

A função Super cool desliga-se automaticamente após 3 horas.

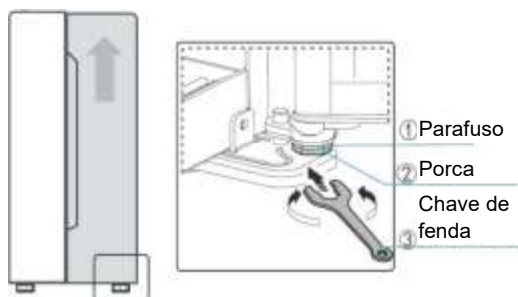
Quando a função super fresco estiver ativada, você poderá desligá-la através de pressionar a parte central do botão  e a temperatura da geladeira voltará à configuração anterior.

## Usar seu aparelho

Esta seção informa como usar a maioria dos recursos úteis. Recomendamos que você leia com atenção antes de usar o aparelho. A configuração pode ser diferente, dependendo do modelo.

### 1. Ajuste a porta

Quando você encontrar as portas não estão no mesmo nível, você pode usar a chave de fenda para ajustar a porta. Quando a porta do congelador está acima da porta do refrigerador. Primeiro, você pode usar a chave de fenda para girar o parafuso no sentido anti-horário na dobradiça inferior que pode fazer a porta subir. Em seguida, use a chave de fenda para travar a porca no lugar.



### 2. Usar o seu compartimento do refrigerador

O compartimento do refrigerador é adequado para armazenamento de vegetais e frutas. O alimento dentro deve ser embalado para armazenar a fim de evitar a perda de umidade ou a entrada do sabor em outros alimentos.

**Cuidado!** Nunca feche a porta do refrigerador enquanto as prateleiras, gavetas e/ou prateleiras estiverem estendidas. Isso pode danificá-la e danificar o refrigerador.

#### Prateleiras de vidro e prateleiras da porta

As prateleiras de vidro e as prateleiras das portas são adequadas para armazenar ovos, líquidos em lata, bebidas engarrafadas e alimentos embalados.

Elas podem ser colocados em diferentes alturas de acordo com sua necessidade. Mas não coloque demasiados artigos pesados nas prateleiras. Antes de levantar a prateleira da porta na vertical, retire a comida.



Ao remover as prateleiras, puxe-as gentilmente para a frente até que a prateleira saia das guias da prateleira. Quando colocar elas de volta, certifique-se de que não há nenhum obstáculo atrás e empurre suavemente a prateleira de volta para a posição.

**Nota :** Todos as prateleiras da porta e cremalheiras podem ser retiradas para serem limpas.

#### Gavetas

Estas gavetas são adequadas para armazenamento de frutas e legumes. E podem ser retiradas para ser limpas. Para tirá-las, primeiro abra a porta para a posição final. Em seguida, puxe a gaveta e incline a parte frontal da gaveta depois de mover ligeiramente na direção.

### 3. Usar o compartimento do congelador

O compartimento do congelador é adequado para armazenar alimentos que precisam de ser congelados, incluindo carne, peixe, sorvete, etc.

**Cuidado!** Nunca feche a porta com as prateleiras e/ou gavetas estendidas. Isso pode danificá-la e danificar o refrigerador.

### 4. Usar a sua caixa de gelo (apenas

### para o modelo com caixa de gelo)

A caixa de gelo é uma peça independente que pode ser retirada do compartimento de congelamento.

#### Usar a caixa de gelo

- Retire a caixa de gelo colocada numa plataforma, então o nível de água não deve exceder a linha máxima.
- Coloque a caixa de gelo cheia de volta no compartimento de congelamento.
- Quando cubos de gelo se formarem, gire os botões no sentido horário e o gelo cairá na caixa de gelo abaixo.
- Os cubos de gelo podem ser armazenados na caixa de gelo, se você precisar deles, você pode puxar a caixa de gelo e retirá-los.



injeção de água



tirar o gelo

Nota: Se a caixa de gelo for usada pela primeira vez ou não tiver sido usada por muito tempo, limpe-a antes de usar.

### 5. Dispensador de água (apenas para o modelo com dispensador de água)

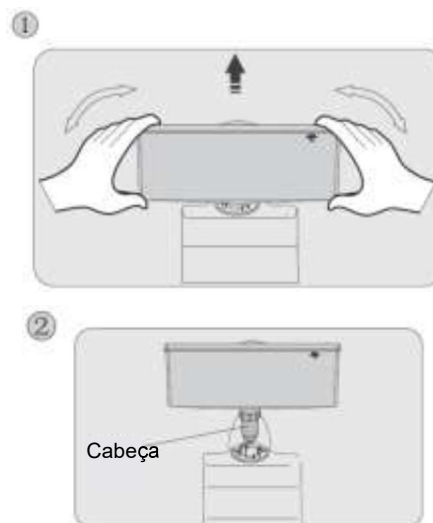
O dispensador de água, localizado na porta da geladeira, serve para armazenar água potável.

Com este aparelho, você pode obter água gelada facilmente sem abrir a geladeira. Deve ser informado das seguintes dicas.

#### • Antes de usar

Antes de usar este aparelho pela primeira vez, deve usá-lo como se segue.

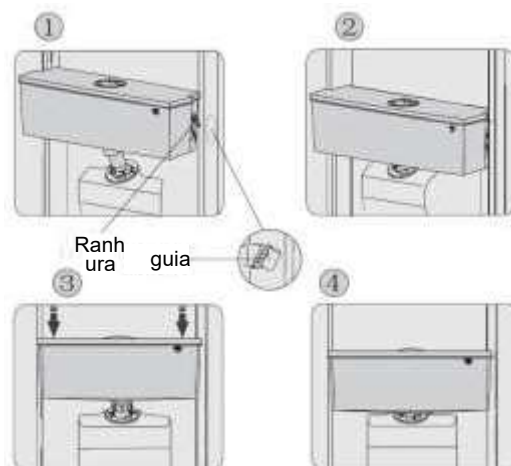
1. Segure os dois lados do tanque de água com força, depois puxe o tanque de água para cima através de agitá-lo para cima e para baixo.
2. Desparafuse a cabeça, limpe-a e o interior do tanque de água.



#### • Montagem

Antes de montar, por favor drene a água dentro do tanque e verifique se a arruela está invertida ou não.

1. Insira a cabeça no buraco.
2. Coloque o tanque ao longo das guias na porta.
3. Pressione os dois lados do tanque.
4. Quando você ouve um som de clique, isso significa que a instalação está concluída.



#### Aviso!

1. Tenha cuidado para não pressionar a cabeça;
2. Ao instalar o depósito de água, certifique-se de que a cabeça está inserida primeiro no orifício;

### • Enchimento com água

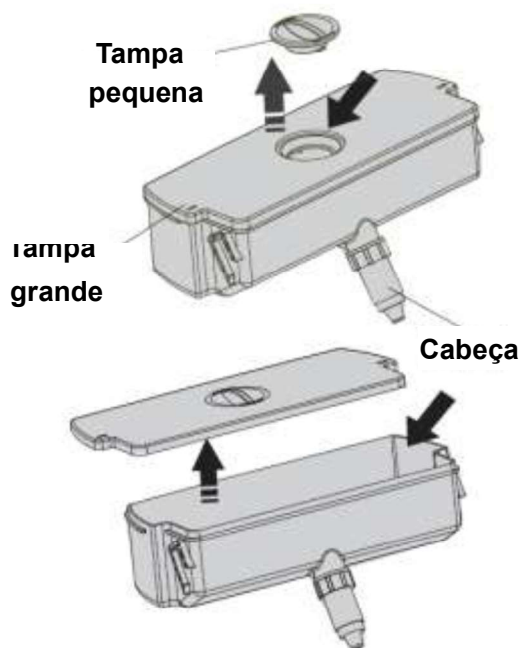
Antes de despejar a água portátil no depósito de água, certifique-se de que o depósito de água está estável e na posição correta.

#### **Cuidado!**

Encha o tanque com água até 3L (o que é sugerido), não excedendo o nível. Caso contrário, pode haver transbordo quando a tampa está fechada.

Recomendamos que você preencha o tanque com água pelas seguintes maneiras.

1. Retire a tampa pequena e encha com água da entrada da tampa grande.
2. Remova a tampa do tanque e, em seguida, despeje a água diretamente para dentro.



#### **Aviso!**

Não toque em outras partes do aparelho ao encher o tanque com água, pois isso pode causar vazamento de água.

### • Dispensar a água

1. Certifique-se de que a tampa do depósito de água está colocada.
2. Feche a porta do refrigerador e verifique o dispensador.

### • Receber Água

Você deve usar as xícaras corretas para receber água abaixo do dispensador de água.



#### **Aviso!**

Não empurre a alavanca do dispensador para frente sem o copo, pois isso pode causar vazamento de água do dispensador.

### • Limpeza

1. Remova o reservatório de água da porta com cuidado e lave ele, a tampa e a torneira com um pouco de água.
2. Depois de limpar o aparelho com sucesso, você deve secá-lo, secando naturalmente ou usando o secador.
3. Se você tiver usado o dispensador de água por várias vezes, a água no tanque de recebimento poderá cair no chão, o que pode tornar o piso úmido, e você deve limpar o tanque com uma toalha seca regularmente antes de transbordamento.



## Limpeza e Cuidado

Por razões higiénicas do aparelho (incluindo acessórios interiores e exteriores) devem ser limpas regularmente (pelo menos, a cada dois meses).

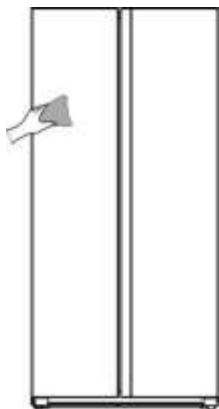
### Cuidado!

O aparelho não deve ser conectado à rede elétrica durante a limpeza. Perigo de choque elétrico! Antes de limpar, desligue o aparelho e retire a ficha da tomada.

### Limpeza exterior

Para manter a boa aparência do seu aparelho, você deve limpá-lo regularmente.

- Pulverize água no pano de limpeza em vez de pulverizar directamente na superfície do aparelho. Isto ajuda a assegurar que há uma distribuição homogénea na superfície.
- Limpe as portas, pegas e superfícies do recipiente com um detergente suave e depois seque com um pano suave.



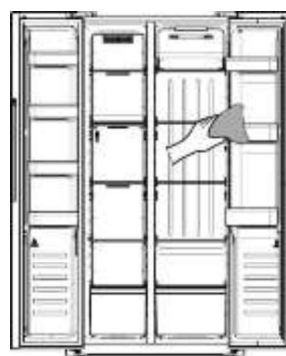
### Cuidado!

- Não use objetos pontiagudos, pois eles podem arranhar a superfície.
- Não use Diluente, Detergente de carro, Clorox, óleo etéreo, produtos de limpeza abrasivos ou solvente orgânico, como benzeno para limpeza. Podem danificar a superfície do aparelho e causar fogo.

### Limpeza interior

Você deve limpar o interior do aparelho

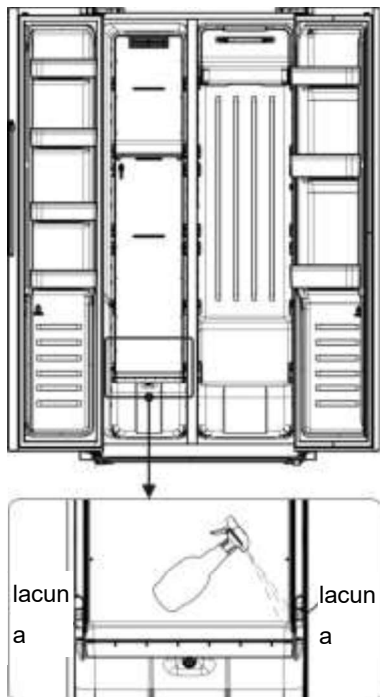
regularmente. Será mais fácil de limpar quando os estoques de alimentos estiverem baixos. Limpe o interior do congelador com uma solução fraca de bicarbonato de sódio e, em seguida, enxágue com água morna usando uma esponja ou pano torcido. Seque completamente antes de substituir as prateleiras e cestas. Seque bem todas as superfícies e partes removíveis antes de recolocá-las no lugar.



Embora este aparelho seja automaticamente descongelado, pode ocorrer uma camada de geada nas paredes interiores do compartimento de congelação se a porta do congelador for aberta frequentemente ou por muito tempo. Se a geada for muito grossa, escolha uma hora em que a geladeira esteja quase vazia e proceda da seguinte forma:

1. Remova os alimentos existentes e os cestos de acessórios, desligue o aparelho das tomadas e deixe as portas abertas. Ventile profundamente a sala para acelerar o descongelamento.
2. Quando a descongelação estiver concluída, limpe o congelador conforme descrito acima.
3. As folgas ao lado da parte do canal de vento do congelador são difíceis de limpar com um pano. Você pode usar um pulverizador de pressão para ajudá-lo a

limpar. Use o pulverizador de solução fraca de bicarbonato de sódio em primeiro lugar e depois enxague-o com água morna. Limpe-o até que seja completamente seco depois da limpeza.



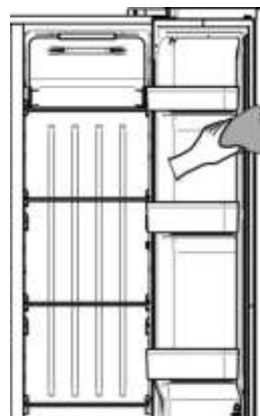
#### **Aviso!**

Não use objectos afiados para remover o gelo do compartimento do congelador. Apenas depois do interior estar completamente seco, para ligar de novo o aparelho e ligar a ficha na tomada.

#### **Limpeza de selos da porta**

Tome cuidado para manter os selos da porta limpos. Alimentos pegajosos e bebidas podem levar os selos a ficarem pegajosos ao recipiente e partirem-se quando abre a porta. Lave os selos com

detergente suave e água morna. Enxagúe e seque profundamente depois da limpeza.



**Cuidado!** Somente depois que as vedações da porta estão completamente secas, o aparelho pode ser ligado

#### **Substituindo a luz LED:**

Aviso: A luz LED não deve ser substituída pelo usuário! Se a luz do LED estiver danificada, entre em contato com a linha de atendimento ao cliente para obter assistência. Para substituir a luz LED, os passos abaixo podem ser:

1. Desconecte o aparelho.
2. Remova a tampa da luz, empurrando para cima e para fora.
3. Segure a tampa do LED com uma mão e puxe-a com a outra mão enquanto pressiona a trava do conector.
4. Substitua a luz LED e encaixe-a corretamente para o lugar determinado.

## Sugestões e dicas úteis

### Dicas de economia de energia

Recomendamos que siga as dicas abaixo para poupar energia.

- Tente evitar manter a porta aberta por longos períodos para economizar energia. Assegure-se que o aparelho está longe de fontes de calor (luz solar directa, forno ou fogão eléctricos, entre outros)
- Não coloque uma temperatura mais fria do que o necessário.
- Não armazene alimentos quentes ou líquidos a evaporar no aparelho.
- Coloque o aparelho numa sala bem ventilada e sem humidade. Por favor, consulte o capítulo Instalando o seu novo aparelho.
- Se o diagrama mostrar uma combinação correcta das gavetas e prateleiras, não ajuste a combinação pois esta é desenhada para uma configuração de poupança de energia.

### Dicas para refrigeração de alimentos frescos

- Não coloque alimentos quentes directamente no frigorífico ou congelador, a temperatura interna irá aumentar resultando no compressor ter de se esforçar e consumir mais energia.
- Cubra ou envolva os alimentos, especialmente se tiver um forte sabor ou odor.
- Coloque os alimentos corretamente para que o ar possa circular livremente em torno dele.

### Dicas para refrigeração

- Carne (Todos os Tipos) Embrulho em alimentos polietileno: embrulhe e coloque na prateleira de vidro acima da gaveta de legumes. Siga sempre os tempos de armazenamento dos alimentos e consuma antes das datas sugeridas pelos

manufactores.

- Alimentos cozinhados, pratos frios, entre outros:

Devem ser cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.

- Fruta e legumes:

Devem ser armazenados na gaveta especial fornecida.

- Manteiga e queijo:

Deve ser embrulhado em papel alumínio ou filme plástico.

- Garrafas de leite:

Deve ter tampa e ser armazenado nas estacas da porta.

### Dicas para congelação

- Quando iniciar primeiro ou depois de um período de uso, deixe que o aparelho funcione por, pelo menos, 2 horas nas definições mais altas antes de colocar alimentos no compartimento.
- Prepare alimento em pequenas porções para permitir que ele seja congelado rapidamente e completamente e para tornar possível descongelar posteriormente apenas a quantidade necessária.
- Embrulhe os alimentos em alumínio ou embrulhos de polietileno herméticos,
- Não deixe que alimentos frescos e descongelados tocar nos alimentos que já estão congelados para evitar um aumento de temperatura nestes últimos.
- Produtos gelados, se consumidos imediatamente depois de serem removidos do compartimento de congelador, irão provavelmente causar queimaduras de frio na pele.
- Recomenda-se rotular e datar cada pacote congelado para manter o controle do tempo de armazenamento.

**Sugestões para o armazenamento de alimentos congelados**

- Assegure-se que alimentos congelados foram congelados correctamente pelo retalhista de alimentos
- Uma vez descongelada, a comida deteriora-se rapidamente e não deve ser congelada novamente. Não exceda o período de armazenamento indicado pelo fabricante de alimentos.

**Desligar o seu aparelho**

Se o aparelho precisar de ser desligado

por um longo período de tempo, os seguintes passos devem ser seguidos para prevenir mofo no aparelho.

1. Remova todos os alimentos.
2. Remova a ficha das principais tomadas antes.
3. Limpe e seque completamente o interior.
4. Assegure que todas as portas são forçosamente abertas para permitir que ar circule.



## Resolução de problemas

Se você tiver algum problema com o seu aparelho ou estiver preocupado que o aparelho não esteja funcionando corretamente, você pode realizar algumas verificações fáceis antes de solicitar o serviço, veja abaixo.

**Aviso!** Não tente reparar o aparelho por si mesmo. Se o problema continuar depois de fazer as examinações abaixo, contacte um electricista qualificado, engenheiro de serviço autorizado ou loja onde comprou o produto.

**Aviso!** Uma declaração de advertência de apresamento de criança é incluída nas instruções operacionais ou num manual de uso e manutenção fornecido com cada refrigerador.

**PERIGO:** Risco de apresamento de crianças. Antes de jogar fora sua geladeira ou congelador antigo:

- Remova as portas.
- Deixe as prateleiras no devido lugar para dificultar a entrada de crianças.

Problema	Causa possível & Solução
O aparelho não está funcionando corretamente	Verifique se o cabo de alimentação está ligado na saída de energia apropriadamente.
	Verifique o fusível ou circuito da fonte de alimentação, substitua-o se necessário.
	A temperatura ambiente está muito baixa. Tente definir a temperatura do compartimento para um nível mais frio para resolver este problema.
	É normal que o congelador não esteja a funcionar durante o ciclo de descongelação ou durante um curto período de tempo após a ligação do aparelho para proteger o compressor.
Odores dos compartimentos	O interior pode precisar de ser limpo.
	Alguns alimentos, recipientes ou embalagens causam odores.
Ruído do aparelho	Os sons abaixo são normais: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruído de funcionamento do compressor.</li> <li>• Ruído do movimento do ar do pequeno motor do ventilador no compartimento do congelador ou outros compartimentos.</li> <li>• Som borbulhante semelhante ao de ebulição da água.</li> <li>• Ruído de rebentar durante o descongelamento automático.</li> <li>• Ruído de clique antes que o compressor funcione.</li> <li>• Ruído de clique quando você recebe água.</li> <li>• Ruído de funcionamento do motor quando você recebe o gelo.</li> </ul>
	Outros ruídos anormais são causados devido às razões abaixo e você pode verificar e tomar medidas: O gabinete não está horizontal. A parte traseira do aparelho encosta na parede.

	Garrafas ou outros recipientes caíam ou rolam.
O motor funciona continuamente	<p>É normal ouvir frequentemente o som do motor, ele terá de funcionar mais nas seguintes circunstâncias:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•A configuração da temperatura é definida para o nível mais frio do que o necessário</li> <li>•Grande quantidade de alimentos quentes foi recentemente armazenada no aparelho.</li> <li>•A temperatura no exterior do aparelho é muito alta.</li> <li>•As portas são mantidas abertas por um período de tempo muito longo ou muito frequentemente.</li> <li>•Após a instalação do aparelho ou o aparelho tenha sido desligado por um longo tempo.</li> </ul>
Uma camada de geada ocorre no compartimento	Verifique se as saídas de ar não estão bloqueadas por qualquer alimento e certifique-se de que o alimento é colocado dentro do aparelho para permitir uma ventilação suficiente. Certifique-se de que a porta esteja totalmente fechada. Para remover o gelo, consulte o capítulo de "Limpeza e Cuidados".
A temperatura no interior é muito alta	Você pode ter deixado as portas abertas por muito tempo ou com demasiada frequência; ou as portas são mantidas abertas por algum obstáculo; ou o aparelho está localizado com espaço insuficiente nos lados, costas e topo
Temperatura interior é muito fria	Aumento da temperatura seguindo o capítulo "Controlos do visor".
Portas não podem ser fechadas facilmente	Verifique se o topo da geladeira está inclinado de volta por 10-15mm para permitir que as portas se fechem, ou se algo dentro está impedindo as portas de ser fechadas.
Pingos de água no chão	O tabuleiro de água (na base atrás do gabinete) não pode ser nivelado apropriadamente ou a drenagem (debaixo do topo de compressor) pode não ser posicionado directamente para por a água no tabuleiro ou o cano de água está bloqueada. Pode precisar de puxar o refrigerador para não tocar na parede e verifique o tabuleiro e cano.
A luz não está funcionando	<ul style="list-style-type: none"> <li>•A luz LED pode estar danificada. Consulte a substituição das luzes LED no capítulo de limpeza e cuidados.</li> <li>•O sistema de controle desativou as luzes devido à porta ser mantida aberta por muito tempo, fechar e reabrir a porta para reativar as luzes.</li> </ul>
Pode ouvir a água a borbulhar no frigorífico	Isto é normal. A borbulhação advém do líquido refrigerante que circula no frigorífico.

## Eliminação do aparelho

É proibido remover o aparelho como resíduos de casa.


### **Materiais de embalagem**

Os materiais de embalagem com símbolo de reciclagem são recicláveis. Remova o embalagem num recipiente de recolha de resíduos apropriados para reciclar.

### **Antes da eliminação do aparelho**

1. Puxe a ficha principal das principais tomadas antes.
2. Desligue o cabo de alimentação e deite fora a ficha principal

**Aviso!** Refrigeradores contêm refrigerante e gases na isolação. Refrigerante e gases devem ser eliminados profissionalmente pois podem causar danos oculares ou ignições. Assegure-se que a tubagem do circuito de refrigerante não está danificada antes da eliminação apropriada.

	<b>Eliminação correta deste produto</b>
	Esta marca indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos em toda a UE. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana causados pelo descarte não controlado de resíduos, recicle-os de forma responsável para promover a reutilização sustentável de recursos materiais. Para devolver o dispositivo que utilizou, use os sistemas de devolução e recolha ou entre em contacto com o revendedor onde o produto foi comprado. Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.

Para evitar a contaminação dos alimentos, respeite as seguintes instruções

- Abrir a porta durante longos períodos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpe regularmente as superfícies que possam entrar em contacto com alimentos e sistemas de drenagem acessíveis.
- Guarde carne e peixe crus em recipientes adequados no refrigerador, para que não fiquem em contacto ou pinguem sobre outros alimentos.
- Os compartimentos de comida congelada de duas estrelas são adequados para guardar alimentos pré-congelados, guardar ou fazer gelados e fazer cubos de gelo.
- Compartimentos de uma, duas e três estrelas não são adequados para o congelamento de alimentos frescos.

Ordem	TIPO de compartimentos	Temp. de armazenament o alvo [ °C]	Alimentos apropriados
1	Frigorífico	+2~+8	Ovos, alimentos cozidos, alimentos embalados, frutas e legumes, laticínios, bolos, bebidas e outros alimentos que não são adequados para congelamento.
2	(***)*-Congelador	≤-18	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 3 meses – os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo), adequado para congelar alimentos frescos.
3	***-Congelador	≤-18	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 3 meses – os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo). Não é adequado para congelar alimentos frescos.
4	** -Congelador	≤-12	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 2 meses – os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo). Não é adequado para congelar alimentos frescos.
5	*-Congelador	≤-6	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 1 meses – os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo). Não é adequado para congelar alimentos frescos.
6	0 estrelas	-6~0	Carne de porco, carne de vaca, peixe, alguns

			alimentos processados embalados frescos, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois)
7	Arrefecimento	-2~+3	Carne de porco, carne de vaca, peixe, frango e produtos aquáticos de água doce, etc, frescos/congelados (7 dias abaixo de °C e acima de 0°C recomenda-se que sejam consumidos nesse dia, preferencialmente não mais do que 2 dias). Peixe e marisco (menos de 0 durante 15 dias, não se recomenda guardar acima de 0 °C ).
8	Alimentos frescos	0~+4	Carne de porco, carne de vaca, peixe, frango frescos, alimentos cozinhados, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois).
9	Vinho	+5~+20	vinho tinto, vinho branco, vinho espumante, etc.

Nota: guarde alimentos diferentes de acordo com os compartimentos ou temperatura de armazenamento alvo dos produtos comprados.

- Se o aparelho de refrigeração ficar vazio durante longos períodos, desligue, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para evitar o desenvolvimento de bolor dentro do aparelho.

**Limpeza do dispensador de água (especial para produtos com dispensadores de água):**

- Limpe os reservatórios de água se não tiverem sido usados durante 48 h; lave o sistema de água conectado a um fornecimento de água; se não foi retirada água durante 5 dias.

**AVISO!** O alimento precisa ser embalado antes de ser colocado na geladeira, e os líquidos precisam ser acondicionados em garrafas ou recipientes tampados para permitir uma limpeza correta do produto.