

# Hisense

life reimagined

## **MANUAL DE OPERAÇÃO DO USUÁRIO**

Antes de operar esta unidade, leia atentamente este manual e guarde para consultas futuras.

PT

Português

# Conteúdo

**Obrigado por escolher a Hisense. Temos certeza de que você achará um prazer usar sua nova geladeira. Porém, antes de usar o aparelho, recomendamos que você leia atentamente as instruções, que fornecem detalhes sobre a instalação e o uso do produto. Guarde este manual para referência futura.**

Informações de segurança e aviso.....	01
Instalar o seu novo aparelho.....	13
Descrição do aparelho.....	17
Controles de exibição.....	18
Ligar o seu frigorífico ao Wi-Fi.....	23
Utilizar o seu aparelho.....	25
Limpeza e cuidado.....	28
Sugestões e dicas úteis.....	30
Resolução de problemas.....	32
Eliminação do aparelho.....	36
Sugestão de uso do aparelho.....	37

# 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 idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas ao uso do aparelho de forma segura e que tenham compreensão dos riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do utilizador não devem ser feitas por crianças sem supervisão.



## Segurança para crianças e outras pessoas vulneráveis

### **De acordo com o padrão IEC**

O uso deste aparelho não é destinado a pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que elas tenham recebido supervisão ou instruções relativas ao uso do 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 (trava) 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 destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como 1. áreas de cozinha de funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; 2. casas de quintas e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;

1. ambientes de tipo cama e pequeno-almoço;

2. catering e outras aplicações semelhantes de não retalho.

- **AVISO**

Não armazene substâncias explosivas, como latas de aerossol com um propelente inflamável neste aparelho.

- **AVISO**

Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, seu agente de serviço ou pessoas qualificadas para evitar um perigo.

- **AVISO**

Mantenha as aberturas de ventilação, na caixa do aparelho ou na estrutura embutida, sem obstruções.



**Aviso: Risco de incêndio/materiais inflamáveis**

## Segurança geral

- **AVISO**  
Não use dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento, exceto os recomendados pelo fabricante.
- **AVISO**  
Não danifique o circuito refrigerante.
- **AVISO**  
Não utilize aparelhos eléctricos 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**  
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.

# Informações de segurança e aviso

## **Segurança geral**

- **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.



## Refrigerante

- **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.

- **AVISO**

Risco de incêndio/materiais inflamáveis. Se o circuito refrigerante deve ser danificado:

1. Evite chamas nuas e fontes de ignição.
2. Ventile completamente a sala em que o aparelho está situado.

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 elétrica

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. Se o soquete do plugue de energia estiver solto, não insira o plugue de energia. Existe o risco de choque elétrico ou incêndio.
6. Você não deve operar o aparelho sem a tampa da lâmpada de iluminação interior.
7. O refrigerador 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 refrigerador. O geladeira deve utilizar uma tomada de energia especial em vez de uma comum com outros aparelhos elétricos. A sua ficha deve corresponder à tomada com fio terra.

# Informações de segurança e aviso

## 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, etc.).
- 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.
- Este aparelho de refrigeração não se destina a ser usado como um aparelho embutido.
- 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.

## Informações de segurança e aviso

- Não coloque o aparelho sob a luz solar direta. 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. O aparelho é pesado. Deve tomar cuidado ao movê-lo.
- 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/congelador.
- 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 diretamente 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.
- O alimento precisa ser embalado antes de ser colocado na geladeira. Os líquidos precisam ser armazenados em garrafas ou recipientes fechados para evitar derramamento, pois não é fácil limpar a estrutura projetada do produto.

## Informações de segurança e aviso

- Para sentir a temperatura e a humidade perto do eletrodoméstico e para fazer com que o eletrodoméstico funcione melhor, acrescente os sensores de temperatura e de humidade ao exterior da estrutura do eletrodoméstico.

### **Cuidado! Cuidados 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.

# Informações de segurança e aviso

## 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.
- Banda(s) de frequência de transmissão e potência máxima de transmissão permitida na(s) banda(s) de frequência operacional: 2400-2483,5MHz, menor ou igual a 20dbm.
- Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20cm entre o radiador e seu corpo.

# Informações de segurança e aviso

## Serviço

- Qualquer trabalho elétrico necessário para fazer a manutenção do aparelho deve ser realizado por um electricista qualificado ou pessoa competente.
- Este produto deve ser atendido por um Centro de Assistência autorizado, e apenas peças de reposição genuínas devem ser usadas:
  1. Se o aparelho estiver Livre de Gelo.
  2. Se o aparelho contiver o compartimento congelador.

### Nota

Crianças com idade entre 3 e 8 anos podem carregar e descarregar aparelhos de refrigeração. (Esta cláusula aplica-se apenas à região da UE.)

# Instalar o seu novo aparelho

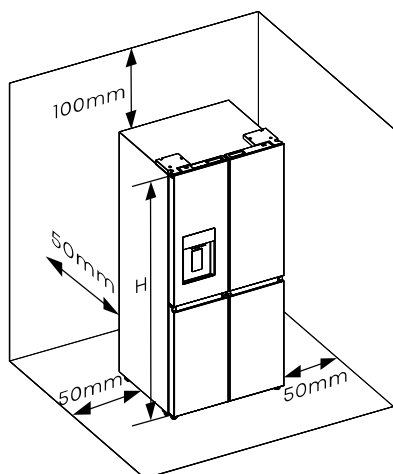
Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, deve considerar as seguintes dicas.

## Ventilação do aparelho

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.

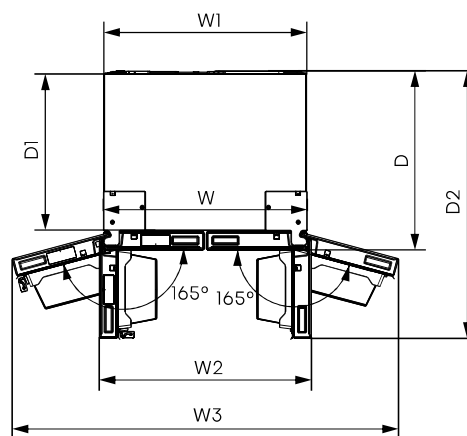
### Sugestão:

É aconselhável que haja pelo menos 50mm de espaço entre a parte posterior e a parede, pelo menos 100mm do seu topo até ao teto, pelo menos 50mm da sua lateral até à parede e um espaço livre na parte frontal para permitir que a porta abra 165°. Consulte os seguintes diagramas. Consulte os diagramas abaixo.



## Informação relevante (mm)

W	D	H	W1	W2	W3	D1	D2
794	698	1785	790	827	1505	610	1043



## Nota

Este aparelho funciona bem na classe climática SN a T. Pode não funcionar adequadamente se for deixado a uma temperatura acima ou abaixo do intervalo indicado durante um longo período de tempo.

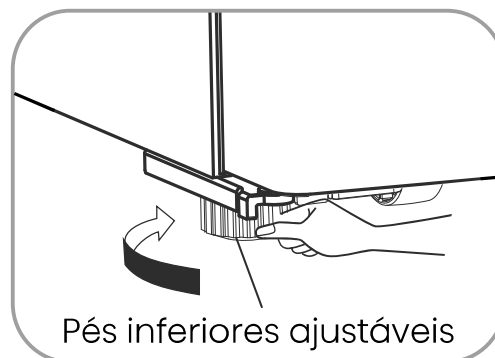
Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

Coloque o seu aparelho num local seco para evitar danos causados pela humidade elevada. 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.

# Instalar o seu novo aparelho

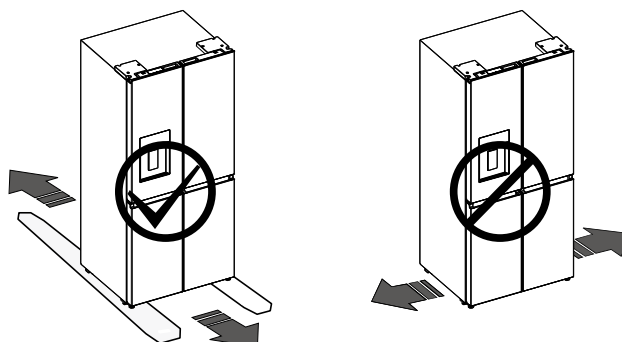
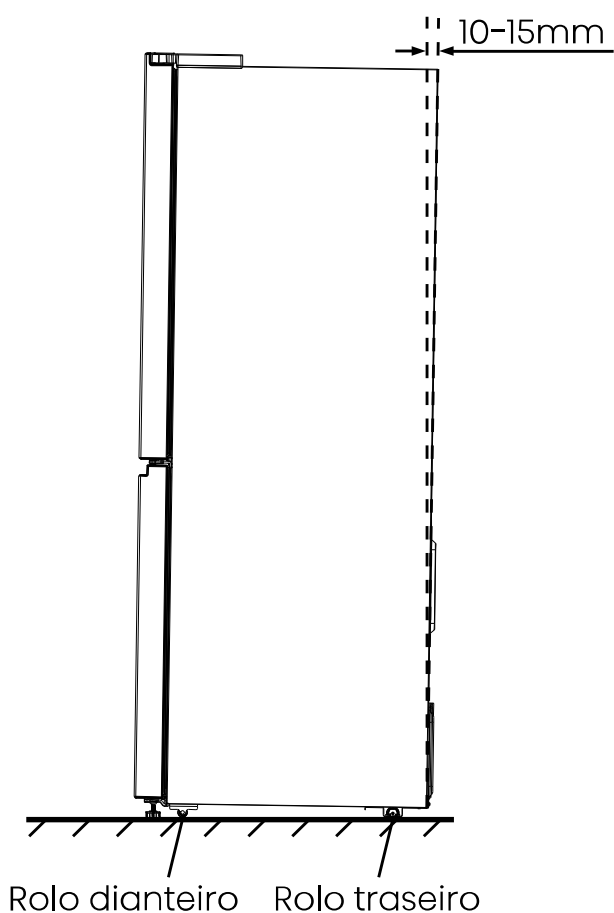
## Nivelar o eletrodoméstico (se necessário)

- 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.
- Para permitir que as portas fechem automaticamente, incline a parte superior para trás cerca de 15mm 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.



### **Aviso**

- Para uma instalação adequada, este refrigerador deve ser colocado em uma superfície nivelada de material rígido que tenha a mesma altura que o restante do piso. Esta superfície deve ser forte o suficiente para suportar um refrigerador totalmente carregado.
- 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.
- Aconselha-se ajustar ambos os pés inferiores até que toquem no chão após colocar o frigorífico.






# Instalar o seu novo aparelho

Na eventualidade de a porta de acesso à sua casa ser demasiado estreita para o frigorífico passar, remova as portas.

## Aviso

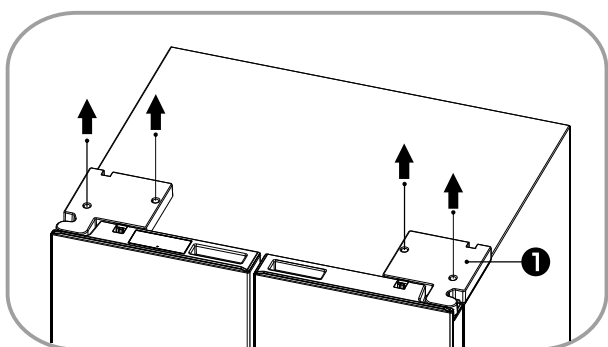
- Desconecte a energia antes de remover as portas.
- Reconecte o fio terra antes de operar.
- Não fazer isso pode resultar em morte ou choque elétrico.

Ferramentas necessárias (Não fornecidas):

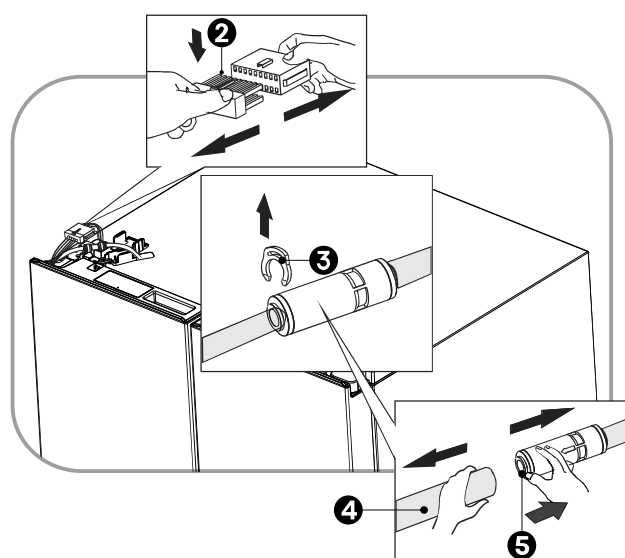
	
Chave Allen (5/32", 4mm)	Chave (5/16", 8mm)
	
Chave de Fenda Philips	

## Remoção da porta (se necessário)

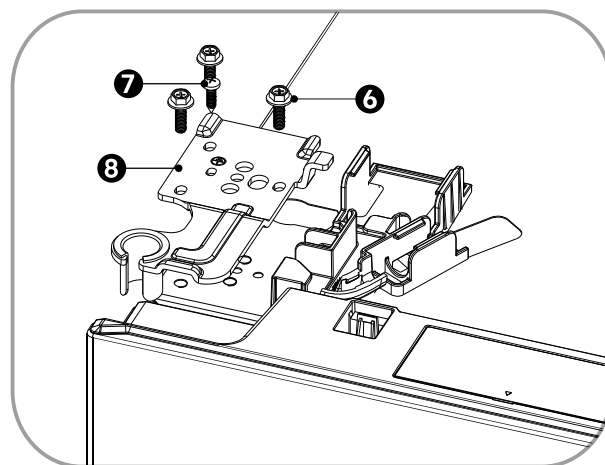
1. Com a porta fechada, remova os 4 parafusos que sustentam as coberturas superiores (1) com uma chave de estrela (+) e, de seguida, remova a cobertura superior.



2. Separe os dois conectores na porta lateral esquerda. Para remover o conector do fio, pressione a parte superior do conector (2) e separe-o do outro. Para remover o conector de água da dobradiça, torça e puxe os clipe (3) do conector. Remova a linha de água (4) ao pressionar a parte móvel (5) do acoplador da linha de água.

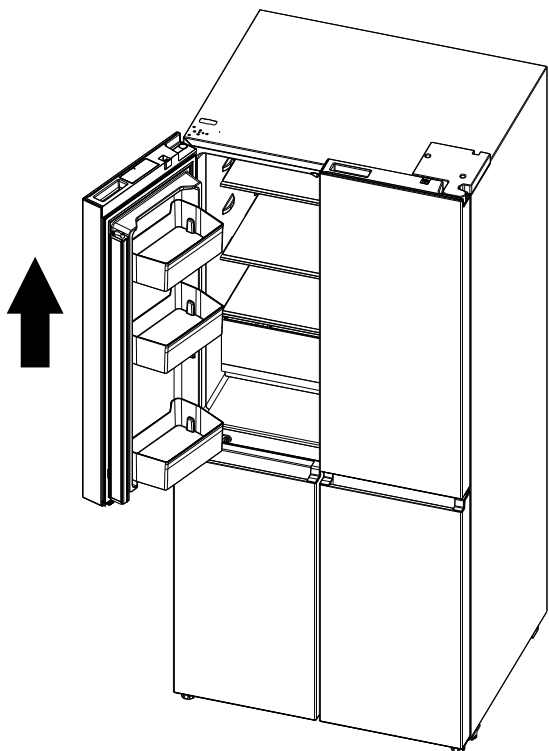


3. Remova os parafusos (6) fixados nas dobradiças superiores com uma chave de bocas (5/16", 8mm) e o parafuso (7) fixado na dobradiça com a chave de estrela (+). Remova as dobradiças superiores esquerda e direita da porta (8).



# Instalar o seu novo aparelho

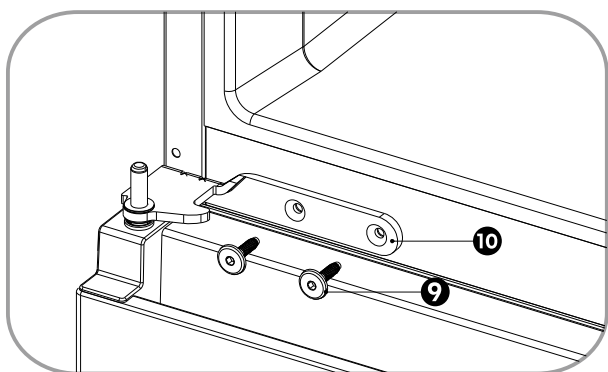
4. Utilize ambas as mãos para abrir a porta mais do que 90°. Levante-o e retire-o.



## **Voltar a colocar as portas**

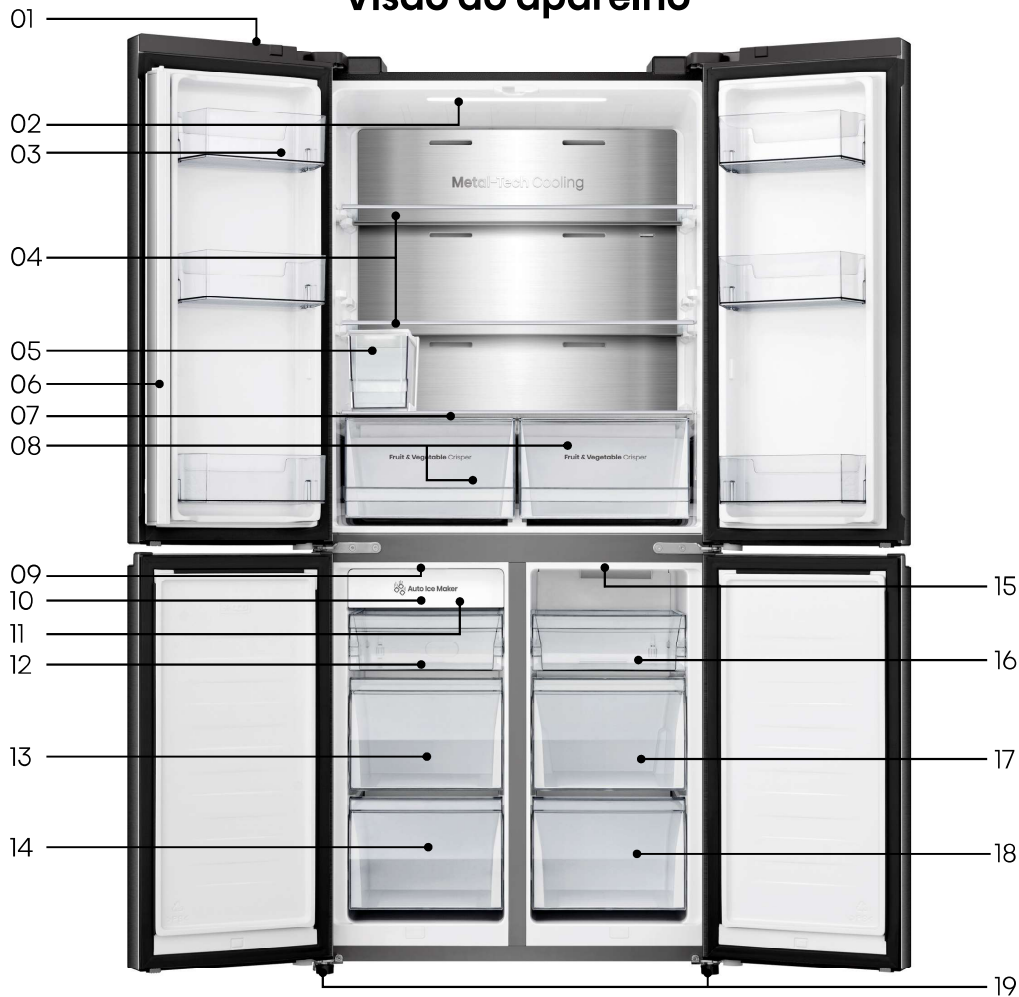
Para voltar a montar as portas após ter deslocado o eletrodoméstico para a sua localização final, monte as peças na ordem inversa.

5. Remova os parafusos (9) fixos nas dobradiças intermédias com uma chave sextavada (5/32", 4mm). Remova as dobradiças intermédias esquerda e direita (10).



# Descrição do aparelho

## Visão do aparelho



- 01. Módulo Wi-Fi
- 02. Luz LED superior do refrigerador
- 03. Prateleiras de porta do refrigerador
- 04. Prateleiras de vidro
- 05. Tanque de água
- 06. Parte do defletor vertical
- 07. Tampa da gaveta das frutas e dos legumes
- 08. Gavetas das frutas e dos legumes
- 09. Luz LED superior do congelador
- 10. Tampa da máquina de gelo automática

- 11. Máquina de gelo automática
- 12. Bandeja do congelador (utilizada como caixa de armazenamento de gelo)
- 13. Gaveta do meio do congelador
- 14. Gaveta inferior do congelador
- 15. Luz LED superior do compartimento conversível
- 16. Prateleira do compartimento conversível
- 17. Gaveta do meio do compartimento conversível
- 18. Gaveta inferior do compartimento conversível
- 19. Suportes de nivelamento

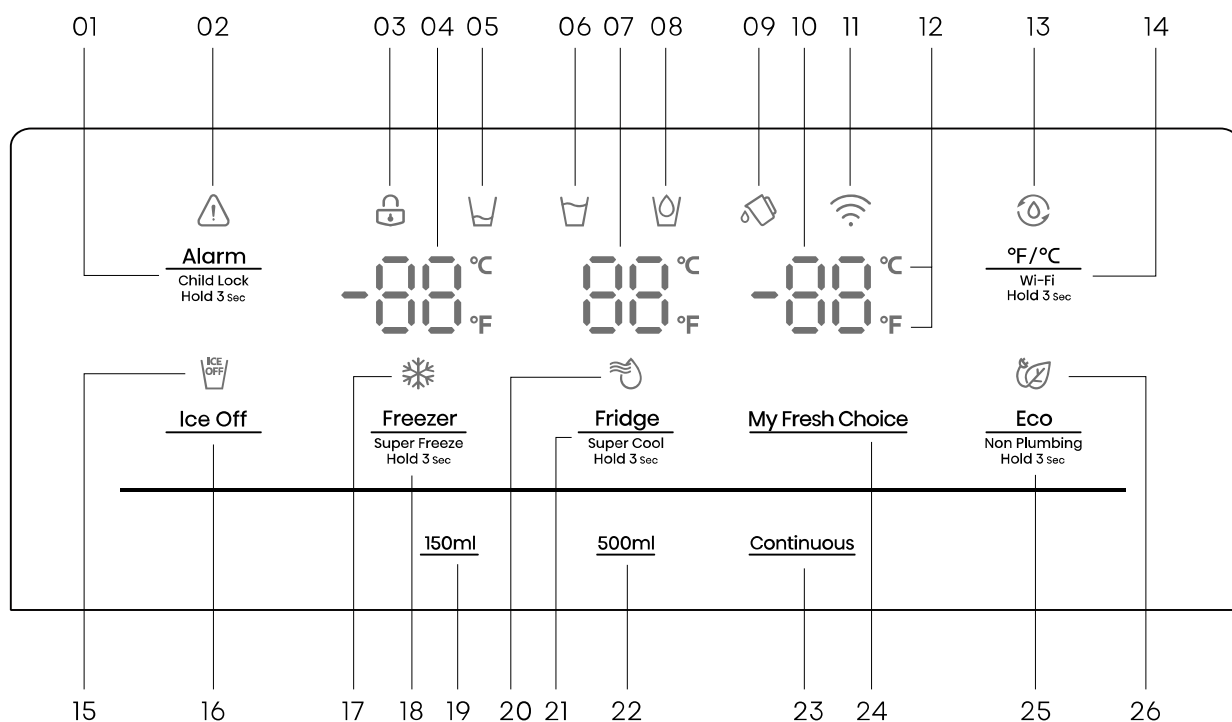


Devido ao desenvolvimento constante dos nossos produtos, o seu refrigerador pode ser ligeiramente diferente do deste Manual de Instruções, mas as suas funções e utilização permanecem iguais.

Para obter a melhor eficiência energética deste produto, coloque todas as prateleiras e gavetas na posição original, conforme a ilustração acima.

# Controles de exibição

Utilize o seu aparelho de acordo com os seguintes regulamentos de controle. O seu aparelho tem as funções e modos correspondentes ao painel de visor mostrado nas imagens abaixo.



- 01. Botão de alarme e de Bloqueio para Crianças
- 02. Ícone do alarme
- 03. Ícone de Bloqueio para Crianças
- 04. Área da Temperatura do Congelador
- 05. Ícone de 150ml de água
- 06. Ícone de 500ml de água
- 07. Área de temperatura do frigorífico
- 08. Ícone de água contínua
- 09. Ícone do tanque de água
- 10. Área de temperatura My Fresh Choice
- 11. Ícone Wi-Fi
- 12. Indicador Fahrenheit e Celsius
- 13. Ícone Fahrenheit

- 14. Botão °F/°C e Wi-Fi
- 15. Ícone gelo desligado
- 16. Botão gelo desligado
- 17. Ícone de Super Freeze
- 18. Botão Congelador e Super Freeze
- 19. Botão 150ml
- 20. Ícone de Super Cool
- 21. Botão Frigorífico e Super Cool
- 22. Botão 500ml
- 23. Botão Contínuo
- 24. Botão My Fresh Choice
- 25. Botão Eco e Sem Ligação à Canalização
- 26. Ícone Eco

# Controles de exibição



## Nota




- O painel de controlo acender-se-á quando a porta estiver aberta ou quando tocar em qualquer botão.
- A luz apagar-se-á sem tocar em qualquer botão ou caso a porta esteja fechada há um minuto.
- Quando o frigorífico estiver ligado, todos os ícones do painel de controlo acender-se-ão durante 3 segundos e soará um som. O Bloqueio de Criança está desligado. E a configuração da temperatura reverte para a configuração anterior.
- À medida que a aplicação continua a ser atualizada, consulte a interface do visor.
- A configuração do frigorífico para funcionar a alta temperatura acelerará a decomposição dos alimentos. Para a conservação ideal dos alimentos, recomendamos que, quando liga o frigorífico pela primeira vez, a temperatura do frigorífico seja definida para 4°C (39°F), e que a do congelador seja definida para -18°C (0°F) e que a My Fresh Choice seja definida para -7°C (19°F).

### • **Cuidado!**

A temperatura só significa a temperatura média de todo o compartimento do frigorífico. As temperaturas no interior de cada compartimento podem variar das exibidas no painel, dependendo dos alimentos que tiver guardados e de onde colocar o frigorífico. Além disso, a temperatura real do compartimento superior para o compartimento inferior será diferente.







## “Bloqueio para Crianças”

Prima e mantenha premido  “Alarm” Child Lock Hold 3 sec por 3 segundos para bloquear todo o Painel de Controlo, incluindo a função dispensador. Se o Painel de Controlo estiver bloqueado, o ícone  estará ligado, e nenhum dos botões do Painel de Controlo funcionará. Para desbloquear o Painel de Controlo, prima e mantenha premido o  “Alarm” Child Lock Hold 3 sec durante 3 segundos novamente.



## “Alarme de porta”



Deixar qualquer porta aberta por mais de 2 minutos ativará o alarme da porta. O ícone  piscará, o painel de controle exibirá as letras “”, e você ouvirá uma campainha. O som soará 3 vezes por minuto e parará decorridos 8 minutos. Em caso de alarme, você pode tocar no botão  “Alarm” Child Lock Hold 3 sec para cancelar o alarme da porta e, em seguida, o ícone  para piscar e continuar, o som do alarme irá parar ao mesmo tempo. Além disso, o alarme da porta pode ser interrompido fechando todas as portas.

Para poupar energia, evite manter as portas abertas durante muito tempo quando utiliza o frigorífico.

# Controles de exibição





## “°F/°C”

Quando o Bloqueio para Crianças estiver desligado, pode tocar no botão “” para alternar entre as unidades Celsius e Fahrenheit. Quando está ligado em Fahrenheit, o ícone “” ligar-se-á.




## “Controle de Gelo”

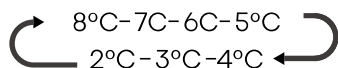
Pode tocar no botão “Ice Off” para controlar a máquina de gelo. Quando o Bloqueio para Crianças está desligado, pode tocar no botão “Ice Off” para bloquear a máquina de gelo, e o ícone “” iluminar-se-á. Se quiser desbloquear a máquina de gelo, toque novamente no botão “Ice Off”, e o ícone “” desligar-se-á.

**Nota:** Quando o “” estiver ligado, ele só bloqueia a produção de gelo, não o dispenser.

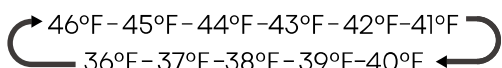





## “Controle de temperatura do refrigerador”


Quando toca no botão “” continuamente, a temperatura será definida na seguinte sequência.



Se tiver definido o tipo de temperatura para Fahrenheit, o ciclo de definições de temperatura varia entre 46°F e 36°F.




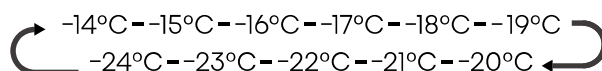
Se quiser diminuir o tempo necessário para arrefecer produtos no Frigorífico, to que e mantenha premido o botão “” por 3 segundos, o ícone Super Cool “” iluminar-se-á, a definição de temperatura do frigorífico exibe 2°C (ou 36°F). Super Cool desliga-se automaticamente após 6 horas e a temperatura da geladeira retornará à configuração anterior. Quando a função Super Cool está ativada, você pode tocar em “” para desligá-la.

**Nota:** Na função Super Cool, quando toca no botão “”, a função Eco ativar-se-á, e o modo Super Cool desligar-se-á.

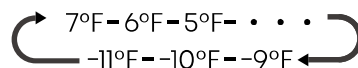




## “Controle de temperatura do congelador”

Quando toca no botão “” continuamente, a temperatura será definida na seguinte sequência.




Se tiver definido o tipo de temperatura para Fahrenheit, o ciclo de definições de temperatura varia entre 7°F e -11°F.




Prima e mantenha premido o botão “” por 3 segundos, o ícone “” iluminar-se-á, a definição de temperatura do congelador exibe -24°C (ou -11°F). O Super Freeze pode baixar rapidamente a temperatura e congelar os seus alimentos mais rapidamente do que o habitual. Isto pode reter mais vitaminas e nutrição

# Controles de exibição

nos alimentos frescos e armazenar os seus alimentos durante mais tempo. Super Freeze s'éteint automatiquement après environ 52 heures et la température reviendra à sa configuration précédente. Quando a função Super Freeze estiver ativada, você pode tocar no botão  para desligar a função.

O Super Freeze é usado para realizar o pré-congelamento e o congelamento rápido em sequência do compartimento do Congelador. Essa função acelera o congelamento de alimentos frescos e, ao mesmo tempo, protege os alimentos já armazenados do aquecimento indesejável.

## Nota:

1. Na função Super Freeze, quando toca no botão , a função Eco ativar-se-á, e o modo Super Freeze desligar-se-á.
2. Para congelar alimentos frescos, ative a função Super Freeze pelo menos 24 horas antes de colocar os alimentos para concluir o pré-congelamento.




## Cuidado

Quando seleciona a função Super Freeze, assegure-se de que não há quaisquer bebidas engarrafadas ou enlatadas (particularmente bebidas gaseificadas) no compartimento do congelador. Garrafas e latas podem estourar.



## “Controle de Temperatura da My Fresh Choice”

Quando toca no botão  continuamente, a temperatura do compartimento convertível será definida na seguinte sequência.

5°C-4°C-3°C-2°C-1°C- . . . -18°C--17°C--16°C--15°C--14°C



Se tiver definido o tipo de temperatura para Fahrenheit, o ciclo de definições de temperatura varia entre 41°F e 0°F.


41°F-40°F-39°F- . . . 0°F-1°F-2°F-3°F



## “Eco”

O recurso Eco faz com que o frigorífico funcione num modo de poupança de energia, o que é útil para reduzir o consumo de energia quando não está em casa.




Pode tocar neste botão  para ligar e desligar o modo Eco. Quando liga o Eco, o ícone  acende-se.

A temperatura do frigorífico é automaticamente alterada para 6°C (43°F) e a do congelador para -17°C (1°F). Se o Eco estiver desligado, o ícone  desligar-se-á e a definição da temperatura regressará à definição anterior.

# Controles de exibição



## “Controlo do Dispensador de Água”






Quando o Bloqueio para Crianças estiver desligado, pode premir na opção “150ml” ou “500ml” para escolher o volume de água a ser dispensada, e premir o botão “Continuous” ativará o modo de água contínua. Se escolher a função de “150ml”, o ícone “” iluminar-se-á, se escolher a função de “500ml”, o ícone “” iluminar-se-á, e o ícone “” iluminar-se-á quando a função “Contínuo” for escolhida.

### Nota:

1. Após utilizar os “150ml” ou “500ml” para tirar água, esta passará automaticamente para a função de retirada de água contínua em 30 segundos (quando não tira água, o cronómetro começa premindo o botão “150ml” ou “500ml”).
2. Durante o processo de retirar água, é proibido alternar entre os três modos de dispensa de “150ml”, “500ml” e “Contínuo”. É necessário soltar o interruptor de entrada de água antes de ser manuseado.





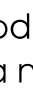
## “Redefinição do reservatório”

Se o tanque de água não estiver no devido lugar, o ícone “” piscará. Se o tanque de água estiver instalado no devido lugar, o ícone “” apagar-se-á. Quando o ícone “” pisca, prima o botão “” por 3 segundos para cancelar o alarme do tanque e o ícone “” apagar-se-á.

**Nota:** Se você precisar de fazer gelo, você ainda precisará de colocar o tanque no lugar.

## “Modo Demo”

O modo Demo é para exibição na loja e evita que o refrigerador gere ar frio. Neste modo de Refrigeração desligada, o refrigerador pode parecer que está funcionando, mas não produz ar fresco.

Se entrar no modo Demo, a área de temperatura mostrará “F”. Para desligar o modo Demo, prima e mantenha premidos os botões “ Alarm” e “ °F/°C” ao mesmo tempo por 3 segundos e ouvirá um longo sinal sonoro.

**Nota:** O modo Demo permanece ligado caso o frigorífico se desligue. Caso os consumidores entrem no modo com uma operação não pretendida, deve sair desta assim que possível, dado que o frigorífico não arrefecerá neste modo, o que levará os alimentos a estragarem-se.

# Ligar o seu frigorífico ao Wi-Fi

## App ConnectLife

A ConnectLife é uma app casa inteligente que lhe permite comunicar com os seus eletrodomésticos inteligentes utilizando um smartphone ou tablet.

## Instalação

1. Abra a Apple App Store (iOS) ou a Google Play Store (Android) no seu smartphone.
2. Procure a app "ConnectLife". Verá uma app com o seguinte ícone:



3. Descarregue e instale a app ConnectLife fornecida pela ConnectLife, LLC. Alternativamente, pode ler o seguinte código QR com o seu smartphone ou tablet para encontrar a app ConnectLife:



### Nota:

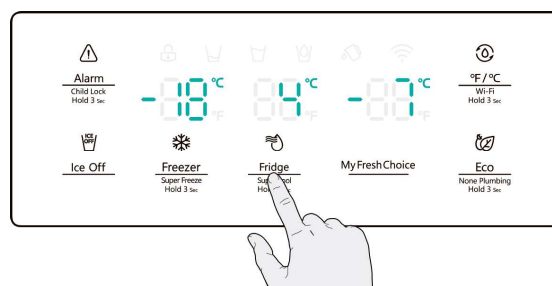
- A distância entre o seu eletrodoméstico e o router Wi-Fi pode impactar o desempenho. Caso estejam demasiado longe, o emparelhamento do seu eletrodoméstico pode falhar ou demorar mais tempo.

- O eletrodoméstico só suporta redes Wi-Fi de 2,4GHz. A rede Wi-Fi SSID deve estar visível.
- O ambiente wireless envolvente (outros dispositivos ligados) pode afetar o desempenho da sua rede.
- A ligação Wi-Fi do seu eletrodoméstico pode passar por interrupções devido a fatores externos como o ambiente da sua rede doméstica ou o prestador do serviço de Internet.

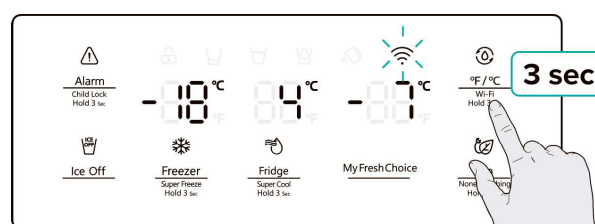
## Ligar o seu frigorífico

Após instalar a app ConnectLife, inicie a sessão ou crie uma conta e siga estes passos:

1. Prima qualquer botão no painel de controlo do eletrodoméstico para ativar. Saberá que está pronto quando o painel de controlo se acender.




2. Prima e mantenha premido o botão "°F/°C" por 3 segundos até ouvir um sinal sonoro e ver a luz "Wi-Fi" a piscar.



# Ligar o seu frigorífico ao Wi-Fi

3. Assegure-se que o Bluetooth está ativado no seu telemóvel e abra a app ConnectLife. Procure a notificação que indica que um novo eletrodoméstico foi encontrado. Toque no botão na notificação e siga as instruções para avançar.
4. Caso não apareça uma notificação, toque no botão designado “Add appliance” ou “+” na app.
5. Localize o “Refrigerator” na lista de aparelhos e selecione-o.
6. Siga as instruções na app para ligar o seu frigorífico. Assim que a configuração estiver concluída, o seu frigorífico aparecerá no seu ecrã inicial.

## Nota:

- O eletrodoméstico permanecerá no modo emparelhar por um máximo de 5 minutos.
- Para voltar a definir as suas definições de rede para as configurações de fábrica, prima e mantenha premido o botão  por 6 segundos. Ouvirá dois sinais sonoros assim que o eletrodoméstico for reiniciado.
- Após reiniciar, o eletrodoméstico entrará automaticamente no modo emparelhar.
- Uma luz Wi-Fi ligada indica que o eletrodoméstico foi ligado com êxito à rede doméstica.

# Utilizar o seu aparelho

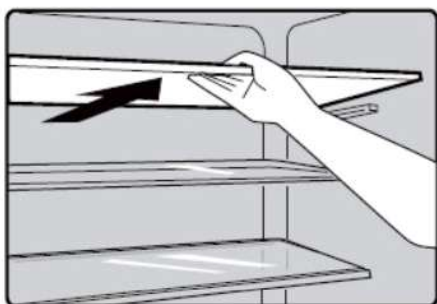
Esta seção informa como usar a maioria dos recursos úteis. Recomendamos que as leia cuidadosamente antes de utilizar o eletrodoméstico.

## Prateleira da porta

- É adequado para guardar líquidos enlatados, bebidas engarrafadas e alimentos embalados etc. Não coloque coisas demasiado pesadas nas prateleiras.

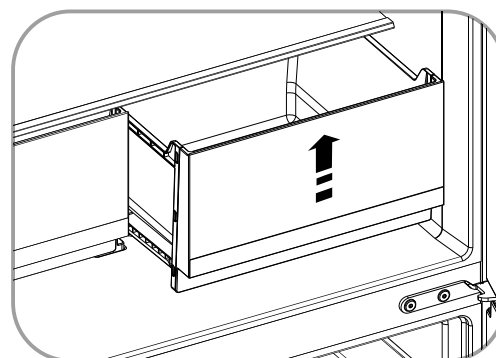
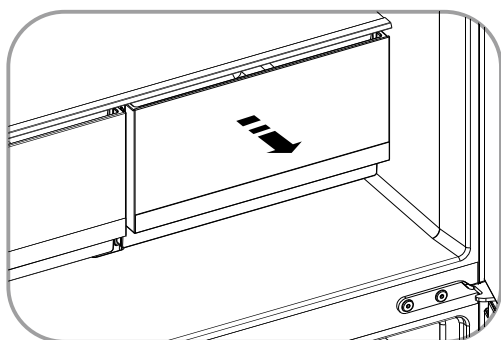
## Prateleira no compartimento do frigorífico

- Há prateleiras no compartimento do frigorífico e estas podem ser retiradas para serem limpas.



## Gaveta no compartimento do frigorífico

- A gaveta é adequada para o armazenamento de vegetais e frutas, etc.
- Primeiro, puxe a gaveta para legumes e verduras. Em segundo lugar, incline-a para cima, de seguida pode tirar a gaveta para legumes e verduras.
- Segundo a sequência oposta, pode posicionar a gaveta para legumes e verduras corretamente.



## Gaveta no compartimento do congelador/convertível

- O compartimento do congelador é adequado para armazenar alimentos que requerem congelação, tais como carne e gelo.
- O compartimento convertível para ser definido para a temperatura positiva ou negativa consoante as suas necessidades para guardar uma variedade de alimentos.
- O procedimento para remover as gavetas é igual ao da gaveta de legumes.



## Cuidado

Nunca feche a porta enquanto o suporte de instalação das gavetas estiver estendido. Isso pode danificar a unidade. Certifique-se de que as garrafas de bebidas não sejam deixadas no congelador por mais tempo do que o necessário, pois o congelamento pode causar a quebra da garrafa.

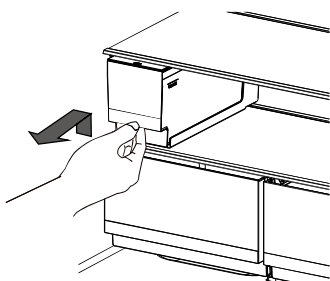
# Utilizar o seu aparelho

## Tanque de água

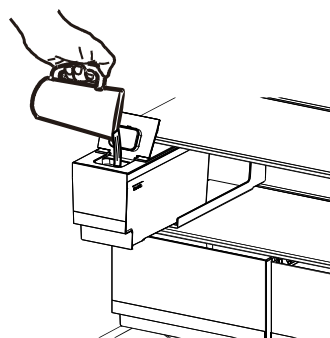
A água armazenada no tanque é utilizada no dispensador de água e na máquina de gelo automática.

Para encher o tanque de água, siga os passos abaixo:

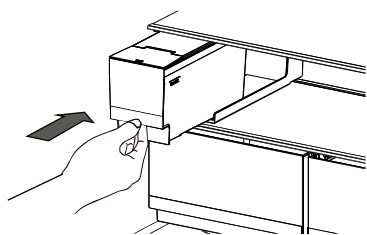
**1.** Erga o tanque de água ligeiramente e retire-o



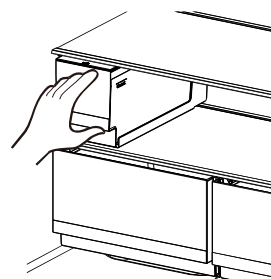
**2.** Abra a tampa e acrescente água no tanque de água.



**3.** Feche a tampa e volte a colocar o tanque de água no devido lugar.



**4.** Assim que o tanque de água for inserido, pressione-o para a frente com a palma da mão para garantir que está totalmente inserido.



### Importante:

Se o tanque de água não estiver totalmente inserido, poderão ocorrer os seguintes problemas:

- O tanque de água terá fugas de água na saída.
- Quando retirar água, esta salpicará e fluirá descontinuadamente.
- Nos modos “150ml” ou “500ml”, a água não atingirá o volume especificado.
- Demorará mais tempo a fazer gelo e os cubos de gelo tornar-se-ão mais pequenos.

### Nota:

- O tanque de água tem capacidade para 3,5L de água.
- Se o tanque de água não estiver no devido lugar, o ícone “” no painel de controlo piscará.



**AVISO**

Encha apenas com água potável.

# Utilizar o seu aparelho

## Dispensador de Água

O Dispensador de Água está localizado na porta esquerda do frigorífico. Pode tirar água premindo o manípulo do dispensador.



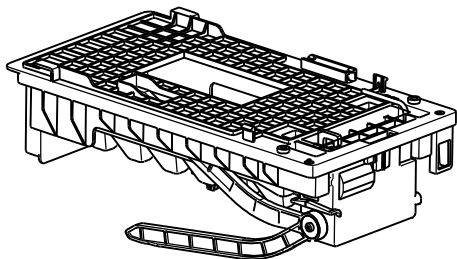
### Nota:

No modo "150ml" ou "500ml":

- Quando a água atinge o volume especificado, esta deixará de sair automaticamente.
- Se soltar o manípulo do dispensador antes de atingir o volume especificado, a água também deixará de sair.
- Logo após colocar o tanque de água no devido lugar, quando tira o primeiro copo de água, a água atrasar-se-á ligeiramente a sair e pode não atingir o volume especificado. Regressa ao normal quando tira o segundo copo de água.

## Máquina de gelo automática no Congelador

A máquina de gelo automática no compartimento do congelador consegue produzir gelo automaticamente.



### Nota:

- A máquina de gelo não começará a funcionar até que atinja a temperatura de funcionamento de  $-9^{\circ}\text{C}$  ( $15^{\circ}\text{F}$ ) ou inferior.
- Após a instalação, permita que decorram 24 horas para produzir o primeiro lote (10 peças) de cubos de gelo. Descarte os três primeiros lotes de cubos de gelo produzidos porque não são saudáveis. Permita que decorram 2 a 3 dias para encher a bandeja do Congelador (utilizado com caixa de armazenamento de gelo).
- Quando a máquina de gelo produz cubos de gelo na bandeja do Congelador (utilizada como caixa de armazenamento de gelo), quaisquer sons que ouça fazem parte do funcionamento normal.
- Se não tirar cubos de gelo por longos períodos, os cubos de gelo podem entupir a bandeja do Congelador (utilizada como caixa de armazenamento de gelo). Se isto ocorrer, parta o gelo utilizando um utensílio de plástico e descarte-o. Não utilize um objeto afiado para partir o gelo. Isto pode provocar danos na bandeja do Congelador (utilizada como caixa de armazenamento de gelo).
- Não guarde quaisquer artigos além do gelo na bandeja do Congelador (utilizada como caixa de armazenamento de gelo).



### AVISO

Não permita que os seus filhos toquem na máquina de fazer gelo. Isto pode provocar lesões.

# Limpeza e cuidado

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

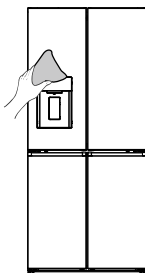
## Aviso

- 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.

- Limpe o painel digital e o painel de exibição com um pano limpo e macio.
- 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.

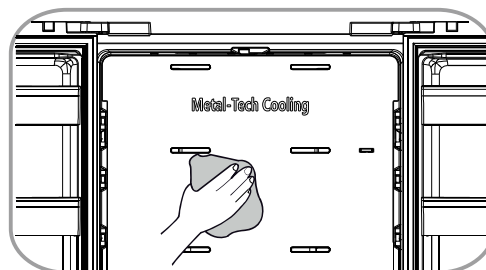


## Aviso

- Não use objectos afiados pois irão raspar 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. Pode retirar as gavetas e prateleiras para uma limpeza mais minuciosa.
- Limpe o interior do congelador com uma solução fraca de bicarbonato de soda e, de seguida, enxague com água quente utilizando uma esponja ou pano. Seque completamente antes de substituir as prateleiras e cestas.
- Seque bem todas as superfícies e partes removíveis antes de recolocá-las no lugar.



# Limpeza e cuidado

- 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.



## 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 vedações de 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. Enxágüe e seque profundamente depois da limpeza.

## Substituição da luz LED

- Para substituir a luz LED, os passos abaixo podem ser:
  1. Desconecte o aparelho.
  2. Segure uma lâmina fina e insira-a no intervalo de uma das extremidades da tampa da lâmpada e incline uma das extremidades da tampa da lâmpada.
  3. Mova a posição de inserção da lâmina para a outra extremidade e incline a secção da tampa da lâmpada até que a tampa da lâmpada caia.
  4. Prima a mola elástica da caixa da lâmpada com uma chave de fendas e puxe uma das extremidades da mola elástica da luz LED até que a luz LED se desprenda e, de seguida, puxe o terminal de ligação da luz LED.
  5. Substitua a luz LED, instale-a e a tampa corretamente no devido lugar.

## Nota:

- Este produto contém uma fonte de luz com classe de eficiência energética G.



## Aviso

- A luz LED deve ser substituída por um profissional. Se a luz do LED estiver danificada, entre em contato com a linha de atendimento ao cliente para obter assistência.

# Sugestões e dicas úteis

## Dicas de economia de energia

Recomendamos que siga as dicas 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 Instalar o seu novo aparelho.
- A descrição do diagrama do aparelho mostra a combinação correcta das gavetas e das prateleiras, não ajuste a combinação dado que esta está projetada para ser a configuração de maior eficiência energética.

## Dicas para refrigeração de alimentos frescos

- Não coloque alimentos quentes directamente no refrigerador ou congelador, a temperatura interna irá aumentar resultando no compressor ter de se esforçar e consumir mais energia.
- Cubra ou envolva os alimentos, particularmente se tiverem aromas fortes.
- Coloque os alimentos correctamente para que o ar possa circular livremente em torno dele.

## Dicas para o congelamento de alimentos congelados

- Certifique-se de que os alimentos congelados tenham sido armazenados 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.

## Dicas para refrigeração

- Carne (Todos os Tipos) Embrulho em alimentos politeno: 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 fabricantes.
- Alimentos cozinhados, pratos frios, etc.: 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.

## Sugestões e dicas úteis

- 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 permita que os alimentos frescos e descongelados toquem nos alimentos que já foram descongelados para evitar o descongelamento parcial.
- Recomenda-se rotular e datar cada pacote congelado para manter o controle do tempo de armazenamento.

### **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.

# Solução 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. Você poderá realizar algumas verificações fáceis de acordo com esta seção antes de solicitar a assistência técnica.

## Aviso

1. Não tente reparar o aparelho por si mesmo. Caso o problema persista após ter realizado as verificações mencionadas abaixo, contacte um electricista qualificado, um técnico de serviço autorizado ou a loja onde adquiriu o produto.
2. Está incluída abaixo uma declaração de aviso de criança presa.

## Perigo

Risco de apresamento de crianças. Antes de jogar fora sua refrigerador 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.
	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.

# Resolução de problemas

Problema	Causa Possível & Solução
Ruído do aparelho	<p>Os sons abaixo são normais:</p> <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. 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> <p>Outros ruídos anormais são causados devido às razões abaixo e você pode verificar e tomar medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• O gabinete não está horizontal.</li><li>• A parte traseira do aparelho encosta na parede.</li><li>• Garrafas ou recipientes caíram ou estão a rolar.</li><li>• O ruído das bombas de água e válvulas após o tanque de água ser empurrado para o devido lugar.</li><li>• O ruído das bombas de água e válvulas quando pressiona o manípulo dispensador.</li></ul>
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	<p>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. Assegure-se de que a porta fecha totalmente. Para remover o gelo, consulte o capítulo de Limpeza e cuidado.</p>
A temperatura no interior é muito alta	<p>Pode ter deixado as portas abertas por muito tempo ou com muita frequência;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ou as portas foram mantidas abertas por algum obstáculo;</li><li>• Ou o aparelho está localizado com folga insuficiente nas laterais, atrás ou em cima.</li></ul>

# Solução de problemas

<b>Problema</b>	<b>Causa Possível &amp; Solução</b>
Temperatura interior é muito fria	Aumente a temperatura através de seguir o capítulo “Controles de exibição”.
Portas não podem ser fechadas facilmente	Verifique se o topo da geladeira está inclinado de volta por 0,1” -0,2” (2,5-5mm) para permitir que as portas se fechem, ou se algo dentro está impedindo as portas de ser.
A água escorre no chão	<p>O reservatório de água (localizado na parte inferior traseira do gabinete) pode não estar devidamente nivelado, ou o bico de drenagem sob a parte superior do depósito do compressor pode não estar posicionado corretamente para direcionar a água para este reservatório, ou o bico de água está bloqueado, ou a água não está totalmente inserida no conector.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pode ser necessário afastar o frigorífico da parede para verificar a panela, o bico e o conector.</li><li>• Verifique se o refrigerador está desligado por um longo período, isso pode fazer com que o gelo do balde derreta na água e caia no chão.</li></ul>
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 cuidado.</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 geladeira	<ul style="list-style-type: none"><li>• Isto é normal. A borbulhação advém do líquido refrigerante que circula no frigorífico.</li></ul>

# Resolução de problemas

Problema	Causa Possível & Solução
Não está a fazer gelo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aguardou 24 horas após encher o tanque de água antes de fazer gelo? Caso não esteja suficientemente fresca, demorará mais tempo para fazer gelo, tal como quando foi instalada pela primeira vez.</li><li>• Você parou manualmente a função de fabricação de gelo? Certifique-se de que não define o modo para “Gelo desligado”.</li><li>• A temperatura do congelador está muito alta? Tente ajustar a temperatura do congelador para mais baixa.</li><li>• A máquina de gelo não está a fazer gelo suficientemente rápido. Aguarde, pelo menos, 90 minutos.</li></ul>
O dispensador de água não está a funcionar	<ul style="list-style-type: none"><li>• O tanque de água está no devido lugar? Certifique-se de que há água suficiente no tanque de água.</li><li>• A linha de água está quebrada ou dobrada? Certifique-se de que a linha de água está desbloqueada e livre de qualquer obstrução.</li><li>• O tanque de água está congelado devido à temperatura do frigorífico ser demasiado baixa? Tente selecionar uma configuração mais quente no painel de exibição.</li><li>• A bomba de água está funcionando?</li></ul>
Não consegue ligar o eletrodoméstico à rede Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>• A palavra-passe da rede Wi-Fi doméstico foi inserida corretamente? Certifique-se de que a palavra-passe está correta e ligue novamente.</li><li>• A frequência do router Wi-Fi doméstico é de 2,4GHz? O eletrodoméstico só suporta a frequência rádio de 2,4GHz. Configure um SSID Wi-Fi de 2,4GHz dedicado e ligue o eletrodoméstico a esta.</li><li>• O router e o eletrodoméstico são mantidos afastados levando a uma rede fraca? Pode constatar um sinal fraco e encontrar problemas com a configuração da ligação. Considere deslocar o router para mais perto do eletrodoméstico ou adquirir o extensor do intervalo Wi-Fi e instalá-lo.</li></ul>

# 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.

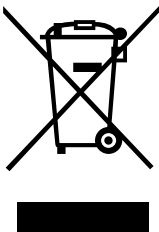
## Antes da eliminação do aparelho

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>
	<p>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.</p>

# Sugestão de uso do aparelho

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 armazenamen to alvo [°C]	Alimentos apropriados
1	Frigorífico	+2~+8	Ovos, alimentos cozinhados, alimentos embalados, frutas e legumes, laticínios, bolos, bebidas e outros alimentos não são adequados para serem congelados.
2	(***)*- Congelador	≤-18	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 3 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), adequados para alimentos frescos congelados.
3	***- Congelador	≤-18	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 3 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
4	Vinho	+5~+20	Vinho tinto, vinho branco, vinho espumante, etc.

## Sugestão de uso do aparelho

Ordem	Tipo de Compartimentos	Temp. de armazenamen to alvo [°C]	Alimentos apropriados
5	**-Congelador	≤-12	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 2 meses, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
6	*-Congelador	≤-6	Mariscos e peixe (peixe, camarão, moluscos), produtos aquáticos de água doce e produtos à base de carne (recomendados durante 1 mes, quanto maior o tempo de armazenamento, pior o sabor e nutrição), não são adequados para alimentos frescos congelados.
7	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) Alimentos processados parcialmente embalados (alimentos não congeláveis).
8	Arrefecimento	-2~+3	Carne de porco, carne de vaca, frango e produtos aquáticos de água doce, etc, frescos/congelados (7 dias abaixo de 0°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°C durante 15 dias, não se recomenda guardar acima de 0°C).
9	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).

# Sugestão de uso do aparelho



## 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.



## 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.

**Hisense**

life reimagined