

# 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
Utilizar o seu aparelho.....	22
Inverter a porta.....	24
Limpeza e cuidado.....	29
Sugestões e dicas úteis.....	31
Resolução de problemas.....	32
Eliminação do aparelho.....	36

## 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.

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 do pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
2. casas de quintas e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;
3. ambientes de tipo cama e pequeno-almoço;
4. catering e outras aplicações semelhantes de não retalho.

- AVISO

Encha apenas com água potável.

- 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.



### 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  
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:

- Evite chamas nuas e fontes de ignição.
- 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, 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.
- 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.

## Informações de segurança e aviso

- Alimentos congelados podem causar queimadura por geada se forem consumidos diretamente do congelador.
- 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.

## Informações de segurança e aviso

- 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.
- Para sentir a temperatura perto do eletrodoméstico e para fazer com que o eletrodoméstico funcione melhor, acrescente o sensor de temperatura fora da caixa do aparelho.
- O módulo Wi-Fi é instalado na caixa de controlo no topo do eletrodoméstico. Para evitar a interferência e o enfraquecimento do sinal, recomenda-se que suspenda a utilização de produtos de metal com uma área grande ou bebidas que contenham água em torno da caixa.
- 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.
- 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.

## Informações de segurança e aviso

### 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.

### 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.

## Informações de segurança e aviso

- 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.

### 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

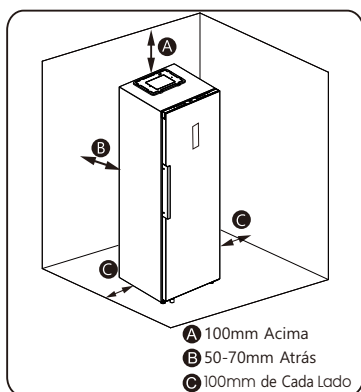
Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, deve considerar as seguintes dicas.

## 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.

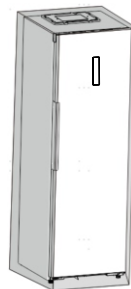
### Sugestão:

No estado não embutido, aconselha-se que haja 50-70mm de espaço entre a parte posterior e a parede, pelo menos 100mm no topo, pelo menos 100mm na sua lateral para a parede e um espaço na parte frontal para permitir que a porta do frigorífico e do congelador abram 105°. Consulte os seguintes diagramas. Consulte os diagramas abaixo.



No estado não embutido

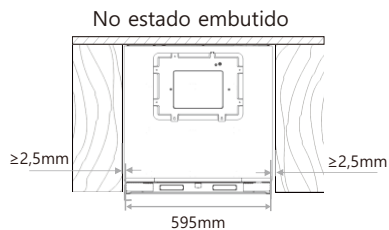
ConsERVE um intervalo de mais de 5mm na parte superior



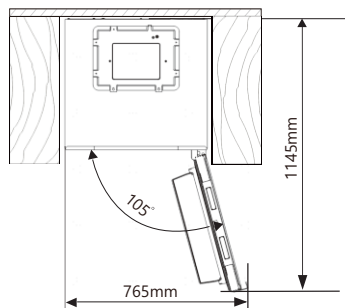
ConsERVE um intervalo de mais de 2,5mm a partir do lado esquerdo

ConsERVE um intervalo de mais de 2,5mm a partir do lado direito

Tamanho do produto (mm): 595\*600\*1856



Estado de fecho da porta do frigorífico no estado incorporado



O espaço total necessário para o frigorífico abrir a porta na íntegra no estado embutido.

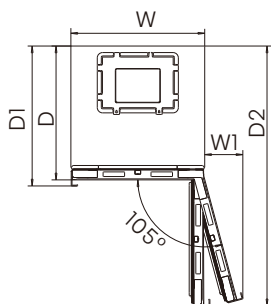
## Nota

No estado embutido, o consumo de energia aumentará significativamente.

# Instalar o seu novo aparelho

Informação relevante (mm)

W	W1	D	D1	D2
595	170	600	627	1160



## Nota

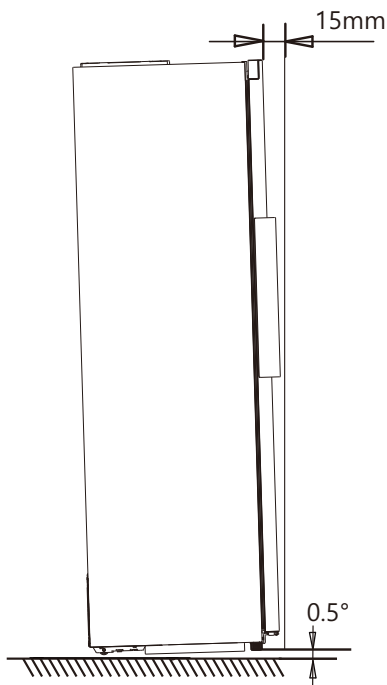
Este aparelho funciona bem na classe climática de SN até ST. Poderá não funcionar bem se estiver numa temperatura acima ou abaixo da indicada por um longo período.

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

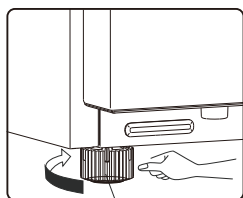
Coloque o seu aparelho num local seco para evitar danos causados pela humidade elevada. Manter o aparelho fora de luz directa do sol, chuva e gelo. Coloque o aparelho fora de fontes de aquecimento como fornos, fogos e aquecedores.

## Nivelamento do aparelho

- Para um nivelamento suficiente e circulação de ar na parte inferior traseira do aparelho, os pés precisam de ser ajustados. Utilize uma chave inglesa adequado.
- Para permitir que as portas se fechem sozinhas, incline o topo para trás a cerca de 15mm ou a 0,5° rodando 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.



# Instalar o seu novo aparelho



pés inferiores ajustáveis

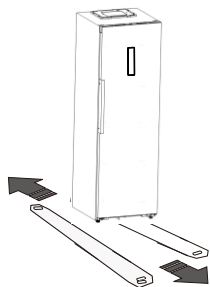


pés inferiores ajustáveis

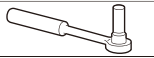






## Aviso

- Para uma instalação adequada, este refrigerador deve ser colocado numa superfície nivelada de material rígido que tenha uma 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.



## Ferramentas de que irá precisar

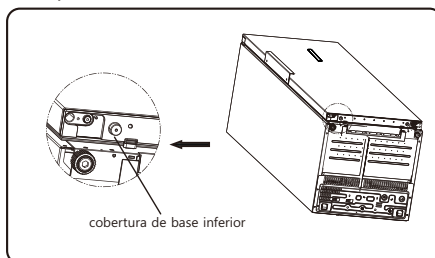
		
Chave de caixa 8mm	Chave de fenda de forma de cruz	
		
Chave de fenda fina	Macaco	Chave 8mm

Nota: Antes de começar a colocar o refrigerador deitado, a fim de ter acesso à base do mesmo, deve colocá-lo sobre uma embalagem de espuma macia ou material similar para não danificar o encosto do refrigerador. Para revirar a porta, os seguintes passos são recomendados geralmente.

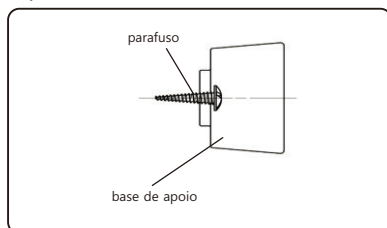
- Não há necessidade de instalar esses acessórios sob uso normal.

Apenas sob as circunstâncias extremas, em que a porta está sendo aberto por cerca de 90 graus, esta geladeira pode correr o risco de tombar. De seguida, a base de apoio deve ser fixada na tampa da base inferior para estabilizar este eletrodoméstico.

1. Incline o aparelho para encontrar o orifício do parafuso à esquerda da tampa inferior da base.

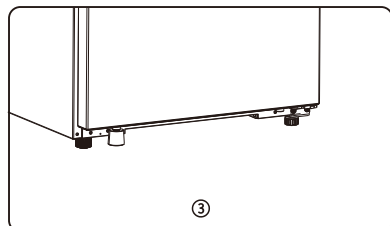
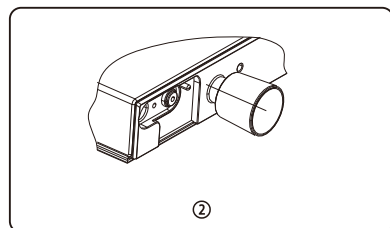
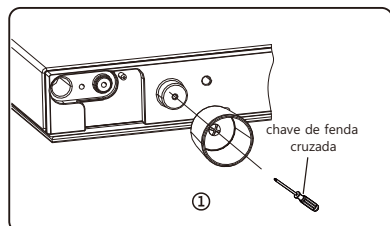


2. Coloque o parafuso no orifício da base de apoio.



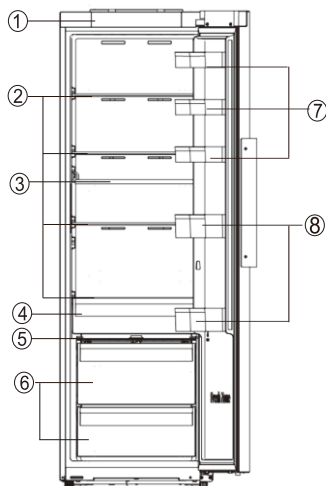
# Instalar o seu novo aparelho

3. Alinhe o parafuso com o orifício na tampa inferior da base. Fixe a base de apoio à tampa da base firmemente com uma chave de estrela (fornecida por si).



# Descrição do aparelho

## Vista do aparelho



- ① Cobertura decorativa
- ② Prateleiras de armazenamento
- ③ Prateleira para vinho flexível
- ④ Caixa fresca de 0°C
- ⑤ Cobertura de gaveta de vegetais
- ⑥ Gaveta de vegetais
- ⑦ Prateleira da porta superior
- ⑧ Prateleira da porta inferior



### Nota

- Devido ao desenvolvimento constante dos nossos produtos, o seu frigorífico 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


Todas as funções e controles da unidade são acessíveis a partir dum painel de controle localizado convenientemente na porta. Uma placa de circuito de apresentação de dados permite a fácil configuração de funcionalidades e configurações de forma simples e intuitiva.

**Nota:** O painel do visor tem uma função de memória após se desligar.

## Controles de exibição

Utilize o seu aparelho de acordo com os seguintes regulamentos de controlo. O seu aparelho tem as funções e modos correspondentes ao painel de visor mostrado nas imagens abaixo. Quando o aparelho é ligado pela primeira vez, a luz de fundo nos ícones do visor começa a funcionar. Se nenhum botão tiver sido premido e as portas forem fechadas decorrido um minuto, a retroiluminação desligar-se-á.

### 1. Energia

 Se quiser deixar de o utilizar, pode desligar o eletrodoméstico premindo o botão "Power" por 3 segundos. Prima e mantenha premido o botão "Power" por 3 segundos para ligar ou desligar a função standby. Quando a função standby está ligada, o painel do ecrã exibirá "---".

### Importante!

Não armazene alimentos no frigorífico durante esta altura. Se você não usa a geladeira por um longo período de tempo, puxe a ficha.





### Nota

Quando a função standby estiver ligada, o frigorífico deixa de arrefecer e a luz desliga-se.



Controle Eletrônico  
(localizada na porta do eletrodoméstico)


### 2. Eco

 Pressione o botão "Mode" para ligar a função de poupança de energia e o ícone "" será iluminado.

Quando a função Eco estiver ligada, a temperatura do frigorífico passa automaticamente para 6°C. Caso não haja qualquer operação, entrará em vigor decorridos 10 segundos.

Quando a função Eco está ligada, pode tocar no botão "Fridge" até que o ícone do modo correspondente se desligue. A definição da temperatura do frigorífico regressará à configuração anterior.

### 3. Super Cool (Super Fresco)

 A função de Super Cool ajuda a manter os alimentos armazenados no refrigerador na temperatura definida durante períodos de alto uso, com grandes quantidades de alimentos ou em temperatura ambiente temporariamente quente. O recurso Super Cool diminui a temperatura no compartimento do frigorífico.

# Controles de exibição

1. Prima o botão "Mode" para ligar a função Super Cool. A temperatura do frigorífico é definida para 2°C e o ícone "☹" iluminar-se-á.

Caso não haja qualquer operação, entrará em vigor decorridos 10 segundos.

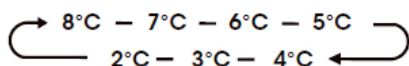
2. O Super Cool desligar-se-á automaticamente decorridas cerca de 6 horas.

3. Quando a função Super Cool estiver ligada, pode tocar no botão "Fridge" até que o ícone do modo correspondente se desligue. A definição da temperatura do frigorífico regressará à configuração anterior.

## 4. Temperatura do compartimento do frigorífico

Prima o botão "Fridge" repetidamente para alternar entre 8°C e 2°C.

Se não houver qualquer operação, a temperatura definida será assumida decorridos 10 segundos.



### Nota

- Cada premir do botão diminui a temperatura definida em um grau.
- Quando você define uma temperatura, está definindo uma temperatura média para todo o compartimento. As temperaturas reais do compartimento podem variar das temperaturas exibidas, dependendo da quantidade e localização dos alimentos armazenados e da temperatura ambiente.

- Configurações recomendadas de temperatura: 4°C

## 5. Alarme



Alarm

### Alarme de alta temperatura:

Caso a temperatura no interior do eletrodoméstico seja demasiado alto, soará um alarme para alertá-lo e o ícone "☹" iluminar-se-á.

Na função não standby, a temperatura no interior da caixa é detetada 24 horas após ligar. Se a temperatura permanecer demasiado alta por 4 horas, o alarme de temperatura alta será espoletado.

### Desligar o alarme:

Se quiser desligar o alarme acústico, prima brevemente o botão "Alarm". O ícone "☹" permanecerá iluminado até que a temperatura atual no eletrodoméstico desça abaixo do nível de alarme.

Quando o eletrodoméstico atinge uma temperatura adequada, então o ícone "☹" apagar-se-á e o alarme de temperatura alta desligar-se-á.

Caso não cancele o alarme de temperatura alta, o ícone "☹" permanecerá iluminado, e o sinal sonoro soará três vezes por minuto. Decorridos mais de 10 minutos, o alarme parará.

### Alarme de porta aberta

Caso a porta permaneça aberta por mais do que 1 minuto, soará um alarme para alertá-lo. O alarme soará 5 vezes a cada

# Controles de exibição

minuto no primeiro e no segundo minutos. A partir do terceiro minuto, o alarme soará uma vez por segundo.

Caso o alarme permaneça por demasiado tempo, o sinal sonoro parará decorridos 10 minutos após a abertura da porta.

Para desligar o alarme, feche completamente todas as portas.

## 6. 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. Caso não manuseie nenhum botão por 10 segundos, continuará a exibir "OF", caso contrário exibirá a temperatura definida.

Para desligar o modo demo, prima e mantenha premido os botões "Power" e "Fridge" ao mesmo tempo por três segundos e o sinal sonoro soa 3 vezes.

## 7. Wi-Fi



**Ligar o seu frigorífico ao Wi-Fi**

**App ConnectLife**

Wi-Fi  
3sec

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:



### Versão APP

Versão atual do Android e IOS: V2.2.0

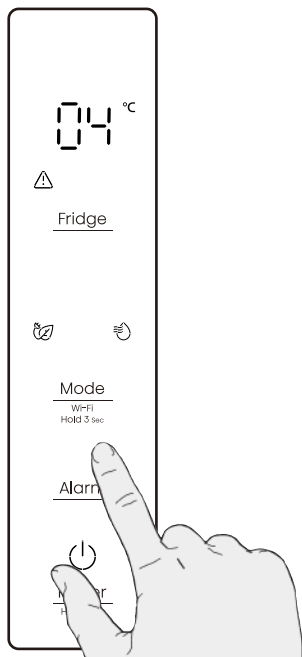
A versão da App é continuamente alterada e atualizada, consulte a versão que é atualmente descarregada da App Store, AppGallery ou loja Google Play.

# Controles de exibição

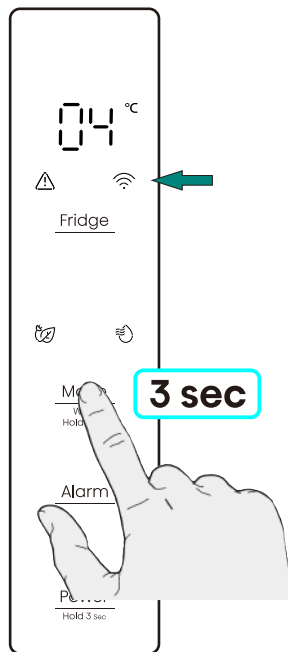
## Ligar o seu frigorífico

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

1. Assegure-se de que o eletrodoméstico é ligado e de que o painel do visor está ativo. Saberá que está pronto quando o painel se acender.



2. Prima e mantenha premido o botão "Mode" por 3 segundos até ouvir um sinal sonoro e ver a luz "📶" piscar após ligar-se continuamente por alguns segundos.



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.

# Controles de exibição



## Nota

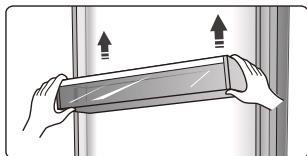
- O eletrodoméstico permanecerá no modo emparelhar por um máximo de 5 minutos.
- Para reiniciar as suas definições de rede para as definições de fábrica, prima e mantenha premido o botão "Mode" por 6 segundos. Ouvirá dois sinais sonoros assim que o eletrodoméstico for reiniciado.
- Após reiniciar, o 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

O seu aparelho tem os acessórios como a "Descrição do aparelho" mostrou em geral, com esta parte da instrução você pode ter o método certo para usá-los. Recomendamos que as leia cuidadosamente antes de utilizar o eletrodoméstico.

## Prateleira da porta

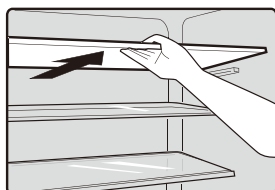
- É adequado para o armazenamento de ovos, líquidos enlatados, líquidos engarrafados e alimentos embalados, entre outros. Não coloque muitos objetos pesados nas prateleiras.
- As prateleiras da porta podem ser colocadas em diferentes alturas, de acordo com suas necessidades. Por favor, retire a comida da prateleira antes de levantar verticalmente para reposicionar.



- Todas as prateleiras das portas são completamente removíveis para limpeza.

## Prateleiras de armazenamento

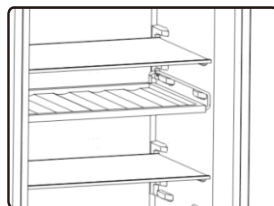
- As prateleiras de arrumação podem ser removidas para serem limpas.



## Prateleira para vinho flexível

- É usada para armazenar garrafas de vinho ou bebidas e pode ser retirada para limpeza.

**Nota:** Não coloque vinho engarrafado ou bebidas em frente da saída de ar no canal de vento, para evitar a sua congelação.



## Caixa fresca de 0°C

- Nesta gaveta pode obter uma temperatura mais baixa para conservar peixe, carne e outros alimentos perecíveis temporariamente. Estão disponíveis algumas recomendações na tabela abaixo, que pode consultar.

**Nota:** Devido à temperatura ambiente e à temperatura definida influenciarem ambas a temperatura de 0°C do compartimento (gaveta), a temperatura real pode variar num determinado intervalo. A temperatura desta gaveta pode ser inferior a zero, por isso é normal que o líquido congele na mesma.

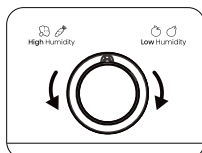
# Utilizar o seu aparelho

## Gaveta de vegetais

- A gaveta dos legumes é adequada para colocar legumes e fruta etc.

## Gaveta e controle de umidade

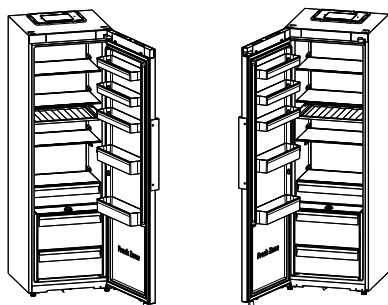
- Pode girar o botão na tampa da gaveta para manter a humidade diferente na gaveta. Ao pressionar o botão para a esquerda, vai manter uma humidade superior que permite um armazenamento longo de vegetais e frutas frescas, ao pressionar para a direita a humidade será menor. É para controlar a temperatura da gaveta e evitar que os vegetais percam a humidade.



# Inverter a porta

O lado em que a porta se abre pode ser alterado do lado direito (conforme fornecido) para o lado esquerdo, se o local de instalação o permitir.






Inverter 










## AVISO

Ao inverter a porta, o aparelho não deve estar ligado à corrente. Certifique-se de que o plugue seja removido do soquete da rede.

As peças que precisará (Não fornecidas):

Não fornecidas	
	
Driver do socket com 8mm	Chave de fenda fina
	
Chave de fenda de forma de cruz	Chave ajustável
	
Espátula	

As peças que precisará (Fornecidas):

Fornecidas	
	
Tampa do canto da caixa (esquerda)	Tampa do canto da caixa (direita)
1	1
	
Tampa do canto da porta (direita)	Tampa do canto da porta (esquerda)
1	1
	
Dobradiça superior esquerda	Chave sextavada de 4mm
1	1
	
tampa do orifício	
1	

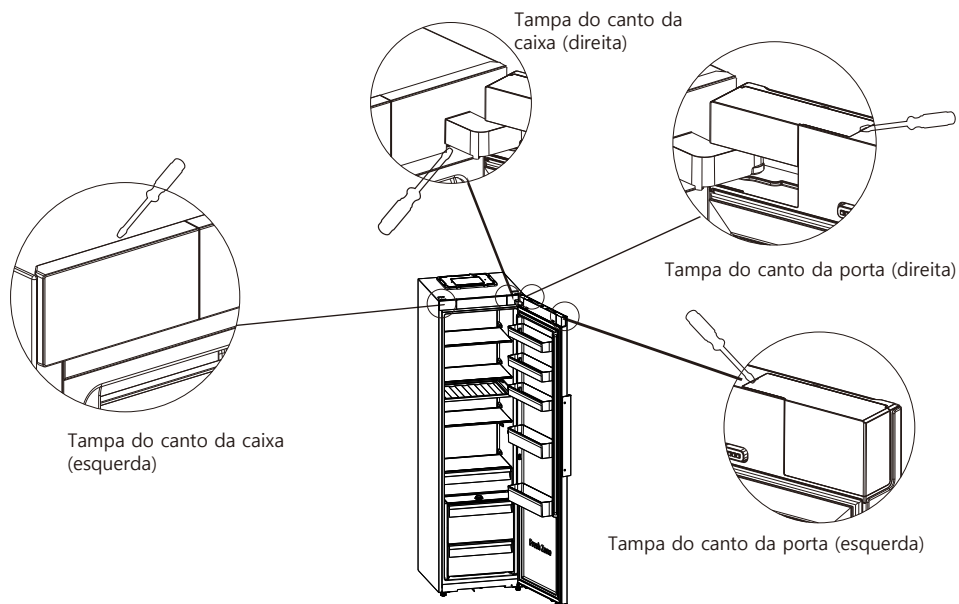
## NOTA

Deve apoiar o eletrodoméstico numa embalagem de espuma macia ou num material semelhante para evitar quaisquer danos. Coloque o refrigerador vertical. Abra a porta para retirar todas as prateleiras (para evitar prateleiras danificadas) e, de seguida, feche a porta. Se necessário, pode deitar o frigorífico sobre a parte posterior para obter acesso à base.

1. Coloque o frigorífico na vertical, abra a porta, utilize uma chave de fendas para retirar a Tampa do canto da porta (direita), a Tampa do canto da porta (esquerda), a Tampa do canto da caixa (direita) e a Tampa do canto da caixa (esquerda) e, de seguida, as Tampas do canto no saco de acessórios para apoio.

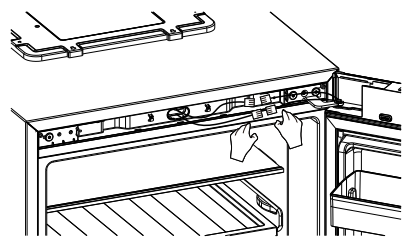
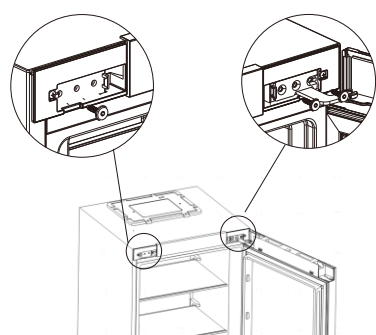
NOTA: tem de proteger a área de remoção com um pano para evitar arranhar o topo do frigorífico.

# Inverter a porta



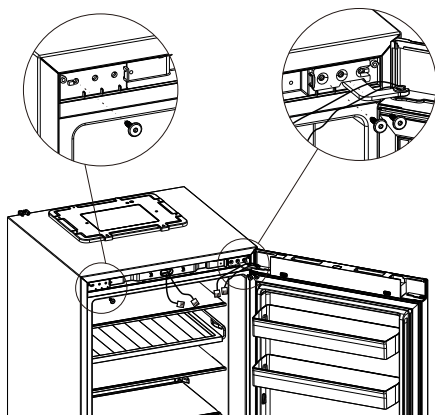
2. Utilize a chave de fendas para remover os dois parafusos do lado esquerdo e direito da tampa decorativa e retire a tampa decorativa.

3. Desligue o conector.

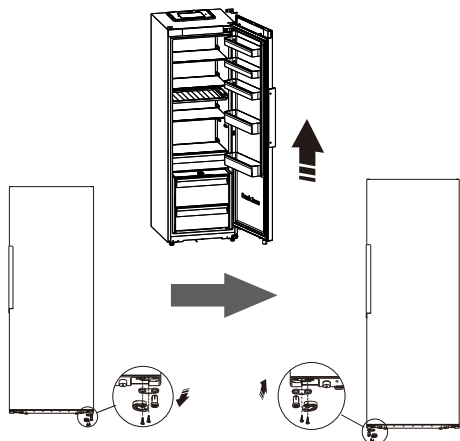


4. Utilize a chave sextava de 4mm para remover os dois do lado direito, que seguram a parte da dobradiça direita, e o parafuso no lado esquerdo. (Apoie a porta quando o estiver a fazer.)

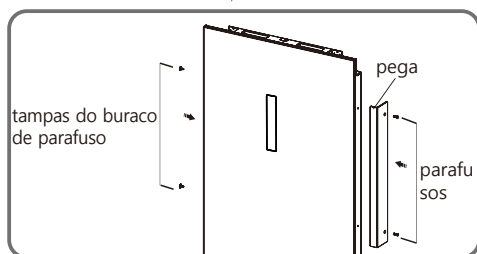
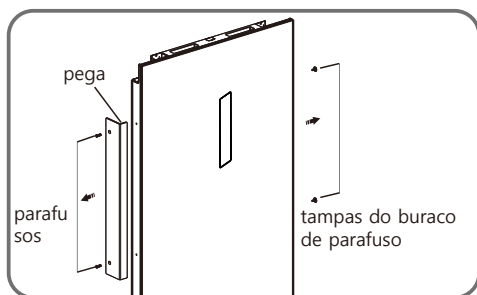
# Inverter a porta



5. Remova a porta e coloque-a numa superfície suave com o seu painel para cima. Alivie 2 parafusos autorroscentes, remova o batente, o batente posterior da porta e a manga do eixo, de seguida, instale o batente, o batente posterior da porta e a manga do eixo do lado esquerdo, com os 2 parafusos autorroscentes.

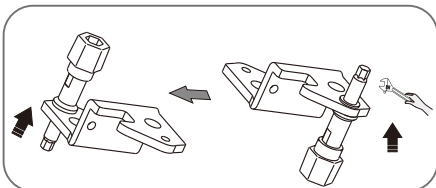
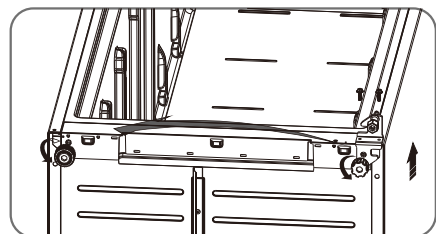


6. Utilize uma chave de estrela para desaparafusar os parafusos do puxador. Utilizando uma espátula, remova as tampas dos orifícios dos parafusos do outro lado da porta. De seguida, instale as tampas dos orifícios dos parafusos no lado esquerdo da porta. Finalmente, utilize uma chave de estrela para instalar os parafusos no puxador.

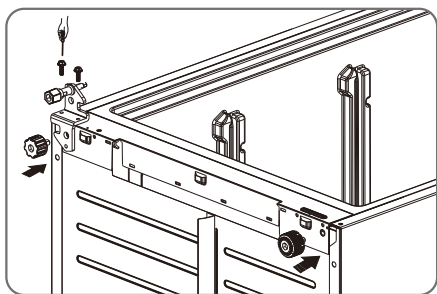


7. Deite o refrigerador numa espuma suave ou material similar. Remova os pés inferiores ajustáveis, de seguida, remova a dobradiça inferior desaparafusando os parafusos. Finalmente, desaparafuse o eixo da dobradiça inferior e remova-o para o orifício do outro lado e aparafuse-a.

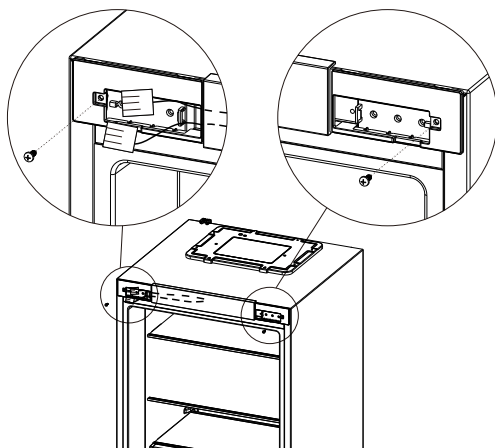
## Inverter a porta



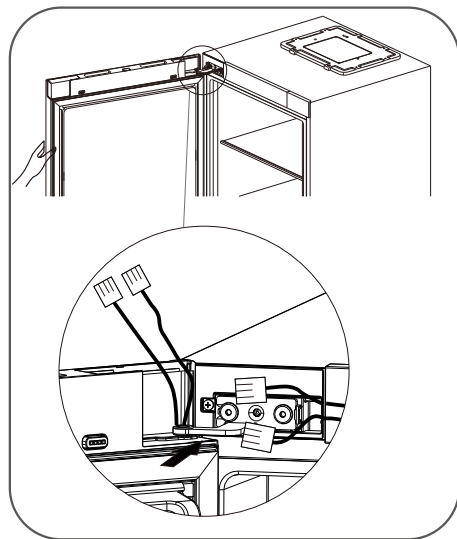
8. Substitua a parte de articulação inferior para o lado esquerdo e fixe-o com os parafusos de flange especial. Coloque a parte do pé inferior ajustável no outro lado e fixe-o. Instale a tampa do orifício (fornecida no saco de acessórios) no orifício da placa da tampa inferior.



9. A correia parte da esquerda, instale a tampa decorativa e fixe-a com os dois parafusos

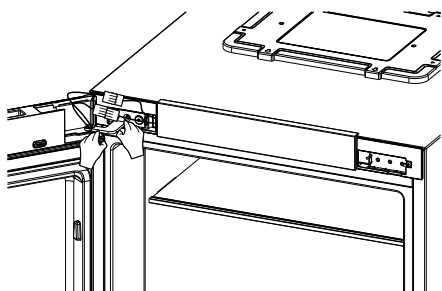


10. Transfira a porta superior para a posição apropriada. Alinhe o orifício inferior da porta superior com o eixo da dobradiça superior da dobradiça intermédia, de seguida, alinhe o orifício superior da porta superior com o eixo da dobradiça da dobradiça superior esquerda. Finalmente, ajuste a dobradiça superior esquerda na posição apropriada e, de seguida, instale-a com 2 parafusos.

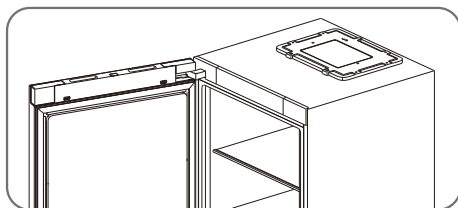


## Inverter a porta

11. Ligar o conector.



12. Volte a colocar a Tampa do canto da porta (direita), a Tampa do canto da porta (esquerda), a Tampa do canto da caixa (direita) e a Tampa do canto da caixa (esquerda) que guardou no saco de acessórios.



# Limpeza e cuidado

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



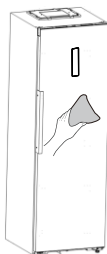
## Aviso

- 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.

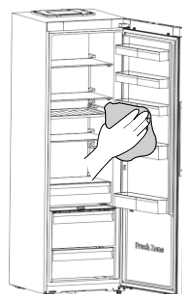


## Aviso

- 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 frigorífico com uma solução suave 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 descongele automaticamente, uma camada de gelo pode ocorrer nas paredes internas do compartimento da geladeira se a porta da geladeira for aberta com frequência ou mantida aberta por muito tempo.
- Se o gelo estiver muito espesso, escolha um momento 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 o descongelamento está terminado, limpe o seu geladeira conforme descrito acima.

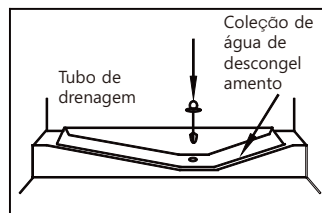


## Aviso

- Não utilize objetos afiados para remover o gelo do compartimento do frigorífico.
- Apenas depois do interior estar completamente seco, para ligar de novo o aparelho e ligar a ficha na tomada.

## Descongelamento

Compartimento do frigorífico



- Este compartimento descongela-se automaticamente.

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

- Este produto contém uma fonte de luz, cuja classe de eficiência energética é a classe G, no topo da câmara do frigorífico.
- 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.



## Aviso

A luz LED não deve ser substituída pelo usuário! Se estiver danificado, 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 Instalando o seu novo aparelho.
  - A descrição do diagrama do aparelho mostra a combinação correta 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 corretamente para que o ar possa circular livremente em torno dele.

## 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 refrigeração de alimentos frescos

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

## Sugestões e dicas úteis

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



### 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.

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.

# Resolução de problemas

Problema	Causa possível & solução
O aparelho não está funcionando corretamente	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 frigorífico não funcione durante o ciclo de degelo automático ou por um curto período de tempo após o aparelho ser ligado 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. Ruído de rebentar durante o descongelamento automático.</li> <li>• Ruído de clique antes que o compressor funcione.</li> </ul>
	Outros ruídos anormais são causados devido às razões abaixo e você pode verificar e tomar medidas: <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 e recipientes que embatem uns nos outros.</li> </ul>
O motor funciona continuamente	É normal ouvir frequentemente o som do motor, ele terá de funcionar mais nas seguintes circunstâncias: <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>

# Resolução de problemas

Problema	Causa possível & solução
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.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Assegure-se de que a porta fecha totalmente. Para remover o gelo, consulte o capítulo de “Limpeza e cuidado”.</li></ul>
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>
Temperatura interior é muito fria	<p>Aumento da temperatura seguindo o capítulo “Controles de exibição”.</p>
Portas não podem ser fechadas facilmente	<p>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.</p>
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>

# Resolução de problemas

Problema	Causa possível & solução
Gelo não está dispensando	<ul style="list-style-type: none"><li>• Você esperou 10 horas após a instalação da linha de abastecimento de água antes de fazer gelo? Se água não estiver suficientemente fria, pode levar mais tempo para fazer gelo, como quando instalado pela primeira vez.</li><li>• A linha de água está conectada e a válvula de água está aberta?</li><li>• Você parou manualmente a função de fabricação de gelo? Certifique-se de que ligou o modo Cubos ou Triturado.</li><li>• Há algum gelo bloqueado dentro do balde de gelo ou rampa de gelo?</li><li>• A temperatura do congelador está muito alta? Tente ajustar a temperatura do congelador para mais baixa.</li></ul>
O dispensador de água não está a funcionar	<ul style="list-style-type: none"><li>• A caixa de armazenamento de água está instalada com precisão?</li><li>• Certifique-se de que há água suficiente na caixa de armazenamento 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>• A temperatura da caixa de armazenamento de água congelada para a geladeira está muito baixa? Tente selecionar uma configuração mais quente no painel de exibição.</li><li>• A bomba de água está funcionando?</li></ul>
Pode ouvir a água a borbulhar no frigorífico	<ul style="list-style-type: none"><li>• Isto é normal. A borbulhação advém do líquido refrigerante que circula no frigorífico.</li></ul>
Não consegue ligar o eletrodoméstico à rede Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>• A palavra-passe para a rede Wi-Fi doméstica foi incorretamente inserida. Certifique-se de que a palavra-passe está correta e ligue novamente.</li><li>• A frequência do router Wi-Fi doméstico não 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 estão muito afastados, levando a um sinal de rede fraco. 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.

	Eliminação correta deste produto
	<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>

# Eliminação 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.

# Eliminação do aparelho

Ordem	Tipo de compartimentos	Temp. de armazenamento 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)

# Eliminação 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.

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.

**Hisense**

life reimagined