



# Hisense

life reimagined

## MANUAL DE OPERAÇÃO DO USUÁRIO

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

**HRCD640TB    HRCD640TS    HRCD640GB    HRCD640G**

**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.....	21
Utilizar o seu aparelho.....	23
Limpeza e cuidado.....	25
Sugestões e dicas úteis.....	27
Resolução de problemas.....	29
Eliminação do aparelho.....	33
Sugestão de uso do aparelho.....	34

## 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.

## Informações de segurança e aviso



### 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.

## Informações de segurança e aviso

### 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.)

### 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;

1. Ambientes de tipo de cama e café da manhã;
2. Cestauração e aplicações similares não varejistas.

#### • 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.

## Informações de segurança e aviso

### Segurança geral



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

- **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.

## Informações de segurança e aviso

### 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.

## Informações de segurança e aviso

### 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 frigorífico só é aplicado com a alimentação de corrente alternada monofásica de 220~240V/50Hz. Se a flutuação de voltagem no distrito do utilizador for tão grande que a voltagem excede a gama acima, por segurança, assegure-se que usa A.C. Regulador de voltagem automático de mais de 350W no geladeira. O geladeira deve utilizar uma tomada de energia especial em vez de uma comum com outros aparelhos eléctricos. A sua ficha deve corresponder à tomada com fio terra.

## 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 manufactureiros 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 diretamente 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 umidade perto do eletrodoméstico e para fazer com que o eletrodoméstico funcione melhor, acrescente os sensores de temperatura e de umidade 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.
- Limpeza do dispensador de água: Limpe o recipiente de água se não tiver sido utilizado por 48 h. Remova a água do sistema ligado à fonte de abastecimento de água se não tiver retirado água por 5 dias.

## 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 eletricista 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.
- Notas de serviço de Queensland: Em Queensland, a Pessoa de Serviço Autorizada tem de estar autorizada a realizar trabalho de gás em refrigeradores com hidrocarbonetos para efetuar reparos ou manutenções que envolvam a remoção das proteções.

## Instalar o seu novo aparelho

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

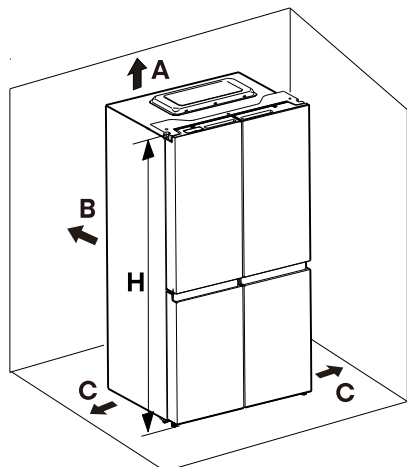


### Ventilação do aparelho

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:

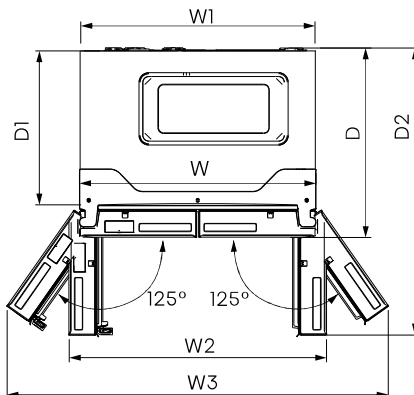
É aconselhável que haja pelo menos 2" (50mm) de espaço entre a parte posterior e a parede, pelo menos 1/2" (12mm) do seu topo até ao teto, pelo menos 1/2" (12mm) da sua lateral até à parede e um espaço livre na parte frontal para permitir que a porta abra 125°. Consulte os seguintes diagramas.



A > 1/2"(12mm)      B > 2"(50mm)  
C > 1/2"(12mm)

### Informação relevante (mm)

W	D	H	W1	W2	W3	D1	D2
914	730	1790	908	996	1474	610	1108



### 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.

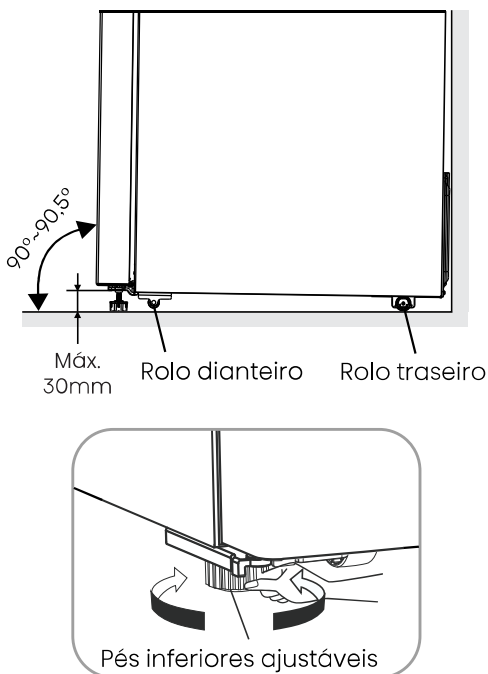
Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C até +32°C
N	+16°C até +32°C
ST	+16°C até +38°C
T	+16°C até +43°C

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

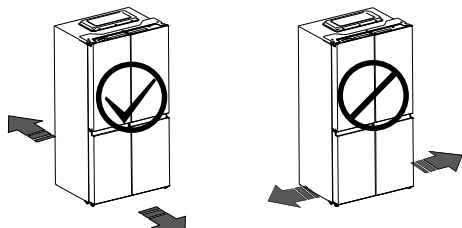
### Nivelar o eletrodoméstico (se necessário)

- 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 posterior para trás 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.



### 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.



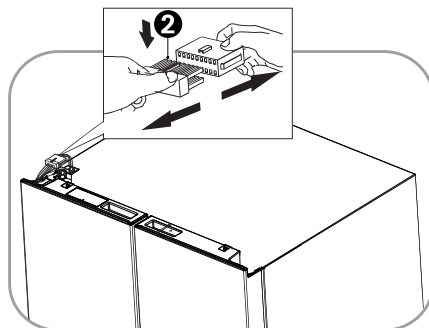
## Instalar o seu novo aparelho

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.

2. Para remover o conector do fio, pressione a parte superior do conector (2) e separe-o do outro.

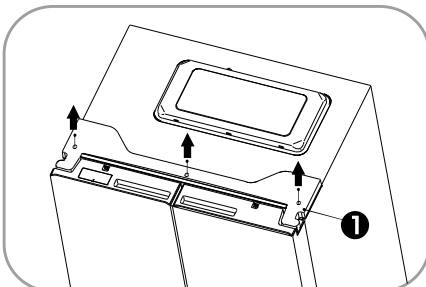


### Ferramentas necessárias (Não fornecidas):

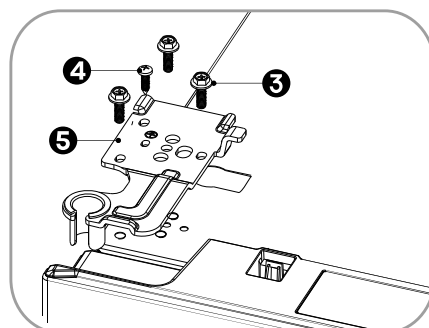
Chave Allen (5/32", 4mm)	Chave (5/16", 8mm)
Chave de Fenda Philips	

### Remoção da porta (se necessário)

1. Com a porta fechada, remova os 3 parafusos que sustentam as coberturas superiores (1) com uma chave de estrela (+) e, de seguida, remova a cobertura superior.

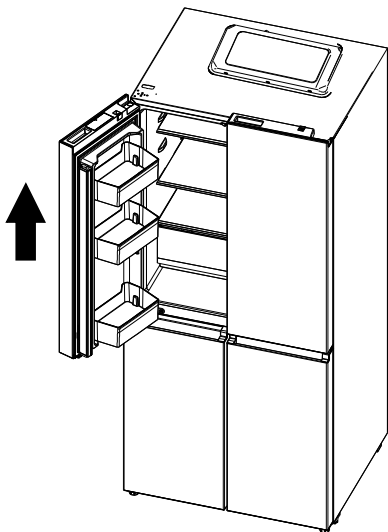


3. Remova os parafusos (3) fixados nas dobradiças superiores com uma chave de bocas (5/16", 8mm) e o parafuso (4) fixado na dobradiça com a chave de estrela (+). Remova as dobradiças superiores esquerda e direta da porta (5).

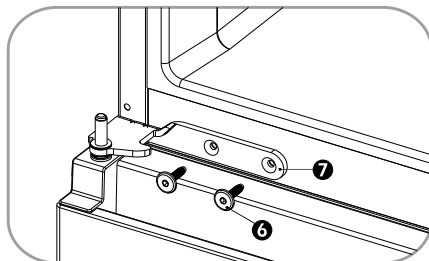


## Instalar o seu novo aparelho

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



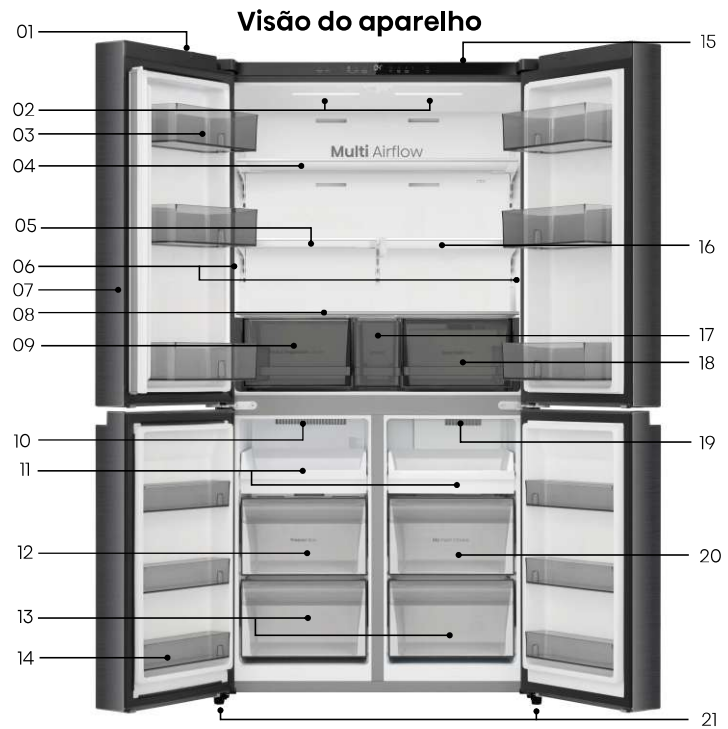
- 5.** Remova os parafusos (6) fixos nas dobradiças intermédias com uma chave sextavada (5/32", 4mm).  
Remova as dobradiças intermédias esquerda e direita (7).



### 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.

## Descrição do aparelho



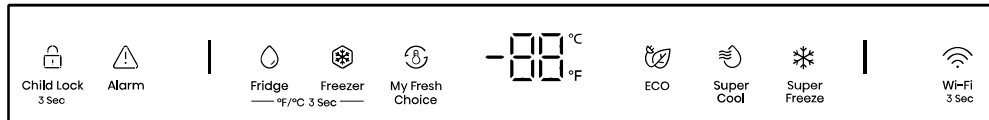
- |   |   |
|---|---|
| 01. Módulo Wi-Fi                          | 12. Gaveta do meio do congelador                  |
| 02. Luz LED superior do frigorífico       | 13. Gavetas inferiores                            |
| 03. Prateleiras de porta do frigorífico   | 14. Prateleira da porta do congelador             |
| 04. Prateleira de vidro tamanho integral  | 15. Painel de controle                            |
| 05. Prateleira de vidro metade do tamanho | 16. Prateleira de vidro dobrável                  |
| 06. Luzes LED do lado do frigorífico      | 17. Gaveta de armazenamento intermédia            |
| 07. Parte do defletor vertical            | 18. Caixa fresca                                  |
| 08. Cobertura da gaveta                   | 19. Luz LED superior do compartimento convertível |
| 09. Gaveta para frutas e legumes          | 20. Gaveta do meio do compartimento convertível   |
| 10. Luz LED superior do congelador        | 21. Suportes de nivelamento                       |
| 11. Bandeja de serviço                    |   |

**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

O nosso produto tem um painel de controlo que está instalado na tampa superior. Utilize o seu aparelho de acordo com as seguintes diretrizes de controle.



Quando o aparelho é ligado, todos os ícones no painel do visor acender-se-ão por 3 segundos.

### 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.



### Alarme de porta

Se a porta permanecer aberta por mais de 1 minuto, soará um alarme para alertá-lo. O alarme soará 5 vezes a cada minuto no primeiro e no segundo minutos. A partir do terceiro minuto, o alarme soará uma vez por segundo.

Se o sinal sonoro do alarme de abertura da porta por muito tempo, o sinal sonoro parará após abrir a porta por 10 min. Prima quaisquer botões para cancelar o som do alarme. Todas as portas estão fechadas e o alarme de abertura da porta dispara.



### Bloqueio infantil

Prima e mantenha premido o "Child Lock" por 3 segundos para bloquear todo o Controlo. Se o painel de Controle estiver bloqueado, o ícone "🔒" estará aceso e nenhum dos botões no painel de controlo funcionará. Para desbloquear o Painel de Controlo, prima e mantenha premido o "Child Lock" durante 3 segundos novamente.



### Alarme de temperatura alta do congelador

Quando a temperatura do congelador for demasiado alta, soa um alarme e o ícone "⚠️" acende-se. Verifique a temperatura no congelador decorridas 24 horas após ligar. Se a temperatura continuar a ser demasiado alta por 4 horas, o alarme de temperatura alta disparará.

## Controles de exibição

Desligar o alarme:

Prima o botão Alarm para desligar o som do alarme e o ícone “ $\Delta$ ” permanecerá ligado até a temperatura atual do congelador descer abaixo da temperatura de alarme; Se a temperatura do congelador atingir o valor normal, o ícone desligase, e o alarme de temperatura alta desliga-se.

Se o alarme de temperatura alta não for cancelado, o ícone do Alarm permanece ligado e o sinal sonoro soará três vezes por minuto. Após 10 minutos, o alarme parará.

### Controle de temperatura do congelador



#### Congelador

Pode tocar no botão “Freezer” para controlar a temperatura do congelador. Quando premir o botão continuamente, a temperatura será definida na seguinte sequência.

- -14°C - -15°C - -16°C - • • •
- 24°C - -23°C - -22°C ◀
- ◀ 7°F - 6°F - 5°F - • • •
- 11°F - -10°F - -9°F ◀



#### Super Freeze (Super Congelamento)

Pode tocar no botão “Super Freeze” para ativar o modo, o ícone Super Freeze “ $*$ ” iluminar-se-á e a temperatura do congelador apresentará -24°C (-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 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 ligada, pode tocar em “Freezer” ou “Super Freeze” para desligá-la. 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:

- Na função Super Freeze, quando toca no botão “ECO”, a função ECO ativar-se-á, e o modo Super Freeze desligar-se-á.
- Ao selecionar a função Super Freeze, verifique se não há garrafas no compartimento do congelador. Garrafas e latas podem estourar.

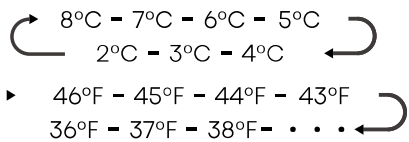
### Controle de temperatura do refrigerador



#### Frigorífico

Pode tocar no botão “Fridge” para controlar a temperatura do frigorífico. Quando premir o botão continuamente, a temperatura será definida na seguinte sequência.

## Controles de exibição



### Super Cool (Super Fresco)

Pode tocar no botão "Super Cool" para ativar o modo, o ícone Super Cool "❄️" iluminar-se-á e a temperatura do frigorífico apresentará 2°C (36°F). Super Cool desliga-se automaticamente após 6 horas e a temperatura da geladeira retornará à configuração anterior. Quando a função Super Cool estiver ligada, pode tocar no "Fridge" ou "Super Cool" para desligá-la.

#### NOTA:

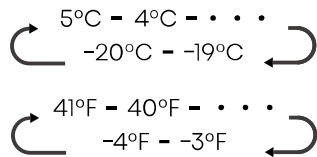
Na função Super Cool, quando toca no botão "ECO", a função ECO ativar-se-á, e o modo Super Cool desligar-se-á.

### Controle de temperatura My Fresh Choice



### My Fresh Choice

Pode tocar no botão "My Fresh Choice" para controlar a temperatura do compartimento convertível. Quando premir o botão continuamente, a temperatura será definida na seguinte sequência.



### ECO

Pode tocar no botão "ECO" para ligar e desligar o modo ECO. Quando liga o modo ECO, o ícone ECO "🌙" iluminar-se-á e a temperatura do frigorífico é automaticamente alterada para 6°C (43°F) e a do congelador para -17°C (1°F).

Se o modo ECO se desligar, o ícone "🌙" desligar-se-á e a definição da temperatura regressará à definição anterior.



°F/°C

Prima e mantenha premido o botão "Fridge" e "Freezer" por 3 segundos, pode alternar entre Celsius e Fahrenheit.

### Modo de demonstração

O modo de demonstração é para exibição na loja e evita que o refrigerador gere ar frio. Neste modo, o frigorífico pode parecer que está a funcionar, mas não criará ar frio. Os indicadores no painel de controle mostrarão as letras "OF". Para cancelar este modo, prima e mantenha premido os botões "Child Lock" e "Wi-Fi" ao mesmo tempo por 3 segundos, de seguida, soará um sinal sonoro por três vezes.

## 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 Wi-Fi por 3 segundos até ouvir um sinal sonoro e ver a luz "Wi-Fi" piscar após ligar-se continuamente por alguns segundos.



## 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:**

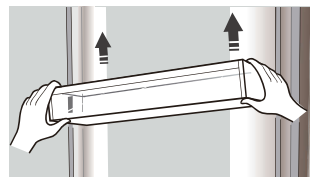
- O eletrodoméstico permanecerá no modo emparelhar por um máximo de 5 minutos.
- Para reiniciar as suas definições de rede para as definições de fábrica, prima e mantenha premido o botão Wi-Fi por 6 segundos. Ouvirá dois sinais sonoros assim que o eletrodoméstico for reiniciado.
- Após reiniciar, o eletrodoméstico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

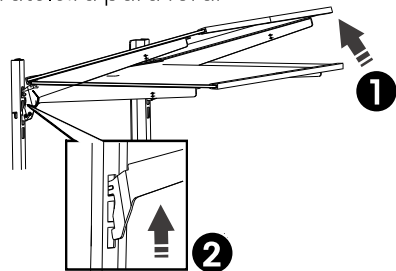
- É adequado para guardar líquidos enlatados, bebidas engarrafadas e alimentos embalados etc. Não coloque coisas demasiado pesadas nas prateleiras.



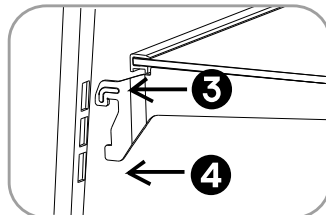
### Prateleiras ajustáveis

A altura das prateleiras pode ser ajustada para atender às suas necessidades de armazenamento.

1. Remover as prateleiras de vidro. Incline a parte da frente da prateleira na direção apresentada em (1) e eleve-a verticalmente (2). Puxe a prateleira para fora.

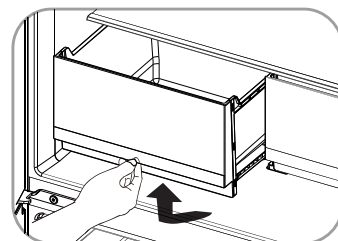


2. Para reinstalar as prateleiras de vidro, incline a frente da prateleira e guie os ganchos da prateleira pelas ranhuras à altura pretendida (3). De seguida, baixe a frente da prateleira de forma que os ganchos possam prender-se nas ranhuras (4).



### 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.

## Utilizar o seu aparelho



### 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.

## Limpeza e cuidado

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

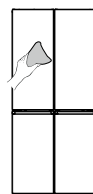
### Aviso

- 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.

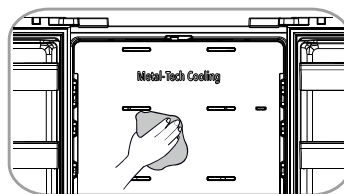


### Aviso

- 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. Enxagúe e seque profundamente depois da limpeza.

### 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 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 o congelamento de alimentos congelados

- 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.

### 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, entre outros: Devem ser cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.
- Fruta e legumes: Devem ser armazenados na gaveta especial fornecida.
- Manteiga e queijo: Deve ser embrulhado em papel alumínio ou filme plástico.
- Garrafas de leite: Deve ter tampa e ser armazenado nas estacas da porta.

### Dicas para congelação

- Quando iniciar primeiro ou depois de um período de uso, deixe que o aparelho funcione por, pelo menos, 2 horas nas definições mais altas antes de colocar alimentos no compartimento.

## 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 alumínios 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.

## 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

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.</li> <li>• Ruído de rebentar durante o descongelamento automático.</li> <li>• Ruído de clique antes que o compressor funcione.</li> <li>• Ruído de clique quando você recebe água.</li> <li>• Ruído de funcionamento do motor quando você recebe o gelo.</li> </ul> <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	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.
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>

## Resolução de problemas

Problema	Causa Possível & Solução
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.
Pingos de água no chão	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. <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 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 embalamento com símbolo de reciclagem são recicláveis. Remova o embalamento 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 correcta deste produto</b>
 A symbol indicating that the product should not be disposed of in regular household waste. It consists of a trash bin with a diagonal cross over it.	<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 armazenamento 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

<b>Ordem</b>	<b>Tipo de compartimentos</b>	<b>Temp. de armazenamento alvo [°C]</b>	<b>Alimentos apropriados</b>
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



# Hisense

life reimagined

## MANUAL DE OPERACIÓN DEL USUARIO

Antes de utilizar esta unidad, lea detenidamente este manual y consérvelo para consultas futuras.

**HRCD640TB    HRCD640TS    HRCD640GB    HRCD640G**

**ES**

**Español**

## Contenidos

**Gracias por elegir Hisense. Estamos seguros de que disfrutará utilizar el nuevo refrigerador. Sin embargo, antes de utilizar el aparato, le recomendamos que lea detenidamente las instrucciones, las cuales le proporcionan detalles sobre la instalación y el uso del producto. Por favor, guarde este manual para referencias futuras.**

Información de seguridad y advertencias.....	01
Instalación del nuevo aparato.....	13
Descripción del aparato.....	17
Controles de la pantalla.....	18
Conexión de su aparato al Wi-Fi.....	21
Uso del aparato.....	23
Limpieza y cuidado.....	25
Sugerencias y consejos útiles.....	27
Resolución de problemas.....	29
Eliminación del aparato.....	33
Sugerencia de uso del aparato.....	34

## Información de seguridad y advertencias

Para su seguridad y un uso correcto, lea cuidadosamente este manual de usuario, incluyendo los consejos y advertencias antes de instalar y utilizar el aparato por primera vez. Es importante asegurarse de que todas las personas que utilizan el aparato estén familiarizadas con su funcionamiento y características de seguridad para evitar errores y accidentes innecesarios. Guarde estas instrucciones y asegúrese de que permanezcan junto con el aparato en caso de una mudanza o venta para que los usuarios estén informados sobre el uso y los avisos de seguridad. Por la seguridad de usted y de su propiedad, siga estas instrucciones para el usuario, ya que el fabricante no se responsabiliza por los daños causados por la omisión de las mismas.



### Seguridad para niños y personas vulnerables

#### **En conformidad con las normas EN**

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimientos, siempre que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso seguro y sean conscientes de los peligros asociados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión.

## Información de seguridad y advertencias



### Seguridad para niños y personas vulnerables

#### En conformidad con las normas IEC

Este aparato no se diseña para usarse por personas (incluso niños) con capacidades físicas, sensoriales y mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad. Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

Mantenga el material de empaque lejos del alcance de los niños, ya que existe riesgo de sofocación.

Si va a descartar el aparato, quite el conector del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca posible del aparato) y quite la puerta para evitar que hayan descargas eléctricas o que los niños queden encerrados dentro del aparato.

Si este aparato, con sellos magnéticos en la puerta, es para reemplazar un aparato viejo con cerradura de resorte (pestillo) en la puerta o en la tapa, asegúrese de que la cerradura no se pueda utilizar antes de descartar el aparato viejo. Así evitará que sea una trampa mortal para los niños.

## Información de seguridad y advertencias

### Nota

Los niños de 3 a 8 años tienen permitido usar aparatos de refrigeración. (Esta cláusula aplica solo en la región UE.)

### Seguridad general

#### • ADVERTENCIA

Este aparato está diseñado para ser utilizado en el hogar y las aplicaciones similares tales como 1. áreas de cocinas de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo; 2. granjas y clientes en hoteles, moteles y otro tipo residencial;

1. Entornos para huéspedes;
2. Aplicaciones de restauración y similares no comerciales.

#### • ADVERTENCIA

No almacene las sustancias explosivas tales como latas de aerosol con un propelente inflamable en este aparato.

#### • ADVERTENCIA

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas debidamente calificadas a fin de evitar peligro.

#### • ADVERTENCIA

Mantenga las aperturas de ventilación de la carcasa del aparato o de las estructuras integradas libres de obstrucciones.

## Información de seguridad y advertencias

### ⚠ Seguridad general



#### Advertencia: Riesgo de incendio/ materiales inflamables

- **ADVERTENCIA**

No utilice los dispositivos mecánicos u otros medios, con excepción de los recomendados por el fabricante, para acelerar el proceso de descongelación.

- **ADVERTENCIA**

No dañe el circuito de refrigerante.

- **ADVERTENCIA**

No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

- **ADVERTENCIA**

El refrigerante y el gas del aislante son inflamables. Al desechar el aparato, hágalo únicamente en el centro autorizado de eliminación de residuos. No lo exponga al fuego.

- **ADVERTENCIA**

Al momento de colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado ni dañado.

## Información de seguridad y advertencias

### Seguridad general

- **ADVERTENCIA**

No coloque múltiples conectores portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del aparato.

### Reemplazo de las lámparas

- **ADVERTENCIA**

¡Las lámparas no puede reemplazarse por el usuario! Si la lámpara se daña, contacte a la línea de atención al cliente para asistencia. Esta advertencia es solo para los refrigeradores que contengan lámparas.

### Refrigerante

El refrigerante isobutano (R600a) se encuentra dentro del circuito refrigerante del aparato; es un gas natural con un nivel alto de compatibilidad ambiental, no obstante es inflamable. Asegúrese de que ningún componente del circuito refrigerante se dañe durante el traslado y la instalación del aparato. El refrigerante (R600a) es inflamable.

## Información de seguridad y advertencias

### Refrigerante

#### • ADVERTENCIA

Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. Se debe desechar el refrigerante y los gases de forma profesional, ya que podrían provocar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.

#### • ADVERTENCIA

Riesgo de incendio/materiales inflamables

Si se daña el circuito refrigerante:

1. Evite las llamas vivas y las fuentes de ignición.
2. Ventile bien la sala en la que esté situado el aparato.

Es peligroso alterar las especificaciones o modificar el producto de cualquier modo.

Cualquier daño en el cable puede causar cortocircuitos, incendios y/o descargas eléctricas.

## Información de seguridad y advertencias

### Seguridad eléctrica

- 1.** No se debe alargar el cable de alimentación.
- 2.** Asegúrese de que el conector no esté aplastado ni dañado. Un conector aplastado o dañado puede calentarse y causar un incendio.
- 3.** Asegúrese de que pueda acceder al conector principal del aparato.
- 4.** No tire del cable principal.
- 5.** Si el tomacorriente está flojo, no coloque el conector. Existe riesgo de descargas eléctricas o incendios.
- 6.** No debe operar el aparato sin la cubierta de la lámpara interior.
- 7.** El aparato solo es apto para fuentes de alimentación de fase simple de 220~240 V/50 Hz. Por razones de seguridad, si la fluctuación del voltaje en el distrito del usuario es tan grande que el voltaje excede el alcance anterior, asegúrese de aplicar CA. Regulador de voltaje automático de más de 350 W al refrigerador. El refrigerador debe utilizar un tomacorriente especial en lugar de uno común con otros aparatos. El conector debe coincidir con el tomacorriente con conexión a tierra.

## Información de seguridad y advertencias

### Uso diario

- No almacene gases ni líquidos inflamables en el aparato, ya que hay riesgo de explosión.
- No utilice ningún aparato eléctrico dentro del aparato (p. ej.: máquina eléctrica para hacer helados, mezcladoras, etc.).
- Siempre realice la desconexión tirando del tomacorriente, no tire del cable.
- No coloque artículos calientes cerca de los componentes de plástico del aparato.
- Este aparato no está diseñado para usar como aparato empotrado.
- No coloque alimentos directamente contra la salida de aire en la pared trasera.
- Guarde los alimentos precongelados siguiendo las instrucciones del fabricante de los alimentos.
- Se debe seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato. Consulte las instrucciones relevantes sobre el almacenamiento.
- No coloque bebidas gasificadas o efervescentes en el compartimiento congelador, ya que se crea una presión en el contenedor y podría explotar y dañar el aparato.
- Los alimentos congelados pueden causar quemaduras de frío si se consumen inmediatamente después de retirarlos del compartimento congelador.

## Información de seguridad y advertencias

- No coloque el aparato bajo la luz solar.  
Mantenga las velas, lámparas y otros artículos con llamas lejos del aparato para que no cause un incendio.
- El aparato está destinado para almacenar alimentos y/o bebidas en un hogar normal como se explica en este manual de instrucciones. El aparato es pesado. Se debe tener cuidado al momento de moverlo.
- No quite ni toque los artículos del congelador con las manos mojadas/húmedas, ya que podrían causar abrasiones en la piel o quemaduras de frío.
- Nunca utilice la base, los cajones, las puertas, etc. para subirse o como apoyo.
- Los alimentos congelados no deben ser recongelados una vez que hayan sido descongelados.
- No consuma las paletas heladas o los cubitos de hielo directamente del congelador, ya que pueden causar quemaduras de frío en la boca y en los labios.
- No sobrecargue las baldas de la puerta ni coloque demasiados alimentos en los cajones crisper para evitar que los artículos se caigan y causen lesiones o daños en el aparato.
- Los alimentos deben empaquetarse en bolsas antes de guardarlos en el refrigerador. Los líquidos deben almacenarse en botellas o recipientes cerrados para evitar derrames, ya que el diseño de la estructura no es fácil para limpiar.

## Información de seguridad y advertencias

- Para detectar la temperatura y la humedad cerca del aparato y hacer que éste funcione mejor, añada sensores de temperatura y de humedad fuera de la caja del aparato.

### **¡Precaución! Limpieza y cuidado**

- Antes de realizar el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el conector del tomacorriente principal.
- No limpie el aparato con objetos de metal, limpiadores de vapor, aceites etéreos, solventes orgánicos o limpiadores abrasivos.
- No utilice objetos filosos para quitar la escarcha del aparato. Utilice una espátula de plástico.
- Limpieza del dispensador de agua: Limpie el tanque de agua si no se ha utilizado durante 48 h. Purgue el sistema de agua conectado al suministro de agua si no se ha extraído agua durante 5 días.

## Información de seguridad y advertencias

### Instalación - ¡Importante!

- Siga cuidadosamente las instrucciones brindadas en este manual para realizar la conexión eléctrica. Desempaque el aparato y compruebe si hay daños.
- No conecte el aparato si está dañado. Informe inmediatamente sobre los posibles daños al lugar donde lo compró. En este caso, guarde el material de empaque.
- Se aconseja esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite fluya hacia el compresor.
- Debe circular aire alrededor del aparato; la falta de aire produce sobrecalentamiento. Para lograr una buena ventilación, siga las instrucciones relevantes para la instalación.
- Siempre que sea posible, la parte trasera del producto no debe estar muy cerca de la pared para evitar que toque o alcance las partes calientes (compresor, condensador). Para evitar el riesgo de incendio, siga las instrucciones relevantes para la instalación.
- No se debe colocar el aparato cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el conector principal esté accesible después de realizar la instalación del aparato.
- Banda(s) de frecuencias de transmisión y potencia máxima de transmisión permitida en la(s) banda(s) de frecuencias operativa(s): 2400-2483,5 MHz, inferior o igual a 20 dbm.
- Este equipo debe instalarse y funcionar con una distancia mínima de 20 centímetros entre el radiador y su cuerpo.

## Información de seguridad y advertencias

### Mantenimiento

- Todo el trabajo eléctrico requerido para realizar el mantenimiento del aparato debe ser realizado por un electricista calificado o una persona competente.
- Solo un Centro de Servicio autorizado puede realizar el mantenimiento de este producto y solo se pueden usar piezas de recambio originales:
  1. Si el aparato es Libre de Escarcha.
  2. Si el aparato contiene un compartimento congelador.
- Notas de mantenimiento para Queensland: En Queensland, la persona de servicio autorizada debe tener una Autorización de Operación con Gas para refrigerantes de hidrocarburos para llevar a cabo el mantenimiento o las reparaciones que impliquen la retirada de las cubiertas.

## Instalación del nuevo aparato

Antes de utilizar el aparato por primera vez, debe tener en cuenta los siguientes consejos.

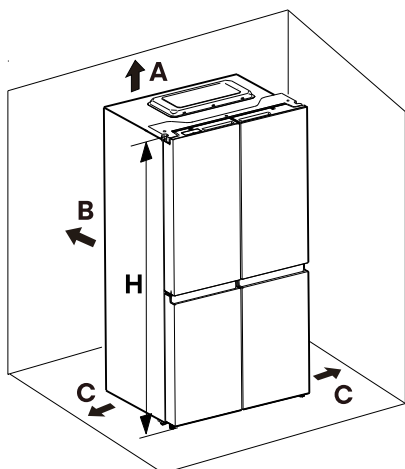


### Ventilación del aparato

Para mejorar la eficacia del sistema refrigerante y ahorrar energía, es necesario mantener una buena ventilación alrededor del aparato para disipar el calor. Por esta razón, se debe dejar suficiente espacio libre alrededor del refrigerador.

#### Sugerencia:

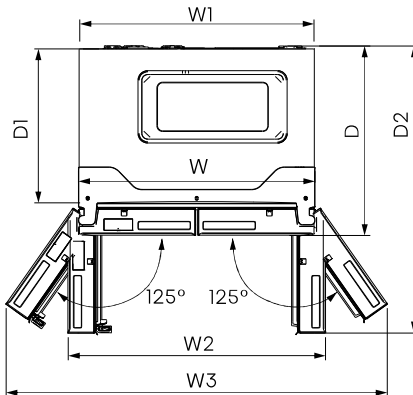
Se aconseja que haya al menos 2 pulg. (50 mm) de espacio desde su parte trasera a la pared, al menos 1/2 pulg. (12 mm) de espacio desde la parte superior, al menos 1/2 pulg. (12 mm) desde el lado hasta la pared y un espacio en la parte frontal para poder abrir la puerta a 125°. Consulte los siguientes diagramas.



A>1/2 pulg. (12 mm) B>2 pulg. (50 mm)  
C>1/2 pulg. (12 mm)

### Información relevante (mm)

W	D	H	W1	W2	W3	D1	D2
914	730	1790	908	996	1474	610	1108



### Nota

Este aparato funciona bien en clases climáticas de SN a T. Puede que no funcione correctamente si se expone a temperaturas por encima o por debajo del rango indicado durante un periodo largo de tiempo.

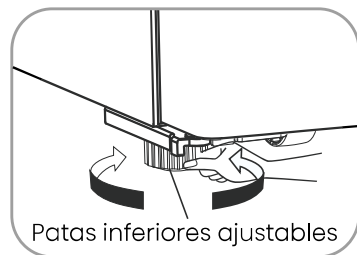
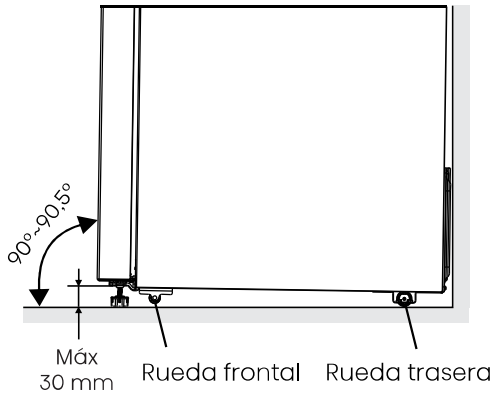
Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+10 °C a +32 °C
N	+16 °C a +32 °C
ST	+16 °C a +38 °C
T	+16 °C a +43 °C

Coloque el aparato en un lugar seco para evitar daños por la alta humedad. Mantenga el aparato apartado de la luz directa del sol, de la lluvia o de la escarcha. Coloque el aparato alejado de fuentes de calor, como estufas, fuegos o calentadores.

## Instalación del nuevo aparato

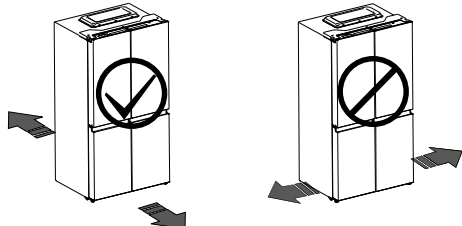
### Estabilización del aparato (si es necesario)

- Para la estabilización y la circulación de aire suficientes en la sección trasera inferior del aparato, es posible que sea necesario ajustar las patas inferiores. Puede ajustarlas manualmente o usando una llave adecuada.
- Para permitir que las puertas se cierren automáticamente, incline la parte superior hacia atrás girando las patas ajustables.
- Cuando desee trasladar el aparato, recuerde volver a girar las patas para que puedan rodar libremente. Vuelva a instalar el aparato una vez que haya sido reubicado.



### ! Advertencia

- Para realizar una instalación adecuada, se debe colocar el refrigerador sobre una superficie nivelada de material duro que esté a la misma altura que el resto del suelo. Esta superficie debe ser lo suficientemente fuerte para soportar un refrigerador completamente cargada.
- Las ruedas, que no son rodillos, solo se deben usar para moverla hacia delante o hacia atrás. Mover el refrigerador hacia los lados podría dañar el suelo y las ruedas.
- Se recomienda ajustar las dos patas inferiores hasta que toquen el suelo después de colocar el refrigerador.



## Instalación del nuevo aparato

Si la puerta de acceso a su hogar es demasiado estrecha para que pase el refrigerador, retire las puertas.

### Advertencia

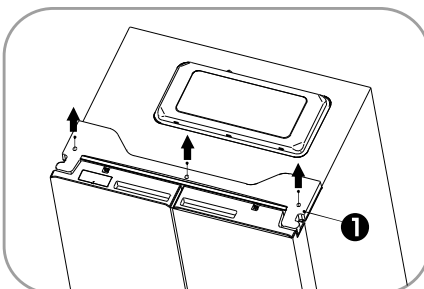
- Desconecte la energía antes de extraer las puertas.
- Vuelva a conectar el cable a tierra antes de ponerlo en funcionamiento.
- De lo contrario, puede resultar en la muerte o causar descargas eléctricas.

### Herramientas que necesitará (no suministradas):

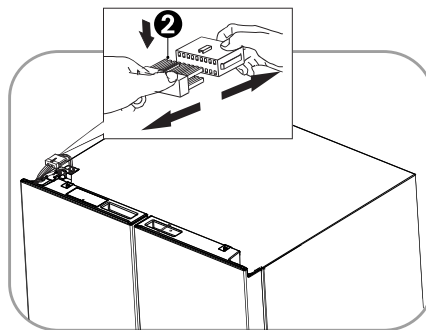
Llave Allen (5/32 pulg., 4 mm)	Llave (5/16 pulg., 8 mm)
Destornillador Phillips	

### Extracción de la Puerta (si es necesario)

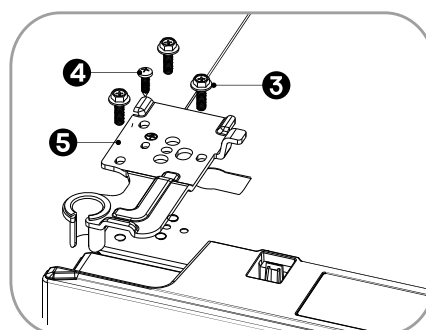
1. Con la puerta cerrada, retire los 3 tornillos de las cubiertas superiores (1) con un destornillador Phillips (+) y, a continuación, retire la cubierta superior.



2. Para quitar el cable conector, presione la parte superior del conector (2) y sepárelo del otro.

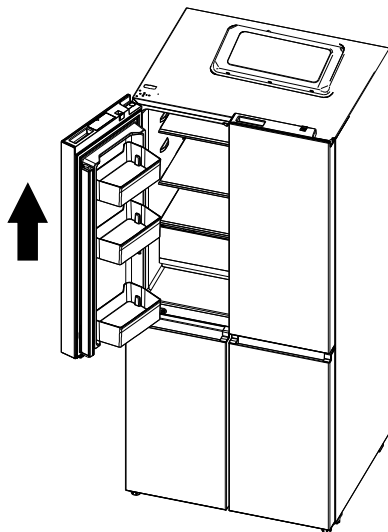


3. Retire los tornillos (3) fijados en las bisagras superiores con una llave (5/16 pulg., 8 mm) y el tornillo de tierra (4) fijado en la bisagra con un destornillador Philips (+). Retire las bisagras de la puerta superior izquierda y derecha (5).



## Instalación del nuevo aparato

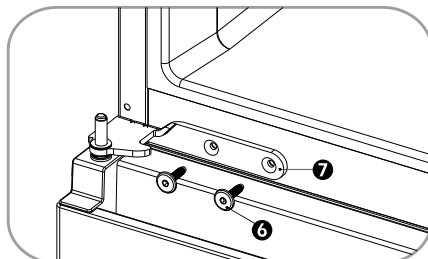
**4.** Utilice ambas manos para abrir la puerta a más de 90°. Levántela y quitela.



### Volver a montar las puertas

Para volver a montar la puerta después de trasladar el aparato a su ubicación final, monte las piezas en orden contrario.

**5.** Retire los tornillos (6) fijados en las bisagras centrales con una llave Allen (5/32 pulg., 4 mm). Retire las bisagras centrales izquierda y derecha (7).



## Descripción del aparato



- |  |   |
|--|---|
| 01. Módulo Wi-Fi                         | 12. Cajón central del congelador                    |
| 02. Luces LED superior del refrigerador  | 13. Cajones inferiores                              |
| 03. Baldas de la puerta del refrigerador | 14. Baldas de puertas del congelador                |
| 04. Estante de vidrio a tamaño completo  | 15. Panel de control                                |
| 05. Estante de vidrio a tamaño medio     | 16. Estante de vidrio plegable                      |
| 06. Luces LED lateral del refrigerador   | 17. Cajón de almacenamiento central                 |
| 07. Parte Deflector Vertical             | 18. Caja fresca                                     |
| 08. Cubierta del cajón Crisper           | 19. Luz LED superior del compartimiento convertible |
| 09. Cajón crisper para Frutas y Verduras | 20. Cajón central del compartimiento convertible    |
| 10. Luz LED superior del congelador      | 21. Patas niveladoras                               |
| 11. Bandejas de servicio                 |   |

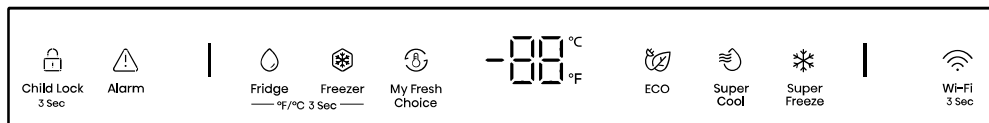
### Nota

Debido al desarrollo constante de nuestros productos, su refrigerador puede ser diferente al de este manual de instrucciones, pero las funciones y el uso son las mismas.

Para conseguir la mejor eficiencia energética de este producto, coloque todos los estantes y cajones en la posición original según se muestra en la ilustración anterior.

## Controles de la pantalla

Nuestro producto dispone de un panel de control en la cubierta superior del refrigerador. Utilice el aparato siguiendo estas pautas de control.



Una vez encendido el aparato, todos los iconos de la pantalla se iluminan durante 3 segundos.

### ¡Precaución!

La temperatura solo significa la temperatura promedio de todo el gabinete del refrigerador. Las temperaturas dentro de cada compartimento pueden variar de las que se muestran en la pantalla, dependiendo de la cantidad de alimentos almacenados y de dónde se coloque el refrigerador. Además, la temperatura real de la sala superior y la inferior será diferente.



### Alarma de la Puerta

Si se deja una puerta abierta durante más de 1 minuto, sonará una alarma para avisarle. La alarma sonará 5 veces cada minuto en el primer y segundo minuto. A partir del tercer minuto, la alarma sonará una vez por segundo. Si la alarma de apertura de la puerta suena durante mucho tiempo, el zumbador se detendrá después de abrir la puerta durante 10 min. Presione cualquier botón para cancelar el sonido de la alarma. Todas las puertas están cerradas y la alarma de apertura de la puerta se ha desactivado.



### Bloqueo Infantil

Mantenga presionado "Child Lock" durante 3 segundos para bloquear todo el Control. Si el Panel de Control está bloqueado, el icono "🔒" se iluminará y no funcionará ningún botón del panel de control. Para desbloquear el Panel de control, mantenga presionado "Child Lock" durante 3 segundos de nuevo.



### Alarma de temperatura alta del congelador

Cuando la temperatura del congelador es demasiado alta, se activa una alarma y se enciende el icono "⚠️". Compruebe la temperatura en el congelador después de 24 horas de encendido. Si la temperatura sigue siendo demasiado alta durante 4 horas, se activará la alarma de alta temperatura.

## Controles de la pantalla

### Apagado de la alarma:

Presione el botón Alarm para silenciar la alarma sonora; el ícono de "⚠" permanecerá encendido hasta que la temperatura real del congelador baje por debajo de la temperatura de alarma;

Si la temperatura del congelador alcanza el nivel estándar, el ícono se apagará y se desactivará la alarma de alta temperatura.

Si la alarma de alta temperatura no se cancela, el ícono Alarm permanecerá encendido y el zumbador sonará tres veces por minuto. Después de 10 minutos, la alarma se detendrá.

### Control de Temperatura del Congelador



#### Congelador

Puede tocar el botón "Freezer" para controlar la temperatura del congelador. Cuando presione continuamente el botón, la temperatura se ajustará en la secuencia siguiente.

- ▶ -14°C - -15°C - -16°C - • • •
- 24°C - -23°C - -22°C ▲
- ◀ 7°F - 6°F - 5°F - • • •
- 11°F - -10°F - -9°F ▶



#### Super Freeze (Súper Congelación)

Puede tocar el botón "Super Freeze" para activar el modo. El ícono "❄" de Super Freeze se iluminará y la temperatura del congelador se mostrará como -24°C (-11°F). Súper Congelación puede bajar rápidamente la temperatura del congelador y congelar la comida mucho más rápido de lo normal.

Esto conservará las vitaminas y los nutrientes de los alimentos frescos y mantendrá la comida fresca durante más tiempo. Súper Congelación se apaga automáticamente después de 52 horas y el ajuste de temperatura del congelador volverá al ajuste anterior.

Cuando la función Súper Congelación está activada, puede tocar "Freezer" o "Super Freeze" para desactivarla. Super Congelación se utiliza para precongelar y congelar rápidamente el compartimento congelador. Esta función acelera el congelado de alimentos frescos y, a su vez, protege los alimentos ya guardados de descongelados indeseados.

### NOTA:

- Cuando la función Súper Congelación esté activa, presione el botón "ECO", la función "ECO" se activará y el modo Súper Congelación se desactivará.
- Al seleccionar la función Súper Congelación, asegúrese de que no haya bebidas embotelladas en el compartimento congelador. Las botellas y las latas pueden explotar.

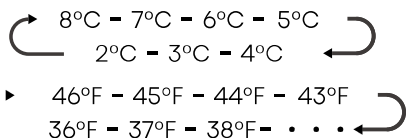
### Control de Temperatura del Frigorífico



#### Frigorífico

Puede tocar el botón "Fridge" para controlar la temperatura del frigorífico. Cuando presione continuamente el botón, la temperatura se ajustará en la secuencia siguiente.

## Controles de la pantalla



### Super Cool (Súper Frío)

Puede tocar el botón "Super Cool" para activar el modo. El ícono de Super Cool "翊" se iluminará y la temperatura del frigorífico se mostrará como 2°C (36°F). Súper Frío se apaga automáticamente después de 6 horas y el ajuste de temperatura del frigorífico volverá al ajuste anterior. Cuando la función Súper Frío esté activada, puede tocar "Fridge" o "Super Cool" para desactivarla.

#### NOTA:

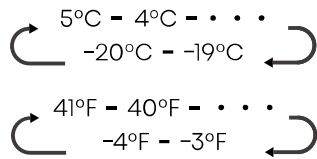
Cuando la función Súper Frío esté activa, presione el botón "ECO", la función "ECO" se activará y el modo Súper Frío se desactivará.

### Control de temperatura de My Fresh Choice



### My Fresh Choice

Puede tocar el botón "My Fresh Choice" para controlar la temperatura del compartimiento convertible. Cuando presione continuamente el botón, la temperatura se ajustará en la secuencia siguiente.



### ECO

Presione este botón "ECO" para activar o desactivar el modo ECO. Al activar el modo ECO, el ícono ECO "翊" se ilumina y la temperatura del frigorífico se ajusta automáticamente a 6°C (43°F) y el congelador a -17°C (1°F).

Si el modo ECO está desactivado, el ícono "翊" se apagará y la configuración de temperatura volverá a la configuración previa.



°F/°C

Mantenga presionados los botones "Fridge" y "Freezer" durante 3 segundos para cambiar entre unidades Celsius y Fahrenheit.

### Modo Demo

El modo Demo es para su exhibición en la tienda y evita que el refrigerador genere aire frío. En este modo, el refrigerador parece estar funcionando, pero no genera aire frío. Los indicadores en el panel de control mostrarán "OF". Para cancelar este modo, mantenga presionadas las botones "Child Lock" and "Wi-Fi" al mismo tiempo durante 3 segundos y el zumbador sonará tres veces.

## Conexión de su aparato al Wi-Fi

### Aplicación ConnectLife

ConnectLife es una aplicación para el hogar inteligente que le permite comunicarse con sus aparatos inteligentes mediante un smartphone o una tableta.

### Instalación

1. Abra el Apple App Store (iOS) o Google Play Store (Android) en su smartphone.
2. Busque la aplicación "ConnectLife". Verá una aplicación con el siguiente icono:



3. Descargue e instale la aplicación ConnectLife proporcionada por ConnectLife, LLC.

También puede escanear el siguiente código QR con su smartphone o tableta para encontrar la aplicación ConnectLife:



#### Nota:

- La distancia entre el aparato y el router Wi-Fi puede afectar al rendimiento. Si están demasiado lejos, el emparejamiento del aparato puede fallar o tardar más tiempo.

- El aparato solo es compatible con redes Wi-Fi de 2,4 GHz. El SSID de la red Wi-Fi debe ser visible.
- El entorno inalámbrico circundante (otros dispositivos conectados) puede afectar al rendimiento de la red.
- La conexión Wi-Fi del aparato puede interrumpirse debido a factores externos, como el entorno de la red doméstica o el proveedor de servicios de Internet.

### Conexión del refrigerador

Una vez que haya instalado la aplicación Connectlife, inicie sesión o cree una cuenta y sigue los pasos que se indican a continuación:

1. Presione cualquier botón del panel de control del aparato para activarla. Sabrá que está lista cuando se ilumine el panel de control.



2. Mantenga presionado el botón Wi-Fi durante 3 segundos hasta que oiga un pitido y vea que la luz "Wi-Fi" parpadea después de encenderse constantemente durante unos segundos



## Conexión de su aparato al Wi-Fi

- 3.** Asegúrese de que Bluetooth esté activado en su teléfono y abra la aplicación ConnectLife. Busque la ventana emergente que indica que se ha encontrado un nuevo aparato. Toque el botón de la ventana emergente y sigue las instrucciones para continuar.
- 4.** Si no aparece ninguna ventana emergente, toque el botón "Add appliance" o "+" en la aplicación.
- 5.** Localice "Refrigerator" en la lista de aparatos y selecciónalo.
- 6.** Siga las instrucciones de la aplicación para conectar su refrigerador. Una vez completada la configuración, su refrigerador aparecerá en su pantalla de inicio.

**Nota:**

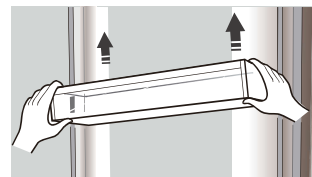
- El aparato permanecerá en modo de emparejamiento durante un máximo de 5 minutos.
- Para restablecer los ajustes de fábrica de la red, mantenga presionado el botón Wi-Fi durante 6 segundos. Oirá dos pitidos cuando se restablezca el aparato.
- Después del restablecimiento, el aparato entrará en el modo de emparejamiento.
- Una luz Wi-Fi fija indica que el aparato se ha conectado correctamente a la red doméstica.

## Uso del aparato

Esta sección explica cómo utilizar la mayoría de funciones útiles. Se recomienda leerla detenidamente antes de utilizar el aparato.

### Balda de la puerta

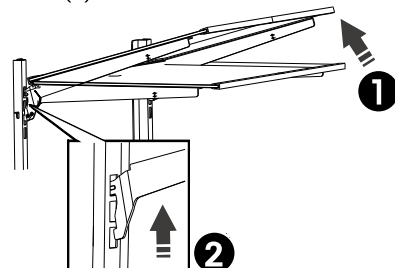
- Es ideal para almacenar líquidos enlatados, bebidas embotelladas y alimentos envasados, etc. No coloque demasiados objetos pesados en las baldas.



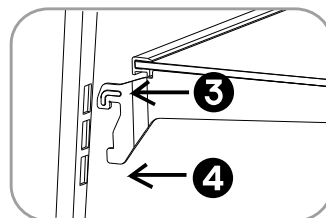
### Estantes Ajustables

Es posible ajustar la altura de los estantes para adaptarse a sus necesidades de almacenamiento.

1. Para quitar los estantes de vidrio. Incline la parte frontal del estante siguiendo la dirección que se muestra (1) e inclínelo de forma vertical hacia arriba (2). Quite el estante.

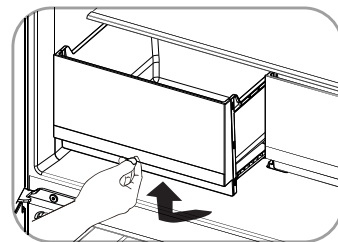


2. Para volver a instalar los estantes de vidrio, incline la parte frontal del estante hacia arriba y guíe los ganchos en las ranuras de la altura deseada (3). Luego, baje la parte frontal del estante para que los ganchos se puedan bajar en las ranuras (4).



### Crisper en el compartimento del Refrigerador

- El crisper es ideal para almacenar frutas y verduras, etc.
- Primero, tire del Crisper del lugar y luego levántelo y quitelo.
- Siguiendo la secuencia opuesta, puede colocar el Crisper de manera correcta.



### Cajón en el compartimento Congelador/Convertible

- El compartimiento congelador es ideal para almacenar alimentos que requieran congelarse, como por ejemplo la carne, cremas heladas.
- El compartimento convertible puede ajustarse a temperatura positiva o negativa según sus necesidades para almacenar una gran variedad de alimentos.
- El procedimiento para extraer los cajones es el mismo que para el crisper.

## Uso del aparato



### Precaución

Nunca cierre la puerta cuando los cajones y los soportes de instalación están extendidos. Esto puede dañar la unidad. Asegúrese de no dejar las botellas en el congelador por más tiempo de que sea necesario, ya que el líquido congelado puede romper las botellas.

## Limpieza y cuidado

Por motivos de higiene, se debe limpiar periódicamente (al menos cada dos meses) el aparato (así como los accesorios exteriores e interiores).



### Advertencia

- El aparato no debe estar conectado a la corriente durante la limpieza. ¡Peligro de descarga eléctrica!
- Antes de limpiarlo, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma eléctrica.



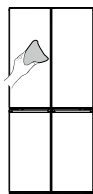
### Advertencia

- No utilice objetos afilados, ya que podrían rayar la superficie.
- No utilice Diluyente, Detergente para autos, Clorox, aceite etéreo, limpiadores abrasivos o solventes orgánicos, como Benceno, para realizar la limpieza. Podrían dañar la superficie del aparato y provocar un incendio.

### Limpieza exterior

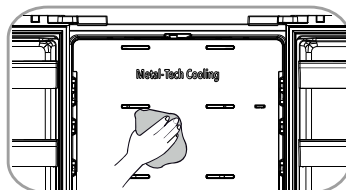
Debe limpiar periódicamente el aparato para mantener su buen estado.

- Limpie el panel digital y la pantalla con un paño limpio y suave.
- Rocíe agua en el trapo de limpieza en lugar de rociarla directamente en la superficie del aparato. Esto ayudará a distribuir la humedad de manera uniforme por la superficie.
- Limpie las puertas, las manijas y las superficies del gabinete con detergente suave y séquelas con un paño suave.



### Limpieza interior

- Limpie regularmente el interior del aparato. Le resultará más fácil limpiarlo cuando tenga poca cantidad de comida. Extraiga los cajones y los estantes para una limpieza más profunda.
- Limpie el interior del congelador con una solución débil de bicarbonato de sodio y, a continuación, aclárelo con agua tibia usando una esponja o paño rígido. Seque por completo antes de volver a colocar los estantes y las cestas.
- Seque bien todas las superficies y las partes desmontables antes de volver a colocarlas en su lugar.



## Limpieza y cuidado

- Aunque este aparato tiene una función automática de descongelación, podría haber una capa de escarcha en el interior del compartimiento congelador si se ha abierto con frecuencia la puerta o si se ha mantenido abierta mucho rato.
- Si la escarcha es demasiado gruesa, elija un momento en el que las existencias de alimentos sean bajas y siga estos pasos:
  1. Retire los alimentos y los accesorios, desenchufe el aparato de la electricidad y deje las puertas abiertas. Ventile bien la sala para acelerar el proceso de descongelación.
  2. Cuando se haya descongelado completamente, límpie el congelador siguiendo el proceso antes descrito.



### Advertencia

- No utilice objetos afilados para retirar la escarcha del compartimento congelador.
- Solo se debe volver a conectar a la corriente y encender el aparato cuando el interior esté completamente seco.

### Limpieza del sello de las puertas

- Mantenga limpios los sellos de la puerta. Los alimentos y bebidas pegajosas pueden hacer que los sellos se enganchen en el gabinete y se rompan al abrir la puerta. Lave el sello con detergente suave y agua tibia. Aclárelo y séquelo detenidamente después de limpiarlo.



### Advertencia

- La luz LED debe ser reemplazada por una persona capacitada. Si la luz LED se daña, contacte a la línea de atención al cliente para una asistencia.

## Sugerencias y consejos útiles

### Consejos de ahorro de energía

Le recomendamos que siga los consejos de ahorro de energía.

- Intente evitar mantener la puerta abierta durante mucho rato para ahorrar energía.
- Asegúrese de que el aparato esté alejado de fuentes de calor (luz solar directa, horno eléctrico o estufa, etc.).
- No ajuste la temperatura más baja de lo necesario.
- No almacene alimentos calientes o líquidos que se evaporan en la unidad. Coloque el aparato en una sala bien ventilada y libre de humedad. Consulte el capítulo Instalación del nuevo aparato.
- La descripción del diagrama del aparato muestra la combinación correcta de los cajones, crisper y los estantes. No modifique la combinación, ya que está diseñada para ser más eficiente energéticamente.

### Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

- No coloque alimentos calientes directamente en el frigorífico o el congelador, ya que la temperatura interna aumentará, haciendo que el compresor necesite más potencia y consuma más energía.
- Cubra o envuelva los alimentos, sobre todo si tienen un sabor fuerte.
- Coloque los alimentos cuidadosamente para que el aire pueda circular libremente en torno a ellos.

### Sugerencias para refrigerar alimentos congelados

- Asegúrese de que el vendedor de los alimentos haya almacenado los alimentos congelados de forma correcta.
- Una vez descongelados los alimentos, se deteriorarán rápidamente y no deben volverse a congelar.
- No supere el tiempo de almacenamiento indicado por el fabricante de los alimentos.

### Sugerencias de refrigeración

- Carne (Todo Tipo) envuelto en bolsas de polietileno: envuélvala y colóquela en el estante de vidrio que hay sobre el cajón de las verduras. Siga siempre el periodo de almacenamiento y las fechas de caducidad recomendadas por el fabricante.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: deben cubrirse y colocarse en cualquier estante.
- Frutas y verduras: Deben almacenarse en el cajón especial provisto.
- Mantequilla y queso: Deben envolverse en papel de aluminio hermético o en una película de plástico.
- Leche embotellada: Deben tener tapa y guardarse en las baldas de la puerta.

### Consejos de congelación

- Cuando lo encienda por primera vez o después de un largo periodo sin usarlo, deje que el aparato funcione al menos dos horas con los ajustes más altos antes de meter alimentos.

## Sugerencias y consejos útiles

- Prepare los alimentos en porciones pequeñas para permitir que se congelen rápida y completamente y para que después sea posible descongelar solo la cantidad necesaria.
- Envuélvalos en papel de aluminio o envoltorios de polietileno que sean herméticos.
- Evite que los alimentos frescos sin congelar toquen alimentos ya congelados para evitar que se produzca una descongelación parcial.
- Se recomienda etiquetar y fechar cada paquete congelado para mantener un registro de su tiempo de almacenamiento.

### **Apagado del aparato**

Si tiene que apagar el aparato durante un largo periodo de tiempo, debe seguir los siguientes pasos para evitar que le salga moho.

1. Retire todos los alimentos.
2. Desconecte el enchufe de la toma eléctrica.
3. Limpie y seque completamente el interior.
4. Asegúrese de que todas las puertas queden abiertas ligeramente para permitir que circule el aire.

## Resolución de problemas

Si experimenta algún problema con el aparato o le preocupa que no funcione correctamente, puede realizar estas sencillas comprobaciones antes de llamar al servicio técnico. Puede realizar verificaciones simples siguiendo esta sección antes de llamar al servicio.

### Advertencia

1. No intente reparar el aparato usted mismo. Si el problema persiste después de haber realizado las comprobaciones que se mencionan a continuación, póngase en contacto con un electricista cualificado, un técnico de servicio autorizado o la tienda donde compró el producto.
2. A continuación se incluye la declaración de advertencia sobre atrapamiento para niños.

### Peligro

Riesgo de atrapamiento de niños. Antes de descartar el refrigerador o congelador viejo:

- Retire las puertas.
- Deje los estantes en lugar adecuado para que los niños no puedan meterse dentro fácilmente.

Problema	Causa Posible y Solución
El aparato no funciona correctamente	Compruebe si el cable eléctrico está enchufado correctamente en la toma eléctrica.
	Compruebe el fusible o el circuito de su fuente de alimentación y reemplácelos si es necesario.
	Es normal que el congelador no funcione durante el ciclo de descongelación o durante un breve tiempo después de encender el aparato para proteger el compresor.
Olores dentro de los compartimientos	Es posible que sea necesario limpiar el interior. Algunos alimentos, recipientes o envoltorios causan olores.

## Resolución de problemas

Problema	Causa Posible y Solución
Sale ruido del aparato	<p>Los sonidos descritos a continuación son normales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruido de funcionamiento del compresor.</li> <li>• Ruido de movimiento de aire del motor del ventilador pequeño en el compartimento congelador o los otros compartimentos.</li> <li>• Ruido de gorgoteo similar al de agua hirviendo.</li> <li>• Ruido de golpeteo durante la descongelación automática.</li> <li>• Ruido de chasquido antes de que arranque el compresor.</li> <li>• Sonido de chasquido cuando consigues el agua.</li> <li>• Se oyen ruidos del motor al sacar hielo.</li> </ul> <p>Otros ruidos inusuales pueden ser debidos a los motivos descritos a continuación y es posible que deba comprobarlos y tomar medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El armario no está nivelado.</li> <li>• La parte trasera del aparato toca la pared.</li> <li>• Las botellas o recipientes se caen o ruedan.</li> <li>• Ruido de las bombas de agua y de las válvulas cuando se empuja el depósito para colocarlo en su sitio.</li> <li>• Ruido de las bombas de agua y de las válvulas cuando se presiona la palanca del dispensador.</li> </ul>
El motor funciona continuamente	<p>Es normal escuchar periódicamente el sonido del motor, que deberá funcionar más en las siguientes circunstancias:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El ajuste de temperatura es más frío de lo necesario.</li> <li>• Se ha almacenado recientemente una gran cantidad de comida caliente dentro del aparato.</li> <li>• La temperatura fuera de la unidad es muy elevada.</li> <li>• Las puertas han estado abiertas con demasiado tiempo o se abren muy a menudo.</li> <li>• Después de instalar el aparato o si éste ha estado apagado durante mucho tiempo.</li> </ul>
Hay una capa de escarcha en el compartimento	Compruebe que las salidas de aire no estén bloqueadas con alimentos y asegúrese de que la comida esté colocada dentro del aparato de forma que permita una ventilación suficiente. Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. Para conocer cómo eliminar la escarcha, consulte el capítulo Limpieza y cuidado.
La temperatura interior es demasiado alta	<p>Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado tiempo o con demasiada frecuencia;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O las puertas se mantienen abiertas por algún obstáculo;</li> <li>• O el aparato se coloca con un espacio libre insuficiente en los laterales, la parte trasera y la parte superior.</li> </ul>

## Resolución de problemas

Problema	Causa Posible y Solución
La temperatura interior es demasiado baja	Aumente la temperatura siguiendo el capítulo "Controles de la pantalla".
Las puertas no se pueden cerrar fácilmente	Compruebe si la parte superior del refrigerador está inclinada hacia atrás 0,1 pulg. -0,2 pulg. (2,5-5 mm) para permitir que las puertas se cierren automáticamente, o si hay algo dentro que evite que las puertas se cierren.
Gotea agua en el suelo	Puede que la bandeja para agua (ubicada en la parte trasera inferior del aparato) no se haya nivelado correctamente o que boquilla de vaciado de la parte superior del depósito compresor no se haya colocado correctamente para que el agua entre directamente en la bandeja, o que la boquilla esté bloqueada, o que el agua no esté completamente introducida en el conector. <ul style="list-style-type: none"> <li>Puede que necesite correr el refrigerador de la pared para verificar la bandeja, la boquilla y el conector.</li> <li>Si el refrigerador está apagado durante mucho tiempo, el hielo de la cubitera puede derretirse y convertirse en agua que caiga al suelo.</li> </ul>
La luz no funciona	<ul style="list-style-type: none"> <li>La luz LED podría estar dañada. Para reemplazar la luz LED, consulte el capítulo Limpieza y cuidado.</li> <li>El sistema de control ha desactivado las luces porque la puerta ha estado abierta demasiado rato. Cierre y vuelva a abrir la puerta para reactivar las luces.</li> </ul>
Se escuchan burbujas de agua en el refrigerador	<ul style="list-style-type: none"> <li>Esto es normal. El burbujeo viene del líquido refrigerante que circula por el refrigerador.</li> </ul>

## Resolución de problemas

Problema	Causa Posible y Solución
No se puede conectar el aparato a la red Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Ha introducido correctamente la contraseña de la red Wi-Fi doméstica? Asegúrese de que la contraseña sea correcta y conéctese de nuevo.</li><li>• ¿La frecuencia del router Wi-Fi doméstico es de 2,4 GHz? El aparato solo admite una frecuencia de radio de 2,4 GHz. Establece un SSID Wi-Fi de 2,4 GHz dedicado y conecta el dispositivo a ese SSID.</li><li>• ¿El router y el aparato están muy alejados, lo que provoca la mala calidad de la red? Es posible que la señal sea débil y que surjan problemas de configuración de la conexión. Considere la posibilidad de acercar el router al aparato o de adquirir un extensor de alcance Wi-Fi e instalarlo.</li></ul>

## Eliminación del aparato

Está prohibido eliminar este aparato con los residuos domésticos.

### Materiales de embalaje

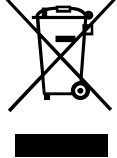
Los materiales de embalaje con el símbolo de reciclaje son reciclables. Deseche el embalaje a un contenedor de recogida de residuos adecuado para reciclarlo.

### Antes de desechar el aparato

1. Desconecte el cable de alimentación del tomacorriente.
2. Corte el cable eléctrico y deséchelo con el enchufe.

### Advertencia

Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. Se debe desechar el refrigerante y los gases de forma profesional, ya que podrían provocar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.

	<b>Eliminación Correcta del producto</b>
	<p>Esta marca indica que este producto no debe eliminarse con otros desechos domésticos en UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el distribuidor donde compró el producto. Ellos pueden retirar este producto para un reciclaje seguro para el medio ambiente.</p>

## Sugerencia de uso del aparato

Para evitar contaminar los alimentos, siga las siguientes instrucciones

- Si abre la puerta por largos periodos, puede aumentar significativamente la temperatura de los compartimientos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que puedan estar en contacto con alimentos y sistemas de desagües accesibles.
- Almacene la carne y el pescado crudo en los recipientes adecuados del refrigerador para que no estén en contacto ni goteen sobre otros alimentos.
- Los compartimientos de dos estrellas para alimentos congelados son ideales para almacenar alimentos precongelados o cremas heladas y hacer cubitos de hielo.
- Los compartimientos de uno, dos y tres estrellas no son aptos para congelar alimentos frescos.

Orden	Tipo de compartimentos	Temperatura de almacenamiento meta [°C]	Alimentos apropiados
1	Frigorífico	+2~+8	Los huevos, los alimentos cocidos, los alimentos envasados, las frutas y verduras, los productos lácteos, las tortas, las bebidas y otros alimentos no aptos para congelar.
2	(***)*-Congelador	≤-18	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 3 meses, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), apto para alimentos frescos congelados.
3	***-Congelador	≤-18	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 3 meses, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), no es apto para alimentos frescos congelados.
4	Vino	+5~+20	Vino rojo, vino blanco, vino espumante, etc.

## Sugerencia de uso del aparato

Orden	Tipo de compartimentos	Temperatura de almacenamiento meta [°C]	Alimentos apropiados
5	**-Congelador	≤-12	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 2 meses, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), no es apto para alimentos frescos congelados.
6	*-Congelador	≤-6	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 1 mes, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), no es apto para alimentos frescos congelados.
7	0 - estrella	-6~0	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, algunos alimentos procesados envasados, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días). Alimentos procesados encapsulados o parcialmente empaquetados (alimentos no congelables)
8	Fresco	-2~+3	Cerdo fresco/congelado, carne de res, pollo, productos de agua dulce, etc. (se recomienda almacenar 7 días por debajo de 0°C y por encima de 0°C para consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 2 días). Marisco (se recomienda almacenar 15 días por debajo de 0°C y no se recomienda almacenar sobre 0°C)
9	Alimentos frescos	0~+4	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, alimentos cocidos, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días).

## Sugerencia de uso del aparato



### Nota

Almacene los distintos alimentos según los compartimentos o temperatura meta del alimento comprado.

- Si el refrigerador está vacío por largos períodos, desconéctelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar la formación de moho dentro del aparato.

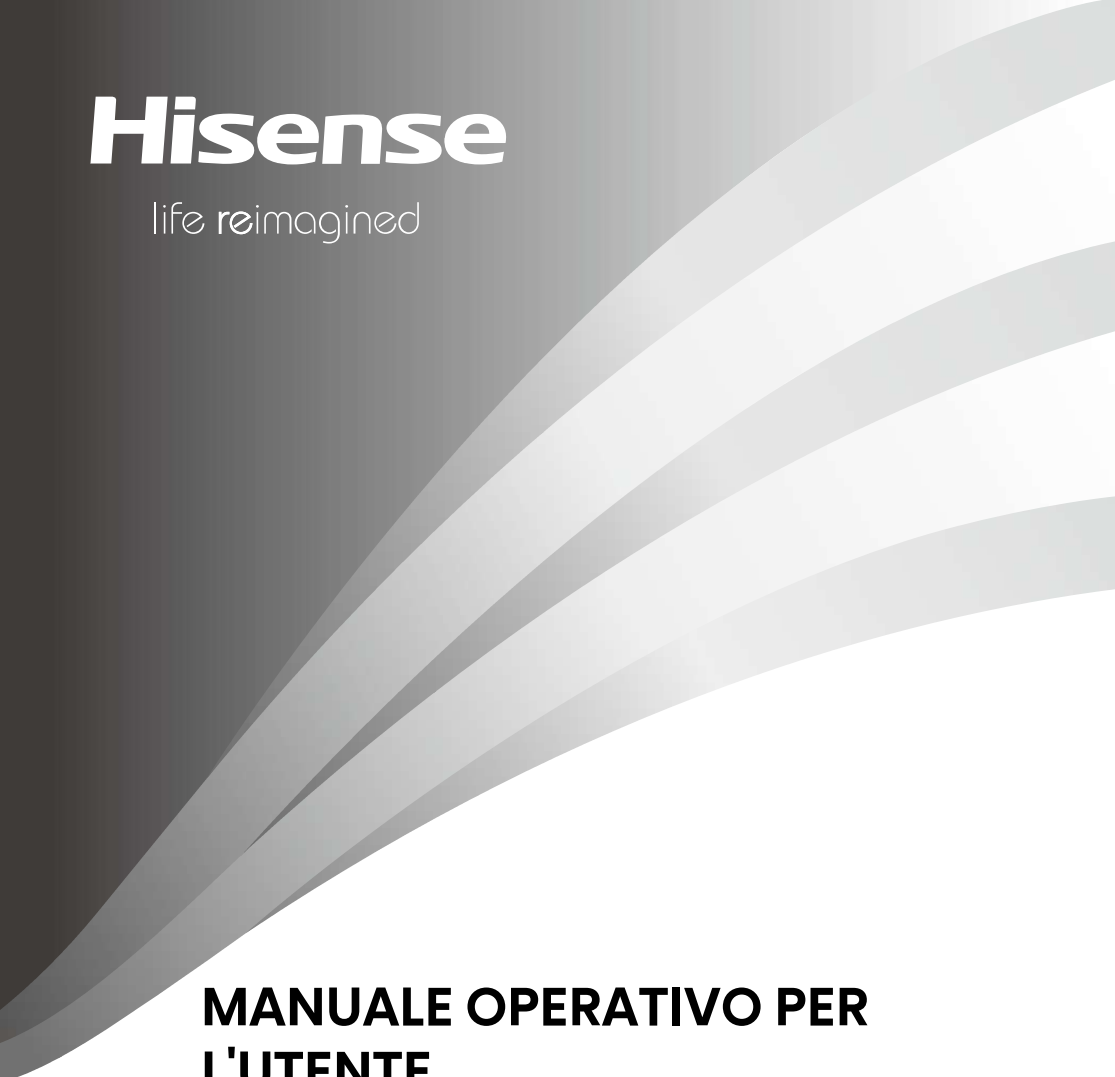


### Advertencia

Se debe envasar los alimentos antes de introducirlos en el refrigerador y embotellar los líquidos o introducirlos en contenedores con tapa para evitar que se derramen, ya que la estructura de diseño del producto no es fácil de limpiar.

**Hisense**

life reimagined



# Hisense

life reimagined

## MANUALE OPERATIVO PER L'UTENTE

Prima della messa in funzione di questo apparecchio, leggere attentamente il presente manuale e conservarlo per riferimento futuro

**HRCD640TB    HRCD640TS    HRCD640GB    HRCD640G**

**IT**

**Italiano**

## Contenuti

**Grazie per aver scelto Hisense. Siamo certi che sarà un piacere per te utilizzare il tuo nuovo frigorifero. In ogni caso, prima di usare l'elettrodomestico, ti consigliamo di leggere attentamente le istruzioni, che forniscono dettagli sull'installazione e sull'utilizzo del prodotto. Ti preghiamo di conservare il manuale per riferimento in futuro.**

Informazioni di avvertenza e sicurezza.....	01
Installazione del nuovo apparecchio.....	13
Descrizione dell'apparecchio.....	17
Controlli del display.....	18
Collegamento del frigorifero al Wi-Fi.....	21
Utilizzo dell'apparecchio.....	23
Pulizia e manutenzione.....	25
Consigli e suggerimenti utili.....	27
Risoluzione dei problemi.....	29
Smaltimento dell'apparecchio.....	33
Consigli per l'uso dell'apparecchio.....	34

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

Per sicurezza e per un uso corretto, prima di installare e usare l'apparecchio per la prima volta, si consiglia di leggere attentamente il presente manuale, compresi i consigli e le avvertenze. Per evitare errori e incidenti è importante assicurarsi che tutte le persone che utilizzano l'apparecchio abbiano piena familiarità con il suo funzionamento e funzioni di sicurezza. Salvare queste istruzioni e assicurarsi che accompagnino l'apparecchio se viene trasferito o venduto, in modo che chiunque lo stia utilizzando, durante tutto il ciclo di vita, sia sufficientemente informato sul suo uso e consapevole degli avvisi di sicurezza. Per garantire la propria incolumità e la sicurezza della proprietà, custodire le presenti avvertenze del manuale di istruzioni, dal momento che il produttore non è responsabile di danni causati da negligenza.



### Sicurezza per i bambini e altri soggetti vulnerabili

#### Secondo la norma EN

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza, qualora siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendano i rischi derivanti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini non sorvegliati.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza



### Sicurezza per i bambini e altri soggetti vulnerabili

#### Secondo la norma IEC

Quest'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (bambini inclusi) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o in mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendano i rischi derivanti. I bambini dovrebbero essere supervisionati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.

Mantenere la confezione lontano dai bambini, dal momento che esiste un rischio di soffocamento.

Se si vuole rottamare l'apparecchio, staccare la spina dalla presa, tagliare il cavo di collegamento (il più vicino possibile all'apparecchio) e rimuovere la porta per evitare che i bambini che giocano subiscano scosse elettriche o vi rimangano chiusi al suo interno.

Se questo apparecchio, con una chiusura magnetica, sostituisce un elettrodomestico vecchio con un blocco a molla (fermo) sulla porta o coperchio, assicurarsi di rendere il blocco inservibile, prima di smaltire il vecchio apparecchio. Questo consentirà di evitare che diventi una trappola mortale per un bambino.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

### Nota

I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni sono autorizzati a caricare e scaricare apparecchi di refrigerazione.  
(Questa clausola si applica solo alla regione UE)

### Sicurezza generale

#### • AVVERTENZA

Questo elettrodomestico deve essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili come 1. aree di cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro; 2. agriturismi e dai clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;

1. Ambienti di tipo bed and breakfast.
2. Ristoranti e simili attività di vendita non al dettaglio.

#### • AVVERTENZA

Non conservare sostanze esplosive, come bombolette spray con propellente infiammabile, in quest'apparecchio.

#### • AVVERTENZA

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato al fine di evitare situazioni pericolose.

#### • AVVERTENZA

Mantenere le aperture per la ventilazione libere da ostruzioni, sia dell'intera struttura sia dei componenti integrati.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

### ⚠ Sicurezza generale



#### Avvertenza: Rischio di incendio/materiali infiammabili

- **AVVERTENZA**

Non utilizzare dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento, diversi da quelli consigliati dal produttore.

- **AVVERTENZA**

Non danneggiare il circuito del refrigerante.

- **AVVERTENZA**

Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno degli scomparti per la conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.

- **AVVERTENZA**

Il refrigerante e il gas di isolamento esplosivo sono infiammabili. Per lo smaltimento dell'apparecchio, farlo solo in un centro di smaltimento autorizzato. Non esporre a fonti di combustione.

- **AVVERTENZA**

Quando si posiziona l'apparecchio, assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato o danneggiato.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

### Sicurezza generale

- **AVVERTENZA**

Non individuare più prese portatili o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.

### Sostituzione delle lampade di illuminazione

- **AVVERTENZA**

Le lampade illuminanti non devono essere sostituite dall'utente! Se le lampade illuminanti sono danneggiate, contattare l'assistenza tecnica. Questo avviso è solo per i frigoriferi che contengono lampade illuminanti.

### Refrigerante

Il refrigerante isobutano (R600a) è contenuto all'interno del circuito frigorifero dell'apparecchio, un gas naturale con un elevato livello di compatibilità ambientale, che è tuttavia infiammabile. Durante il trasporto e l'installazione dell'apparecchio, assicurarsi che nessuno dei componenti del circuito di refrigerazione sia danneggiato. Il refrigerante (R600a) è infiammabile.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

### Refrigerante

#### • AVVERTENZA

I frigoriferi contengono refrigerante e gas nell'isolamento. Il refrigerante e i gas devono essere smaltiti professionalmente in quanto possono causare lesioni agli occhi o combustione. Assicurarsi che la tubatura del circuito del refrigerante non sia danneggiata prima del corretto smaltimento.

#### • AVVERTENZA

Rischio di incendio/materiali infiammabili  
Qualora il circuito refrigerante risulti danneggiato:  
**1.** Non esporre a fiamme libere o fonti di combustione.  
**2.** Areare abbondantemente il locale in cui si trova l'apparecchio.  
È pericoloso alterare le specifiche o modificare il prodotto in alcun modo. Eventuali danni al cavo potrebbero causare un corto circuito, incendio e scosse elettriche.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

### Sicurezza elettrica

- 1.** Il cavo di alimentazione non deve essere prolungato.
- 2.** Assicurarsi che la spina non venga schiacciata o danneggiata. Una spina schiacciata o danneggiata può surriscaldarsi e causare un incendio.
- 3.** Assicurarsi che sia possibile accedere alla spina dell'apparecchio.
- 4.** Non tirare il cavo principale.
- 5.** Se la presa di corrente è allentata, non inserire il cavo di alimentazione. Esiste un rischio di scossa elettrica o incendio.
- 6.** Non bisogna utilizzare l'apparecchio senza il coperchio della lampadina interna.
- 7.** Il frigorifero funziona solo con alimentazione monofase di corrente alternata di 220~240V/50Hz. Se la fluttuazione della tensione nel distretto dell'utente è così grande che la tensione supera il valore di cui sopra, per motivi di sicurezza, assicurarsi di applicare un regolatore di tensione automatico a corrente alternata di oltre 350W al frigorifero. Il frigorifero deve utilizzare una presa di corrente specifica, invece di una in comune con altri apparecchi elettrici. La sua spina deve corrispondere alla presa con filo di terra.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

### **Uso quotidiano**

- Non conservare gas o liquidi infiammabili all'interno dell'apparecchio, esiste il rischio di esplosione.
- Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno dell'apparecchio (ad es. macchine elettriche per gelati, frullatori, ecc).
- Quando si scollega la spina, scollegare sempre la spina dalla presa di corrente, non tirare il cavo.
- Non posizionare oggetti caldi in prossimità dei componenti in plastica di questo apparecchio.
- Questo apparecchio di refrigerazione non è destinato per un utilizzo da incasso.
- Non posizionare prodotti alimentari contro l'uscita dell'aria sulla parete posteriore.
- Conservare alimenti congelati preconfezionati in conformità alle istruzioni del produttore di alimenti surgelati.
- Le raccomandazioni di conservazione del produttore degli apparecchi devono essere rigorosamente rispettate. Fare riferimento alle relative istruzioni per la conservazione.
- Non collocare bevande gassate o frizzanti nello scomparto congelatore perché creano pressione sul recipiente causandone l'esplosione e conseguenti danni all'apparecchio.
- I surgelati possono causare bruciature da gelo se consumati direttamente dal congelatore.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

- Non posizionare l'apparecchio in contatto con la luce solare diretta.  
Mantenere candele, lampade e altri oggetti con fiamme libere lontani dall'apparecchio in modo che non vi sia rischio di combustione.
- L'apparecchio è destinato solo alla conservazione di alimenti e/o bevande in ambito domestico, come illustrato in questo libretto di istruzioni. L'apparecchio è pesante. Si deve prestare attenzione durante lo spostamento.
- Non rimuovere né toccare oggetti dal congelatore con le mani umide/bagnate, in quanto ciò potrebbe causare abrasioni cutanee o ustioni da gelo/congelatore.
- Non salire mai sulla base, sui cassetti, sulle porte, ecc. né usarli come supporti.
- Gli alimenti surgelati non devono essere ricongelati una volta scongelati.
- Non consumare ghiaccioli o cubetti di ghiaccio direttamente dal congelatore in quanto ciò può causare bruciature alla bocca e alle labbra.
- Per evitare che cadano elementi o provocare lesioni personali o danni all'apparecchio, non sovraccaricare i cestelli della porta o evitare di sovraccaricare i ripiani.
- Il cibo deve essere confezionato in sacchetti prima di essere introdotto nel frigorifero. I liquidi devono essere conservati in bottiglie o contenitori tappati per evitare fuoriuscite, giacché la forma della struttura del prodotto non è facile da pulire.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

- Per rilevare la temperatura e l'umidità in prossimità del dispositivo e migliorarne il funzionamento, vengono installati sensori di temperatura e umidità all'esterno della scatola del dispositivo.

### **Attenzione! Manutenzione e pulizia**

- Prima della manutenzione, spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente.
- Non pulire l'apparecchio con oggetti metallici, pulitori a vapore, oli essenziali, solventi organici o detergenti abrasivi.
- Non utilizzare oggetti appuntiti per sbrinare l'apparecchio. Utilizzare un raschietto di plastica.
- Pulizia dell'erogatore d'acqua: Pulire il serbatoio dell'acqua se non è stato utilizzato per 48 ore. Sciacquare l'impianto idrico collegato alla rete idrica se non si preleva acqua da 5 giorni.

## Informazioni di avvertenza e sicurezza

### Installazione Importante

- Per il collegamento elettrico seguire attentamente le istruzioni riportate in questo manuale. Disimballare l'apparecchio e verificare la presenza di danni.
- Non collegare l'apparecchio se è danneggiato. Segnalare immediatamente gli eventuali danni al proprio rivenditore. In questo caso conservare il materiale di imballaggio.
- Si consiglia di attendere almeno quattro ore prima di collegare l'apparecchio affinché il liquido fluisca nuovamente nel compressore.
- È necessaria un'adeguata ventilazione intorno all'apparecchio, senza la quale vi è un rischio di surriscaldamento. Per ottenere una ventilazione sufficiente, seguire le istruzioni di installazione.
- Se possibile il retro del prodotto non dovrebbe essere troppo vicino ad una parete per evitare che le parti calde vi entrino in contatto (compressore, condensatore) e prevenire il rischio di incendio, in conformità alle relative istruzioni per l'installazione.
- L'apparecchio deve essere mantenuto a distanza da termosifoni o fornelli.
- Assicurarsi che la spina sia accessibile dopo l'installazione dell'apparecchio.
- Banda(e) di frequenza di trasmissione e potenza di trasmissione massima consentita nella banda(e) di frequenza operativa: 2400–2483,5MHz, inferiore o uguale a 20dbm.
- Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata a una distanza minima di 20cm tra il radiatore e il corpo.

## **Informazioni di avvertenza e sicurezza**

### **Manutenzione**

- Tutti gli interventi elettrici necessari per la manutenzione devono essere effettuati da un elettricista qualificato o da una persona competente.
- Questo prodotto deve essere riparato da un centro di assistenza autorizzato e bisogna utilizzare solo ricambi originali:
  1. Se l'apparecchio è Frost Free.
  2. Se l'apparecchio contiene uno scomparto congelatore.
- Note di servizio per il Queensland: Nel Queensland il Responsabile dell'Assistenza Autorizzato Deve essere in possesso di un'autorizzazione di lavoro per i gas refrigeranti a base di idrocarburi per effettuare interventi di manutenzione o riparazioni che comportano la rimozione delle coperture.

## Installazione del nuovo apparecchio

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, è necessario tenere presenti i seguenti suggerimenti.

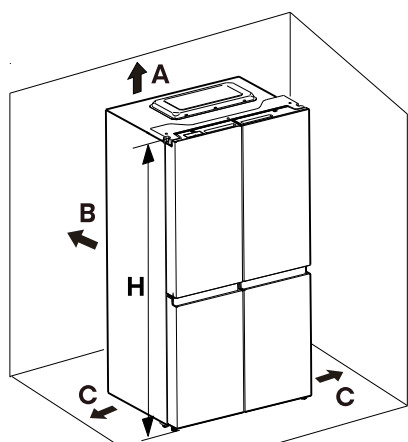


### Ventilazione dell'apparecchio

Per migliorare l'efficienza del sistema di raffreddamento e risparmiare energia, è necessario mantenere una buona ventilazione intorno all'apparecchio per favorire la dispersione del calore. Per questa ragione, è necessario fornire uno spazio libero sufficiente intorno al frigorifero.

#### Suggerimento:

É aconselhável que haja pelo menos 2" (50mm) de espaço entre a parte posterior e a parede, pelo menos 1/2" (12mm) do seu topo até ao teto, pelo menos 1/2" (12mm) da sua lateral até à parede e um espaço livre na parte frontal para permitir que a porta abra 125°. Vedi schemi seguenti.

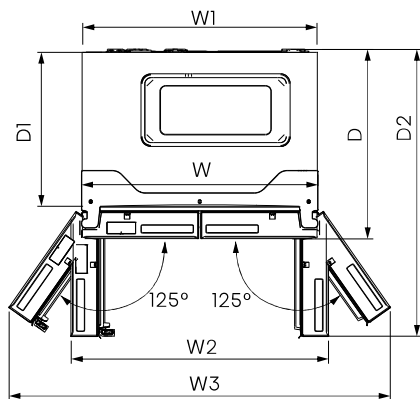


A>1/2"(12mm)    B>2"(50mm)

C>1/2"(12mm)

### Informazioni rilevanti (mm)

W	D	H	W1	W2	W3	D1	D2
914	730	1790	908	996	1474	610	1108



### Nota

Questo apparecchio funziona bene nella classe climatica da SN a T. Potrebbe non funzionare correttamente se lasciato ad una temperatura superiore o inferiore al range indicato per un lungo periodo di tempo.

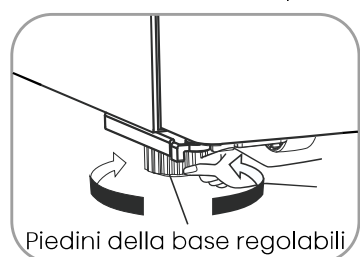
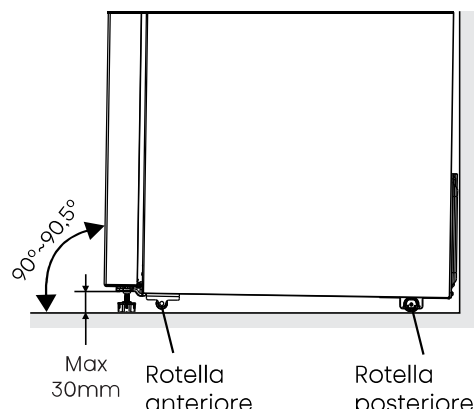
Classe climatica	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

Posizionare l'apparecchio in un luogo asciutto per evitare l'alta umidità. Non esporlo direttamente alla luce solare, pioggia o ghiaccio. Tenerlo lontano da fonti di calore quali stufe, fuochi o termostiferi.

## Installazione del nuovo apparecchio

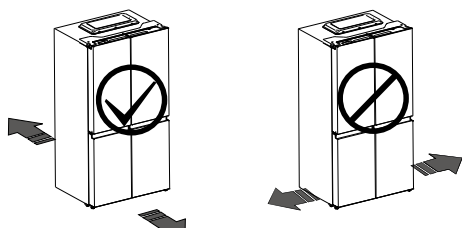
### Livellamento dell'apparecchio (se necessario)

- Per livellare e arieggiare sufficientemente la parte inferiore posteriore dell'apparecchio, potrebbe essere necessario regolare i piedi in basso. È possibile regolarli manualmente o utilizzando una chiave adatta.
- Per consentire la chiusura automatica delle porte, inclinare all'indietro la parte superiore ruotando i piedini regolabili.
- Quando si desidera spostare l'apparecchio, ricordarsi di girare i piedini indietro in modo che l'apparecchio possa muoversi liberamente. Reinstallare l'apparecchio in caso di nuovo posizionamento.



### ! Avvertenza

- Per un'installazione idonea, questo frigorifero deve essere posizionato su un piano rigido che sia alla stessa altezza del resto del pavimento. Questa superficie deve essere abbastanza resistente da sopportare il peso di un frigorifero a pieno carico.
- I rulli, non trattandosi di ruote, devono essere utilizzati solo per il movimento in avanti o indietro. Spostare il frigorifero lungo i lati potrebbe danneggiare il pavimento e i rulli.
- Si consiglia di regolare entrambi i piedini inferiori fino a toccare terra dopo aver posizionato il frigorifero.



## Installazione del nuovo apparecchio

Se la porta di accesso alla casa è troppo stretta per consentire il passaggio del frigorifero, rimuovi le porte.



### Avvertenza

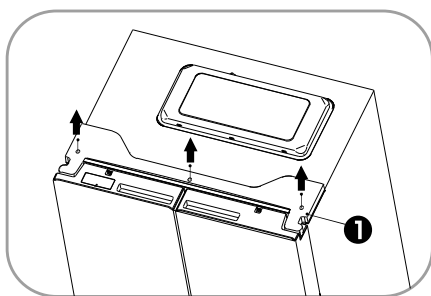
- Scollegare l'alimentazione prima di rimuovere le porte.
- Ricollegare il cavo di messa a terra prima della messa in funzione.
- In caso contrario, si potrebbe verificare il rischio di morte o di scosse elettriche.

### Strumenti necessari (non forniti):

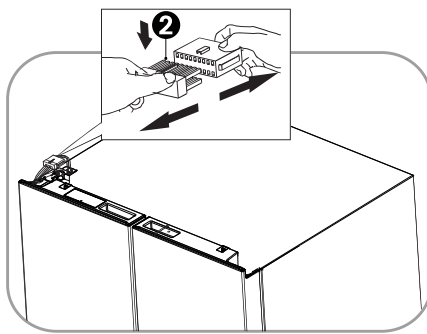
Chiave a brugola (5/32", 4mm)	Chiave (5/16", 8mm)
Cacciavite a croce	

### Rimozione della porta (se necessario)

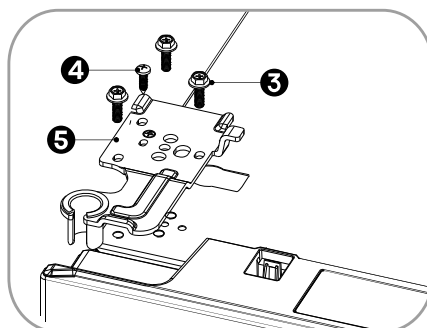
1. Con la porta chiusa, rimuovere le 3 viti che fissano i coperchi superiori (1) con un cacciavite a croce (+), quindi rimuovere il coperchio superiore.



2. Per rimuovere il connettore del filo, premere la parte superiore del connettore (2) e separarlo dall'altro.

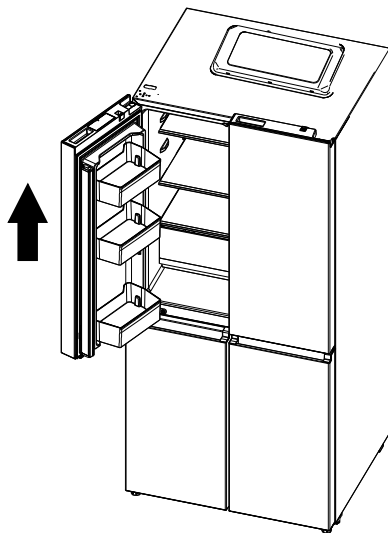


3. Utilizzare una chiave (5/16", 8mm) per rimuovere le viti (3) fissate alle cerniere superiori e un cacciavite a croce (+) per rimuovere la vite di messa a terra (4) fissata alla cerniera. Rimuovere le cerniere superiori destra e sinistra della porta (5).



## Installazione del nuovo apparecchio

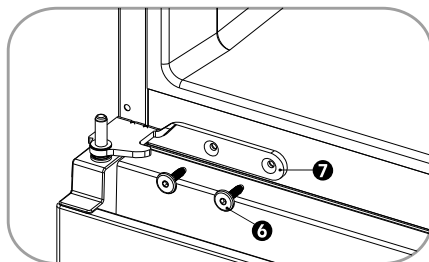
**4.** Usare entrambe le mani per aprire la porta più di 90°. Sollevarla ed estrarla.



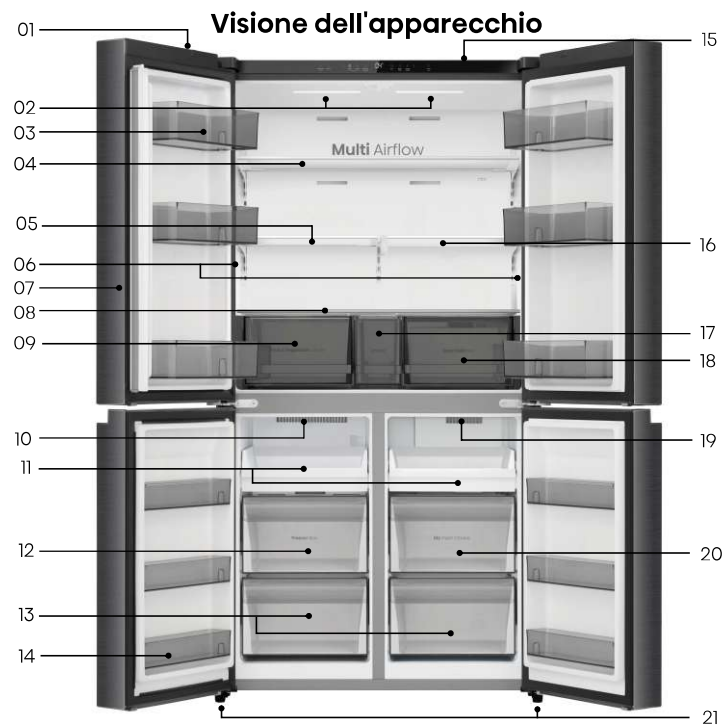
### Riassemblaggio delle porte

Per rimontare le porte dopo aver spostato l'apparecchio nella sua posizione definitiva, assemblare le parti in ordine inverso.

**5.** Utilizzare una chiave a brugola (5/32", 4mm) per rimuovere le viti (6) fissate alle cerniere centrali. Rimuovere le cerniere centrali sinistra e destra (7).



## Descrizione dell'apparecchio



01. Modulo Wi-Fi  
02. Luce LED superiore del frigorifero  
03. Ripiani per porta del frigorifero  
04. Ripiano in vetro intero  
05. Ripiano in vetro mezzo ripiano  
06. Spie LED laterali del frigorifero  
07. Parte deflettore verticale  
08. Coperchio termico  
09. Cassetto frutta & verdura  
10. Luce LED superiore del congelatore  
11. Vassoio

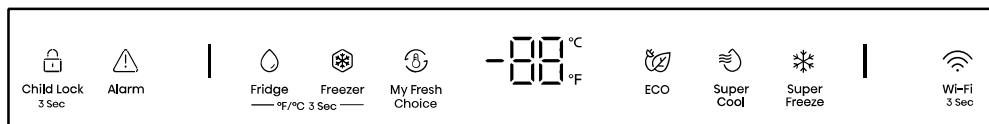
12. Cassetto centrale del congelatore  
13. Cassetti inferiori  
14. Supporto della porta del congelatore  
15. Pannello di controllo  
16. Ripiano in vetro pieghevole  
17. Cassetto centrale di stoccaggio  
18. Scatola prodotti freschi  
19. Luce LED superiore scomparto convertibile  
20. Cassetto centrale a scomparti convertibili  
21. Piedino di livellamento

### **Nota**

A causa del costante sviluppo dei nostri prodotti, il vostro frigorifero può essere leggermente diverso da questo manuale di istruzioni, ma le sue funzioni e il suo utilizzo rimangono invariati.  
Per avere il migliore rendimento energetico da questo prodotto, mettere tutti i ripiani, i cassetti nella posizione originale come illustrato sopra.

## Controlli del display

Il nostro prodotto è dotato di un pannello di controllo installato sul coperchio superiore. Utilizzare l'apparecchio secondo le seguenti istruzioni di controllo.



Quando l'elettrodomestico è acceso, tutte le icone sul pannello display si accendono per 3 secondi.

### Attenzione!

La temperatura si riferisce solo alla temperatura media dell'intero frigorifero. La temperatura all'interno di ogni scomparto può variare dalla temperatura mostrata sul pannello, a seconda della quantità di cibo conservato e della posizione del frigorifero. Inoltre, la temperatura effettiva della stanza più alta e di quella più bassa sarà diversa.



### Allarme della porta

Se la porta rimane aperta per più di 1 minuto, verrà emesso un allarme per avvisarti. L'allarme suonerà 5 volte ogni minuto nel primo e nel secondo minuto. A partire dal terzo minuto, la sveglia suonerà una volta al secondo. Se l'allarme di apertura porta suona a lungo, il cicalino si interromperà dopo 10 minuti di apertura della porta. Premere un pulsante qualsiasi per disattivare l'allarme. Tutte le porte sono chiuse e l'allarme di apertura porta viene attivato.



### Blocco Bambini

Premere e tenere premuto "Child Lock" per 3 secondi per bloccare l'intero pannello di controllo. Se il pannello di controllo è bloccato, l'icona "🔒" si illuminerà e nessuno dei pulsanti sul pannello di controllo funzionerà. Per sbloccare il pannello di controllo, tenere premuto "Child Lock" per 3 secondi.



### Allarme alta temperatura congelatore

Quando la temperatura del congelatore è troppo alta, viene emesso un allarme e l'icona "⚠️" si accende. Controllare la temperatura nel congelatore dopo 24 ore dall'accensione. Se la temperatura continua a essere troppo alta per 4 ore, verrà attivato l'allarme di alta temperatura.

## Controlli del display

### Disattivare l'allarme:

Premere il pulsante Alarm per disattivare l'allarme sonoro e l'icona "⚠" rimarrà accesa finché la temperatura effettiva del congelatore non scenderà al di sotto della temperatura di allarme; Se la temperatura del congelatore raggiunge lo standard, l'icona si spegne e l'allarme di alta temperatura si disattiva. Se l'allarme di temperatura elevata non viene annullato, l'icona Alarm rimane accesa fissa e il cicalino suona tre volte al minuto. Dopo 10 minuti, l'allarme si interrompe.

### Controllo della temperatura del congelatore



**Congelatore**

È possibile toccare il pulsante "Freezer" per controllare la temperatura del congelatore. Quando si preme il tasto continuamente, la temperatura verrà impostata secondo la seguente sequenza.

► -14°C - -15°C - -16°C - • • •  
-24°C - -23°C - -22°C ▲  
    7°F - 6°F - 5°F - • • •  
    -11°F - -10°F - -9°F ▲



**Super Freeze**

È possibile toccare il pulsante "Super Freeze" per attivare la modalità: l'Icona Super Freeze "※" si illuminerà e l'impostazione della temperatura del congelatore visualizzerà -24°C (-11°F). La funzione Super Freeze può abbassare rapidamente la temperatura e congelare i cibi più velocemente del normale.

Ciò consente di conservare più vitamine e nutrienti nel cibo fresco, e di conservare il cibo più a lungo. La modalità Super Freeze si disattiva autonomamente dopo 52 ore e la temperatura del congelatore ritornerà alle precedenti impostazioni.

Quando la funzione Super Freeze è attiva, è possibile toccare "Freezer" o "Super Freeze" per disattivarla. Il Super Freeze è utilizzato per eseguire un pre-congelamento e un congelamento rapido in seguito del scomparto congelatore. Questa funzione accelera il congelamento del cibo fresco e allo stesso tempo, protegge alimenti già conservati da un caldo indesiderato.

### NOTA:

- Nella funzione Super Freeze, quando si tocca il pulsante "ECO", verrà attivata la funzione "ECO" e la modalità Super Freeze verrà disattivata.
- Quando si seleziona la funzione Super Freeze assicurati che non ci siano bottiglie nel vano freezer. Le bottiglie e le lattine possono esplodere.

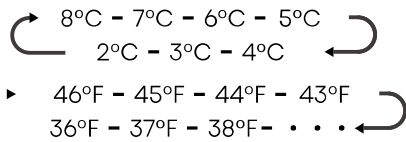
### Controllo della temperatura del frigorifero



**Frigorifero**

È possibile toccare il pulsante "Fridge" per controllare la temperatura del frigorifero. Quando si preme il tasto continuamente, la temperatura verrà impostata secondo la seguente sequenza.

## Controlli del display



### Super Cool

È possibile toccare il pulsante "Super Cool" per attivare la modalità: l'icona Super Cool "🕒" si illuminerà e l'impostazione della temperatura del frigorifero visualizzerà 2°C (36°F). La funzione Super Cool si spegnerà automaticamente dopo 6 ore e l'impostazione della temperatura del frigorifero tornerà all'impostazione precedente. Quando la funzione Super Cool è attiva, è possibile toccare "Fridge" o "Super Cool" per disattivarla.

#### NOTA:

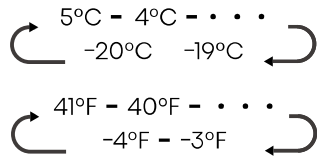
Nella funzione Super Cool, quando si tocca il pulsante "ECO", verrà attivata la funzione "ECO" e la modalità Super Cool verrà disattivata.

### Controllo della temperatura di My Fresh Choice



### My Fresh Choice

È possibile toccare il pulsante "My Fresh Choice" per controllare la temperatura del vano convertibile. Quando si preme il tasto continuamente, la temperatura verrà impostata secondo la seguente sequenza.



### ECO

È possibile toccare il pulsante "ECO" per attivare e disattivare la modalità ECO. Quando si attiva la modalità ECO, l'icona ECO "🕒" si illumina e la temperatura del frigorifero passa automaticamente a 6°C (43°F) e quella del congelatore a -17°C (1°F). Se la modalità ECO è disattivata, l'icona "🕒" si spegnerà e l'impostazione della temperatura tornerà all'impostazione precedente.



### °F/°C

Tenere premuti i pulsanti "Fridge" e "Freezer" per 3 secondi per passare dalle unità di misura Celsius a Fahrenheit e viceversa.

### Modalità demo

La modalità demo è per la visualizzazione del display di stoccaggio e impedisce al frigorifero di generare aria fredda. In questa modalità, il frigorifero potrebbe sembrare in funzione, ma non produce aria fredda. Gli indicatori sul pannello di controllo mostreranno "OF". Per disattivare questa modalità, tenere premuti contemporaneamente i pulsanti "Child Lock" e "Wi-Fi" per 3 secondi, quindi il cicalino suonerà tre volte.

## Collegamento del frigorifero al Wi-Fi

### App ConnectLife

ConnectLife è un'applicazione per la casa intelligente che consente di comunicare con gli elettrodomestici intelligenti utilizzando uno smartphone o un tablet.

### Installazione

1. Aprire l'App Store di Apple (iOS) o il Play Store di Google (Android) sul proprio smartphone.
2. Cercare l'app "ConnectLife". Verrà visualizzata un'app con la seguente icona:



3. Scaricare e installare l'app ConnectLife fornita da ConnectLife, LLC.  
In alternativa, è possibile scansionare il seguente codice QR con il proprio smartphone o tablet per trovare l'app ConnectLife:



#### Nota:

- La distanza tra l'apparecchio e il router Wi-Fi può influire sulle prestazioni. Se sono troppo distanti, l'accoppiamento dell'apparecchio potrebbe fallire o richiedere più tempo.

- L'apparecchio supporta solo reti Wi-Fi a 2,4GHz. L'SSID della rete Wi-Fi deve essere visibile.
- L'ambiente wireless circostante (altri dispositivi connessi) può influire sulle prestazioni della rete.
- La connessione Wi-Fi dell'apparecchio può subire interruzioni a causa di fattori esterni, come l'ambiente della rete domestica o il provider di servizi Internet.

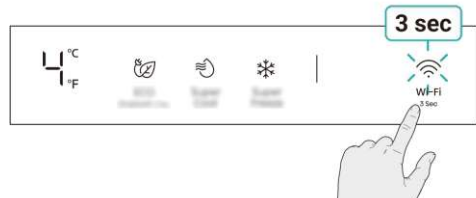
### Collegamento del frigorifero

Dopo aver installato l'app ConnectLife, accedere o creare un account e seguire i seguenti passaggi:

1. Premere un pulsante qualsiasi sul pannello di controllo dell'apparecchio per attivare. Saprai che è pronto quando il pannello di controllo si accende.



2. Premere e tenere premuto il pulsante Wi-Fi per 3 secondi fino a quando non si sente un segnale acustico e si vede la spia "Wi-Fi" lampeggiare dopo che si è accesa costantemente per alcuni secondi.



## Collegamento del frigorifero al Wi-Fi

**3.** Assicurarsi che il Bluetooth sia attivato sul telefono e aprire l'applicazione ConnectLife. Cercare il pop-up che indica che è stato trovato un nuovo apparecchio. Toccare il pulsante sul pop-up e seguire le istruzioni per procedere.

**4.** Se il pop-up non appare, toccare il pulsante "Add appliance" o "+" nell'app.

**5.** Individuare "Refrigerator" nell'elenco dei dispositivi e selezionarlo.

**6.** Seguire le istruzioni dell'app per collegare il frigorifero. Una volta completata la configurazione, il frigorifero apparirà sulla schermata iniziale.

**Nota:**

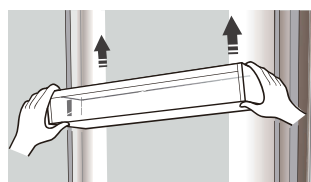
- L'apparecchio rimarrà in modalità di accoppiamento per un massimo di 5 minuti.
- Ripristina le impostazioni di fabbrica delle impostazioni di rete, tieni premuto il pulsante Wi-Fi per 6 secondi. Una volta resettato l'apparecchio, si sentiranno due bip.
- Dopo il reset, l'apparecchio passa automaticamente in modalità di accoppiamento.
- La luce fissa del Wi-Fi indica che l'apparecchio è collegato correttamente alla rete domestica.

## Utilizzo dell'apparecchio

Questa sezione illustra come utilizzare le funzioni più utili. Si raccomanda di leggerla attentamente prima di utilizzare l'apparecchio.

### Supporto della porta

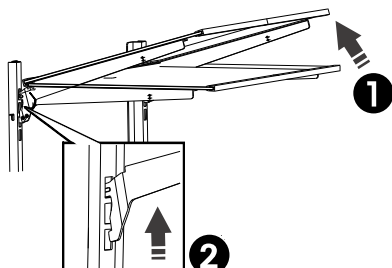
- È adatto per conservare liquido in lattine, bevande in bottiglia, cibi confezionati, ecc. Non collocare troppe cose pesanti nei supporti.



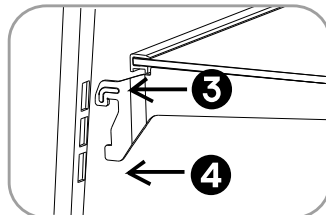
### Maniglie Regolabili

L'altezza delle maniglie può essere regolata per adattarsi alle tue necessità di conservazione.

1. Per rimuovere i ripiani in vetro. Inclinare la parte anteriore del ripiano nella direzione indicata (1) e sollevarlo verticalmente (2). Estrarre il ripiano.

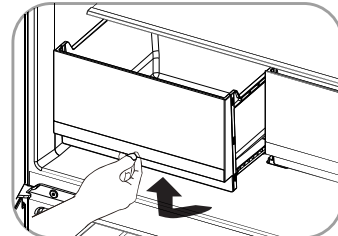


2. Per reinstallare i ripiani in vetro, inclinare la parte anteriore del ripiano verso l'alto e inserire i ganci del ripiano nelle fessure all'altezza desiderata (3). Quindi abbassare la parte anteriore del ripiano in modo che i ganci possano inserirsi nelle fessure (4).



### Cassetto per frutta e verdura nel vano frigorifero

- Il vano frutta e ortaggi è adatto per la conservazione di frutta e verdura.
- 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.



### Cassetto nel vano congelatore/ trasformabile

- Il vano congelatore è adatto alla conservazione di alimenti che devono essere congelati, come carne e ghiaccio.
- Il vano convertibile può essere impostato a temperatura positiva o negativa in base alle proprie esigenze per conservare una varietà di alimenti.
- La procedura per rimuovere i cassetti è la stessa di quella per il vano per frutta e verdura.

## Utilizzo dell'apparecchio



### Attenzione

Non chiudere mai la porta mentre i cassetti e le staffe di installazione sono estesi. Potrebbe danneggiare l'unità. Assicurarsi che le bottiglie non siano lasciate nel congelatore per più del necessario dato che il congelamento potrebbe causare la rottura della bottiglia.

## Pulizia e manutenzione

Per motivi igienici l'apparecchio (compresi gli accessori esterni e interni) deve essere pulito regolarmente (almeno ogni due mesi).



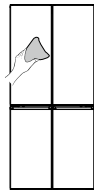
### Avvertenza

- L'apparecchio non deve essere collegato alla rete elettrica durante la pulizia. Pericolo di scossa elettrica!
- Prima della pulizia spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente.

### Pulizia esterna

Per mantenere un buon aspetto del vostro apparecchio, è necessario pulirlo regolarmente.

- Pulire il pannello digitale e il pannello del display con un panno pulito e morbido.
- Spruzzare l'acqua sul panno invece di farlo direttamente sulla superficie dell'apparecchio. Questo aiuta ad assicurare una distribuzione uniforme di umidità sulla superficie.
- Pulire le porte, le maniglie e le superfici degli armadi con un detergente delicato e poi asciugate con un panno morbido.

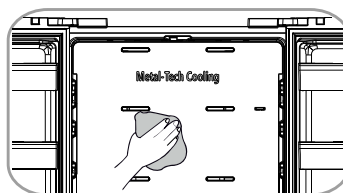


### Avvertenza

- Non usare oggetti taglienti, che potrebbero graffiare la superficie.
- Non usare diluente, detergente per auto, cloro, olio essenziale, detergenti abrasivi o solventi organici come il benzene per la pulizia. Essi possono danneggiare la superficie dell'apparecchio e possono causare incendi.

### Pulizia interna

- Si consiglia di pulire l'interno dell'apparecchio regolarmente. Sarà più facile da pulire quando le scorte alimentari sono poche. È possibile rimuovere i cassetti e i ripiani per eseguire una pulizia più accurata.
- Pulire l'interno del congelatore con una soluzione delicata di bicarbonato di sodio, quindi risciacquare con acqua calda usando una spugna o un panno strizzato. Asciugare completamente prima di riposizionare i ripiani e i contenitori.
- Asciugare accuratamente tutte le superfici e le parti removibili prima di metterli in posizione.



## Pulizia e manutenzione

- Anche se questo apparecchio ha lo sbrinamento automatico, uno strato di gelo può formarsi sulle pareti interne del vano congelatore se si apre spesso lo sportello o viene lasciato aperto troppo a lungo.
- Se il gelo è troppo spesso, scegliere un momento in cui vi siano poche scorte alimentari e procedere come segue:
  1. Rimuovere gli alimenti e i contenitori esistenti, staccare la spina dell'apparecchio dalla rete elettrica e lasciare le porte aperte. Ventilare bene la stanza per accelerare il processo.
  2. Una volta completato lo sbrinamento, pulire il congelatore come descritto sopra.



### Avvertenza

- Non utilizzare oggetti appuntiti per rimuovere il ghiaccio dal congelatore.
- Ricollegare l'apparecchio alla presa e accenderlo solo dopo che l'interno è completamente asciutto.

### Pulizia delle guarnizioni della porta

- Fare attenzione a mantenere pulite le guarnizioni delle porte. Cibi o bevande appiccicose possono causare l'aderenza delle guarnizioni alla struttura provocandone il danneggiamento quando si apre la porta. Lavare le guarnizioni con un detergente delicato e acqua calda. Risciacquare e asciugare con cura dopo la pulizia.



### Avvertenza

- La luce a LED deve essere sostituita da un professionista. Se l'illuminazione LED è danneggiata, contattare l'assistenza tecnica.

## Consigli e suggerimenti utili

### Consigli sul risparmio di energia

Vi raccomandiamo di seguire i consigli per risparmiare energia.

- Cercate di evitare di tenere la porta aperta per lunghi periodi al fine di risparmiare energia.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia lontano da fonti di calore (luce solare diretta, forno elettrico o fornello, ecc.).
- Non impostare la temperatura più fredda del necessario.
- Non conservare cibi caldi o liquidi in evaporazione nell'apparecchio. Collocare l'apparecchio in un luogo ben ventilato, non umido. Consultare la sezione Installazione del nuovo apparecchio.
- La descrizione dello schema dell'apparecchio mostra la combinazione corretta per i cassetti, il cassetto per frutta e verdura e i ripiani; non modificare la combinazione in quanto questa è stata progettata per essere la configurazione più efficiente dal punto di vista energetico.

### Suggerimenti per la refrigerazione di alimenti freschi

- Non introdurre alimenti caldi nel frigorifero o freezer, la temperatura interna aumenterà e il compressore dovrà lavorare di più e consumerà più energia.
- Coprire o avvolgere il cibo soprattutto se ha un aroma forte.
- Conservare il cibo correttamente in modo che l'aria possa circolare liberamente attorno ad esso.

### Suggerimenti per la refrigerazione di alimenti congelati

- Assicurarsi che il cibo congelato sia stato conservato correttamente dal rivenditore alimentare.
- Una volta scongelato, il cibo si deteriorerà rapidamente e non deve essere nuovamente congelato.
- Non superare il periodo di conservazione indicato dal produttore di alimenti.

### Consigli per la refrigerazione

- Avvolgere la carne (tutti i tipi) in sacchetti per gli alimenti (polietilene): avvolgerla e posizionarla sul ripiano di vetro sopra il cassetto del vano ortaggi. Controllare sempre i tempi di conservazione degli alimenti e rispettare le scadenze suggerite dai produttori.
- Cibo cotto, piatti freddi, ecc.: Devono essere tappati ermeticamente e possono essere posizionati su qualsiasi ripiano.
- Verdura e ortaggi: Essi devono essere conservati nell'apposito cassetto.
- Burro e formaggio: Devono essere avvolti in un involucro ermetico o in una pellicola per alimenti.
- Bottiglie di latte: Devono avere un tappo e devono essere conservate nei ripiani della porta.

### Suggerimenti per il congelamento

- Al primo avviamento o dopo un periodo di inattività, lasciare l'apparecchio in funzione per almeno 2 ore alle impostazioni più alte prima di inserire il cibo nello scomparto.

## Consigli e suggerimenti utili

- Separare il cibo in piccole porzioni per consentire un rapido e completo congelamento e di scongelare successivamente solo la quantità necessaria.
- Avvolgere il cibo in fogli di alluminio o in involucri alimentari in polietilene a tenuta d'aria.
- Non permettere che il cibo fresco e non surgelato tocchi il cibo già surgelato per evitare lo sbrinamento parziale.
- Si raccomanda di etichettare ciascun prodotto congelato con la data per tenere traccia del tempo di conservazione.

### **Spegnimento dell'apparecchio**

Se l'apparecchio deve essere spento per un periodo prolungato, devono essere adottate le seguenti precauzioni per evitare la formazione di muffa nell'apparecchio.

1. Rimuovere tutti gli alimenti.
2. Togliere la spina dalla presa di corrente.
3. Pulire e asciugare l'interno completamente.
4. Assicurarsi che tutte le porte siano leggermente aperte, per far circolare l'aria.

## Risoluzione dei problemi

Se si verifica un problema con l'apparecchio o si presume che quest'ultimo non funzioni correttamente, è possibile effettuare alcuni controlli semplici prima di chiamare l'assistenza, di seguito elencati. È possibile effettuare dei semplici controlli illustrati in questa sezione prima di rivolgersi all'assistenza.

### Avvertenza

1. Non tentare di riparare l'apparecchio da soli. Se il problema persiste dopo aver effettuato i controlli indicati di seguito, rivolgersi a un elettricista qualificato, a un tecnico dell'assistenza autorizzato o al negozio in cui è stato acquistato il prodotto.
2. Di seguito è riportata un'avvertenza relativa all'intrappolamento di bambini.

### Pericolo

Rischio di intrappolamento del bambino. Prima di gettare via il tuo vecchio frigorifero o freezer:

- Smonta le porte.
- Lascia i ripiani al loro posto così che i bambini non possano facilmente entrare dentro.

Problema	Possibile causa e soluzione
L'apparecchio non funziona correttamente	Controllare se il cavo di alimentazione sia inserito nella presa di corrente in modo corretto.
	Controllare il fusibile o il circuito della rete elettrica, se necessario sostituirli.
	È normale che il congelatore non funzioni durante il ciclo di sbrinamento o per un breve periodo dopo che l'apparecchio è acceso per proteggere il compressore.
Odori dagli scomparti	Può essere necessario pulire l'interno. Alcuni alimenti, contenitori o confezioni causano odori.

## Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa e soluzione
Rumore dall'apparecchio	I suoni che seguono sono del tutto normali: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il compressore emette rumori.</li> <li>• Il rumore del movimento dell'aria dal piccolo motore del ventilatore nel vano congelatore o altri compartimenti.</li> <li>• Gorgoglio simile all'acqua che bolle. Schiocchi durante lo sbrinamento automatico.</li> <li>• Ticchettio prima che il compressore si avvia.</li> <li>• Ticchettio quando si ottiene l'acqua.</li> <li>• Il motore fa rumore quando prendi il ghiaccio. Altri rumori insoliti sono dovuti alle ragioni sottostanti e possono avere bisogno di una verifica ed eventuali azioni:</li> <li>• La struttura non è livellata.</li> <li>• Il retro dell'apparecchio tocca la parete.</li> <li>• Le bottiglie o i contenitori sono caduti o stanno rotolando.</li> <li>• Il rumore delle pompe e delle valvole dell'acqua dopo che il serbatoio dell'acqua è stato riposizionato.</li> <li>• Il rumore delle pompe e delle valvole dell'acqua quando si preme la leva del dispenser.</li> </ul>
Il motore funziona continuamente	È normale sentire spesso il suono del motore, sarà più intenso durante le seguenti circostanze: <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'impostazione della temperatura è più fredda del necessario.</li> <li>• Una grande quantità di cibo caldo è stata recentemente conservata all'interno dell'apparecchio.</li> <li>• La temperatura esterna dell'apparecchio è troppo elevata.</li> <li>• Le porte sono tenute aperte troppo a lungo o troppo spesso.</li> <li>• Dopo l'installazione l'apparecchio è stato spento per un lungo periodo di tempo.</li> </ul>
Uno strato di brina si è formato nel vano	Verificare che le prese d'aria non siano ostacolate dal cibo e collocare gli alimenti all'interno dell'apparecchio per consentire una ventilazione adeguata. Assicurarsi che la porta possa essere completamente chiusa. Per rimuovere il gelo, fare riferimento alla sezione Pulizia e manutenzione.
La temperatura all'interno è troppo calda	Potresti lasciare le porte aperte troppo a lungo o troppo spesso: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oppure le porte sono tenute aperte da qualche ostacolo;</li> <li>• Oppure l'apparecchio si trova con spazio insufficiente sui lati, sul retro e in alto.</li> </ul>

## Risoluzione dei problemi

<b>Problema</b>	<b>Possibile causa e soluzione</b>
La temperatura all'interno è troppo fredda	Aumentare la temperatura secondo il capitolo "Controlli del display".
Le porte non possono essere chiuse con facilità	Controllare che la parte superiore del frigorifero sia inclinata all'indietro di 0,1"-0,2" (2,5-5mm) per consentire alle porte di chiudersi da sole o se qualcosa dentro impedisce alle porte di chiudersi.
Gocce d'acqua sul pavimento	<p>La vaschetta dell'acqua (posizionata nella parte inferiore posteriore dell'armadio) potrebbe non essere livellata correttamente, oppure il beccuccio di scarico sotto la parte superiore del deposito del compressore potrebbe non essere posizionato correttamente per dirigere l'acqua nella vaschetta, oppure il beccuccio dell'acqua potrebbe essere bloccato, oppure l'acqua non è completamente inserita nel connettore.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Potrebbe essere necessario allontanare il frigorifero dalla parete per controllare la vaschetta, il beccuccio e il connettore.</li> <li>• Controllare se il frigorifero è spento da lungo tempo, questo può causare lo scioglimento del ghiaccio nel secchio, con l'acqua che conseguentemente defluisce verso il pavimento..</li> </ul>
La luce non funziona	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'illuminazione LED potrebbe essere danneggiata. Fare riferimento alla sostituzione delle luci a LED nel capitolo Pulizia e manutenzione.</li> <li>• Il sistema di controllo ha disattivato le luci a causa della porta tenuta aperta troppo a lungo, chiudere e riaprire la porta per riattivare le luci.</li> </ul>
Si sente l'acqua che gorgoglia nel frigorifero	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciò è normale. Il gorgoglio proviene dal liquido refrigerante che circola attraverso il frigorifero.</li> </ul>

## Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa e soluzione
Impossibile collegare l'apparecchio alla rete Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hai inserito correttamente la password della tua rete Wi-Fi domestica? Assicurarsi che la password sia corretta e ricollegarsi.</li><li>• La frequenza del router Wi-Fi domestico è 2,4GHz? L'apparecchio supporta solo la frequenza radio di 2,4GHz. Impostare un SSID Wi-Fi 2,4GHz dedicato e collegarvi l'apparecchio.</li><li>• Il router e l'apparecchio sono troppo distanti tra loro causando una rete debole? Potresti riscontrare un segnale debole e problemi con la configurazione della connessione. Considerate la possibilità di spostare il router più vicino all'apparecchio o di acquistare un estensore di portata Wi-Fi e installarlo.</li></ul>

## Smaltimento dell'apparecchio

È vietato smaltire questo apparecchio come rifiuto domestico.

### Materiali di imballaggio

I materiali di imballaggio con il simbolo di riciclaggio sono riciclabili. Smaltire l'imballaggio in un contenitore di raccolta dei rifiuti idoneo.

### Prima dello smaltimento dell'apparecchio

1. Estrarre la spina dalla presa di corrente.
2. Staccare il cavo di alimentazione e smaltirlo con la spina.

#### Avvertenza

I frigoriferi contengono refrigerante e gas nell'isolamento.

Il refrigerante e i gas devono essere smaltiti professionalmente in quanto possono causare lesioni agli occhi o combustione. Assicurarsi che la tubatura del circuito del refrigerante non sia danneggiata prima del corretto smaltimento.

	<b>Corretto smaltimento del prodotto</b>
	<p>Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici nel territorio dell'UE. Per prevenire danni all'ambiente o alla salute umana a causa di uno smaltimento non conforme, riciclarlo in modo responsabile per promuovere il sostenibile riutilizzo delle risorse rinnovabili. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Essi possono ritirare questo prodotto per un riciclaggio ambientale sicuro.</p>

## Consigli per l'uso dell'apparecchio

Per evitare la contaminazione del cibo, si prega di rispettare le seguenti istruzioni

- L'apertura della porta per lunghi periodi può causare un notevole aumento della temperatura negli scomparti dell'apparecchio.
- Pulire regolarmente le superfici che possono venire a contatto con cibo e sistemi di drenaggio accessibili.
- Conservare la carne e il pesce crudi in contenitori adatti in frigorifero, in modo che non vengano a contatto con altri alimenti o vi gocciolino sopra.
- Gli scomparti per alimenti surgelati a due stelle sono adatti per conservare cibi surgelati, conservare o preparare gelati e produrre cubetti di ghiaccio.
- Gli scomparti a una, due e tre stelle non sono adatti per il congelamento di alimenti freschi.

Ordine	Tipo Scomparti	Temperatura di conservazione ideale [°C]	Cibo appropriato
1	Frigorifero	+2~+8	Uova, cibo cotto, cibo confezionato, frutta e verdura, latticini, torte, bevande e altri alimenti non sono adatti al congelamento.
2	(***)*-Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 3 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), adatti per prodotti freschi surgelati.
3	***-Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 3 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
4	Vino	+5~+20	Vino rosso, vino bianco, vino spumante, ecc.

## Consigli per l'uso dell'apparecchio

<b>Ordine</b>	<b>Tipo Scomparti</b>	<b>Temperatura di conservazione ideale [°C]</b>	<b>Cibo appropriato</b>
5	**-Congelatore	≤-12	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 2 mesi, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
6	*-Congelatore	≤-6	Frutti di mare (pesce, gamberetti, molluschi), prodotti ittici e prodotti a base di carne (raccomandati per 1 mese, maggiore è il tempo di conservazione, peggiore è il gusto e la nutrizione), non adatti per prodotti freschi surgelati.
7	0-stelle	-6~0	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alcuni alimenti confezionati, ecc. (si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni). Alimenti trasformati parzialmente confezionati/incapsulati (alimenti non congelabili).
8	Freddo	-2~+3	Si consiglia di consumare carne di maiale fresca/congelata, carne di manzo, pollo, prodotti ittici di acqua dolce, ecc. (7 giorni al di sotto di 0°C e oltre 0°C entro quel giorno, preferibilmente non più di 2 giorni). Frutti di mare (meno di 0°C per 15 giorni, non è consigliabile conservare sopra gli 0°C).
9	Cibo Fresco	0~+4	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alimenti cotti, ecc. (Si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni).

## Consigli per l'uso dell'apparecchio



### Nota

Conservare i vari alimenti in base agli scomparti o alla temperatura di conservazione ideale dei prodotti acquistati.

- Se il frigorifero viene lasciato vuoto per lunghi periodi, spegnere, scongelare, pulire, asciugare e lasciare lo sportello aperto per evitare lo sviluppo di muffa all'interno dell'apparecchio.



### Avvertenza

Il cibo deve essere confezionato in sacchetti prima di essere introdotto nel frigorifero, e i liquidi devono essere confezionati in bottiglie o contenitori con coperchio dato che la struttura del prodotto non è facile da pulire.

**Hisense**

life reimagined