

Hisense

life reimagined

MANUAL DE OPERAÇÃO DO USUÁRIO

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

RS818N4TCE RS818N4TIE RS818N4TCF RS694N4TD1
RS694N4TF1 RS818N4TFE RS818N4TFC RS818N4TIC
RS818N4TIE1

PT

Português

Conteúdo

Informações de segurança e aviso 2	Limpeza e Cuidado 23
Instalar o seu novo aparelho 8	Sugestões e dicas úteis 25
Descrição do aparelho 10	Solução de problemas 27
Controles de exibição 11	Eliminação do aparelho 29
Usar seu aparelho 18	



Informações de segurança e aviso

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

Para a segurança de vidas e propriedades, mantenha as precauções destas instruções do usuário como o fabricante não é responsável por danos causados por omissão.

Segurança para crianças e outros que são 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.

- De acordo com o padrão IEC

O uso deste aparelho não é destinado a pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que elas tenham recebido supervisão ou instruções relativas ao uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.

-
- Mantenha todas as embalagens fora do alcance das crianças porque há o risco de asfixia.
 - Se for eliminar o aparelho, puxe a ficha para fora da tomada, corte o cabo de conexão (tão perto do aparelho quanto possível) e remova a porta para prevenir que crianças a brincar sofram de choques eléctricos ou se fechem dentro.
 - Se este aparelho, com selos de porta magnética, é para substituir um aparelho antigo com fechos de mola na porta ou tampa, assegure-se que os fechos de mola são inutilizáveis antes de eliminar o aparelho antigo. Isto irá prevenir que o aparelho se torne uma armadilha fatal para uma criança.

Segurança geral



- **AVISO** — Este aparelho destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e similares, tais como
 - áreas de cozinha em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - casas de quintas e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;
 - ambientes do tipo de cama e café da manhã;
 - restauração e aplicações similares não varejistas.
- **AVISO** — Encha apenas com água potável.
- **AVISO** — Não guarde substâncias explosivas tais como latas de aerossol com um propulsor inflamável no aparelho.
- **AVISO** — Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente de assistência ou técnico qualificado, a fim de evitar situações de risco.
- **AVISO** — Mantenha a ventilação aberta, no gabinete do aparelho ou na estrutura incorporada, sem obstrução.
- **AVISO** — Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, exceto os recomendados pelo fabricante.
- **AVISO** — Não danifique o circuito de refrigeração.
- **AVISO** — Não utilize aparelhos 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.
 - AVISO — Não coloque várias saídas de tomada portátil ou fontes de energia portáteis atrás do aparelho.

Substituir as lâmpadas de iluminação

- AVISO — As lâmpadas não devem ser substituídas pelo utilizador! Se as lâmpadas estiverem danificadas, contacte a linha de apoio ao cliente para assistência.

Este aviso é apenas para refrigeradores com lâmpadas.

Refrigerante

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

O refrigerante (R600a) é inflamável.

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



AVISO: Risco de incêndio / materiais inflamáveis

Se o circuito refrigerante deve ser danificado:

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

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

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



Segurança eléctrica

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

Uso diário

- Para sentir a temperatura e a umidade perto do dispositivo e fazer com que o dispositivo funcione melhor, um sensor de temperatura e umidade foi adicionado ao exterior da estrutura do dispositivo.
- Não armazene gases ou líquidos inflamáveis neste aparelho, há risco de explosão.
- Não opere nenhum aparelho eléctrico no aparelho (por exemplo, máquinas eléctricas de fazer gelado, batedeiras, entre outros.).
- Ao desligar o aparelho, sempre puxe o plugue da tomada, não arraste o cabo.
- Não coloque itens quentes perto dos componentes de plástico deste aparelho.
- Este aparelho de refrigeração não se destina a ser utilizado como um dispositivo integrado.

-
- Não coloque produtos alimentares directamente contra a saída de ar na parede traseira.
 - Armazene alimentos congelados pré-embalados de acordo com as instruções do fabricante dos alimentos congelados.
 - As recomendações de armazenagem dos fabricantes de aparelhos devem ser seguidas rigorosamente. Consulte instruções relevantes para armazenagem.
 - Não coloque bebidas gaseificadas no compartimento de congelamento porque cria pressão no recipiente, o que pode causar explosões, resultando em danos no aparelho.
 - Alimentos congelados podem causar queimadura por geada se forem consumidos directamente do congelador.
 - Não coloque o aparelho sob a luz solar directa.
 - Mantenha as velas, lâmpadas e outros itens com chamas nuas longe do aparelho, para não incendiar o aparelho.
 - Este aparelho está destinado ao armazenamento de alimentos e/ou bebidas numa casa normal como explicado neste livro de instruções. O aparelho é pesado. 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.
 - Nunca utilize a base, as gavetas, as portas etc. para se sustentar ou como suportes.
 - Os alimentos congelados não devem ser congelados de novo uma vez que foram descongelados.
 - Não consome picadinhos de gelo ou cubos de gelo directamente do congelador, pois isso pode causar queima de congelação na boca e nos lábios.
 - Para evitar que os itens caírem e causem ferimentos ou danos ao aparelho, não sobrecarregue as prateleiras da porta ou coloque muita comida nas gavetas.

cuidado!

Cuidados e limpeza

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

Instalação Importante!

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

Serviço

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

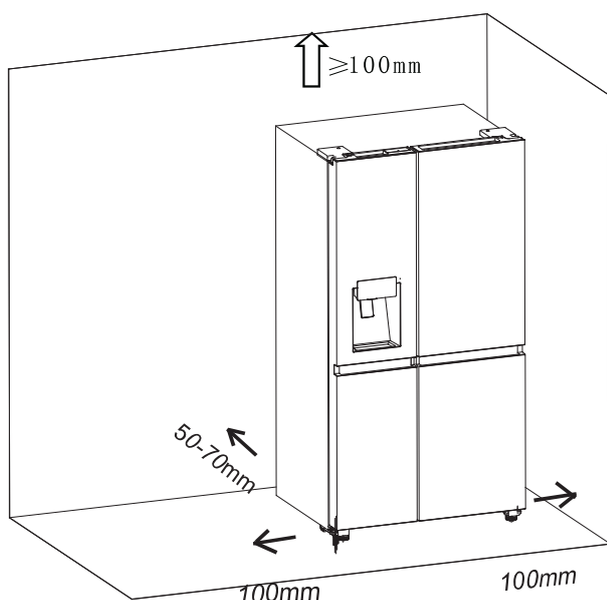
Nota: Crianças com idade entre 3 e 8 anos podem carregar e descarregar aparelhos de refrigeração. (Esta cláusula aplica-se apenas à região da UE.)

Instalar o seu novo aparelho

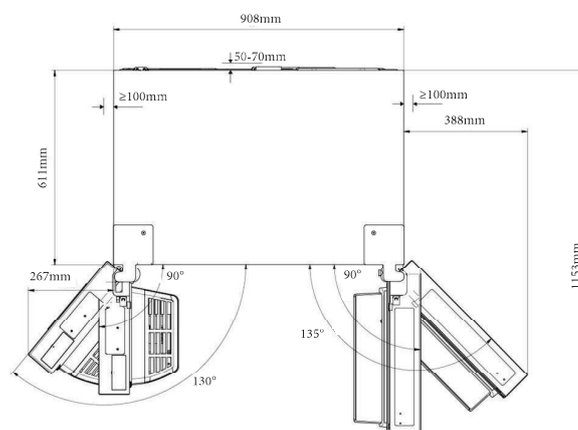
Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, deve considerar as seguintes dicas.

Ventilação do aparelho

 Para melhorar a eficiência do sistema de refrigeração e economizar energia, é necessário manter uma boa ventilação em torno do aparelho para a dissipação do calor. Por essa razão, um espaço limpo e suficiente deve estar disponível em volta do refrigerador. **Sugestão:** É aconselhável que haja um espaço de 50-70mm da parte posterior até à parede, pelo menos 100mm no seu topo, pelo menos 100mm na lateral até à parede e um espaço livre defronte para permitir que a porta do congelador abra 130° e a porta do frigorífico abra 90°. Consulte os seguintes diagramas. Consulte os diagramas abaixo.



Informação relevante (mm)



Nota:

● Este aparelho funciona bem na classe climática, consulte a placa de identificação. Poderá não funcionar bem se estiver numa temperatura acima ou abaixo da indicada por um longo período.

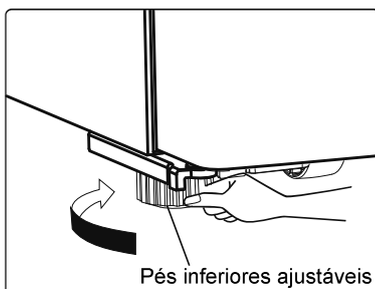
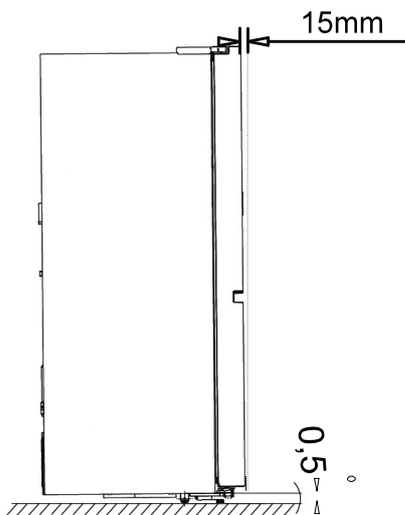
Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a 32°C
N	+16°C a 32°C
ST	+16°C a 38°C
T	+16°C a 43°C

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

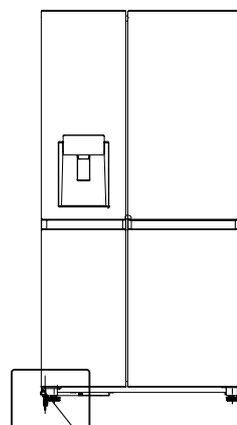
● Manter o aparelho fora de luz directa do sol, chuva e gelo. Coloque o aparelho fora de fontes de aquecimento como fornos, fogos e aquecedores.

Nivelamento do aparelho

- Para um nivelamento suficiente e circulação de ar na parte inferior traseira do aparelho, os pés precisam de ser ajustados. Utilize uma chave inglesa adequado.
- Para permitir que as portas se fechem sozinhas, incline o topo para trás a cerca de 15mm ou a 0,5° rodando os pés ajustáveis.
- Sempre que pretender mover o aparelho, lembre-se de voltar a colocar os pés para que o aparelho possa rodar livremente. Reinstale o aparelho ao realocar.



Pés inferiores ajustáveis

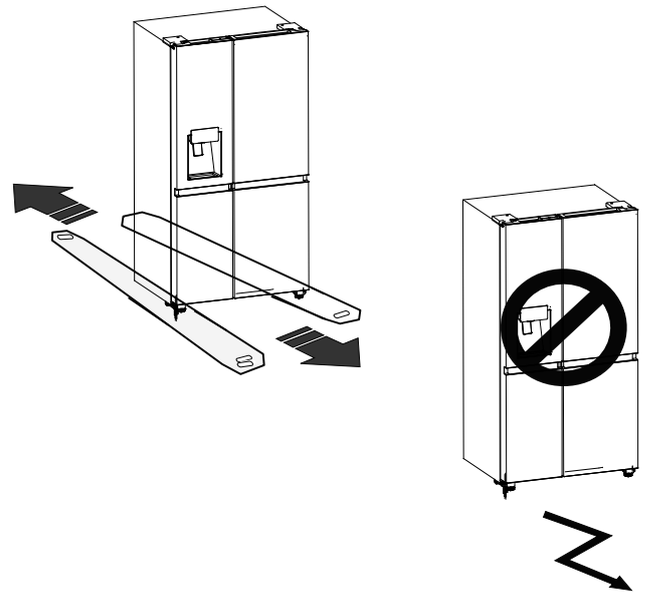


Pés inferiores ajustáveis

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.



Descrição do aparelho

Vista do aparelho



- | | |
|--|---|
| 1.Módulo Wi-Fi | 13.Luz LED da zona do refrigerador |
| 2.Luz LED para zona do congelador | 14.Prateleira da porta do refrigerador |
| 3.Montagem da Cobertura Frontal da Máquina de Gelo | 15.Prateleira de geladeira |
| 4.Montagem do Balde de Gelo | 16.Cobertura do canal de vento no frigorífico |
| 5.Tampa do canal de vento no congelador | 17.Parte da gaveta multifuncional |
| 6.Prateleira de congelador | 18.Caixa de armazenamento de água |
| 7.Placa de cobertura superior da gaveta do congelador | 19.Prateleira de garrafa |
| 8.Gaveta superior do congelador | 20.Placa de cobertura da caixa mais nítida |
| 9.Porta do congelador | 21.Gaveta superior do refrigerador |
| 10.Placa de cobertura inferior da gaveta do congelador | 22.Placa de cobertura de controlo da humidade |
| 11.Gaveta inferior do congelador | 23.Gaveta inferior do frigorífico |
| 12.Pés inferiores ajustáveis à esquerda | 24.Pés inferiores ajustáveis à direita |

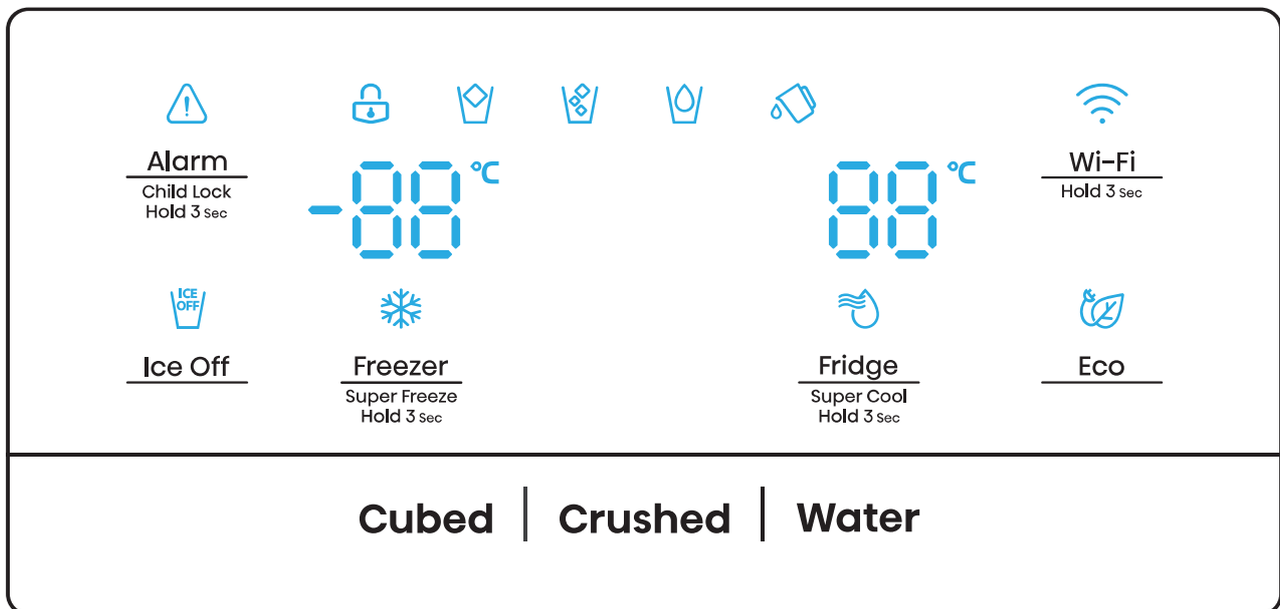
Nota: Devido ao desenvolvimento constante dos nossos produtos, o seu frigorífico pode ser ligeiramente diferente do deste Manual de Instruções, mas as suas funções e utilização permanecem iguais.

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

Hisense Refrigerator

Controles de exibição

O painel de controlo é constituído por duas áreas. O centro da parte superior exibe as condições do eletrodoméstico rodeado por 6 ícones bem como teclas. A na parte inferior há três teclas relacionadas com a máquina de fazer gelo.



Nota:

- Assim que o eletrodoméstico estiver ligado, todos os ícones no painel do monitor ficarão acesos durante 3 segundo com um sinal sonoro. O Bloqueio de Criança está desligado e a definição de temperatura regressa à definição anterior.
- Todos os ícones exceto o “Cubed”, “Crushed” e “Water” dispararão desde que as todas as teclas não sejam tocadas e todas as portas estejam fechadas durante um minuto.
- O painel de controlo acender-se-á quando a porta estiver aberta ou quando tocar em qualquer botão.

Cuidado!

A temperatura significa apenas a temperatura média de todo o compartimento do frigorífico. As temperaturas no interior de cada compartimento podem variar das

exibidas no painel, dependendo de quantos alimentos estão armazenados e de onde será colocado o frigorífico. Além disso, a temperatura atual do compartimento superior e do compartimento inferior serão diferentes.

NOTA: Colocar o frigorífico a funcionar a alta temperatura acelerará a decomposição dos alimentos. Para uma preservação ideal dos alimentos, recomendamos que quando liga o frigorífico pela primeira vez, a temperatura do frigorífico esteja definida para 4°C, e que a do congelador esteja definida para -18°C.



Alarm
Child Lock
Hold 3 sec

“Bloqueio de Criança e Alarme da Porta”

Esta tecla serve duas finalidades:

1. Bloqueio infantil

Prima e mantenha premido o “Alarm” por 3 segundos para bloquear o Painel de Controlo incluindo a função de dispensador. Se o Painel de Controlo estiver bloqueado, o ícone “

Para desbloquear o Painel de Controlo, prima e mantenha premido o “Alarm” durante 3 segundos novamente.

2. Alarme de porta

A abertura da porta do frigorífico ou do congelador por mais de 2 minutos ativará o alarme da porta. O ícone “

Eco

“Economia de Energia”

Toque neste botão para ligar ou desligar o modo Poupança de Energia. Quando está ligado, o ícone Poupança de Energia “

A temperatura do frigorífico é automaticamente alternada para 6 °C enquanto a do congelador passa para -17 °C. Quando a Poupança de Energia está desligada, o ícone desliga-se.



Ice Off

“Controlo do Gelo”

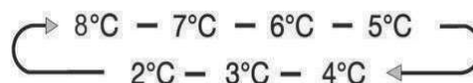
Este ícone “

Nota: Quando o ícone “

Fridge
Super Cool
Hold 3 sec

“Controle de temperatura do refrigerador”

Toque na tecla “Fridge” para ativar a função de definição de temperatura do frigorífico. Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida seguindo a seguinte sequência:



Prima e mantenha premida a tecla “Fridge” durante 3 segundos e o ícone “” acender-se-á, o que demonstra que o frigorífico está a funcionar no modo “Super Cool”. Nessa condição, a temperatura do frigorífico está definida para 2 °C. O modo “Super Cool” será desligado automaticamente decorridas 6 horas, e a definição do frigorífico regressará à definição anterior. Toque na tecla “Fridge” ou “Eco” para que o frigorífico possa sair do “Super Cool” mais cedo.

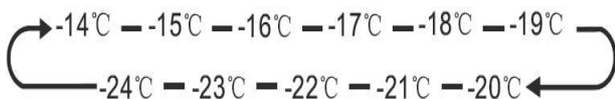
Nota: Ao tocar na tecla “Fridge”, a definição do frigorífico regressará à definição anterior, enquanto ao tocar na tecla “Eco”, o frigorífico funcionará na função “Eco”.



Freezer
Super Freeze
Hold 3 Sec

“Controle de temperatura do congelador”

Toque na tecla “Freezer” para ativar a função de definição da temperatura do congelador. Após isso, toque na tecla continuamente, a temperatura será definida segundo a seguinte sequência:



Prima e mantenha premida a tecla “Freezer” durante 3 segundos, e o ícone “” acender-se-á, o que exibe que o frigorífico está a funcionar no modo de “Super Freezer”. Nessa condição, a temperatura do congelador está definida para -24 °C. Se a capacidade de congelação segundo a placa de classificação estiver a ser utilizada, ligue o Super Freezer pelo menos 24 horas antes dos produtos frescos serem colocados no compartimento do congelador. O modo “Super Freezer” será automaticamente desligado decorridas 52 horas e a definição do congelador regressará à definição anterior. Toque na tecla “Freezer” ou “Eco” de forma que o frigorífico possa sair “Super Freezer” mais cedo.

Nota: Ao tocar na tecla “Freezer”, a definição do frigorífico regressará à definição anterior, enquanto ao tocar na tecla “Eco”, o frigorífico funcionará na função “Eco”.

“Controlo do dispensador”

Quando a porta do congelador estiver aberta ou o Bloqueio de Criança estiver ligado, o dispensador não funcionará.

O botão Tipo de Gelo inclui as opções “Cubed” e “Crushed”. Prima a tecla “Cubed” ou a tecla “Crushed” para escolher o tipo de gelo a ser dispensado. Ou toque no botão “Water” para ativar o modo água.

Quando toque no botão Tipo de Gelo, o modo gelo em cubo ou esmagado é escolhido será ativado, o ícone de gelo em Cubo “” ou Esmagado “” acende-se.

Caso não precise de gelo, desligue a função para poupar água e consumo de energia. (Consulte Gelo Off acima.)

Caso precise de água, toque no botão “water” e o ícone água “” acender-se-á.



“Alarme do recipiente de armazenamento de água ”

Se o recipiente de armazenamento de água não estiver corretamente instalado ou não instalado, o alarme do recipiente de armazenamento de água aparecerá. Desative o alarme premindo e mantendo premido o botão “Eco” durante 3 segundos.

Nota!

- Se a água não for dispensada ou se for dispensada lentamente, verifique se o recipiente de armazenamento de água está corretamente instalado ou não e certifique-se de que há água suficiente no recipiente de armazenamento de água.
- A luz apagar-se-á sem tocar em qualquer botão ou caso a porta esteja fechada há um minuto.

Introdução à função Wi-Fi

Este eletrodoméstico pode ser controlado remotamente com um smartphone ou com um tablet. Se o eletrodoméstico não estiver ligado à rede doméstica, este funcionará como um eletrodoméstico normal.

De que precisa para ligar o eletrodoméstico?

- O sinal da rede wireless local (Wi-Fi) deve ser suficientemente forte no local onde o eletrodoméstico é instalado.
- O router da rede doméstica tem de estar ligado à internet e a função Wi-Fi no eletrodoméstico deve estar ativada.
- O smartphone/tablet tem de estar ligado à internet.
- O sistema operativo no seu smartphone/tablet deve ser compatível com a app ConnectLife.

ESTADO Wi-Fi do ELETRODOMÉSTICO

Há três estados Wi-Fi, conforme demonstrado abaixo. Tem de ativar o painel de ecrã segundo os passos relevantes.

• LIGAR O ELETRODOMÉSTICO AO Wi-Fi

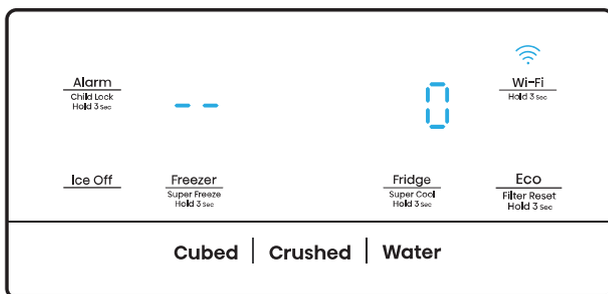
Após ativar a função Wi-Fi, ligue o seu dispositivo ao router doméstico para ligar o seu eletrodoméstico à app móvel ConnectLife.

Passo 1: Defina o eletrodoméstico para a operação normal. Toque no ícone Wi-Fi durante aproximadamente 3 segundos. Entra no menu de ligação de rede quando aparece ‘--’ no ecrã.

Passo 2: Toque na tecla Fridge para selecionar '0' dentro de 60 segundos.

Passo 3: Toque no ícone Wi-Fi para confirmar o modo seleção. O símbolo Wi-Fi começa a piscar e a rede deste eletrodoméstico está agora aberta para conectar-se, durante 5 minutos.

Passo 4: Quando o símbolo Wi-Fi está ligado, significa que a ligação Wi-Fi foi bem-sucedida. O ecrã regressará ao modo normal.



• EMPARELHAMENTO DE MÚLTIPLOS UTILIZADORES DO ELETRODOMÉSTICO

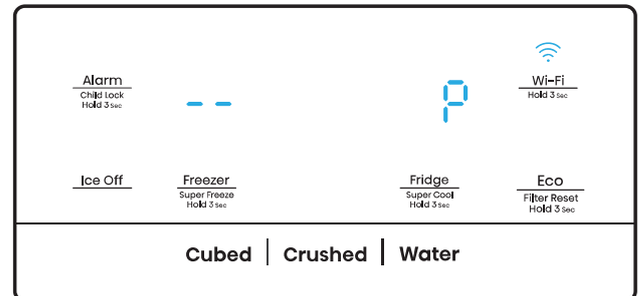
O eletrodoméstico pode ser emparelhado com o seu dispositivo móvel. Emparelhe simplesmente outro utilizador ao seu eletrodoméstico. Isto requer que o seu eletrodoméstico já tenha sido configurado e esteja ligado à sua rede doméstica. Se não, regresse e selecione CONFIGURAR O ELETRODOMÉSTICO.

Passo 1: Defina o eletrodoméstico para a operação normal. Toque no ícone Wi-Fi durante aproximadamente 3 segundos. Entra no menu de ligação de rede quando aparece '--' no ecrã.

Passo 2: Toque na tecla Fridge para selecionar 'P' dentro de 60 segundos.

Passo 3: Toque no ícone Wi-Fi para confirmar o modo seleção. A rede de EMPARELHAMENTO deste eletrodoméstico está agora aberta para ligar-se, durante 5 minutos.

Passo 4: Quando o ecrã regressar ao modo normal, isto significa que a ligação de EMPARELHAMENTO foi bem-sucedida.



• DESVINCULAR TODOS OS UTILIZADORES DO ELETRODOMÉSTICO

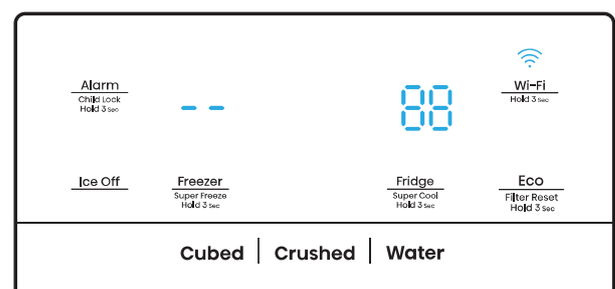
Ao ativar esta função, a informação do utilizador armazenada no eletrodoméstico será eliminada, a eletrodoméstico será removido de todas as contas de utilizador emparelhadas na app.

Passo 1: Defina o eletrodoméstico para a operação normal. Toque no ícone Wi-Fi durante aproximadamente 3 segundos. Entra no menu de ligação de rede quando aparece '--' no ecrã.

Passo 2: Toque na tecla Fridge para selecionar '88' dentro de 60 segundos.

Passo 3: Toque no ícone Wi-Fi para confirmar o modo de seleção para realizar a desvinculação.

Passo 4: Após o dispositivo ter sido desvinculado, este entrará automaticamente no estado de rede distribuição, o ícone Wi-Fi pisca e o tempo da rede de distribuição sobe para 5 minutos.



INFORMAÇÃO!

Recomendamos que descarregue e instale a app móvel e que crie uma conta ConnectLife antes de tentar configurar a ligação com o seu eletrodoméstico.

App ConnectLife

A App ConnectLife está disponível para ser descarregada gratuitamente a partir da App Store da Apple e da Google Play Store.



Instalar a app ConnectLife

1. Vá à App Store (nos dispositivos Apple), App Gallery (nos dispositivos Huawei) ou loja Google Play (em dispositivos Android) no seu telemóvel/tablet.
2. Procure por “ConnectLife”.



3. Selecione a app Connect Life e instale-a no seu smartphone/tablet.

Adicionar o Frigorífico na App

1. Selecione ‘Adicionar Eletrodomésticos’ ou ‘+’ .
2. Selecione ‘Frigorífico’.
3. Abra a Câmara na App para digitalizar o código SN (código de barras) do eletrodoméstico. O código de barras de 23 bits pode ser encontrado sobre a placa de dados no interior do frigorífico.

4. Selecione ‘CONFIGURAR O ELETRODOMÉSTICO’, siga as instruções e certifique-se de que a função Wi-Fi do eletrodoméstico está ativada e, de seguida, selecione ‘Seguinte’.

Nota: Quando o eletrodoméstico se ligou à rede doméstica e outros utilizadores querem emparelhar o mesmo eletrodoméstico, eles podem selecionar diretamente ‘EMPARELHAR ELETRODOMÉSTICO’ para vincular.

5. Ligue o Bluetooth conforme notificado, é-lhe agora apresentado o eletrodoméstico (frigorífico HIS-XXXX), de seguida, selecione-o.
6. Selecione a opção Wi-Fi segura, insira a palavra-passe e ligue-se.
7. Selecione a localização do eletrodoméstico e guarde.
8. Adição bem-sucedida, agora consegue controlar o eletrodoméstico remotamente.

Nota!

- O painel de controlo acender-se-á quando a porta estiver aberta ou quando tocar em qualquer botão.
- A luz apagar-se-á sem tocar em qualquer botão ou caso a porta esteja fechada há um minuto.
- Quando o frigorífico estiver ligado, todos os ícones do painel de controlo acender-se-ão durante 3 segundos e soará um som. O Bloqueio de Criança está desligado. E a configuração da temperatura reverte para a configuração anterior.
- À medida que a aplicação continua a ser atualizada, por favor, consulte a interface atual do visor.

Manual do usuário:

- 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.

Usar seu aparelho

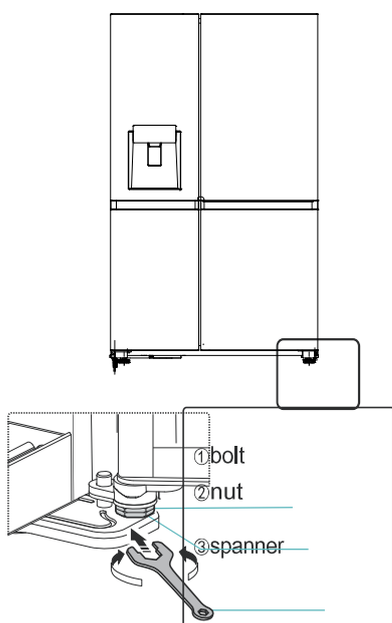
Esta seção informa como usar a maioria dos recursos úteis. Recomendamos que você leia com atenção antes de usar o.

1. Ajuste a porta

Quando se apercebe que as portas não estão ao mesmo nível, pode utilizar uma chave de fendas para ajustar a porta do frigorífico. Apenas a porta do frigorífico pode ser ajustada.

Quando a porta do congelador está mais acima do que a porta do frigorífico. Primeiro, pode usar a chave inglesa para rodar o parafuso no sentido contrário aos ponteiros do relógio, na dobradiça inferior que pode erguer a porta do frigorífico. Uma vez na posição, utilize a chave inglesa para apertar a porca.

Quando a porta do congelador estiver mais baixa do que a porta do frigorífico. Deve utilizar a chave inglesa para rodar o parafuso no sentido dos ponteiros do relógio para fazer com que a porta do frigorífico desça. Uma vez na posição, prenda-a no devido lugar.



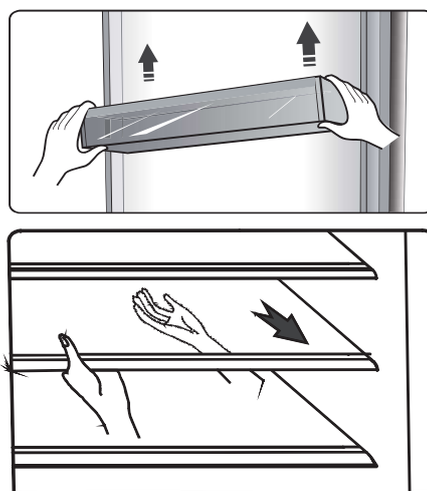
2. Usar o seu compartimento do refrigerador

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

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

Prateleiras de vidro e prateleiras da porta

O compartimento do frigorífico é fornecido com várias prateleiras de vidro e várias prateleiras de porta diferentes, que são adequadas para colocar ovos, líquidos em lata, bebidas engarrafadas e alimentos embalados. Elas podem ser colocados em diferentes alturas de acordo com sua necessidade. Mas não coloque demasiados artigos pesados nas prateleiras. Antes de levantar a prateleira da porta na vertical, retire a comida.



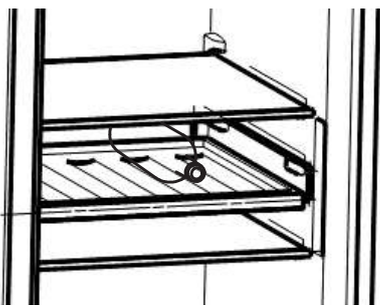
Nota: As prateleiras de porta e as prateleiras normais podem ser retiradas para serem limpadas.

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

Prateleira de garrafa

É para armazenar vinho ou bebidas engarrafadas.

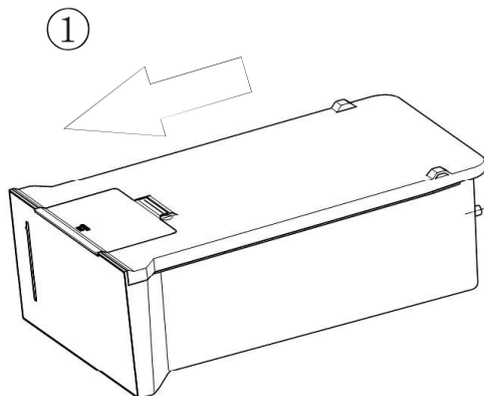
Nota: Por favor, use com cuidado quando remover o vinho ou as bebidas engarrafadas. A prateleira pode ser retirada para ser limpa ou pode ser ajustada para poupar espaço entre as prateleiras.



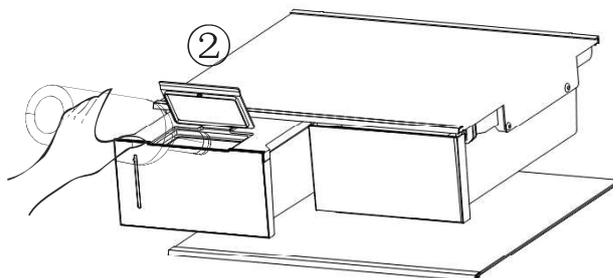
Caixa de armazenamento de água

É para fornecer água para a máquina de gelo e dispensador de água. Pode colocar água na caixa de armazenamento de água seguindo os passos:

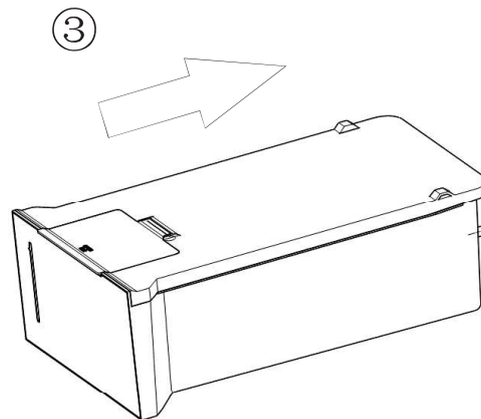
① Retire a caixa de armazenamento de água



② Erga a pequena tampa frontal e depois verta água diretamente



③ Voltar a colocar a caixa de armazenamento de água na prateleira do frigorífico



Cuidado:

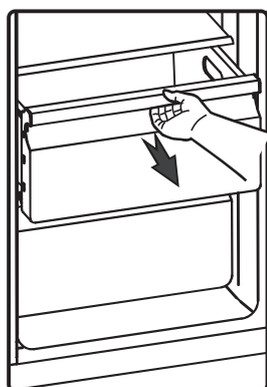
Quando a caixa de armazenamento de água precisar de voltar a ser enchida, puxe a caixa de armazenamento da água e insira-a corretamente para a varia da operação.

O volume de água sugerido não deve ser superior a 4,5 L.

Após a reinstalação da caixa de armazenamento de água, aguarde durante 10 segundos para receber o primeiro abastecimento de água. Encha a caixa apenas com **ÁGUA**. **REFRIGERANTES, SUMO, LEITE, ÁLCOOL**, etc..., não são permitidos

Gavetas

Estas gavetas são adequadas para armazenamento de frutas e legumes. E podem ser retiradas para ser limpas.



3. Usando o seu compartimento do congelador

O compartimento do congelador é adequado para o armazenamento dos alimentos que quer congelar, tais como carne, peixe, gelados e outros produtos perecíveis.

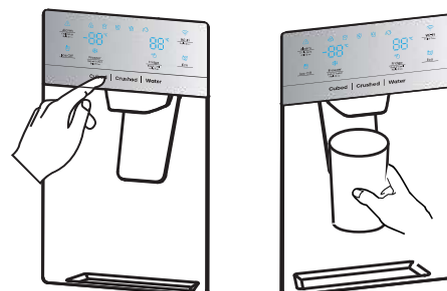
Cuidado! Certifique-se de que não sejam deixadas garrafas no congelador por mais tempo do que o necessário, pois o congelamento pode causar a quebra das garrafas.

Os líquidos engarrafados ou enlatados estão em risco de explodir devido à expansão do volume e não devem ser guardados no compartimento do congelador.

4. Usar o dispensador

Pode escolher o tipo de gelo ou água tocando no botão “Cubed”, “Crushed” ou “Water”.

Quando escolhe o tipo de gelo, prima gentilmente o dispensador com o seu copo. O gelo será libertado do dispensador. Certifique-se de que o copo está alinhado com o dispensador e de que o gelo cai exatamente no copo.



Nota:

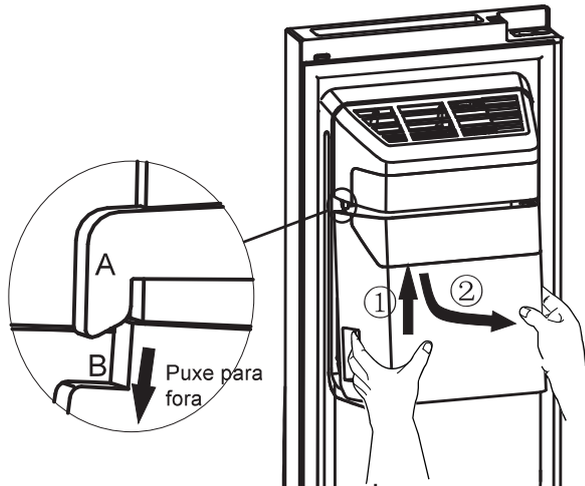
- Se selecionou Cubos de Gelo após utilizar o Gelo Triturado, uma pequena quantidade de gelo triturado residual pode cair no seu copo.
- Não remova imediatamente o seu corpo do dispensador após dispensar a água ou gelo que precisa. Você deve esperar por 2 ou 3 segundos para evitar derramamentos.
- Não puxe a alavanca para fora dado que isto pode danificar ou quebrar a mola da alavanca.
- Não dispense gelo continuamente durante mais do que um minuto durante a utilização normal para evitar uma temperatura excessiva no motor do triturador de gelo.
- A água dispensada está fresca, não gelada. Quando quiser arrefecer a água com gelo, dispense gelo para o seu copo primeiro, de seguida encha-o com água do dispensador.

5. Utilizar o Balde de Gelo

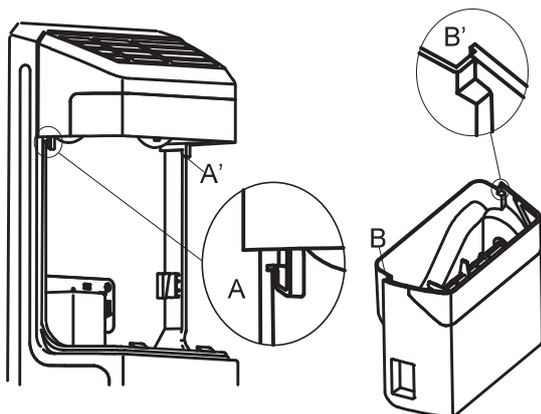
Se quiser retirar o Balde de Gelo:
Segure a pega conforme demonstrado na figura abaixo. De seguida, erga e puxe o Balde de Gelo lentamente para impedir que se danifique.

Passos de Remoção:

- ① Erga o Balde de Gelo
- ② Puxe o Balde de Gelo lentamente

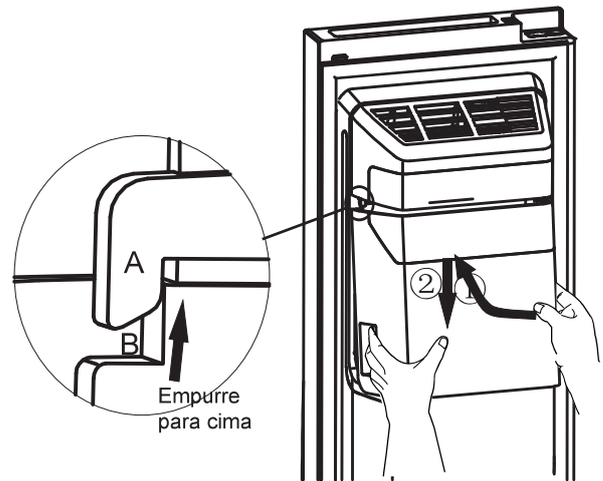


Quando voltar a colocá-lo, certifique-se de que os dois lados (B&B') do Balde de Gelo estão presos nas presilhas (A&A').



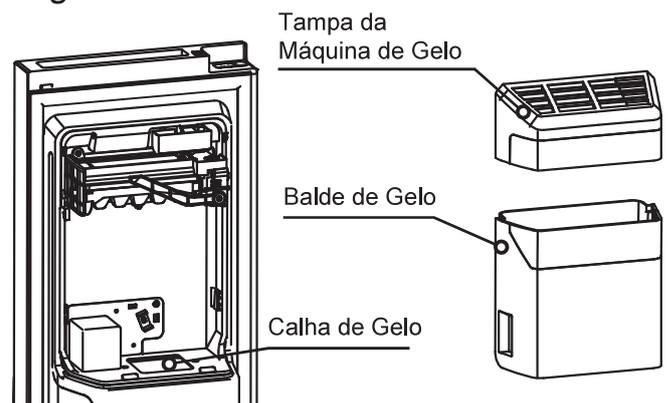
Passos de Instalação:

- ① Empurre o Balde de Gelo para cima e faça com que os dois lados (B&B') do Balde de Gelo estão presos nas presilhas (A&A').
- ② Puxe o Balde de Gelo para baixo e certifique-se de que o Balde de Gelo está firmemente seguro no suporte.



Nota!

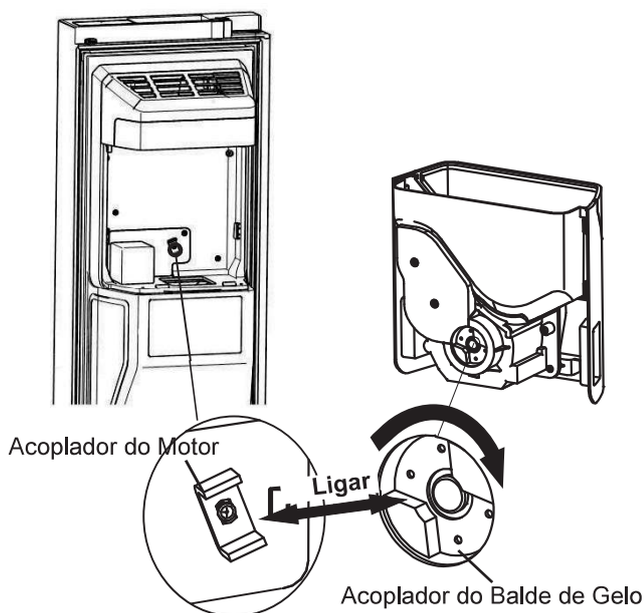
- Quando a máquina de gelo libertar o gelo para o balde, qualquer som que ouvir faz parte da operação normal.
- Se não dispensar gelo durante um longo período de tempo, o Gelo pode amontoar-se no Balde de Gelo. Se isto ocorrer, retire todo o gelo e esvazie o balde.
- Se fizer umas férias longas ou uma viagem de negócios e não utilizar os dispensadores de gelo por um período de tempo, por favor, feche a válvula de água para evitar vazamentos.
- Se o frigorífico tiver estado desligado durante muito tempo, o gelo no balde de gelo derreterá e a água fluirá para fora do frigorífico, para o chão. Para evitar isto, deve retirar todo o gelo do balde.
- Se o gelo não sair, verifique se há algum gelo preso na calha e retire-o. Ou retire o Balde de Gelo e verifique se há cubos de gelo amontoados, de seguida remova-os.



- O primeiro lote de cubos de gelo após a instalação pode ser pequeno, porque o ar entrou na linha de água. Qualquer ar será purgado durante a utilização normal. Se os cubos de gelo ainda forem pequenos, verifique a água está a circular em linha, ou se a válvula de água está suficientemente aberta, ou se a água está na pressão adequada.

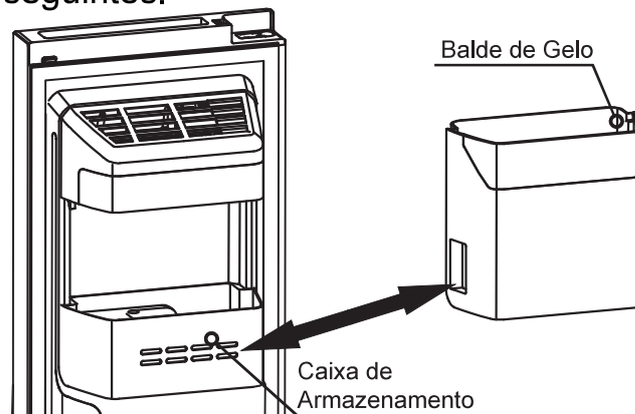
- Para limpar o Balde de Gelo, lave com um detergente suave, enxague bem e seque-o minuciosamente. Não utilize detergentes agressivos ou abrasivos nem solventes.

- Antes de voltar a colocar o Balde de Gelo, verifique se os dois acopladores estão no ângulo adequado para montar corretamente. Caso não estejam, rode o acoplador do balde de gelo para o ângulo correto para corresponder com o acoplador do motor.



- Se quiser mais espaço para guardar alimentos, pode substituir o Balde de Gelo pela caixa de armazenamento. O "Gelo Off" deve estar ligado para certificar-se de que a máquina de gelo está desligada.

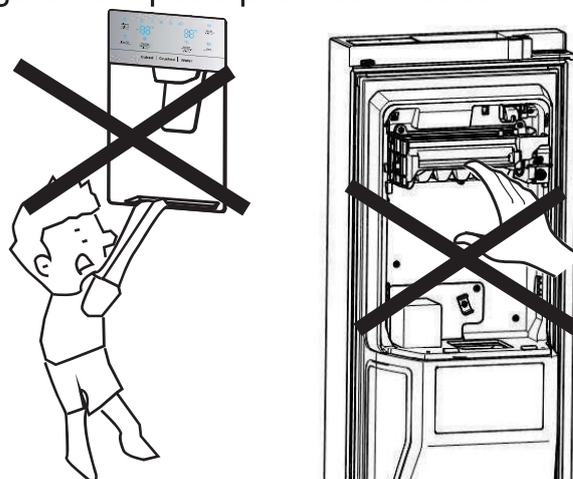
- A caixa de armazenamento é opcional (amovível). Se o produto possuir este acessório, consulte as instruções seguintes.



Aviso!

- Não coloque os seus dedos, mãos ou quaisquer outros objetos não adequados na calha ou no balde de gelo. Isto pode provocar lesões pessoais ou danos materiais.

- Não permita que as crianças se pendurem no dispensador ou que puxem a caixa de armazenamento do gelo. Isto pode provocar lesões.



- Há uma conexão de linha de água entre a máquina de fazer gelo e a caixa de armazenamento de água, não desmonte todo o sistema de abastecimento de água sozinho. Recomenda-se que uma pessoa adequadamente qualificada faça isso..

- Não utilize força excessiva para abrir ou fechar a porta, ou a água pode salpicar da máquina de gelo.

Limpeza e cuidado

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

Aviso!

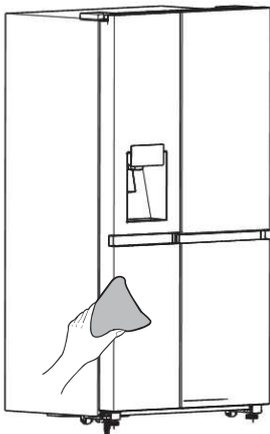
O aparelho não deve ser conectado à rede elétrica durante a limpeza.

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.

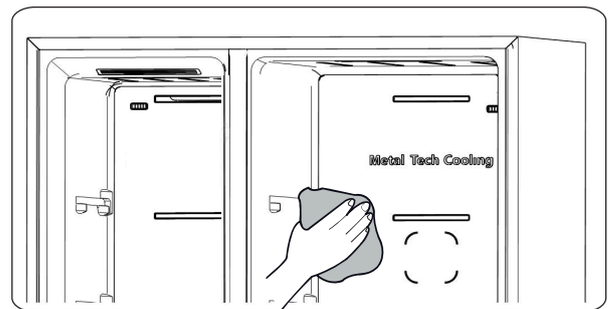


Aviso!

- 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.

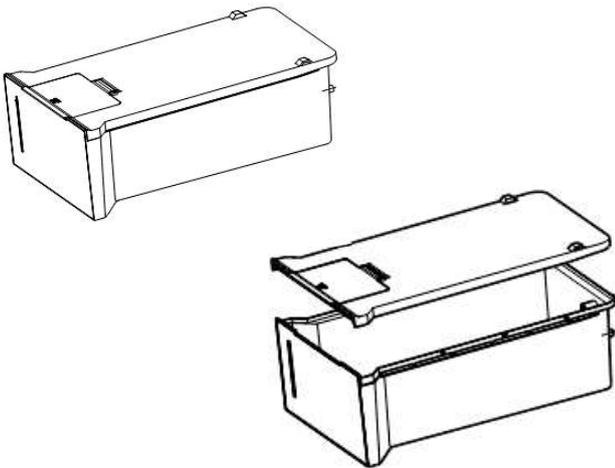
Limpeza interior

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 da caixa de armazenamento de água

Você deve limpar a caixa de armazenamento de água regularmente. Você pode remover a caixa de armazenamento de água horizontalmente e, em seguida, desmontar a tampa da caixa. Limpe o interior da caixa com uma solução fraca de bicarbonato de sódio e, em seguida, enxágue a caixa com água morna com uma esponja torcida ou pano, limpe-a com água potável diretamente de novo. Seque bem todas as superfícies e partes removíveis antes de recolocá-las no lugar. Você pode montar a caixa de armazenamento de água horizontalmente ao terminar a limpeza.



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. Enxágue e seque profundamente depois da limpeza.

Aviso!

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

Substituição da luz LED

Aviso: A luz LED deve ser substituída por uma pessoa competente! Se o LED estiver danificado, siga os passos abaixo:

1. Desconecte o aparelho.
2. Retire a tampa da lâmpada erguendo e puxando a luz LED.
3. Segure a luz LED com uma mão e puxe-a com a outra mão enquanto prime o bloqueio do conector.
4. Substitua a lâmpada LED e instale-a corretamente e volte a colocar a tampa da lâmpada.

NOTA:

Este produto contém uma fonte de iluminação da classe de eficiência energética <G>.

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 correcta das gavetas e das prateleiras, não ajuste a combinação dado que esta está projetada para ser a configuração de maior eficiência energética.

Dicas para refrigeração de alimentos frescos

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

Dicas para 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.
- Prepare alimento em pequenas porções para permitir que ele seja congelado rapidamente e completamente e para tornar possível descongelar posteriormente apenas a quantidade necessária.
- Embrulhe os alimentos em alumínio ou embrulhos de polietileno herméticos.
- Não permita que os alimentos frescos e descongelados toquem nos alimentos que já foram descongelados para evitar o descongelamento parcial.

- Recomenda-se rotular e datar cada pacote congelado para manter o controle do tempo de armazenamento.

Sugestões para o armazenamento de alimentos congelados

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

Desligar o seu aparelho

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

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

Solução de problemas

Se você tiver algum problema com o seu aparelho ou estiver preocupado que o aparelho não esteja funcionando corretamente, você pode realizar algumas verificações fáceis antes de solicitar o serviço, veja abaixo. Você poderá realizar algumas verificações fáceis de acordo com esta seção antes de solicitar a assistência técnica.

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

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

	É normal ouvir frequentemente o som do motor, ele terá de funcionar mais nas seguintes circunstâncias:
O motor funciona continuamente	<ul style="list-style-type: none"> • A configuração da temperatura é definida para o nível mais frio do que o necessário. • Grande quantidade de alimentos quentes foi recentemente armazenada no aparelho. • A temperatura no exterior do aparelho é muito alta. • As portas são mantidas abertas por um período de tempo muito longo ou muito frequentemente. • Após a instalação do aparelho ou o aparelho tenha sido desligado por um longo tempo.
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 Cuidados”.
A temperatura no interior é muito alta	Poderá ter deixado as portas abertas por muito tempo ou demasiadas vezes; ou as portas estão a ser mantidas abertas por algum obstáculo; ou o aparelho está num local onde tem objectos dos lados, atrás ou em cima.
A temperatura interna é muito fria	Aumento da temperatura seguindo o capítulo “Controlos do visor”.
As portas não podem ser fechadas facilmente	Verifique se o topo da geladeira está inclinado de volta por 10-15mm para permitir que as portas se fechem, ou se algo dentro está impedindo as portas de ser fechadas.
A água escorre no chão	O reservatório de água (localizado na parte inferior traseira do gabinete) pode não estar nivelado corretamente, ou o bico de drenagem sob a parte superior do depósito do compressor pode não estar corretamente posicionado para direcionar água para esse reservatório ou o bico de água está bloqueado. Pode precisar de puxar o refrigerador para não tocar na parede e verifique o tabuleiro e cano. 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.
A luz não está funcionando	<ul style="list-style-type: none"> • A luz LED pode estar danificada. Consulte a substituição das luzes LED no capítulo de limpeza e cuidados. • 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.
Gelo não está dispensando	<ul style="list-style-type: none"> • Você esperou 10 horas após a instalação da linha de abastecimento de água antes de fazer gelo? Se água não estiver suficientemente fria, pode levar mais tempo para fazer gelo, como quando instalado pela primeira vez. • A caixa de armazenamento de água está instalada com precisão? Certifique-se de que há água suficiente na caixa de armazenamento de água. • Você parou manualmente a função de fabricação de gelo? Certifique-se de que ligou o modo Cubos ou Triturado.

	<ul style="list-style-type: none"> • Há algum gelo bloqueado dentro do balde de gelo ou rampa de gelo? • A temperatura do congelador está muito alta? Tente ajustar a temperatura do congelador para mais baixa.
O dispensador de água não está a funcionar	<ul style="list-style-type: none"> • A caixa de armazenamento de água está instalada com precisão? Certifique-se de que há água suficiente na caixa de armazenamento de água. • A linha de água está quebrada ou dobrada? Certifique-se de que a linha de água está desbloqueada e livre de qualquer obstrução. • A temperatura da caixa de armazenamento de água congelada para a geladeira está muito baixa? Tente selecionar uma configuração mais quente no painel de exibição. • A bomba de água está funcionando?
Pode ouvir a água a borbulhar no frigorífico	<ul style="list-style-type: none"> • Isto é normal. A borbulhação advém do líquido refrigerante que circula no geladeira.

Eliminação do aparelho

É proibido remover o aparelho como resíduos de casa.

Materiais de embalagem

Os materiais de embalagem com símbolo de reciclagem são recicláveis.

Remova o embalagem num recipiente de recolha de resíduos apropriados para reciclar.

Antes da eliminação do aparelho

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

Aviso! Refrigeradores contêm refrigerante e gases na isolação.

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

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

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 cozidos, alimentos embalados, frutas e legumes, laticínios, bolos, bebidas e outros alimentos que não são adequados para congelamento.
2	(***)*-Congelador	≤-18	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 3 meses - os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo), adequado para congelar alimentos frescos.
3	***-Congelador	≤-18	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 3 meses - os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo). Não é adequado para congelar alimentos frescos.
4	** -Congelador	≤-12	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 2 meses - os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo). Não é adequado para congelar alimentos frescos.
5	*-Congelador	≤-6	O marisco (peixe, camarão, crustáceos), produtos aquáticos frescos e produtos de carne (o tempo recomendado é de 1 meses - os valores nutricionais e o paladar diminuem com o tempo). Não é adequado para congelar alimentos frescos.
6	0 estrelas	-6~ 0	Carne de porco, carne de vaca, peixe, alguns alimentos processados embalados frescos, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois). Alimentos processados parcialmente embalados (alimentos não congeláveis)
7	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 durante 15 dias, não se recomenda guardar acima de 0°C)

8	Alimentos frescos	0~ +4	Carne de porco, carne de vaca, peixe, frango frescos, alimentos cozinhados, etc. (Recomenda-se o consumo no mesmo dia, de preferência não mais de 3 dias depois)
9	Vinho	+5 ~+20	vinho tinto, vinho branco, vinho espumante, etc.

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

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

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

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

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

Hisense

life reimagined