

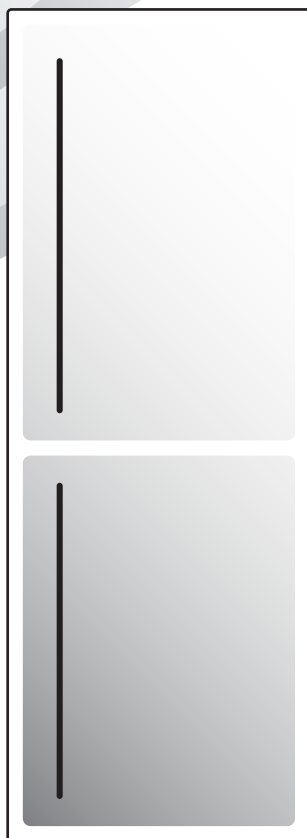
Hisense

life reimagined

PT (PT)

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

PARA UM FRIGORÍFICO COM CONGELADOR



OBRIGADO POR RECEBER O NOSSO ELETRODOMÉSTICO EM SUA CASA

Estamos satisfeitos por ter escolhido um aparelho Hisense. A Hisense está aqui para capacitá-lo e a todas as suas aventuras com a nossa tecnologia de ponta e eletrodomésticos modernos, fabricados com materiais de alta qualidade. Uma vez que trabalhamos incansavelmente na eficiência energética, ao comprar o nosso eletrodoméstico, também está a contribuir para um futuro mais sustentável.

Para uma utilização completa dos nossos serviços, garantia e outras informações importantes, considere registar o seu aparelho Hisense online no nosso website:

<https://www.hisense-europe.com>

Esperamos que o nosso eletrodoméstico cumpra e exceda as suas expetativas.

Link para a base de dados EU EPREL

O código QR da etiqueta energética do aparelho inclui o link web para o registo deste aparelho na base de dados EU EPREL. Guardar a etiqueta de energia, juntamente com o manual do utilizador para consulta futura, assim como os restantes documentos entregues com este aparelho. Informações relacionadas com o desempenho do produto encontram-se na base de dados EU EPREL pelo link <https://eprel.ec.europa.eu> e inserir o nome do modelo e o número do produto que estão placa de classificação do aparelho. Para obter informações mais detalhadas sobre a etiqueta energética, aceder a www.theenergylabel.eu.

O aparelho é destinado exclusivamente para um uso doméstico.

O frigorífico está previsto para a conservação dos alimentos frescos a uma temperatura superior a 0°C.

O congelador é destinado à congelação dos alimentos frescos e à conservação a longo prazo dos congelados (até um ano, consoante a natureza dos produtos).

Os símbolos seguintes usados em todo o manual têm o significado seguinte:



INFORMAÇÃO

Informações, aconselhamento, sugestões ou recomendações



CUIDADO!

Aviso – perigo geral



RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO

Aviso – perigo de choque elétrico



RISCO DE INCÊNDIO !

AVISO – perigo de incêndio

Índice

Recomendações importantes e precauções	5
Antes da primeira utilização	5
Instruções de segurança	5
Recomendações importantes sobre a utilização do aparelho	7
Instalação e ligação	9
Escolher a sua localização	9
Ligar o aparelho	10
Alterar a lateral na sua a porta abre/embutindo o eletrodoméstico no armário	10
Antes da primeira utilização	11
Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez	11
Conselhos para poupança de energia	11
Descrição do aparelho	12
Trabalhar com o aparelho	13
Ligar/desligar o aparelho	13
Ajustar a temperatura no aparelho	13
Congelação intensiva (compartimento congelador)	15
Arrefecimento intensivo (compartimento frigorífico)	15
Função EcoMode	16
Função ConvertActive	16
Função Wi-Fi (apenas em alguns modelos)	17
Alarme de temperatura elevada	18
Alarme de porta aberta	18
Equipamento interior do eletrodoméstico	19
AdaptTech	19
Sistema de distribuição de ar *	19
Gavetas *	19
Gaveta de fruta e legumes com controlo de humidade *	20
Prateleira porta-garrafas em fio *	20
Compartimentos da porta	21
Prateleiras de vidro	21
Distribuição recomendada de alimentos no aparelho	22
Conservação dos alimentos no frigorífico	23
Precauções e conselhos	23
Evitar a contaminação dos alimentos	23
Congelamento dos alimentos frescos e armazenamento dos congelados	24
Procedimento de congelamento	24
Precauções a tomar para o congelamento	24
Conservação dos congelados do comércio	24
Duração de conservação dos congelados	25
Descongelar alimentos congelados	25
Descongelar o aparelho (NoFrost Dual)	26
Limpar o eletrodoméstico	27
Guia de reparação	28

Informações sobre o ruído do aparelho	32
Proteção do ambiente	33
Informações de conformidade	34
Peças sobresselentes	35

Recomendações importantes e precauções

Antes da primeira utilização

Antes de ligar o seu aparelho à rede elétrica, dedica um pouco do seu tempo à leitura atenta deste manual. Este descreve o aparelho e a forma como utilizá-lo corretamente em toda a segurança. Foi redigido para diferentes modelos daí ser possível este descrever funções e acessórios que não estão disponíveis no seu aparelho. Recomendamos-lhe que conserva este manual para consultá-lo ulteriormente e de o entregar juntamente com o aparelho se o vender mais tarde.

Verifique se o seu aparelho está em bom estado. Se notar que este está danificado, assinale-o ao revendedor a quem o comprou.

Deixe o aparelho na posição vertical durante, pelo menos, 4 horas antes de o ligar à corrente. Isto reduz o risco de avarias resultantes dos efeitos do transporte na unidade de refrigeração.

Instruções de segurança



RISCO DE INCÊNDIO !

CUIDADO! Risco de incêndio/materiais inflamáveis.

O aparelho deve estar ligado à rede elétrica e ligação à terra segundo a regulamentação e as normas em vigor.

AVISO! Não coloque várias tomadas portáteis ou fontes de alimentação portáteis na parte de trás do aparelho.

Antes de limpar o aparelho, desligue-o da rede elétrica tirando a ficha da tomada elétrica.



RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo serviço de assistência técnica autorizado ou outros profissionais igualmente qualificados, para prevenir eventuais riscos.



RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO

AVISO! Verificar se o cabo de alimentação não fica preso ou danificado quando posicionar o eletrodoméstico.



RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO

Se a iluminação LED não funcionar, recorra a um técnico do serviço pós-venda. Não tente repará-lo, pois, corre o risco de entrar em contacto com uma corrente de alta tensão.



CUIDADO!

AVISO: não utilize aparelhos elétricos no frigorífico ou no congelador, exceto os autorizados pelo fabricante deste produto.



CUIDADO!

AVISO: para acelerar o degelo do aparelho, não utilize nenhum acessório mecânico nem qualquer outro meio outro que os recomendados pelo construtor.



CUIDADO!

ATENÇÃO! Para evitar qualquer perigo resultante de uma má estabilidade do aparelho, certifique-se de que é instalado conforme as instruções.

Risco de queimadura pelo frio

Não ponha à boca alimentos congelados e evite tocá-los, pois o frio extremo pode causar queimaduras.

Segurança das crianças e das pessoas vulneráveis

Este eletrodoméstico não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência ou conhecimentos exceto se supervisionados ou se tiverem recebido instruções sobre a utilização do eletrodoméstico da pessoa responsável pela sua segurança.

As crianças devem ser vigiadas para não brincarem com o eletrodoméstico.

A limpeza e a manutenção a ser feita pelo utilizador não deve ser executada por crianças sem supervisão.

Retire a embalagem que protegia o aparelho ou algumas das suas peças durante o transporte e mantenha-o fora do alcance das crianças, porque representa um risco de sufocação.

Quando entregue o aparelho a um centro de recolha, desligue o cabo elétrico, retire as portas, mas deixe as prateleiras no devido lugar: impeça as crianças de fechar-se no interior.

Apenas para os mercados europeus

Este eletrodoméstico pode ser usado por crianças com 8 anos de idade ou mais, ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento apenas se forem supervisionados ou receberam instruções sobre como usar o eletrodoméstico de forma segura e compreendam os perigos envolvidos.

Não permitir que crianças brinquem com o aparelho.

A limpeza e a manutenção a ser feita pelo utilizador não deve ser executada por crianças sem supervisão.

As crianças entre os 3 e os 8 anos podem carregar e descarregar os aparelhos frigoríficos.

Advertência sobre o refrigerante

O aparelho contém uma pequena quantidade de gás R600a, respeitoso do ambiente, mas inflamável. Tenha cuidado de não danificar o sistema de refrigeração. Uma fuga de gás não provocaria danos no meio ambiente, mas pode provocar lesões oculares e inflamar.

No caso de fuga de gás refrigerante, ventile bem a peça, desligue o aparelho da rede elétrica e contate o serviço pós-venda.

Recomendações importantes sobre a utilização do aparelho

AVISO! Este aparelho está previsto para ser usado em aplicações domésticas e semelhantes, como:

- área de cozinha de pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
- quintas e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de alojamento;
- ambientes do tipo alojamento e pequeno-almoço;
- catering e aplicações semelhantes que não sejam retalhistas.



CUIDADO!

AVISO: as aberturas de ventilação do aparelho ou do móvel no qual está embutido nunca devem ficar obstruídas.

O aparelho não deve ser utilizado ao ar livre ou exposto às intempéries.

Não guardar no eletrodoméstico substâncias explosivas, como latas de aerossol com um propulsor inflamável.

Se prevê não utilizar o seu aparelho durante um longo período, desligue-o com o botão correto, e depois desligue-o da tomada elétrica. Esvazie-o, descongele-o, limpe-o e deixe as suas portas entreabertas.

No caso de avaria de eletricidade, não abra o compartimento do congelador, exceto se não funcionou durante mais de 16 horas. Além disso, utilize os congelados ou guarde-os num congelador de substituição.

Caraterísticas técnicas do aparelho

A placa das caraterísticas fica no interior do aparelho. Indica a tensão, o peso bruto e líquido, o tipo e a quantidade de refrigerante e as classes climáticas.

Se não estiver no idioma da sua escolha ou o do seu país, cole por cima a etiqueta adesiva em anexo.

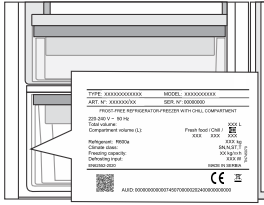


CUIDADO!

ATENÇÃO! Não danificar o circuito refrigerante.

Instalação e ligação

Escolher a sua localização



- Coloque o aparelho numa divisão seca e bem arejada. O intervalo de temperatura ambiente permitida para o aparelho depende da classe climática indicada na placa de identificação.

- Não coloque o aparelho junto de uma fonte de calor, como um fogão a gás, radiador ou caldeira, etc., e não o exponha à luz solar direta.

Descrição	Classe	Taxa da temperatura ambiente °C	Humidade relativa
Temperada alargada	SN	+10 a +32	≤75%
Temperada	N	+16 a +32	
Subtropical	ST	+16 a +38	
Tropical	T	+16 a +43	

CUIDADO!

Nunca colocar o aparelho num local onde a temperatura possa descer abaixo de 5°C: o aparelho pode não funcionar corretamente ou ficar com defeito!

CUIDADO!

O eletrodoméstico não é adequado para ser usado ao ar livre e não pode ser exposto a chuva.

- O aparelho deve ser colocado a uma distância de, pelo menos, 5 cm de um fogão elétrico ou a gás e, pelo menos, 30 cm de um radiador ou aquecedor. Deve instalar-se um painel de isolamento quando não se podem manter estas distâncias.
- O aparelho deve ser colocado a, pelo menos, 5 cm de distância da parede ou da parte de trás do armário. Um armário de cozinha por cima do frigorífico deve ter uma distância de, pelo menos, 5 cm entre a parte de trás do armário e a parede. Isto é necessário para assegurar que existe espaço suficiente de ar de refrigeração para o condensador.
- A ficha do aparelho instalado deve permanecer acessível!

CUIDADO!

Coloque o aparelho numa divisão com volume de ar suficiente. A divisão deve ter um volume de, pelo menos, 1 m³ de ar para cada 8 gramas de refrigerante. A quantidade de refrigerante está indicada na placa de identificação no interior do aparelho.

- A unidade de cozinha na qual o aparelho vai ser embutido deve ter uma abertura de, pelo menos, 200 cm² na sua base para permitir circulação de ar suficiente.

- A saída de ar do aparelho encontra-se no topo. Certifique-se de que a saída não está bloqueada. Bloquear a saída pode resultar em danos no aparelho.



CUIDADO!

Ao instalar os aparelhos lado a lado nos armários de cozinha, cada aparelho deve ser integrado num armário separado.

Ligar o aparelho

- Ligue o aparelho à tomada com uma ficha. A tomada tem de estar ligada à terra. A tensão nominal e a frequência necessária para o aparelho são indicadas na placa/etiqueta de identificação do aparelho com informações básicas.
- O aparelho deve ser ligado à corrente e à terra de acordo com as normas e regulamentos em vigor. O aparelho consegue suportar pequenas variações na tensão num máximo de mais ou menos 6%.



CUIDADO!

Quando não vai utilizar o aparelho durante um período de tempo logo desligue-o com a tecla apropriada e desligue-o da corrente. Esvazie, descongele e limpe o aparelho e deixe a porta entreaberta.

Alterar a lateral na sua a porta abre/embutindo o eletrodoméstico no armário

Informações sobre a alteração da lateral na qual a porta abre e embutir o eletrodoméstico num armário estão anexas em instruções de instalação separadas.

Antes da primeira utilização

Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez

Não ligue o aparelho à corrente enquanto não tiver lido cuidadosamente as instruções para a correta e segura utilização do mesmo. Como estas instruções são para vários tipos e modelos, é possível que as instruções de utilização se referiam a definições ou peças que não estão disponíveis no seu aparelho. Recomendamos que guarde estas instruções para utilização futura. Se vender o aparelho, junte-as ao mesmo.

Inspeccione o aparelho quanto a danos e/ou irregularidades. Se o aparelho estiver danificado, contacte a loja que lho vendeu.

Deixe o aparelho na posição vertical durante, pelo menos, 4 horas antes de o ligar à corrente. Isto reduz o risco de avarias resultantes dos efeitos do transporte na unidade de refrigeração.

Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, o interior e todos os acessórios internos devem ser limpos com água tépida e um agente de limpeza neutro. Passe um pano pelas peças limpas e água limpa e, em seguida, seque-as bem.

Se utilizar o aparelho pela primeira vez, não coloque alimentos no mesmo até a temperatura baixar para a temperatura definida.

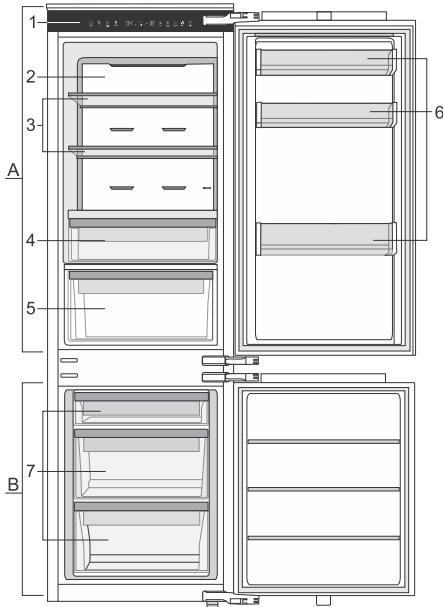
Conselhos para poupança de energia

- Instale o aparelho conforme indicado nas instruções de utilização.
- Não abra a porta mais do que o necessário.
- Nunca cubra ou obstrua as aberturas de ventilação.
- Substitua a borracha da porta que está danificada ou que já não venda adequadamente o mais rápido possível.
- Guarde os alimentos em recipientes bem vedados ou em embalagens adequadas.
- Deixe que os alimentos arrefeçam à temperatura ambiente antes de os colocar no aparelho.
- Descongele os alimentos no compartimento do frigorífico.
- Deixe um espaço uniforme entre as prateleiras no compartimento do frigorífico. Coloque os alimentos de modo a que o ar possa circular livremente no aparelho (siga as recomendações para a colocação dos alimentos nas instruções incluídas).
- Quanto mais baixa for a temperatura definida, maior é o consumo de energia. desobstruídas.

Descrição do aparelho

Os equipamentos do aparelho podem variar em função do modelo.

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



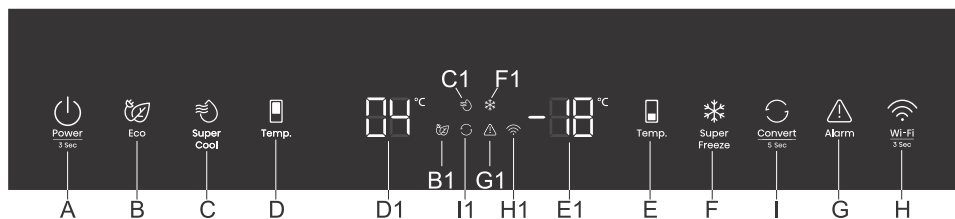
A Frigorífico

1. Painel de comandos
2. Sistema de distribuição de ar
3. Prateleiras de vidro
4. Gaveta de fruta e legumes com controlo de humidade *
5. Gaveta de frutas e legumes
6. Compartimentos da porta

B Congelador

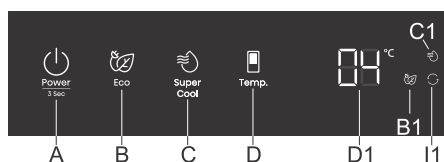
7. Gavetas do congelador

Trabalhar com o aparelho



- A** Tecla para ligar/desligar o eletrodoméstico
- B** Tecla para ativar/desativar a função EcoMode
- B1** Indicador da função EcoMode
- C** Tecla para ativar/desativar o arrefecimento intensivo (máxima frescura)
- C1** Indicador de função de refrigeração intensiva (super cool)
- D** Tecla de definição da temperatura do compartimento do frigorífico
- D1** Indicação de temperatura do compartimento frigorífico
- E** Tecla para regular a temperatura do compartimento do congelador
- E1** Indicação da definição de temperatura do compartimento congelador
- F** Tecla para ativar/desativar a congelação intensiva (congelação rápida)
- F1** Indicador da função Super Congelamento (Congelamento rápido)
- G** Tecla para desligar o alarme
- G1** Indicador de funcionamento do alarme
- H** Tecla para ativar/desativar a função Wi-Fi (disponível apenas em alguns modelos)
- H1** Indicador de função de Wi-Fi (disponível apenas em alguns modelos)
- I** Tecla para ativar/desativar a função ConvertActive
- I1** Indicador da função ConvertActive

Ligar/desligar o aparelho



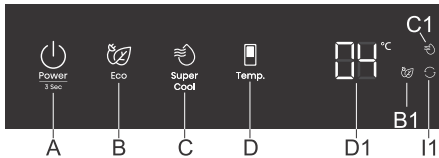
Colocação em funcionamento do aparelho: para ligar o aparelho, ligue o fio elétrico à tomada de corrente elétrica.

Desligar o aparelho: desligue o aparelho pressionando a tecla **A** e segurando-a (por 3 segundos). O aparelho entrará em modo de espera (permanece ligado).

Ajustar a temperatura no aparelho

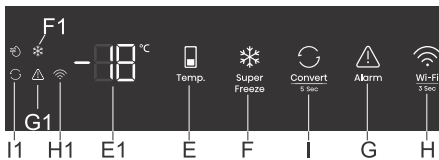
INFORMAÇÃO

- A temperatura do eletrodoméstico está predefinida de fábrica para a definição recomendada, ou seja, 4 °C para o compartimento frigorífico e -18 °C para o compartimento congelador.
- Após ter colocado o aparelho em funcionamento, tem de aguardar várias horas antes de ele atingir a temperatura ajustada. Não guarde nenhum alimento no aparelho enquanto a temperatura não descer até ao valor ajustado.



A temperatura no **compartmento do frigorífico** pode ser definida com a tecla **D**. Prima a tecla **D** até que o visor **D1** mostre a temperatura pretendida.

- A temperatura no compartimento do frigorífico pode ser ajustada no intervalo de +2 °C a +8 °C.
- Cada vez que premir a tecla **D** reduz a configuração em 1 °C. Após três segundos de inatividade, a configuração é automaticamente guardada como a última temperatura definida do compartimento do frigorífico.
- A temperatura recomendada é de 4 °C.

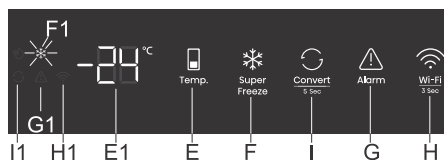


A temperatura no **compartmento do congelador** pode ser definida com a tecla **E**. Prima a tecla **E** até que o visor **E1** mostre a temperatura pretendida.

- A temperatura no compartimento do congelador pode ser ajustada no intervalo de -14 °C a -24 °C.
- Cada vez que premir a tecla **E** reduz a configuração em 1 °C. Após três segundos de inatividade, a configuração é automaticamente guardada como a última temperatura definida do compartimento do congelador.
- A definição de temperatura recomendada é de -18 °C.

Congelação intensiva (compartimento congelador) (❄️)

- Utilize esta definição após ligar o eletrodoméstico pela primeira vez, antes de limpar ou antes de adicionar uma grande quantidade de alimentos.



Ligar: ligue o modo de congelamento intensivo pressionando a tecla **F**. Ouvirá um sinal sonoro e o visor irá acender **F1** e mostrar **-24**.

Desligar: desligue o modo de congelamento intensivo ao premir **F**. O congelamento intensivo também será desativado se alterar a temperatura definida do compartimento do congelador ou ativar a seguinte função **Eco**.

Se a definição não for desativada manualmente, será desativada automaticamente (após cerca de 52 horas). A definição regressa ao último estado guardado.

💡 INFORMAÇÃO

- Quando a função de congelamento intensiva (congelamento rápida) estiver ativada, o eletrodoméstico funcionará com a potência máxima. Durante esse período, o funcionamento poderá ser mais ruidoso.

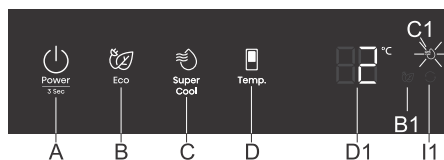
💡 INFORMAÇÃO

- Quando a função de congelamento intensiva é ativada, a temperatura pode ser mais baixa tanto no frigorífico como no compartimento do congelador.

Arrefecimento intensivo (compartimento frigorífico) (🌀)

💡 INFORMAÇÃO

Utilize esta definição após ligar o eletrodoméstico pela primeira vez, antes de limpar ou antes de adicionar uma grande quantidade de alimentos.

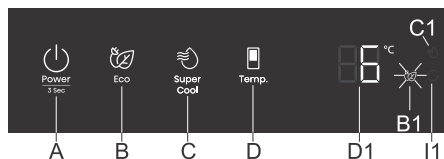


Ligar: ligue o modo de arrefecimento intensivo ao premir **C**. Ouvirá um sinal sonoro e o visor irá acender **C1** e mostrar **2**.

Desligar: desligue o modo de arrefecimento intensivo ao premir **C**. O arrefecimento intensivo também será desativado se alterar a temperatura definida do compartimento do frigorífico ou ativar a seguinte função **Eco**.

Se a definição não for desativada manualmente, será desativada automaticamente (após cerca de seis horas). A definição regressa ao último estado guardado.

Função EcoMode (🌿)



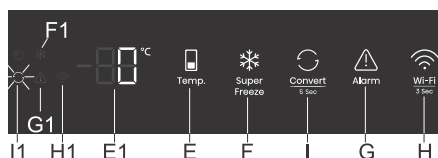
Ligar: ligue a função **EcoMode** ao premir **B**. O visor irá mostrar **B1**. Quando a função **EcoMode** for ativada, o compartimento do frigorífico é regulado para +6 °C e o compartimento do congelador para -17 °C.

Desligar: a função **EcoMode** pode ser desligada pressionando a tecla **B** novamente até que o símbolo **B1** se apague.

A função **EcoMode** também será desativada quando alterar a definição de temperatura do compartimento do frigorífico ou do congelador, ou quando ativar qualquer uma das outras funções extra.

Função ConvertActive (🔄)

Todo o compartimento do congelador pode ser convertido num compartimento **ZeroZone**. As temperaturas nesta área são cerca de 0 °C ou ligeiramente abaixo de 0 °C. Portanto, não armazene alimentos sensíveis a baixas temperaturas neste compartimento, pois esses alimentos podem congelar. Antes de mudar para a função **ZeroZone**, esvazie o compartimento do congelador para evitar que os alimentos congelados descongelem e se estraguem.



- **Pode ativar a função ConvertActive:** premindo longamente (5 segundos) a tecla **I**. Ouvirá um sinal sonoro e o visor irá acender **I1**.
- Quando esta função for ativada, a temperatura no compartimento do congelador será ajustada para 0 °C, enquanto a temperatura do compartimento do frigorífico será ajustada para 4 °C. "0°C" piscará no **E1** visor até que a temperatura no compartimento do congelador atinja o nível apropriado. Quando esta temperatura for atingida, o indicador "0°C" ficará aceso constantemente.

- **Definir a temperatura do compartimento ZeroZone:** Quando a função **ConvertActive** estiver ativada, pode definir a temperatura no compartimento do congelador/ZeroZone dentro do intervalo de -5 °C a +3 °C.
- As temperaturas são aproximadas e dependem das definições de temperatura no compartimento frigorífico, da temperatura ambiente, da frequência de abertura da porta e da quantidade de alimentos guardados. Definir uma temperatura mais alta no compartimento **ZeroZone** também aumentará a temperatura no compartimento frigorífico e vice-versa. Ajuste a definição às condições de funcionamento.
- Se o compartimento inferior funcionar como **ZeroZone**, as temperaturas no compartimento frigorífico só podem ser definidas entre 2 °C e +8 °C. Recomendamos esta utilização apenas quando a temperatura ambiente estiver entre +16 °C e +32 °C. A temperaturas mais elevadas, não é possível garantir temperaturas adequadamente baixas no eletrodoméstico.

- Quando a função **ConvertActive** é ativada, quaisquer outras funções extra serão desativadas.
- **Pode desligar a função ConvertActive:** pressionando novamente a tecla por um tempo prolongado I. Ouvirá um sinal sonoro e o visor I1 irá desligar.

Função Wi-Fi (apenas em alguns modelos)

Pode controlar este dispositivo remotamente com o seu smartphone. Se o dispositivo não estiver ligado à sua rede doméstica, funciona da mesma forma que um dispositivo convencional.



INFORMAÇÃO

Após ligar pela primeira vez, o módulo de Wi-Fi é ativado por predefinição, com os transmissores de Wi-Fi e Bluetooth ativados.

Ligar o seu aparelho à aplicação **ConnectLife**



ConnectLife é uma plataforma doméstica inteligente que conecta pessoas, dispositivos e serviços. A aplicação **ConnectLife** inclui serviços digitais avançados e soluções fáceis, que permitem aos utilizadores monitorizar e controlar aparelhos, receber notificações de um smartphone e atualizar software (as funcionalidades suportadas variam em função do seu aparelho e da sua região/país).

Para ligar o seu dispositivo inteligente, precisa de uma rede Wi-Fi doméstica (apenas são suportadas redes de 2,4 GHz) e de um smartphone com a aplicação **ConnectLife**.



Para descarregar a aplicação **ConnectLife** leia o código QR ou pesquise **ConnectLife** na sua app store favorita.



1. Instale a aplicação **ConnectLife** e crie uma conta.
2. Na aplicação **ConnectLife** aceda ao menu “Adicionar dispositivo” e selecione o tipo de dispositivo adequado. Em seguida, leia o código QR (que está disponível na placa de classificação do aparelho; também pode inserir o código AUID/SN manualmente).
3. A aplicação orienta-o então durante todo o processo de ligação do aparelho ao seu smartphone.
4. Após uma ligação bem-sucedida, o aparelho pode ser operado remotamente através da aplicação móvel.


Tem outras dúvidas? Visite-nos em www.connectlife.io ou contacte-nos através do e-mail hello@connectlife.io.

Cancelar todos os emparelhamentos

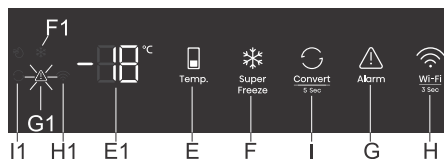
Ao ativar esta função, o aparelho será removido de todas as contas de utilizador da aplicação emparelhadas.

Todas as credenciais de rede sem fios armazenadas (SSID e palavra-passe) serão apagadas do aparelho.

- Prima continuamente a tecla  (durante 6 segundos) até que o aparelho emita um sinal sonoro duas vezes. O seguinte símbolo começa a piscar .

- A função terminará automaticamente após a remoção bem-sucedida de todos os emparelhamentos na nuvem. O símbolo  irá desligar.

Alarme de temperatura elevada



Se a temperatura estiver demasiado elevada no interior do aparelho, é ativado um alarme acústico (som intermitente) e o visor apresenta **G1**.

- Sempre que o eletrodoméstico é ligado com a tecla **A**, há um atraso de 24 horas no funcionamento do alarme de temperatura elevada. Se o eletrodoméstico não atingir uma temperatura suficientemente baixa durante este período, o alarme será ativado.

Desligar o alarme:

- Para reconhecer e desligar o alarme acústico, prima a tecla **G**.
- Quando o aparelho atingir uma temperatura adequada, o visor **G1** irá desligar.

Alarme de porta aberta

Se a porta do compartimento do frigorífico ficar aberta durante demasiado tempo, será ativado um alarme acústico (sinal sonoro repetitivo).

Para desligar o alarme: para desligar o alarme, feche a porta do aparelho.

INFORMAÇÃO

Para reconhecer e desligar o alarme acústico, prima a tecla **G**.

INFORMAÇÃO

Se deixar a porta aberta durante mais de 10 minutos, o alarme deixará de soar. O funcionamento do eletrodoméstico passará para o modo de segurança com vista a fornecer refrigeração suficiente e evitar que os alimentos se estraguem apesar da porta aberta.

Equipamento interior do eletrodoméstico

(* Os equipamentos variam consoante os modelos)

AdaptTech

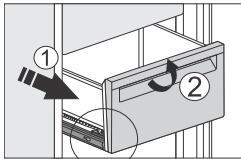
Este sistema inteligente foi concebido para manter uma temperatura constante no frigorífico, independentemente da frequência com que as suas portas são abertas. Monitoriza constantemente a utilização do seu frigorífico e gere a temperatura para evitar possíveis aumentos da mesma, garantindo assim a frescura a longo prazo dos seus alimentos e reduzindo o consumo de energia.

Sistema de distribuição de ar *

O sistema de ventilação avançado distribui uniformemente o ar e nivela a temperatura em toda a secção de refrigeração. Também garante uma circulação de ar ideal e as melhores condições para armazenar os seus alimentos.

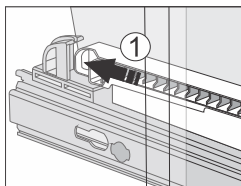
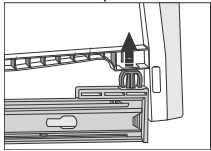
Gavetas *

Gavetas em guias móveis telescópicas *

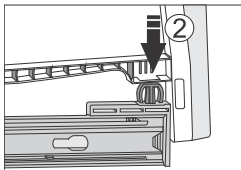


Muitas gavetas são montadas em guias móveis telescópicas.

Para puxar a gaveta para fora das guias, puxe-a completamente para fora. Levante a gaveta pela parte frontal para a retirar do engate e, em seguida, puxe-a completamente para fora.

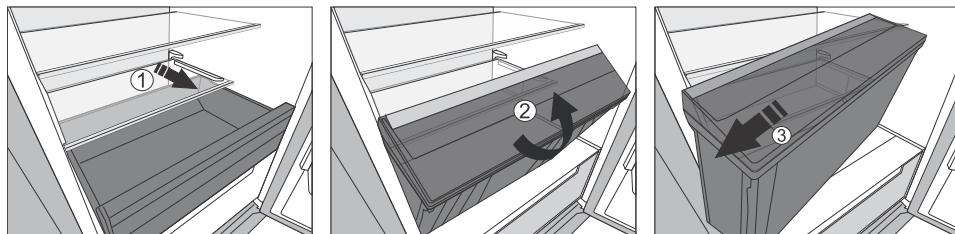


Para inserir a gaveta nas guias, puxe ambas as guias completamente para fora. Alinhe a gaveta com as guias e empurre-a para a ranhura na parte de trás da guia. Em seguida, deslize a gaveta para baixo na parte frontal para a engatar na guia telescópica.



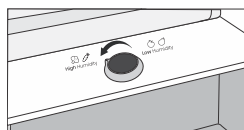
Gavetas sobre rodas *

- Para remover a gaveta:
 - Puxe a gaveta até bloquear.
 - Levante-a à frente e puxe-a completamente para fora.



Gaveta de fruta e legumes com controlo de humidade *

- O recipiente na parte inferior do frigorífico co é destinado à conservação dos frutos e legumes. Garante um grau de humidade adequada e evita que estes sequem. O recipiente de legumes tem um regulador que permite ajustar o nível de humidade.



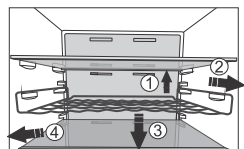
Posição do botão em direção a High Humidity: maior humidade na gaveta.



Posição do botão em direção a Low Humidity: menor humidade na gaveta.

Se notar que alguma humidade se escape debaixo da prateleira de vidro, abra os respiros e limpe a prateleira (ver o capítulo GUIA DE REPARAÇÃO) ;

Prateleira porta-garrafas em fio *

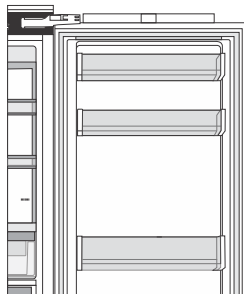


- Alguns modelos também apresentam um suporte para garrafas de arame. Está protegido contra ser puxado para fora acidentalmente. Só pode ser puxado para fora quando estiver vazio. Para o puxar para fora, levante-o ligeiramente na parte traseira, puxe-o para si, aplique alguma pressão para baixo na parte da frente e puxe o suporte para fora do aparelho.

Esta prateleira pode conter no máximo 9 garrafas de 0,75 l ou suportar 13 kg no total (ver a etiquetano lado direito,no interior do aparelho).

- Também se podem colocar latas na prateleira de garrafas (longitudinalmente ou transversalmente).

Compartimentos da porta



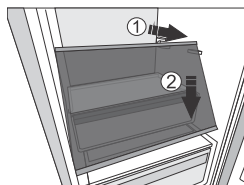
O lado interior da porta do frigorífico está equipado com prateleiras que se destinam a guardar queijo, manteiga, ovos, iogurtes e outras embalagens mais pequenas, bisnagas, latas, etc.

Pode dispor as prateleiras como desejado levantando-as ligeiramente das ranhuras que as fixam e movendo-as para o ponto desejado, certificando-se de que as encaixa nas ranhuras.

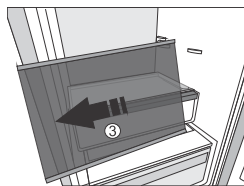
A prateleira inferior destina-se a guardar garrafas.

A carga máxima em cada prateleira da porta é 5 kg.

Prateleiras de vidro



As prateleiras vazias podem ser reajustadas como entender, através das guias no interior do aparelho. Para as mover ou retirar do aparelho, levante-as ligeiramente na parte de trás, puxe-as para si, empurre-as para baixo na parte da frente e, em seguida, mova-as ou puxe-as para fora do aparelho. Guarde alimentos rapidamente perecíveis na parte de trás da prateleira, onde a temperatura é mais baixa.



Distribuição recomendada de alimentos no aparelho

Secções no compartimento frigorífico:

- em cima: conservas, pão, vinho, bolos, etc.
- no meio: produtos lácteos, pratos confeccionados, sobremesas, sumo de frutos, cerveja, alimentos cozidos, etc.
- gaveta de baixa temperatura: carne, produtos à base de carne, produtos de charcutaria...
- gaveta de frutas e vegetais: fruta fresca, legumes, alface, legumes de raiz, cebolas, alhos, chucrute, nabos...



Secções no compartimento na porta do frigorífico:

- em cima/no meio: ovos, manteiga e queijo, etc.
- em baixo: bebidas, latas de bebida, garrafas.



INFORMAÇÃO

Não guarde fruta (bananas, ananases, papaias, citrinos) e vegetais (curgetes, beringelas, pepinos, pimentos, tomates e batatas) sensíveis a baixas temperaturas no frigorífico.

Secções do congelador:

- congelamento e conservação dos congelados (ver o capítulo: Congelamento dos alimentos frescos e armazenamentos dos congelados).



INFORMAÇÃO

Não guarde o seguinte no congelador: alface, ovos, maçãs, peras, uvas, pêssegos, iogurte, leite azedo, natas azedas e maionese.

Conservação dos alimentos no frigorífico

Precauções e conselhos

INFORMAÇÃO

A correta utilização do aparelho, a embalagem adequada, a manutenção da temperatura correta e o respeito pelas normas de higiene dos alimentos têm um impacto decisivo na qualidade do armazenamento dos alimentos.

Respeite sempre a data limite de consumo indicada nas embalagens.

Conserve os alimentos em recipientes fechados ou embale-os cuidadosamente para que não se impregnem mutuamente dos diferentes odores ou fiquem com humidade.

Não guarde matérias inflamáveis, voláteis ou explosivos no seu frigorífico.

As garrafas com bebidas fortemente alcoolizadas devem ser fechadas hermeticamente e guardadas na posição vertical.

Algumas soluções orgânicas, os óleos essenciais de citrinos, o ácido da manteiga e das matérias gordas podem causar o envelhecimento prematuro das matérias plásticas se estas estiverem expostas durante muito tempo aos seus efeitos.

Um odor desagradável significa que um alimento está a deteriorar-se ou que o frigorífico não está limpo (ver o capítulo Limpeza do aparelho).

Se se ausentar do seu domicílio por um longo período, retire os produtos perecíveis do seu frigorífico.

Evitar a contaminação dos alimentos

Para evitar a contaminação dos alimentos, por favor, respeite as seguintes instruções:

- Abrir a porta durante períodos longos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpe regularmente as superfícies que entram em contacto com os alimentos e sistemas de drenagem acessíveis.
- Guarde carne e peixe cru em recipientes adequados no frigorífico para que não entrem em contacto com ou escorram para cima de outros alimentos.
- Se o aparelho frigorífico for deixado vazio durante períodos longos, desligue, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para evitar o aparecimento de bolor no interior do aparelho.

Congelamento dos alimentos frescos e armazenamento dos congelados

Procedimento de congelamento

INFORMAÇÃO

A quantidade máxima de alimentos frescos que pode congelar numa única vez está indicada na placa das características do aparelho. Se congelar uma maior quantidade, pode prejudicar a qualidade da congelação e dos alimentos que já estão congelados.

- Ative a função Super Congelamento 24 horas antes de congelar alimentos frescos:
 - ligue o modo de congelamento intensivo ao premir **F**.
- Para se certificar de que os alimentos congelam o mais rapidamente possível, distribua as embalagens conforme descrito abaixo:
 - Embale alimentos frescos em embalagens mais pequenas (1 kg). Coloque quatro embalagens na gaveta superior, uma em cada canto da gaveta, e uma embalagem na gaveta inferior, ao centro contra a parede posterior.

É favor verificar se os alimentos frescos não tocam nos já congelados.

- Se congelar apenas pequenas quantidades (1 a 2 kg), não é necessário ativar previamente a função Super Congelamento.

Precauções a tomar para o congelamento

INFORMAÇÃO

Apenas congele os alimentos adaptados às temperaturas baixas. Os produtos destinados à congelação devem estar frescos e de boa qualidade.

Escolhe a embalagem conveniente a cada tipo de produto e embale corretamente os produtos alimentares.

A embalagem deve estar estanque ao ar e à humidade para evitar a secura e a perda das vitaminas dos alimentos congelados.

Indique sobre as embalagens a data de congelação, a quantidade e a natureza do produto.

É fundamental que os alimentos congelem o mais rápido possível. As porções não devem, portanto, ser demasiadas grandes. Deixe os produtos um certo tempo no frigorífico antes de os congelar.

Conservação dos congelados do comércio

- Respeite as instruções do fabricante para a conservação e a utilização dos congelados. A temperatura de armazenamento e a data limite de consumo estão indicados nas embalagens.
- Escolha apenas congelados corretamente embalados, com uma rotulagem regulamentar, e conservados a uma temperatura sempre inferior a -18°C .
- Não compre produtos cobertos por gelo, pois indica que já começaram a descongelar várias vezes; estes congelados são de qualidade inferior.
- Durante o trajeto para o seu domicílio, proteja os congelados contra o descongelamento, pois a elevação da temperatura encurta a duração de conservação e altera as suas qualidades nutricionais.

Duração de conservação dos congelados

Duração de conservação recomendada no congelador

Tipo de alimento	Tempo de armazenamento
Fruta, carne de vaca	entre 10 a 12 meses
Legumes, vitela, aves	entre 8 a 10 meses
Caça	entre 6 a 8 meses
Carne de porco	entre 4 a 6 meses
Carne finamente picada ou moída	4 meses
Pão, massas, pratos cozinhados, peixe branco	3 meses
Miudezas	2 meses
Enchidos fumados, peixes azuis	1 mês

Descongelar alimentos congelados

- A descongelação é um passo importante no armazenamento de alimentos preservados através da congelação. Os alimentos devem ser congelados da forma correta.
- Métodos apropriados para descongelar alimentos são:
 - no frigorífico;
 - em água fria;
 - num micro-ondas ou num forno convencional com um programa de descongelação adequado.
- Alguns produtos congelados podem ser preparados sem que seja necessário descongelá-los primeiro. O fabricante indicará isso na embalagem.
- O alimento deve ser embalado em porções pequenas. Desta forma, o alimento descongela mais depressa.
- Utilize alimentos parcialmente ou completamente descongelados o mais depressa possível. As bactérias nos alimentos congelados são reativadas e os alimentos estragam-se rapidamente. Isto aplica-se particularmente a fruta, legumes e comida já preparada.
- Não volte a congelar alimentos parcialmente ou totalmente descongelados.

Descongelo do aparelho (NoFrost Dual)

A moderna tecnologia NoFrost Dual no compartimento do congelador evita a formação de gelo e a acumulação de gelo nos alimentos, permitindo assim um funcionamento económico, maior transparência e utilização total do espaço.

No compartimento do frigorífico, evita que os alimentos sequem, pois mantém a sua humidade e frescura.

O descongelamento do frigorífico e do compartimento do congelador é automático, eliminando a necessidade de descongelação e limpeza manual demoradas.

Limpar o eletrodoméstico



CUIDADO!

Antes de limpar, desligue o aparelho da alimentação – desligue o aparelho (ver capítulo ligar/desligar o aparelho) e desligue o cabo de alimentação da tomada.

- Utilize um pano macio para limpar todas as superfícies. Os produtos de limpeza que contenham substâncias abrasivas, ácidos ou solventes não são adequados para a limpeza, pois podem danificar a superfície.

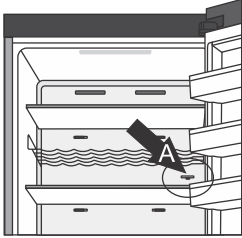
Limpe o exterior do aparelho com água ou uma solução suave de sabão.

As superfícies lacadas e revestidas a alumínio podem ser limpas com água morna e um detergente suave. É permitida a utilização de produtos de limpeza com baixo teor alcoólico (por exemplo, produtos para limpar janelas). Não utilize produtos de limpeza que contenham álcool para a limpeza de materiais plásticos.

O interior do aparelho pode ser limpo com água morna à qual pode adicionar um pouco de vinagre.

- Não lave as peças do equipamento interior do aparelho na máquina de lavar loiça, pois podem ficar danificadas.
- Depois de limpar, volte a ligar o aparelho e insira os alimentos.

Guia de reparação

Problema:	Causa ou solução:
O eletrodoméstico está ligado à corrente elétrica, mas não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que há tensão na tomada e que o eletrodoméstico está ligado.
<p>O sistema de refrigeração trabalha continuamente durante um período longo de tempo:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura ambiente demasiado alta. • A porta é aberta demasiadas vezes ou durante demasiado tempo. • A porta não está fechada corretamente (possíveis impurezas na borracha, porta desalinhada, borracha danificada, etc.). • Demasiados alimentos frescos guardados de uma vez. • A sonda do frigorífico (A) está obstruída por alimentos. É favor verificar se o ar pode circular à volta da sonda (apenas em alguns modelos).
A acumulação excessiva de gelo na parte traseira interna do frigorífico pode ser resultante de:	<ul style="list-style-type: none"> • A porta foi aberta demasiadas vezes ou durante muito tempo. • Alimentos quentes colocados no frigorífico. • Alimentos ou recipientes em contacto com a parede traseira interna do frigorífico. • Má vedação da porta. • Se a borracha está suja ou danificada, limpe-a ou substitua-a.
Acumulação de gelo no interior do congelador:	<ul style="list-style-type: none"> • A porta foi aberta durante muito tempo ou com demasiada frequência. • A porta não está devidamente fechada. • A porta veda mal (a borracha está suja, a porta não está alinhada corretamente, a borracha está danificada, etc.). • Descongele o aparelho manualmente.
Condensação (orvalho) na prateleira por cima das gavetas:	<ul style="list-style-type: none"> • Este é um fenómeno passageiro que não pode ser inteiramente evitado em períodos de temperatura ambiente e humidade altas. Diminui quando a temperatura e a humidade normalizam. Recomendamos a limpeza das gavetas mais frequentemente e limpar as gotas ocasionalmente. • Abra o controlo deslizante de humidade. • Coloque os alimentos em sacos ou noutra embalagem que vede bem.
Gotinhas na parede traseira do compartimento do frigorífico.	<ul style="list-style-type: none"> • Isso é normal. O compartimento frigorífico descongele automaticamente e, por conseguinte, gotinhas de água escorrem por um orifício situado na parede traseira, depois são recolhidas no coletor montado por cima do compressor de onde se evaporam.

Continuação da tabela da página anterior

Problema:	Causa ou solução:
Água a pingar/escorrer do frigorífico:	<ul style="list-style-type: none"> • Abertura de descarga de água entupida ou água a escorrer pela calha de água. • Limpe a abertura obstruída, por exemplo, com uma palhinha de plástico. • Caso se acumule uma camada grossa de gelo, descongele o aparelho manualmente (ver Descongelar o Aparelho).
A porta é difícil de abrir:	<ul style="list-style-type: none"> • Pode ter dificuldades em abrir a porta do congelador que acaba apenas de fechar. Quando abrimos a porta, o ar frio que se escapa da cuba é substituído por ar em temperatura ambiente. Durante o arrefecimento deste ar quente, uma depressão forma-se, cria-se vácuo e a porta torna-se difícil de abrir. Passado alguns minutos, a pressão normal restabelece-se no congelador e pode abrir a porta facilmente.
As paredes laterais do aparelho estão quentes:	<ul style="list-style-type: none"> • Isso é normal. Existem grandes e pequenos tubos nas paredes do aparelho e tendem a aquecer durante o seu funcionamento.
A iluminação LED não funciona:	<ul style="list-style-type: none"> • Se a iluminação LED não funcionar, chame um técnico. • Não tente reparar a iluminação LED, pois existe o perigo de entrar em contacto com alta tensão!
O visor mostra C1:	<ul style="list-style-type: none"> • O erro C1 é exibido se a porta do compartimento do congelador ficar aberta durante mais de 10 minutos. Para eliminar o erro, feche a porta. Se, apesar de a porta estar fechada, o erro C1 continuar a ser exibido, ocorreu uma falha no sensor da porta. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema.
O visor mostra C2:	<ul style="list-style-type: none"> • O erro C2 é exibido se a porta do compartimento do frigorífico ficar aberta durante mais de 10 minutos. Para eliminar o erro, feche a porta. Se, apesar de a porta estar fechada, o erro C2 continuar a ser exibido, ocorreu uma falha no sensor da porta. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema.
O visor mostra C3:	<ul style="list-style-type: none"> • O erro C3 é exibido se as portas do frigorífico e do congelador ficarem abertas durante mais de 10 minutos. Para eliminar o erro, feche a porta. Se, apesar de a porta estar fechada, o erro C3 continuar a ser exibido, ocorreu uma falha no sensor da porta. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema.
Er ou Ec aparecem no visor:	<ul style="list-style-type: none"> • As teclas táteis não respondem. Entre em contacto com um centro de assistência. • Enquanto não for reparado por um técnico, o aparelho funcionará em modo de segurança. O aparelho manterá automaticamente a temperatura mais adequada para cada compartimento.

Continuação da tabela da página anterior

Problema:	Causa ou solução:
E0 aparece no visor:	<ul style="list-style-type: none"> O sensor de temperatura ambiente está avariado. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema. O aparelho funcionará no modo de segurança até ser reparado por um técnico. O aparelho mantém automaticamente a temperatura mais adequada para cada compartimento.
E1 aparece no visor:	<ul style="list-style-type: none"> O sensor de temperatura do frigorífico está com defeito. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema. O aparelho funcionará no modo de segurança até ser reparado por um técnico. O aparelho mantém automaticamente a temperatura mais adequada para cada compartimento.
E2 aparece no visor:	<ul style="list-style-type: none"> O sensor do evaporador do frigorífico está com defeito. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema. O aparelho funcionará no modo de segurança até ser reparado por um técnico. O aparelho mantém automaticamente a temperatura mais adequada para cada compartimento.
E3 aparece no visor:	<ul style="list-style-type: none"> O sensor de temperatura do congelador está com defeito. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema. O aparelho funcionará no modo de segurança até ser reparado por um técnico. O aparelho mantém automaticamente a temperatura mais adequada para cada compartimento.
E4 aparece na unidade de visualização:	<ul style="list-style-type: none"> O sensor do evaporador do compartimento do congelador está com defeito. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema. O aparelho funcionará no modo de segurança até ser reparado por um técnico. O aparelho mantém automaticamente a temperatura mais adequada para cada compartimento.
En aparece no visor:	<ul style="list-style-type: none"> O módulo de Wi-Fi está com defeito. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema.
F0 aparece no visor:	<ul style="list-style-type: none"> A ventoinha do condensador está avariada. Ligue para um centro de assistência para resolver o problema. O aparelho não pode funcionar normalmente. Transfira os alimentos para um local fresco e desligue o aparelho.
F1 ou F2 aparece no visor:	<ul style="list-style-type: none"> Falha do ventilador do compartimento. Entre em contacto com um centro de assistência. O aparelho não consegue funcionar normalmente. Transfira os alimentos para um local fresco e desligue o aparelho.

Se não conseguir resolver o problema apesar dos conselhos acima indicados, contate o serviço pós-venda autorizado mais próximo e indique o tipo, o modelo e o número de série indicados na placa das características colocada no interior do aparelho.

Informações sobre o ruído do aparelho

A refrigeração em frigoríficos e congeladores é possível graças a um sistema de refrigeração com um compressor (e, em alguns aparelhos, ventiladores e válvulas reguladoras do ar), o que também gera algum ruído. A intensidade do ruído depende da instalação, da utilização correta e da idade do aparelho.

- Após o aparelho ser iniciado, o funcionamento do compressor ou o fluxo de líquido de arrefecimento durante o funcionamento pode ser mais ruidoso (zumbidos, burrinhos e ruídos de líquidos). Isto não é um sinal de mau funcionamento e não afeta a vida útil do aparelho. Com o tempo, com o funcionamento do aparelho, o volume desses ruídos diminui.
- Os aparelhos NoFrost derretem periodicamente o gelo e pode haver ruídos de batidas e rangidos devido à queda de gelo na calha de drenagem e ao gotejamento de água no aquecedor de descongelação. Também podem ocorrer sons de crepitação causados pela expansão e contração de vários componentes devido a grandes mudanças de temperatura. Todos estes sons são normais e não afetam a vida útil do aparelho.
- Ao fechar a porta, pode haver um ruído de zumbido devido à equalização da pressão no aparelho.
- Porvezes, podemos ouvir igualmente ruídos não habituais bastantes fortes que são frequentemente provocados pelo posicionamento incorreto do aparelho.
 - Deve estar estável e perfeitamente horizontal num chão plano e duro.
 - Não deve tocar na parede ou nos elementos adjacentes.
 - Verifique se as acomodações interiores estão bem seguras, ou então se as caixas, garrafas ou outros recipientes não se toquem.
- O funcionamento do aparelho pode ficar temporariamente mais ruidoso quando o sistema de refrigeração é mais solicitado; isso acontece durante os períodos em que se abra a porta mais frequentemente ou durante mais tempo, ou quando introduzimos uma grande quantidade de alimentos frescos, ou ainda quando o Super Congelamento ou a Super Refrigeração estão ativados.

Proteção do ambiente

A embalagem é constituída por materiais ecológicos que podem ser reciclados, entregues aos centros de reciclagens ou destruídos sem prejudicar o meio ambiente.

Desfazer-se do aparelho usado

Quando o seu aparelho chegar ao fim da sua vida útil, entrega-o a um centro de reciclagem que recolha os equipamentos domésticos; protegerá assim o meio ambiente.

Mas antes, terá de fazer o seguinte:

- desligue o aparelho da rede elétrica;
- não deixe as crianças brincar com o aparelho.



■ O símbolo do lixo barrado aparece no produto ou na sua embalagem em aplicação da diretiva europeia 2002/96/CE sobre os Resíduos de Equipamento Elétrico e Eletrónico (REEE). Esta diretiva serve de regulamento quadro à retoma, reciclagem e valorização dos aparelhos domésticos usados em toda a Europa. Este produto não pode, portanto, ser tratado como lixo doméstico, em vez disso deve ser entregue ao centro de recolha seletiva. Quando não o utilizar, entregue-o a um serviço de recolha especializado ou a um centro de reciclagem – municipal ou privado – que trata dos REEE; evitará assim consequências nefastas para a saúde e o meio ambiente. Para obter informações mais pormenorizadas sobre a reciclagem deste produto, é favor contactar a câmara ou os serviços municipalizados locais ou ainda a loja onde o comprou.

Informações de conformidade

Tipo equipamento de rádio:	MWB414C.07 MWB414S.12
Wifi	
Intervalo da frequência de funcionamento:	2,412 GHz - 2,472 GHz
Potência máxima de saída:	≤10 dBm/MHz (EIRP) (ganho da antena de 10 dBi)
Máximo ganho de antena:	Ganho: -1,53 dBi
Bluetooth	
Intervalo de frequência:	2,402 GHz - 2,480 GHz
Saída do transportador:	4 dBm (≤10 dBm)
Tipo de emissão:	F1D

Declaração de conformidade

A empresa declara que o dispositivo com a função ConnectLife está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE. A Declaração de Conformidade detalhada está disponível no endereço Web <https://auid.connectlife.io>, na página do seu dispositivo, entre os documentos adicionais.

Peças sobresselentes

As peças sobresselentes funcionais para o aparelho comprado estarão disponíveis durante, pelo menos, 10 anos a partir da data em que a última unidade do modelo foi colocada no mercado. Durante este período, estarão disponíveis peças sobresselentes originais para garantir o funcionamento correto do seu aparelho. Pode aceder a uma lista de peças sobresselentes e a dicas de reparação de acordo com a Diretiva de Conceção Ecológica vigente ao digitalizar o código QR incluído no aparelho. Ou no seguinte link: <https://auid.connectlife.io>.

Hisense UK Ltd

Ground floor, Munroe Court, White Rose Office Park,
Millshaw Park Lane, Leeds LS11 0EA

Hisense France SAS

Bâtiment Front Office 12 à 16 rue Sarah Bernhardt
92600 ASNIERES-SUR-SEINE

Hisense Gorenje Germany GmbH

Parkring 31-33, 85748 Garching b. München, Deutschland

Hisense Italia SRL

Via Montefeltro, 6/A 20156 Milano, Italia

Hisense Iberia SLU

C/ Botiguers, nº 5, Edificio B, 2ª planta
(46988) Paterna (Valencia-Spain)

GORENJE GOSPODINJSKI APARATI, d.o.o.

Partizanska cesta 12, SI-3320 Velenje, Slovenia

Hisense



973545-a1

CE