



- A. Painel de controlo
- B. Luz (sistema LED)
- C. Abas do congelador (área de congelação)
- D. Gaveta intermédia do congelador
- E. Gaveta pequena do congelador
- F. Gaveta grande do congelador
- G. Separador da gaveta\*
- H. Gaveta inferior
- I. Placa de características\* (situada na parte lateral da gaveta)
- L. Placas de congelação
- M. Cuvetes de gelo\*

\* Disponível apenas em determinados modelos.

As temperaturas para a conservação ideal dos alimentos já estão definidas de origem.

**Leia as instruções com atenção antes de utilizar o aparelho.**  
**As especificações, os dados técnicos e as imagens podem ser diferentes, dependendo do modelo.**

## LIGADO/EM ESPERA

Prima durante 3 segundos para desligar o aparelho. Em modo Stand-By (Espera), aparecem dois traços no visor e a luz do compartimento frigorífico não se acende. Para tornar a ligar o aparelho, basta premir por breves instantes o botão. **Nota:** este procedimento não desliga o aparelho da fonte de alimentação.

## 6TH SENSE

Permite atingir rapidamente uma ótima condição das condições de preservação relativamente à temperatura interna do aparelho

## FUNÇÃO ECO NIGHT (Eco noite)

A função "Eco Night" permite-lhe concentrar o consumo de energia do aparelho durante as horas de pouco tráfego (habitualmente correspondentes ao horário noturno), quando a energia está disponível em grandes quantidades e custa menos do que durante o dia (apenas em países específicos que utilizam o sistema bi horário - verifique o seu plano tarifário junto da empresa de electricidade). Para ativar esta função, prima o botão "Eco Night" à hora a que tiver início a tarifa reduzida (dependendo do tarifário específico). Por exemplo, se a tarifa reduzida começar às 22:00 horas, prima o botão correspondente a essa hora. Quando o LED estiver aceso, a função está ativada. Depois de ativar a função, o aparelho começa automaticamente a adaptar o consumo de energia de acordo com o horário (consumindo menos energia durante a noite do que durante o dia).

**IMPORTANTE:** Para que esta função funcione corretamente deverá ser ativada quer durante a noite, quer durante o dia. A função permanecerá ativada até que seja desativada (também será desativada em caso de corte de energia ou sempre que o aparelho for desligado). Para desativar a função, prima de novo o botão. Quando o LED estiver apagado, a função está desativada.

**Nota:** o consumo de energia do aparelho foi estimado com a função "Eco Night" desativada

## INDICADOR FREEZE CONTROL (Congelação rápida)

## VISOR DA TEMPERATURA

O indicador digital apresenta a temperatura interna do compartimento do congelador (entre -16°C e -24°C). É possível programar uma temperatura diferente através do botão "C".



## FREEZE CONTROL (CONTROLO DA CONGELAÇÃO)

A tecnologia "Freeze Control" é uma tecnologia avançada que reduz as oscilações de temperatura em todo o compartimento do frigorífico para um mínimo, graças a um sistema de ar inovador totalmente independente do frigorífico. As queimaduras provocadas pela congelação são reduzidas em até 50% e os alimentos conservam, assim, a sua qualidade e cor originais.

Para ativar/desativar a função "Freeze Control" prima o botão "Eco Night" durante 3 segundos.

Esta função funciona num nível de temperatura definido: entre 22°C e 24°C. Quando a função é ativada e a temperatura atual do congelador for superior a 22°C, a mesma é automaticamente regulada para -22°C para coincidir com o intervalo de funcionamento. Se a função estiver ativada e o utilizador alterar a temperatura do congelador para níveis que se situem fora do intervalo de funcionamento, a função é desligada automaticamente.

Se a função "Congelação Rápida" for ativada, a função "Freeze control" fica inibida até que a função "Congelação Rápida" seja desativada.

## FAST FREEZE (CONGELAÇÃO RÁPIDA)

Prima o botão "Fast Freeze" 24 horas antes de colocar grandes quantidades de alimentos frescos no compartimento do congelador.

Quando a função é ativada, o símbolo "Fast Freeze" acende-se. A função desliga-se automaticamente após 48 horas, ou manualmente premindo o botão "Fast Freeze".

**Nota:** não coloque alimentos a congelar em contacto com outros que já estejam congelados

## DESLIGAR O ALARME SONORO

Para desligar o alarme sonoro, prima por breves instantes o botão.

## ALARME DE CORTE DE ENERGIA

Este alarme é ativado caso ocorra um corte de energia prolongado que cause um aumento da temperatura no interior do compartimento do congelador.

O indicador luminoso vermelho pisca e é emitido um alarme sonoro, que permanece ativado até que a porta seja fechada. Os indicadores de temperatura do frigorífico poderão piscar.

Para desligar o alarme sonoro, prima o botão "Desligar alarme". Caso o compartimento do congelador ainda não tenha atingido a temperatura ideal para conservar alimentos, o alarme da temperatura poderá ser ativado (consulte "alarme da temperatura"). Verifique o estado dos alimentos antes de os consumir.

## O que fazer em caso de...

## Razões possíveis:

## Soluções:

O painel de controlo está desligado, o aparelho não funciona.

O aparelho pode estar no modo Stand-by (em espera).  
Pode existir um problema na fonte de alimentação do aparelho.

Ligue o aparelho premindo o botão On/Stand-by. Certifique-se de que:  
- não ocorreu uma falha de energia  
- a ficha está inserida corretamente na tomada e o interruptor da tomada (se existir) está na posição correta (ou seja permite que o aparelho receba energia)  
- os dispositivos de proteção do sistema elétrico doméstico são eficientes  
- o cabo de alimentação não está danificado.

A iluminação interna não funciona.

Pode ser necessário substituir a lâmpada.  
O aparelho pode estar no modo Stand-by (em espera)

- Contacte o Serviço de Assistência Técnica autorizado.  
- Ligue o aparelho premindo o botão On/Stand-by

A temperatura no interior do compartimento não está suficientemente fria.

Isto pode dever-se a várias causas (consulte "Soluções")

Certifique-se de que:  
- fecha bem a porta  
- o aparelho não está instalado perto de uma fonte de calor  
- a temperatura programada é a adequada  
- a circulação de ar através das grelhas de ventilação na base do aparelho não estão obstruídas.

A parte frontal do aparelho, na parte do vedante da porta, está quente.

Isto não é um defeito. Isto evita a formação de condensação.

Não é necessária realizar nenhuma ação.

O símbolo a vermelho está a piscar e é ativado um alarme sonoro

**Alarme de porta aberta**  
É ativado quando uma porta fica aberta durante muito tempo.

Para desligar o sinal sonoro, feche a porta do aparelho.

O símbolo a vermelho acende-se, é ativado um alarme sonoro e a letra "F" pisca no visor.

**Alarme de mau funcionamento**  
O alarme indica o mau funcionamento de um componente técnico.

Contacte o Serviço de Assistência Técnica. Para desligar o alarme sonoro, prima brevemente o botão "Desligar alarme".

O visor da temperatura pisca (°C) e o indicador de alarme permanece aceso.

**Alarme de temperatura**  
A temperatura no interior não é adequada.

Prima o botão Parar Alarme; o alarme sonoro para, o visor da temperatura (°C) pisca e o indicador de alarme permanece aceso até que seja atingida uma temperatura < -10°C.

O símbolo de Alarme de Corte de Energia permanece aceso, o indicador de alarme pisca e o visor da temperatura pisca, mostrando a temperatura máxima atingida durante o corte de energia.

**Alarme de Corte de Energia Prolongado**  
Corte de energia prolongado, capaz de fazer com que a temperatura no interior aumente até 0°C.

Prima o botão Parar Alarme; o alarme sonoro para, o visor da temperatura (°C) pisca e o indicador de alarme permanece aceso até que seja atingida uma temperatura < -10°C.