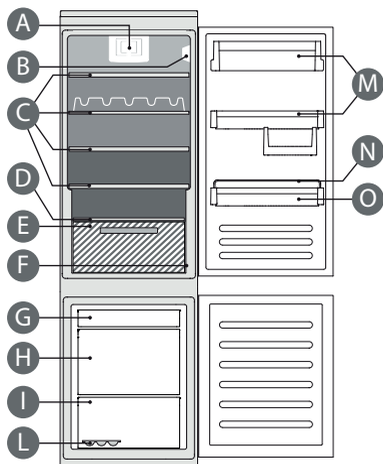


ARISTON



**Compartmento frigorífico**

- A. Ventoinha e filtro antibacteriano e anti-odores (dependendo do modelo)
- B. Painel de controlo com luzes LED
- C. Prateleiras
- D. Prateleira que cobre a gaveta de frutas e vegetais
- E. Gaveta de frutas e vegetais
- F. Placa de características (ao lado da gaveta das frutas e vegetais)
- M. Prateleiras da porta
- N. Suporte para garrafas (se existir)
- O. Prateleira para garrafas

- Zona menos fria
- Zona intermédia
- Zona mais fria
- Zona de frutas e vegetais

**Compartmento congelador**

- G. Gaveta superior ou porta (zona de conservação de alimentos congelados e ultracongelados)
- H. Gaveta do meio (para o armazenamento de alimentos congelados)
- I. Gaveta inferior (zona de congelação)
- L. Cuvete de gelo (se existir)

**Nota:** Todas as gavetas, prateleiras da porta e outras prateleiras podem ser retiradas.

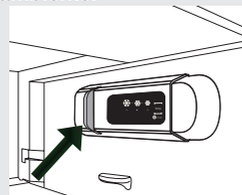
As temperaturas ideais para armazenar alimentos já vêm programadas de fábrica

**Leia as instruções com atenção antes de utilizar o aparelho.**

**As especificações, os dados técnicos e as imagens podem ser diferentes, dependendo do modelo.**

**Luz LED**

Os LEDs têm uma duração superior à das lâmpadas tradicionais, melhoram a visibilidade interna e são amigos do ambiente. Contacte o Centro de Assistência se for necessário substituir.

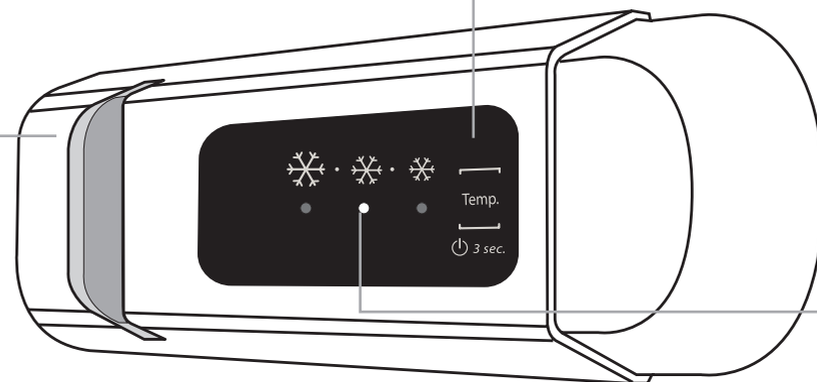
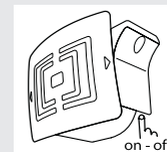


**Congelar alimentos frescos**

Arrume os alimentos frescos a serem congelados na área de congelação do compartimento do congelador evitando que estes entrem em contacto direto com alimentos já congelados. Para maximizar a velocidade de congelação, a gaveta inferior pode ser retirada e os alimentos colocados diretamente no fundo do compartimento. A congelação estará completa ao fim de 24 horas.

**Ventoinha (se disponível)**

Pode ligar ou desligar a ventoinha, premindo o botão na base (conforme apresentado na figura). Se a temperatura ambiente exceder os 27 °C, ou se aparecerem gotas de água nas prateleiras de vidro, é essencial que a ventoinha seja ligada para assegurar a preservação adequada dos alimentos. Desativar a ventoinha permite otimizar o consumo de energia.



**Ligado/Em pausa (On/Stand-by)**

Pressione o botão "Temp." durante 3 segundos para desligar o aparelho (o painel de controlo e a luz ficam desligados). Pressione de novo o botão para tornar a ligar o aparelho.

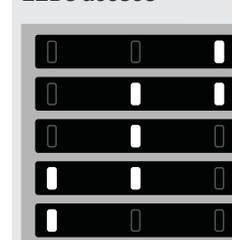
**Nota:** Esta ação não desliga o aparelho da fonte de alimentação.

**Temperatura do compartimento do frigorífico**

Os três indicadores LED indicam a temperatura programada para o compartimento do frigorífico. Usando o botão "Temp.", poderá ser programada uma temperatura diferente.

São possíveis os seguintes ajustes:

**LEDs acesos**



**Temperatura programada**

- Alto (menos frio)
- Médio-alto
- Média
- Médio-baixo
- Baixo (mais frio)



O que fazer em caso de...	Razões possíveis:	Soluções:
	Pode existir um problema na fonte de alimentação do aparelho.	Verifique se: - 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.
O painel de controlo está desligado, o aparelho não funciona.	O aparelho pode estar no modo Ligado/em espera.	Desligue o aparelho por alguns instantes premindo o botão "Temp" (consulte a função On/Stand-by).
A luz interior não funciona.	Pode ser necessário substituir a lâmpada. Mau funcionamento de um componente técnico.	Contacte um Centro de Assistência autorizado.
A luz interior pisca.	Alarme da porta ativo. É ativado quando a porta do frigorífico permanece aberta durante um longo período de tempo.	Para parar o alarme, feche a porta do frigorífico. Ao reabrir a porta, verifique se a luz funciona.
A temperatura no interior dos compartimentos não é suficientemente baixa.	Isto pode dever-se a várias causas (consulte "Soluções")	Verifique se: - as portas fecham adequadamente - o aparelho não está instalado perto de uma fonte de calor - a temperatura programada é a adequada - a circulação de ar através das aberturas no fundo do aparelho não estão obstruídas (consulte o manual de instalação)
Existe água no fundo do compartimento do frigorífico.	O dreno da água de descongelação está bloqueado.	Limpe a abertura do dreno (consulte o capítulo "Manutenção e Limpeza do Aparelho").
Existe demasiado gelo no compartimento do congelador.	A porta do compartimento do congelador não fecha devidamente.	- Verifique se não existe nada que impeça a porta de fechar devidamente - Descongele o compartimento do congelador - Certifique-se de que o aparelho está instalado corretamente.
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.
Uma ou mais luzes verdes piscam continuamente.	Alarme de mau funcionamento O alarme indica uma falha num componente técnico.	Contacte um Centro de Assistência autorizado.
A temperatura do compartimento do frigorífico está muito fria.	- A temperatura programada é muito fria. - Pode ter sido colocada uma grande quantidade de alimentos frescos no compartimento do congelador.	- Tente programar uma temperatura menos fria. - Se foram colocados alimentos frescos no compartimento do congelador, espere até que tenham congelado totalmente.

**Nota:** alguns ruídos, tal como gorgolejos e assobios, provocados pelo sistema de refrigeração, são normais.