



OBRIGADO POR COMPRAR UM PRODUTO HOTPOINT - ARISTON

Para beneficiar de uma assistência mais completa, registe o seu produto em www.hotpoint.eu/register



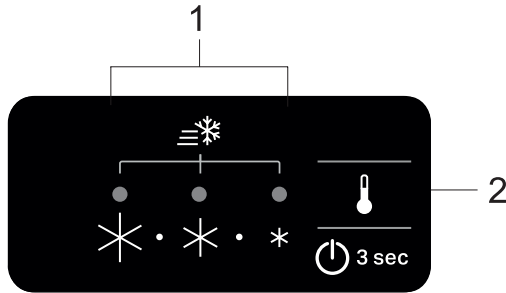
Leia as instruções de segurança com atenção antes de usar o aparelho.

UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

Aguarde, pelo menos, duas horas após a instalação para ligar o aparelho à fonte de alimentação. Uma vez ligado, o aparelho irá começar a funcionar automaticamente. A regulação da temperatura ideal vem predefinida de fábrica.

Após ligar o aparelho, aguarde 4 a 6 horas até que o mesmo atinja a temperatura de armazenamento de alimentos correta.

PAINEL DE COMANDOS



1. LEDs indicadores (apresentam a atual temperatura programada ou a função de Super Congelação)
2. Botão de Super-Congelação/ Botão da Temperatura

PROGRAMAÇÃO DA TEMPERATURA

Prima o botão da Temperatura no painel de comandos para ajustar a temperatura desde o nível mais quente até ao nível mais frio. Ao premir o botão da Temperatura, faz mudar ciclicamente a temperatura programada. A primeira vez que o aparelho é ligado, a temperatura encontra-se na posição média (programada de fábrica). A tabela seguinte apresenta os níveis de temperatura:

- Temp. elevada
 - Temp. média-alta
 - Temp. média
 - Temp. média-baixa
 - Temp. baixa
 - Super-Refrigeração
- ⏏ . . . ⏏

OFF (Desligar) LIGADO

Definição recomendada:

- Compartimento do frigorífico: +4°C ou MED
- Compartimento do congelador: -18°C ou -20°C

Nota: Os pontos de ajuste apresentados, correspondem à temperatura média em todo o frigorífico.

SUPER CONGELAÇÃO

Esta função é recomendada quando se coloca uma quantidade de alimentos muito elevada no compartimento do congelador para ser congelada.

24 horas antes de congelar alimentos frescos, prima e mantenha premido durante 3 segundos o botão Super-Congelação/Temperatura no painel de controlo até que os 3 LEDs se acendam, indicando que a função de super-congelação está ativa.

Após 24 horas introduza o alimento que deseja congelar na gaveta da zona de congelação intermédia ou no compartimento do congelador. A função será desativada após 48 horas e voltará ao nível de temperatura previamente selecionado.



Esta função pode ser desativada manualmente, premindo e mantendo premido o botão da temperatura no controlo de comandos durante 3 segundos.

LUZ LED

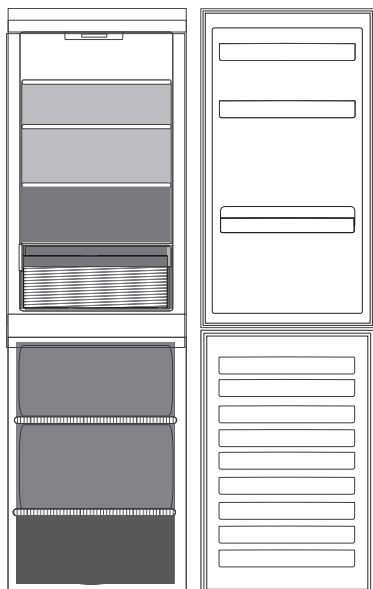
Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética G.

Se o sistema de luz LED não funcionar, contacte a Assistência para o substituir.

Importante: A luz do compartimento frigorífico acende-se ao abrir a porta do frigorífico. Se a porta ficar aberta durante mais de 8 minutos, a luz apaga-se automaticamente.

* Disponível apenas em determinados modelos

COMO ARMAZENAR ALIMENTOS FRESCOS E BEBIDAS



Legenda

	ZONA TEMPERATURA Recomendada para o armazenamento de frutas tropicais, latas, bebidas, ovos, molhos, pickles, manteiga e compotas
	ZONA FRESCA Recomendada para o armazenamento de queijo, leite, laticínios, charcutaria, iogurtes
	ÁREA MAIS FRESCA Recomendada para o armazenamento charcutaria, sobremesas, peixe e carne
	GAVETA PARA FRUTAS E LEGUMES
	GAVETAS DO CONGELADOR (Uma gaveta para os modelos com uma altura inferior a 1,7 m)
	GAVETA ZONA CONGELAÇÃO (Máx. zona fresca) Recomendada para congelar alimentos frescos/cozinhados

COMPARTIMENTO DO FRIGORÍFICO

A descongelação do compartimento frigorífico é completamente automática.

Se existirem gotículas de água na parede traseira no interior do compartimento do frigorífico, tal indica que a fase de descongelação automática está em curso.

COMPARTIMENTO DO CONGELADOR

Os frigoríficos "No Frost" incluem circulação de ar frio à volta das áreas de armazenamento evitando assim a formação de gelo, o que elimina por completo a necessidade de descongelação.

Os alimentos congelados não se pegam às paredes, as etiquetas permanecem legíveis e o espaço de armazenamento mantém-se limpo. O compartimento do congelador permite o armazenamento de alimentos congelados e a congelação de alimentos frescos. A quantidade de alimentos frescos que pode ser congelada num período de tempo específico, encontra-se indicada na placa de características. Organize os alimentos frescos na área de congelação no interior do compartimento do congelador, deixando espaço suficiente ao redor dos mesmos para que o ar circule livremente. Evite o contacto direto entre alimentos frescos e alimentos congelados. Os limites de armazenamento são determinados pelos cestos, abas, gavetas, prateleiras, etc.

A água da descongelação é drenada automaticamente através de um bocal de drenagem e recolhida num recipiente onde se irá evaporar.

Certifique-se de que é possível fechar facilmente estes componentes após a introdução de alimentos no compartimento. O compartimento/gaveta da zona de congelação encontra-se ilustrado na imagem acima. Para otimizar a velocidade de congelação e obter mais espaço de armazenamento, o compartimento do congelador pode ser utilizado sem as gavetas do congelador e os alimentos colocados diretamente no fundo/no topo do compartimento. De modo a evitar o desperdício de alimentos, consulte, por favor, as definições recomendadas e os tempos de armazenamento que se encontram no manual do utilizador.

Cubos de gelo

Encha 2/3 das cuvetes de gelo com água e coloque-as no compartimento do congelador. Não utilize objetos pontiagudos ou cortantes para remover o gelo.

ACESSÓRIOS*

CAIXA PARA OVOS



CUVETES DE GELO



INFORMAÇÃO GERAL

As gavetas, cestos e prateleiras devem permanecer na posição atual, exceto se especificado de outra forma neste guia rápido. O sistema de luzes no interior do compartimento do frigorífico utiliza luzes LED, que oferecem uma melhor iluminação e consomem menos energia do que as lâmpadas tradicionais.

As portas e as tampas do frigorífico deverão ser removidas antes da eliminação do aparelho, de modo a evitar que as crianças ou os animais fiquem presos no seu interior.

* Disponível apenas em determinados modelos

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O que fazer em caso de...	Razões possíveis	Soluções
O aparelho não está a funcionar.	Pode existir um problema na fonte de alimentação do aparelho.	<ul style="list-style-type: none"> Verifique se o cabo de alimentação está ligado a uma tomada com energia e com a voltagem correta. Verifique os dispositivos de proteção e fusíveis da rede elétrica da sua casa
Existe água na bandeja de descongelação.	Isto é normal com tempo quente e húmido. A bandeja pode estar meia cheia.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que o aparelho está nivelado para que a água não escorra para fora.
Os bordos do armário do aparelho em contacto com a junta da porta estão quentes.	Isto não é um defeito. Isto é normal com tempo quente e quando o compressor está a funcionar.	
A iluminação não funciona.	Pode ser necessário substituir a lâmpada. O aparelho pode estar no modo Ligado/ Modo de repouso.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que os dispositivos de proteção e fusíveis da rede elétrica da sua casa funcionam corretamente. Certifique-se de que o cabo de alimentação está ligado a uma tomada com energia e com a voltagem correta Caso os LEDs estejam fundidos, o utilizador deve contactar o Serviço para realizar a troca pelo mesmo tipo que apenas se encontra disponível nos nossos Centros de Assistência Pós-venda ou revendedores autorizados.
O motor parecer estar a trabalhar há demasiado tempo.	O tempo de funcionamento do motor depende de vários fatores: número de vezes que a porta é aberta, quantidade de alimentos armazenados, temperatura ambiente, definição dos controlos da temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que os controlos do aparelho estão bem regulados. Verifique se foi colocada uma grande quantidade de alimentos no aparelho. Certifique-se de que a porta não é aberta muito frequentemente. Verifique se a porta fecha devidamente.
A temperatura do aparelho é muito elevada.	Isto pode dever-se a várias causas (consulte "Soluções").	<ul style="list-style-type: none"> > Certifique-se de que o condensador (parte de trás do aparelho) não apresenta pó ou sujidade. Certifique-se de que a porta fecha corretamente. Certifique-se de que as juntas da porta estão instaladas corretamente. Em dias quentes ou se a divisão estiver quente, é natural que o motor funcione mais tempo. Se a porta do aparelho foi deixada aberta durante algum tempo ou se foram armazenadas grandes quantidades de alimentos, o motor funciona durante mais tempo para arrefecer o interior do aparelho.
As portas não se fecham ou não se abrem corretamente.	Isto pode dever-se a várias causas (consulte "Soluções").	<ul style="list-style-type: none"> Verifique se as embalagens dos alimentos estão a bloquear a porta. Verifique se as peças internas ou a peça de fazer gelo automática não estão fora da sua posição. Verifique se os selantes da porta não estão sujos nem pegajentos. Verifique se o aparelho está nivelado.

TABELA DE ALARME

Tipo de alarme	Sinal	Causa	Solução
Alarme de porta aberta.	A luz do frigorífico pisca.	A porta permaneceu aberta durante mais de 3 minutos.	Fechre a porta.
Alarme de porta aberta.	A luz do frigorífico está DESLIGADA.	A porta permaneceu aberta durante mais de 4 minutos.	Fechre a porta.
Mau funcionamento.	Algum dos indicadores de temperatura pisca.	Mau funcionamento do produto.	Contacte o Serviço Pós-Venda.

* Disponível apenas em determinados modelos

As políticas, documentação padrão e informações adicionais sobre o produto poderão ser consultadas em:

- Visitando o nosso website docs.hotpoint.eu
- Utilizando o código QR
- Em alternativa, **contacte o nosso Serviço Pós-venda** (através do número de telefone contido no livrete da garantia). Ao contactar o nosso Serviço Pós-Venda, indique os códigos fornecidos na placa de identificação do seu produto.

A informação relativa ao modelo pode ser obtida utilizando o QR-Code indicado na etiqueta energética. A etiqueta inclui também o identificador do modelo, que pode ser utilizado para consultar o portal de base de dados <https://eprel.ec.europa.eu>.



Hotpoint

ARISTON



400011498917/A