



OBRIGADO POR TER ADQUIRIDO UM PRODUTO HOTPOINT - ARISTON

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



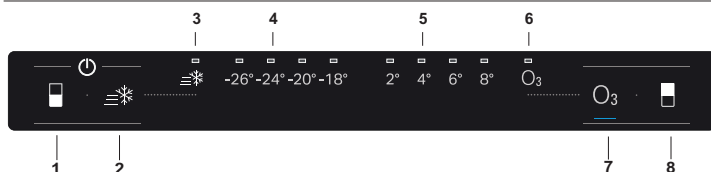
Leia as instruções de segurança com atenção antes de usar o aparelho.

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 CONTROLO



1. Botão de Operação do Congelador
2. Botão Super Freeze (Super Congelação)
3. Indicador luminoso de Super Freeze (Super Congelação)
4. Indicador luminoso da temperatura de congelação
5. Indicador luminoso da temperatura do frigorífico
6. Indicador luminoso Active Oxygen (Oxigénio Ativo)
7. Indicador luminoso Active Oxygen (Oxigénio Ativo)
8. Botão de funcionamento do refrigerador

ON/OFF (LIGAR/DESLIGAR)

Para ligar/desligar o produto, prima ambos os botões Funcionamento Frigorífico e Super Freeze (Super Congelação) durante 3 segundos.

REGULAÇÃO DA TEMPERATURA DO CONGELADOR

Para regular a temperatura do compartimento do congelador, utilize o botão Funcionamento do Congelador. A temperatura do congelador consiste em 4 níveis conforme indicado na figura (sinalizado através da luz led).

A definição recomendada para o congelador é de -18°C.

FUNÇÃO SUPER FREEZE (SUPER CONGELAÇÃO)

Esta função é recomendada para congelar alimentos frescos. Os alimentos frescos devem ser congelados o mais rapidamente possível, para uma melhor conservação e para manterem o seu valor nutricional. Prima o botão Super Congelação quando necessitar de congelar alimentos frescos; o indicador luminoso de Super Congelação acende-se. Recomendamos que prima o botão Super Congelação 24 horas antes de colocar os alimentos no congelador, a fim de preparar o compartimento do congelador e obter as melhores condições de congelação possíveis. Recomendamos que utilize a gaveta inferior para maximizar a capacidade de congelação.

A função Super Congelação desativa-se automaticamente após 48 horas, ou pode desativá-la manualmente premindo o botão Congelação Rápida.

REGULAÇÃO DA TEMPERATURA DO FRIGORÍFICO

A temperatura do frigorífico consiste em 4 níveis conforme indicado na figura (sinalizado através da luz led). Para regular a temperatura do compartimento do frigorífico, utilize o botão Funcionamento do Frigorífico.

A definição recomendada para o compartimento do frigorífico é de +4 °C.

FUNÇÃO ACTIVE OXYGEN (OXIGÉNIO ATIVO)

Para ativar ou desativar a função Oxigénio Ativo prima o botão Oxigénio Ativo. A luz do botão Oxigénio Ativo acende-se quando esta função é ativada. Este aparelho liberta moléculas de ozono para o interior do frigorífico. O ozono é uma substância natural que reduz a proliferação de microrganismos enquanto limita os odores desagradáveis.

Note que poderá sentir um ligeiro odor característico no interior do frigorífico (esse mesmo odor poderá ser sentido, frequentemente, durante uma tempestade devido ao ozono produzido à medida que a carga dos relâmpagos é libertada). A quantidade produzida pelo dispositivo é definida pela gama de segurança para a utilização do produto.

Nota: O botão da função Oxigénio Ativo juntamente com o funcionamento do frigorífico pode ativar a função ECOPlus.

FUNÇÃO ECOPLUS

A função ECOPlus pode ser ativada para otimizar o consumo de energia.

Prima continua e simultaneamente os botões Oxigénio Ativo e funcionamento do frigorífico durante, pelo menos, 6 segundos para ativar esta função. Ao fazê-lo, 4 luzes indicadoras acendem-se durante 2 segundos: a luz do Oxigénio Ativo, a luz do Super Congelação e duas luzes de temperatura - uma do frigorífico e outra do congelador. Após 5 segundos, a interface entrará no modo de poupança de energia e as luzes indicadoras apagar-se-ão. A interface mantém-se desativada, mesmo com a porta aberta. Basta premir qualquer botão para ligá-la novamente. Prima os botões de regulação para alterar a temperatura. Para desativar a função ECOPlus, desligue o produto. Em ambientes húmidos, com a função ECOPlus ativada, pode ocorrer a formação de uma ligeira condensação nas portas; as condições normais de funcionamento são repostas quando a função é desativada.

LUZ LED

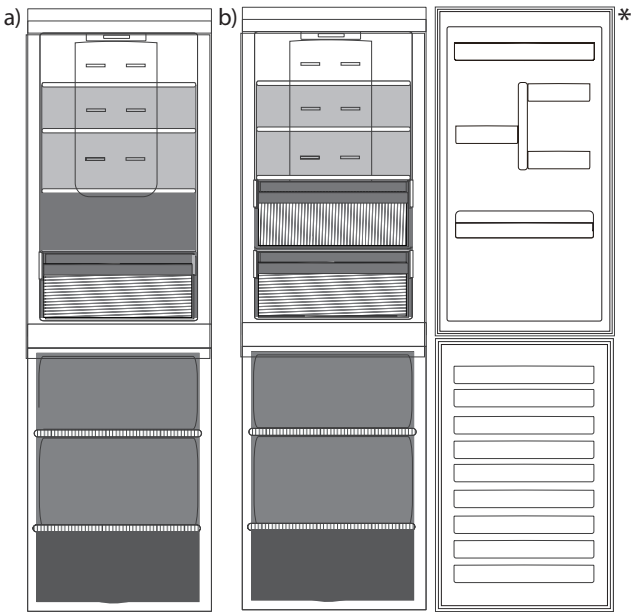
Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética F.

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



* O número e tipo de prateleiras da porta depende do modelo

COMPARTIMENTO DO FRIGORÍFICO

A descongelação do compartimento frigorífico é completamente automática.

A presença de gotas de água na parede traseira no interior do compartimento frigorífico assinala que a fase de descongelação automática está em curso.

A água de descongelação é automaticamente transportada para um orifício de descarga e recolhida num recipiente, onde irá evaporar.

Gaveta Fresh Zone 0 °C*

A gaveta Fresh Zone 0 °C é a gaveta (b) ideal para o armazenamento de carne e peixe. Ao diminuir/aumentar a temperatura do frigorífico, irá influenciar a temperatura na gaveta Fresh Zone 0 °C. Não se esqueça de que este compartimento é um elemento mecânico em constante funcionamento, não podendo por isso ser desligado.

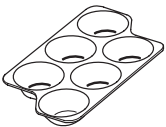
COMPARTIMENTO DO CONGELADOR

Os frigoríficos "Total No Frost" dispõem de 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.

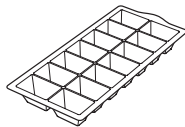
Os alimentos congelados não se pegam às paredes, as etiquetas permanecem legíveis e o espaço de armazenamento mantém-se limpo. O compartimento do congelador permite o armazenamento de alimentos congelados e a congelação de alimentos frescos. A quantidade de alimentos frescos que pode ser congelada num 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.

ACESSÓRIOS*

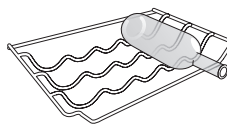
CAIXA PARA OVOS



CUVETE DE GELO



GRELHA PARA GARRAFAS



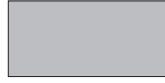
* Disponível apenas em determinados modelos

Legenda



ZONA TEMPERATURA

Recomendada para o armazenamento de frutas tropicais, latas, bebidas, ovos, molhos, pickles, manteiga e compotas



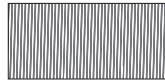
ZONA FRESCA

Recomendada para o armazenamento de queijo, leite, laticínios, charcutaria, iogurtes

ÁREA MAIS FRESCA



a) Recomendada para o armazenamento charcutaria, sobremesas, peixe e carne



b) Recomendada para o armazenamento de carne e peixe.
A gaveta apenas está disponível em determinados modelos



GAVETA PARA FRUTAS E LEGUMES



GAVETAS DO CONGELADOR

(Uma gaveta para os modelos com uma altura inferior a 1,7 m)



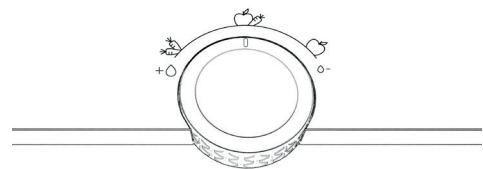
GAVETA ZONA CONGELAÇÃO

(Máx. zona fresca)

Recomendada para congelar alimentos frescos/cozinhados

Humidity control (Controlo de humidade)*

Rode o botão para a esquerda se pretender armazenar vegetais (para os quais um ambiente mais húmido é recomendado), rode o botão para a direita se pretender armazenar frutas (para os quais um ambiente menos húmido é recomendado) ou rode o botão para o centro se pretender armazenar uma mistura de frutas e vegetais.



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.

Hotpoint

ARISTON

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.

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. Os bordos do armário do aparelho em contacto com a junta da porta estão quentes.	Isto é normal com tempo quente e húmido. A bandeja pode estar meia cheia. Isto não é um defeito. Isto é normal com tempo quente e quando o compressor está a funcionar.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que o aparelho está nivelado para que a água não escorra para fora.
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 trabalhe durante mais tempo. Se a porta do aparelho ficou 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.	O alarme ativa-se e a luz começa a piscar.	A porta permaneceu aberta durante mais de 3 minutos.	Feche a porta.
	O alarme é ativado e as duas luzes indicadoras piscam.	As portas não fecham corretamente ou os vedantes estão danificados. As portas são abertas com demasiada frequência. O frigorífico ou o congelador estão demasiado cheios. A temperatura no congelador está demasiado alta. Verifique o estado dos alimentos e elimine-os, se necessário.	Para desligar o sinal acústico, abra e feche a porta do frigorífico e regresse ao funcionamento normal do produto.
Alarme de temperatura.	O alarme é ativado e as quatro luzes indicadoras piscam.	As portas não fecham corretamente ou os vedantes estão danificados. As portas são abertas com demasiada frequência. O frigorífico ou o congelador estão demasiado cheios. A temperatura do congelador está perigosamente elevada: a comida que se encontra no interior não pode ser comida.	Para desligar o sinal acústico, abra e feche a porta do frigorífico e regresse ao funcionamento normal do produto.

* 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 em <https://eprel.ec.europa.eu> database portal.



Hotpoint

ARISTON



400011509649/B