

OBRIGADO POR COMPRAR UM PRODUTO HOTPOINT

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



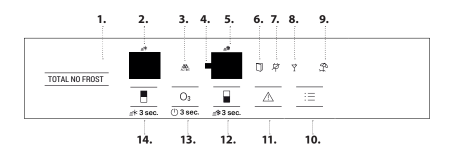
Leia as instruções de segurança com atenção antes de usar a o aparelho.

UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

Aguarde, pelo menos, duas horas após a instalação para ligar o aparelho à fonte de alimentação. Ligue o aparelho à eletricidade e este começará a trabalhar automaticamente. As temperaturas ideais para armazenar os alimentos vêm predefinidas de fábrica.

Após ligar o aparelho, deve esperar entre 4 e 6 horas para que seja atingida a temperatura correta de armazenamento relativa a um aparelho com a carga normal. Coloque o filtro antibacteriano e anti-odores na ventoinha seguindo as ilustrações na embalagem do filtro (se fornecido). Quando o alarme soa, significa que o alarme da temperatura foi ativado: prima o botão para desligar os alarmes sonoros.

PAINEL DE CONTROLO



- Dígitos de temperatura do frigorífico
- 2. Indicador Fast Cool (Arrefecimento rápido)
- 3. Indicador de controlo da precisão
- 4. Dígitos de temp. do congelador
- 5. Indicador Fast Freeze (Congelação rápida)
- 6. Indicador de porta aberta
- 7. Indicador de corte de energia
- 8. Indicador Modo Party (Festa)
- 9. Indicador Modo Vacation (Férias)
- **10.** Botão Modo
- 11. Botão Parar alarme
- **12.** Botão Temperatura do Congelador / congelação rápida (3 seg.)
- **13.** Botão Ozonizer (ozonizador) / repouso (3 seg.)
- **14.** Botão Temperatura do frigorífico / Fast Cool (Arrefecimento rápido) (3 s.)



TEMPERATURA DO COMPARTIMENTO DO FRIGORÍFICO

É possível programar uma temperatura diferente com o botão (14). Definição recomendada: +4 °C

FAST COOL (ARREFECIMENTO RÁPIDO)

Prima o botão (14) durante 3 segundos para arrefecer o compartimento do frigorífico rapidamente. Quando a função é ativada, o ícone (2) acende-se.

A função desliga-se automaticamente após 6 horas, ou manualmente se premir o botão (14) de novo durante 3 segundos.



LIGADO/EM REPOUSO

Prima o botão (13) durante 3 segundos para colocar o aparelho no modo Repouso.

Quando o aparelho está em Stand-By, a luz no interior do compartimento do frigorífico não funciona. Pressione de novo o botão para tornar a ligar o aparelho.



FUNÇÃO "ACTIVE OXYGEN" (OXIGÉNIO ATIVO)

Para ativar a função oxigénio ativo, prima o botão (13) no painel de controlo.

Graças à emissão de uma pequena quantidade de ozono, esta função permite uma redução da proliferação de bactérias e microrganismos no interior do frigorífico e, bem como dos maus odores.

Quando a função é ativada, o LED O_3 irá acender-se. Para desativar esta função, basta premir o botão (13) no painel de controlo.



TEMPERATURA DO COMPARTIMENTO CONGELADOR

É possível programar uma temperatura diferente com o botão (12). Definição recomendada: -18 °C

VISOR DA TEMPERATURA

O indicador digital apresenta a temperatura interna do compartimento do frigorífico entre 2°C e 8° C (consulte Painel de controlo, Dígitos de temperatura do frigorífico 1) e a temperatura do compartimento do congelador entre -16°C e -24°C (consulte Painel de controlo, Dígitos de temperatura do congelador 4).

* Disponível apenas em determinados modelos

De modo a evitar o desperdício de alimentos, consulte, por favor, as definições recomendadas e os tempos de armazenamento que se encontram no manual de utilizador online.

FAST FREEZE (Congelação rápida)

Para conservar os alimentos de forma ideal, utilize a função de Congelação Rápida antes de colocar uma grande quantidade de alimentos no compartimento do congelador.

Prima o botão (12) até que o ícone (5) fique aceso, indicando que é possível configurar a função.

A função desliga-se automaticamente após 26 horas, ou manualmente selecionando uma outra temperatura do congelador.

Nota: Evite o contacto direto entre os alimentos frescos e os alimentos já congelados. Para otimizar a velocidade de congelação, as gavetas podem ser retiradas e os alimentos colocados diretamente no fundo do compartimento.



DESLIGAR O ALARME SONORO

Para desligar o alarme sonoro, prima o botão por breves instantes (11).



BOTÃO MODO

Permite selecionar entre 2 ou mais opções disponíveis. Uma vez premido o botão MODO, a primeira opção é selecionada. Se continuar a premir o botão MODO irá percorrer as diferente opções. Ao percorrer o menu, o ciclo de opções é:

Pressão 1: 1° opção apresentada (modo Festa); Botão Modo acende-se Pressão 2: 2° opção apresentada (modo Férias); Botão Modo acende-se Pressão 3: Opções desligadas (se qualquer opção tiver sido

selecionada); Luz do botão Modo desligada

Modo Vacation (Férias): Pode utilizar esta função no caso de ausência prolongada de casa. O visor apresenta a temperatura do compartimento frigorífico (+12°C) e o símbolo modo Férias acendese. Após ativar esta função, retire os alimentos do compartimento frigorífico e mantenha ambas as portas fechadas - o frigorífico mantém uma temperatura adequada para evitar a formação de odores. No entanto, o congelador permanece temperatura definida originalmente. Recomenda-se uma limpeza profunda (tanto do compartimento do frigorífico como do congelador) antes de ativar esta função, para evitar



a propagação de bactérias.

Modo Party (Festa): Utilize esta função para arrefecer bebidas no interior do compartimento do congelador.

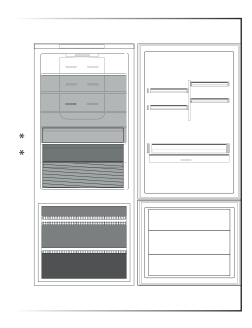
Importante: não deixe a garrafa no interior do compartimento do congelador durante um período superior ao tempo de ativação da função (30 minutos). Um sinal sonoro irá alertá-lo para o fim da função. Prima o botão **ALARME** ou o botão **MODO** para desligar o alarme.

ACTIVE FREEZE (CONGELAÇÃO ATIVA)

Esta é uma tecnologia avançada que reduz as oscilações de temperatura em todo o compartimento do frigorífico. As queimaduras provocadas pela congelação são reduzidas e os alimentos conservam, assim, a sua qualidade e cor originais.

Esta função é automaticamente ativada quando a temperatura está entre -22°C e -24°C. 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. Esta função pode ser desativada premindo em conjunto o botão "Parar alarme" e "Freezer Compartment" (compartimento do congelador) durante 3 segundos.

COMO ARMAZENAR ALIMENTOS FRESCOS E BEBIDAS



Legenda

ZONA MENOS FRESCA

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

ZONA FRESCA

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

ZONA MAIS FRESCA

Recomendada para o armazenamento charcutaria, sobremesas, peixe e carne.

GAVETA PARA FRUTAS E LEGUMES



GAVETAS DO CONGELADOR



GAVETA ZONA CONGELAÇÃO

(Máx. zona fresca) Recomendada para congelar alimentos frescos/ cozinhados

Os limites de carga tanto são determinados pela construção específica (cestos, recipientes, abas, gavetas, prateleiras, etc.), como pelos limites de carga naturais.

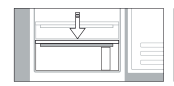
COMPARTIMENTO FRIGORÍFICO

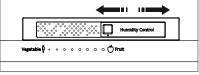
Distribuição de ar multifluxo

A função multifluxo ajuda a distribuir o ar frio uniformemente em todo o compartimento, de forma a conservar melhor os alimentos. Os alimentos podem ser colocados em qualquer uma das prateleiras do aparelho. Tenha cuidado para não obstruir as aberturas da distribuição de ar, garantindo assim o seu movimento livremente.

Humidity Control (Controlo de humidade)*

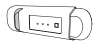
Seletor do nível de humidade na gaveta para frutas e legumes: deslize o seletor para ajustar o nível correto de humidade para uma melhor conservação dos alimentos armazenados.





^{*} Disponível apenas em determinados modelos

Sistema da luz (segundo o modelo)



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



Este produto contém 2/4 fontes de luz laterais da classe de eficiência energética F e uma fonte de luz superior da classe de eficiência energética G



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



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

COMPARTIMENTO DO CONGELADOR

Sistema Total No Frost

O sistema Total No Frost previne eficazmente a formação de gelo, evitando o incómodo do descongelamento manual tanto do compartimento do congelador, como do compartimento do frigorífico. O seu sistema de ventilação fornece a circulação ideal de ar frio em ambos os compartimentos evitando, assim, a formação de gelo.

Cubos de gelo*

Encha 2/3 das cuvetes de gelo com água e coloque-as no compartimento do congelador.

Não utilize em caso algum, objetos afiados ou pontiagudos para remover o gelo.

A quantidade de alimentos frescos que pode ser congelada em 12 e 24 horas encontra-se indicada na placa de características.

Tabuleiro de fácil acesso*

A gaveta de congelação é útil para aceder facilmente aos produtos que utiliza com maior frequência, congelados, para simplesmente guardar as sobras de alimentos ou alimentos pequenos.

INFORMAÇÃO GERAL

As gavetas, cestos e prateleiras devem permanecer na posição atual, exceto se especificado de outra forma neste guia rápido.
O sistema de iluminação no interior do compartimento do frigorífico dispõe de lâmpadas LED, o que permite uma melhor iluminação comparativamente com as lâmpadas tradicionais, bem como um consumo de energia muito reduzido.

ELIMINAÇÃO

As portas e as tampas do aparelho de refrigeração devem ser removidas antes de serem depositadas em aterros, de forma a evitar que crianças ou animais fiquem presos no seu interior.

REMOVER AS GAVETAS

Puxe as gavetas para fora até prenderem, levante-as e retire-as para fora. Para conseguir maior arrumação, o compartimento do congelador pode ser usado sem gavetas.

Certifique-se de que a porta está devidamente fechada após colocar os alimentos de novo nas grelhas/prateleiras.

^{**}Testes independentes realizados pelo IMSL (Industrial Microbiological Services Ltd, UK) de acordo com a norma ISO 22196



RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O que fazer em caso de	Razões possíveis	Soluções
O painel de controlo está desligado, o aparelho não funciona.	O aparelho pode estar em modo Ligar/ Em espera. Pode existir um problema na fonte de alimentação do aparelho.	 Ative o aparelho com o botão Ligar/Em espera. 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 luz interior não funciona.	Pode ser necessário substituir a lâmpada.	Contacte um Centro de Assistência autorizado.
	O aparelho pode estar em modo Ligar/ Em espera.	Ative o aparelho com o botão Ligar/Em espera.
A temperatura no interior dos compartimentos não é suficientemente baixa.	Isto pode dever-se a várias causas (consulte "Soluções").	 Certifique-se de que: as portas fecham adequadamente o aparelho não está instalado perto de uma fonte de calor a temperatura programada é a adequada a circulação do ar através dos respiradouros existentes na base do aparelho não se encontra obstruída.
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 necessário qualquer solução.
O símbolo 6 acende-se, (1) pisca e é emitido um sinal sonoro.	Alarme de porta aberta É ativado quando uma porta fica aberta durante muito tempo.	Feche as portas do aparelho para desativar o sinal sonoro.
O símbolo 7 acende-se, pisca e é emitido um sinal sonoro, e o visor de temperatura do congelador pisca a temperatura atingida.	Alarme de Corte de Energia É ativado caso a falha de energia se prolongue, provocando um aumento de temperatura do compartimento de congelador. Nota: Não poderá programar uma temperatura diferente, até que o alarme de falha de corrente seja desativado.	Antes de desativar o sinal sonoro, preste atenção à temperatura que consta no visor de temperatura, esta que corresponderá à temperatura mais elevada que o compartimento de congelador atingiu durante a falha de energia. Prima o botão "Parar alarme" para desativar o sinal sonoro. Após premir o botão, o visor de temperatura irá mostrar de novo a temperatura programada. Se o compartimento do congelador ainda não atingiu a temperatura ideal para conservar alimentos, o alarme do compartimento do congelador poderá ser ativado (consulte alarme de temperatura do compartimento do congelador). Verifique o estado dos alimentos antes de os consumir.
O botão "Parar alarme" ⚠acende-se, o visor de temperatura do congelador pisca e é emitido um sinal sonoro.	Alarme de temperatura do compartimento do congelador O alarme de temperatura do compartimento do congelador indica que o compartimento não se encontra na temperatura ideal. Quando: o congelador é usado pela primeira vez, depois da descongelação e/ou limpeza, se forem colocadas, dentro do congelador, grandes quantidades de alimentos, ou, quando a porta do congelador não é fechada corretamente.	Prima o botão "Parar alarme" para desativar o sinal sonoro: O visor de temperatura do congelador para de piscar. O botão "Parar alarme" apaga-se automaticamente quando se atinge a temperatura ideal. Se o alarme de temperatura do compartimento do congelador estiver ligado, contacte o Serviço de Assistência Autorizado.
As letras "F" e "E" piscam no visor.	Alarme de mau funcionamento O alarme indica uma falha num componente técnico.	Contacte o serviço de assistência autorizado.

^{*} Disponível apenas em determinados modelos



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





