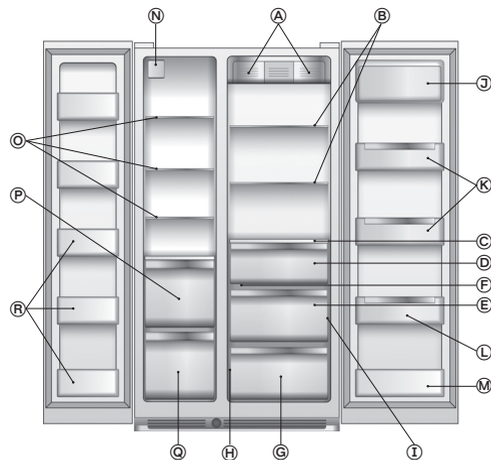


Ligue o aparelho à rede eléctrica (consulte o manual de Instalação).

Antes de utilizar o aparelho, leia atentamente as instruções de utilização fornecidas com o mesmo.



Compartmento congelador

- N. Luz interna
- O. Prateleiras de vidro / grelhas (conforme o modelo)
- P. Gaveta / cesto superior (conforme o modelo)
- Q. Gaveta / cesto inferior (conforme o modelo)
- R. Prateleiras laterais

Compartmento frigorífico

- A. Luz interior (conforme o modelo)
- B. Prateleiras
- C. Prateleira - cobertura da gaveta
- D. Gaveta "snack" (conforme o modelo)
- E. Gaveta para fruta e legumes
- F. Dispositivo de regulação da humidade da gaveta para fruta e legumes (se disponível)
- G. Gaveta para carne / fruta e legumes
- H. Dispositivo de regulação da temperatura da gaveta para carne / fruta e legumes (se disponível)
- I. Chapa de características
- J. Compartimento de lacticínios
- K. Prateleiras laterais
- L. Balcão 2 lt. com porta-garrafas (se fornecido)
- M. Balcão 0,75 lt.



Características, dados técnicos e imagens estão sujeitos a variação conforme o modelo.

6th Sense

(Função Sexto Sentido)

Activa-se automaticamente para assinalar que o aparelho se encontra em funcionamento para alcançar as condições de conservação ideais.

Child Lock

(Segurança para crianças)

Para bloquear/desbloquear as teclas do painel de comandos, prima o botão "Child Lock". Visualiza-se o símbolo e activa-se o sinal sonoro.

Reset Filter Alarm

(Botão para desligar os alarmes)
Prima o botão "Reset Filter/Alarm" para desactivar os alarmes sonoros.

Alarme de avaria

Consulte o parágrafo "O que fazer se...".

Alarme de Blackout

Consulte o parágrafo "O que fazer se...".

Temperatura do compartimento congelador

Prima o botão "Freezer temp" para modificar a temperatura programada.

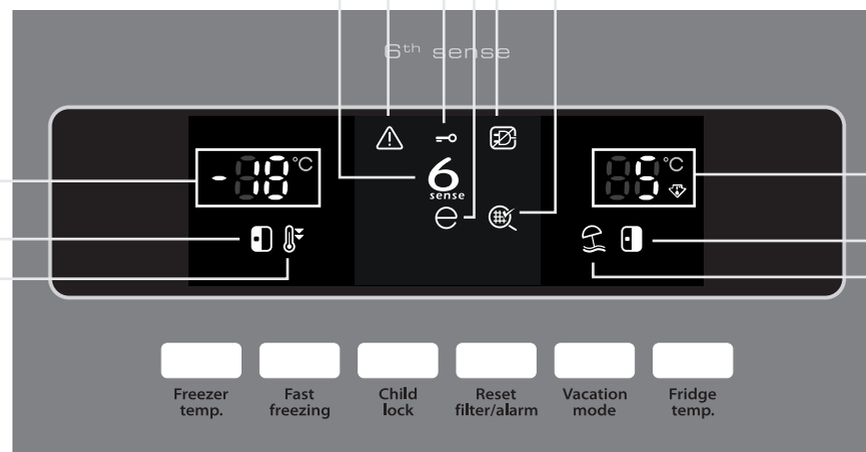
Porta do compartimento congelador aberta

Fast freezing

(Congelação rápida)
Active algumas horas antes de inserir no compartimento congelador os alimentos a congelar (24 horas antes para congelar grandes quantidades de alimentos).

Para activar a Congelação Rápida, prima o botão

"Fast freezing"; no visor aparecerá o símbolo . A função desactiva-se automaticamente após 24 horas ou manualmente premindo novamente o botão.



Eco mode

Permite poupar energia. Para activar/desactivar a função, prima simultaneamente e durante 5 segundos os botões "Reset filter/alarm" e "Child Lock" até activar o alarme sonoro. Se a função estiver activa, o visor só se ilumina quando se interage com o aparelho ou com o painel de comandos, caso contrário visualiza-se apenas o

símbolo .

É importante ter em consideração que esta operação não desliga o aparelho da alimentação eléctrica.

Filtro anti-bacteriano e anti-odores

(se disponível)

Quando o símbolo fica intermitente, é necessário substituir o filtro.

Após a substituição, prima a tecla "Reset filter/alarm" até o símbolo ficar verde.



Apenas para a Europa
00800-40088400 - www.whirlpool.eu/myfridge

Temperatura do compartimento frigorífico

Prima o botão "Fridge temp" para modificar a temperatura programada.

Porta do compartimento frigorífico aberta

Vacation Mode

(Modo Férias)
Pode usar esta função em caso de ausência prolongada. Prima o botão "Vacation mode" para activar/desactivar a função. O símbolo aceso indica que o compartimento frigorífico fica muito menos frio. Depois de activar a função, retire do compartimento os alimentos perecíveis e mantenha a porta fechada: o compartimento frigorífico mantém uma temperatura adequada para evitar a formação de odores.

Por sua vez, o congelador permanece sempre ligado: assim, é possível continuar a utilizá-lo, como habitualmente.

O que fazer se...	Causas possíveis	Soluções
Antes de contactar o serviço de assistência, tente resolver o problema utilizando as sugestões seguintes.		
O aparelho emite ruídos	Alguns ruídos do aparelho são normais (se o aparelho estiver equipado com um compressor e ventoinhas que se ligam e desligam automaticamente), por exemplo: <ul style="list-style-type: none"> um assobio quando se liga o aparelho pela primeira vez ou após um longo período de tempo. um gorgolejar quando o líquido refrigerante entra nos tubos. um zumbido quando a válvula da água ou a ventoinha começam a funcionar. um estalido quando o compressor arranca ou quando o gelo goteja no compartimento. um disparo imprevisto quando o compressor se liga ou desliga. 	Alguns ruídos de funcionamento podem ser reduzidos: <ul style="list-style-type: none"> nivelando o aparelho e instalando-o numa superfície plana, separando e evitando o contacto entre o aparelho e os móveis, verificando se os componentes internos estão colocados correctamente, certificando-se de que as garrafas não estão em contacto com outros recipientes.
O painel de controlo está desligado e/ou o aparelho não funciona	Pode existir um problema na alimentação eléctrica do aparelho	Certifique-se de que: <ul style="list-style-type: none"> não houve uma falha de energia; a ficha está bem inserida na tomada e o eventual interruptor bipolar de rede está na posição correcta (ou seja, permite a alimentação do aparelho); as protecções da instalação eléctrica da habitação estão a funcionar correctamente. o cabo de alimentação não se encontra danificado. A voltagem é a correcta.
	Pode ter sido activada a função "Stand-by" (conforme o modelo) ou "Eco mode".	<ul style="list-style-type: none"> Desactive a função (consulte o Guia Rápido).
Se o motor parecer estar a trabalhar há demasiado tempo	Quando o clima for quente ou o sítio onde foi instalado estiver aquecido, é normal que o motor funcione durante mais tempo. Além disso, se uma porta ficar aberta durante muito tempo ou se forem introduzidas grandes quantidades de alimentos, o motor fica a funcionar durante mais tempo para arrefecer o interior do aparelho.	Evite colocar o aparelho em áreas expostas directamente aos raios solares ou junto de fontes de calor.
	Pode acumular-se pó e cotão no condensador.	Retire o rodapé frontal (consulte o manual de instalação) e limpe com um aspirador.
	As portas podem não estar bem fechadas ou as juntas não vedar correctamente.	Certifique-se de que as portas estão bem fechadas e que não passa ar através das juntas das portas.
Demasiada humidade no interior dos compartimentos.	Se o local em que o aparelho estiver instalado for muito húmido, é normal que se acumule humidade no interior do aparelho.	O produto deve ser instalado num ambiente seco e bem ventilado.
	As aberturas de distribuição de ar podem estar obstruídas.	Certifique-se de que as aberturas de distribuição de ar no interior dos compartimentos não estão obstruídas, impedindo a correcta circulação do ar.
A temperatura no interior dos compartimentos não está suficientemente fria	As causas podem ser várias	Certifique-se de que: <ul style="list-style-type: none"> as portas fecham perfeitamente. o aparelho não está instalado perto de uma fonte de calor. as aberturas de distribuição de ar no interior dos compartimentos não estão obstruídas, impedindo a correcta circulação de ar. A função "Vacation mode" não está activa (vide Guia Rápida em apenas alguns modelos). Se for necessário, reduzir a temperatura programada.
A zona em contacto com as juntas está quente.	É normal quando o clima está quente e o compressor está a funcionar.	Não é necessário uma solução.
As portas não se fecham ou não se abrem correctamente.	As juntas podem estar sujas ou pegajosas.	Limpe as juntas.
	O aparelho pode não estar nivelado.	Se necessário, nivele o aparelho (consulte o manual de instalação).
A luz interna não funciona.	Pode ter sido activada a função "Stand-by" (conforme o modelo).	Desactive a função (consulte o Guia Rápido).
	A lâmpada pode estar fundida.	Substitua a lâmpada (consulte o Manual de utilização, parágrafo "Manutenção e limpeza)
Não é possível utilizar o painel de controlo: sempre que se prime uma tecla ouve-se um sinal sonoro.	Pode ter sido activada a função "Segurança para crianças", "Bloqueio das teclas" ou "Bloqueio da distribuição de gelo/água".	Desactive a função (consulte o Guia Rápido).
O símbolo "Porta do compartimento aberta" fica intermitente e activa-se um sinal sonoro (se disponível)	Alarme de porta aberta. O alarme activa-se quando as portas permanecem abertas durante mais de 2 minutos.	Fechas as portas ou prima o botão que desliga os alarmes para desactivar o sinal sonoro.
No visor aparecem letras e activa-se um sinal sonoro (se disponível e não desactivado anteriormente).	Alarme de avaria O alarme indica uma avaria de um componente técnico.	Contacte o Serviço de Assistência Técnica autorizado. Para desactivar o sinal sonoro, prima o botão que desliga os alarmes.
	Pode ter sido activada a função "Eco mode".	Desactive a função (consulte o Guia Rápido).

O que fazer se...	Causas possíveis	Soluções
Começam a piscar a luz vermelha do Alarme de Blackout e o visor de temperatura do congelador; activa-se um sinal sonoro (se disponível).	Alarme de Blackout. Activa-se quando se verifica uma interrupção prolongada de corrente que causou um aumento de temperatura do compartimento congelador. A temperatura que pisca no visor do congelador é a temperatura mais alta alcançada durante a ausência de corrente.	Para desactivar o sinal sonoro, prima o botão que desliga os alarmes. Verifique o estado dos alimentos antes de os consumir.
	Este alarme pode activar-se durante a primeira utilização do aparelho.	Para desactivar o sinal sonoro, prima o botão que desliga os alarmes. É necessário esperar cerca de 2-3 horas antes de atingir a temperatura de conservação adequada para um carregamento normal no aparelho.
O símbolo "Filtro anti-bacteriano" fica vermelho e/ou começa a piscar.	Filtro anti-bacteriano gasto (se disponível).	É necessário substituir o filtro (consulte o Guia Rápido).
O símbolo "Filtro de água" mudou de cor.	Filtro de água gasto/quase gasto (se disponível).	É necessário substituir o filtro (consulte o Guia Rápido). Para a substituição do filtro, siga as instruções do Manual de utilização.
Se o aparelho estiver equipado com um distribuidor de água e gelo:		
	Um aparelho novo necessita de cerca de uma noite para atingir a temperatura ideal para a produção de gelo.	Aguarde o tempo necessário para que o congelador atinja uma temperatura adequada.
O gerador de gelo automático não funciona.	O gerador de gelo automático pode não estar activo (apenas em alguns modelos é possível desactivá-lo).	Consulte o Guia Rápido para a reactivação do gerador de gelo automático (apenas em alguns modelos).
	Pode não chegar água ao gerador de gelo automático.	Certifique-se de que o aparelho está ligado à rede de abastecimento de água e que a torneira da água está aberta.
	O filtro de água pode estar obstruído ou instalado de forma incorrecta.	Consulte o manual de instalação do filtro de água para se certificar de que está correctamente instalado e que não está obstruído. Se não se verificar qualquer problema a nível de instalação ou obstrução, contacte um técnico qualificado.
	É normal que não funcione quando a porta do compartimento congelador estiver aberta, ou se o recipiente do gelo não estiver correctamente instalado.	Fechas a porta do congelador e/ou verifique a instalação do recipiente do gelo.
	Pode ter sido activada a função "Segurança para crianças" ou "Bloqueio da distribuição de gelo/água".	Desactive a função (consulte o Guia Rápido).
O distribuidor não fornece gelo quando se prime a alavanca (ou o botão "ice"  , nos modelos nos quais não existe a alavanca para o gelo).	Podem existir blocos de gelo: o distribuidor de gelo pode não ter sido utilizado durante muito tempo e os cubos de gelo uniram-se.	Altere a selecção do tipo de gelo de "cubos" para "picado" ou vice-versa (apenas em alguns modelos), para retirar eventuais blocos de gelo. Se o distribuidor continuar a não distribuir gelo, aguarde dois minutos e repita a operação.
	A alavanca do distribuidor pode ter sido premida por demasiado tempo (em apenas alguns modelos).	Agite o recipiente do gelo para separar os cubos e aumentar a capacidade de armazenagem. É aconselhável inutilizar o gelo velho e produzir gelo novo.
	Na primeira distribuição são necessários 15-20 segundos para que o circuito se possa encher.	Espere cerca de 3 minutos para permitir ao motor do distribuidor de de iniciar novamente.
O distribuidor não fornece água quando se prime a alavanca (ou o botão "water"  , nos modelos nos quais não existe a alavanca para o gelo).	Pode ter sido activada a função "Segurança para crianças" ou "Bloqueio da distribuição de gelo/água".	Aguarde o tempo necessário para que o circuito se encha.
	O filtro de água pode estar obstruído ou instalado de forma incorrecta	Desactive a função (consulte o Guia Rápido).
	Existe condensação na zona do distribuidor de gelo/água.	Consulte o manual de instalação do filtro de água para se certificar de que está correctamente instalado e que não está obstruído. Se não se verificar qualquer problema a nível de instalação ou obstrução, contacte um técnico qualificado.
	Existe condensação na porta.	Reactive a função premindo o interruptor do dispositivo anti-condensação na zona do distribuidor de gelo/água (evidenciado com uma seta na figura ao lado), conforme o modelo.
O gerador de gelo automático faz barulho.	Como o aparelho está equipado com um gerador de gelo automático, é possível ouvir um zumbido (proveniente da válvula de água), o gotejar da água e o ruído do gelo que cai no recipiente.	Reactive a função premindo o interruptor do dispositivo anti-condensação na zona do distribuidor de gelo/água (evidenciado com uma seta na figura ao lado), conforme o modelo. 
		Desactive o gerador de gelo automático se não for necessário (consulte o Guia Rápido), conforme o modelo.