Child Lock (Segurança para crianças)

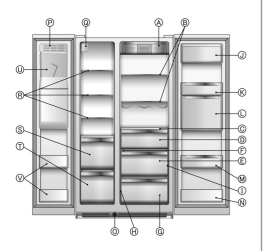
Para bloquear/desbloquear as teclas do painel de comandos e o

distribuidor de água/gelo, prima simultaneamente os botões "Reset

filter/alarm" e "Vacation mode", até visualizar o símbolo e ouvir um

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

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



Compartimento congelador

- P. Gerador de gelo automático
- Q. Luz interna
- **R.** Prateleiras de vidro / grelhas (conforme o modelo)
- **S.** Gaveta / cesto superior (conforme o modelo)
- **T.** Gaveta / cesto inferior (conforme o modelo)
- U. Recipiente para o gelo
- V. Prateleiras laterais

Compartimento frigorífico

- A. Luz interna
- **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 de carne / fruta e legumes (se disponível)
- **P.** Chapa de características
- J. Compartimento de lacticínios
- K. Prateleiras laterais
- L. Vão fresco e Nature Fresh (se disponível)
- M. Prateleira lateral 2 litros com suporte para garrafas (conforme o modelo)
- N. Prateleira lateral 0,75 litros
- O. Filtro de água (conforme o modelo)

Características, dados técnicos e imagens estão sujeitos a variação segundo 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.

Filtro de água (se disponível)

A cor do símbolo indica o estado do filtro.

Verde: filtro novo

Azul: filtro em bom estado

Vermelho (fixo): filtro em esgotamento. Vermelho (intermitente): o filtro deve ser

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 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

Com a função activada é possível obter a máxima produção de gelo (1,3 KG/24H).

Reset Filter Alarm (Botão para desligar os alarmes)

alarme sonoro.

Prima o botão "Reset Filter/Alarm" para desactivar os alarmes sonoros.

Alarme de avaria

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

- [] [] °C

Fast freezing

Alarme de Blackout

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

20

2 –

٥

е-

000 0

. ⚠

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

aparelho da alimentação eléctrica.

Eco mode

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

Filtro antibacteriano (se disponível)

Permite poupar energia. Para activar/desactivar a função, prima

simultaneamente e durante 5 segundos os botões "Reset filter/alarm"

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

e "Ice mode" até à activação de um sinal sonoro. Se a função estiver

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

Ice mode (Tipo de gelo)

Prima o botão "Ice mode" para seleccionar o tipo de gelo pretendido e para activar/desactivar o gerador automático de

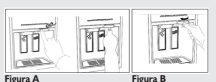
- = cubos de gelo
- $\circ \circ \circ = \text{gelo picado}$
- nenhum símbolo visualizado = gerador automático de gelo desactivado

Importante: se o aparelho não estiver ligado à rede hídrica, o gerador de gelo automático deve ser desactivado.

Desligue o gerador de gelo antes de remover o recipiente para gelo para evitar a descarga acidental de cubos de

Extracção do distribuidor de água (apenas em alguns modelos)

Para facilitar o enchimento de uma garrafa, um garrafão ou outros recipientes de grandes dimensões, retire distribuidor da água, premindo e soltando o ponto indicado na figura A. Rode manualmente o distribuidor para a direita para colocá-lo na posição inicial, como indicado na figura



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.

Água

O símbolo está sempre aceso e quando o aparelho está ligado à rede hídrica, a distribuição de água está sempre disponível.

GUIA RÁPIDO

| O que fazer se | Causas possíveis | Soluções |
|---|---|---|
| Antes de contactar o serviço de a | sssistência, tente resolver o problema utilizando as sugestões seguintes | j. |
| 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: • 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: • 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: • 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". | 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: • 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 | As juntas podem estar sujas ou pegajosas. | Limpe as juntas. |
| se abrem correctamente. | 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. | Feche 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 equipad | o com um distribuidor de água e gelo: | |
| O gerador de gelo automático não funciona. | 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 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. |
| O distribuidor não fornece gelo quando se prime a alavanca (ou o botão "ice" (2), nos modelos nos quais não existe a alavanca para o gelo). | É normal que não funcione quando a porta do compartimento congelador estiver aberta, ou se o recipiente do gelo não estiver correctamente instalado. | Feche 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). |
| | 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 viceversa (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. |
| | | Agite o recipiente do gelo para separar o cubos e aumentar a capacidade de armazenagem. É aconselhável inutilizar o gelo velho e produzir gelo novo. |
| | A alavanca do distribuidor pode ter sido premida por demasiado tempo (em apenas alguns modelos). | Espere cerca de 3 minutos para permitir ao motor do distribuidor de de iniciar novamenteh. |
| 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). | Na primeira distribuição são necessários 15-20 segundos para que o circuito se possa encher. | Aguarde o tempo necessário para que o circuito se encha. |
| | Pode ter sido activada a função "Segurança para crianças" ou "Bloqueio da distribuição de gelo/água". | Desactive a função (consulte o Guia Rápido). |
| | 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. |
| Existe condensação na zona do distribuidor de gelo/água. | Pode ter sido desactivado o dispositivo anti-condensação do distribuidor (conforme o modelo) | Reactive a função premindo o interruptor do dispositivo anti- condensação na zona do distribuidor de gelo/água (evidenciado co uma seta na figura ao lado), conforme o modelo. |
| Existe condensação na porta. | Pode ter sido desactivada a função anti-condensação da porta (conforme o modelo) | 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. | Desactive o gerador de gelo automático se não for necessário (consulte o Guia Rápido), conforme o modelo. |