



# Manual de utilização



O combinado  
frigorífico/  
congelador  
armário



*Agradecemos muito a confiança que demonstrou ao comprar um aparelho da nossa marca e obrigado pela sua escolha. Esperemos que lhe dê inteira satisfação por muitos anos.*

**O combinado frigorífico/congelador armário** (a seguir chamado “o aparelho”) é constituído por duas partes: a parte superior é o frigorífico e a parte inferior é o congelador.

**O frigorífico** é destinado a uma utilização doméstica para a conservação dos alimentos frescos a uma temperatura superior a 0°C.

**O congelador** é destinado a uma utilização doméstica para a congelação dos alimentos frescos e a conservação a longo prazo dos congelados (até um ano, consoante a natureza dos produtos).

<b>Avisos importantes .....</b>	<b>3</b>
<b>Descrição do aparelho .....</b>	<b>5</b>
<b>Instalação e ligação .....</b>	<b>6</b>
<b>Inversão do sentido de abertura da porta.....</b>	<b>8</b>
<b>Painel de comandos.....</b>	<b>9</b>
<b>Conservação dos alimentos frescos no frigorífico.....</b>	<b>12</b>
<b>Congelação dos alimentos e armazenamento dos congelados .....</b>	<b>15</b>
<b>Descongelamento do aparelho .....</b>	<b>18</b>
<b>Limpeza .....</b>	<b>19</b>
<b>Guia de reparação .....</b>	<b>20</b>
<b>Informação sobre o ruído .....</b>	<b>22</b>

# Avisos importantes



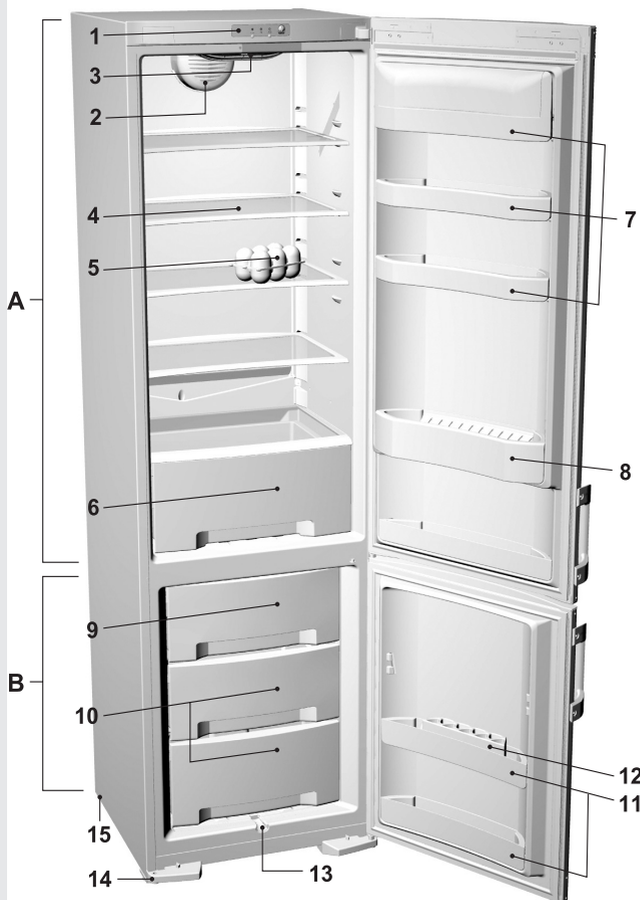
- Antes de pôr o seu combinado em serviço, tenha o cuidado de ler atentamente este manual. Este descreve o aparelho e a forma como servir-se do mesmo correctamente em toda a segurança. Foi redigido para diferentes modelos e é portanto possível que descreva funções e acessórios que o seu aparelho não possui.
- Remova a embalagem que protegia o aparelho durante o transporte. Os cantos da porta estão protegidos por cruzetas. Remova-as e substitua-as pelas tampas de portas que estão no saquinho.
- Aguarde cerca de duas horas antes de desligar o aparelho da rede eléctrica de forma a diminuir os riscos de disfunção provocada pela influência do transporte e da manutenção no sistema de refrigeração.
- O aparelho deve estar ligado à rede segundo a regulamentação e as normas em vigor no seu país.
- O aparelho não deve ser utilizado ao ar livre ou exposto à chuva.
- Desligue sempre o aparelho antes de o limpar ou de substituir a lâmpada.
- De forma a evitar qualquer perigo, se o cabo eléctrico estiver danificado deve ser substituído pelo no Serviço Pós Venda ou por um profissional qualificado.
- Se não utilizar o seu combinado por um longo período, pare-o com o botão Ligar/Desligar e desligue-o. Esvazie-o, limpe-o e deixe a porta entreaberta.
- De forma a preservar o meio ambiente, ponha o seu aparelho usado aos serviços habilitados para a recolha do electrodoméstico.
- A embalagem é constituída de materiais ecológicos que podem ser reciclados ou destruídos sem prejudicar o meio ambiente.

- Para evitar qualquer poluição durante a Instalação, a limpeza ou a colocação no lixo, é favor não danificar os materiais isolantes ou os tubos com líquido frigorífico na parte traseira do aparelho.
- Nunca deixe as crianças brincar com o aparelho.
- Graças às dobradiças de fecho (em apenas certos modelos) automático em fim de corrida, a porta não corre o risco de ficar entreaberta. Além disso, estas limitam o seu ângulo de abertura e evita assim de danificar os elementos adjacentes.
- A placa de características técnicas fica na parte interna do aparelho. Se a placa das características não estiver no seu idioma, cole por cima a etiqueta adesiva em anexo.



**O símbolo no produto ou na embalagem indica que este produto não pode ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deve ser entregue ao centro de recolha selectiva para a reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. Ao garantir uma eliminação adequada deste produto, irá ajudar a evitar eventuais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde pública, que, de outra forma, poderiam ser provocadas por um tratamento incorrecto do produto. Para obter informações mais pormenorizadas sobre a reciclagem deste produto, contacte os serviços municipalizados locais, o centro de recolha selectiva da sua área de residência ou o estabelecimento onde adquiriu o produto.**

# Descrição do aparelho



## A Frigorífico

## B Congelador

- 1 Painel de comandos
- 2 Ventilador
- 3 Iluminação interna
- 4 Prateleiras reguláveis em altura
- 5 Recipiente modular para ovos (fechado: 6 ovos, aberto: 12 ovos)
- 6 Recipiente para legumes
- 7 Prateleiras de porta (versões: profundas, pouco profundas, cobertas, não cobertas)
- 8 Compartimento garrafas com dupla fila com protecção anti-deslizamento\*
- 9 Compartimento de congelação
- 10 Compartimento de armazenamento
- 11 Prateleira na contra-porta do congelador
- 12 Recipiente para pedras de gelo
- 13 Orifício de escoamento para a água de descongelamento
- 14 Pés
- 15 Rodinhas\*

- Os acessórios que equipam o aparelho podem variar em função do modelo.
  - Pode remover as prateleiras e as gavetas corrediças levantando-as ligeiramente para a frente e de seguida puxando-as para si. Para as pôr no lugar, proceda da seguinte forma.
- \* Em apenas certos modelos.

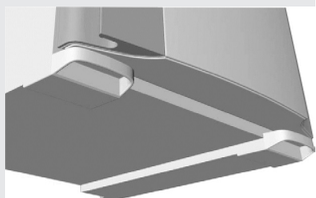
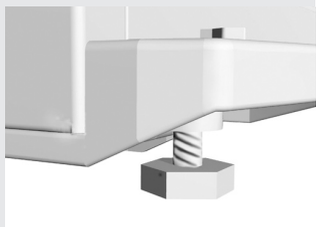
# Instalação e ligação

## Escolher a localização

- Ponha o aparelho num lugar seco e bem ventilado. A temperatura ambiente mais favorável para o seu bom funcionamento está indicada na tabela abaixo. A classe climática do aparelho consta da sua placa de características.

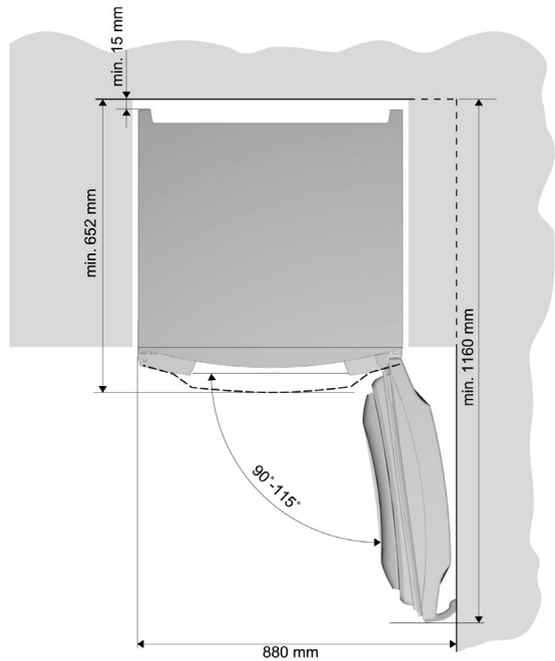
Classe climática	Temperatura ambiente
SN (subnormal)	de +10°C a +32°C
N (normal)	de +16°C a +32°C
ST (subtropical)	de +18°C a +38°C
T (tropical)	de +18°C a +43°C

## **Posicionamento do aparelho**



A instalação do aparelho requer a presença de duas pessoas de forma a evitar qualquer acidente e qualquer dano.

- O aparelho deve ser instalado em posição horizontal e estável num solo plano e duro. Na parte frontal, está equipado de pés reguláveis em altura permitindo nivelá-lo facilmente. Na parte traseira, rodinhas facilitam a sua instalação no lugar escolhido (em apenas certos modelos).
- Deixe um espaço de 5 cm entre o aparelho e os móveis colocados por cima para que a ventilação do condensador seja suficiente.
- Evite expor o aparelho aos raios solares ou colocá-lo demasiado perto de uma fonte de calor. Se isso não for possível, instale uma placa de isolamento entre o frigorífico e a fonte de calor.
- Algumas pegas encontram-se debaixo do aparelho, na parte da frente, e permitem deslocá-lo mais facilmente. Pode ser instalado isoladamente, ou ao lado de um móvel, ou à frente de uma parede. É favor estruturar suficientemente o espaço livre para a abertura da porta de forma a não danificar o aparelho nem ferir alguém.
- Deixe igualmente espaço suficiente à volta do aparelho para poder abrir comodamente as gavetas e retirar as prateleiras (ver o esquema da Instalação).



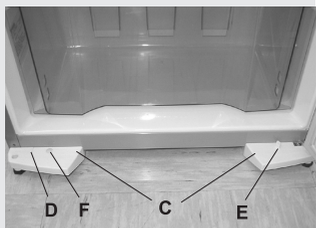
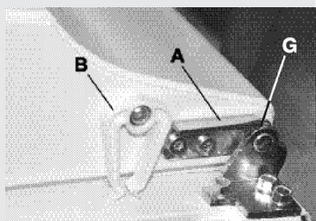
### ***Ligação à rede eléctrica***

- Ligue o aparelho à rede eléctrica com o cabo de alimentação eléctrica. A tomada eléctrica deve estar ligada à terra para garantir a segurança. A tensão nominal e a frequência estão indicadas na placa de características do aparelho.
  - A ligação à rede eléctrica e a ligação à terra do aparelho deve ser realizadas de acordo com os regulamentos e normas eléctricos em vigor.
- O aparelho pode tolerar diferenças de tensão de curta duração, mas com o máximo de -10% a +6%.

# Inversão do sentido de abertura da porta

## Ferramentas necessárias: chave de caixa 8 mm, chave de fenda Torx 25 mm

Aviso: após ter desapertado as charneiras, segure firmemente a porta para que esta não fica danificada ao cair.

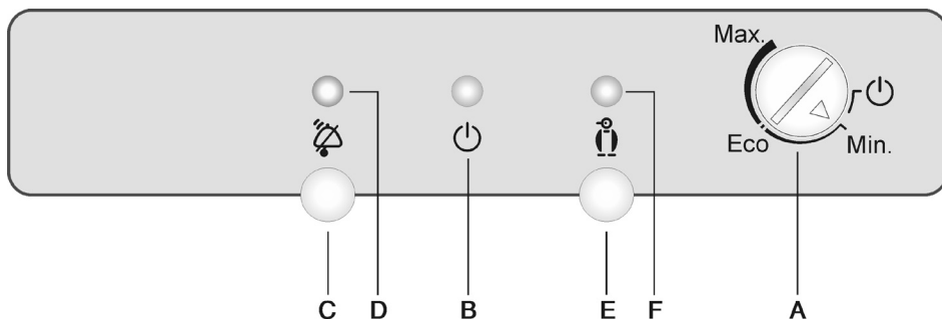


1. Remova a tampa da charneira superior (guarde-a para eventual utilização ulterior). No lado oposto, remova igualmente a tampa que dissimula a localização destinada à charneira superior. Durante a remontagem, colocará a tampa fornecida no lado oposto àquele que acabou de remover.
2. Desaperte os parafusos da charneira superior e desencaixe a porta superior da charneira central.
3. Na parte inferior da porta superior, desaperte os parafusos que fixam o batente (A) e remove-o. Guarde o batente para um uso posterior. Aperte no lado oposto da porta o batente fornecido.
4. Desaperte o sistema de fecho automático (B) e aperte-o no lado oposto da porta (em apenas certos modelos).
5. Desaperte a dobradiça central e desencaixe a porta da dobradiça inferior.
6. Desaperte os suportes dos pés.
7. Incline o aparelho para trás (a 35° no máximo) para aceder aos pés da frente. Desaperte os suportes dos pés (C) à direita e à esquerda, remove a tampa do suporte (D) e desloque-o para o lado oposto. Desaperte e desmonte o interruptor (E) e a tampa (F) e de seguida permute-os (para os modelos de fecho automático da porta no fim do curso). Desaperte os 3 parafusos que fixam a dobradiça de baixo (guarde-a para uma utilização posterior) e aperte no lado oposto a dobradiça fornecida.
8. Repita as operações 3 e 4 para a porta de baixo. Se não existir nenhum batente na parte inferior da porta, desloque a chumaceira (G) e a rodela para o lado oposto.
9. Para a remontagem, proceda da seguinte forma.

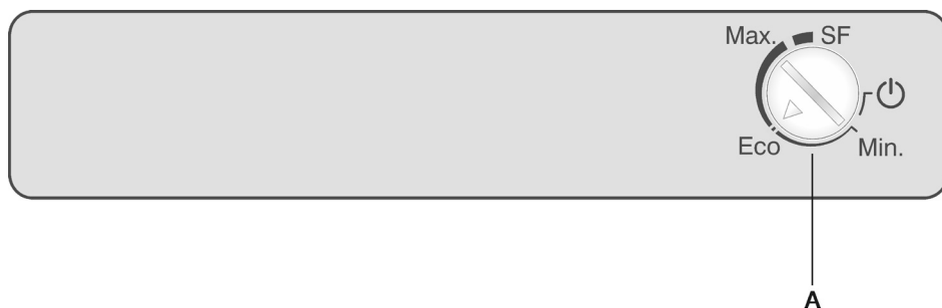
# Painel de comandos

## Painel de comandos

### MODELOS COM TECLAS



### MODELOS SEM TECLA



**A Botão Ligar/Desligar e termóstato**

**B Indicador luminoso verde:** fica aceso quando o aparelho está em funcionamento\*

**C Tecla Desligar do alarme do congelador\***

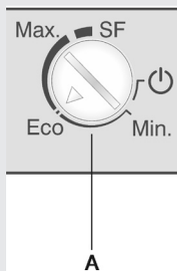
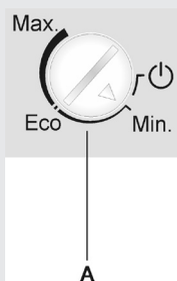
**D Indicador luminoso vermelho:** pisca ao mesmo tempo de que o alarme sonoro\*

**E Tecla Congelação rápida\***

**F Indicador luminoso laranja:** fica aceso quando a congelação rápida está activa\*

\* Em apenas certos modelos.

### Botão Ligar/Desligar



### Ajustar a temperatura do congelador

- Ajusta-se a temperatura do aparelho rodando o termóstato **A** entre **Min** e **Max**.
- O ajuste recomendado é a posição **Éco** indicada no termóstato.
- Se a temperatura da peça na qual o aparelho está instalada for inferior a 16°C, recomendamos-lhe de ajustar o termóstato em **Max**.

### Congelação rápida



Nos modelos com teclas, prima a tecla **E** para activar a congelação rápida; nos modelos sem tecla, rode o botão **A**. Nos modelos com teclas, o indicador luminoso laranja (**F**) acende-se. Se não desligar esta função manualmente, desactivar-se-á automaticamente passado cerca de dois dias.

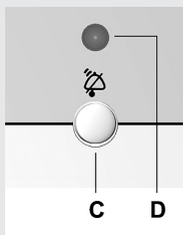
- Utilize esta função aquando da colocação em serviço do aparelho, antes da limpeza e durante a introdução de grandes quantidades de alimentos a congelar.

### Modelos sem tecla

- No caso da congelação rápida desactivar-se automaticamente, o aparelho funciona depois no ajuste **Max**.
- Para recomeçar um novo procedimento de congelação rápida, rode o botão **A** da posição **SF** à posição **Eco**, e depois novamente em **SF**.

### Alarme do congelador

(em apenas certos modelos)



Se a temperatura do congelador ultrapassar o limite autorizado, o alarme toca (**signal sonoro intermitente**) e o indicador luminoso vermelho (**D**) pisca.

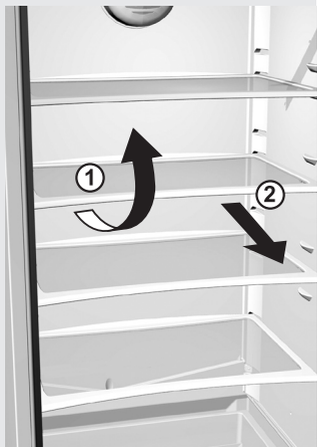
- Para parar o sinal sonoro, prima a tecla Desligar do alarme **C**. O indicador luminoso vermelho pára automaticamente de piscar quando a temperatura baixa suficientemente para a boa conservação dos alimentos perecíveis.
- Se a temperatura do congelador não atingir o valor exigido 24 horas após o corte do alarme, o sinal sonoro toca novamente e pára automaticamente quando o congelador chegar à temperatura conveniente para a boa conservação dos congelados.
- Durante a colocação em serviço, uma temporização de 24 horas evita a activação inútil do alarme.

# Conservação dos alimentos frescos no frigorífico

## *Precauções a tomar para a conservação dos alimentos frescos*

- ⚠ **A utilização correcta do aparelho, a embalagem apropriada dos alimentos, a temperatura adequada e o cumprimento das regras de higiene são essenciais para salvaguardar as qualidades dos alimentos conservados no frigorífico.**
- ⚠ **Respeite sempre a data limite de utilização indicada nas embalagens.**
- ⚠ **Embale cuidadosamente os seus alimentos para que estes não se impregnam dos diferentes odores e ficam com humidade.**
- ⚠ **Não guarde matérias inflamáveis, voláteis ou explosivas no frigorífico.**
- ⚠ **As garrafas das bebidas muito alcoolizadas devem ficar fechadas hermeticamente e arrumadas na posição vertical.**
- ⚠ **Algumas soluções orgânicas, como por exemplo as essências contidas na pele dos limões e das laranjas, o ácido da manteiga e das matérias gordas podem causar o envelhecimento prematuro das matérias plásticas e da junta se estes estiverem expostos durante muito tempos.**
- ⚠ **Um odor desagradável significa que um alimento se deteriora ou que o frigorífico não está limpo (ver o capítulo Limpeza).**
- ⚠ **Se se ausentar durante um longo período (férias, etc.), remova os alimentos perecíveis do frigorífico.**

## Acessórios e gestão do espaço



### Os equipamentos dependem do modelo.

- As prateleiras são reguláveis em altura, o que lhe permite posicioná-los como bom lhe convier. São protegidas contra a queda. Para remover a prateleira, levante-a ligeiramente para a frente e puxe-a para si. Coloque os alimentos rapidamente perecíveis para o fundo (na parte mais fria).
- Alguns modelos estão equipados de uma prateleira porta-garrafas em fila que permita guardar as garrafas na posição inclinada. Possui uma protecção contra a queda. Apenas pode removê-la quando está vazia; para isso, levante-a para a frente e puxe-a para si. Coloque a prateleira porta-garrafas no frigorífico para que as grandes garrafas não perturbam o fecho da porta. Este acessório pode conter 9 garrafas de 0,75 litro e suportar no máximo 13 kg (ver a etiqueta no lado direito, no interior do aparelho).
- O recipiente de legumes, debaixo da prateleira de vidro na parte inferior do frigorífico, serve para a conservação da fruta e dos legumes. Garante um grau de humidade adequado e evita que o produtos ficam secos.
- A contra-porta está equipada de diferentes prateleiras e caixas para o queijo, manteiga, ovos, iogurtes e outras pequenas embalagens, tubos e conservas. O compartimento inferior está previsto para as garrafas.
- A contra-porta do congelador está igualmente equipada de diversas prateleiras e caixa para a arrumação dos congelados utilizados frequentemente (cremes gelados, embalagem de legumes aberta) e permite o acesso rápido.
- O ventilador (apenas em certos modelos) garante uma repartição homogénea do frio e reduz a formação de embaciamento nas prateleiras. Pára quando se abre a porta.

***Duração aproximada  
de conservação dos  
alimentos frescos***

<b>Alimentos</b>	<b>Duração</b>
Ovos, marinadas, carne fumada	Até 10 dias
Queijo	Até 10 dias
Cenouras, etc.	Até 8 dias
Manteiga	Até 7 dias
Bolos, fruta, pratos confeccionados ou com vinaigrette, carne fresca	Até 2 dias
Peixe, carne fresca picada, marisco	1 dia

# Congelar os alimentos e guardar os congelados

## **Congelar os alimentos frescos**

- 24 horas antes de congelar dos alimentos frescos, activar a função congelação rápida. Para os modelos com teclas, premir a tecla **E** ; para os modelos sem tecla, rodar o botão do termóstato (**A**). Quando decorrer as 24 h, introduza os alimentos frescos no compartimento de congelação. Os alimentos frescos não devem premi-las só quando estiverem congeladas.
- 24 horas mais tarde, pode colocar no compartimento de conservação os alimentos que acabou de congelar, e recomeçar se necessário um novo procedimento de congelação. Pode igualmente retirar as gavetas e guardar os congelados directamente nas prateleiras.
- Se congelar apenas pequenas quantidades (1 a 2 kg), não é necessário activar previamente a função congelação rápida.

## **Conselhos para congelar os alimentos frescos**

 **Apenas congele os alimentos adaptados e suportando bem as baixas temperaturas. Os produtos destinados à congelação devem ser frescos e de boa qualidade.**

 **Escolhe a embalagem que convém a cada tipo de produto e embale-os correctamente.**

 **A embalagem deve ser estanque ao ar e à humidade para evitar que os alimentos fiquem secos e que percam as vitaminas.**

 **Marque as porções embaladas indicando a date de congelação, a quantidade e a natureza do produto.**

 **É indispensável que os alimentos congelam o mais rápido possível. As porções não devem portanto ser demasiado grossas. Recomenda-se de as deixar no frigorífico antes de as congelar.**

**A quantidade de alimentos frescos que pode congelar num só vez está indicada na placa de características do aparelho. Se congelar uma maior quantidade, pode prejudicar a qualidade da congelação e por conseguinte o valor nutricional dos seus congelados.**

### **Conservação dos congelados do comércio**

A duração e a temperatura recomendada para a conservação dos congelados comprados no comércio está indicada na embalagem. Respeite as instruções do fabricante para a conservação e a utilização dos produtos. Quando faz as compras, escolha apenas congelados correctamente embalados, com uma rotulagem regulamentar, e guardado numa aparelho cuja temperatura é sempre inferior a  $-18^{\circ}\text{C}$ .

Não compre produtos cobertos de gelo porque indica que já foram descongelados várias vezes. No trajecto para a sua casa, proteja os alimentos contra a descongelação porque a elevação da temperatura diminui a duração de conservação dos congelados e altera a sua qualidade.

### **Duração aproximada de conservação dos congelados**

<b>Alimento</b>	<b>Čas</b>
Fruta, vitela	10 a 12 meses
Legumes, vaca, ave	8 a 10 meses
Carne de caça	6 a 8 meses
Porco	4 a 6 meses
Carne picada	4 meses
Pão, pastelaria, pratos confeccionados ou com vinaigrette, peixes magros	3 meses
Tripas	2 meses
Salsichas fumadas, peixes gordos	1 mês

---

### ***Descongelação dos congelados***

Consuma o mais rápido possível os alimentos parcial ou totalmente descongelados. O frio conserva os alimentos, mas não destrói os micro-organismos que se tornam muito rapidamente activos após a descongelação e podem estragar os produtos.

Uma descongelação parcial reduz o valor nutricional dos alimentos, especialmente a fruta, os legumes e os pratos confeccionados.

---

### ***Confecção de pedras de gelo***



Remova a tampa do recipiente de pedras de gelo (em apenas certos modelos) e encha-o de água fria até a marca (ou de outro líquido susceptível de congelar). Volte a fechar a tampa e coloque o recipiente na prateleira da contra-porta. O recipiente de pedras de gelos contém 8 pedras de gelo.

Recomenda-se de preparar antecipadamente uma provisão de pedras de gelo.

Para remover as pedras de gelo do recipiente, passe-o ao contrário debaixo da torneira da água fria. Sacuda-o, remova a tampa e faça cair as pedras de gelo.

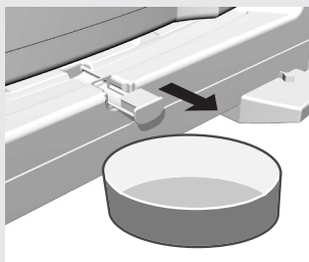
# Descongelamento do aparelho

## **Descongelamento automático do frigorífico**

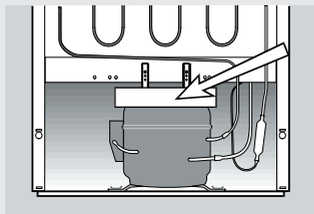
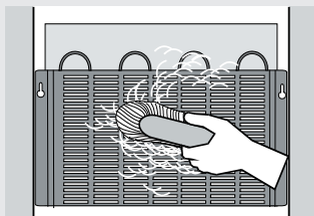
Não é necessário descongelar o frigorífico, pois a película de gelo que se coloca na parede traseira elimina-se automaticamente.

O gelo forma-se no interior do aparelho, no painel traseiro, durante o funcionamento do compressor. Sempre que parar, o gelo derrete e a água escorre para o exterior do aparelho pelo orifício situado em baixo da parede traseira. É recolhida no colector montado em cima do compressor, de onde se evapora. No caso da parede traseira estar coberta por uma camada de gelo excessiva (3 a 5 mm), desligue o frigorífico premindo o botão Ligar/Desligar e descongele-o manualmente.

## **Descongelamento do congelador**



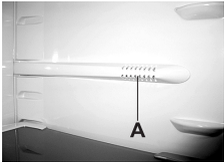
- Quando a camada de gelo atinge 3 a 5 mm de espessura, é necessário descongelar o congelador.
- 24 horas antes de proceder à descongelação, activar a função congelação rápida para arrefecer no máximo os congelados (ver, para os diferentes modelos, o capítulo Comandos - Congelação rápida). O indicador luminoso laranja fica aceso. De seguida, esvazie o congelador e guarde os congelados num lugar fresco para que estes não se descongele.
- Desligue o aparelho rodando o botão do termóstato para a posição .
- Puxe para si o dreno de esvaziamento situado na parte inferior do aparelho e coloque um recipiente debaixo do dreno para recolher a água do descongelamento.
- Não ponha a derreter o gelo com aparelhos eléctricos (secador de cabelos, etc.).
- Não utilize nenhum aerossol destinado ao descongelamento porque podem danificar as peças de plástico ou ser prejudicáveis para a saúde.
- Lave e limpe a parte interna do aparelho. (Ver o capítulo Limpeza).
- Antes de reintroduzir os alimentos no congelador, volte a colocar o aparelho em funcionamento.



**Antes de limpar o aparelho, pense em desligá-lo.** O revestimento antirecipienteteriano das paredes internas evita a proliferação ⏻ das recipienteterias e contribui para a higiene do aparelho destruindo os germes. Tenha o cuidado de **eliminar qualquer marca de detergentes que utilizou.**

- Limpe a **parte exterior** do aparelho com água e detergente líquido.
- Não utilize produtos abrasivos ou agressivos (como os destinados para o aço inoxidável) podem danificar as **superfícies lacadas** ou os elementos de plástico ou de alumínio.
- Limpe as superfícies lacadas ou de alumínio com um pano macio e um detergente à base de álcool (produtos para os vidros por exemplo)
- Lave a **parte interna** do combinado com um detergente líquido e água morna com vinagre.
- As ranhuras e o orifício situados na parte inferior da parede traseira servem para evacuar a água do descongelamento; é necessário portanto que não fiquem obstruídos (por exemplo por pedaços de alimentos). Inspeccione-os periodicamente e limpe-os se necessário. Pode destapar o orifício com uma palha de plástico.
- O **condensador** colocado na parede traseira deve ficar sempre limpo, isento de pó e de depósitos gordos. Limpe o pó regularmente com uma escova não metálica ou um aspirador.
- Limpe igualmente o **colector de água de descongelamento** montado em cima do compressor. Se retirar o colector, é favor voltar a colocá-lo no lugar exactamente na mesma posição, bem na horizontal.
- Se a camada de gelo ultrapassar 3 a 5 mm de espessura, aumente o consumo de energia. É portanto necessário descongelar o combinado regularmente. Não utilize nenhum objecto bicudo, solvente, nem aerossol.
- Quando terminar a limpeza, volte a colocar o combinado em funcionamento e guarde os alimentos no aparelho.

# Guia de reparação

Anomalia:	Causa / solução
O aparelho não funciona após ter sido ligado à fonte de alimentação eléctrica:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verifique se a tomada eléctrica está alimentada e se o aparelho foi colocado em funcionamento.</li></ul>
O sistema de refrigeração funciona em contínuo sem interrupções intermediárias: 	<ul style="list-style-type: none"><li>• A temperatura ambiente é demasiada elevada.</li><li>• A porta ficou aberta durante demasiadas vezes e durante demasiado tempo.</li><li>• A porta está mal fechada (um objecto perturba o fecho e mantém a porta entreaberta - verifique a impermeabilidade da junta, etc.).</li><li>• Colocou uma demasiada quantidade de provisões no frigorífico.</li><li>• O sensor do frigorífico (A) está coberto pelos alimentos. Liberte lugar à volta do mesmo para que o ar possa circular.</li><li>• Verifique se a ventilação do compressor está correcta e limpe o condensador.</li></ul>
As razões de um depósito excessivo de gelo na parede traseira do congelador são as seguintes:	<ul style="list-style-type: none"><li>• A porta ficou aberta durante demasiadas vezes e durante demasiado tempo.</li><li>• Introduziu pratos quentes no congelador.</li><li>• Os alimentos ou os recipientes tocam a parede traseira.</li><li>• Péssima impermeabilidade da porta; limpe ou substitua a junta se esta estiver suja ou danificada.</li></ul>
A água escorre do aparelho:	<ul style="list-style-type: none"><li>• O orifício de drenagem está tapado, a água não pode ser escorrida na goteira.</li><li>• Limpe o orifício tapado com uma palha de plástico.</li><li>• Descongele manualmente a camada de gelo demasiada espessa (ver o capítulo Descongelamento do aparelho).</li></ul>

Anomalia:	Causa / solução
O indicador luminoso vermelho pisca (apenas congelador)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A porta ficou aberta durante demasiadas vezes e durante demasiado tempo.</li> <li>• A porta ficou mal fechada (um objecto perturba o fecho e mantém a porta entreaberta - verifique a impermeabilidade da junta, etc.).</li> <li>• A corrente eléctrica foi cortada durante demasiado tempo.</li> <li>• Colocou uma demasiada grande quantidade de alimentos frescos no combinado.</li> </ul>
A porta é difícil de abrir:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Talvez tenha dificuldades em abrir uma porta que acaba de ser fechada; efectivamente, quando a porta está aberta, o ar frio que saia da cuba é substituído por ar em temperatura ambiente. Durante o arrefecimento deste ar quente, uma depressão forma-se, cria-se um vazio e a porta torna-se difícil de abrir. Passados alguns minutos, a pressão volta ao normal e pode abrir facilmente a porta.</li> </ul>
Substituição da lâmpada: 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antes de substituir a lâmpada, desligue primeiro o aparelho. Desencaixe a tampa de plástico com uma chave de fendas, substitua a lâmpada por uma nova (casquilho E 14, mesma potência de que a lâmpada de origem) e volte a colocar a tampa no lugar.</li> <li>• Não deite a lâmpada usada nos resíduos orgânicos.</li> <li>• A lâmpada é um consumível, não está portanto coberta pela garantia.</li> </ul>
O indicador luminoso verde pisca:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se o indicador luminoso verde piscar, contacte o Serviço Pós Venda.</li> </ul>
Conselhos úteis para a reparação:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se não conseguir resolver o problema apesar dos conselhos acima mencionados, rode o botão do termóstato na posição , desligue o aparelho, aguarde 10 minutos e volte a ligá-lo. No caso da anomalia persistir, contacte o Serviço Pós Venda mais próximo indicando-lhe o tipo, o modelo e o número de série que consta na placa das características colocada na parte interna do aparelho.</li> </ul>

# Informação sobre o ruído

Nos aparelhos frigoríficos, a refrigeração é efectuada por um compressor cujo funcionamento pode produzir um certo ruído. A intensidade do ruído depende da estabilidade, da idade e da utilização, correcta ou não, do aparelho.

- **Após o arranque** do aparelho, o funcionamento do compressor e a circulação do fluido refrigerante podem ser um pouco ruidosos. Isso não é um defeito e não tem nenhuma influência na longevidade do aparelho. Com o tempo, a intensidade destes ruídos diminui ou subsiste eventualmente.
- Por vezes, pode ouvir-se igualmente ruídos não habituais ou excessivos que são provocados mais frequentemente pelo posicionamento incorrecto do aparelho:
  - Deve ser estável e perfeitamente horizontal num chão plano e duro.
  - Não deve tocar a parede ou os elementos vizinhos.
  - Verifique se as disposições interiores estão correctamente no lugar, ou então se as caixas, garrafas ou outros recipientes não chocam.

RESERVEMO-NOS O DIREITO DE PROCEDER A MODIFICAÇÕES QUE NÃO TÊM INCIDÊNCIA NO FUNCIONAMENTO DO APARELHO



