



# MANUAL DE UTILIZAÇÃO PORMENORIZADO

PARA UM FRIGORÍFICO CONGELADOR ARMÁRIO



Agradecemos a confiança que depositou em nós ao comprar um aparelho da nossa marca, concebido para lhe simplificar a vida. Para facilitar-lhe a utilização deste produto, fornecemos-lhe um modo de utilização pormenorizado e um manual de instalação separado. Estas instruções permitir-lhe-ão familiarizar-se rapidamente com o seu novo aparelho.

Desejamos que desfrute agradavelmente do aparelho aquando a sua utilização.

#### O aparelho é destinado exclusivamente para um uso doméstico.

O frigorífico está previsto para a conservação dos alimentos frescos a uma temperatura superior a 0°C.

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

Venha visitar o nosso site web no qual poderá entrar o número de modelo do seu aparelho, indicado na sua placa das caraterísticas ou no certificado de garantia; poderá encontrar igualmente uma descrição pormenorizada do seu aparelho, conselhos de utilização e de reparação, informações sobre o serviço pós-venda, um modo de utilização, etc.



Advertência sobre a segurança



Informações gerais e conselhos



Proteção do ambiente



Não lavar numa máquina de lavar louça

# ÍNDICE

4 RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES E PRECAUÇÕES	APRESENTAÇÃO
4 ANTES DE UTILIZAR O APARELHO PELA PRIMEIRA VEZ 5 INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA	
8 RECOMÁNDAÇÕES IMPORTÁNTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DO APARELHÓ	
9 PROTEÇÃO DO AMBIENTE	
10 CONSELHOS PARA AS POUPANÇAS DE ENERGIA NOS APARELHOS FRIGORÍFICOS	
11 INSTALAÇÃO & LIGAÇÃO	DESCRIÇÃO DO APARELHO
15 INVERSÃO DO SENTIDO DE ABERTURA DA PORTA	APARELHO
23 DESCRIÇÃO DO APARELHO	
24 FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL	
33 EQUIPAMENTOS INTERIORES DO APARELHO	
37 COMO GUARDAR OS ALIMENTOS NO APARELHO	
38 CONSERVAÇÃO DOS ALIMENTOS NO FRIGORÍFICO	CONSERVAÇÃO E CONGELA-
43 CONGELAMENTO DOS ALIMENTOS FRESCOS E ARMAZENAMENTO DOS CONGELADOS	MENTO DOS ALIMENTOS
43 Procedimento de congelamento 44 Precauções a tomar para o congelamento	
44 Conservação dos congelados do comércio	
45 Duração de conservação dos congelados 45 Descongelar os congelados	
45 Duração de conservação dos congelados 45 Descongelar os congelados	
45 Duração de conservação dos congelados 45 Descongelar os congelados	
45 Duração de conservação dos congelados 45 Descongelar os congelados	
45 Duração de conservação dos congelados 45 Descongelar os congelados  46 DEGELO DO APARELHO	DEGELO E LIMPEZA DO
 45 Descongelar os congelados	
45 Descongelar os congelados  46 DEGELO DO APARELHO  48 LIMPEZA DO APARELHO  49 GUIA DE REPARAÇÃO	LIMPEZA DO
45 Descongelar os congelados  46 DEGELO DO APARELHO  48 LIMPEZA DO APARELHO	LIMPEZA DO APARELHO

### RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES E PRECAUÇÕES

# i

# ANTES DE UTILIZAR O APARELHO PELA PRIMEIRA VEZ

Antes de ligar o seu aparelho à rede elétrica, dedica um pouco do seu tempo à leitura atenta deste manual. Este descreve o aparelho e a forma como utilizá-lo corretamente em toda a segurança. Foi redigido para diferentes modelos daí ser possível este descrever funções e acessórios que não estão disponíveis no seu aparelho. Recomendamos-lhe que conserva este manual para consultá-lo ulteriormente e de o entregar juntamente com o aparelho se o vender mais tarde.

Este manual aplica-se igualmente ao congelador com FRIO VENTILADO (NO FROST) com ventilador integrado e degelo automático (apenas em alguns modelos).

Verifique se o seu aparelho está em bom estado. Se notar que este está danificado, assinale-o ao revendedor a quem o comprou.

Antes de ligar o aparelho à rede elétrica, deixe-o em posição vertical durante pelo menos 2 horas; reduzirá assim os riscos de disfuncionamento devido à influência do transporte e da manutenção sobre o sistema de refrigeração.

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

CUIDADO! Risco de incêndio/materiais inflamáveis.

O aparelho deve estar ligado à rede elétrica e ligação à terra segundo a regulamentação e as normas em vigor.

CUIDADO! Quando instalar o aparelho no devido lugar, tenha o cuidado de verificar se o cabo de alimentação elétrico não fica bloqueado nem danificado.

Antes de limpar o aparelho, desligue-o da rede elétrica tirando a ficha da tomada elétrica.

CUIDADO! Não ligue extensões atrás do aparelho.

CUIDADO! Se o cabo de alimentação elétrica estiver danificado, tem de o mandar substituir pelo fabricante, pelo seu serviço pós-venda, ou por pessoas de qualificação similar para evitar qualquer perigo.

Se a iluminação LED não funcionar, recorra a um técnico do servico pós-venda. Não tente repará-lo. pois, corre o risco de entrar em contacto com uma corrente de alta tensão.

- AVISO: não utilize aparelhos elétricos no frigorífico ou no congelador, excetos os autorizados pelo fabricante deste produto.
- AVISO: para acelerar o degelo do aparelho, não utilize nenhum acessório mecânico nem qualquer outro meio outro que os recomendados pelo construtor.
- AVISO: para evitar qualquer risco provocado por uma estabilidade insuficiente, tenha o cuidado de instalar o aparelho como indicado no manual.

### Risco de queimaduras provocadas pelo frio

Não ponha à boca alimentos congelados e evite tocálos, pois o frio extremo pode causar queimaduras.

### Segurança das crianças e das pessoas vulneráveis

Este aparelho não é previsto para as pessoas (incluindo as crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e sem conhecimento. Apenas poderão utilizá-lo sob a vigilância de um adulto responsável pela segurança e após ter sido informado do seu funcionamento.

Vigie as crianças para estas não brincarem com o aparelho.

Retire a embalagem que protegia o aparelho ou algumas das suas peças durante o transporte e mantenha-o fora do alcance das crianças, porque representa um risco de sufocação.

As crianças também não devem proceder sem vigilância à sua limpeza e à sua manutenção.

Quando entregue o aparelho a um centro de recolha, desligue o cabo elétrico, retire as portas, mas deixe as prateleiras no devido lugar: impeça as crianças de fechar-se no interior.

#### Apenas para os mercados europeus

As crianças a partir dos 8 anos e as pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e sem conhecimento, podem utilizar este aparelho sob vigilância, exceto se tiver recebido instruções sobre o funcionamento em toda a segurança e ter percebido os riscos aos quais se expõe.

As crianças não devem brincar com o aparelho.

Também não devem proceder sem vigilância à sua limpeza e à sua manutenção.

As crianças de 3 a 8 anos podem tirar os alimentos dos aparelhos frigoríficos ou guardá-los no interior.

### Advertência sobre o refrigerante

O aparelho contém uma pequena quantidade de gás R600a, respeitoso do ambiente, mas inflamável. Tenha o cuidado de não danificar o sistema de refrigeração. Uma fuga de gás não provocaria danos no meio ambiente, mas pode provocar lesões oculares e inflamar.

No caso de fuga de gás refrigerante, ventile bem a peça, desligue o aparelho da rede elétrica e contate o serviço pós-venda.

### RECOMANDAÇÕES IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DO APARELHO

CUIDADO! Este aparelho é destinado para um uso doméstico e para as aplicações similares tais como:

- as cozinhas reservadas ao pessoal das lojas, escritórios e outros locais de trabalho:
- as habitações privadas de tipo quarto de hóspedes;
- as casas rurais, as unidades de habitação destinadas aos clientes das residenciais hoteleiras, motéis e outros estabelecimentos de habitação:
- os estabelecimentos oferecendo um servico de restauração/catering mas que não pratica a venda a retalho.



AVISO: as aberturas de ventilação do aparelho ou do móvel no qual está embutido nunca devem ficar obstruídas

O aparelho não deve ser utilizado ao ar livre ou exposto às intempéries.

Não guarde neste aparelho substâncias explosivas tais como as bombas aerossol que contêm um agente propulsor inflamável.

Se prevê não utilizar o seu aparelho durante um longo período, desligue-o com o botão correto, e depois deslique-o da tomada elétrica. Esvazie-o, descongele-o, limpe-o e deixe as suas portas entreabertas.

No caso de avaria de eletricidade, não abra o compartimento do congelador, exceto se não funcionou durante mais de 16 horas. Além disso, utilize os congelados ou guarde-os num congelador de substituição.

### Caraterísticas técnicas do aparelho

A placa das caraterísticas fica no interior do aparelho. Indica a tensão, o peso bruto e líquido, o tipo e a quantidade de refrigerante e as classes climáticas. Se não estiver no idioma da sua escolha ou o do seu país, cole por cima a etiqueta adesiva em anexo.



### PROTEÇÃO DO AMBIENTE

A embalagem é constituída por materiais ecológicos que podem ser reciclados, entregues aos centros de reciclagens ou destruídos sem prejudicar o meio ambiente.



🛕 Desfazer-se do aparelho usado

Quando o seu aparelho chegar ao fim da sua vida útil, entrega-o a um centro de reciclagem que recolha os equipamentos domésticos; protegerá assim o meio ambiente.

Mas antes, terá de fazer o seguinte:

- desligue o aparelho da rede elétrica:
- não deixe as crianças brincar com o aparelho.



AVISO: é favor não danificar o circuito do fluido frigorígeno. Evitará também poluir.

O símbolo do lixo barrado aparece no produto ou na sua embalagem em aplicação da diretiva europeia 2002/96/CE sobre os Resíduos de Equipamento Elétrico e Eletrónico (REEE). Esta diretiva serve de regulamento quadro à retoma, reciclagem e valorização dos aparelhos domésticos usados em toda a Europa. Este produto não pode, portanto, ser tratado como lixo doméstico, em vez disso deve ser entregue ao centro de recolha seletiva. Quando não o utilizar, entregue-o a um serviço de recolha especializado ou a um centro de reciclagem - municipal ou privado - que trata dos REEE; evitará assim consequências nefastas para a saúde e o meio ambiente. Para obter informações mais pormenorizadas sobre a reciclagem deste produto, é favor contatar a câmara ou os servicos municipalizados locais ou ainda a loia onde o comprou.

### CONSELHOS PARA AS POUPANÇAS DE ENERGIA NOS APARELHOS FRIGORÍFICOS

- Instale o aparelho como indicado no manual.
- Apenas abra as portas quando necessário.
- Verifique de vez em quando se o ar circula corretamente debaixo do aparelho.
- Se a junta estiver danificada ou já não estiver estanque por uma razão qualquer, mande-a substituir rapidamente.
- Conserve os seus alimentos em recipientes fechados hermeticamente ou qualquer outra embalagem apropriada.
- Deixe arrefecer os alimentos em temperatura ambiente antes de os guardar no frigorífico.
- Descongele os congelados no frigorífico.
- Retire algumas gavetas do congelador como descrito no manual para utilizar a totalidade do espaco disponível.
- Degele o seu congelador convencional quando a camada de gelo nas paredes atinge 3 a 5 mm de espessura.
- Tenha o cuidado de verificar se as prateleiras estão divididas regularmente e se o ar circula facilmente entre os alimentos (respeite as recomendações do manual sobre a arrumação dos alimentos).
- Se o seu aparelho estiver equipado de um ventilador, não obstrua as chegadas de ar
- Se não precisar do ventilador e do ionizador, desligue-os para reduzir o consumo de eletricidade

### **INSTALAÇÃO & LIGAÇÃO**

### ESCOLHER A LOCALIZAÇÃO

 Coloque o aparelho num lugar seco e bem ventilado. O aparelho funcionará corretamente se a temperatura ambiente se situar na faixa indicada na tabela abaixo. A classe climática do aparelho está indicada na sua placa das caraterísticas, com outras caraterísticas técnicas.

Classe climática	Temperatura	Humidade relativa
SN (subnormal)	de +10°C a +32°C	- ≤75%
N (normal)	de +16°C a +32°C	
ST (subtropical)	de +16°C a +38°C	
T (tropical)	de +16°C a +43°C	

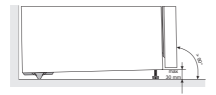


- Não coloque o aparelho numa sala onde a temperatura pode descer abaixo dos 5°C pois pode levar a um funcionamento anormal ou a uma avaria.
- Após instalação, a ficha elétrica do aparelho deve ficar acessível.
- Não coloque o aparelho em proximidade de uma fonte de calor tal como fogão, recuperador de calor, radiador, caldeira, etc. e evite expô-lo à irradiação solar direta. O aparelho deve ficar pelo menos a 3 cm de um fogão elétrico ou a gás e a pelo menos 30 cm de um recuperador de calor de petróleo ou de combustível sólido. Se a distância for inferior, será necessário instalar uma placa de isolamento entre o frigorífico e a fonte de calor.

**Nota:** instale o aparelho numa sala bastante grande. É necessário contar com 1 m³ para 8 g de fluido frigorígeno. A quantidade de refrigerante contido no aparelho está indicada na sua placa das caraterísticas colocada no interior.

- Para garantir uma boa circulação do ar, é necessário organizar um espaço livre de 200 cm² na parte inferior do móvel de embutir.
  - O ar é evacuado pela parte superior do aparelho; portanto não deve cobrir as aberturas das ventilações.
  - Se não respeitar estas recomendações, o aparelho pode ficar danificado.

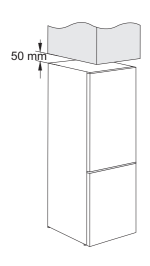
### INSTALAÇÃO DO APARELHO

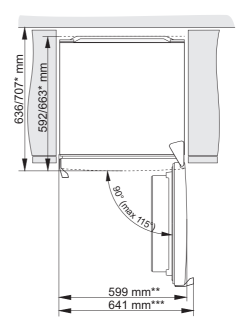


A instalação do aparelho requer duas pessoas de forma a evitar qualquer acidente e qualquer dano.

- O aparelho deve ficar nivelado ou inclinado ligeiramente para trás. Deve ficar numa posição estável num solo plano e duro. Na parte frontal, está equipado de pés reguláveis em altura, permitindo um nivelamento fácil. Na parte traseira, rodinhas facilitam a sua colocação no lugar escolhido (apenas em alguns modelos).
- Após ter nivelado o aparelho com pés reguláveis, ajuste o pé suplementar para aumentar a sua estabilidade.
- 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 à irradiação solar ou de o colocar junto a uma fonte de calor. Se não for possível, instale uma placa de isolamento entre o combinado e a fonte de calor.

- Pode instalar o aparelho isoladamente ou em proximidade de um móvel ou de uma parede. Se o colocar em proximidade de um móvel ou de uma parede, pode aumentar o seu consumo elétrico.
- Deve existir um espaço livre de pelo menos 50 mm entre o aparelho e os móveis situados em cima. Para permitir uma ventilação e um arrefecimento convenientes do aparelho, é igualmente necessário deixar um espaço suficiente na parte traseira (ver o esquema da instalação).
- É favor deixar espaço livre suficiente na parte da frente para poder abrir completamente a porta quando retirar as gavetas e as prateleiras (ver o esquema de instalação).





<sup>\*</sup> consoante os modelos

<sup>\*\*</sup> modelo com pega integrada

<sup>\*\*\*</sup> modelo com pega exterior/saliente

### LIGAÇÃO DO APARELHO



- Ligue o aparelho à rede elétrica com o cabo de alimentação. A ficha elétrica deve ficar ligada à terra para garantir a segurança. A tensão nominal e a frequência estão indicadas na placa das caraterísticas do aparelho.
- A ligação à rede elétrica e a ligação à terra do aparelho devem ser realizadas de acordo com a regulamentação e as normas em vigor. O aparelho pode tolerar flutuações de tensão de curta duração, mas no máximo de +/-6%.

### INVERSÃO DO SENTIDO DE ABERTURA DA PORTA

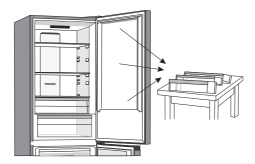
Pode inverter o sentido de abertura da porta. Observações: desligue o aparelho da fonte de alimentação elétrica antes de proceder à inversão do sentido de abertura.

#### Ferramentas necessárias:

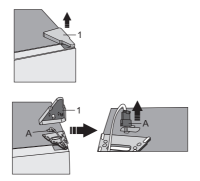


#### Observações:

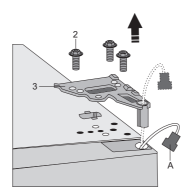
 Se tiver de inclinar o aparelho para aceder às partes inferiores, peça ajuda a uma outra pessoa ou deite-o com precaução numa superfície acolchoada para evitar danificá-lo. Para inverter o sentido de abertura da porta, proceda da seguinte forma. 1. Coloque o frigorífico na vertical. Abra a porta superior e retire os suportes (para evitar danificá-los durante a operação), depois volte a fechar a porta.



2. Retire a tampa da dobradiça superior (1). Tenha o cuidado de não danificar o conector (A). Desligue o conector (A).



3. Retire os parafusos (2) e a dobradiça (3). Passe o conector (A) pelo buraco da dobradiça. Durante esta operação, segure na porta para a impedir de cair.



4. Desencaixe a porta superior da dobradiça central levantando-a delicadamente para cima, e pouse-a numa superfície lisa.

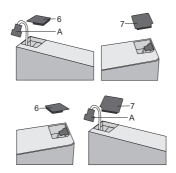


5. Pegue no tapa-buraco direito (4) fornecido no saquinho e coloque-o no lugar onde retirou a dobradiça superior. Retire o tapa-buraco (5) no lado oposto, onde quer colocar a dobradiça, e guarde-a.



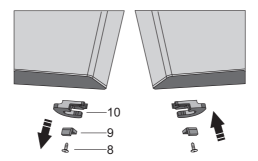


6. Retire o tapa-buraco (6) no lado esquerdo da porta superior e retire o conector. Retire depois o tapa-buraco (7) no lado direito da porta superior. Insira o tapa-buraco (7) no lado esquerdo da porta superior e insira o tapa-buraco (6) no lado direito da porta superior.

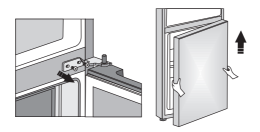


7. Retire o parafuso (8) e depois retire o retensor da porta (10) e do batente (9). Fixe depois o retensor da porta fornecido no saquinho e o batente (9) com o parafuso (8).

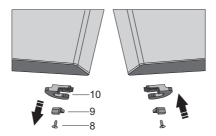
Guarde o retensor da porta (10) no caso de precisar dele mais tarde.



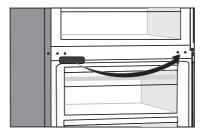
8. Retire os parafusos da dobradiça central e retire-a. Desencaixe depois a porta inferior da dobradiça inferior.



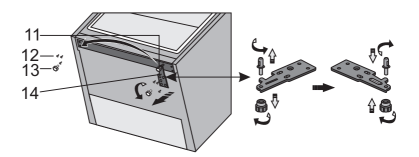
9. Coloque a porta inferior numa superfície lisa. Retire o parafuso (8) e o retensor da porta (10) e o batente (9). Fixe depois o retensor da porta fornecido no saquinho e o batente (9) com o parafuso (8). Guarde o retensor da porta (10) no caso de precisar dele mais tarde.



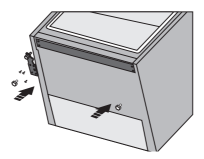
10. Retire a tampa da dobradiça do meio e volte a coloca-la no devido lugar, no lado oposto.



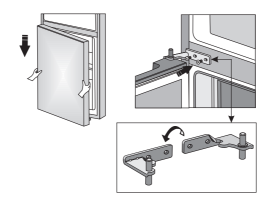
- 11. Incline o aparelho para trás e retire o pé regulável (13).
- 12. Desaperte a dobradiça inferior (14). Retire o pé regulável (13) fixo no eixo (11) desta dobradiça. Desaperte o eixo (11) da dobradiça inferior e aperte-o na face oposta da dobradiça.



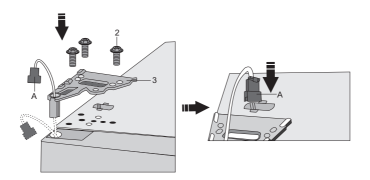
13. Aperte, no lado oposto, o pé regulável retirado na etapa 11 e a dobradiça inferior retirada na etapa 12.



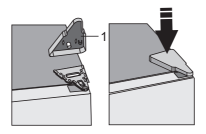
14. Posicione a porta inferior na dobradiça inferior e mantenha-a no lugar. Faça rodar a dobradiça central de 180°. Coloque a rodela na posição correta e ajuste a posição da dobradiça central de forma a poder instalar e fixar a porta inferior.



15. Posicione corretamente a porta superior, passe o conector (A) pelo buraco da dobradiça superior (3) e fixe-a com os parafusos (2). Mantenha a porta superior no devido lugar enquanto a posiciona. Volte a ligar o conector (A).

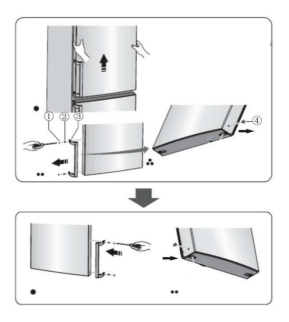


16. Volte a colocar no devido lugar a tampa (1) da dobradiça superior.



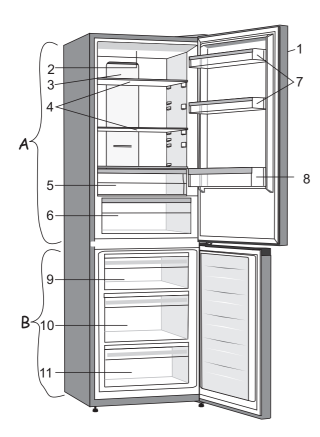
17. Abra a porta de cima e volte a colocar os suportes no devido lugar, depois volte a fechar a porta.

Observações: se o seu modelo estiver equipado de uma pega, desloque-a para o lado oposto seguindo as seguintes instruções. Retire a porta superior e coloque-a numa superfície lisa. Retire os tapa-buracos (1) e (4) e retire os parafusos (2) como indicado na figura. Volte a colocar a pega (3), no lugar desejado, ou seja, no lado oposto, aperte os parafusos (2) e coloque os tapa-buracos (1) e (4) no lado oposto.



# DESCRIÇÃO DO APARELHO

Os equipamentos interiores do aparelho podem variar em função do modelo.



#### A Frigorífico

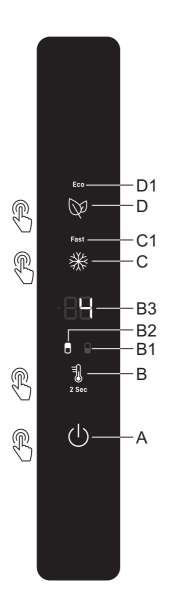
- 1 Painel de comandos
- 2 Iluminação LED
- **3** MultiFlow
- 4 Prateleiras de vidro
- **5** Gaveta Maxi Frescura (FreshZone)
- **6** Recipiente de legumes CrispZone com regulador de humidade\*
- 7 Prateleiras de porta
- **8** Compartimento de garrafas

#### **B** Congelador

- 9 Gaveta superior
- **10** Gaveta grande volume
- 11 Gaveta inferior

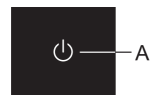
- As gavetas estão protegidas contra a queda acidental. Se quiser retirar uma gaveta, puxe-a tão longe quanto possível, depois levante-a para a frente e retire-a completamente.
- \* Apenas em alguns modelos.

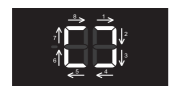
# FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL



- A Tecla Ligar/Desligar do aparelho
- B Tecla de ajuste da temperatura e comutador entre os compartimentos frigorífico e congelador
- **B1** Ícone do compartimento congelador
- **B2** Ícone do compartimento frigorífico
- B3 Exibição da temperatura ajustada
- C Tecla Ligar/Desligar do Super Congelamento (Congelamento rápido)
- C1 Indicador da função Super Congelamento (Congelamento rápido)
- **D** Tecla Ligar/Desligar da função EcoSmart
- D1 Indicador da função Eco

# COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO E PARAGEM DO APARELHO





Quando ligar o aparelho à fonte de alimentação elétrica pela primeira vez, fica em modo Stand-by (em paragem, mas ligado à fonte de alimentação elétrica).

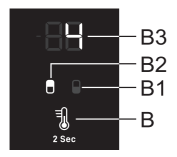
Colocação em funcionamento do aparelho: para colocar o aparelho em funcionamento, prima a tecla A. Ouve-se tocar um sinal sonoro e a temperatura fica exibida no mostrador B3.

Paragem do aparelho: para desligar o aparelho, prima durante 2 segundos a tecla A. Um sinal sonoro toca novamente e no mostrador B3, os segmentos exteriores dos números acendem-se no sentido dos ponteiros de um relógio. O aparelho fica em modo Stand-by (está sempre ligado à fonte de alimentação elétrica).

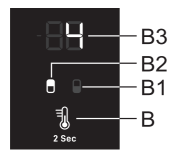
#### AJUSTE DA TEMPERATURA DO APARELHO



- A temperatura do aparelho é pré-ajustada em fábrica nos valores recomendados, ou seja, a 4°C para o compartimento frigorífico e a -18°C para o compartimento congelador.
- Após ter colocado o aparelho em funcionamento, tem de aguardar algumas horas antes de alcançar a temperatura ajustada. Não guarde nenhum alimento no aparelho enquanto a temperatura não descer ao valor ajustado.



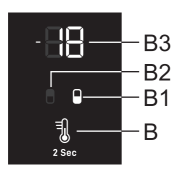
Neste modelo, pode passar do ajuste da temperatura do frigorífico ao do compartimento congelador. Para tal, prima durante dois segundos a tecla **B** até o ícone do compartimento desejado ligar: **B1** para o compartimento congelador e **B2** para o compartimento frigorífico.



Pode ajustar a temperatura do **compartimento frigorífico** quando o ícone **B2** está ligado.

Para tal, prima rapidamente a tecla **B**.

- Sempre que premir esta tecla, a temperatura aumenta de 1°C. O ajuste selecionado será registado como a temperatura mais recente ajustada para o compartimento frigorífico.
- Pode ajustar a temperatura do frigorífico na faixa de +1°C a +9°C.
- A temperatura recomendada é de 4°C.



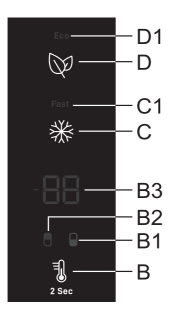
Pode ajustar a temperatura do **compartimento congelador** quando o ícone **B1** está aceso.

Para tal, prima rapidamente a tecla **B**.

- Sempre que premir a tecla **B**, a temperatura aumenta de 1°C. O ajuste selecionado será registado como temperatura mais recente ajustada para o compartimento congelador.
- Pode ajustar a temperatura do congelador na faixa de -16°C a -24°C.
- A temperatura recomendada é de -18°C.
- 30 segundos após a sua última pressão na tecla, a exibição du compartimento congelador volta automaticamente a do compartimento frigorífico. O ícone **B2** liga-se e a temperatura ajustada para o compartimento frigorífico aparece no mostrador **B3**.

#### MODO STAND-BY DO PAINEL DE COMANDOS

30 segundos depois da sua última pressão numa tecla, o painel de comandos passa para o modo Stand-by. Todos os indicadores do painel ficam desligados. Mas existem exceções que ficam descritas abaixo:

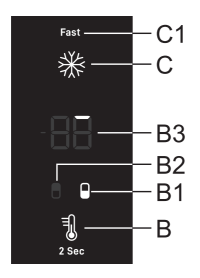


- Se a Super Congelação está ativa, o indicador C1 fica visualizado.
   Todos os outros indicadores estão desligados.
- Se a função Eco estiver ativa, o ícone D1 fica visualizado em modo Standby. Todos os outros indicadores ficam apagados.
- Se a função Descongelamento manual do compartimento congelador estiver ativada, CL fica exibido no mostrador B3 mesmo se o painel de comandos estiver em modo stand-by. Todos os outros indicadores ficam desligados.

Para sair do modo Stand-by, prima rapidamente a tecla B ou abra a porta do compartimento frigorífico. Se a função Eco ou a função Super Congelamento (Congelamento rápido) estiverem ativadas, pode igualmente, segundo a função ativada, premir respetivamente a tecla C ou D para desativar o modo Stand-by do painel de comandos.

# SUPER CONGELAMENTO (COMPARTIMENTO CONGELADOR)

 Utilize este ajuste após ter ligado o aparelho à fonte de alimentação elétrica pela primeira vez, antes de o limpar ou antes de guardar uma grande quantidade de produtos alimentares.



Para ativar a função Super Congelamento, prima a tecla C. Ouve-se tocar um sinal sonoro, os indicadores B1 e C1 ficam ligados.

Passado 30 segundos, a exibição do compartimento frigorífico reaparece, o ícone **B2** acende-se e a temperatura ajustada para o compartimento frigorífico fica exibido no mostrador **B3**.

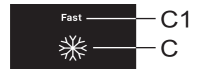
Durante o funcionamento do aparelho, se selecionar o compartimento congelador com a tecla **B** (**B1** liga-se), verá então os segmentos exteriores dos dois números sucessivamente no mostrador de forma circular. No início, apenas o primeiro segmento liga-se (ver a figura), depois os outros segmentos iluminam-se um após o outro no sentido dos ponteiros de um relógio.



No fim da operação, todos os segmentos exteriores ficam ligados no mostrador **B3**.

Para passar à exibição do compartimento congelador quando a temperatura do compartimento frigorífico fica visualizada – e que o ícone **B2** fica ligado – prima rapidamente a tecla C. O ícone **B1 fica ligado** e o estado da função, ou o número de segmentos exteriores já ligados, aparecem no mostrador **B3**. Passado 30 segundos, a temperatura do compartimento frigorífico aparece automaticamente e o ícone **B2** fica ligado.

 Pode ajustar a temperatura do compartimento frigorífico enquanto a função Super Congelamento estiver ativada. Para tal, o ícone B2 deve ficar ligado. Ajuste a temperatura premindo rapidamente a tecla B. A função Super Congelamento fica, no entanto, ativada.

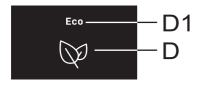


Desativação do Super Congelamento: quando a exibição do compartimento frigorífico estiver ativada (B2 fica ligado), prima a tecla C para passar à exibição do compartimento congelador (B1 fica ligado), depois prima a tecla C para desativar a função Super Congelamento.

Se a exibição do compartimento congelador estiver ativada (**B1** fica ligado), prima a tecla **C** para desativar a função Super Congelamento.

- Após a desativação da função Super Congelamento, a temperatura do congelador volta ao ajuste mais recente, selecionado antes da ativação desta função.
- No caso de avaria de corrente, a função Super Congelamento será reativada quando a eletricidade será restabelecida.
- A
- Quando o Super Congelamento estiver ativo, o aparelho funciona na sua potência máxima e é possível que seja temporariamente um pouco mais ruidoso.

### **FUNÇÃO ECO**



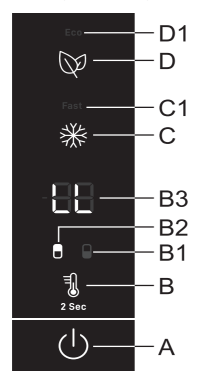
Colocação em funcionamento: para ativar a função Eco, prima rapidamente a tecla D. O ícone D1 fica ligado. Quando esta função estiver ativa, o aparelho funciona com ótimos ajustes.

Se a função Super Congelamento ou Descongelamento manual do congelador estiverem ativados, a função **Eco** não fica disponível.

**Paragens:** para desativar a função **Eco**, volta a premir e rapidamente a tecla **D**. A temperatura volta então ao ajuste mais recente.

A função **Eco** desativa-se também quando modifica o ajuste da temperatura do compartimento frigorífico com a tecla **B**, ou quando ativa a função Super Congelamento com a tecla **C**.

#### SEGURANÇA CRIANÇAS



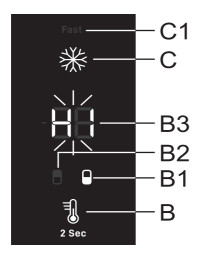
**Colocação em funcionamento:** para ativar a Segurança crianças, prima durante dois segundos as teclas **A** e **D**. As letras **LL** aparecem rapidamente no mostrador **B3** 

A função bloqueia todas as teclas exceto as teclas **A** e **D**.

**Paragem:** para desativar a Segurança crianças, prima novamente as teclas **A** e **D** durante alguns instantes.

No caso de avaria de corrente elétrica, a função será reativada quando estiver restabelecida a eletricidade.

#### ALARME ASSINALANDO UMA TEMPERATURA ELEVADA



Se a temperatura for demasiada elevada no interior do aparelho, ouvese tocar um sinal sonoro intermitente. HI pisca no mostrador **B3** e o ícone do compartimento no qual a temperatura estiver demasiado alto fica ligado (**B1** ou **B2**).

 Sempre que colocar o aparelho em funcionamento com a tecla A, uma temporização de 24 horas evita a ativação inútil do alarme. Se a temperatura não descer o suficiente durante este tempo, o alarme fica ativado.

#### Paragem do alarme:

- Para eliminar e interromper o alarme sonoro, prima uma tecla qualquer. A
  temperatura do compartimento no qual está demasiado elevada põe-se a
  piscar no mostrador B3. Se não desligar o alarme, toca todas as horas durante
  cerca de quinze minutos.
- Na próxima vez que premir a tecla B, a temperatura ajustada para o compartimento no qual é demasiada elevada põe-se a piscar, e o ícone do compartimento correspondente fica ligado (B1 ou B2). A exibição da temperatura pisca enquanto o compartimento não descer a uma temperatura suficientemente baixa.
- Quando a temperatura descer abaixo do valor de alarme, para de piscar e fica exibida continuamente. A temperatura do compartimento frigorífico fica exibida e o ícone **B2** fica ligado.

#### ALARME ASSINALANDO QUE UMA PORTA ESTÁ ABERTA

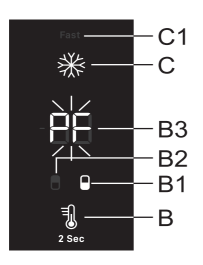
Se a porta do frigorífico ou do congelador ficar aberta por mais de dois minutos, toca um alarme sonoro (bips sucessivos). Se não o interromper manualmente, ouvir-se-á durante 10 minutos.

O aparelho continua de funcionar como se a porta estivesse fechada.

**Interrupção do alarme:** para desligar o alarme sonoro, feche a porta.

- Se interromper o alarme premindo uma tecla qualquer, toca novamente passado 4 minutos se a porta continuar aberta.
- Se deixar a porta aberta por mais de 10 minutos, o alarme para e o indicador luminoso em cima do 8 começa a piscar. O aparelho passa em modo segurança para fornecer um arrefecimento suficiente e para evitar aos alimentos de se estragar, mesmo que a porta figue aberta.

#### ALARME ASSINALANDO UMA AVARIA ELÉTRICA



Se a temperatura do aparelho atingir o nível de alarme durante o corte elétrico, o alarme de temperatura fica ativada quando a eletricidade for restabelecida. O sinal sonoro toca e **PF pisca** no mostrador **B3**.

Para eliminar e interromper o alarme sonoro, prima uma tecla qualquer. A temperatura mais elevada medida no compartimento congelador fica indicada no mostrador **B3** e o ícone **B1** fica ligado.

Na próxima vez que premir a tecla **B**, aparece a temperatura mais elevada medida no compartimento frigorífico e o ícone **B2** fica ligado.

Se premir novamente a tecla **B**, o alarme de avaria de eletricidade fica definitivamente desativado, e a temperatura ajustada pelo compartimento selecionado aparece no mostrador **B3**.

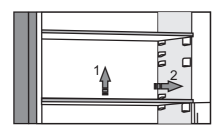
Se o alarme de temperatura ficar ativado simultaneamente, funcionará como descrito no capítulo "Alarme assinalando uma temperatura elevada" quando tiver desativado o alarme de avaria de eletricidade.

### EQUIPAMENTOS INTERIORES DO APARELHO

(\* OS EQUIPAMENTOS VARIAM CONSOANTE OS MODELOS)

#### PRATFI FIRAS

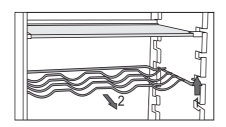




 Pode dispor as prateleiras vazias a seu gosto, nas patilhas do interior do frigorífico, sem ter de as retirar completamente. Para deslocar uma prateleira ou tirá-la do frigorífico, levante-a ligeiramente por trás, puxe-a para si, e depois desloque-a ou retire-a do aparelho.
 Coloque os produtos rapidamente perecíveis para trás das prateleiras, no lugar em que a temperatura está mais baixa.

#### PRATELEIRA PORTA-GARRAFAS EM FIO \*





 Alguns modelos possuem uma prateleira porta-garrafas em fila. Está protegida contra a queda acidental e apenas a pode retirar se estiver vazia. Para isso, levante-a ligeiramente para trás e puxe-a para si. Coloque as garrafas grandes de forma a não impedir o fecho da porta.

Esta prateleira pode conter no máximo 9 garrafas de 0,75 l ou suportar 13 kg no total (ver a etiqueta no lado direito, no interior do aparelho).

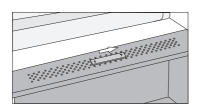
• Pode igualmente guardar as latas de bebidas nesta prateleira (no sentido do comprimento ou da largura).

## RECIPIENTE PARA LEGUMES COM REGULADOR DE HUMIDADE\*

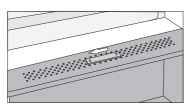


 O recipiente na parte inferior do frigorífico é destinado à conservação dos frutos e legumes. Garante um grau de humidade adequada e evita que estes seguem.

O recipiente de legumes tem um regulador que permite ajustar o nível de humidade.

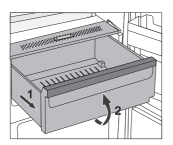


**Tirinha para a direita:** respiros fechados, elevado nível de humidade no recipiente.



**Tirinha para a esquerda:** respiros abertos, pouca humidade no recipiente.

Se notar que alguma humidade se escape debaixo da prateleira de vidro, abra os respiros e limpe a prateleira (ver o capítulo GUIA DE REPARAÇÃO);



- Para tirar o recipiente de legumes:
  - Puxe-o tão longe quanto puder, depois levante-o para a frente e remova-o completamente.

# CONSERVAÇÃO DOS ALIMENTOS NA GAVETA MAXI FRESCURA (FRESHZONE)\*



#### (Apenas em alguns modelos)

Os produtos conservados na gaveta **FreshZone** ficam frescos por muito mais tempo do que num frigorífico convencional; o seu sabor e os seus nutrimentos são preservados, alteram-se menos rapidamente e as perdas de peso são abrandadas. Os frutos e legumes guardam o aspeto da sua primeira frescura. Para uma eficácia ideal, a gaveta deve ficar bem fechada.

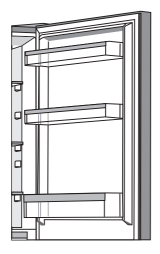
- Quando faz as suas compras, é favor comprar produtos bem frescos: a sua qualidade nutricional e a sua duração de conservação no frigorífico dependem deste fator.
- Guarde os seus alimentos em recipientes fechados ou envolve-os convenientemente para que estes não se impregnam mutualmente dos seus odores.
- Cerca de 30 a 60 minutos antes da utilização, retire os alimentos da gaveta para deixar o seu aroma e o seu sabor desenvolver-se em temperatura ambiente.
- É preferível não conservar na gaveta FreshZone os alimentos muito sensíveis às baixas temperaturas: ananás, abacates, bananas, azeitonas, batatas, beringelas, pepinos, feijão verdes, pimentos, melões, melancia, abóbora, cabaca, curgetes, etc.



- Para retirar a gaveta:
  - puxe-a para si até chegar ao batente;
  - levante-a para a frente e depois retire-a completamente.

#### **SUPORTES**





A contra-porta do frigorífico está equipada de suportes destinados à conservação do queijo, da manteiga, dos ovos, dos iogurtes e de outros saquinhos, tubos e conservas, etc.

Pode dividir os suportes a seu grado levantando-os ligeiramente das ranhuras que as mantêm no lugar e posicionando-as à altura desejada; tenha o cuidado de as inserir corretamente nas ranhuras.

O compartimento de baixo está previsto para as garrafas.

Cada prateleira de porta pode suportar um peso máximo de 5 kg.

## COMO GUARDAR OS ALIMENTOS NO APARELHO

#### Parte frigorífico - Prateleiras e gavetas:

- em cima: conservas, pão, vinho, bolos, etc.
- no meio: produtos lácteos, pratos confecionados, sobremesas, sumo de frutos, cerveia, alimentos cozidos, etc.
- gaveta Maxi Frescura (FreshZone): carne, alimentos à base de carne, produtos caterina;
- **recipiente de legumes:** frutos frescos, legumes, salada, legumes de raiz, batatas, cebolas, alho, tomates, frutos tropicais, chucrute, nabos, etc.



#### Contra-porta do frigorífico:

- em cima/no meio: ovos, manteiga e queijo, etc.
- em baixo: bebidas, latas de bebida, garrafas.
- Não guarde no frigorífico os frutos (bananas, ananas, papaias, limões) e os legumes (curgetes, beringelas, pepinos, pimentos, tomates e batatas) que são muito sensíveis às temperaturas baixas.

### Parte congelador:

- congelamento e conservação dos congelados (ver o capítulo: Congelamento dos alimentos frescos e armazenamentos dos congelados).
- **Não guarde os seguintes produtos no congelador:** alface, ovos, maçãs, peras, uvas, pêssegos, iogurtes, kefir, natas simples ou azedas e maionese.

## CONSERVAÇÃO DOS ALIMENTOS NO FRIGORÍFICO

### PRECAUÇÕES E CONSELHOS



A utilização correta do aparelho, a embalagem cuidada dos alimentos, a manutenção de uma temperatura adequada e o respeito das regras de higiene são essenciais para salvaguardar a qualidade dos alimentos conservados no frigorífico.

Respeite sempre a data limite de consumo indicada nas embalagens.

Conserve os alimentos em recipientes fechados ou embaleos cuidadosamente para que não se impregnem mutuamente dos diferentes odores ou figuem com humidade.

Não guarde matérias inflamáveis, voláteis ou explosivas no seu frigorífico.

As garrafas com bebidas fortemente alcoolizadas devem ser fechadas hermeticamente e guardadas na posição vertical.

Algumas soluções orgânicas, os óleos essenciais de citrinos, o ácido da manteiga e das matérias gordas podem causar o envelhecimento prematuro das matérias plásticas se estas estiverem expostas durante muito tempo aos seus efeitos.

Um odor desagradável significa que um alimento está a deteriorar-se ou que o frigorífico não está limpo (ver o capítulo Limpeza do aparelho).

Se se ausentar do seu domicílio por um longo período, retire os produtos perecíveis do seu frigorífico.

### EVITAR A CONTAMINAÇÃO DOS ALIMENTOS

Para evitar a contaminação dos alimentos, é favor respeitar as seguintes instrucões:

- Não deixe a porta aberta durante muito tempo, pois pode levar a um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpe regularmente as superfícies que podem entrar em contacto com os alimentos bem como o gargalo destinado ao escorrimento da água de degelo.
- Guarde a carne e o peixe crus em recipientes apropriados, de forma a não ficar em contacto com outros alimentos nem escorrer em cima.
- Se o aparelho frigorífico ficar vazio durante um longo período, desligue-o, descongele-o, limpe-o, seque-o e deixe a porta entreaberta para evitar o desenvolvimento de bolores no interior.

### CONSERVAÇÃO DOS ALIMENTOS

ALIMENTO	Temperatura ideal de armazenamento (°C)	Taxa de humidade ideal de armazenamento (%)	Duração aproximada de armazenamento
Porco	1 a 4	95	3 dias
Vaca	0 a 4	95	até 3 semanas
Anho	0 a 4	95	14 dias
Frango	0 a 4	95	3 dias
Peixe	0 a 4	95	3 a 10 dias
Frutos do mar	0 a 4	95	2 dias
Vaca maturada no vácuo	1,5	95	16 semanas
Produtos lácteos (iogurtes, natas simples ou azedas, manteiga, queijo de pasta mole, queijo fatiado, etc.)	2 a 4	95	7 a 10 dias
Beterraba	0	95	3 a 5 meses
Brócolos	0	95-100	10 a 14 dias
Couve, jovem	0	98-100	3 a 6 semanas
Cenoura em maturidade	0	98-100	4 a 5 meses
Alface de inverno	0	95-100	2 a 3 semanas
Alho	0	65-70	6 a 7 meses
Nabos	0	98-100	2 a 3 meses
Couve de Bruxelas	0	90-95	3 a 5 semanas
Couve chinesa	0	95-100	2 a 3 meses
Couve, variedade tardia	0	98-100	3 a 4 meses
Cenouras	0	95-100	2 semanas
Couve-flor	0	95-98	2 a 4 semanas
Aipo branco	0	98-100	2 a 3 meses

ALIMENTO	Temperatura ideal de armazenamento (°C)	Taxa de humidade ideal de armazenamento (%)	Duração aproximada de armazenamento
Acelgas	0	95-100	10 a 14 dias
Chicória vermelha	0	95-100	2 a 4 semanas
Milho doce	0	95-98	5 a 8 dias
Pera	0	95-100	2 a 3 meses
Cogumelos	0	95	3 a 4 dias
Salsa	0	95-100	2 a 3 dias
Pastinagas	0	98-100	4 a 6 meses
Rabanete de Inverno	0	95-100	2 a 4 meses
Rábano	0	98-100	10 a 12 meses
Couve-flor	0 a 2	90-95	2 a 4 semanas
Cebolas	0 a 2	65-70	6 a 7 meses
Esparregados	0 a 2	95-100	2 a 3 semanas
Ervilhas	0 a 2	95-98	1 a 2 semanas
Legumes cortados	0 a 2	90-95	até 5 dias
Couve de Bruxelas	0 a 2	90-95	1 a 2 semanas
Groselhas verdes	0 a 2	90-95	3 a 4 semanas
Pepinos	4 a 10	95	10 a 14 dias
Batatas	7 a 10	90-95	até 9 meses
Abacates, com pele	7 a 10	85-95	até 6 semanas
Pimentos	7 a 10	90-95	2 a 3 semanas
Tomates	10 a 12	85-90	4 a 7 dias
Grãos	< 15	40-50	6 a 10 meses
Peras	-3	90-95	2 a 7 meses
Damascos	-1	90-95	1 a 3 semanas
Morangos	0	90-95	3 a 7 dias
Framboesas	0 a 2	90-95	2 a 3 dias

ALIMENTO	Temperatura ideal de armazenamento (°C)	Taxa de humidade ideal de armazenamento (%)	Duração aproximada de armazenamento
Groselhas	0 a 2	90-95	1 a 4 semanas
Mirtilos	0 a 2	90-95	14 dias
Cerejas	0 a 2	90-95	2 a 3 semanas
Uvas	0 a 2	85	2 a 8 semanas
Kiwis maduros	0 a 2	90-95	1 a 3 meses
Pêssegos	0 a 2	90-95	2 a 4 semanas
Nectarinas	0 a 2	90-95	1 a 3 semanas
Laranjas	0 a 2	90-95	2 a 4 semanas
Diospiros	0 a 2	90-95	2 a 3 meses
Ameixas	0 a 2	90-95	2 a 5 semanas
Frutos cortados	0 a 2	90-95	até 10 dias
Maçãs	0 a 4	90-95	1 a 12 meses
Melões	4	90-95	15 dias
Laranjas	4 a 7	90-95	2 a 4 semanas
Tangerinas	5 a 8	90-95	2 a 4 semanas
Mangas	10 a 13	85-95	2 a 3 semanas
Melões	10 a 13	85-95	1 a 2 semanas
Ananas	10 a 13	85-95	2 a 4 semanas
Limões	11 a 13	90-95	2 a 3 semanas
Melancia	12 a 15	85-95	1 a 3 semanas
Bananas maduras	13 a 16	85-95	3 dias
Toranjas	13 a 16	90-95	1 a 3 semanas

## CONGELAMENTO DOS ALIMENTOS FRESCOS E ARMAZENAMENTO DOS CONGELADOS

### PROCEDIMENTO DE CONGELAMENTO



A quantidade máxima de alimentos frescos que pode congelar numa única vez está indicada na placa das caraterísticas do aparelho. Se congelar uma maior quantidade, pode prejudicar a qualidade da congelação e dos alimentos que já estão congelados.

- Para utilizar a totalidade do espaço disponível no congelador, pode retirar todas as gavetas. Para que os alimentos congelem o mais rapidamente possível, coloque-os diretamente no fundo do compartimento congelador.
- Ative a função Super Congelamento 24 horas antes de congelar alimentos frescos:
  - prima a tecla C até o indicador C1 começar a piscar.

É favor verificar se os alimentos frescos não tocam nos já congelados.

 Se congelar apenas pequenas quantidades (1 a 2 kg), não é necessário ativar previamente a função Super Congelamento.

# PRECAUÇÕES A TOMAR PARA O CONGELAMENTO



Apenas congele os alimentos adaptados às temperaturas baixas. Os produtos destinados à congelação devem estar frescos e de boa qualidade.

Escolhe a embalagem conveniente a cada tipo de produto e embale corretamente os produtos alimentares.

A embalagem deve estar estanque ao ar e à humidade para evitar a secura e a perda das vitaminas dos alimentos congelados.

Indique sobre as embalagens a data de congelação, a quantidade e a natureza do produto.

É fundamental que os alimentos congelem o mais rápido possível. As porções não devem, portanto, ser demasiadas grandes. Deixe os produtos um certo tempo no frigorífico antes de os congelar.

# CONSERVAÇÃO DOS CONGELADOS DO COMÉRCIO

- Respeite as instruções do fabricante para a conservação e a utilização dos congelados. A temperatura de armazenamento e a data limite de consumo estão indicados nas embalagens.
- Escolha apenas os congelados corretamente embalados, com uma rotulagem regulamentar, e conservados a uma temperatura sempre inferior a -18°C.
- Não compre produtos cobertos por gelo, pois indica que já começaram a descongelar várias vezes; estes congelados são de qualidade inferior.
- Durante o trajeto para o seu domicílio, protege os congelados contra o descongelamento, pois a elevação da temperatura encurte a sua duração de conservação e altera as suas qualidades nutricionais.

# DURAÇÃO DE CONSERVAÇÃO DOS CONGELADOS

#### DURAÇÃO DE CONSERVAÇÃO RECOMENDADA NO CONGELADOR

Alimentos	Duração de conservação
Frutos, vaca	de 10 a 12 meses
Legumes, vitela, ave	de 8 a 10 meses
Carne de caça	de 6 a 8 meses
Porco	de 4 a 6 meses
Carne picada ou em pedaços	4 meses
Pão, bolos, pratos confecionados, peixes magros	3 meses
Tripas	2 meses
Salsichas fumadas, peixes gordos	1 mês

### **DESCONGELAR OS CONGELADOS**

- O descongelamento é uma etapa importante para o consumo dos congelados. Os alimentos devem ser descongelados corretamente.
- Eis os métodos de descongelamento apropriados:
  - no frigorífico.
  - na água fria,
  - num forno de micro-ondas ou num forno de convecção com um programa de descongelamento adaptado.
- Alguns produtos congelados podem ser cozidos sem descongelamento prévio. Se for o caso, será indicado pelo fabricante na embalagem.
- Embale em pequenas porções os alimentos que congela. Isso permitir-lhe-á descongelar mais rapidamente.
- É necessário consumir ou cozinhar o mais rapidamente possível os alimentos parcial ou totalmente descongelados. As bactérias presentes nos produtos descongelados reativam-se e acabam por se estragar rapidamente, especialmente a fruta, os legumes e os pratos confecionados.
- Não volte a congelar os alimentos que foram parcial ou totalmente descongelados.

### **DEGELO DO APARELHO**

### DEGELO AUTOMÁTICO DO FRIGORÍFICO

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

Durante os períodos de inatividade do compressor, o gelo derrete e a água escorre por um orifício situado na parede traseira, depois é recolhida no coletor montado por cima do compressor de onde se evapora.

Tenha o cuidado de verificar se o orifício de escorrimento da água de degelo, na parede traseira no interior do frigorífico, não fica obstruído por alimentos ou outros resíduos.

Se uma camada de gelo excessivo (3 a 5 mm) se formar na parede traseira, no interior do frigorífico, desligue o aparelho e degele-o manualmente.

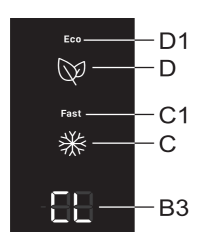
# DEGELO DE UM CONGELADOR DE FRIO VENTILADO (NO FROST)

 O congelador de Frio ventilado (NoFrost) descongela automaticamente. Se uma película de gelo se formar ocasionalmente nas paredes, desaparecerá por si mesma.

# DESCONGELAMENTO MANUAL DO CONGELADOR DE FRIO VENTILADO (NO FROST)

 Uma camada de gelo pode formar-se nas paredes do aparelho apesar do sistema de frio ventilado. Normalmente é a consequência de uma utilização incorreta (porta aberta demasiadas vezes ou durante demasiado tempo, porta mal fechada, junta danificada, etc.).

Neste caso, é necessário descongelar o congelador manualmente seguindo as seguintes instruções:



- Prima simultaneamente as teclas D
   e C e mantenha o dedo em cima.
   Primeiro, os segmentos exteriores
   dos dois números no mostrador B3
   ficam ligados de forma circular, e
   depois aparece CL.
- Quando o descongelamento acaba, a função desativa-se automaticamente. A temperatura ajustada para o compartimento frigorífico aparece no mostrador B3

### LIMPEZA DO APARELHO



Antes de começar a limpeza, desligue o aparelho da fonte de alimentação elétrica: pare-o (ver o capítulo Ligar e desligar do aparelho) e desligue o cabo de alimentação da ficha elétrica.

 Utilize um pano macio para limpar todas as superfícies. Os detergentes com substâncias abrasivas, ácidos ou solventes não são adaptados porque danificam o aparelho.

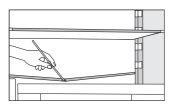
Limpe o **exterior** do aparelho com água e detergente macio. Para as superfícies lacadas ou de alumínio, pode utilizar água morna com um pouco de detergente líquido ou um produto com fraco doseamento de álcool (produto de limpeza para os vidros). Por outro lado, não utilize detergentes com álcool para limpar as peças de plástico.



Lave o interior do aparelho com água morna e vinagre.



 Não limpe as peças dos equipamentos interiores numa máquina de lavar louça, porque pode danificá-las.



- Uma goteira e um orifício pelos quais escorre a água de descongelamento estão situados debaixo do painel refrigerante; não devem ficar obstruídos. Inspecioneos periodicamente e limpe-os se necessário (por exemplo com uma palha de plástico).
- Quando acabar a limpeza, volte a colocar o aparelho em funcionamento e guarde os alimentos no interior

## GUIA DE REPARAÇÃO

Problema	Causa ou solução
O aparelho está ligado à rede elétrica, mas não funciona:	• Verifique se a ficha elétrica está alimentada em eletricidade e se o aparelho foi colocado em funcionamento.
O sistema de refrigeração funciona continuamente sem interrupções intermediárias:	<ul> <li>A temperatura ambiente está muito elevada.</li> <li>A porta foi aberta demasiadas vezes ou durante muito tempo.</li> <li>A porta está mal fechada (porta amolgada, junta suja ou danificada, etc.).</li> <li>Introduziu uma demasiada grande quantidade de alimentos no aparelho.</li> </ul>
Um depósito excessivo de gelo na parede atrás do frigorífico pode ter as seguintes razões:	<ul> <li>A porta foi aberta demasiadas vez ou durante demasiado tempo.</li> <li>Introduziu pratos quentes no frigorífico.</li> <li>Os alimentos ou os recipientes tocam na parede traseira do frigorífico.</li> <li>Péssima impermeabilidade da porta.</li> <li>Se a junta estiver suja ou danificada, limpe-a ou substitua-a.</li> </ul>
Formação de gelo no interior do congelador (aparelhos (de frio ventilado/ NoFrost):	<ul> <li>A porta foi aberta demasiadas vezes ou durante demasiado tempo.</li> <li>A porta está mal fechada.</li> <li>Impermeabilidade incorreta da porta (porta mal alinhada, junta suja ou danificada, etc.).</li> <li>Descongele o aparelho manualmente.</li> </ul>
Condensação (embaciamento) na prateleira por cima das gavetas:	<ul> <li>É um fenómeno transitório que não pode ser completamente evitado em períodos de grande calor e de humidade. Dissipa-se quando a temperatura e a humidade voltam ao normal. Recomenda-se de limpar mais frequentemente as gavetas e limpar o embaciamento de vez em quando.</li> <li>Abra as ventilações do regulador de humidade.</li> <li>Ponha os alimentos em saquinhos de plástico ou outra embalagem hermética.</li> </ul>
Gotinhas na parede traseira do compartimento frigorífico.	• Isso é normal. O compartimento frigorífico descongela automaticamente, por conseguinte, gotinhas de água escorrem por um orifício situado na parede traseira, depois são recolhidas no coletor montado por cima do compressor de onde se evaporam.

Problema	Causa ou solução
Escorre água do frigorífico:	<ul> <li>O orifício de drenagem está entupido, a água de degelo não pode escorrer normalmente na goteira.</li> <li>Limpe o orifício tapado, por exemplo com uma palha de plástico.</li> <li>Se se formar uma camada espessa de gelo, degele o aparelho manualmente (ver o capítulo Degelo do aparelho).</li> </ul>
É difícil abrir a porta:	• Pode ter dificuldades em abrir a porta do congelador que acaba mesmo de fechar. Quando abra a porta, o ar frio que se escapa da cuba é substituído pelo ar a uma temperatura ambiente. Durante o arrefecimento deste ar quente, uma depressão forma-se, cria-se um vácuo e a porta torna-se difícil de abrir. Passado alguns minutos, a pressão normal restabelece-se no congelador e pode abrir a porta facilmente.
As paredes laterais do aparelho estão quentes.	• É normal. Existem canos e tubos nas paredes do aparelho e tendem a aquecer durante o seu funcionamento.
A iluminação LED não funciona:	<ul> <li>Se a iluminação LED não funcionar, contate um técnico do serviço pós-venda.</li> <li>Não tente repará-lo, porque pode entrar em contacto com uma corrente de alta tensão.</li> </ul>
HI aparece no mostrador.	<ul> <li>Porta aberta demasiadas vezes ou durante demasiado tempo.</li> <li>Porta mal fechada (porta mal alinhada, junta suja ou danificada, etc.).</li> <li>Longa avaria de corrente.</li> <li>Demasiados alimentos frescos introduzidos de uma só vez.</li> </ul>
PF aparece no mostrador.	• Longa avaria de corrente elétrica.
E0 aparece no mostrador.	<ul> <li>As teclas sensitives não reagem. Ligue ao serviço pós-venda para mandar repará-las.</li> <li>Enquanto o aparelho não for reparado, funcionará em modo protegido. Manter-se-á automaticamente à temperatura mais adaptada para cada compartimento.</li> </ul>

Problema	Causa ou solução
E1 ou E2 aparece no mostrador.	• Erro ou defeito do sensor de temperatura. Ligue ao serviço pós-venda para mandar repará-lo. Enquanto o aparelho não for reparado, funcionará em modo protegido. Manter-se-á automaticamente à temperatura mais adaptada para cada compartimento.
E9 aparece no mostrador.	<ul> <li>A porta ficou aberta durante muito tempo. Feche-a.</li> <li>Se a iluminação do compartimento já não funcionar, significa que o sensor de porta é defeituoso. Ligue ao serviço pós-venda para mandar repará-lo. Enquanto o aparelho não for reparado, funcionará em modo protegido. Manter-se-á automaticamente à temperatura mais adaptada para cada compartimento.</li> </ul>

Se não conseguir resolver o problema apesar dos conselhos acima indicados, contate o serviço pós-venda autorizado mais próximo e indique o tipo, o modelo e o número de série indicados na placa das caraterísticas colocada no interior do aparelho.

## INFORMAÇÕES SOBRE O RUÍDO DO APARELHO

Nos frigoríficos congeladores, a produção de frio é realizada por um sistema de refrigeração que tem um compressor (e por vezes um ventilador) cujo funcionamento pode produzir um certo ruído. A intensidade do ruído depende da estabilidade, da idade, e da utilização - correta ou não - do aparelho.

- Após a ligação à rede elétrica, o funcionamento do compressor e a circulação do fluido frigorígeno podem ficar um pouco ruidoso. Não é um sinal de disfunção e não tem qualquer influência sobre a longevidade do aparelho. Com o tempo, a intensidade destes ruídos diminui.
- Por vezes, podemos ouvir igualmente ruídos não habituais bastantes fortes que são frequentemente provocados pelo posicionamento incorreto do aparelho.
  - Deve estar estável e perfeitamente horizontal num chão plano e duro.
  - Não deve tocar na parede ou nos elementos adjacentes.
  - Verifique se as acomodações interiores estão bem seguras, ou então se as caixas, garrafas ou outros recipientes não se toquem.
- O funcionamento do aparelho pode ficar temporariamente mais ruidoso quando o sistema de refrigeração é mais solicitado; isso acontece durante os períodos em que se abra a porta mais frequentemente ou durante mais tempo, ou quando introduzimos uma grande quantidade de alimentos frescos, ou ainda quando o Super Congelamento ou a Super Refrigeração estão ativados.

RESERVAMO-NOS O DIREITO DE PROCEDER A MODIFICAÇÕES QUE NÃO TÊM QUALQUER INCIDÊNCIA SOBRE AS FUNCIONALIDADES DO APARELHO.

