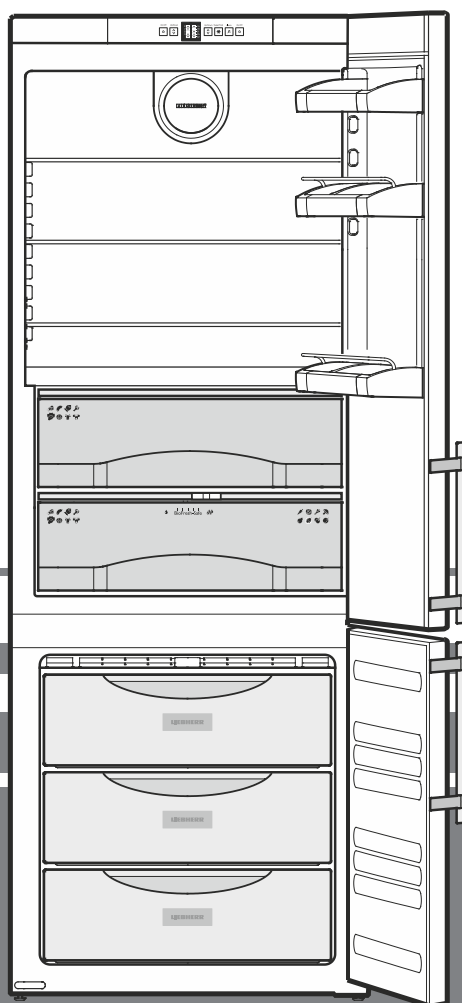


Manual de utilização
Combinado frigorífico-congelador NoFrost

Página 50

P



7083 263-00

CBN 5133

LIEBHERR

Indicações para proteção do meio ambiente

O aparelho possui materiais de valor e deve ser eliminado separadamente, como lixo municipal de carácter especial. A eliminação de aparelhos usados deverá ser realizada de forma profissional e apropriada, em conformidade com as normas locais aplicáveis e legislação em vigor.



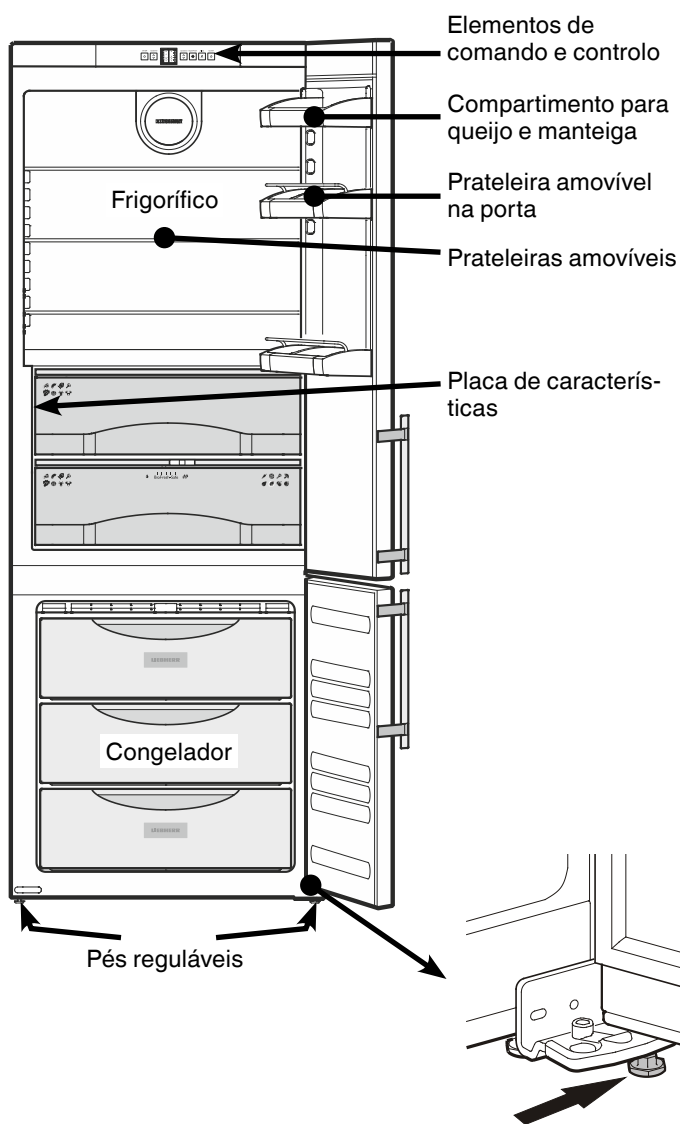
Não danificar o circuito de frio do aparelho usado no transporte, para que não ocorra um extravasamento accidental do agente refrigerador (ver informação na placa de características) e óleo contido no mesmo.

- Inutilizar o aparelho.
- Desligar a ficha do aparelho da tomada elétrica.
- Cortar o cabo de alimentação.

CUIDADO

Perigo de asfixia provocada por material de embalagem e películas de plástico! Não permitir que crianças brinquem com os materiais de embalagem. Entregar o material de embalagem num ponto de recolha oficial.

Descrição do aparelho



Desenroscar o pé de regulação no apoio, até que fique assente sobre o solo e, em seguida, rodar mais 90°.

Campo de utilização do aparelho

O aparelho destina-se exclusivamente à refrigeração de alimentos num contexto doméstico ou similar. Isto inclui, por exemplo, a utilização

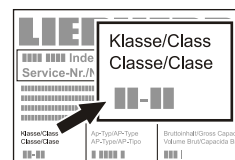
- em cozinhas para empregados, pensões com pequeno-almoço,
- por parte de hóspedes em casas alugadas, hotéis, motéis e outros tipos de alojamento,
- para catering e serviços similares no comércio grossista.

Utilizar o aparelho exclusivamente numa escala doméstica habitual. Todos os outros tipos de utilização são interditos. O aparelho não é indicado para o armazenamento e refrigeração de medicamentos, plasma sanguíneo, preparados laboratoriais ou outros produtos e substâncias semelhantes abrangidas pela diretiva 2007/47/CE relativa aos dispositivos medicinais. A utilização incorreta do aparelho poderá conduzir à danificação ou deterioração dos produtos armazenados. Além disso, o aparelho não está indicado para utilização em zonas com um potencial risco de explosão.

Classe climática

A classe climática indica a que temperatura ambiente o aparelho deve funcionar, para conseguir a potência de frio plena.

A classe climática vai impressa na placa de características. A posição da placa de características pode ser consultada no capítulo **Descrição do aparelho**.



Classe climática	Temperatura ambiente
SN	+10 °C até +32 °C
N	+16 °C até +32 °C
ST	+16 °C até +38 °C
T	+16 °C até +43 °C
SN-ST	+10 °C até +38 °C
SN-T	+10 °C até +43 °C

Não operar o aparelho a temperatura ambiente diferente das indicadas!

Economizar energia

- Assegurar sempre uma boa ventilação (entrada e saída de ar). Não tapar as aberturas e grelhas de ventilação.
- Manter as saídas do ventilador sempre desbloqueadas.
- Não instalar o aparelho num local em que fique exposto à luz directa do sol, junto a um fogão, aquecimento ou aparelho semelhante.
- O consumo de energia depende das condições de instalação como, por ex., a temperatura ambiente.
- Abrir o aparelho com a menor frequência possível.
- Dispor os alimentos por tipos.
- Conservar todos os alimentos bem embalados e fechados. É evitada assim a formação de gelo.
- Colocação de alimentos quentes: deixar primeiro os alimentos arrefecerem à temperatura ambiente.
- Descongelar os alimentos congelados no compartimento frigorífico.
- Se o aparelho evidenciar uma camada de gelo grossa: descongelar o aparelho.
- Em caso de ausência prolongada (por ex., férias), esvaziar o compartimento frigorífico e desligar o mesmo.

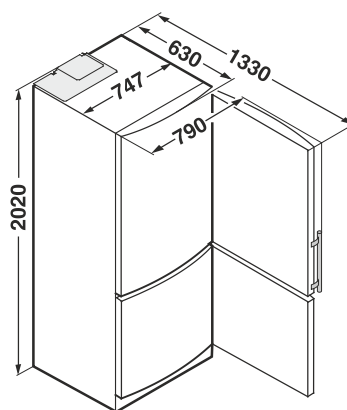
A concentração de pó aumenta o consumo de energia:

- Limpar o pó acumulado no grupo frigorífico e permutador térmico - grelha metálica na parede traseira do aparelho - a intervalos anuais.

Conselhos e instruções de segurança

- Afim de evitar danos pessoais e materiais, o desempacotamento e a instalação do aparelho deverão ser feitos por duas pessoas.
- Se verificar a existência de danos no aparelho, contacte o fornecedor antes de efectuar a ligação.
- Para um funcionamento com a máxima segurança, deverão respeitar-se escrupulosamente todas as indicações deste manual na montagem e ligação do aparelho à corrente.
- Em caso de avaria, desligar o aparelho da corrente. Quer puxando a ficha quer desligando ou retirando o fusível.
- Para desligar o aparelho da corrente, puxar não o fio mas a ficha.
- Para que o utilizador não corra qualquer risco, quaisquer reparações ou intervenções no aparelho devem ser efectuadas pelo nosso serviço de assistência a clientes. O mesmo se aplica à substituição do cabo de ligação à corrente.
- Não manusear chamas descobertas ou fontes de inflamação no interior do aparelho. Ao transportar ou limpar o aparelho, proceder de forma a não danificar o sistema de circulação do agente refrigerador. Se, no entanto, tal acontecer, não aproximar fontes de inflamação e arejar bem o compartimento.
- Não utilizar a base, as gavetas, as portas, etc., como estribo ou apoio.
- Este aparelho poderá ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade, bem como por pessoas com capacidades físicas, sensoras ou mentais diminuídas ou com falta de experiência e conhecimentos quando supervisionadas ou instruídas sobre a utilização segura do aparelho e conscientes dos potenciais perigos existentes. As crianças não deverão brincar com o aparelho. As operações de limpeza e manutenção por parte do utilizador não deverão ser realizadas por crianças sem que estas sejam supervisionadas.
- Evitar contacto prolongado da pele com superfícies frias ou produtos refrigerados ou congelados. Isso pode causar dores, sensação de surdez e hipotermia. Se houver necessidade de contacto prolongado com a pele, tomar medidas de prevenção, como por ex. o uso de luvas.
- Não deverão consumir-se gelados nem cubos de gelo acabados de sair do congelador, pois as temperaturas baixíssimas a que se encontram podem provocar queimaduras.
- Para evitar riscos de intoxicação alimentar, não deverão consumir-se alimentos que já tenham ultrapassado o prazo de armazenamento.
- Não guardar no aparelho materiais explosivos ou "sprays" com agentes de propulsão inflamáveis, como o butano, o propano, o pentano, etc., pois a ligação dos componentes elétricos poderá detoná-los caso ocorra uma fuga fortuita de gases. Este tipo de "sprays" é identificável pela indicação do conteúdo ou pelo desenho de uma chama.
- Não utilizar aparelhos elétricos no interior do aparelho.
- O aparelho foi concebido para ser utilizado em espaços fechados. Não instalar e colocar o aparelho em funcionamento ao ar livre, ou em zonas onde fique sujeito a humidade elevada ou salpicos de água.
- As barras luminosas LED no aparelho servem para iluminar o espaço interior do aparelho. Não são próprias para iluminação ambiente exterior.

Medidas do aparelho (mm)



Instalação

- Não instalar o aparelho num local em que fique exposto à luz directa do sol, junto a um fogão, aquecimento ou aparelho semelhante.
- O pavimento deve ser nivelado e plano. Compensar eventuais irregularidades ajustando os pés reguláveis do aparelho com a chave de boca fornecida.

• Não tapar as aberturas e grelhas de ventilação.

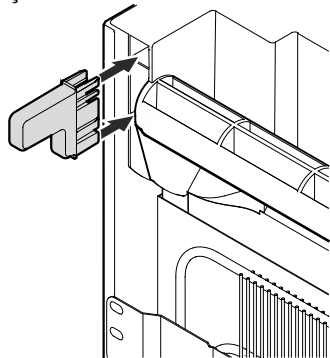
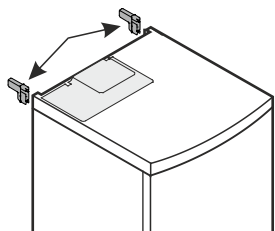
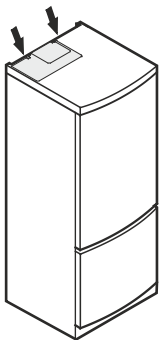
- Não colocar nenhum aparelho que irradie calor, como, por exemplo, um forno micro-ondas ou uma torradeira, em cima do congelador.

- Segundo a norma EN 378 o local de instalação do aparelho deve apresentar um volume de 1 m³ por cada 8 g de agente refrigerador R 600a, para que em caso de derramamento do agente refrigerador não possa formar-se uma mistura inflamável do gás e ar neste local. O volume de agente refrigerador é indicado na placa de características no interior do aparelho.

- Para que o consumo de energia indicado possa ser atingido, devem ser usadas as peças distanciadoras da parede que vão juntas com o aparelho. Desta maneira se consegue aprox. 35 mm a profundidade do aparelho.

O aparelho pode funcionar plenamente sem a utilização das peças distanciadoras, consumindo, porém, apenas um pouco mais energia.

Aplicar as peças distanciadoras na parte traseira do aparelho, à esquerda e à direita na parte superior.



Ligação elétrica

Pôr o aparelho a funcionar unicamente com **corrente alternada**. A tensão e a frequência vão impressas na placa de características. A posição da placa de características pode ser consultada no capítulo **Descrição do aparelho**.

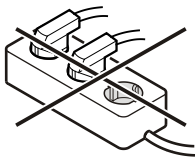
A tomada tem de estar ligada à terra e eletricamente protegida de acordo com as normas.

A corrente de ativação do fusível tem de ficar entre 10 A e 16 A.

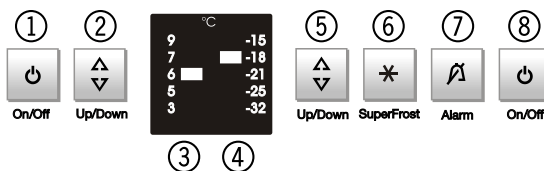
A tomada não deve ficar atrás do aparelho e deve ser facilmente acessível.

Não ligar o aparelho por meio de extensões ou de tomadas múltiplas.

Não utilizar onduladores isolados (conversão de corrente contínua em corrente alternada ou trifásica) ou fichas de economia de energia. Perigo de danos no sistema eletrónico!



Elementos de comando e controlo



Frigorífico

- ① Tecla Ligar/desligar
- ② Tecla de regulação de temperatura
- ③ Indicação de temperatura

Congelador

- ④ Indicação de temperatura
- ⑤ Tecla de regulação de temperatura
- ⑥ Tecla SuperFrost
- ⑦ Tecla Desligar alarme
- ⑧ Tecla Ligar/desligar

Ligar e desligar o aparelho

Antes de pôr o aparelho a funcionar, proceder-se à limpeza do interior (ver secção "Limpeza").

Ligar

Premir a tecla On/Off ① ou ⑧. As indicações de temperatura iluminam-se.

Desligar o frigorífico

Manter premidas a tecla On/Off ① durante aprox. dois segundos.

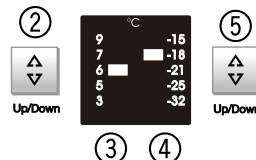
Observação: Se o congelador (botão On/Off ⑧) for desligado, o aparelho completo estará desligado.

Regulação da temperatura

A temperatura pode ser regulada independentemente no frigorífico e no congelador.

Regulação da temperatura no frigorífico

Premir a tecla Up/Down ②, o LED na indicação de temperatura ③ passará ao valor mais baixo de temperatura. Premir a tecla Up/Down ② tantas vezes até que seja mostrado o valor pretendido.



Regulação da temperatura no congelador

Premir a tecla Up/Down ⑤ até que seja mostrado o valor pretendido na indicação de temperatura ④.

Observação

Após um determinado tempo de funcionamento, a temperatura no espaço interior regula-se para atingir o valor ajustado.

Tecla "Desligar alarme"

O aparelho está equipado com uma função de alarme.

Alarme - Porta do aparelho aberta

Se uma das portas do aparelho se mantiver aberta por mais de 60 seg., então soa um sinal sonoro. Premindo a tecla "Desligar alarme", o sinal sonoro desliga-se. Logo que a porta é fechada, o sinal sonoro fica novamente pronto a funcionar.



Alarm

Alarme - Temperatura de congelação demasiado alta

Se a temperatura no congelador for demasiado alta, então soa o sinal sonoro e a luz-piloto na tecla "Desligar alarme" começa a piscar.

Premindo a tecla "Desligar alarme", é desligado o sinal sonoro e a luz-piloto deixa de piscar - passando para luz constante. A luz-piloto apaga-se logo que no congelador a temperatura esteja novamente suficientemente fria.

Este caso pode ocorrer:

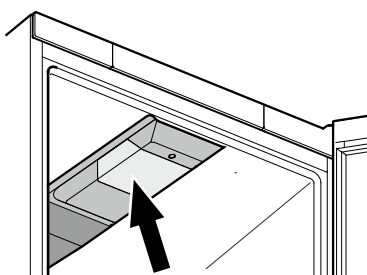
- quando a porta do congelador fica muito tempo aberta entra o ar quente no compartimento;
- após falha prolongada de corrente;
- em caso de avaria do aparelho.

Seja qual for o caso, controlar se os alimentos descongelaram ou se estragaram. Quando a luz-piloto de alarme não se apagar, então é favor dirigir-se aos serviços de assistência técnica (ver secção "Anomalias de funcionamento").

Iluminação interior (Compartimento Frigorífico)

A iluminação interior liga-se sempre quando é aberta a porta do aparelho.

A intensidade luminosa da iluminação LED corresponde à classe de Laser 1/1M.



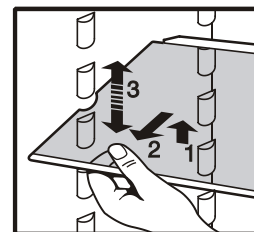
⚠ Atenção

A proteção da luz só deve ser retirada pelos técnicos do serviço de assistência a clientes. Quando a proteção é retirada, não olhar com lentes ópticas de muito perto diretamente para a fonte de luz. Os olhos podem sofrer danos.

Equipamento

As **prateleiras interiores** poderão ser deslocadas conforme a altura dos alimentos a refrigerar.

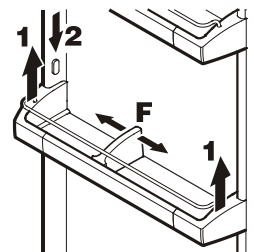
Levantar a placa de vidro, puxar a peça com o encaixe por cima do apoio e colocá-la mais acima ou mais abaixo.



Mudar as prateleiras da porta

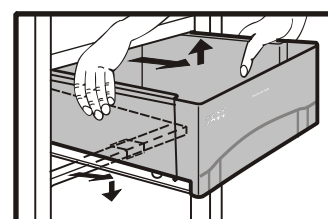
- Deslocar a prateleira na vertical (1), retirá-la e voltar a colocá-la procedendo às operações inversas (2).

- Para evitar que as garrafas tombem ao abrir ou fechar a porta, deslocar o **suporte para garrafas F** de forma a ampará-las.



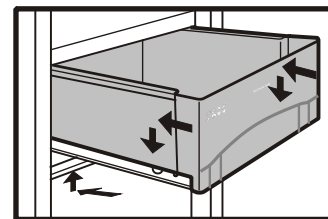
Retirar as gavetas BioFresh

Puxar a gaveta completamente para fora, levantá-la atrás e retirá-la.



Colocar as gavetas BioFresh

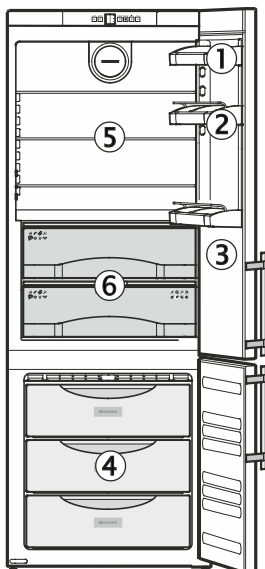
Puxar completamente para fora as calhas telescópicas. Assentar a gaveta sobre as calhas e empurrá-la completamente para dentro.



Refrigeração

Exemplo de arrumação dos alimentos

- 1 Manteiga, queijo
- 2 Ovos, caixas, produtos em bisnaga
- 3 Garrafas
- 4 Alimentos ultracongelados, cubos de gelo
- 5 Carne, enchidos, produtos lácteos
- 6 Carne, enchidos, peixe, produtos lácteos, saladas, fruta, legumes



Observações

- Os alimentos que transmitam ou absorvam facilmente sabores ou cheiros e os líquidos devem guardar-se sempre em recipientes fechados ou cobertos, devendo as bebidas com elevado teor alcoólico estar bem rolhadas e em posição vertical.
- Para guardar os alimentos utilize preferencialmente recipientes reutilizáveis de plástico, metal, alumínio ou vidro.

Zona BioFresh

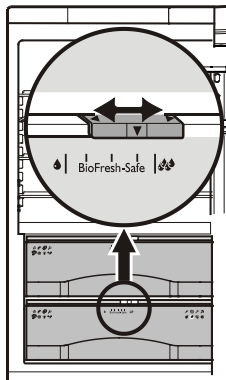
A zona BioFresh permite que os alimentos conservem a mesma qualidade que quando guardados na zona refrigeração normal, mas de duração até três vezes maior.

A temperatura constante pouco superior a 0°C e a humidade do ar regulável proporcionam aos diferentes alimentos óptimas condições de conservação.

O compartimento BioFresh cumpre os requisitos de um compartimento de refrigeração em conformidade com a norma EN ISO 15502.

Regulação da humidade:

- clima seco: símbolo de humidade pequeno - deslocar a peça deslizante para a esquerda. Adequado para alimentos secos ou embalados, p. ex., lacticínios, carne, peixe, salsichas.
- clima húmido: humidade relativa do ar elevada, de 90% no máximo, símbolo de humidade grande - deslocar a peça deslizante para a direita. Adequado para alimentos não embalados com uma humidade própria elevada, p. ex., saladas, legumes, fruta.



Recomendações

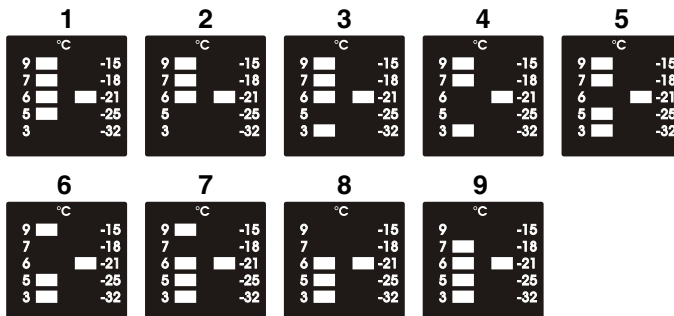
- Guarde separadamente alimentos de origem animal ou vegetal não embalados, arrumando-os por ordem nas gavetas. Se por motivos de espaço tiver de os arrumar juntos, embale-os previamente. Não deve haver contacto directo entre diferentes tipos de carne. Separe-os sempre por embalagens, para evitar a sua deterioração precoce por meio da transmissão de germes.
- Não devem ser guardados na zona BioFresh: queijo muito curado, batatas, legumes sensíveis ao frio como pimentos, beringelas, abacates, tomate pouco maduro, "courgettes", e todos os frutos tropicais sensíveis ao frio, como ananás, bananas, toranjas, melões, mangas, papaias, etc.

Regular a temperatura na zona BioFresh

A temperatura é automaticamente regulada entre 0°C e 3°C, sendo recomendada uma temperatura de 1°C. Poderá regular a temperatura para um valor ligeiramente mais baixo ou ligeiramente mais elevado.

A temperatura pode ser regulada entre **1** (temperatura mais baixa) e **9** (temperatura mais elevada). O valor predefinido é **5**. Nos valores **1** a **4**, a temperatura pode descer para um valor inferior a 0°C, o que poderá conduzir a uma ligeira congelação dos alimentos.

Consoante o valor, no indicador de temperatura ilumina-se um determinado conjunto de LEDs.

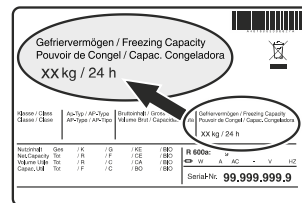


- Activar o modo de regulação: Premir o botão SuperFrost durante, pelo menos, 5 segundos. O Botão SuperFrost pisca. No indicador de temperatura acendem-se os LEDs do valor regulado.
- Premir repetidamente o botão de regulação do compartimento congelador, até os LEDs do valor pretendido acenderem.
- Confirmar: Premir o botão SuperFrost. No indicador de temperatura volta a ser apresentada a temperatura.
- Desactivar o modo de regulação: Premir o botão On/Off do compartimento congelador.

Congelação

Pode congelar, num período de 24 horas, o número de quilos de alimentos frescos indicados na placa de características do aparelho, em "**Capacidade de congelação**".

A posição da placa de características pode ser consultada no capítulo **Descrição do aparelho**.



Recomendações para congelação

- Os alimentos congelados pelo utilizador devem ser acondicionados em doses adequadas ao consumo doméstico. Para que congelem rapidamente até ao centro, não deverão ser ultrapassadas as seguintes quantidades por embalagem: fruta e legumes: 1 Kg, carne: 2,5 Kg.
- Certificar-se de que os alimentos frescos introduzidos não fiquem em contacto com alimentos já congelados. As embalagens devem estar bem secas, para que não se colem umas às outras.
- Etiquetar sempre as embalagens com o seu conteúdo e data de congelação e não ultrapassar o prazo de armazenamento recomendado.
- Não congelar garrafas ou latas que contenham bebidas com gás, pois podem rebentar.
- Ao descongelar, retire apenas as quantidades de que vai precisar imediatamente. Os alimentos descongelados devem ser confecionados o mais rapidamente possível.

Poderá descongelar os alimentos: num forno com recirculação de ar, num forno de micro-ondas, à temperatura ambiente, no frigorífico.

SuperFrost

Activando a função SuperFrost, a temperatura no congelador baixa ao valor mais baixo alcançável. Assim os alimentos são congelados rapidamente e preserva-se a qualidade dos alimentos.

- Premir a tecla SuperFrost ⑦ - o LED na tecla acende-se.

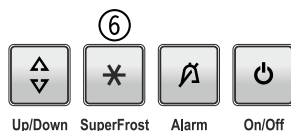
- Aguardar por 24 horas.

- Introduzir os alimentos frescos.

- O sistema automático SuperFrost desliga-se automaticamente após 65 horas após ter-se ligado o SuperFrost.

Não terá de accionar a função SuperFrost:

- ao introduzir no congelador produtos já congelados;
- ao congelar até cerca de 2 kg diários de alimentos frescos.



Descongelação

Frigorífico

O compartimento frigorífico descongela automaticamente. A água proveniente da descongelação escoa, através da goteira, para a parede posterior do aparelho, onde evapora por acção do calor do compressor.

Congelador

O sistema NoFrost descongela automaticamente o aparelho. A humidade que se vai formando acumula-se no evaporador, é periodicamente descongelada e evapora.

Limpeza

Antes de se proceder à limpeza do aparelho, colocá-lo fora de funcionamento. Desligar a ficha do aparelho da tomada de corrente, ou desparafusar/desactivar o fusível ligado a montante.

- Limpar as paredes laterais e superfícies da porta unicamente com um pano limpo e macio, se necessário ligeiramente humidificado (água e detergente). Em opção também pode ser usado um pano de micro-fibra.
- Não utilize esfregões abrasivos ou que riscuem, produtos de limpeza concentrados e, em nenhum caso, produtos de limpeza abrasivos, com teor de cloreto ou ácidos, ou solventes químicos. Estes danificam as superfícies e podem provocar corrosão.
- Lavar o interior e os acessórios com água tépida, a que pode adicionar-se um pouco de detergente utilizado na lavagem de louça.

Não utilizar aparelhos de limpeza por vapor! Perigo de lesões e danos materiais.

- Deverá ter-se o cuidado de não deixar entrar água na grelha de ventilação, nem em nenhuma das partes elétricas do aparelho.
- Secar tudo muito bem com um pano.
- Não remover nem danificar a placa de características, que se encontra no interior do aparelho, pois é importante para os serviços de assistência a clientes.

Desligar o aparelho

Quando o aparelho é colocado fora de funcionamento durante um período prolongado, deve-se desligá-lo. Para tal, desligar a ficha do aparelho da tomada de corrente ou desparafusar/desligar os fusíveis ligados a montante. Limpar o aparelho e deixar a porta aberta, para evitar a formação de cheiros.

O aparelho respeita as normas de segurança aplicáveis, bem como as directivas 2004/108/CE e 2006/95/CE da Comunidade Europeia.

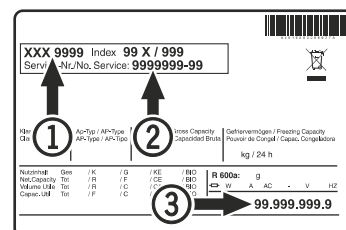
Anomalias de funcionamento

Em caso de anomalia, por favor verifique se é mostrado um erro de comando.

As seguintes anomalias podem ser corrigidas por si mesmo:

- **O aparelho não funciona.** Verifique:
 - se o aparelho se encontra ligado;
 - se a ficha está bem metida na tomada;
 - se o fusível da tomada está em ordem.
- **O aparelho faz demasiado barulho.** Verifique:
 - se o aparelho está bem assente no chão;
 - se o grupo frigorífico, ao funcionar, transmite vibrações aos móveis ou objectos confinantes. Não esquecer que são inevitáveis alguns ruídos provocados pela circulação do fluido refrigerador.
- **A temperatura não é suficientemente baixa.** Verifique:
 - se o aparelho foi regulado para a temperatura correcta, de acordo com a secção "Regulação da temperatura";
 - se não terá sido introduzida uma quantidade excessiva de alimentos frescos;
 - se o termómetro integrado em separado indica a temperatura correcta.
 - O arejamento está a fazer-se correctamente?
 - O aparelho está instalado próximo de uma fonte de calor?

Se não se verificar nenhuma das causas mencionadas e não puder, portanto, resolver sozinho a anomalia, dirija-se aos serviços de assistência técnica mais próximos. Ao fazê-lo, indique o modelo ①, o número de assistência ② e o número de série do aparelho ③, constantes da placa de características.



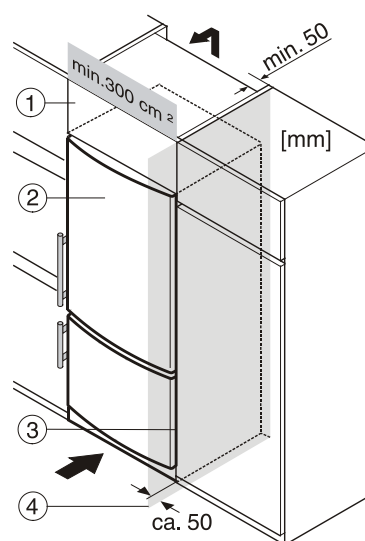
A posição da placa de características pode ser consultada no capítulo **Descrição do aparelho**.

Montagem entre dois elementos de cozinha

Para suprir uma eventual diferença de altura em relação aos outros elementos, pode colocar-se em cima do aparelho um armário de remate ①.

Para assegurar uma boa ventilação e arejamento, deverá deixar-se livre, na parte de trás do armário de remate, um espaço uniforme de, pelo menos, 50 mm. A secção transversal de arejamento sob o tecto do compartimento deverá ser, no mínimo, de 300 cm².

Se o aparelho for instalado junto de uma parede ④, deve guardar-se, do lado da charneira, uma distância de aprox. 50 mm entre o aparelho e a parede (ressalto do puxador com a porta aberta).



- ① Armário de remate
- ② Frigorífico-congelador
- ③ Painel lateral do móvel
- ④ Parede

Inversão do sentido de abertura da porta

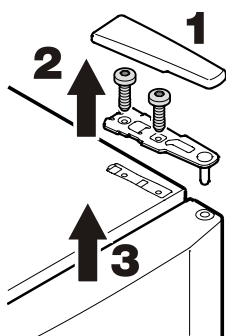
A inversão do sentido de abertura da porta só deve ser realizada por pessoal especializado na matéria.

Para efectuar a inversão são necessárias duas pessoas.

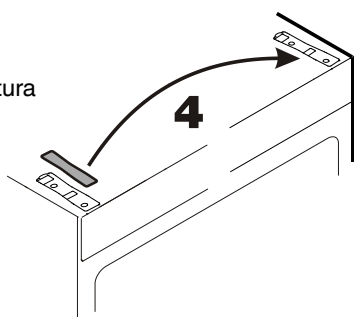
1. Retirar a cobertura.

2. Desaparafusar a charneira angular.

3. Retirar a porta de cima.

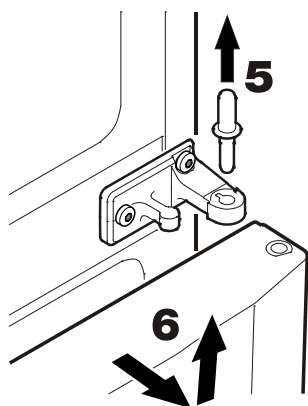


4. Transferir a placa de cobertura para o lado contrário.



5. Retirar o pino de assentamento intermédio.

6. Retirar a porta de baixo.

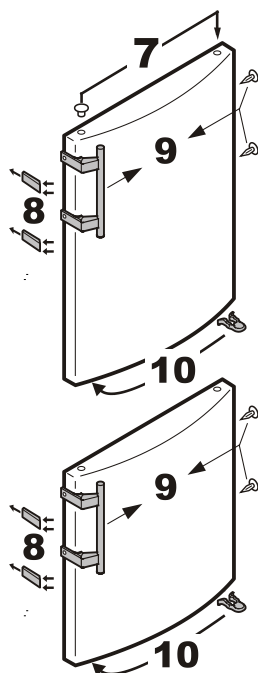


7. Trocar o tampão.

8. Desengatar e retirar deslocando as placas de pressão na frente.

9. Retirar os puxadores e os tampões e colocá-los no lado oposto.

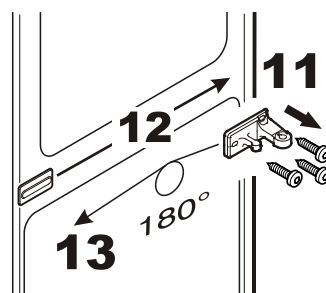
10. Transferir o clipe de mola para o lado contrário.



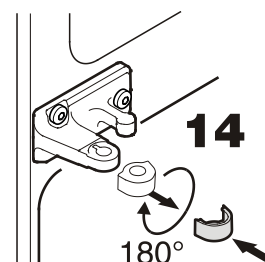
11. Desaparafusar a charneira angular.

12. Transferir a placa de cobertura para o lado contrário.

13. Fazendo a charneira angular rodar 180°, aparafusá-la ao aparelho.



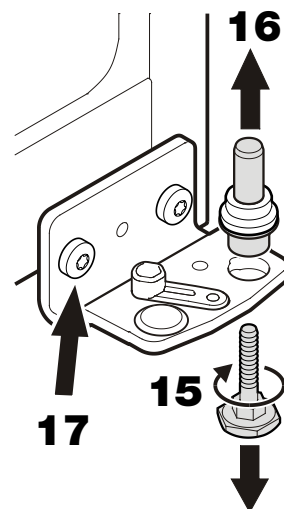
14. Retirar a bucha de assentamento, rodá-la 180° e voltar a colocá-la.



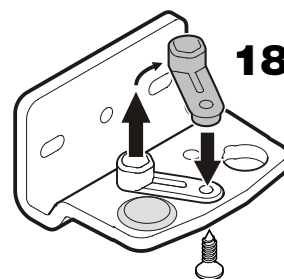
15. Bascular o aparelho um pouco para atrás e desaparafusar o pé regulável.

16. Retirar o pino de assentamento.

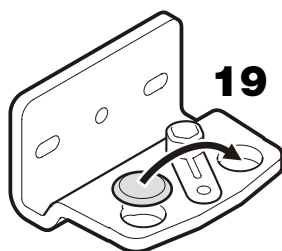
17. Desaparafusar a charneira angular.



18. Trocar a peça de assentamento da charneira angular.

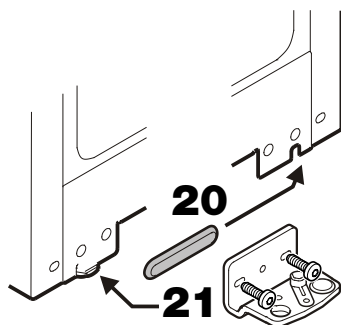


19. Transferir a cobertura para o lado contrário.

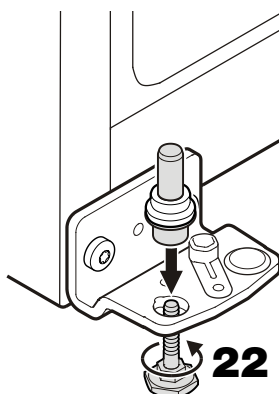


20. Transferir a placa de cobertura para o lado contrário.

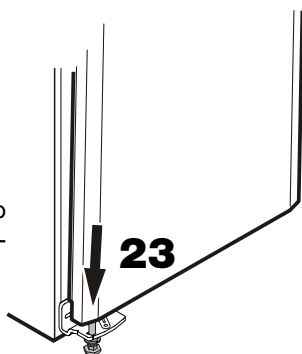
21. Aparafusar a charneira angular.



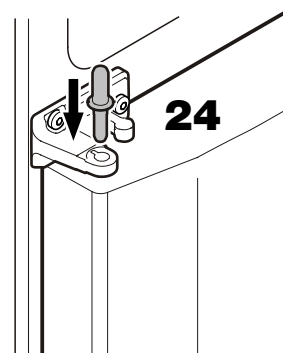
22. Bascular o aparelho um pouco para atrás, introduzir o pino de assentamento e aparafusá-lo com o pé regulável.



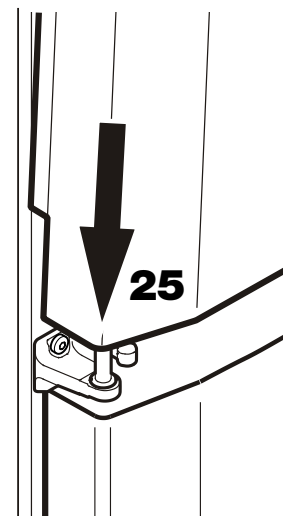
23. Assentar a porta de baixo sobre o pino da charneira inferior e fechá-la.



24. Introduzir o pino de assentamento intermédio.

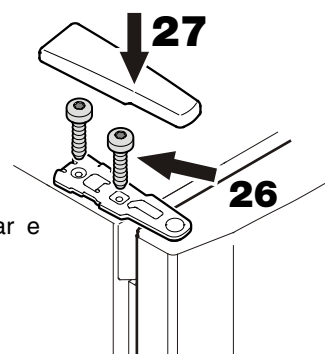


25. Assentar a porta de cima sobre o pino intermédio e fechá-la.



26. Colocar a charneira angular e aparafusá-la.

27. Encaixar a cobertura.



28. Colocar o aparelho na sua posição definitiva no local de instalação.

Desenroscar o pé regulável na charneira angular inferior, até que fique assente no chão, depois continuar a rodá-lo mais 90°.

