

Índice

Informações relativas à segurança	5	Dicas e sugestões	14
Instruções de segurança	9	Manutenção e limpeza	15
Instalação	10	Resolução de problemas	17
Descrição do Produto	12	Informação técnica	19
Funcionamento	13	Questões ambientais	20
Primeira utilização	13	Garantia IKEA	20
Utilização diária	14		

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

Informações relativas à segurança

Antes da instalação e utilização do eletrodoméstico, leia atentamente as instruções fornecidas. O fabricante não se responsabiliza pelos ferimentos e danos provocados por uma instalação e utilização incorretas. Guarde sempre as instruções com o eletrodoméstico para consulta no futuro.

Segurança das crianças e das pessoas vulneráveis

- Este eletrodoméstico pode ser utilizado por crianças a partir de 8 anos, por pessoas com capacidades mentais, sensoriais ou físicas reduzidas, ou com pouca experiência e conhecimentos, se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do eletrodoméstico de uma forma segura, e se compreenderem os perigos envolvidos.
- Este eletrodoméstico pode ser utilizado por crianças entre os 3 e os 8 anos de idade, e por pessoas com deficiências extensas e complexas, se tiverem recebido as devidas instruções.
- Crianças com menos de 3 anos de idade devem ser mantidas afastadas, exceto se continuamente vigiadas.
- Não deixe que crianças brinquem com o eletrodoméstico.
- As crianças não devem realizar operações de limpeza e manutenção do aparelho sem a devida supervisão.

- As crianças com idades entre os 3 e os 8 anos estão autorizadas a carregar e descarregar aparelhos de refrigeração.
- Mantenha todas as embalagens fora do alcance das crianças e elimine as mesmas de forma adequada.

Segurança geral


- Este eletrodoméstico deve ser utilizado num ambiente doméstico e em aplicações similares, tais como:
 - quintas, áreas de cozinhas comuns em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - por clientes em hotéis, motéis, pensões e em outros ambientes do tipo residencial;
 - catering e aplicações similares não comerciais.
- Este tipo de frigorífico é muito utilizado em locais como hotéis, escritórios, residências e casas de estudantes. É sobretudo adequado para a refrigeração e preservação de alimentos como frutas e bebidas. Tem as vantagens inerentes a um tamanho pequeno, peso leve, baixo consumo elétrico e facilidade de utilização.
- Mantenha desimpedidas as aberturas de ventilação na caixa do eletrodoméstico ou na estrutura integrada.
- Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento, para além daqueles recomendados pelo fabricante.
- Não danifique o circuito de refrigeração.
- Não utilize aparelhos elétricos no interior de compartimentos para armazenamento de comida do eletrodoméstico, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.
- Não utilize pulverização e vapor de água para limpar o eletrodoméstico.

- Limpe o eletrodoméstico com um pano macio e humedecido. Utilize apenas detergentes neutros. Não utilize produtos abrasivos, esfregões de limpeza abrasivos, solventes ou objetos metálicos.
- Não guarde substâncias explosivas, como latas de aerossol com um propulsor inflamável, no interior deste eletrodoméstico.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado terá de ser substituído pelo fabricante, pelo seu Centro de assistência autorizado ou por um técnico igualmente qualificado, a fim de evitar perigos.
- Ao posicionar o eletrodoméstico, certifique-se de que o cabo de alimentação não fica preso ou danificado.
- Não coloque tomadas múltiplas portáteis ou fontes de alimentação portáteis na parte traseira do eletrodoméstico.
- Manter a porta aberta durante períodos de tempo prolongados pode provocar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do eletrodoméstico.
- Limpe regularmente as superfícies que possam estar em contacto com os alimentos e os sistemas de drenagem acessíveis.
- Limpe os depósitos de água se estes não tiverem sido utilizados durante 48 horas; limpe o sistema de águas ligado à rede de abastecimento se a água não tiver sido escoada há mais de 5 dias.
- Guarde carne e peixe crus em recipientes adequados no frigorífico, de forma a que não estejam em contacto com nem pinguem sobre outros alimentos.
- Se o aparelho de refrigeração ficar vazio durante longos períodos de tempo, desligue, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para prevenir o desenvolvimento de bolor no interior do eletrodoméstico.

- Os compartimentos para alimentos congelados com duas estrelas são adequados para o armazenamento de alimentos pré-congelados, para o armazenamento ou fabrico de gelados e para fazer cubos de gelo.
- Os compartimentos de uma, duas e três estrelas não são adequados para o congelamento de alimentos frescos.
- Este frigorífico não é indicado para o congelamento de produtos alimentares.
- Este aparelho de refrigeração não se destina a ser utilizado como eletrodoméstico encastrado.
- O eletrodoméstico está equipado com uma lâmpada para iluminação do interior. O dispositivo de iluminação pode ser substituído apenas pelo serviço de assistência. Contacte o seu Centro de assistência autorizado.
- AVISO: Para evitar riscos decorrentes da instabilidade do eletrodoméstico, este deve ser fixado de acordo com as instruções.


Instruções de segurança


Instalação


 **Aviso!** Este eletrodoméstico deve ser instalado apenas por uma pessoa qualificada.

- Remova toda a embalagem e os parafusos destinados ao transporte.
- Não instale ou utilize um eletrodoméstico danificado.
- Siga as instruções de instalação fornecidas com o eletrodoméstico.
- Tenha cuidado sempre que mover o eletrodoméstico, pois este é pesado. Utilize sempre luvas de segurança e calçado fechado.
- Certifique-se de que o ar pode circular à volta do eletrodoméstico.
- Não incline o frigorífico mais do que 45° na posição vertical aquando da sua movimentação.
- Aguarde até pelo menos 4 horas antes de ligar o eletrodoméstico à fonte de alimentação. Tal precaução permite que o óleo flua novamente para o compressor.
- Não instale o eletrodoméstico perto de radiadores, fogões ou fornos.
- A parte traseira do eletrodoméstico tem de estar em contacto direto com a parede.
- Não instale o eletrodoméstico num local com luz solar direta.
- Não instale este eletrodoméstico em zonas demasiado húmidas ou demasiado frias, como por exemplo anexos, garagens ou adegas.
- Quando mover o eletrodoméstico, levante-o pela extremidade dianteira para evitar riscar o chão.

Ligação elétrica

 **Aviso!** Risco de incêndio e de choque elétrico.


 **Aviso!** Ao posicionar o eletrodoméstico, certifique-se de que o cabo de alimentação não fica preso ou danificado.


 **Aviso!** Não utilize adaptadores para múltiplas tomadas e cabos de extensão.

- O eletrodoméstico tem de ter uma ligação à terra.
- Todas as ligações elétricas têm de ser realizadas por um electricista qualificado.

- Certifique-se de que os parâmetros indicados na placa de características são compatíveis com as especificações elétricas da rede de abastecimento. Caso contrário, contacte um electricista.
- Utilize sempre uma tomada à prova de choques corretamente instalada.
- Certifique-se de que não danifica os componentes elétricos (por exemplo a ficha de alimentação, o cabo de alimentação e o compressor). Contacte o Centro de assistência autorizado ou um electricista para mudar os componentes elétricos.
- O cabo de alimentação tem de ficar abaixo do nível da ficha de alimentação.
- Ligue a ficha de alimentação à tomada elétrica apenas após concluir a instalação. Certifique-se de que a ficha de alimentação fica acessível após a instalação.
- Não puxe o cabo de alimentação para desligar o eletrodoméstico. Puxe sempre a ficha de alimentação.
- Apenas Reino Unido e Irlanda. Este eletrodoméstico está equipado com uma ficha de 13 A. Se for necessário mudar o fusível da tomada, utilize apenas um fusível 13 A ASTA (BS 1362).

Utilização

 **Aviso!** Risco de ferimentos, queimaduras, choque elétrico ou incêndio.

 O eletrodoméstico contém gás inflamável (isobutano (R600a)), um gás natural com elevado nível de compatibilidade ambiental. Cuidado para não danificar o circuito de refrigeração que contém isobutano.

- A superfície do compressor fica quente: A superfície do compressor pode ficar quente em condições normais de funcionamento. Não toque na superfície do compressor com as mãos.
- Não altere a especificação deste eletrodoméstico.
- Não coloque aparelhos elétricos (por exemplo, máquinas para fazer gelados) no interior do eletrodoméstico, exceto se permitido pelo fabricante.


- Se o circuito de refrigeração for danificado, certifique-se de que não existem chamas e fontes de ignição na divisão. Ventile a divisão.
- Não deixe que itens quentes toquem nas partes plásticas do eletrodoméstico.
- Não coloque refrigerantes no compartimento para alimentos congelados, já que tal irá criar pressão no recipiente da bebida.
- Não armazene líquido e gás inflamável no interior do eletrodoméstico.
- Não coloque produtos ou itens inflamáveis que estejam molhados com produtos inflamáveis no interior, junto ou em cima do eletrodoméstico.
- Não toque no compressor ou no condensador, pois estão quentes.
- Não remova nem toque em itens no compartimento de alimentos congelados se as suas mãos estiverem molhadas ou húmidas.
- Os alimentos descongelados não devem ser colocados novamente no compartimento para alimentos congelados.
- Siga as instruções de armazenamento indicadas na embalagem dos alimentos congelados.
- Antes de realizar a manutenção, desligue o eletrodoméstico e retire a ficha de alimentação da tomada de alimentação.
- Este aparelho contém hidrocarbonetos na unidade de refrigeração. A manutenção e recarregamento da unidade devem ser realizados apenas por uma pessoa qualificada.
- Verifique regularmente o canal de drenagem do eletrodoméstico e, se necessário, limpe-o. Se o canal de drenagem estiver bloqueado, acumula-se água descongelada na parte inferior do eletrodoméstico.

Eliminação

 **Aviso!** Risco de ferimentos ou asfixia.


- Desligue o eletrodoméstico da fonte de alimentação.
- Corte o cabo de alimentação e descarte-o.
- Retire a porta para evitar que crianças e animais de estimação fiquem fechados no interior do eletrodoméstico.
- O circuito de refrigeração e os materiais de isolamento deste eletrodoméstico são amigos do ambiente.
- A espuma de isolamento contém gás inflamável. Contacte a sua Câmara Municipal para obter informações sobre a forma como eliminar corretamente o eletrodoméstico.
- Não danifique a parte da unidade de refrigeração que está junto do permutador de calor.

Iluminação interna


 **Aviso!** Risco de choque elétrico!

- A lâmpada destina-se apenas à iluminação interior do eletrodoméstico. Não a utilize para a iluminação de casa.

Manutenção e limpeza

 **Aviso!** Risco de lesões ou danificação do eletrodoméstico.

Instalação

 **Aviso!** Consulte os capítulos referentes à segurança.

Posicionamento

- Siga as Instruções de montagem separadas para proceder à instalação deste eletrodoméstico.
- Não o instale em ambientes com temperaturas elevadas ou humidade. Coloque-o de forma a evitar danos e a evitar que sofra consequências de humidade e ferrugem.
- Este eletrodoméstico deve ser instalado num espaço fechado, seco e bem ventilado, onde a temperatura ambiente corresponda à classe climática indicada na placa de características do eletrodoméstico:

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

- "SN" indica que este eletrodoméstico se destina a ser utilizado em temperaturas ambientes que variam entre os 10 °C e os 32 °C.
- "N" indica que este eletrodoméstico se destina a ser utilizado em temperaturas ambientes que variam entre os 16 °C e os 32 °C.
- "ST" indica que este eletrodoméstico se destina a ser utilizado em temperaturas ambientes que variam entre os 16 °C e os 38 °C.
- "T" indica que este eletrodoméstico se destina a ser utilizado em temperaturas ambientes que variam entre os 16 °C e os 43 °C.

i Poderão ocorrer alguns problemas funcionais em alguns tipos de modelos quando estes funcionam fora destes intervalos. O funcionamento correto só pode ser garantido dentro do intervalo de temperatura especificado. Se tiver dúvidas quanto à instalação, contacte o seu revendedor, o nosso serviço de apoio ao cliente ou o Centro de assistência autorizado mais próximo.

Localização

- Para garantir o máximo desempenho, instale o eletrodoméstico bastante afastado de fontes de calor como radiadores, caldeiras, luz solar direta, etc. Certifique-se de que o ar circula livremente em volta da parte traseira do frigorífico.

⚠ Atenção! Para garantir um funcionamento adequado em ambientes com temperaturas acima dos 38 °C, é aconselhável deixar um espaço de 30 mm entre os lados do eletrodoméstico e a mobília circundante.

Ligação elétrica

⚠ Atenção! NÃO REMOVA A PONTA DE LIGAÇÃO À TERRA. NÃO UTILIZE UM ADAPTADOR. NÃO UTILIZE UM CABO DE EXTENSÃO. A não observação destas instruções pode resultar em morte, incêndio ou choque elétrico.

Antes de ligar o eletrodoméstico, assegure-se de que a tensão e a frequência indicadas na placa de características correspondem à sua fonte de alimentação doméstica.

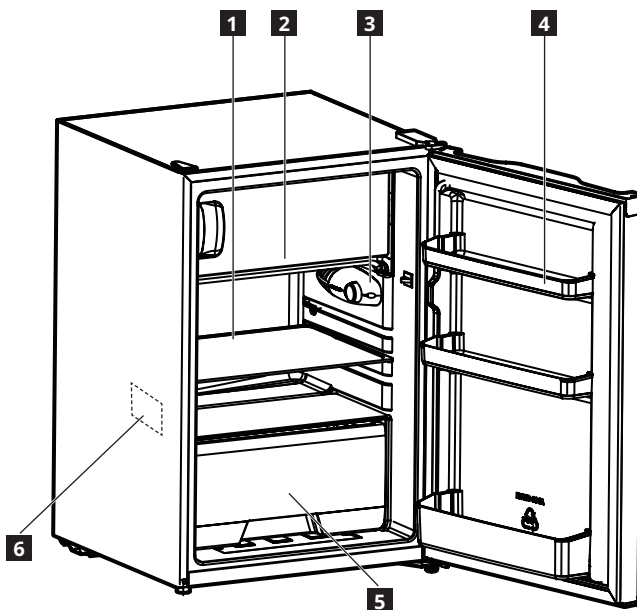
O eletrodoméstico tem de ter uma ligação à terra. A ficha do cabo de alimentação é fornecida com um contacto para este fim. Se a tomada de alimentação doméstica não tiver ligação à terra, contacte um electricista qualificado para ligar o eletrodoméstico a uma ligação à terra independente em conformidade com as normas relativas à corrente.

O fabricante declina qualquer responsabilidade se as medidas de segurança acima indicadas não forem observadas. Este eletrodoméstico está em conformidade com as Diretivas E.E.C.

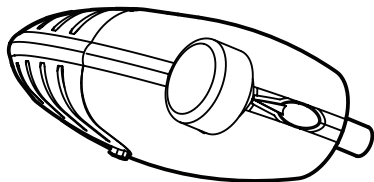
Descrição do Produto

Leia atentamente as instruções de funcionamento antes de utilizar o eletrodoméstico.

- 1** Prateleiras para armazenamento
- 2** Compartimento para alimentos congelados três estrelas
- 3** Regulador da temperatura e luz interior
- 4** Caixa para armazenamento de diversos produtos
- 5** Gaveta para fruta e vegetais
- 6** Placa de características



Funcionamento



Ligar

Ligue a ficha à tomada elétrica. Defina o regulador de temperatura para uma definição média (consulte a secção "Regulação da temperatura").

Quando utilizar o eletrodoméstico pela primeira vez, defina-o numa temperatura mais baixa e deixe-o trabalhar sem quaisquer alimentos no interior até o frigorífico parar automaticamente na temperatura definida. Geralmente, este passo demora entre 2 a 3 horas; em seguida, defina o regulador de temperatura na definição desejada e coloque alimentos no interior do eletrodoméstico.

Desligar

Para desligar o eletrodoméstico, rode o regulador da temperatura para a posição "DESLIGADO".

Deixe o seu eletrodoméstico arrefecer completamente antes de adicionar alimentos. O ideal é aguardar 24 horas antes de colocar comida.

Regulação da temperatura

A temperatura é regulada automaticamente. Para utilizar o eletrodoméstico, proceda da seguinte forma:

- Rode o regulador da temperatura na direção das definições inferiores para obter o frio mínimo;
- Rode o regulador da temperatura na direção das definições superiores para obter o frio máximo.

i Uma definição média é normalmente a mais adequada.

Ajuste a definição da temperatura tendo em conta que a temperatura no interior do eletrodoméstico depende da:

- temperatura ambiente;
- frequência com que a porta é aberta;
- quantidade de alimentos armazenada;
- localização do eletrodoméstico.

Importante! Se a temperatura ambiente for elevada ou o eletrodoméstico estiver cheio, e o frigorífico estiver definido para as temperaturas mais baixas, pode funcionar de forma contínua provocando a formação de gelo na parede traseira. Nesse caso, é necessário definir uma temperatura mais alta para permitir o descongelamento automático e, conseqüentemente, um menor consumo energético.

Primeira utilização

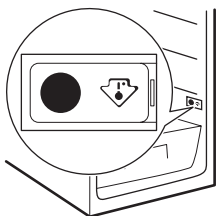
Limpeza do interior

Antes de utilizar o eletrodoméstico pela primeira vez, lave o interior e todos os acessórios internos com água tépida e algum sabão neutro, para remover o odor típico de um produto novo e, de seguida, seque-o totalmente.

Importante! Não utilize detergentes ou pós abrasivos, pois irão danificar o acabamento.

Utilização diária

Indicador de temperatura



- i Este eletrodoméstico é vendido em França. De acordo com os regulamentos válidos neste país, o indicador tem de ser fornecido na parte inferior do compartimento do frigorífico para indicar a zona mais fria.

Dicas e sugestões

Sons normais de funcionamento

Os sons seguintes são normais durante o funcionamento:

- um som de borbulhar proveniente das serpentinas quando o refrigerante é bombeado;
- um zumbido e um som pulsante proveniente do compressor quando o refrigerante é bombeado;
- um estalo súbito proveniente do interior do eletrodoméstico, provocado pela dilatação térmica (um fenómeno físico natural e inócuo).

Sugestões para poupança de energia

- Não abra a porta frequentemente nem a deixe aberta mais do que o tempo absolutamente necessário.
- Se a temperatura ambiente for elevada ou muito baixa, a temperatura interna estiver definida e o eletrodoméstico estiver totalmente carregado, o compressor poderá trabalhar de forma ininterrupta, criando gelo no evaporador. Se tal acontecer, defina a temperatura interna para um valor mais alto para permitir o descongelamento automático e, assim, reduzir o consumo energético.

Sugestões para a refrigeração de alimentos frescos

- Não guarde alimentos quentes ou líquidos a emitir vapores no frigorífico.
- Tape ou embrulhe os alimentos, especialmente se estes emitirem odores fortes.

- Posicione os alimentos de forma a que o ar possa circular livremente à volta dos mesmos.

Sugestões para refrigeração

Sugestões úteis:

- Carne (todos os tipos): embrulhe em sacos adequados e guarde-os na prateleira de vidro por cima da gaveta para vegetais. Guarde a carne, no máximo, durante 1-2 dias.
- Alimentos cozinhados e pratos frios: tape-os e coloque-os em qualquer prateleira.
- Fruta e vegetais: limpe cuidadosamente e coloque na gaveta especial. As bananas, batatas, cebolas e alho não podem ser guardados no frigorífico se não estiverem embalados.
- Manteiga e queijo: coloque num recipiente hermético especial ou embrulhado em folha de alumínio ou num saco de polietileno, tentando excluir o máximo de ar possível.
- Garrafas: feche com uma tampa e coloque na prateleira para garrafas na porta ou (se disponível) na prateleira para garrafas.

Cuidados a ter

- A quantidade de alimentos ou o tempo que a porta do frigorífico está aberta têm consequências diretas no consumo elétrico do frigorífico, podendo mesmo levar a avarias do mesmo.
- Coloque novamente a ficha na tomada elétrica num intervalo de dez minutos.
- Não guarde bebidas engarrafadas no compartimento para alimentos congelados, a fim de prevenir possíveis quebras e danos no frigorífico.


- Abra a porta o menos possível durante um corte de energia.
- Quando descongelar o frigorífico, nunca utilize objetos afiados ou metálicos para remover o gelo existente na superfície do evaporador, pois irá danificá-lo.
- Não toque em alimentos e recipientes colocados no compartimento para alimentos congelados com as mãos molhadas para evitar possíveis queimaduras pelo frio.
- certificar-se de que os alimentos congelados comercialmente foram armazenados adequadamente pelo revendedor;
- certificar-se de que os alimentos congelados são transferidos da loja para o compartimento para alimentos congelados no espaço de tempo mais curto possível;
- Não abra a porta frequentemente nem a deixe aberta mais do que o tempo absolutamente necessário.
- uma vez descongelada, a comida deteriora-se rapidamente e não pode ser novamente congelada;
- não exceder o período de armazenamento indicado pelo fabricante da comida.

Armazenamento de comida congelada

- No primeiro arranque ou após um período de inatividade, deixe o eletrodoméstico trabalhar durante, pelo menos, 2 horas na definição mais alta antes de colocar os produtos no compartimento.
- Quando fecha e sela a embalagem não pode permitir a passagem de ar ou humidade para dentro e para fora. Se tal acontecer, o odor e o sabor da comida podem contaminar o frigorífico e também secar os alimentos congelados.
- **Nota:** Nunca coloque alimentos ou bebidas engarrafados no compartimento para alimentos congelados.
- Para o máximo desempenho, deixe espaço suficiente no compartimento para alimentos congelados para o ar circular em volta das embalagens. Além disso, deixe também espaço suficiente na parte dianteira para a porta fechar corretamente.

Sugestões para o armazenamento de alimentos congelados

Para obter o melhor desempenho deste eletrodoméstico deve:


-  **Aviso!** Na eventualidade de um descongelamento accidental, por exemplo, se ocorrer uma falha de energia durante um período de tempo superior àquele indicado na tabela de características técnicas na secção "tempo até descongelamento", os alimentos descongelados devem ser consumidos rapidamente.

Descongelamento



Os alimentos ultracongelados ou congelados, antes de serem utilizados, podem ser descongelados no compartimento do frigorífico ou à temperatura ambiente, dependendo do tempo disponível para esta operação.


Os pedaços mais pequenos podem mesmo ser cozinhados congelados, retirados diretamente do compartimento para alimentos congelados; nesse caso, o tempo de cozedura será mais longo.

Manutenção e limpeza

-  **Aviso!** Consulte os capítulos referentes à segurança.

Avisos gerais

-  **Atenção!** Desligue o eletrodoméstico antes de realizar qualquer operação de manutenção.
-  Este eletrodoméstico contém hidrocarbonetos na sua unidade de arrefecimento. A manutenção e a recarga só podem ser realizadas por um técnico qualificado.

-  Os acessórios e os componentes do eletrodoméstico não podem ser lavados numa máquina de lavar loiça.

Limpeza do interior

Antes de utilizar o eletrodoméstico pela primeira vez, o interior e todos os acessórios internos devem ser lavados com água tépida e algum sabão neutro para remover o odor típico de um produto novo e, de seguida, devem ser cuidadosamente secos.

- ⚠ Atenção!** Não utilize detergentes ou pós abrasivos, pois irão danificar o acabamento.

Limpar o exterior do frigorífico/congelador

Limpe o exterior da porta do frigorífico/congelador utilizando um pano não abrasivo humedecido em água tépida e sabão suave ou detergente de limpeza especificamente concebido para o eletrodoméstico.

Ligar pela primeira vez

- ⚠ Atenção!** Antes de introduzir a ficha de alimentação na tomada e ligar o recetáculo, coloque o eletrodoméstico na posição vertical durante pelo menos 4 horas. Esta operação permitirá o tempo suficiente para o óleo voltar para o compressor. Caso contrário, o compressor ou os componentes eletrónicos podem sofrer danos.

Limpeza periódica

- ⚠ Atenção!** Não puxe, mova ou danifique quaisquer tubos e/ou cabos localizados no interior do recetáculo.
- ⚠ Atenção!** Não danifique o sistema de refrigeração.
- ⚠ Atenção!** Quando deslocar o recetáculo, levante-o pela extremidade frontal para evitar riscar o chão.

O equipamento tem de ser limpo regularmente:

1. limpe o interior e os acessórios com água tépida e algum sabão neutro.
2. Verifique regularmente os vedantes da porta e limpe-os para assegurar que estão limpos e sem detritos.
3. Enxágue e seque cuidadosamente.
4. Se estiver acessível, limpe o condensador e o compressor localizado na parte traseira do eletrodoméstico com uma escova. Esta operação melhorará o desempenho do eletrodoméstico e reduzirá o consumo de eletricidade.

Períodos de inatividade

Sempre que o eletrodoméstico permanecer inativo durante longos períodos de tempo, tome as seguintes precauções:

1. desligue o eletrodoméstico da corrente elétrica;

2. remova todos os alimentos;
3. descongele (se necessário) e limpe o eletrodoméstico e todos os acessórios;
4. limpe o eletrodoméstico e todos os acessórios;
5. deixe a(s) porta(s) aberta(s) para evitar odores desagradáveis.

- ⚠ Atenção!** Se desejar manter o eletrodoméstico ligado, peça a outra pessoa para verificar o mesmo de vez em quando, a fim de prevenir o apodrecimento dos alimentos no interior em caso de falha de energia.

Descongelar o compartimento do frigorífico

O processo de descongelamento é automático: o gelo derretido na parte traseira do interior flui para o tabuleiro de gotejamento na parte exterior e irá evaporar automaticamente.

Descongelar o compartimento para alimentos congelados

Poderá formar-se uma camada espessa de gelo devido às alterações sazonais. Para proceder ao descongelamento manual, respeite os seguintes fatores:

- coloque o manípulo do termóstato na posição "DESLIGADO" e deixe a porta do compartimento de alimentos congelados aberta.
- remova todos os alimentos, o tabuleiro de cubos de gelo e as prateleiras ou transfira para o compartimento do frigorífico;
- retire o gelo derretido e limpe com um pano;
- Depois de descongelar, rode o botão do termóstato para a posição original.

- ⚠ Atenção!** Para evitar danos na parede do compartimento para alimentos congelados, não utilize objetos afiados para remover o gelo ou separar alimentos congelados.

Resolução de problemas

⚠ Aviso! Consulte os capítulos referentes à segurança.

O que fazer se...

Problema	Causa possível	Solução
O eletrodoméstico não funciona.	O eletrodoméstico está desligado.	Ligue o eletrodoméstico.
	A ficha de alimentação não está ligada corretamente à tomada elétrica.	Ligue a ficha de alimentação corretamente à tomada elétrica.
	O eletrodoméstico não tem corrente. A tomada elétrica não tem corrente.	Ligue um aparelho elétrico diferente à tomada elétrica. Contacte um electricista qualificado.
O eletrodoméstico é barulhento.	O sistema de suporte do eletrodoméstico não é o mais adequado.	Verifique se o eletrodoméstico está estável.
A lâmpada não funciona.	A lâmpada está com defeito.	Contacte a loja IKEA mais próxima.
O compressor funciona ininterruptamente.	A temperatura está definida de forma incorreta.	Consulte o capítulo "Funcionamento".
	Foram inseridos muitos alimentos ao mesmo tempo.	Aguarde algumas horas e, de seguida, volte a verificar a temperatura.
	A temperatura ambiente é demasiado alta.	Consulte a tabela da classe climática na placa de características.
	Os produtos alimentares colocados no interior do eletrodoméstico estavam demasiado quentes.	Deixe que os produtos alimentares arrefeçam até à temperatura ambiente antes de os armazenar.
	A porta não está fechada corretamente.	Consulte o tópico "Fechar a porta".
A temperatura no interior do eletrodoméstico é muito baixa/muito alta.	A temperatura não está corretamente definida.	Defina uma temperatura superior/inferior.
	A porta não está fechada corretamente.	Consulte o tópico "Fechar a porta".
	A temperatura dos produtos alimentares é muito alta.	Deixe que a temperatura dos produtos alimentares baixe até à temperatura ambiente antes de os armazenar.
	Foram inseridos muitos alimentos ao mesmo tempo.	Insira menos produtos alimentares de uma só vez.
	A espessura do gelo é superior a 4-5 mm.	Descongele o eletrodoméstico.
	A porta foi aberta muitas vezes.	Abra a porta apenas se necessário.
	Não existe circulação de ar frio no eletrodoméstico.	Certifique-se de que existe circulação de ar frio no eletrodoméstico.
A comida armazenada no compartimento do frigorífico está a congelar.	O botão do termóstato está definido para uma definição demasiado fria.	Gire o botão do termóstato para uma definição mais baixa (temperatura mais elevada).
	A comida armazenada toca na alimentação de refrigeração localizada na parede traseira do frigorífico.	Afaste os alimentos da parede traseira do frigorífico.

Problema	Causa possível	Solução
A comida armazenada no compartimento do frigorífico não está fria.	As saídas de ar estão bloqueadas no compartimento do frigorífico. Isso evita o movimento do ar frio.	Certifique-se de que o ar circula no interior do compartimento do frigorífico.
	A(s) porta(s) estão muitas vezes abertas por não serem fechadas corretamente.	Evite abrir com frequência a porta do frigorífico.
	Uma grande quantidade de comida foi recentemente armazenada no frigorífico ou no compartimento do eletrodoméstico.	Armazene menos comida de uma só vez.
	A posição do botão do termostato está numa posição demasiado baixa.	Rode o botão do termostato para uma definição superior (temperatura inferior).
O gelo derretido pinga para o interior do compartimento ou para o chão.	A entrada da extremidade de drenagem está bloqueada.	Utilize o bico de limpeza para desimpedir o bloqueio.
Há a formação de humidade no interior.	As saídas de ar do eletrodoméstico estão bloqueadas.	Certifique-se de que o ar circula no interior do compartimento do frigorífico.
	A porta é aberta muitas vezes.	Evite abrir com frequência a porta do frigorífico.
	A comida não está corretamente acondicionada.	Certifique-se de que os alimentos estão bem acondicionados.
	A temperatura não está definida corretamente de acordo com as condições envolventes.	Rode o botão do termostato para uma definição superior (temperatura inferior).
A porta não fecha completamente.	As prateleiras não estão bem colocadas.	Certifique-se de que as prateleiras estão na posição correta.
	As juntas da porta estão sujas.	Limpe as juntas da porta.
	O eletrodoméstico não está nivelado.	Certifique-se de que o eletrodoméstico é instalado de forma nivelada.

i Se o seu eletrodoméstico ainda não funciona corretamente após realizar as verificações acima indicadas, contacte a loja IKEA mais próxima.

Fechar a porta

1. Limpe as juntas da porta.
2. Se necessário, ajuste a porta. Consulte as Instruções de montagem separadas.
3. Se necessário, substitua as juntas da porta defeituosas. Contacte o Serviço pós-venda.

Substituição da lâmpada

O eletrodoméstico está equipado com uma lâmpada para iluminação do interior.

O dispositivo de iluminação pode ser substituído apenas pelo serviço de assistência.

Informação técnica

Categoria do produto	
Tipo de produto	Frigorífico
Tipo de instalação	Autónoma
Dimensões do produto	
Altura	832 mm
Largura	550 mm
Profundidade	570 mm
Volume líquido	
Frigorífico	97,0 l
Compartimento para alimentos congelados três estrelas	16,0 l
Sistema de descongelamento	
Frigorífico	auto
Compartimento para alimentos congelados	manual
Classificação por estrelas	***
Tempo até descongelamento	9 horas
Consumo de energia	175 kWh/a
Nível de ruído	39 dB , C
Classe energética	F
Tensão	220 - 240 V
Frequência	50 Hz

i O número do artigo e o número de série estão situados na placa de características no lado esquerdo interior do eletrodoméstico.

Número do artigo (código de 8 dígitos)
 Número de série (código de 22 dígitos que começa com "SN")

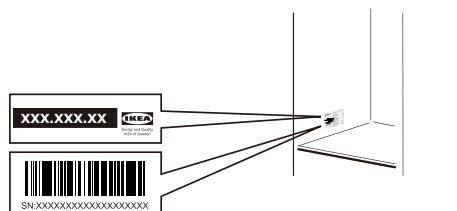




Imagem apenas para referência

Questões ambientais

Recicle todos os materiais com o símbolo . Coloque a embalagem nos contentores relevantes para a respetiva reciclagem. Ajude a proteger o ambiente e a saúde humana reciclando os resíduos de aparelhos elétricos

e eletrónicos. Não elimine aparelhos com o símbolo  juntamente com os resíduos domésticos. Entregue o produto no seu centro de reciclagem local ou contacte a sua Câmara Municipal.

Garantia IKEA

Durante quanto tempo é válida a garantia IKEA?

Esta garantia é válida durante **2 anos** a contar da data de compra original do seu eletrodoméstico na loja IKEA. A fatura ou talão de compra original é necessário como prova de compra. Se for realizada uma assistência ao abrigo da garantia, tal não irá aumentar o período de garantia do eletrodoméstico.

Quem irá realizar o serviço de assistência?

O prestador de serviços da IKEA irá prestar o serviço através da sua própria rede de assistência ou de um parceiro de assistência autorizado.

O que é que esta garantia cobre?

A garantia cobre as avarias do eletrodoméstico causadas por eventuais defeitos de fabrico ou de material, que se verifiquem a partir da data de compra na IKEA. Esta garantia aplica-se apenas a um uso doméstico. As exceções estão especificadas no parágrafo "O que é que esta garantia não cobre?". Dentro do período de garantia, os custos para resolver a avaria, nomeadamente reparações, peças e componentes, mão de obra e deslocação estão cobertos, desde que o eletrodoméstico esteja acessível para ser reparado sem que sejam necessários gastos especiais. Nestas condições, são aplicáveis as orientações da UE (n.º 99/44/EG) e respetivos regulamentos locais. As peças substituídas passarão a ser propriedade da IKEA.

O que fará a IKEA para corrigir o problema?

O prestador de serviços designado pela IKEA irá examinar o produto e decidir, a seu critério exclusivo, se este está, ou não, coberto pela garantia. Se considerar que está coberto, o prestador de serviços da IKEA ou seu parceiro autorizado, através das suas próprias operações de assistência, procederão, ou não, a seu critério exclusivo, à reparação do produto defeituoso ou sua substituição por um produto igual ou comparável.

O que é que esta garantia não cobre?

- O desgaste e deterioração normais.
- Danos deliberados ou negligentes, danos provocados pelo não cumprimento das instruções de utilização, instalação incorreta ou ligação a uma tensão incorreta, danos causados por uma reação química ou eletroquímica, oxidação, corrosão ou danos causados pela água, incluindo, sem quaisquer limitações, os danos causados por excesso de calcário na água fornecida e danos provocados por condições ambientais anormais.
- Consumíveis, incluindo pilhas e lâmpadas.
- Peças não funcionais e decorativas que não afetam a utilização normal do eletrodoméstico, incluindo riscos e possíveis diferenças de cor.
- Danos acidentais causados por objetos estranhos ou substâncias e pela limpeza ou desobstrução de filtros, sistemas de drenagem ou gavetas de detergente.
- Danos causados nas seguintes peças: vidro cerâmico, acessórios, cestos de loiça e talheres, tubos de alimentação e drenagem, vedantes, lâmpadas e coberturas de lâmpadas, visores, botões, revestimentos e partes de revestimentos protetores. A menos que seja possível demonstrar que tais danos foram provocados por defeitos de fabrico.
- Casos em que não tenha sido detetada qualquer avaria durante uma visita do técnico.
- Reparações não efetuadas pelos nossos prestadores de serviço e/ou por um agente autorizado ou quando não tenham sido usadas peças originais.
- Reparações provocadas por uma instalação incorreta ou que não cumpra as especificações de instalação.
- Utilização do equipamento num ambiente não doméstico, isto é, profissional.
- Danos de transporte. Se um cliente transportar o produto para a sua residência ou outro endereço, a IKEA não assume qualquer responsabilidade por quaisquer danos que possam ocorrer durante o

transporte. No entanto, se a IKEA entregar o produto no endereço de entrega do cliente, os danos que ocorram durante esta entrega serão cobertos por esta garantia.

- Gastos na realização da instalação inicial do equipamento IKEA. No entanto, se um prestador de serviços da IKEA ou seu parceiro autorizado reparar ou substituir o eletrodoméstico nos termos da presente garantia, o prestador de serviços ou seu parceiro autorizado irá reinstalar o eletrodoméstico reparado ou o seu substituto, se necessário.

Esta restrição não é aplicável a trabalhos sem quaisquer avarias levados a cabo por um especialista qualificado com peças originais, a fim de adaptar o eletrodoméstico às especificações técnicas de segurança de outro país da UE.

Como se aplica a legislação nacional?

A garantia IKEA concede-lhe direitos específicos, que abrangem ou excedem as exigências locais. No entanto, estas condições não limitam, de forma alguma, os direitos do consumidor descritos na legislação nacional.

Área de validade

Para os eletrodomésticos adquiridos num país da UE e transportados para outro país da UE, os serviços serão prestados de acordo com as condições de garantia normais no novo país. A obrigação de prestar serviços abrangidos pela garantia existe apenas se o eletrodoméstico estiver instalado em conformidade com:

- as especificações técnicas do país onde a reclamação de garantia é feita;
- as Instruções de Instalação e a Informação de Segurança do Manual do Utilizador.

Serviço pós-venda específico para eletrodomésticos IKEA:

Não hesite em contactar o Serviço pós-venda IKEA para:

1. fazer um pedido de assistência ao abrigo desta garantia;
2. solicitar esclarecimentos sobre a instalação do eletrodoméstico IKEA numa cozinha IKEA. O serviço não oferecerá esclarecimentos sobre:
 - a instalação geral de cozinhas IKEA;
 - ligações elétricas (se a máquina não incluir uma ficha e cabo), à água e ao gás, já que estas operações têm de ser executadas por um engenheiro autorizado;
3. o conteúdo do manual do utilizador e especificações do eletrodoméstico IKEA.

Para garantir que lhe oferecemos a melhor assistência, leia atentamente as Instruções de montagem e/ou a secção do Manual do utilizador neste livreto antes de entrar em contacto connosco.

Como contactar-nos, se necessitar do nosso serviço?



- i** Antes de entrar em contacto connosco, certifique-se de que tem junto de si o número de artigo IKEA (código de 8 dígitos) e o Número de série (código de 22 dígitos que poderá encontrar na placa de características) do eletrodoméstico que necessita de assistência.

i GUARDE A FATURA OU TALÃO DE COMPRA!

É a sua prova de compra e será necessária para aplicar e validar a garantia. Tenha em conta que o recibo também reporta o nome e o número de artigo IKEA (código de 8 dígitos) para cada um dos eletrodomésticos adquiridos.

Necessita de ajuda?

Para quaisquer outras questões não relacionadas com o pós-venda dos seus eletrodomésticos, contacte o call centre da sua loja IKEA mais próxima. Recomendamos que leia atentamente a documentação do equipamento antes de nos contactar.

Saiba que as ações de reparação autónoma ou por pessoal não profissional podem ter consequências ao nível da segurança e podem invalidar a garantia.

As seguintes peças sobresselentes estarão disponíveis durante 7 anos após a descontinuação do modelo: termostatos, sensores de temperatura, placas de circuitos impressos, fontes de luz, puxadores de portas, dobradiças de portas, tabuleiros e cestos. Tenha em conta que algumas destas peças sobresselentes estão disponíveis apenas para agentes de reparações profissionais, e que nem todas as peças sobresselentes são relevantes para todos os modelos.

As juntas da porta estarão disponíveis durante 10 anos após a descontinuação do modelo.