

MANUAL DO UTILIZADOR

# FRIGORÍFICO E CONGELADOR

---



Antes de iniciar a instalação, leia cuidadosamente as instruções. Esta ação simplificará a instalação e garantirá que o produto é instalado de forma correta e segura. Após a instalação, guarde estas instruções num local próximo ao produto para consulta futura.

**PORTUGUÊS**



MFL67447813  
Rev.07\_032122

[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2019-2022 LG Electronics Inc. Todos os direitos reservados

# ÍNDICE

Este manual pode incluir imagens ou conteúdos que não correspondem ao modelo comprado.

Este manual está sujeito a revisão por parte do fabricante.

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR.....	4
AVISO.....	4
ADVERTÊNCIA.....	10

## INSTALAÇÃO

Antes de proceder à instalação.....	13
Remoção da porta do frigorífico e do congelador.....	14
Ligar o tubo de água.....	16
Nivelamento e alinhamento da porta.....	18
Ligar o aparelho.....	19
Mover o aparelho para o deslocar.....	19

## FUNCIONAMENTO

Antes de utilizar.....	20
Funcionalidades do produto.....	23
Painel de controlo.....	26
Dispensador de gelo e água.....	27
Máquina de gelo automática.....	29
Door in Door.....	31
Gaveta.....	32
Prateleira.....	33
Prateleira da porta.....	34

## FUNÇÕES SMART

Aplicação LG ThinQ.....	35
Smart Diagnosis.....	35

## MANUTENÇÃO

Limpeza.....	36
Filtro de água.....	37

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Antes de requisitar o serviço de manutenção.....40

## **APÊNDICE**

PROTEGER O AMBIENTE.....48

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

### LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR

As seguintes diretrizes de segurança destinam-se a evitar riscos ou danos imprevistos resultantes de utilização incorreta ou perigosa do equipamento.

As diretrizes encontram-se divididas em "**AVISO**" e "**ADVERTÊNCIA**", conforme descrito abaixo.

### Mensagens de segurança



Este símbolo é apresentado para assinalar assuntos e utilizações que podem representar perigo. Leia cuidadosamente a secção com este símbolo e siga as instruções de forma a evitar riscos.



#### **AVISO**

Isto indica que a não observância das instruções pode provocar ferimentos graves ou morte.



#### **ADVERTÊNCIA**

Isto indica que a não observância das instruções pode provocar ferimentos menores ou danos no produto.

### AVISO

---

#### **AVISO**

Para reduzir o risco de explosão, incêndio, morte, choque elétrico, ferimentos ou queimaduras causadas pela água em pessoas aquando da utilização deste produto, siga as precauções básicas, incluindo o que se segue:

---

### Segurança técnica

- Este equipamento pode ser utilizado por crianças com idades a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou

mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimentos, desde que tenham sido advertidas e instruídas relativamente à utilização do equipamento de uma forma segura e que compreendam os riscos envolvidos. As crianças não devem brincar com o equipamento. A limpeza e a manutenção destinadas ao utilizador não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

- Este equipamento não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou sem experiência e conhecimentos, exceto se acompanhadas ou instruídas relativamente à utilização do equipamento por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o equipamento.
- Crianças com idade entre 3 e 8 anos podem encher e esvaziar aparelhos de refrigeração.
- Este equipamento deve ser usado em aplicações domésticas e similares como:
  - áreas de cozinha da equipe em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
  - casas de fazenda e clientes em hotéis, motéis e outros ambientes residenciais;
  - ambientes do tipo pousada;
  - bufê e aplicações similares não comerciais.
- Este aparelho de refrigeração não se destina a ser utilizado como um aparelho encastrado.



Este símbolo alerta sobre materiais inflamáveis que podem se inflamar e causar um incêndio se não tiver cuidado.

- Este equipamento contém uma pequena quantidade de refrigerante isobutano (R600a), mas também é combustível. Ao transportar e instalar o equipamento, é necessário garantir que nenhuma das peças do circuito de refrigeração fica danificada.

- O gás refrigerante e o gás de expansão de isolamento utilizado no equipamento exigem procedimentos de eliminação especiais. Consulte o técnico da assistência ou uma pessoa igualmente qualificada antes de proceder à sua eliminação.
- Não danifique o circuito de refrigeração.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado ou se a tomada estiver solta, não utilize o cabo de alimentação e entre em contacto com um centro de atendimento autorizado.
- Não coloque várias tomadas portáteis ou fontes de energia portáteis na parte traseira do equipamento.
- Ligue firmemente a ficha elétrica à tomada após eliminar completamente quaisquer vestígios de humidade ou sujidade.
- Nunca desligue o equipamento da tomada puxando pelo cabo de alimentação. Segure sempre firmemente a ficha elétrica e retire-a da tomada.
- Mantenha as aberturas de ventilação, na caixa do equipamento ou na estrutura incorporada, livres de obstruções.
- Não armazene neste equipamento substâncias explosivas tais como latas de aerossol como carburantes inflamáveis.
- Não incline o equipamento para o puxar ou empurrar durante o transporte.
- Ao posicionar o equipamento, certifique-se de que o cabo de alimentação não esteja enredado ou danificado.
- Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento.
- Não utilize um secador de cabelo para secar o interior do equipamento nem coloque uma vela no interior para remover odores.
- Não utilize aparelhos elétricos dentro do frigorífico.
- Certifique-se de que não fica com uma parte do corpo, tal como uma mão ou pé preso ao mover o aparelho.
- Desligue a ficha elétrica antes de limpar o interior ou exterior do equipamento.

- Não pulverize água ou substâncias inflamáveis (pasta de dentes, álcool, diluente, benzeno, líquidos inflamáveis, abrasivos, etc.) sobre o interior ou exterior do aparelho com o objectivo de o limpar.
- Não proceda à limpeza do equipamento com escovas, panos ou esponjas com superfícies abrasivas ou que sejam feitas de um material metálico.
- Apenas um técnico de assistência autorizado pelo centro de atendimento da LG Electronics pode desmontar, reparar ou alterar o equipamento. Entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics caso mova ou instale o equipamento num local diferente.

## **Risco de incêndio e materiais inflamáveis**

- Se for detetada uma fuga, evite produzir chamas ou outras potenciais fontes de ignição e areje a divisão onde o equipamento se encontra durante alguns minutos. De forma a evitar a criação de uma mistura de gás e ar inflamável, caso tenha ocorrido uma fuga no circuito de refrigeração, a dimensão da divisão onde o equipamento é utilizado deve corresponder à quantidade de refrigerante utilizado. A divisão deve possuir uma dimensão de 1 m<sup>2</sup> para cada 8 g de refrigerante R600a no interior do equipamento.
- Uma fuga de refrigerante dos tubos pode inflamar ou provocar uma explosão.
- A quantidade de refrigerante no seu equipamento em particular é apresentada na placa de identificação no interior do equipamento.

## **INSTALAÇÃO**

- Este equipamento só deve ser transportado por duas ou mais pessoas, segurando-o firmemente.
- Instale o equipamento num piso firme e nivelado.
- Não instale o equipamento num local húmido ou empoeirado. Não instale nem mantenha o equipamento numa área exterior ou em qualquer área sujeita às condições climáticas, tais como luz solar direta, vento, chuva ou temperaturas abaixo de zero.

- Não coloque o equipamento em contacto direto com a luz solar nem exposto ao calor de equipamentos de aquecimento como fornos ou aquecedores.
- Tenha o cuidado de não expor a parte traseira do equipamento durante a instalação.
- Instale o equipamento num local onde seja fácil desligar a ficha elétrica do equipamento.
- Tenha o cuidado de não deixar a porta do equipamento cair durante a montagem ou desmontagem.
- Tenha o cuidado de não perfurar, esmagar ou, de outro modo, danificar o cabo de alimentação durante a montagem ou desmontagem da porta do equipamento.
- Tenha o cuidado de não colocar a ficha elétrica voltada para cima e de não deixar o equipamento encostado à ficha elétrica.
- Não ligue um adaptador de ficha ou outros acessórios à ficha de alimentação.
- Não modifique nem aumente o comprimento do cabo de alimentação.
- Certifique-se de que a tomada está devidamente ligada à terra e de que o pino de ligação à terra no cabo de alimentação não está danificado nem removido da ficha elétrica. Para obter mais detalhes acerca da ligação à terra, entre em contacto com um centro de atendimento ao cliente da LG Electronics.
- Este equipamento está equipado com um cabo de alimentação que possui um condutor e uma ficha de ligação à terra. A ficha elétrica deve estar ligada a uma tomada adequada devidamente instalada e ligada à terra em conformidade com todos os códigos e regulamentos locais.
- Nunca ligue um equipamento que apresente sinais de danos. Se tiver dúvidas, consulte o seu fornecedor.
- Não ligue o aparelho a um adaptador multi-tomadas sem um cabo de alimentação (instalado).
- O aparelho deve estar ligado a uma linha de alimentação para o efeito, com fusíveis separados.

- Não utilize uma extensão multi-tomadas que não está bem ligada à terra (portátil). Caso utilize uma extensão multi-tomadas bem ligada à terra (portátil), utilize a extensão multi-tomadas com a capacidade de corrente da classificação do cabo de alimentação ou superior e utilize a extensão multi-tomadas apenas para o aparelho.
- Elimine todo o material de embalagem (tal como sacos de plástico e esferovite) para fora do alcance de crianças. O material de embalagem pode causar asfixia.

## Funcionamento

- Não utilize o equipamento para nenhum outro fim (transporte ou armazenamento de materiais médicos ou experimentais) que não seja o armazenamento doméstico de alimentos.
- Se entrar água nas partes elétricas do equipamento, desligue a ficha elétrica e entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics.
- Desligue a ficha elétrica em caso de trovoadas ou quando esta não for utilizada durante um longo período de tempo.
- Não toque na ficha elétrica ou nos controlos do equipamento com as mãos molhadas.
- Não dobre excessivamente o cabo de alimentação nem coloque um objeto pesado sobre o mesmo.
- Desligue imediatamente a ficha elétrica e entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics se detetar um ruído, odor ou fumo anormal provenientes do equipamento.
- Não coloque as mãos ou objetos metálicos no interior da área que emana o ar frio, da cobertura ou da grelha dissipadora de calor na parte traseira.
- Não aplique força ou impactos excessivos na cobertura traseira do equipamento.
- Tenha cuidado ao abrir ou fechar a porta do equipamento junto a crianças. A porta poderá bater na criança e provocar ferimentos. Não permita que alguém se pendure em qualquer uma das portas, uma vez que a unidade pode cair e provocar ferimentos graves.

- Evite o perigo de alguma criança ficar presa no interior do equipamento. Uma criança presa no interior do equipamento pode sufocar.
- Não coloque animais, tais como animais domésticos, dentro do equipamento.
- Não coloque objetos pesados ou frágeis, recipientes com líquidos, substâncias combustíveis, objetos inflamáveis (tais como velas, luzes, etc.) ou dispositivos de aquecimento (tais como fornos, aquecedores, etc.) em cima do aparelho.
- Não coloque outro equipamento eletrônico (como um aquecedor ou telemóvel) no interior do equipamento.
- Se ocorrer uma fuga de gases (isobutano, propano, gás natural, etc.), não toque no aparelho nem na ficha eléctrica, procedendo imediatamente à ventilação da área. Este equipamento utiliza um gás refrigerante (isobutano, R600a), embora apenas consuma pequenas quantidades, continua a ser inflamável. Uma fuga de gás durante o transporte, instalação ou utilização do aparelho pode provocar incêndio, explosão ou ferimentos se faíscas ocorrerem.
- Não utilize ou armazene substâncias inflamáveis ou combustíveis (éter, benzeno, álcool, produtos químicos, GPL, spray combustível, inseticida, ambientador, cosméticos, etc.) junto ao equipamento.

### Eliminação

- Quando eliminar o equipamento, remova as juntas da porta e deixe todas as prateleiras no sítio e mantenha as crianças afastadas do equipamento.

### ADVERTÊNCIA

---

#### ADVERTÊNCIA

Para reduzir o risco de ferimentos menores a pessoas, avarias ou danos no produto ou na propriedade aquando da utilização deste produto, siga as precauções básicas, incluindo o seguinte:

---

## Funcionamento

- Não toque nos alimentos congelados ou nas partes metálicas do compartimento do congelador com as mãos molhadas ou húmidas. Esta ação pode provocar ferimentos devido ao gelo.
- Não coloque recipientes de vidro, garrafas ou latas (especialmente os recipientes com bebidas gaseificadas) no compartimento do congelador, prateleiras ou compartimento de gelo que serão expostos a temperaturas negativas.
- O vidro temperado na parte frontal da porta do aparelho ou prateleiras pode ser danificado por um impacto. Se estiver quebrado, não lhe toque com as mãos.
- Não se agarre às portas, ao espaço de armazenamento ou às prateleiras do equipamento nem suba para o mesmo.
- Não armazene uma quantidade excessiva de garrafas de água ou recipientes para acompanhamentos nas prateleiras da porta.
- Não abra ou feche a porta do equipamento com força excessiva.
- Se as dobradiças da porta do produto estiverem danificadas ou funcionarem incorretamente, interrompa imediatamente a sua utilização e contacte um centro de atendimento da LG Electronics.
- Evite que os animais mordam o cabo elétrico ou a mangueira de água.
- Nunca consuma alimentos congelados imediatamente após estes terem sido retirados do compartimento do congelador.
- Certifique-se de que não fica com uma mão ou pé preso ao abrir ou fechar a porta do aparelho ou o Door-in-Door.

## Manutenção

- Não limpe as prateleiras ou as coberturas de vidro com água morna quando estas estiverem frias. Estas podem quebrar se forem expostas a alterações súbitas de temperatura.
- Não introduza as prateleiras viradas ao contrário. Podem cair.
- Para remover o gelo do equipamento, entre em contacto com um centro de apoio ao cliente da LG Electronics.

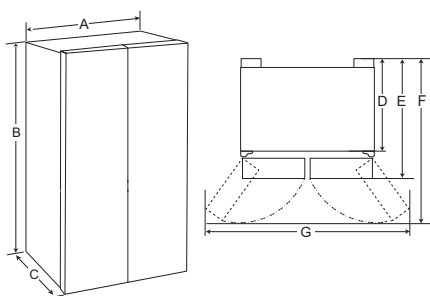
- Elimine o gelo que se encontra dentro do balde de gelo no congelador durante uma falha de energia prolongada.

# INSTALAÇÃO

## Antes de proceder à instalação

### Dimensões e distâncias

Uma distância demasiado pequena em relação aos itens adjacentes pode resultar na degradação da capacidade de congelação e no aumento dos custos da eletricidade. Permita uma distância superior a 50 mm entre a parte traseira do equipamento e a parede ao instalar o equipamento.



-	Dimensão (mm)
A	912
B	1 790
C	717
D	615
E	717
F	1 040
G	1 640

### OBSERVAÇÃO

- Pode determinar o tipo de aparelho que é olhando para a etiqueta no interior do equipamento.

## Temperatura ambiente

- O equipamento foi criado para funcionar dentro de um intervalo limitado de temperatura ambiente, consoante a zona climática.
- As temperaturas internas podem ser afetadas pela localização do equipamento, pela temperatura ambiente, pela frequência de abertura da porta e assim por diante.
- A classe climática pode ser encontrada na etiqueta de classificação.

Classe climática	Intervalo de temperatura ambiente °C
SN (Temperado Abrangente)	+10 - +32
N (Temperado)	+16 - +32
ST (Sub-tropical)	+16 - +38 / +18 - +38**
T (Tropical)	+10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43**

\* Austrália, Índia, Quênia

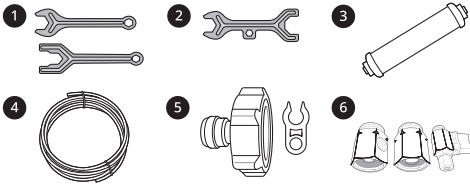
\*\* Argentina

### OBSERVAÇÃO

- Os equipamentos classificados de SN a T destinam-se a ser utilizados com uma temperatura ambiente entre 10 °C e 43 °C.

## Acessórios

\*1 Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.



1 Chave A\*1

2 Chave B\*1

3 Filtro de água\*1

4 Tubo de água\*1

5 Conector de tubo e anel\*1

6 Conector de tubo e válvula\*1

## Remoção da porta do frigorífico e do congelador

Se a sua porta de entrada for demasiado estreita para o equipamento passar, remova as portas do equipamento e passe-o lateralmente.

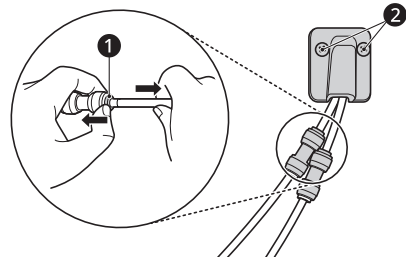
### ⚠ AVISO

- Desligue o cabo de alimentação, os fusíveis e o disjuntor de casa antes de instalar, remover as portas, ou limpar o equipamento. O incumprimento destas instruções pode resultar em morte, incêndio ou choque elétrico.

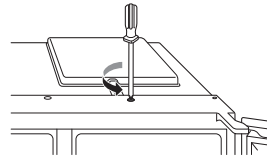
## Remover a porta do congelador

- 1 A linha de abastecimento de água está ligada à parte superior direita na superfície posterior do equipamento. Segure a ligação de abastecimento de água 1 para soltar a linha

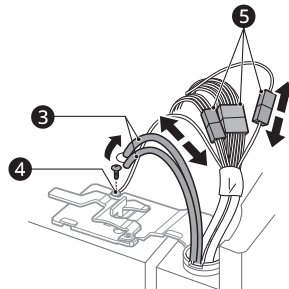
do abastecimento de água. Desaperte a cobertura 2.



- 2 Retire o parafuso da tampa da dobradiça na parte superior do equipamento. Levante o gancho, localizado na parte inferior do lado da frente da tampa, com uma chave de fenda de cabeça plana.



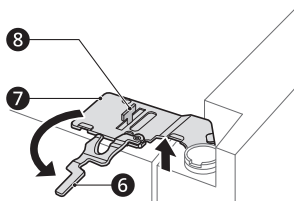
- 3 Retire o tubo 3. Desapertar o fio de terra 4. Desligar todas as fichas de ligação 5.



### OBSERVAÇÃO

- O número de cablagens pode variar de acordo com o modelo.

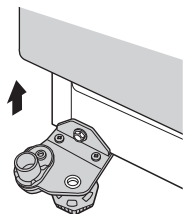
- 4 Gire a alavanca da dobradiça 6 no sentido contrário aos ponteiros do relógio. Levante a dobradiça superior 7 liberte a tranca da alavanca da dobradiça 8.



### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Ao levantar a dobradiça sem o trinco, tenha cuidado para que a porta não caia para a frente. É recomendável que a remoção e recolocação da porta sejam efetuadas por duas ou mais pessoas.

- 5 Levante a porta do congelador até que esteja livre da montagem da dobradiça inferior.

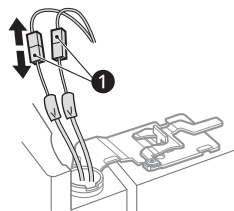


### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Coloque a porta numa superfície que não risca com o lado interior virado para cima.

## Remover a porta do frigorífico

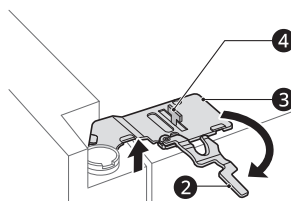
- 1 Desligue todas as cablagens 1.



### OBSERVAÇÃO

- O número de cablagens pode variar de acordo com o modelo.

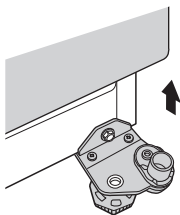
- 2 Rode a alavanca da dobradiça 2 para a direita. Separe a dobradiça superior 3 do engate da alavanca da dobradiça 4.



### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Ao levantar a tranca de alavanca da dobradiça, tenha cuidado para que a porta não caia para a frente. É recomendável que a remoção e recolocação da porta sejam efetuadas por duas ou mais pessoas.

- 3** Levante a porta da frigorífico até que esteja livre da montagem da dobradiça inferior.



## ⚠️ ADVERTÊNCIA

- Coloque a porta numa superfície que não risca com o lado interior virado para cima.

## Recolocar a porta do frigorífico e do congelador

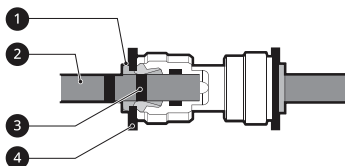
Reinstale-las na sequência contrária ao processo de remoção, após o equipamento passar pelas portas de acesso.

## ⚠️ ADVERTÊNCIA

- Instale primeiro a porta do frigorífico.

## OBSERVAÇÃO

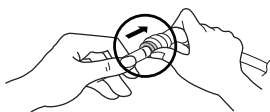
- Desmontagem/montagem das linhas de água



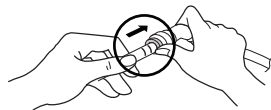
- 1 Pinça 2 Tubo 3 Linha de inserção 4 Clipe

- Introduza suavemente o tubo até apenas ser visível uma linha das linhas de tubo. Puxe o tubo para se certificar de que está bem fixo.

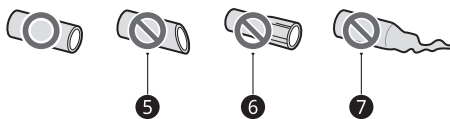
**Correto**



**Incorreto**



- Se a extremidade do tubo de água estiver danificada, esta deve ser aparada para garantir que não haverá fugas quando voltar a ser instalada.



- 5 Torto 6 Danificado 7 Esticado

## Ligar o tubo de água

Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

## Requisitos de abastecimento de água

Ligue o aparelho a um abastecimento de água fria com uma pressão máxima de 1,0 MPa. É recomendada uma pressão da água entre 138 kPa e 827 kPa para o funcionamento óptimo do dispensador de água. Se o frigorífico estiver instalado numa área com baixa pressão de água (abaixo de 138 kPa), pode instalar uma bomba de reforço para compensar a pressão baixa.

Se um sistema de filtração de osmose inversa estiver ligado ao seu abastecimento de água fria, a pressão da água para o sistema de osmose inversa terá de ser, no mínimo, de 138 kPa.

## ⚠️ AVISO

- Desligue o equipamento antes de proceder a qualquer ação de ligação da linha de água. O incumprimento desta medida pode causar um choque elétrico.
- Ligue a linha de água apenas a um abastecimento de água fria. O incumprimento desta medida pode provocar uma avaria no filtro de água. Golpe de aríete (água a bater nos tubos) na canalização da casa pode provocar

danos nas peças do equipamento e pode resultar em fugas de água ou inundações.

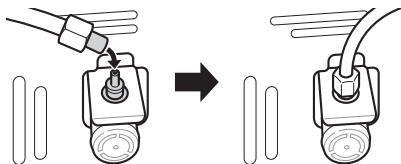
- Ligue a abastecimento de água potável.
- A linha de água só deve ser instalada por um canalizador qualificado e em conformidade com a legislação e os regulamentos locais no que diz respeito à qualidade da água.

## OBSERVAÇÃO

- A instalação desta linha de água não é abrangida pela garantia do equipamento.

## Ligar a água ao equipamento

- 1 Desaperte a porca de flange metálica com rosca na parte traseira do equipamento e coloque-a numa das extremidades do tubo de água.
- 2 Engate firmemente o tubo de água na válvula de entrada de água e aperte a porca de flange.

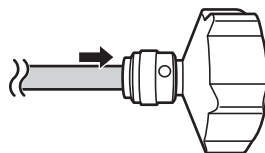


## Ligar à torneira de água

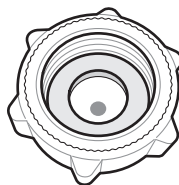
Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

- 1 Empurre o tubo de água para o interior do orifício do conector da torneira fornecido nos acessórios. O tubo deve ser segurado

firmemente enquanto o conector é empurrado para o interior do tubo.



- 2 Certifique-se de que a anilha de borracha é colocada no conector da torneira antes de aparafusar à torneira.
  - Um conector ou adaptador separado pode precisar ser comprado se a montagem da torneira não corresponder ao tamanho da rosca fornecida pelo conector.



## OBSERVAÇÃO

### Apenas para Alemanha

- Ligue o seu equipamento apenas a uma torneira de água com um dispositivo de segurança (de acordo com a norma EN 1717) para evitar a poluição da água potável através do refluxo de água.
- Para ter certeza, por favor, pergunte ao seu instalador. No caso de a torneira de água não ter válvula de prevenção de refluxo (de acordo com a norma EN 1717), terá de utilizar uma válvula de prevenção de refluxo adicional conforme com a ordenação de água potável alemã entre a torneira de água e a mangueira de entrada de água.

## Verificar a ligação de água

- 1 Estabeleça a ligação de abastecimento de água e ligue o equipamento. Verifique cuidadosamente todas as ligações quanto a

fugas devido a mangueiras instaladas incorretamente.

**2** Prima e mantenha premido o botão **Water Filter** durante três segundos. O novo filtro de água foi ativado.

**3** Coloque um copo por baixo do dispensador de água para verificar se a água está a fluir pelo equipamento.

**4** Verifique novamente se há fugas no tubo de ligação e nas juntas.

## Nivelamento e alinhamento da porta

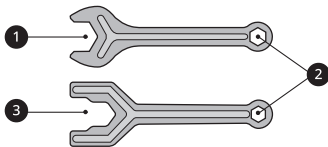
### Antes do início

Quando as portas do equipamento parecem ser irregulares, siga as instruções abaixo para alinhar as portas.

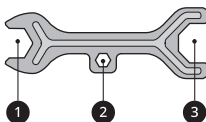
### OBSERVAÇÃO

• A chave de porcas pode diferir dependendo do modelo. SSeer-lhe-à fornecida uma chave de porcasdo tipo A ou B.

- Chave Tipo A



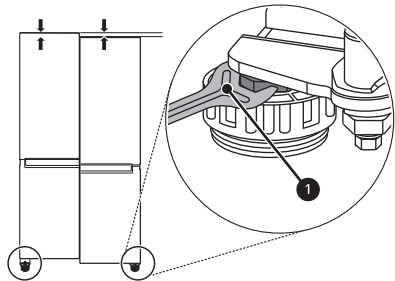
- Chave Tipo B



## Nivelar o Equipamento

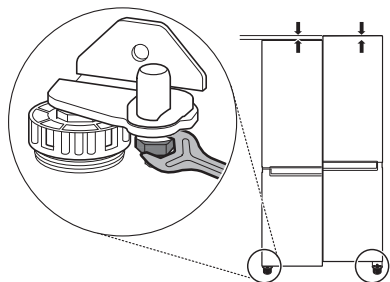
O equipamento tem dois pés de nivelamento frontal. Ajuste os pés para alterar a inclinação da frente para trás ou de um lado para o outro. Se o equipamento parece instável, ou as portas não fecham facilmente, ajuste a inclinação do aparelho usando as instruções abaixo.

Use a chave inglesa **1** para ajustar a altura girando o pé nivelando à esquerda para levantá-la ou à direita abaixar.

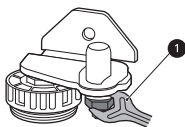


## Alinhamento de porta para porta de congelador e frigorífico

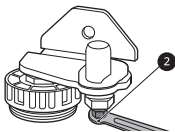
Se a porta do equipamento não estiver nivelada, ajuste a diferença na altura da porta do equipamento.



- 1 Abra a porta e use a chave ❶ para desapertar a porca de retenção, rodando-a para a esquerda.



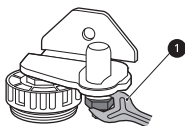
- 2 Use a chave ❷ para ajustar a altura girando o pino de ajuste da dobradiça para a esquerda ou para a direita.



## ⚠ ADVERTÊNCIA

- Não aumente mais de 3 mm na altura da porta do aparelho.

- 3 Use a chave inglesa ❶ para prender a porca do retenção girando a para a direita.



## OBSERVAÇÃO

- Nivelar as portas poderá não ser possível quando o pavimento não é nivelado, ou é da construção fraca ou pobre.
- O frigorífico é pesado e deve ser instalado numa superfície rígida e contínua.
- Em pavimentos de madeira, poderão ocorrer dificuldades no nivelamento do equipamento, devido à flexibilidade desse tipo de pavimento.

## Ligar o aparelho

### Ligar o aparelho

Após a instalação do aparelho, ligue o cabo de alimentação a uma tomada.

### OBSERVAÇÃO

- Depois de ligar o cabo de alimentação (ou ficha) à tomada, aguarde 3 ou 4 horas antes de colocar alimentos no aparelho. Alimentos inseridos antes do aparelho resfriar completamente podem estragar.

## Mover o aparelho para o deslocar

### Prepara ar a deslocação do aparelho

- 1 Retire todos os alimentos do interior do aparelho.
- 2 Retire o cabo de alimentação da tomada, na parte traseira ou na parte superior do aparelho.
- 3 Cole peças tais como as prateleiras e o puxador de porta com fita adesiva, assim evita que estas caiam durante a movimentação do aparelho.
- 4 Mova cuidadosamente o aparelho com o auxílio de mais de duas pessoas. Ao transportar o aparelho por uma longa distância, mantenha o aparelho na posição vertical.
- 5 Depois de instalar o aparelho, ligue o cabo de alimentação a uma tomada e ligue-o.

# FUNCIONAMENTO

## Antes de utilizar

### Observações relativamente ao funcionamento

- Os utilizadores devem estar cientes de que pode ocorrer formação de gelo se a porta não estiver completamente fechada, ou se o nível de humidade for elevado durante o verão.
- Certifique-se de que há espaço suficiente entre os alimentos armazenados na prateleira principal ou na prateleira da porta para permitir que esta feche por completo.
- Abrir a porta por longos períodos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Se o aparelho de refrigeração ficar vazio por longos períodos, desligue, descongele, limpe, seque e deixe a porta aberta para evitar o desenvolvimento de mofo dentro do equipamento.

## Alarme de Abertura de Porta

O alarme soa 3 vezes em intervalos de 30 segundos se a porta do for deixada aberta ou se não estiver totalmente fechada por 1 minuto.

---

### OBSERVAÇÃO

- Contacte um centro de apoio ao cliente da LG Electronics se o barulho do alarme persistir mesmo com todas as portas fechadas.
- 

## Detecção de Falhas

O equipamento pode detetar problemas automaticamente durante o funcionamento.

---

### OBSERVAÇÃO

- Se for detetado um problema, o equipamento não funciona e é apresentado um código de erro mesmo se for premido um botão.

- Se o ecrã indicar um código de erro, não desligue a alimentação. Contacte imediatamente um centro de apoio ao cliente da LG Electronics e reporte o código de erro. Se desligar a alimentação, o técnico de reparação do nosso centro de apoio ao cliente poderá ter dificuldades em encontrar o problema.
- 

## Sugestão para poupar energia

- Para uma utilização mais eficiente da energia, mantenha todas as partes interiores (por exemplo, caixotes das portas, gavetas e prateleiras) no seu local original.
- Certifique-se de que há espaço suficiente entre os alimentos armazenados. Isto permite que o ar frio circule uniformemente e diminui o valor das contas de electricidade.
- Armazene os alimentos quentes apenas depois de estes terem arrefecido, para impedir a formação de humidade ou de gelo.
- Quando colocar alimentos no compartimento do congelador, defina a temperatura do congelador para um valor inferior àquele indicado no equipamento.
- Não defina a temperatura do aparelho mais baixa do que necessário.
- Não coloque alimentos junto ao sensor de temperatura do frigorífico. Mantenha-os a uma distância de, pelo menos, 3 cm do sensor.
- Observe que um aumento de temperatura após o descongelamento tem um limite permitido nas especificações do aparelho. Se pretender minimizar o impacto no armazenamento de alimentos devido a um aumento de temperatura, lacre ou embrulhe os alimentos armazenados em várias camadas.

## Armazenar alimentos de forma eficiente

- Os alimentos podem congelar ou estragar-se caso sejam armazenados à temperatura errada.

Ajuste o frigorífico à temperatura correta para os alimentos armazenados.

- Armazene alimentos congelados ou refrigerados em recipientes fechados.
- Verifique a data de validade e o rótulo (instruções de armazenamento) antes de armazenar os alimentos no equipamento.
- Não armazene alimentos durante um longo período de tempo se estes se estragarem facilmente a baixas temperaturas.
- Não coloque alimentos não congelados em contacto direto com alimentos que já se encontrem congelados. Poderá ser necessário reduzir a quantidade a congelar, caso se preveja a congelação diária.
- Coloque os alimentos refrigerados em cada compartimento do frigorífico ou congelador imediatamente após a aquisição dos mesmos.
- Armazene carnes e peixes crus em recipientes adequados na frigorífico, para que não entrem em contato e não pinguem em outros alimentos.
- Alimentos refrigerados e outros itens alimentícios podem ser armazenados em cima da gaveta de vegetais.
- Evite congelar novamente qualquer alimento que tenha sido completamente descongelado. Congelar novamente qualquer alimento que tenha sido completamente descongelado irá prejudicar o seu sabor e o seu valor nutritivo.
- Não encha demais o aparelho. O ar frio não circulará adequadamente se o aparelho estiver cheio demais.
- Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os guardar. Se forem colocados alimentos demasiado quentes no interior do equipamento, a temperatura pode aumentar e afetar negativamente outros alimentos armazenados no mesmo.
- Se definir uma temperatura excessivamente baixa para os alimentos, estes podem congelar. Não defina uma temperatura mais baixa do que a temperatura necessária para que os alimentos sejam armazenados corretamente.
- Se o equipamento tiver compartimentos de refrigeração, não armazene vegetais e fruta com conteúdo superior de humidade nos compartimentos de refrigeração uma vez que podem congelar devido à temperatura inferior.

- No caso de falha de energia, contacte a companhia de eletricidade e pergunte qual será a duração da falha.
  - Deve evitar aberturas de porta quando a alimentação está desligada.
  - Quando a fonte de alimentação regressar ao normal, verifique o estado dos alimentos.

## Capacidade máxima de congelação

- A função **Express Frz.** permite ao congelador atingir a sua capacidade máxima de congelação. Esta função fica ativa até 24 horas e desliga-se automaticamente.
- A função **Express Frz.** deve ficar ligada por 7 horas antes de colocar produtos frescos no compartimento de congelação.
- Para obter uma melhor circulação de ar, instale todas as peças interiores, como gavetas e prateleiras.

## Congelação da quantidade máxima de alimentos

Se forem guardadas grandes quantidades de alimentos, todas as gavetas do congelador devem ser retiradas do aparelho, e os alimentos devem ser colocados diretamente nas prateleiras do congelador do respetivo compartimento.

## ⚠️ ADVERTÊNCIA

- Para remover as gavetas, primeiro retire a comida das gavetas e, em seguida, retire as gavetas com cuidado. Caso contrário, pode causar fermentos ou danos às gavetas.

## OBSERVAÇÃO

- O formato das gavetas poderá ser diferente; introduza-as na posição correta.

### Compartimento de duas estrelas

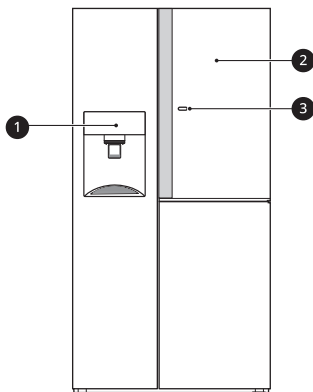
- A prateleira ou gaveta do compartimento de duas estrelas (\*\*) pode ser utilizada para armazenar gelo e alimentos a uma temperatura entre -12 °C e -18 °C durante curtos períodos de tempo.
- Os compartimentos para comida congelada de duas estrelas são adequados para armazenar alimentos pré-congelados, armazenar ou fazer sorvete e fazer cubos de gelo.
- Os compartimentos de duas estrelas não são adequados para o congelamento de alimentos frescos.

## Funcionalidades do produto

O aspeto ou os componentes do equipamento podem diferir de modelo para modelo.

### Exterior

\*1 Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.



#### 1 Painel de controlo

Define a temperatura do frigorífico e a temperatura do congelador.

#### 2 Door in Door<sup>\*1</sup>

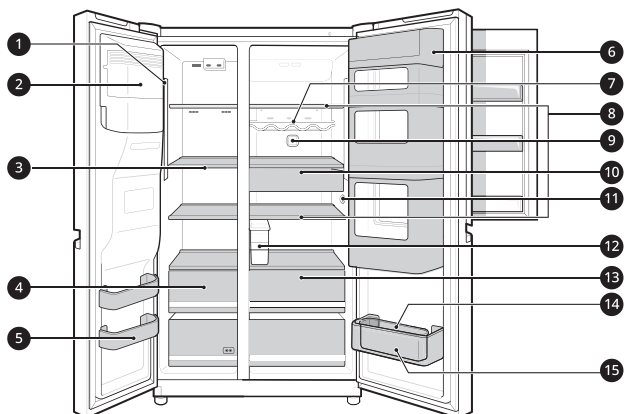
Uma área de armazenamento conveniente para itens usados com frequência que exigem acesso fácil.

#### 3 Botão Door in Door<sup>\*1</sup>

Abre Door-in-Door.

### Interior (Duas estrelas **\*\***)

\*1 Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.



#### 1 Lâmpada LED

As lâmpadas LED no interior do equipamento acendem ao abrir a porta.

#### 2 Máquina de gelo automática\*1

É aqui que o gelo é produzido automaticamente e armazenado.

#### 3 Prateleira do congelador\*1

Armazena os alimentos congelados, tais como carne, peixe e gelados.

- Para congelar rapidamente os itens alimentícios, armazene os alimentos numa prateleira, excepto na prateleira superior. Os produtos alimentícios congelarão mais rapidamente em qualquer prateleira, excepto na prateleira superior.

#### 4 Gaveta de congelador\*1

Armazena alimentos congelados para um armazenamento mais longo.

- A gaveta inferior não é feita de um compartimento com 2 estrelas de acordo com o novo regulamento de etiquetagem energética (EU) 2019/2016.

#### 5 Prateleira da porta do congelador

Armazena pequenas embalagens de alimentos congelados. Não armazene gelados ou alimentos que serão armazenados durante um longo período de tempo.

#### 6 Compartimento Door in Door\*1

Lojas de produtos alimentares normalmente utilizados, tais como bebidas e snacks.

#### 7 Prateleira do frigorífico

Armazena alimentos refrigerados e outros alimentos frescos.

- Armazena os alimentos com maior teor de humidade na parte frontal da prateleira.
- A altura da prateleira pode ser ajustada inserindo a prateleira noutra ranhura com uma altura diferente.
- O número de prateleiras varia consoante o modelo.

**8 Prateleira para Garrafas** \*1

Armazene recipientes e garrafas altas na prateleira para garrafas.

**⚠ ADVERTÊNCIA**

- Não guarde garrafas curtas ou recipientes. Estes itens podem cair e provocar ferimentos ou danos no aparelho.

**9 Filtro de ar** \*1

Reduz odores no interior do compartimento do frigorífico.

**10 Gaveta de snacks** \*1

Armazena pequenas embalagens de alimentos refrigerados.

**11 Sensor de temperatura** \*1

Este sensor deteta a temperatura do compartimento do frigorífico.

- Mantenha a distância entre o sensor e os alimentos para uma deteção precisa da temperatura.

**12 Depósito de água** \*1

Armazena água para abastecer o dispensador. Requer enchimento manual.

**13 Gaveta de frigorífico**

Armazena os frutos e legumes para que se mantenham frescos pelo período mais longo possível.

**14 Suporte para ovos** \*1

Armazena ovos.

- Não usá-lo como o balde gelo ou colocá-lo na prateleira em cima do frigorífico ou a gaveta de legumes.

**15 Prateleira da porta do frigorífico**

Armazena pequenas embalagens de alimentos refrigerados, molhos e bebidas.

### Painel de controlo

O painel de controlo pode diferir de modelo para modelo.

### Painel de controlo e funções

\*1 Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

#### 1 Freezer

Pressione o botão repetidamente para selecionar uma temperatura desejada entre -24 °C e -14 °C.

- A temperatura inicial do congelador é de -19 °C.

#### 2 Dispenser

Selecione um modo dispensador desejado a partir dos botões no painel de controle. Pressione o interruptor do distribuidor com um vidro ou outro recipiente para dispensar o gelo, a água ou o gelo.

#### 3 Fridge

Pressione o botão repetidamente para selecionar uma temperatura desejada entre 1 °C e 7 °C.

- A temperatura inicial do frigorífico é de 4 °C.

---

### OBSERVAÇÃO

- A temperatura interior real varia conforme o estado dos alimentos e a temperatura programada apenas indica uma temperatura-alvo e não a temperatura real dentro do equipamento.



#### 4 Express Freeze / Express Frz.

Esta função pode congelar rapidamente uma grande quantidade de gelo ou de alimentos.

- Esta função é ativada e desativada alternadamente sempre que premir o botão.
- Esta função desliga-se automaticamente após um período de tempo específico.

#### 5 Lock

Bloqueia os botões no painel de controlo.

- Para bloquear os botões do painel de controlo, prima continuamente o botão **Lock** durante 3 segundos até o ícone  aparecer e a função ser ativada.
- Para desativar a função, prima continuamente o botão **Lock** durante 3 segundos até o ícone  aparecer e a função ser desativada.

#### 6 Door Alarm\*1

Define o som do alarme que é ativado quando a porta do eletrodoméstico é aberta.

#### 7 Filter\*1

Isto mostra automaticamente o período de substituição do filtro de água.

---

### OBSERVAÇÃO

- Depois de trocar o filtro, pressione e segure o botão **Filter** por três segundos para reinicializar o filtro.

---

#### 8 Non Plumbing\*1

Este ícone do **Non Plumbing** é iluminado quando o reservatório do distribuidor de água está instalado corretamente.

## OBSERVAÇÃO

- Para uma conservação ótima dos alimentos, recomenda-se o aumento ou diminuição de 1 °C em relação à temperatura predefinida de cada compartimento.
- O painel de controlo desliga automaticamente para economizar energia.
- Se houver algum contacto de dedo ou pele no painel de controlo durante a limpeza, a função do botão poderá ser acionada.

## Dispensador de gelo e água

### Antes de usar o dispensador de gelo e água

#### ADVERTÊNCIA

- Mantenha as crianças afastadas do dispensador para impedir que brinquem com os controlos ou danifiquem os mesmos.
- Deite fora os primeiros lotes de gelo (cerca de 20 cubos ou sete copos de água). Este procedimento também é necessário caso o equipamento não tenha sido utilizando durante muito tempo.
- Limpe o sistema de distribuição de água se não tiver sido usado durante 48 horas. Livrar-se do sistema de água ligado a uma fonte de água se a água não tiver sido retirada durante 5 dias.
- Para limpar o sistema de distribuição de água, escorra a água pelo dispensador durante cerca de 5 minutos e descarte os primeiros lotes de gelo.
- Não utilize copos finos de cristal ou porcelana quando utilizar o dispensar água ou gelo.

porta, o item selecionado irá continuar a ser servido.

- Se o rebordo do copo for pequeno, a água pode saltar para fora do copo ou falhá-lo por completo.
- Utilize um copo com um rebordo superior a 68 mm quando estiver a servir-se de água, cubos de gelo ou gelo triturado.
- Se a máquina de gelo produzir cubos de gelo aglomerados, a quantidade de água fornecida à máquina de gelo poderá ser baixa devido a falta de água no reservatório de água. Se o gelo não for utilizado frequentemente ou a temperatura do congelador definida é muito quente, também poderá aglomerar-se.
- É normal que a água dispensada tenha um aspeto leitoso/turvo após a substituição do filtro de água. Este ar na água acabará por se dissipar e é seguro para beber durante esta transição.

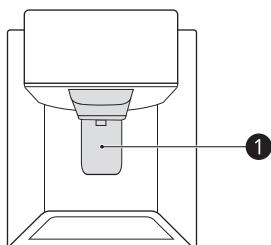
### Usando o distribuidor de gelo e água

Pressione o botão de seleção do dispensador repetidamente até que a luz acima do ícone que você deseja ilumina.

## OBSERVAÇÃO

- Se abrir a porta do frigorífico enquanto a água estiver a ser servida, o dispensador de água irá parar.
- Se abrir a porta do frigorífico ao servir-se de água, cubos de gelo ou gelo triturado, a operação será interrompida. Quando fechar a

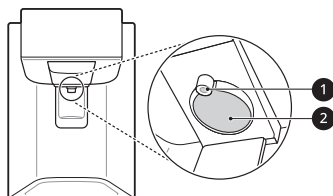
Pressione o mecanismo ❶ do dispensador com um copo ou outro recipiente para dispensar gelo em cubos, água ou gelo picado.



### Limpar o dispensador

#### Limpar a saída de gelo e água

Limpe a saída de água ❶ ou saída de gelo ❷ frequentemente com um pano limpo uma vez que pode sujar-se facilmente.



### OBSERVAÇÃO

- O algodão do pano pode aderir às saídas.

#### Limpar o tabuleiro do dispensador

Limpe toda a área com um pano húmido. O tabuleiro do dispensador pode ficar facilmente molhado devido a derrames de gelo ou água.

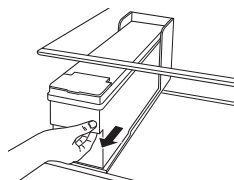


### Encher o depósito de água com água

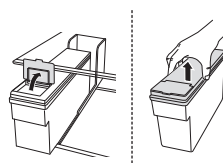
Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

O depósito de água mantém a água a ser distribuída ou usada pela máquina de gelo automática para fazer gelo.

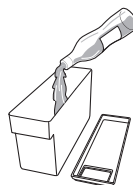
- 1 Remova o reservatório do dispensador de água puxando-o horizontalmente pela pega, como demonstrado na imagem.



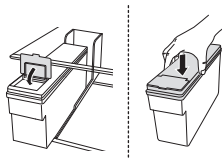
- 2 Abra a cobertura ou tampa do reservatório do dispensador de água.



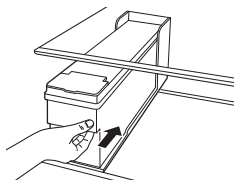
- 3 Encha com água engarrafada ou filtrada até à linha de enchimento máxima. (Capacidade total: 4 l)



- 4** Após encher com água, feche a cobertura ou tampa do reservatório do dispensador de água.



- 5** Recoloque o reservatório do dispensador de água na prateleira do frigorífico.



- Se não houver água no reservatório do dispensador de água, a função de servir água fria e gelo do dispensador não poderá ser utilizada. Verifique se existe água no reservatório do dispensador de água e, caso não exista, encha-o com água.
- Após ter tirado água ou gelo do dispensador, aguarde, pelo menos, 15 segundos antes de remover o reservatório de água.
- É normal ouvir barulho vindo do reservatório de água quando abastece o dispensador e a máquina de gelo automática com água. Não é um sinal de avaria.

## Máquina de gelo automática

Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

Este recurso pode variar dependendo do modelo adquirido.

### Antes de usar a máquina de gelo In-Door

- Normalmente, a máquina de gelo produz gelo passadas aproximadamente 48 horas após a instalação inicial do equipamento.
- Se o balde de gelo estiver completamente cheio, a produção de gelo será interrompida.
- É normal ouvir o barulho do gelo a cair no balde de gelo.
- Se os cubos de gelo estiverem armazenados no balde de gelo durante um longo período de tempo, poderão aglomerar-se e ser difíceis de separar. Perante essa situação, esvazie o balde de gelo e permita que o gelo fresco seja feito.

### ⚠ AVISO

- Encha com água potável apenas a máquina de gelo ou o reservatório do dispensador de água.
- Não encha o reservatório de água com outras bebidas nem com água quente.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Não aplique força excessiva ao remover ou montar o depósito de fornecimento de água, ao fazê-lo pode danificar o equipamento ou magoar-se.
- As crianças não devem ser permitidas na proximidade do reservatório de água.

### OBSERVAÇÃO

- Após instalar o depósito de Fornecimento de água, deve limpá-lo antes de o encher com água.
- Verifique se o depósito de água foi colocado no equipamento correctamente, caso isto não ocorra, a água pode verter no equipamento.
- Se a quantidade de água no reservatório do dispensador de água for insuficiente, é possível que o tamanho e a quantidade de cubos de gelo sejam afetados ou que não seja produzido gelo.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

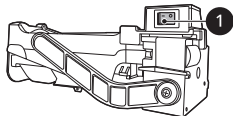
- É normal que a água tenha aspeto leitoso ou turvo seja dispensada após a substituição do filtro de água. Este ar na água vai limpar eventualmente e é seguro para beber.
- O gelo e a água servidos na primeira vez podem conter partículas ou odores da linha de abastecimento de água ou do reservatório de água.

## ⚠️ ADVERTÊNCIA

- Se for servido gelo descolorado, verifique o reservatório de água e o abastecimento de água quanto a uma possível causa. Se o problema persistir, entre em contacto com o centro de apoio ao cliente da LG Electronics. Não utilize o gelo ou a água até que o problema seja resolvido.
- Não toque na saída de gelo ou a máquina de gelo automática com a mão ou uma ferramenta.
- Sirva o gelo para um copo antes de enchê-lo com água ou outras bebidas. Servir gelo para um copo com líquido poderá causar salpicos.
- Nunca utilize um copo excepcionalmente estreito ou fundo. O gelo pode encravar na passagem do gelo, afetando o desempenho do aparelho.
- Mantenha o copo a uma distância adequada da saída de gelo. Segurar o copo demasiado perto da saída de gelo poderá impedir que o gelo saia.
- Elimine o gelo dentro do compartimento para gelo se for sair de férias ou se ocorrer uma queda de energia prolongada, dada a possibilidade do gelo derretido escorrer do dispensador para o chão.

## Máquina de gelo do congelador

A máquina de gelo automática pode produzir automaticamente 40-84 cubos de cada vez num período de 24 horas, se as condições forem favoráveis. Esta quantidade pode variar de acordo com o ambiente (temperatura ambiente em torno do aparelho, frequência da porta a abrir, quantidade de alimentos armazenados no aparelho, etc.).



- 1 Interruptor de alimentação

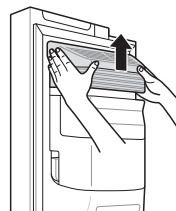
## ⚠️ ADVERTÊNCIA

- Não insira as mãos na parte mecânica da máquina de gelo automática, como o balde de gelo ou o dispensador de gelo.
- Não remova a cobertura da máquina de gelo automática, nem toque em nenhuma parte mecânica da máquina de gelo automática, já que tal poderá resultar em ferimentos.

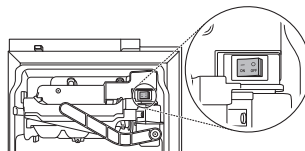
## Remover/reinstalar o compartimento de armazenamento de gelo

A calha do dispensador de gelo pode ficar obstruída por gelo se só for utilizado gelo triturado. Remova o gelo acumulado removendo o balde de gelo e limpando a passagem com uma espátula de borracha. Servir-se de cubos de gelo periodicamente pode ajudar a prevenir a acumulação de gelo.

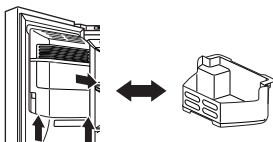
- 1 Segure e remova a cobertura da máquina de gelo automática levantando-a.



- 2 Para desligar a máquina de gelo automática, coloque o interruptor da máquina de gelo na posição OFF (O).



- 3** Segure o balde de gelo com ambas as mãos e puxe-o enquanto o levanta.



- 4** Monte seguindo a ordem contrária ao processo de remoção.

## **⚠️ ADVERTÊNCIA**

- Não toque nas peças mecânicas da máquina de gelo automática com a mão ou ferramenta. Caso contrário, podem ocorrer danos no aparelho ou causar ferimentos.
- Não desmonte, repare ou altere a máquina de gelo automática. Estas tarefas só devem ser efetuadas por um técnico de assistência.
- Deverá ter cuidado porque a máquina de gelo automática opera continuamente após abrir a porta do congelador quando o interruptor da máquina de gelo automática se encontra definido na posição para ligar.
- Mantenha as crianças afastadas do dispensador.
- Ao reinstalar o compartimento de gelo, certifique-se de que está bem colocado. Se estiver inclinado ou desnivelado, pode não continuar a fazer gelo devido a perturbação no sensor.

## Ligar ou desligar a máquina de gelo

Para ligar/desligar a máquina de gelo automática, pressione o interruptor de alimentação na posição ON ( | ) ou OFF ( O ).

## Sons normais que pode ouvir

A válvula de água da máquina de gelo zumbirá enquanto a máquina de gelo se enche com água. Se o interruptor de alimentação está na posição ON ( | ), ele vai zumbir, mesmo que ainda não tenha

sido ligado à água. Para parar o zumbido, mova o interruptor de alimentação para OFF ( O ).

## OBSERVAÇÃO

- Não mantenha a alimentação ligada na máquina de gelo se a linha de água não estiver conectada. Fazer isso pode danificar a máquina de gelo.

## Preparando-se para férias

Se a temperatura ambiente vai cair abaixo de zero, ter um técnico qualificado drenar o sistema de abastecimento de água para evitar danos materiais graves devido a inundações causadas por linhas de água ou conexões partidos. Defina o interruptor de energia do fabricante de gelo para OFF ( O ) e desligue o abastecimento de água para o equipamento.

## OBSERVAÇÃO

- O caixote do gelo deve ser esvaziado sempre que o interruptor ligado/desligado do máquina de gelo é girado para posição OFF ( O ) .

## Door in Door

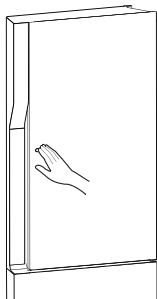
Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

## Usar o Door in Door

Prima o botão central na parte central direita do door-in-door até abrir.

Existe bastante espaço para armazenamento no interior da porta com Door in Door e nas

prateleiras adjacentes, o que lhe permite armazenar alimentos de forma organizada.



### ⚠️ ADVERTÊNCIA

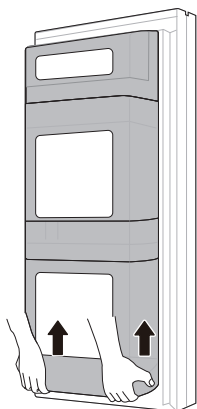
- Não abra a porta do aparelho com Door-in-Door aberto ou não abra Door-in-Door quando a porta do aparelho está aberta. O Door-in-Door pode ser atingido pela extremidade do aparelho e danificado.

## Retirar/reinstalar a estrutura Door in Door

### ⚠️ ADVERTÊNCIA

- Remova os conteúdos do compartimento do Door in Door antes de remoção.

- 1 Abra as portas completamente e retire o conteúdo da estrutura Door in Door. Levante-se e retire a estrutura Door in Door.



- 2 Monte seguindo a ordem contrária ao processo de remoção.

## Gaveta

### ⚠️ ADVERTÊNCIA

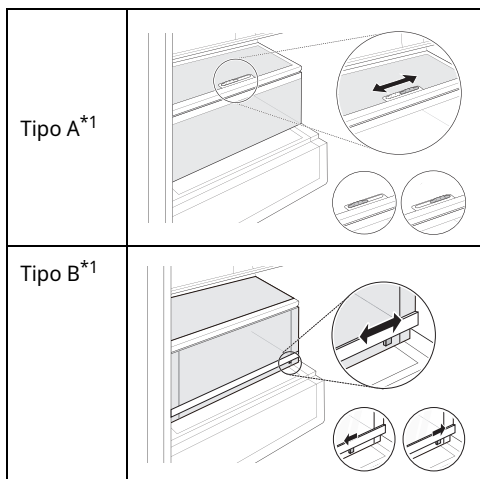
- Esvazie sempre as gavetas antes de removê-las, e use ambas as mãos ao removê-las e reinstalá-las.
- Certifique-se de que as portas do frigorífico estão inteiramente abertas antes de remover e de reinstalar as gavetas.

## Usar a gaveta de vegetais

- \*1 Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

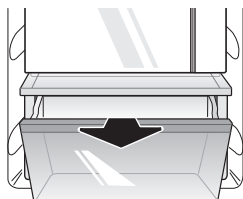
A humidade na gaveta de legumes pode ser controlada ao deslizar a alavanca em qualquer direção.

- Se for movida para a esquerda, a guia de ar será aberta e irá permitir que o ar circule pela gaveta para uma humidade reduzida.
- Se for movida para a direita, a guia de ar será fechada e irá manter a humidade atual na gaveta de legumes.

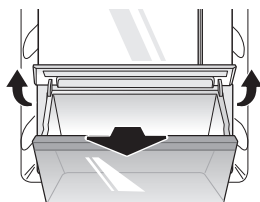


## Remover/reinstalar as gavetas

- 1 Remova os conteúdos da gaveta. Segure a pega das gavetas de vegetais e retire-las suavemente até parar.



- 2 Levante a gaveta de legumes e remova-a puxando.



- 3 Monte seguindo a ordem contrária ao processo de remoção.

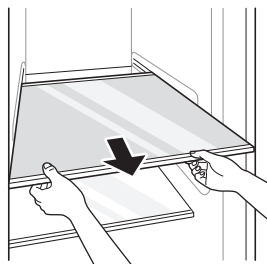
### ⚠️ ADVERTÊNCIA

- Esvazie sempre as gavetas antes de removê-las, e use ambas as mãos ao removê-las e reinstalá-las.
- Certifique-se de que as portas do frigorífico estão inteiramente abertas antes de remover e de montar as gavetas.

## Retirar e reinstalar a prateleira

- 1 Incline a parte frontal da prateleira para cima e, depois, levante a prateleira para cima e direito.

- 2 Retire a prateleira.



- 3 Monte seguindo a ordem contrária ao processo de remoção.

### ⚠️ ADVERTÊNCIA

- As prateleiras de vidro são pesadas. Tenha cuidado ao remove-las.
- Não limpe as prateleiras de vidro água quente enquanto estão frias. As prateleiras podem-se partir se expostas a mudanças repentinas da temperatura ou impactos.
- Certifique-se de que as prateleiras estão niveladas de um lado ao outro. Caso contrário, pode resultar na queda da prateleira ou de alimentos.

## Prateleira

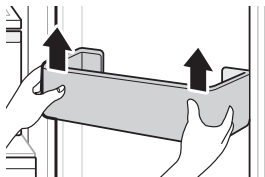
### ⚠️ ADVERTÊNCIA

- As prateleiras de vidro são pesadas. Tenha cuidado ao remove-las.
- Não limpe as prateleiras de vidro água quente enquanto estão frias. As prateleiras podem-se partir se expostas a mudanças repentinas da temperatura ou impactos.

## Prateleira da porta

### Retirar e reinstalar o cesto da porta

- 1 Segure ambas as pontas do cesto e remova-as puxando-as para cima.



- 2 Reinstale o cestos da porta seguindo a ordem contrária ao processo de remoção.

# FUNÇÕES SMART

## Aplicação LG ThinQ

A aplicação **LG ThinQ** permite-lhe comunicar com o equipamento utilizando um smartphone.

## Funcionalidade da aplicação LG ThinQ

### Smart Diagnosis

Se tiver um problema ao usar o aparelho, esse recurso de Smart Diagnosis o ajudará a diagnosticar o problema.

### OBSERVAÇÃO

- A aplicação está sujeita a alterações para fins de melhoramento do produto sem aviso prévio.

## Instalação da aplicação LG ThinQ

Procure a aplicação **LG ThinQ** na Google Play Store & Apple App Store num smartphone. Siga as instruções para transferir e instalar a aplicação.

## Smart Diagnosis

Utilize esta funcionalidade para o ajudar a diagnosticar e resolver problemas com o seu aparelho.

### OBSERVAÇÃO

- Por motivos não imputáveis à negligência do LGE, o serviço pode não funcionar devido a fatores externos, tais como, mas não limitado a, indisponibilidade Wi-Fi, desligação Wi-Fi, política local de loja de aplicações ou indisponibilidade de aplicações.
- A funcionalidade pode estar sujeita a alterações sem aviso prévio e pode ter uma forma diferente dependendo da sua localização.

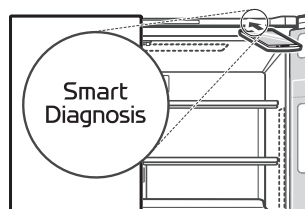
## Utilização do diagnóstico audível para diagnosticar problemas

Siga as seguintes instruções para utilizar o método de diagnóstico audível.

- Inicie a aplicação **LG ThinQ** e selecione a funcionalidade **Smart Diagnosis** no menu. Siga as instruções para o diagnóstico audível fornecidas na aplicação **LG ThinQ**.

- 1 Prima o botão **Lock** para ativar a função de bloqueio.
  - Se o visor estiver bloqueado durante mais de 5 minutos, tem de desativar o bloqueio e, depois, reativá-lo.

- 2 Abra a porta do frigorífico e, de seguida, segure o telefone junto ao orifício do altifalante superior direito.



- 3 Prima continuamente o botão **Freezer** por três segundos ou mais enquanto segura seu telefone na frente do alto-falante até que a transferência de dados esteja concluída.
- 4 Após a conclusão da transferência de dados, o diagnóstico será exibido na aplicação.

### OBSERVAÇÃO

- Para obter os melhores resultados, não mova o telefone enquanto os tons estiverem a ser transmitidos.

# MANUTENÇÃO

## Limpeza

### Dicas de limpeza geral

- A realização de descongelação manual, manutenção ou limpeza do equipamento enquanto os alimentos são armazenados no congelador pode aumentar a temperatura dos alimentos e reduzir o seu tempo de armazenamento.
- Limpar regularmente quaisquer superfícies que possam entrar em contacto com os alimentos.
- Ao limpar o interior ou exterior do aparelho, não o limpe com uma escova abrasiva, pasta dos dentes ou materiais inflamáveis. Não use agentes de limpeza com substâncias inflamáveis. Isto pode causar descoloração ou danos no equipamento.
  - Substâncias inflamáveis: álcool (etanol, metanol, álcool isopropílico, álcool isobutílico, etc.), diluente, lixívia, benzeno, líquido inflamável, abrasivo, etc.
- Após a limpeza, verifique se o cabo de alimentação está danificado.

### Limpar o exterior

- Ao limpar as aberturas exteriores de ventilação do equipamento com um aspirador, desligue o cabo de alimentação da tomada, de forma a evitar descargas de eletricidade estática que possam danificar o sistema eletrónico ou causar choques elétricos. Aconselhamo-lo(a) a limpar aberturas de ventilação laterais e traseiras a fim de manter o funcionamento seguro e económico da unidade.
- Mantenha as saídas de ar externas do aparelho limpas. Saídas de ar obstruídas por dar origem a incêndios ou danificar o aparelho.
- Para o exterior do equipamento, utilize uma esponja limpa ou um pano macio com um detergente suave em água quente. Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou agressivos. Seque minuciosamente com um pano macio. Não use panos contaminados para limpar portas de aço inoxidável. Utilize sempre um pano

adequado e limpe na mesma direção dos grãos. Isto ajuda a reduzir a formação de manchas e oxidação.

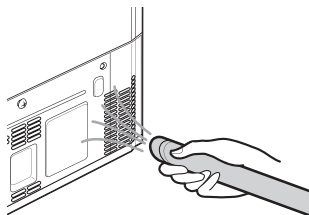
### Limpar o interior

- Antes de remover uma prateleira ou gaveta do interior do equipamento, remova todos os alimentos armazenados na prateleira ou gaveta de forma a evitar ferimentos ou danos no equipamento. Caso contrário, poderão ocorrer ferimentos devido ao peso dos alimentos armazenados.
- Remova as prateleiras e as gavetas e lave-as com água, secando-as adequadamente antes de as recolocar.
- Limpe regularmente as juntas da porta com um pano húmido macio.
- Deve limpar derrames e manchas na prateleira da porta, uma vez que podem comprometer a capacidade de armazenamento da prateleira e até danificá-la.
- Não lave as prateleiras ou recipientes na máquina de lavar loiça. As peças podem ficar deformadas devido ao calor.
- O sistema de descongelação automática do equipamento garante que o compartimento permanece livre de acumulação de gelo em condições normais de funcionamento. Os utilizadores não precisam de remover o gelo manualmente.

### Limpar a tampa do condensador

Utilize um aspirador com uma escova para limpar a tampa do condensador e aberturas. Não remova o painel que cobre a área da bobine do condensador.

Recomendamos que isso seja feito a cada 12 meses para manter a eficiência operacional.



- Proteger o filtro de congelamento. Escorra o filtro quando as temperaturas caem abaixo de 4,4 °C.
- O cartucho de filtro descartável DEVE ser substituído a cada 6 meses, na capacidade nominal ou se ocorrer uma redução notável na taxa de fluxo.
- Quando um dispositivo de prevenção de refluxo é instalado em um sistema de água, um dispositivo para controlar a pressão devido à expansão térmica deve ser instalado.
- Certifique-se de que todos os tubos e acessórios estejam seguros e sem fugas.

## Filtro de água

### Antes de substituir o filtro de água

#### ⚠ AVISO

- Não permita que as crianças tenham acesso a peças pequenas durante a instalação deste produto.
- Não use com água que é microbiologicamente insegura ou de qualidade desconhecida sem desinfecção adequada antes ou depois do sistema. Sistemas certificados para redução de cisto podem ser usados em água desinfetada que pode conter cistos filtráveis.

#### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Não instale se a pressão da água exceder 1 MPa. Se a pressão da água exceder 1 MPa, deve instalar uma válvula de limitação de pressão. Contate um canalizador se não souber verificar a pressão da água.
- Não instale onde as condições do golpe de aríete podem ocorrer. Se as condições do golpe de aríete existem, deve instalar um protetor do golpe de aríete. Contate um canalizador se não souber verificar a ocorrência desta circunstância.
- Não instale em linhas de abastecimento de água quente. A temperatura máxima da água operacional deste sistema de filtro é de 37,8 °C.

#### OBSERVAÇÃO

- Embora o teste tenha sido realizado em condições laboratoriais padrão, o desempenho real pode variar.
- É essencial que os requisitos recomendados de instalação, manutenção e substituição de filtros do fabricante sejam seguidos para que o produto funcione como anunciado.

### Substituir o filtro de água

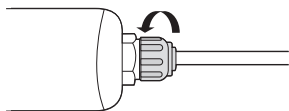
\*1 Este recurso está disponível apenas em alguns modelos.

O filtro deve ser trocado a cada 6 meses ou quando as luzes do indicador ligar ou o fluxo do dispensador de água cai.

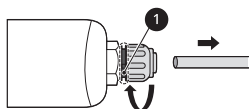
- Para adquirir um filtro de água de substituição:
  - Utilize o cartucho de substituição: ADQ736939\*\*
  - Visite o seu fornecedor ou distribuidor local ou contate o Centro de Informações ao Cliente da LG Electronics. Para obter mais ajuda, visite nosso website em [lg.com](http://lg.com)

## Tipo porca com rosca\*1

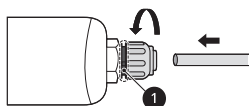
- 1 Desaperte a tampa rosçada.



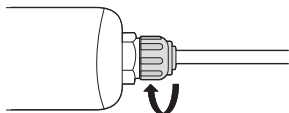
- 2 Retire o tubo da tampa do filtro de água até que a linha colorida ❶ fique visível.



- 3 Empurre o tubo na tampa do filtro de água, certificando-se que a extremidade está selada inteiramente.



- 4 Aperte a tampa rosçada até que a linha colorida no filtro de água já não seja visível.

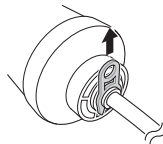


- 5 Prima e mantenha premido o botão **Water Filter** durante três segundos. O ícone **Replacement Filter** será reposto. O novo filtro de água foi ativado.

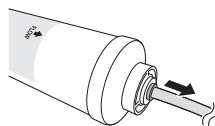
- 6 Dispensar a água por aproximadamente 5 minutos para remover o ar preso e contaminantes do sistema.

## Tipo de conector de encaixe\*1

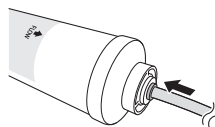
- 1 Retire a tampa rosçada.



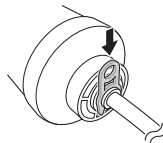
- 2 Retire o tubo do filtro de água.



- 3 Empurre o tubo para dentro do filtro de água, certificando-se de que a extremidade está totalmente selada.



- 4 Instale a tampa rosçada até que a linha colorida no filtro de água já não seja visível.



- 5 Prima e mantenha premido o botão **Water Filter** durante três segundos. O ícone **Replacement Filter** será reposto. O novo filtro de água foi ativado.

- 6 Dispensar a água por aproximadamente 5 minutos para remover o ar preso e contaminantes do sistema.

---

## ADVERTÊNCIA

- A não substituição dos filtros quando necessário ou o uso de filtros de água não autorizados pela LG pode causar fugas no cartucho do filtro e causar danos à propriedade.
-

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

## Antes de requisitar o serviço de manutenção

### Refrigeração

Sintomas	Possível causa e solução
<b>Não há refrigeração nem congelação.</b>	<b>Ocorreu uma falha de energia?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifique a alimentação de outros equipamentos.</li> </ul>
	<b>Verifique a alimentação de outros equipamentos.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ligue a ficha elétrica à tomada corretamente.</li> </ul>
	<b>Um fusível na sua casa pode estar queimado ou o disjuntor pode ter disparado. Ou o aparelho está ligado a um Interruptor de circuito de falha de terra (GFCI) e o disjuntor do interruptor disparou.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifique a caixa elétrica principal e substitua o fusível ou reinicie o disjuntor. Não aumente a capacidade do fusível. Se o problema for uma sobrecarga do circuito, contacte um electricista qualificado para o resolver.</li> <li>• Reinicie o disjuntor no GFCI. Se o problema persistir, contacte um electricista.</li> </ul>
<b>A refrigeração ou congelação é fraca.</b>	<b>A temperatura do frigorífico ou do congelador está definida para o nível mais quente?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Defina a temperatura do frigorífico ou do congelador para um nível mais fresco.</li> </ul>
	<b>O equipamento está exposto à luz direta do sol ou está na proximidade de um objeto gerador de calor, como um forno ou aquecedor?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifique a área de instalação e coloque o produto longe de objetos geradores de calor.</li> </ul>
	<b>Armazenou alimentos quentes sem os deixar arrefecer primeiro?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os colocar no interior dos compartimentos do frigorífico ou do congelador.</li> </ul>
	<b>Colocou demasiados alimentos no interior do produto?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantenha um espaço adequado entre os alimentos.</li> </ul>
	<b>As portas do equipamento estão totalmente fechadas?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feche totalmente a porta e certifique-se de que os alimentos armazenados não estão a obstruir a porta.</li> </ul>
	<b>Existe espaço suficiente à volta do equipamento?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajuste a posição de instalação para libertar espaço suficiente à volta do equipamento.</li> </ul>

Sintomas	Possível causa e solução
O equipamento tem um odor desagradável.	<b>A temperatura do frigorífico ou do congelador está definida para "Quente"?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Defina a temperatura do frigorífico ou do congelador para um nível mais fresco.</li> </ul>
	<b>Colocou alimentos com um odor forte dentro do produto?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Armazene os alimentos com odor forte em recipientes fechados.</li> </ul>
	<b>Os legumes ou frutos na gaveta estão estragados.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Deite fora os vegetais podres e limpe a gaveta para vegetais. Não armazene vegetais na gaveta para vegetais durante um longo período de tempo.</li> </ul>

## Gelo e Água

Sintomas	Possível causa e solução
A máquina de gelo automática não produz gelo ou produz uma quantidade reduzida de gelo.	<b>Instalou o equipamento recentemente?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Normalmente, a máquina de gelo produz gelo aproximadamente 48 horas após a instalação do equipamento.</li> <li>Se a temperatura do compartimento do frigorífico é demasiado fria, o filtro de água pode congelar e obstruir o fluxo de água ao fabricante de gelo.</li> </ul>
	<b>Ligou o tubo de abastecimento de água ao equipamento e abriu a válvula de abastecimento?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ligue o tubo de abastecimento de água ao equipamento e abra totalmente a válvula de abastecimento.</li> </ul>
	<b>A mangueira de abastecimento de água está dobrada?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se a mangueira de abastecimento de água estiver dobrada, o fluxo de água ficará comprometido.</li> </ul>
	<b>Serviu-se de uma grande quantidade de gelo recentemente?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>A máquina de gelo automática demora aproximadamente 24 horas a produzir mais gelo. Aguarde.</li> </ul>
	<b>Definiu o interruptor da máquina de gelo ou o botão da máquina de gelo automática no painel de controlo para ON?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prima I no interruptor da máquina de gelo automática ou defina o botão da máquina de gelo automática para <b>ON</b> no painel de controlo. (Para obter mais informações sobre como utilizar, visite o website da LG Electronics ou utilize o seu dispositivo inteligente.)</li> </ul>

Sintomas	Possível causa e solução
A máquina de gelo automática não produz gelo ou produz uma quantidade reduzida de gelo.	<p><b>A temperatura do congelador está definida para um nível demasiado alto?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se a temperatura definida for demasiado quente, não será produzido gelo ou este será produzido muito lentamente. Defina a temperatura do congelador para -18 °C para que a máquina de gelo automática funcione normalmente.</li> </ul>
	<p><b>Tem aberto a porta do equipamento frequentemente?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se abrir a porta do equipamento frequentemente, o ar frio irá escapar, baixando a velocidade de produção de gelo. Não abra e feche a porta do equipamento frequentemente.</li> </ul>
	<p><b>A porta do equipamento está totalmente fechada?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se a porta do equipamento não estiver totalmente fechada, a temperatura do congelador irá aumentar, diminuindo a velocidade de produção de gelo. Feche totalmente a porta do equipamento.</li> </ul>
Não é dispensado gelo.	<p><b>Não é possível ouvir o som da saída de gelo?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>No painel de controlo, selecione os modos de cubos de gelo e gelo triturado alternadamente para dispensar o gelo.</li> </ul>
	<p><b>A passagem de gelo está bloqueada? (É possível verificar a passagem de gelo retirando o balde de gelo.)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se a passagem de gelo estiver bloqueada, o gelo poderá não ser dispensado corretamente. Verifique o gelo e limpe a passagem de gelo com frequência.</li> </ul>
A água não sai.	<p><b>A válvula de abastecimento está fechada. (Apenas para modelos com canalização)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Abra a válvula de abastecimento de água.</li> <li>Verifique se a temperatura do compartimento do frigorífico é demasiado fria, porque o filtro de água pode congelar e obstruir o fluxo de água ao dispensador.</li> </ul>
	<p><b>O reservatório do dispensador de água está vazio. (Apenas para modelos sem canalização)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Encha o reservatório do dispensador de água.</li> </ul>
	<p><b>A válvula de abastecimento de água está fechada? (Apenas para modelos com canalização)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Abra a válvula de abastecimento de água.</li> </ul>
	<p><b>Está a utilizar água não filtrada?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A água não filtrada pode conter grandes quantidades de metais pesados ou substâncias estranhas, pelo que o filtro pode estar entupido na fase inicial, independentemente do tempo de vida útil do filtro.</li> </ul>

Sintomas	Possível causa e solução
A água tem um sabor estranho.	<b>O sabor da água é diferente quando comparado com o sabor da água do purificador anterior?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>A água purificada ou água fria não foi utilizada durante um longo período de tempo?</li> </ul>
	<b>Já se passou muito tempo desde que instalou e substituiu o filtro?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se for utilizado um filtro expirado, o desempenho de purificação pode piorar. É recomendável substituir o filtro de acordo com o período de substituição do filtro.</li> </ul>
	<b>Lavou devidamente o filtro na fase inicial, após a instalação?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quando instala ou substitui o filtro pela primeira vez, é necessário remover o ar e os resíduos de carvão ativado do interior do filtro. Pressionando a alavanca do dispensador de água, tire e descarregue aproximadamente cinco litros de água purificada do dispensador. (O carvão ativado não constitui qualquer perigo para os humanos.)</li> </ul>
	<b>A água purificada ou água fria não foi utilizada durante um longo período de tempo?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>O sabor de água antiga pode mudar devido ao crescimento de bactérias. Utilize o produto após tirar e descarregar aproximadamente cinco litros (aproximadamente três minutos) do dispensador de água.</li> </ul>

## Condensação e formação de gelo

Sintomas	Possível causa e solução
Existe condensação no interior do equipamento ou na parte inferior da cobertura da gaveta de legumes.	<b>Armazenou alimentos quentes sem os deixar arrefecer primeiro?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Arrefeça a comida quente antes de colocá-la no interior do frigorífico ou congelador.</li> </ul>
	<b>Deixou a porta do equipamento aberta?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Embora a condensação desapareça pouco tempo depois de fechar a porta do equipamento, é possível limpá-la com um pano seco.</li> </ul>
	<b>Abre e fecha a porta do equipamento demasiadas vezes?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Poderá formar-se condensação devido à diferença de temperatura em relação ao exterior. Limpe a humidade com um pano seco.</li> </ul>
	<b>Colocou alimentos quentes ou húmidos no equipamento sem selar os mesmos num recipiente?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Armazene alimentos num recipiente fechado ou selado.</li> </ul>
Formação de gelo no compartimento do congelador.	<b>As portas estão devidamente fechadas.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique se existe algum alimento no interior do equipamento a bloquear a porta e certifique-se de que a porta está totalmente fechada.</li> </ul>

Sintomas	Possível causa e solução
<b>Formação de gelo no compartimento do congelador.</b>	<b>Armazenou alimentos quentes sem os deixar arrefecer primeiro?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Deixe arrefecer os alimentos quentes antes de os colocar no interior dos compartimentos do frigorífico ou do congelador.</li> </ul>
	<b>A entrada ou saída de ar do compartimento do congelador está bloqueada?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Certifique-se de que a entrada ou saída de ar não se encontra bloqueada de forma que o ar possa circular no interior.</li> </ul>
	<b>O compartimento do congelador está demasiado cheio?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mantenha um espaço adequado entre itens.</li> </ul>
<b>Formou-se gelo ou condensação dentro ou fora do equipamento.</b>	<b>Abriu e fechou a porta do equipamento frequentemente ou a porta do equipamento está mal fechada?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pode ocorrer a formação de gelo ou condensação se o ar exterior entrar no aparelho.</li> </ul>
	<b>A área de instalação é húmida?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pode aparecer condensação no exterior do equipamento caso a área de instalação seja muito húmida ou num dia húmido, como um dia de chuva. Limpe a humidade existente com um pano seco.</li> </ul>
<b>A parte frontal ou lateral do equipamento está quente.</b>	<b>Existe tubagem anticondensação nestas áreas do equipamento para reduzir a condensação que se forma em volta da área da porta.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>O tubo de libertação de calor para impedir a condensação está instalado na parte frontal e lateral do equipamento. Poderá estar particularmente quente logo após a instalação do equipamento ou durante o verão. Não se trata de um problema e pode utilizar o equipamento normalmente.</li> </ul>
<b>Existe água dentro ou fora do equipamento.</b>	<b>Existe uma fuga de água à volta do equipamento?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique se a fuga de água tem origem numa pia ou noutro local.</li> </ul>
	<b>Existe água na parte inferior do equipamento?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique se a água provém de alimentos descongelados ou de um recipiente danificado.</li> </ul>

## Peças e funcionalidades

Sintomas	Possível causa e solução
<b>A porta do equipamento não fecha completamente.</b>	<b>O equipamento está inclinado para a frente?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuste os pés dianteiros para elevar ligeiramente a parte dianteira.</li> </ul>
	<b>As prateleiras foram montadas corretamente?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Recoloque as prateleiras, se necessário.</li> </ul>

Sintomas	Possível causa e solução
<b>A porta do equipamento não fecha completamente.</b>	<p><b>Fechou a porta com demasiada força?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se aplicar demasiada força ou velocidade ao fechar a porta, esta poderá ficar ligeiramente aberta antes de fechar. Certifique-se de que não fecha a porta com demasiada força. Feche a porta com cuidado.</li> </ul>
<b>É difícil abrir a porta do equipamento.</b>	<p><b>Abriu a porta logo após tê-la fechado?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Se tentar abrir a porta do equipamento até um minuto após tê-la fechado, poderá ter dificuldades devido à pressão no interior do equipamento. Aguarde alguns minutos antes de voltar a abrir a porta do equipamento para que a pressão interna possa estabilizar.</li> </ul>
<b>A moldura da porta não abre bem para fora nem para dentro.</b>	<p><b>Os pés de nivelamento dianteiros estão estendidos, ao nível do frigorífico e as portas alinhadas?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Assim que os compartimentos da porta estiverem cheios, as portas podem ficar desalinhadas, impedindo que a coluna da porta ou a função Abertura automática da porta funcione corretamente. Estenda os dois pés de nivelamento dianteiros, para que estejam em contacto com o chão. Siga a instrução na seção Alinhamento da porta para levantar a porta esquerda do frigorífico até que a moldura da porta esteja a funcionar bem novamente. Ajuste a porta direita do frigorífico para que alinhe com a porta esquerda do frigorífico.</li> </ul>
<b>A lâmpada interior não acende.</b>	<p><b>Falha da lâmpada</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Feche a porta e abra novamente. Se a lâmpada não acender, entre em contato com o centro de atendimento ao cliente da LG Electronics. Não tente remover a lâmpada.</li> </ul>

## Ruídos

Sintomas	Possível causa e solução
<b>O equipamento é ruidoso e produz sons anormais.</b>	<p><b>O equipamento está instalado num piso frágil ou indevidamente nivelado?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Instale o equipamento num piso firme e nivelado.</li> </ul>
	<p><b>A parte traseira do equipamento toca na parede?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuste a posição de instalação para existir folga suficiente à volta do equipamento.</li> </ul>
	<p><b>Existem objetos dispersos atrás do equipamento?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Remova os objetos dispersos atrás do equipamento.</li> </ul>
	<p><b>Está algum objeto em cima do equipamento?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Remova o objeto de cima do equipamento.</li> </ul>

Sintomas	Possível causa e solução
Cliques audíveis	<p><b>O controlo de descongelação fará um clique quando o ciclo de descongelação automática for iniciado e concluído. O controlo do termostato (ou controlo do equipamento em alguns modelos) também fará um clique ao iniciar e concluir um ciclo.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento normal</li> </ul>
Ruídos	<p><b>Os ruídos podem ser provenientes do fluxo do equipamento, da linha de água na parte traseira da unidade (apenas para modelos com canalização) ou de itens colocados em cima do frigorífico ou à volta do mesmo.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento normal</li> </ul>
	<p><b>O equipamento não está bem apoiado no piso.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O chão é fraco ou irregular, ou é necessário ajustar os pés de nivelamento. Consulte a secção Alinhamento da porta.</li> </ul>
	<p><b>O equipamento com compressor linear foi movido durante o funcionamento.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento normal Se o compressor não parar de fazer ruído após três minutos, desligue o equipamento e volte a ligar.</li> </ul>
Sons sibilantes	<p><b>O motor da ventoinha do evaporador está a fazer circular ar pelos compartimentos do frigorífico e congelador.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento normal</li> </ul>
	<p><b>A ventoinha do condensador está a forçar a passagem de ar pelo condensador.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento normal</li> </ul>
Gorgolejos	<p><b>Fluxo do sistema de refrigeração do equipamento.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento normal</li> </ul>
Estalidos	<p><b>Contração e expansão das paredes interiores devido às variações de temperatura.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamento normal</li> </ul>
Vibração	<p><b>Se a parte lateral ou traseira do equipamento estiver a tocar num armário ou numa parede, podem ser audíveis algumas vibrações normais.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Para eliminar o ruído, certifique-se de que as partes laterais e traseira não estão a tocar numa parede ou num armário.</li> </ul>

## Serviço de apoio ao cliente

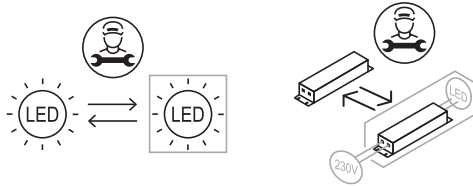
Contacte um centro de informação do cliente da LG Electronics.

- Para encontrar informações sobre o centro de serviço técnico autorizado da LG, visite o nosso website em [www.lg.com](http://www.lg.com).

- Apenas um técnico de assistência autorizado pelo centro de atendimento da LG pode desmontar, reparar ou alterar o equipamento.
- O período mínimo de garantia deste aparelho de refrigeração são 24 meses.
- As peças sobressalentes referidas no Regulamento UE 2019/2019 estão disponíveis por 7 anos (apenas as juntas de porta estão disponíveis por 10 anos).
- Para adquirir peças sobressalentes, contacte um centro de informação do cliente da LG Electronics ou o nosso website em [www.lg.com](http://www.lg.com).

## OBSERVAÇÃO

- O regulamento UE 2019/2019, válido a partir de 1 de março de 2021, está relacionado com as classe de eficiência energética pelo regulamento UE 2019/2016.
- Para mais informações sobre a eficiência energética do equipamento, visite <https://ec.europa.eu> e pesquise utilizando o nome do modelo (válido a partir de 1 de Março de 2021).
- Leia o código QR na etiqueta energética fornecida com o aparelho, que disponibiliza uma ligação web para a informação relacionada com o desempenho do aparelho na base de dados EPREL da UE. Guarde a etiqueta energética para referência e todos os outros documentos fornecidos com o equipamento (válido a partir de 1 de Março de 2021).
- O nome do modelo pode ser encontrado na etiqueta de classificação do equipamento.
- Este produto contém uma fonte de luz de classe G de eficiência energética.



# APÊNDICE

## PROTEGER O AMBIENTE

### Eliminação do seu aparelho usado



## ENGLISH

### Disposal of Your Old Appliance

- This crossed-out wheeled bin symbol indicates that waste electrical and electronic products (WEEE) should be disposed of separately from the municipal waste stream.
- Old electrical products can contain hazardous substances so correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. Your old appliance may contain reusable parts that could be used to repair other products, and other valuable materials that can be recycled to conserve limited resources.
- You can take your appliance either to the shop where you purchased the product, or contact your local government waste office for details of your nearest authorised WEEE collection point. For the most up to date information for your country please see [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling).

## БЪЛГАРСКИ

### Изхвърляне на стария уред

- Символът със зачертаня контейнер показва, че отпадъците от електрическите и електронните продукти (WEEE) трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци.

- Старите електрически продукти могат да съдържат опасни вещества и правилното изхвърляне на Вашия уред ще помогне за предотвратяване на негативните последици за околната среда и човешкото здраве. Вашият стар уред може да съдържа части за многократна употреба, които биха могли да бъдат използвани за ремонт на други продукти, както и други ценни материали, които могат да бъдат рециклирани с цел запазване на ограничените ресурси.
- Можете да занесете Вашия уред или в магазина, от който сте го закупили или можете да се свържете с местния държавен офис за отпадъците, за да получите информация за най-близкия РАЗРЕШЕН WEEE пункт за събиране на отпадъци. За най-актуална информация от Вашата държава, моля, погледнете тук: [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## ČEŠTINA

### Likvidace starého přístroje

- Tento symbol přeškrtnutého koše značí, že odpad z elektrických a elektronických výrobků (WEEE) je nutné likvidovat odděleně od linky komunálního odpadu.
- Staré elektrické výrobky mohou obsahovat nebezpečné látky, takže správná likvidace starých přístrojů pomůže zabránit potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Staré přístroje mohou obsahovat znovu použitelné díly, které lze použít k opravě dalších výrobků a další cenné materiály, které lze recyklovat a šetřit tak omezené zdroje.
- Přístroj můžete zanést buď do obchodu, kde jste ho zakoupili nebo se obrátit na místní správu komunálních odpadů, kde získáte podrobné informace o autorizovaném sběrném místě WEEE. Pro poslední aktuální informace z vaší země si prosím prostudujte web [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling).



## DANSK

### Bortskaffelse af dit gamle apparat

- Dette symbol med en affaldsspand med kryds over angiver at elektrisk og elektronisk affald (WEEE) skal bortskaffes og genbruges korrekt, adskilt fra kommunens husholdningsaffald.
- Gamle elektriske produkter kan indeholde farlige stoffer, så når du bortskaffer dit gamle apparat på korrekt vis, hjælper du med at forhindre mulige negative konsekvenser for miljø og mennesker. Dit gamle apparat kan indeholde dele som kan genbruges, fx til at reparere andre produkter, eller værdifulde materialer som kan genbruges og derved begrænse spild af værdifulde ressourcer.
- Du kan enten tage apparatet til den butik hvor du købte det, eller kontakte dit lokale affaldskontor angående oplysninger om det nærmeste, autoriserede WEEE-samlingspunkt. Find de sidste nye oplysninger for dit land på [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## DEUTSCH

### Entsorgung Ihrer Altgeräte

- Das durchgestrichene Symbol eines fahrbaren Abfallbehälters weist darauf hin, dass Elektro- und Elektronik-Produkte (WEEE) getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen. Bitte entsorgen Sie Altgeräte getrennt von anderem Abfall und bringen Sie diese zu einer ausgewiesenen Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten. Falls die Geräte Batterien oder Lampen enthalten, die vom Endverbraucher ohne Beschädigung leicht entnommen werden können, trennen Sie diese bitte vor der Entsorgung von den Hauptgeräten, es sei denn, Sie möchten, dass die alten Geräte wiederverwendet werden (alte Batterien und Lampen werden getrennt gesammelt). Bitte beachten Sie auch, dass Sie persönlich dafür verantwortlich sind, personenbezogene Daten auf dem Gerät zu löschen, bevor Sie Ihre Geräte entsorgen.

- Alte elektrische Produkte können gefährliche Substanzen enthalten, die eine korrekte Entsorgung dieser Altgeräte erforderlich machen, um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Ihre ausgedienten Geräte können wiederverwendbare Teile enthalten, mit denen möglicherweise andere Produkte repariert werden können, aber auch sonstige wertvolle Materialien enthalten, die zur Schonung knapper Ressourcen recycelt werden können.
- Sie können Ihr Gerät entweder in den Laden zurückbringen, in dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben oder Sie kontaktieren Ihre Gemeindeabfallstelle für Informationen über die nächstgelegene autorisierte WEEE Sammelstelle. Bitte beachten Sie, dass einige\* Vertrieber verpflichtet sind :
  - bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart unentgeltlich zurückzunehmen, und
  - Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; Wenn Offline oder Online Händler Neugeräte an Privathaushalte liefern, sind sie verpflichtet, Altgeräte direkt bei diesen abzuholen oder Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung anzubieten. Daher empfehlen wir Ihnen sich für weitere Informationen an Ihren Händler zu wenden.
- LG Electronic Deutschland GmbH ist ordnungsgemäß als Hersteller in Deutschland registriert. Damit trägt LG deutschlandweit zur Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten bei, die Sie in kommunalen Getrenntsammlstellen abgeben. Die aktuellsten Informationen finden Sie unter: [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling) oder <https://www.lg.com/de/support/altgeraete-rueckgabe>.
  - \* Vertrieber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern sowie Vertrieber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern, die Elektro- und Elektronikgeräte anbieten



## ΕΛΛΗΝΙΚΆ

### Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

- Αυτό το διαγραμμένο σύμβολο του τροχοφόρου κάδου υποδεικνύει ότι τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων (ΑΗΗΕ) πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα.
- Τα παλιά ηλεκτρικά προϊόντα μπορεί να περιέχουν επικίνδυνες ουσίες και ως εκ τούτου η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής αποτρέπει ενδεχόμενες αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Η παλιά σας συσκευή μπορεί να περιέχει επαναχρησιμοποιήσιμα ανταλλακτικά που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή άλλων προϊόντων, καθώς και άλλα υλικά αξίας που μπορούν να ανακυκλωθούν για εξοικονόμηση των περιορισμένων φυσικών πόρων.
- Μπορείτε να πάτε τη συσκευή σας, είτε στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν, ή να επικοινωνήσετε το τοπικό γραφείο απορριμμάτων για λεπτομέρειες σχετικά με το πλησιέστερο εγκεκριμένο σημείο συλλογής ΑΗΗΕ (Απόβλητα Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Συσκευών). Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες για τη χώρα σας επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling).

## ΕΣΠΑÑΟΛ

### Símbolo para marcar AEE

- El símbolo del contenedor de basura tachado con un aspa indica que la recogida separada de aparatos eléctricos y electrónicos (AEE) debe realizarse de manera separada.

- Los productos eléctricos antiguos pueden contener sustancias peligrosas de modo que la correcta eliminación del antiguo aparato ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y para la salud humana. El antiguo aparato puede contener piezas reutilizables que podrían utilizarse para reparar otros productos y otros materiales valiosos que pueden reciclarse para conservar los recursos limitados. Este producto contiene pilas y/o acumuladores. Siempre que no sea necesaria la intervención de un profesional cualificado para ello, y antes del depósito final del producto en las instalaciones de recogida selectiva, usted debe extraer las pilas y acumuladores de forma segura y separadamente para su adecuada gestión.
- Puede llevar el aparato a cualquiera de los centros autorizados para su recogida. Para obtener la información más actualizada para su país por favor visite [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## EESTI

### Teie vana seadme hävitamine

- Läbitõmmatud ristiga prügikasti sümbol tähendab, et elektriliste ja elektrooniliste toodete (WEEE) jäätmeid tuleb olmeprügist eraldi hävitada.
- Vanad elektriseadmed võivad sisaldada ohtlikke koostisosi, seega aitab prügi nõuetekohane hävitamine vältida võimalikku negatiivset mõju loodusele ja inimeste tervisele. Teie kasutatud seade võib sisaldada taaskasutatavaid osi, millega saab parandada teisi seadmeid ning muid väärtuslikke materjale, mida saab taaskasutada, et säilitada piiratud ressursse.
- Saate viia oma seadme kas kauplusse, kust see on ostetud või võtta ühendust kohaliku prügiveo ettevõttega, et saada lisainfot oma lähima WEEE jäätmete kogumiskoha kohta. Kõige ajakohasemat infot oma riigi kohta vaadake [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)



## SUOMI

### Vanhan laitteesi hävittäminen

- Tämä ylirastitettu jätteen merkki ilmaisee, että sähkö- ja elektroniikkalaiteromu (WEEE) tulee pitää erillään kotitalousjätteestä ja viedä kunnalliseen kierrätyskeskukseen.
- Vanhat sähkötuotteet voivat pitää sisällään vaarallisia aineita, joten loppuun käytetyn laitteen oikea hävittäminen ehkäisee ympäristö- ja terveyshaittoja. Vanha laitteesi saattaa pitää sisällään uudelleen käytettäviä osia, joita voidaan käyttää korjaamaan muita tuotteita, sekä arvokkaita materiaaleja, joita voidaan kierrättää rajoitettujen resurssien säästämiseksi.
- Voit viedä laitteesi joko liikkeeseen, josta hankit laitteen, tai ottaa yhteyttä paikallishallintosi ympäristötoimistoon koskien lähintä valtuutettua WEEE-keräyspistettä. Kaikkein viimeisimmät tiedot koskien maatasi, ks. osoitteessa [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## FRANÇAIS

### Recyclage de votre ancien appareil

- Ce symbole de poubelle barrée d'une croix indique que votre équipement électrique et électronique (EEE) ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Il doit faire l'objet d'un tri et d'une collecte sélective séparée.
- Les équipements électriques que vous jetez peuvent contenir des substances dangereuses. Il est donc important de les jeter de façon appropriée afin d'éviter des impacts négatifs sur l'environnement et la santé humaine. L'équipement que vous jetez peut également contenir des pièces réutilisables pour la réparation d'autres produits ainsi que des matériaux précieux pouvant être recyclés pour préserver les ressources de la planète.

- Vous pouvez rapporter votre appareil au commerçant qui vous l'a vendu ou contacter votre collectivité locale pour connaître les points de collecte de votre EEE. Vous trouverez également des informations à jour concernant votre pays en allant sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

## HRVATSKI

### Zbrinjavanje starog uređaja

- Ovaj simbol prekrizene kante za smeće na kotačićima označava kako se otpadni električni i električni proizvodi (WEEE) moraju zbrinjavati odvojeno od komunalnog otpada.
- Dotrajali električni proizvodi mogu sadržavati opasne tvari stoga će ispravno zbrinjavanje vaših dotrajalih uređaja pomoći u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje. Vaš dotrajao uređaj može sadržavati dijelove koji se mogu ponovo iskoristiti za popravak drugih proizvoda te druge vrijedne materijale koji se mogu reciklirati i tako sačuvati ograničene resurse. Ovisno o razini smetnje / štete i dobi stavke, stari proizvodi mogu se popraviti za više radnog života koji će spriječiti izbjeci otpada. Proizvodi koji nisu prikladni za ponovnu uporabu može se reciklirati da se oporavim vrijedne resurse i pomoći da se smanji globalno potrošnju novih sirovina.
- Uređaj možete odnijeti u trgovinu u kojoj ste kupili proizvod ili možete kontaktirati ured za zbrinjavanje otpada kod vaših mjesnih nadležnih tijela te od njih saznati više informacija o najbližem ovlaštenom WEEE sabirnom centru. Za najnovije informacije iz svoje države pogledajte internetske stranice [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)



## MAGYAR

### A régi készülék ártalmatlanítása

- A leselejtezett elektromos és elektronikai termékeket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell begyűjteni, a jogszabályok által kijelölt módon és helyen.
- Régi készülékeinek megfelelő leselejtezése segíthet megelőzni az esetleges egészségre vagy környezetre ártalmas hatásokat.
- Ha további információra van szüksége régi készülékeinek leselejtezésével kapcsolatban, lépjen kapcsolatba velünk a [szelektalok.hu](http://szelektalok.hu) oldalon, ahol tájékoztatjuk Önt visszavételi, átvételi, gyűjtési és kezelési kötelezettségeinkről.

## ITALIANO

### Smaltimento delle apparecchiature obsolete

- Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche contrassegnate da questo simbolo ("bidone della spazzatura barrato da una croce"), devono essere raccolte e smaltite separatamente rispetto agli altri rifiuti urbani misti, mediante impianti di raccolta specifici installati da Enti pubblici o dalle autorità locali. Si ricorda che gli utenti finali domestici possono consegnare gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita presso il punto vendita all'atto dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. Gli utenti finali domestici possono inoltre consegnare gratuitamente apparecchiature elettriche ed elettroniche di piccolissime dimensioni (non eccedenti i 25 cm) a fine vita direttamente presso un punto vendita a ciò abilitato, senza obbligo di acquistare una apparecchiatura nuova di tipo equivalente. Si prega di informarsi previamente presso il punto vendita prescelto circa tale ultima modalità di conferimento dell'apparecchiatura a fine vita.

- Il corretto smaltimento dell'unità obsoleta contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute degli individui e sull'ambiente. Una gestione responsabile del fine vita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche da parte degli utenti contribuisce al riutilizzo, al riciclaggio e al recupero sostenibile dei prodotti obsoleti e dei relativi materiali.
- Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare l'ufficio del comune di residenza, il servizio di smaltimento rifiuti o il punto vendita in cui è stato acquistato il prodotto. ([www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling))

## LIETUVIŲ

### Seno prietaiso utilizavimas

- Išbrauktos šiukšlių dėžės simbolis rodo, kad elektros ir elektronikos įrangos atliekos (EEJA) turėtų būti utilizuojamos atskirai nuo komunalinių atliekų.
- Senoje elektrinėje įrangoje gali būti pavojingų medžiagų, taigi tinkamas seno prietaiso utilizavimas padės apsaugoti nuo galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai. Jūsų sename prietaise gali būti dalių, kurias galima panaudoti dar kartą taisant kitą įrangą ir kitų vertingų medžiagų, kurios gali būti perdirbamos siekiant tausoti ribotus išteklius.
- Savo prietaisą galite nugabenti į parduotuvę, kurioje įrangą įsigijote, arba susisiekiate su vietos valdžios atliekų tarnyba norėdami gauti artimiausio EEJA surinkimo vietos informaciją. Norėdami gauti daugiau informacijos savo šalyje, apsilankykite [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)



## LATVIEŠU

### Jūsu vecās ierīces likvidēšana

- Šis simbols – pārsvītrotā atkritumu tvertne uz riteņiem – norāda, ka elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA) jālikvidē atsevišķi no sadzīves atkritumu plūsmas.
- Veci elektriskie izstrādājumi var saturēt bīstamas vielas, tādēļ jūsu vecās ierīces pareiza likvidēšana palīdzēs novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēka veselībai. Jūsu vecā ierīce var saturēt vairākkārt izmantojamās detaļas, kuras var izmantot citu izstrādājumu remontam, un citus vērtīgus materiālus, kurus var pārstrādāt, tādējādi saglabājot ierobežotus resursus.
- Jūs varat aizņest ierīci vai nu uz veikalu, kurā šo izstrādājumu iegādājieties, vai sazināties ar vietējās pašvaldības atkritumu savākšanas iestādi un uzzināt sīkāku informāciju par tuvāko oficiālo EEIA savākšanas punktu. Jaunāko informāciju par savu valsti skatiet vietnē [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## МАКЕДОНСКИ

### Фрлање на вашиот стар апарат

- Сите електрични и електронски производи треба да се фрлат засебно од комуналниот отпад, односно во собирни капацитети назначени од страна на владата или локалните власти.
- Правилното фрлање на вашиот стар апарат ќе помогне да се спречат потенцијални негативни последици за околината и човековото здравје.
- За подетални информации за фрлањето на вашиот стар апарат, стапете во контакт со општинската служба за отстранување отпад или со продавницата од каде што сте го купиле производот.

## NEDERLANDS

### Verwijdering van uw oude apparaat

- Dit symbool van de doorgekruiste vuilnisbak geeft aan dat afgedankte elektrische en elektronische producten (WEEE) afzonderlijk van het huishoudelijke afval moeten worden verwijderd.
- Oude elektrische producten kunnen gevaarlijke stoffen bevatten, dus een juiste verwijdering van uw oude apparaat helpt bij het voorkomen van mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid. Uw oude apparaat kan herbruikbare onderdelen bevatten die gebruikt zouden kunnen worden voor het repareren van andere producten, en andere waardevolle materialen die kunnen worden gerecycleerd voor het behoud van beperkte grondstoffen.
- U kunt uw apparaat meenemen naar de winkel waar u het product hebt gekocht, of u kunt contact opnemen met uw plaatselijke afvalinstantie voor de gegevens van uw dichtstbijzijnde geautoriseerde WEEE-verzamelpunt. Voor de meest geactualiseerde informatie voor uw land wordt verwezen naar [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## NORSK

### Avhending av gamle apparater

- Dette symbolet av en utkrysset avfallsdunk indikerer at kasserte elektriske og elektroniske produkter (WEEE) skal kastes separat fra husholdningsavfall og leveres til den kommunale resirkulering.
- Gamle elektriske produkter kan inneholde farlige stoffer, så korrekt avfallshåndtering av det gamle apparatet bidrar til å hindre potensielt negative konsekvenser for miljøet og andres helse. Gamle apparater kan inneholde gjenbrukbare deler som kan brukes til å reparere andre produkter og andre verdifulle materialer som kan resirkuleres for å bevare begrensede ressurser.
- Du kan bringe apparatet enten til butikken der du kjøpte produktet, eller ta kontakt med den lokale myndighetens avfallskontor for informasjon om nærmeste autoriserte innsamlingspunkt for el-avfall (WEEE-avfall). For den mest oppdaterte informasjonen for ditt land, gå til [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)



## POLSKI

### Utylizacja starego urządzenia

- Symbol przekreślonego pojemnika na odpady na kółkach oznacza, że produkty elektryczne lub elektroniczne (WEEE) należy zutylizować poza obiegiem odpadów komunalnych.
- Stare produkty elektroniczne mogą zawierać niebezpieczne substancje. Właściwa utylizacja starego urządzenia pozwoli uniknąć potencjalnych negatywnych skutków dla środowiska i zdrowia. Stare urządzenie może zawierać części wielokrotnego użytku, które mogą zostać wykorzystane do naprawy innych produktów lub inne wartościowe materiały, które można przetworzyć, aby oszczędzać zasoby naturalne.
- Możesz zanieść urządzenie do sklepu, w którym zostało kupione lub skontaktować się z lokalnym urzędem gospodarki odpadami, aby uzyskać informacje o najbliższym punkcie zbiórki WEEE. Aby uzyskać aktualne informacje z zakresu gospodarki odpadami obowiązującej w Twoim kraju, odwiedź stronę <http://www.lg.com/global/sustainability/environment/take-back-recycling/global-network-europe> (plik PDF : „For more information about how to recycle LG products in your country”).

## PORTUGUÊS

### Eliminação do seu aparelho usado

- Este símbolo de um caixote do lixo com rodas e linhas cruzadas sobrepostas indica que os resíduos de produtos elétricos e eletrônicos (WEEE) devem ser eliminados separadamente do lixo doméstico.

- Os produtos elétricos usados podem conter substâncias perigosas, pelo que, a eliminação correta do seu aparelho usado pode contribuir para evitar potenciais danos para o ambiente e saúde humana. O seu aparelho usado pode conter peças reutilizáveis que podem ser usadas para reparar outros aparelhos e materiais úteis que podem ser reciclados para preservar os recursos limitados.
- Pode levar o seu aparelho à loja onde o adquiriu ou contactar a sua entidade local de recolha e tratamento de resíduos para obter mais informações sobre o ponto de recolha WEEE autorizado mais próximo. Para obter informações mais atualizadas relativas ao seu país, visite [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## ROMÂNĂ

### Eliminarea aparatului vechi

- Simbolul de pubeleă indică faptul că deșeurile electrice și electronice (WEEE) trebuie eliminate separat de celelalte deșeuri.
- Produsele electrice și electronice vechi conțin substanțe periculoase. Astfel, prin eliminarea corespunzătoare veți contribui la prevenirea deteriorării mediului înconjurător și al sănătății umane. Este posibil ca dispozitivul dvs. vechi să conțină piese componente, care pot fi folosite pentru repararea altor produse sau materiale importante care pot fi reciclate în scopul economisirii resurselor limitate.
- Dispozitivul vechi poate fi returnat magazinului de unde a fost achiziționat, sau puteți contacta firma responsabilă pentru eliminarea deșeurilor, în scopul aflării locației unității autorizate pentru reciclarea deșeurilor electrice și electronice (WEEE). Pentru informații mereu actualizate și referitoare la țara dvs. vă rugăm vizitați pagina web [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)



## SLOVENČINA

### Zneškodnenie starého spotrebiča

- Tento symbol prečiarknutého odpadkového koša na kolieskach znamená, že odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) musí byť zneškodnený samostatne od komunálneho odpadu.
- Staré elektrické produkty môžu obsahovať nebezpečné latky, preto správne zneškodnenie vášho starého spotrebiča pomôže zabrániť potenciálnym negatívnym dopadom na prostredie a ľudské zdravie. Váš starý spotrebič môže obsahovať diely, ktoré možno opätovne použiť na opravu iných produktov, a iné cenné materiály, ktoré možno recyklovať s cieľom chrániť obmedzené zdroje.
- Svoj spotrebič môžete zaniest' do predajne, kde ste produkt zakúpili, alebo sa môžete obrátiť na oddelenie odpadov miestnej samosprávy a požiadať o informácie o najbližšom zbernom mieste odpadu z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Najnovšie informácie platné pre vašu krajinu nájdete na stránke [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## SLOVENŠČINA

### Odstranjanje vašega starega aparata

- Na izdelku prečrtan simbol smetnjaka opozarja, da je treba odpadne električne in elektronske izdelke (OEEI) odstranjevati ločeno od ostalih komunalnih odpadkov.
- Odpadni električni izdelki lahko vsebujejo nevarne snovi, zato s pravilnim odstranjevanjem starega aparata pripomorete k preprečevanju morebitnih negativnih vplivov na okolje in zdravje ljudi. Vaš stari aparat lahko vsebuje dele, ki bi jih bilo mogoče uporabiti za popravilo drugih izdelkov, in druge dragocene materiale, ki jih je mogoče reciklirati in s tem ohraniti omejene vire.

- Vaš aparat lahko odnesete bodisi v trgovino, kjer ste kupili ta izdelek, ali pa se obrnite na lokalni urad za odstranjevanje odpadkov glede podrobnosti o najbližjem pooblaščenem zbirnem mestu za OEEI. Za najnovejše informacije za vašo državo si oglejte [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## SHQIP

### Hedhja e pajisjes suaj të vjetër

- Të gjitha produktet elektrike dhe elektronike duhet të hidhen veçmas nga mbetjet e bashkisë përmes pikave të grumbullimit të caktuara nga qeveria ose autoritetet vendase.
- Hedhja e duhur e pajisjes suaj të vjetër do të ndihmojë në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin e njeriut.
- Për informacione më të hollësishme rreth hedhjes të pajisjes suaj të vjetër, ju lutem kontaktoni zyrën e qytetit, shërbimin për hedhjen e mbeturinave ose dyqanin ku e keni blerë produktin.



- Du kan ta din gamla apparat till butiken där du köpte produkten, eller kontakta din kommun för information om närmaste WEEE-uppsamlingsställe. För den mest uppdaterade informationen i ditt land, gå till [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## SRPSKI

### Odlaganje starog aparata

- Ovaj simbol precrtna kanta za smeće pokazuje da električni i elektronski otpad (WEEE) treba da se odlaže odvojeno od običnog komunalnog otpada.
- Stari električni aparati mogu da sadrže otrovne supstance, tako da će pravilno odlaganje Vašeg starog aparata pomoći sprečavanju pojave negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi. Vaš stari aparat može da sadrži delove za višekratnu upotrebu koji se mogu koristiti za zamenu drugih proizvoda i druge vredne materijale koji se mogu reciklirati radi očuvanja ograničenih resursa.
- Vaš aparat možete da odnesete u radnju gde ste ga kupili ili da kontaktirate lokalnu vladinu kancelariju za otpad kako biste dobili informaciju o najbližoj autorizovanoj WEEE stanici za odlaganje ovog otpada. Za najnovije informacije za Vašu zemlju, molimo Vas da pogledate web stranicu [www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling)

## SVENSKA

### Kassera den gamla apparaten

- Den överkorsade soptunnesymbolen indikerar att elektroniskt och elektriskt avfall (WEEE) ska kasseras separat från hushållsavfallet och lämnas in till av kommunen anvisat ställe för återvinning.
- Gamla elektroniska och elektriska produkter kan innehålla farliga substanser så korrekt avfallshantering av produkten förhindrar negativa konsekvenser för miljön och den mänskliga hälsan. Din gamla apparat kan innehålla återanvändningsbara delar som används för att reparera andra produkter och andra värdefulla material som kan återvinnas för att spara begränsade resurser.

