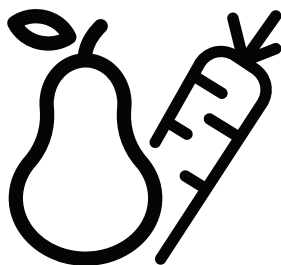




Frigorífico
Manual do utilizador



RDNT200*	RDNT231*	RDNT232*
RDNT201*	RDNT251*	RDNT252*
RDNT202*	RDNT271*	RDNT272*



PT

5774451043/AA

Por favor, leia primeiro este manual!

Caro cliente,

Gostaríamos que aproveitasse a óptima eficiência do nosso produto, fabricado em modernas instalações segundo controls de qualidade meticulosos.

Para este propósito, ler integralmente o guia do utilizador antes de utilizar o produto e manter o guia como fonte de referência. Se ceder este produto a outra pessoa, fornecer este guia em conjunto com o produto.




O guia do utilizador assegura a utilização rápida e segura do produto.

- Ler o guia do utilizador antes de instalar e operar com o produto.
- Observar sempre as instruções de segurança aplicáveis.
- Manter o guia do utilizador em local de fácil acesso para uso futuro.
- Ler quaisquer outros documentos fornecidos com o produto.

Ter em mente que este guia do utilizador é aplicável a vários modelos do produto. O guia indica claramente quaisquer variações de modelos diferentes.

Explicação dos símbolos


Ao longo deste manual do utilizador serão utilizados os seguintes símbolos:

-  Informações importantes e dicas úteis.
-  Risco de vida e do equipamento.
-  Risco de choque eléctrico.


ÍNDICE

1.O seu frigorífico	1	4.Preparação	4
2.Avisos importantes de segurança	1	5.Utilizar o seu frigorífico	5
Utilização prevista.....	1	Painel indicador.....	5
Segurança geral.....	1	Congelar alimentos frescos.....	6
Para produtos com um dispensador de água;.....	2	Descongelação.....	6
Segurança das crianças.....	2	Colocação dos alimentos.....	6
Conformidade com a Diretiva REEE e Eliminação de Resíduos do Produto.....	3	Informações sobre congelação profunda.....	6
Informação da embalagem.....	3	Fazer gelo.....	7
Aviso HC.....	3	Gelo automático de rodar.....	7
O que se pode fazer para economizar energia.....	3	Recipiente do gelo.....	7
3.Instalação	3	Ventoinha.....	7
Ponto a ter em atenção ao recolocar o frigorífico.....	3	Compartimento de refrigeração.....	7
Antes de colocar o frigorífico em funcionamento,.....	3	Gaveta para frutos e legumes.....	7
Ligação eléctrica.....	4	6.Manutenção e limpeza	7
Eliminação da embalagem.....	4	Proteção das superfícies plásticas.....	7
Eliminação do seu frigorífico velho.....	4	7.Resolução de problemas	8
Colocação e instalação.....	4		
Ajuste dos pés.....	4		
Substituir a lâmpada de iluminação.....	4		
Aviso de porta aberta.....	4		

INFORMÃO

 **ENERGY** 

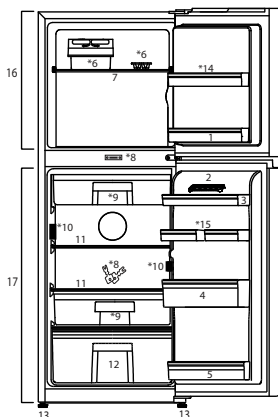
SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER (*)

A informação do modelo conforme memorizada na base de dados do produto pode ser acedida entrando no seguinte sítio web e através da busca do identificador do seu modelo (*) que se encontra na etiqueta de classificação energética.

<https://eprel.ec.europa.eu/>

1 O seu frigorífico



1. Congelador - compartimento de prateleiras da porta do congelador
 2. Secção dos ovos
 3. Prateleira da porta movível
 4. Prateleira para garrafas
 5. Frigorífico - compartimento de prateleiras da porta do frigorífico
 6. Caixa de gelo / Produção de gelo
 7. Prateleira de vidro do compartimento do congelador
 8. Bloqueio de teclas
 9. Compartimento de refrigeração
 10. Botão de definição da temperatura
 11. Prateleira de vidro do compartimento do frigorífico
 12. Gaveta para frutos e legumes
 13. Pés ajustáveis
 14. Congelador - compartimento de prateleiras da porta do congelador
 15. Prateleira da porta do frigorífico
 16. Compartimento do congelador
 17. Compartimento do frigorífico
- * Opcional

As figuras que aparecem neste manual de instruções são esquemáticas e podem não corresponder exatamente ao seu produto. Se as partes referidas não estiverem incluídas no produto que adquiriu, é porque são válidas para outros modelos.

2 Avisos importantes de segurança

Por favor, reveja as informações seguintes.

A não-observância destas informações pode causar ferimentos ou danos ao material. Caso contrário, todas as garantias e compromissos de fiabilidade tornar-se-ão inválidos. O tempo de vida útil do seu produto é de 10 anos. Durante este período, estarão disponíveis peças sobressalentes para poder utilizar o produto adequadamente.

Utilização prevista

Este produto está concebido para ser usado

- áreas internas e fechadas como casas;
- em ambientes de trabalho fechados, como lojas e escritórios;
- em áreas de hospedagem fechadas, como casas rurais, hotéis, pensões.
- Não deve ser usado no exterior.

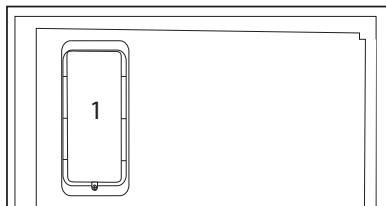
Segurança geral

- Quando quiser eliminar/desfazer-se do produto, recomendamos que consulte a assistência autorizada para obter a informação necessária e autorizada
- Consulte o seu serviço de assistência autorizada para todas as questões e problemas relativos ao frigorífico. Não tente reparar o frigorífico e nem permita que alguém o faça sem notificar os serviços de assistência autorizados.
- Para produtos com compartimento de congelador, Não coma cones de gelados e cubos de gelo imediatamente após retirá-los do compartimento do congelador!(Isto pode provocar queimaduras de frio na sua boca).
- Para produtos com compartimento de congelador; Não coloque bebidas líquidas enlatadas ou engarrafadas no compartimento do congelador. Caso contrário, podem rebentar.

- Não toque nos alimentos congelados; podem ficar presos à sua mão.
- Desligue o seu frigorífico da tomada antes da limpeza ou descongelação.
- Vapor e materiais de limpeza vaporizados nunca deverão ser utilizados nos processos de limpeza e descongelação do seu frigorífico. Em tais casos, o vapor poderá entrar em contacto com as partes elétricas e provocar curto-circuito ou choque elétrico.
- Nunca use partes do seu frigorífico, tal como a porta, como meios de apoio ou degrau.
- Não utilize dispositivos elétricos dentro do frigorífico.
- Não danifique as partes por onde circula a refrigeração com ferramentas perfurantes ou cortantes. O refrigerante, que pode ser expulso para o exterior quando os canais de gás do evaporador, as extensões do tubo ou os revestimentos da superfície são perfurados, causa irritações na pele ou ferimentos nos olhos.
- Não cubra nem bloqueie os orifícios de ventilação do seu frigorífico com nenhum tipo de material.
- Os dispositivos elétricos só devem ser reparados por pessoas autorizadas. As reparações realizadas por pessoas incompetentes causam riscos ao utilizador.
- Em caso de qualquer falha quer durante uma manutenção ou num trabalho de reparação, desligue a alimentação eléctrica do seu frigorífico, desligando o fusível correspondente ou retirando a ficha da tomada.
- Não puxe pelo cabo quando for retirar a ficha da tomada.
- Assegure-se de que bebidas fortemente alcoólicas são guardadas de forma segura com a tampa apertada e colocadas na vertical.

- Nunca guarde latas de aerossol contendo substâncias inflamáveis e explosivas no frigorífico.
- Não utilize dispositivos mecânicos ou outros para acelerar o processo de descongelação; utilize apenas os recomendados pelo fabricante.
- Este produto não se destina a ser usado por pessoas com incapacidades físicas, sensoriais ou mentais ou sem conhecimento ou experiência (incluindo crianças), a menos que sejam supervisionadas por alguém responsável pela sua segurança ou que as instrua sobre o uso do produto.
- Não utilize um frigorífico danificado.
- Consulte o agente autorizado se tiver qualquer questão.
- A segurança elétrica do seu frigorífico apenas poderá ser garantida se o sistema de ligação à terra da sua casa estiver em conformidade com as normas.
- A exposição do produto à chuva, neve, sol e vento é perigosa no que se refere à segurança elétrica.
- Para evitar qualquer perigo, contacte o serviço autorizado se o cabo elétrico estiver danificado.
- Evite causar danos ao cabo elétrico quando transportar o frigorífico. Dobrar o cabo pode causar um incêndio. Nunca pose objetos pesados no cabo elétrico. Não toque na ficha com as mãos molhadas quando a introduz na tomada para ligar o produto.
- Não ligue o frigorífico à tomada, se a tomada de parede estiver solta.
- Não deverá vaporizar água diretamente nas partes interiores ou exteriores do produto por motivos de segurança.
- Para evitar risco de incêndio e explosão, não vaporize substâncias que contenham gases inflamáveis, tais como gás propano, etc., próximo do frigorífico.
- Não coloque recipientes que contenham água sobre o topo do frigorífico; em caso de derrame, tal poderá resultar em choque elétrico ou incêndio.
- Não sobrecarregue o frigorífico com excesso de alimentos. Se estiver sobrecarregado, os alimentos podem cair e feri-lo a si e danificar o frigorífico ao abrir a porta.
- Nunca coloque objetos no topo do frigorífico, visto que estes podem cair quando se abre ou fecha a porta do mesmo.
- Como precisam de um controlo de temperatura exata, as vacinas, medicamentos sensíveis ao aquecimento, materiais científicos, etc., não deverão ser guardados no frigorífico.
- Se não for utilizado por um longo tempo, o frigorífico deve ser desligado da tomada. Qualquer possível problema no cabo elétrico poderá resultar em incêndio.
- A extremidade da ficha eléctrica deverá ser limpa regularmente com um pano seco; caso contrário, poderá provocar incêndio.
- O frigorífico pode mover-se se os pés não estiverem devidamente fixados ao piso. O ajuste seguro e apropriado dos pés ao piso pode impedir que o frigorífico se mova.

- Ao transportar o frigorífico, não o segure pelo puxador da porta. Caso o faça, ele poderá quebrar-se.
- Se posicionar o seu frigorífico próximo de outro frigorífico ou arca frigorífica, a distância entre os aparelhos deve ser de, pelo menos, 8 cm. Caso contrário, as paredes laterais adjacentes podem humedecer.
- O produto nunca deve ser utilizado quando o compartimento localizado na parte superior ou traseira do seu produto e que tem painéis eletrónicos (tampa da caixa do painel eletrónico) (1) está aberto.



Para produtos com um dispensador de água;

- A pressão para a entrada de água fria deve ser no máximo de 90 psi (6,2 bar). Se a pressão da água for superior a 80 psi (5,5 bar), utilize uma válvula reguladora de pressão no seu sistema de alimentação. Caso não saiba como verificar a pressão da água, peça ajuda a um canalizador profissional.
- Se existir risco de um golpe de aríete na sua instalação, utilize sempre um equipamento de prevenção do mesmo na sua instalação. Consulte um canalizador profissional no caso de dúvida de existência de golpe de aríete na sua instalação.
- Não instale na entrada de água quente. Adote precauções contra o risco de congelação dos tubos. O intervalo de operação da temperatura da água deve ser de 0,6 °C (33 °F) no mínimo e de 38 °C (100 °F) no máximo.
- Use apenas água potável.

Segurança das crianças

- Se a porta possuir uma fechadura, a chave deverá ser mantida afastada do alcance das crianças.
- As crianças devem ser vigiadas para impedir que brinquem com o produto.
- Este eletrodoméstico pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimentos, caso estas se encontrem sob supervisão ou recebam instruções relacionadas com a utilização do equipamento de modo seguro e compreendam os perigos envolvidos.
- As crianças não deverão brincar com o eletrodoméstico.
- A limpeza e a manutenção pelo utilizador não deverão ser realizadas por crianças sem supervisão.

Conformidade com a Diretiva REEE e

Eliminação de Resíduos do Produto:

Este produto está em conformidade com a Diretiva REEE da UE (2012/19/UE).



Este produto tem um símbolo de classificação relativo a resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE). Este produto foi fabricado com peças e materiais de alta qualidade que podem ser reutilizados, sendo adequados para reciclagem.

Portanto, no final da sua vida útil, não elimine o produto com o lixo doméstico normal ou outro lixo. Leve-o a um centro de recolha para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Por favor, consulte as autoridades locais para se informar sobre a localização do centro de recolha mais próximo. Ajude a proteger o ambiente e os recursos naturais reciclando os produtos usados. Para a segurança das crianças, corte o cabo de alimentação e parta o mecanismo de bloqueio da porta, se o houver, para que fique inutilizado antes de o deitar fora.

Informação sobre a embalagem

Os materiais de embalagem do produto são fabricados a partir de materiais recicláveis, de acordo com as nossas Normas Ambientais Nacionais. Não elimine os materiais de embalagem junto com o lixo doméstico ou outros resíduos. Transporte-os para os pontos de recolha de materiais de embalagem indicados pelas autoridades locais.

Não se esqueça...

Qualquer substância reciclada é uma matéria indispensável para a natureza e para o nosso património de recursos nacionais. Se quer contribuir para a reavaliação dos materiais de embalagem, pode consultar as organizações ambientalistas ou os municípios da zona onde reside.

Aviso HC

Se o sistema de arrefecimento do seu produto contém R600a:

Este gás é inflamável. Por isso, tenha cuidado em não danificar o sistema de arrefecimento e a tubagem durante o uso e transporte. No caso de algum dano, mantenha o seu produto longe de potenciais fontes de fogo que possam fazer com que o produto de

incendeie e ventile o compartimento no qual a unidade está colocada.

Ignore este aviso se o sistema de arrefecimento do seu produto contém R134a:

O tipo de gás usado no produto está indicado na etiqueta de características localizada na parede esquerda no interior do frigorífico. Nunca elimine o seu produto no fogo.

Recomendações para o compartimento de alimentos frescos *opcional

Não permita que os alimentos toquem no sensor de temperatura no compartimento de alimentos frescos. Para permitir que o compartimento de alimentos frescos mantenha a sua temperatura de armazenamento ideal, o sensor não pode ser obstruído pelos alimentos. Não coloque alimentos quentes no seu equipamento.

O que se pode fazer para economizar energia

- Não deixe as portas do seu frigorífico abertas durante muito tempo.
- Não coloque alimentos ou bebidas quentes no seu frigorífico.
- Não sobrecarregue o seu frigorífico para que a circulação do ar no interior não seja dificultada.
- Não instale o seu frigorífico sob a luz solar direta ou próximo de aparelhos que emitem calor tais como fornos, máquinas de lavar louça ou radiadores. O seu frigorífico deverá ser instalado com uma distância mínima de 30 cm de quaisquer fontes de calor e, pelo menos, a mais de 5 cm de fogões.
- Tenha cuidado em manter os seus alimentos em recipientes fechados.
- Para produtos com um compartimento de congelador; Pode armazenar uma quantidade máxima de alimentos no congelador se remover a prateleira ou gaveta do congelador. O valor do consumo de energia indicado no seu frigorífico foi determinado removendo a prateleira do congelador ou a gaveta e com carga máxima. Não existe qualquer risco em utilizar uma prateleira ou gaveta de acordo com as formas e tamanhos dos alimentos a serem congelados.
- Descongelar os alimentos congelados no compartimento do frigorífico poupará energia e preservará a qualidade dos alimentos.

3 Instalação

⚠ No caso de a informação dada no manual do utilizador não ser tida em consideração, o fabricante não assumirá qualquer responsabilidade por isso.

Pontos a ter atenção ao recolocar o frigorífico

1. O seu frigorífico deve ser desligado. Antes do transporte do seu frigorífico, ele deverá ser esvaziado e limpo.
2. Antes de o voltar a embalar, as prateleiras, acessórios, gaveta para frutos e legumes, etc. que se encontram no interior do seu frigorífico devem ser fixas com fita adesiva e protegidas contra impactos. A embalagem deve ser

fechada com uma fita grossa ou cordas sólidas e devem ser rigorosamente seguidas as regras de transporte da embalagem.

3. A embalagem original e os materiais de esponja deverão ser guardados para transportes ou deslocações futuras.

Antes de colocar o frigorífico em funcionamento,

Antes de iniciar a utilização do seu frigorífico, verifique o seguinte:

1. Limpe o interior do frigorífico conforme recomendado na secção "Manutenção e limpeza".

2. Ligue a ficha do frigorífico à tomada da parede.

Quando a porta do frigorífico é aberta, a luz interior acende-se.

3. Quando o compressor começa a funcionar, ouvir-se-á um som. O líquido e os gases no interior do sistema de refrigeração também podem fazer algum ruído, mesmo que o compressor não esteja a funcionar, o que é perfeitamente normal.

4. As arestas da frente e ambos os lados do frigorífico podem ficar quentes. Isto é normal. Estas arestas foram concebidas para ficarem quentes com vista a evitar a condensação.

Ligação elétrica

Ligue o seu produto a uma tomada de terra que esteja protegida por um fusível com a capacidade apropriada. Importante:

A ligação deve estar em concordância com os regulamentos nacionais.

• A ficha de alimentação deverá estar facilmente acessível após a instalação.

• A segurança elétrica do seu frigorífico apenas poderá ser garantida se o sistema de ligação à terra da sua casa estiver em conformidade com as normas.

• A tensão indicada na etiqueta localizada no lado esquerdo interior do seu equipamento deve ser igual à tensão da sua rede elétrica.

• Não devem ser usados cabos de extensão e fichas multiusos para a ligação.

⚠ Um cabo de alimentação danificado deve ser substituído por um electricista qualificado.

⚠ O produto não deve ser utilizado antes de ser reparado! Há risco de choque elétrico!

Eliminação da embalagem

Os materiais de embalagem podem ser perigosos para as crianças. Guarde os materiais da embalagem fora do alcance das crianças ou elimine-os, classificando-os de acordo com as instruções sobre o lixo determinadas pelas suas autoridades locais. Não os deite fora juntamente com o lixo doméstico, mas sim em locais de recolha de embalagens designados pelas autoridades locais. A embalagem do seu frigorífico é produzida com materiais recicláveis.

Eliminação do seu frigorífico velho

Elimine o seu frigorífico velho sem causar qualquer perigo ao meio ambiente.

• Pode consultar o seu revendedor autorizado ou o centro de recolha do lixo do seu concelho a respeito da eliminação do seu frigorífico.

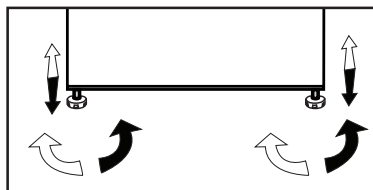
Antes de se desfazer do seu frigorífico, corte a ficha elétrica e, se houver trincos nas portas, deixe-os inutilizados, a fim de proteger as crianças contra qualquer perigo.

Colocação e instalação

Se a porta de entrada do compartimento onde o frigorífico será instalado não for suficientemente larga para que ele passe, chame o serviço de assistência autorizado para que possam remover as portas do seu frigorífico e passá-lo de lado através da porta.

Ajuste dos pés

Se o seu frigorífico estiver desnivelado, pode nivelar o seu frigorífico rodando os seus pés frontais conforme ilustrado na figura. O canto onde está o pé é baixado quando roda na direção da seta preta e levantado quando roda na direção oposta. Peça ajuda a alguém para erguer ligeiramente o frigorífico, facilitará este processo.



Substituir a lâmpada de iluminação

Para substituir a lâmpada utilizada para a iluminação do seu frigorífico, contacte o seu Serviço de Assistência Autorizado. As lâmpadas usadas neste aparelho não se adequam à iluminação doméstica. Esta lâmpada destina-se a ajudar o utilizador a colocar alimentos no frigorífico/congelador de forma segura e confortável. As lâmpadas usadas neste aparelho têm de suportar condições físicas extremas, tais como temperaturas abaixo de -20°C. (apenas arca horizontal e vertical)

Aviso de porta aberta

(Esta funcionalidade é opcional)

Será emitido um sinal sonoro quando a porta do seu produto for deixada aberta durante 1 minuto. Este aviso deixará de soar quando a porta for fechada ou se qualquer dos botões do visor (se existente) for premido.

4 Preparação

• O seu frigorífico/arca congeladora deverá ser instalado a uma distância mínima de 30 cm de quaisquer fontes de calor, tais como placas, fornos, aquecimento central e fogões e de 5 cm de fornos elétricos e não deverá ficar exposta diretamente à luz solar.

• Certifique-se de que o interior do seu frigorífico/arca congeladora está completamente limpo.

• Se precisar de instalar dois frigoríficos lado a lado,

deverá existir um espaço de, pelo menos, 5 cm de distância entre eles.

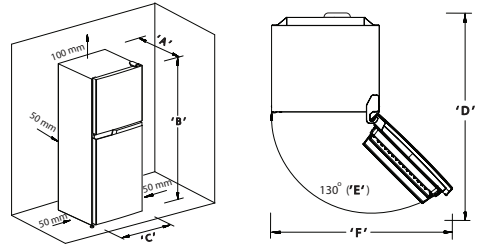
• Quando utilizar o seu frigorífico/ arca congeladora pela primeira vez, por favor, observe as seguintes instruções durante as seis horas iniciais.

• A porta não deverá ser aberta frequentemente.

• Deve começar a funcionar vazio, sem alimentos no interior.

- Não retire a ficha da tomada do seu frigorífico/ arca congeladora.
 - No caso de uma falha de energia inesperada, consulte os avisos na secção "Soluções recomendadas para os problemas".
 - Os cestos/gavetas que são fornecidos no compartimento de refrigeração devem ser sempre utilizados para diminuir o consumo de energia e para melhores condições de armazenagem.
 - O contacto dos alimentos com o sensor de temperatura no compartimento do congelador pode aumentar o consumo de energia do aparelho. Por isso, qualquer contacto com o(s) sensor(es) deve ser evitado.
 - Este produto foi concebido para funcionar a temperaturas ambiente até 43°C (90°F). Mesmo que a temperatura ambiente desça até -15 °C, o dispositivo possui o Advanced para evitar a descongelação dos alimentos congelados no frigorífico.
- Sistema de controlo da temperatura eletrónico
- Na primeira instalação, o equipamento NÃO deve estar sob temperaturas ambientais baixas. Isso porque o congelador não pode descer até a temperatura de funcionamento padrão. Ao alcançar o funcionamento contínuo, o produto pode ser movido para outro lugar. Mais tarde, poderá colocar o seu produto na garagem ou numa área não aquecida sem a preocupação de descongelar os alimentos. Porém, é provável que as temperaturas baixas acima mencionadas possam

- Se a temperatura ambiente estiver abaixo dos 0°C, os alimentos no compartimento do frigorífico congelarão. Por isso, recomendamos não usar o compartimento do frigorífico nestas baixas temperaturas ambientes. Pode continuar a usar o compartimento do congelador como de costume.
- Em alguns modelos, o painel de instrumentos desliga-se automaticamente 5 minutos depois de a porta se fechar. Será reativado quando a porta for aberta ou quando pressionar qualquer tecla.
- Devido a mudança de temperatura como resultado de abrir/fechar a porta do produto durante o funcionamento, é normal a condensação das prateleiras da porta e do corpo principal e dos recipientes de vidro.

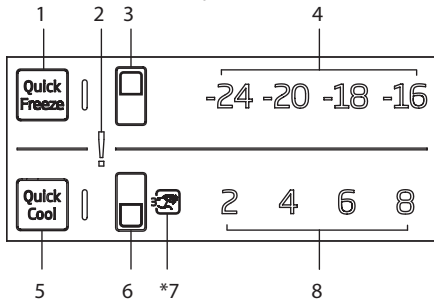


Model	FR	FR	FR	FR	FR	FR
D54200N	339	1350	540	892	130	876
D54231N	598	1450	540	1007	130	876
D54251N	598	1550	540	1007	130	876
D54271N	598	1650	540	1007	130	876

5 Utilizar o seu frigorífico

Painel indicador (visor interno)

O painel indicador pode variar consoante o modelo do produto. As funções audiovisuais no painel indicador ajudam-no a utilizar o seu produto.



As figuras que aparecem neste manual de instruções são esquemáticas e podem não corresponder exatamente ao seu produto. Se as partes referidas não estiverem incluídas no produto que adquiriu, é porque são válidas para outros modelos.

1. Botão 'Quick Freezer' (Congelação rápida)

Botão de seleção Pressione 'Quick Freeze'.
botão de seleção para ajustar o compartimento de congelação

2. Indicador de estado de erro

Se o seu frigorífico não arrefecer o suficiente em caso de falha do sensor, este indicador é ativado.

3. Botão de seleção do compartimento do congelador

Esta função permite-lhe definir a temperatura do compartimento do congelador. Prima este botão para definir a temperatura do compartimento do congelador para -16, -18, -20 e -24 respetivamente.

4. Indicador da temperatura do compartimento do congelador

Temperatura do compartimento do congelador -24, -20, -18 e -16.

5. Botão 'Quick Fridge' (Refrigeração rápida)

Botão de seleção: Prima o botão de seleção 'Quick Cool' para ajustar o compartimento do frigorífico.

6. Botão de seleção do compartimento do frigorífico

Esta função permite-lhe definir a temperatura do c ompartimento do frigorífico. Prima este botão para a justar a temperatura do compartimento do refrigerador para 8,6,4,4 e 2 respetivamente.

7. Indicador da função 'Vacation' (Férias) (opcional)

Luz quando a função "Vacation" está ativa.

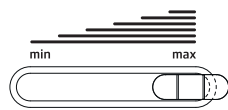
Não é adequado manter os alimentos no compartimento do refrigerador quando esta função está ativada.

8. Temperatura do compartimento do frigorífico/Indicador

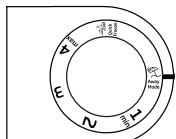
Temperatura do compartimento do refrigerador 2,4,6 e 8.

Painel indicador *Opcional

Os painéis indicadores podem variar de acordo com o modelo do produto.



FreezerControl
Configuração de temperatura do freezer



Configuração de temperatura da geladeira

Congelar alimentos frescos

- É preferível envolver ou cobrir os alimentos antes de colocá-los no frigorífico.
- Os alimentos quentes devem ser arrefecidos à temperatura ambiente antes de serem colocados no frigorífico.
- Os alimentos que pretende congelar devem ser frescos e de boa qualidade.
- Os alimentos devem estar repartidos em porções de acordo com o quotidiano familiar ou nas necessidades de consumo de refeições.
- Os alimentos deverão ser embalados de uma forma hermética para evitar que sequem, mesmo que venham a ser guardados durante pouco tempo.
- Os materiais a serem utilizados para embalar os alimentos deverão ser à prova de rompimento e resistentes ao frio, humidade, cheiros, óleos e ácidos e também devem ser herméticos. Além disso, devem estar bem fechados e devem ser feitos de materiais fáceis de manusear, que sejam apropriados para fins de congelação.
- Os alimentos congelados deverão ser usados imediatamente depois de serem descongelados e nunca deverão ser congelados de novo.
- Para obter os melhores resultados, tenha em conta as instruções a seguir apresentadas.

1. Não congele grandes quantidades de alimentos de uma só vez. A qualidade dos alimentos é melhor preservada quando a congelação atinge o interior no menor tempo possível.
2. A colocação de alimentos quentes no compartimento do congelador obriga o sistema de refrigeração a um funcionamento contínuo até à completa congelação dos alimentos.

3. Tenha um cuidado especial para não misturar alimentos já congelados com alimentos frescos.

Recomendação para a preservação de alimentos congelados

- Os alimentos embalados pré-congelados devem ser armazenados de acordo com as instruções do fabricante do alimento para um **✱✱✱✱** compartimento de armazenamento de alimentos congelados de (4 estrelas).
- Para garantir que é atingida e mantida a alta qualidade dos alimentos congelados, deverá ter em conta o seguinte:

1. Coloque as embalagens no congelador o mais rapidamente possível após a aquisição.
2. Verifique se os recipientes estão etiquetados e datados.

3. Não ultrapasse as datas de validade mencionadas nas embalagens.

Descongelação

O compartimento do congelador descongela automaticamente.

Colocação dos alimentos

Prateleiras do compartimento do congelador	Diversos alimentos congelados, tais como carne, peixe, gelado, legumes, etc.
Bandeja para ovos	Ovo
Prateleiras do compartimento do frigorífico	Alimentos em panelas, pratos cobertos e recipientes fechados
Prateleiras da porta do compartimento do frigorífico	Pequenos alimentos embalados ou bebidas (tais como leite, sumo de frutas e cerveja)
Gaveta para frutos e legumes	Vegetais e frutas
Compartimento da zona fria	Iguarias (queijo, manteiga, chouriços, etc.)

Informações sobre congelação profunda

Os alimentos devem ser congelados tão rapidamente quanto possível quando são colocados num frigorífico para os conservar com boa qualidade.

É possível manter os alimentos durante muito tempo apenas a - 18°C ou temperaturas mais baixas.

Poderá manter a frescura dos alimentos durante muitos meses (a - 18 °C ou a temperaturas inferiores na congelação rápida).

AVISO!

- Os alimentos devem estar repartidos em porções de acordo com o quotidiano familiar ou nas necessidades de consumo de refeições.
- Os alimentos deverão ser embalados de uma forma hermética para evitar que sequem mesmo que venham a ser guardados durante pouco tempo.
- Materiais necessários para embalagem:
 - Fita adesiva resistente ao frio
 - Etiqueta autocolante
 - Anéis de borracha
 - Esferográfica

Os materiais a ser utilizados para embalar os alimentos deverão ser à prova de rompimento e resistentes ao frio, humidade, cheiros, óleos e ácidos.

Não deverá permitir que os alimentos a serem congelados entrem em contacto com os artigos congelados anteriormente para evitar a sua descongelação parcial.

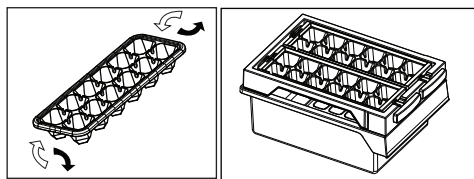
Os alimentos congelados deverão ser usados imediatamente depois de serem descongelados e nunca deverão ser congelados de novo.

Fazer gelo

(Esta funcionalidade é opcional)

Encha o reservatório para gelo com água e coloque-o no compartimento do congelador. O seu gelo ficará pronto em cerca de duas horas.

Poderá retirar facilmente o seu gelo do reservatório para gelo, removendo-o do congelador e torcendo-o.



Gelo automático de rodar

(Esta funcionalidade é opcional)

- Remova o reservatório de água rodando-o para a esquerda.
- Abra a tampa do reservatório de água rodando-a e adicione água ao reservatório da água até à parte inferior da tampa do reservatório de água.
- Coloque o reservatório de água de volta ao lugar conforme indicado na figura depois de adicionar água e fechá-lo girando-o na direção da seta. A água deve ser vertida para o banco de gelo.
- Quando se formar gelo, rode o botão do banco de gelo na direção da seta para permitir que o gelo caia na gaveta de gelo.
- Puxe a gaveta de gelo para tirar os cubos de gelo.
- Puxe a parte frontal na sua direção para lavar o banco de gelo e coloque-o nos dispositivos na área interna e pressione para o colocar no lugar correto de forma a substituí-lo.
- Puxe a unidade de gelo automático de rodar na sua direção para a retirar e coloque-a nos dispositivos no teto e pressione para a colocar no lugar correto de forma a substituí-la.

Recipiente do gelo

(Esta funcionalidade é opcional)

- Remova o reservatório do gelo do compartimento do congelador.
- Encha o reservatório do gelo com água.

- Coloque o reservatório do gelo no compartimento do congelador. O gelo estará pronto duas horas depois.
- Remova o reservatório do gelo do compartimento do congelador e vire-o sobre o prato de serviço. Os cubos de gelo sairão com facilidade para o prato de serviço.

Ventoinha

A ventoinha está concebida para garantir a distribuição e a circulação de ar frio no interior do seu frigorífico. O tempo de funcionamento da ventoinha poderá variar, conforme as propriedades do seu produto. Enquanto a ventoinha funciona apenas com o compressor em alguns produtos, o sistema de controlo determina o seu tempo de funcionamento em alguns produtos, de acordo com a necessidade de arrefecimento.

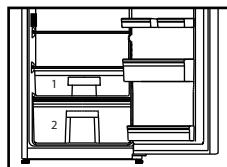
Compartimento de refrigeração

(Esta funcionalidade é opcional)

Utilize este compartimento para armazenar produtos de charcutaria que devem ser armazenados a baixa temperatura ou carnes que irá consumir a curto-prazo. O compartimento de refrigeração é o local mais frio do seu frigorífico, onde os produtos lácteos, carne, peixe ou aves podem ser guardados em condições ideais de armazenamento. Os vegetais e/ou frutos não devem ser armazenados neste compartimento.(1)

Gaveta para frutos e legumes

A gaveta para vegetais e fruta do produto foi especialmente concebida para conservar os vegetais frescos sem que percam a sua humidade. Para este efeito, a circulação de ar frio é intensificada em toda a gaveta.(2)



6 Manutenção e limpeza

- ⚠ Nunca use gasolina, benzeno ou substâncias semelhantes para a limpeza.
- ⚠ Recomendamos que desligue a ficha do aparelho da tomada antes da limpeza.
- ⚠ Nunca utilize na limpeza objetos abrasivos ou pontiagudos, sabões, produtos de limpeza doméstica, detergentes ou ceras abrillantadoras.
- 🔧 Utilize água morna para limpar o exterior do seu frigorífico e seque-o com um pano.
- 🔧 Utilize um pano humedecido numa solução composta por uma colher de chá de bicarbonato de soda dissolvido em cerca de meio litro de água para limpar o interior e seque com um pano.

- ⚠ Certifique-se de que não entra água no compartimento da lâmpada e nos outros componentes elétricos.
- ⚠ Se o seu frigorífico não for utilizado durante um longo período de tempo, retire o cabo de alimentação, retire todos os alimentos, limpe-o e deixe a porta entreaberta.
- ⚠ Verifique regularmente as vedações da porta, para se assegurar de que estão limpas e sem partículas de alimentos.
- ⚠ Para remover as prateleiras da porta, retire todo o seu conteúdo e, em seguida, basta puxar cuidadosamente o suporte para cima a partir da base.

⚠ Nunca utilize agentes de limpeza ou água que contenha cloro para limpar as superfícies externas e as partes cromadas do produto. O cloro provoca a corrosão de tais superfícies metálicas

⚠ Não utilize ferramentas afiadas ou abrasivas, sabão, agentes de limpeza domésticos, detergentes, querosene, fuelóleo, verniz etc., para impedir e remoção e a deformação de impressões nas peças plásticas. Utilize água morna e um pano macio para proceder à limpeza e em seguida seque completamente.

Proteção das superfícies plásticas

ⓘ Não coloque óleos líquidos ou comidas cozinhadas em óleo no seu frigorífico, em recipientes abertos, já que podem danificar as superfícies plásticas do seu frigorífico. No caso de derrame ou salpico de óleo nas superfícies plásticas, limpe e enxague a parte correspondente da superfície com água morna.

7 Resolução de problemas

Reveja esta lista antes de contactar o serviço de assistência. Isso poupará o seu tempo e dinheiro. Esta lista abrange as reclamações frequentes resultantes de defeitos de fabrico ou utilização do material. Algumas das funções descritas aqui podem não existir no seu produto.

O frigorífico não funciona.
<ul style="list-style-type: none">• A ficha não está corretamente introduzida na tomada. >>>Introduza a ficha na tomada de forma segura.• O fusível da tomada à qual o frigorífico está ligado ou o fusível principal está queimado. >>Verifique o fusível.
Condensação na parede lateral do compartimento do frigorífico (MULTIZONE, COOL CONTROL e FLEXI ZONE).
<ul style="list-style-type: none">• A porta foi aberta frequentemente. >>>Não abra e feche frequentemente a porta do frigorífico.• O ambiente está muito húmido. >>>Não instale o seu frigorífico em locais muito húmidos.• Os alimentos que contêm líquidos foram guardados em recipientes abertos. >>>Não guarde alimentos que contêm líquidos em recipientes abertos.• A porta do frigorífico foi deixada entreaberta. >>> Feche a porta do frigorífico.• O termóstato está ajustado para um nível muito frio. >>> Coloque o termóstato a um nível adequado.
O compressor não está a funcionar.
<ul style="list-style-type: none">• A proteção térmica do compressor deixará de funcionar durante falhas elétricas repentinas ou quando se retira ou coloca a ficha elétrica, já que a pressão refrigerante no sistema de arrefecimento do frigorífico ainda não se encontra estabilizada. O frigorífico voltará a funcionar aproximadamente 6 minutos depois. Contacte o serviço de assistência se o frigorífico não começar a funcionar no fim deste período.• O frigorífico está no ciclo de descongelação. >>Isto é normal num frigorífico de descongelação totalmente automática. O ciclo de descongelação ocorre periodicamente.• O frigorífico não está ligado à tomada. >>>Certifique-se de que a ficha está encaixada na tomada.• Os ajustes de temperatura não são feitos corretamente. >>> Selecione um valor de temperatura adequada.• Houve um corte de corrente. >>>O frigorífico volta ao funcionamento normal quando a energia é restabelecida.
O ruído de funcionamento aumenta quando o frigorífico está a funcionar.
<ul style="list-style-type: none">• O desempenho de funcionamento do frigorífico pode variar devido às alterações na temperatura ambiente. Isso é normal e não é uma avaria.
O frigorífico está a funcionar frequentemente ou durante um longo período de tempo.
<ul style="list-style-type: none">• O novo produto poderá ser mais largo do que o anterior. Os frigoríficos maiores operam por um período maior de tempo.• A temperatura do local poderá estar muito alta. >>>É normal que o produto funcione durante longos períodos num ambiente quente.• O frigorífico foi ligado à tomada há pouco tempo ou carregado com alimentos. >>>Quando o frigorífico foi ligado ou foi carregado com alimentos recentemente, demorará mais tempo a atingir a temperatura definida. Isto é normal.• Podem ter sido colocadas recentemente grandes quantidades de alimentos quentes no frigorífico. >>>Não coloque alimentos quentes no frigorífico.• As portas podem ter sido abertas frequentemente ou deixadas entreabertas durante muito tempo. >>>O ar quente que entrou no frigorífico faz com que o mesmo tenha que funcionar por períodos mais longos. Não abra frequentemente as portas.

<ul style="list-style-type: none"> • A porta do compartimento do frigorífico ou do congelador pode ter sido deixada entreaberta. >>> Verifique se as portas estão completamente fechadas. • O frigorífico está ajustado para uma temperatura muito baixa. >>>Ajuste a temperatura do frigorífico para um grau mais quente e aguarde até que a temperatura seja atingida. • O vedante da porta do frigorífico ou do congelador pode estar sujo, gasto, roto ou não ajustado corretamente. >>> Limpe ou substitua o vedante. O vedante danificado/roto faz com que o frigorífico funcione por um período de tempo maior para manter a temperatura atual.
A temperatura do congelador está muito baixa, enquanto que a temperatura do refrigerador é suficiente.
<ul style="list-style-type: none"> • A temperatura do congelador está ajustada para um valor muito baixo.>>>Ajuste a temperatura do congelador para um grau mais quente e verifique.
A temperatura do refrigerador está muito baixa, enquanto que a temperatura do congelador é suficiente.
<ul style="list-style-type: none"> • A temperatura do frigorífico está ajustada para um valor muito baixo.>>>Ajuste a temperatura do frigorífico para um grau mais quente e verifique.
Os alimentos guardados nas gavetas do compartimento do frigorífico estão congelados.
<ul style="list-style-type: none"> • A temperatura do frigorífico está ajustada para um valor muito alto.>>>Ajuste a temperatura do frigorífico para um grau mais baixo e verifique.
A temperatura no refrigerador ou no congelador é muito alta.
<ul style="list-style-type: none"> • A temperatura do frigorífico está ajustada para um valor muito alto.>>>A definição da temperatura do compartimento do frigorífico tem efeito sobre a temperatura do congelador. Altere a temperatura do frigorífico ou do congelador e espere até que os compartimentos relevantes atinjam a temperatura suficiente. • As portas são abertas frequentemente ou foram deixadas entreabertas durante muito tempo. >>> Não abra as portas frequentemente. • A porta está entreaberta. >>> Feche a porta completamente. • O frigorífico foi ligado ou foi carregado recentemente com alimentos. >>> Isto é normal.Quando o frigorífico é ligado ou carregado com alimentos recentemente, demorará bastante tempo para que atinja a temperatura definida. • Podem ter sido colocadas recentemente grandes quantidades de alimentos quentes no frigorífico. >>>Não coloque alimentos quentes no frigorífico.
Vibrações ou ruído.
<ul style="list-style-type: none"> • O chão não está nivelado ou não é estável. >>>Se o frigorífico balança quando é movido lentamente, equilibre-o ajustando as suas pernas. Certifique-se também de que o pavimento é suficientemente forte para suportar o frigorífico e nivelado. • Os artigos colocados sobre o frigorífico poderão provocar ruídos. >>> Remova os objetos colocados em cima do frigorífico.
Há ruídos que surgem do frigorífico, como líquidos a correr ou a gotejar, etc.
<ul style="list-style-type: none"> • Os fluxos de gás e líquidos acontecem de acordo com os princípios de funcionamento do seu frigorífico. Isso é normal e não é uma avaria.
O frigorífico faz um assobio.
<ul style="list-style-type: none"> • São utilizadas ventoinhas para arrefecer o frigorífico. Isso é normal e não é uma avaria.
Condensação nas paredes internas do frigorífico.
<ul style="list-style-type: none"> • O tempo quente e húmido aumenta a formação de gelo e de condensação. Isso é normal e não é uma avaria. • As portas são abertas frequentemente ou foram deixadas entreabertas durante muito tempo. >>> Não abra as portas frequentemente. Feche-as se estiverem abertas. • A porta está entreaberta. >>> Feche a porta completamente.
Há ocorrência de humidade no exterior do frigorífico ou entre as portas
<ul style="list-style-type: none"> • Poderá existir humidade no ar; isto é bastante normal no tempo húmido.Quando a humidade for menor, a condensação irá desaparecer.

Maus odores dentro do frigorífico.

- Não tem sido realizada limpeza regular. >>>Limpe regularmente o interior do frigorífico com uma esponja, água morna ou carbonato dissolvido em água.
- Alguns recipientes ou materiais de embalagem poderão provocar o cheiro. >>> Use um recipiente diferente ou uma marca diferente de material de embalagem.
- Os alimentos são colocados no frigorífico em recipientes não tapados. >>>Mantenha os alimentos em recipientes fechados. Os microrganismos que se propagam a partir de recipientes não tapados poderão provocar odores desagradáveis.
- Retire do frigorífico os alimentos que atingiram as datas de validade e que se estragaram.

A porta não fecha.

- As embalagens dos alimentos impedem que a porta feche. >>> Recoloque as embalagens que estão a obstruir a porta.
- O frigorífico não está totalmente nivelado sobre o pavimento.>>> Ajuste os pés para equilibrar o frigorífico.
- O chão não está nivelado ou não é suficientemente forte. >>>Certifique-se de que o piso está nivelado e que é capaz de suportar o frigorífico.

As gavetas para frutos e legumes estão bloqueadas.

- Os alimentos estão a tocar no teto da gaveta. >>> Reorganize os alimentos dentro da gaveta.