

TEKA



User Manual

ES PT DE FR EN
RLF 74930 SS
RLF 74930 WH

www.teka.com

Para sua segurança e para assegurar uma utilização correta, antes da instalação e da primeira utilização do aparelho, leia cuidadosamente este manual de utilização, incluindo os conselhos e avisos. Para evitar erros e acidentes desnecessários, é importante assegurar que todas as pessoas que utilizam o aparelho estejam completamente familiarizadas com o seu funcionamento e características de segurança. Guarde estas instruções perto do aparelho se este for movido ou vendido, para que todos os utilizadores ao longo da sua vida útil sejam devidamente informados sobre as questões relacionadas com a utilização e a segurança do aparelho.

Para preservar vidas e a propriedade, observe as precauções indicadas neste manual. O fabricante não é responsável por danos causados por omissão.


Segurança das crianças e das pessoas vulneráveis


- Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimentos, mas estas pessoas devem ser supervisionadas ou receber instruções relativas à utilização do aparelho de uma forma segura e compreender os perigos envolvidos.
- As crianças com idades compreendidas entre os 3 e os 8 anos são autorizadas a utilizar este aparelho para colocar e retirar produtos.
- As crianças devem ser supervisionadas para assegurar que não brincam com o aparelho.
- A limpeza e a manutenção não devem ser feitas por crianças, a menos que tenham 8 anos de idade ou mais e

sob supervisão.


- Mantenha todas as embalagens afastadas das crianças. Existe o risco de asfixia.
- Se estiver a eliminar o aparelho, retire a ficha da tomada, corte o cabo de ligação (o mais próximo possível do aparelho) e retire a porta para evitar que as crianças sofram choques elétricos ou se fechem no interior.
- Se este aparelho com vedações magnéticas na porta for substituir um aparelho mais antigo com uma fechadura de mola (trinco) na porta ou tampa, certifique-se de inutilizar a mola antes de eliminar o aparelho antigo. Isso evitará que se torne uma armadilha mortal para uma criança.


Segurança geral

 **AVISO!** Manter livres de obstrução as aberturas de ventilação do próprio aparelho ou da estrutura de encastre.


 **AVISO!** Não utilizar dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, para além dos recomendados pelo fabricante.

 **AVISO!** Não danificar o circuito do refrigerante.

 **AVISO!** Não utilizar outros aparelhos elétricos (como máquinas de gelados) dentro dos aparelhos de refrigeração, a menos que sejam aprovados para tal fim pelo fabricante.


 **AVISO!** Não tocar na lâmpada se esta estiver ligada durante um longo período de tempo, pois pode estar muito


quente. ¹⁾

 **AVISO!** Ao posicionar o aparelho, certifique-se de que o cabo de alimentação não está preso ou danificado. **AVISO!** Não colocar várias tomadas ou extensões atrás do aparelho.

- Não armazenar no aparelho substâncias explosivas, tais como latas de aerossóis com propulsor inflamável.
- O refrigerante isobutano (R-600a) encontra-se no interior do circuito de refrigeração do aparelho. Trata-se de um gás natural com um elevado nível de compatibilidade ambiental, mas que é inflamável.
- Durante o transporte e instalação do aparelho, assegurar que nenhum dos componentes do circuito de refrigeração se danifica.
 - evitar chamas abertas e fontes de ignição
 - ventilar bem a sala em que o aparelho se encontra
- É perigoso modificar as especificações ou fazer qualquer tipo de alterações a este produto. Qualquer dano no cabo pode causar curto-circuito, incêndio e/ou choque elétrico.
- Este aparelho destina-se a aplicações domésticas e similares, tais como
 - áreas de cozinha do pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - uso em casas rurais, hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial por parte dos clientes;
 - alojamento local;
 - catering e aplicações similares não retalhistas.

¹⁾ Se existir uma luz no compartimento.

 **AVISO!** Os componentes elétricos (ficha, cabo elétrico, compressor e etc.) devem ser substituídos por um trabalhador certificado e qualificado.

 **AVISO!** A lâmpada fornecida com este aparelho é uma "lâmpada de uso especial" utilizável apenas no aparelho com que é fornecida. Esta "lâmpada de uso especial" não é utilizável em iluminação doméstica.¹⁾

- O cabo de alimentação não deve ser utilizado com extensões.
- Assegurar que a ficha elétrica não é esmagada ou danificada pela parte traseira do aparelho. Uma ficha esmagada ou danificada pode sobreaquecer e causar um incêndio.
- Assegurar que é possível chegar à ficha de alimentação do aparelho.
- Não puxar o cabo de alimentação.
- Se a tomada de alimentação estiver solta, não inserir a ficha. Existe risco de choque elétrico ou incêndio.
- Não colocar o aparelho a funcionar sem a lâmpada.
- Este aparelho é pesado. É necessário ter cuidado ao movê-lo.
- Não retire nem toque nos artigos do compartimento do congelador se as suas mãos estiverem húmidas/molhadas, uma vez que isso pode causar abrasões na pele ou queimaduras pelo frio.
- Evitar a exposição prolongada do aparelho à luz solar direta.

¹⁾ Se existir uma luz no compartimento.

Uso diário

- Não aplicar calor aos componentes de plástico do aparelho.
- Não colocar os produtos alimentares diretamente encostados à parede traseira.
- Os alimentos que tenham sido descongelados não devem voltar a ser congelados.¹⁾
- Os alimentos congelados pré-embalados devem ser armazenados de acordo com as instruções do fabricante dos alimentos.¹⁾
- As recomendações de armazenamento do fabricante do aparelho devem ser rigorosamente cumpridas. Consultar as instruções pertinentes.
- Não colocar bebidas carbonatadas ou gaseificadas no compartimento do congelador, uma vez que a pressão criada sobre o recipiente pode causar a sua explosão, resultando em danos no aparelho.¹⁾
- Os gelados de gelo podem causar queimaduras por frio se forem consumidos imediatamente após serem retirados do aparelho.¹⁾
- Para evitar a contaminação dos alimentos, observe as seguintes instruções
- A abertura da porta por longos períodos pode causar um aumento significativo da temperatura nos compartimentos do aparelho.
- Limpar regularmente as superfícies que possam entrar em contacto com alimentos e sistemas de drenagem acessíveis.

¹⁾ Se existir um compartimento de congelador.

- Limpar os depósitos de água se não forem utilizados durante 48 horas; lavar o sistema de água ligado a um sistema de abastecimento se a água não for retirada durante 5 dias.
- A carne e peixe crus devem ser armazenados em recipientes adequados no frigorífico, para que não estejam em contacto com outros alimentos ou pinguem sobre outros alimentos.
- Os compartimentos de alimentos congelados com duas estrelas (se mostradas no aparelho) são adequados para armazenar alimentos pré-congelados, armazenar ou fazer gelados e fazer cubos de gelo.
- Os compartimentos de uma, duas e três estrelas (se mostradas no aparelho) não são adequados para a congelação de alimentos frescos.
- Se o aparelho for deixado vazio durante longos períodos, deverá ser desligado, descongelado, limpo, secado e deixado com a porta aberta para evitar a formação de bolor no interior do aparelho.

Cuidado e limpeza

- Antes da qualquer manutenção, desligar o aparelho e desligar a ficha da rede elétrica.
- Não limpar o aparelho com objetos metálicos.
- Não utilizar objetos afiados para remover gelo do aparelho. Utilizar um raspador de plástico.¹⁾
- Examinar regularmente o escoamento da água descongelada no frigorífico. Se necessário, limpar o orifício

¹⁾ Se existir um compartimento de congelador.

de escoamento.

Se o orifício de escoamento estiver bloqueado, a água irá acumular-se no fundo do aparelho.²⁾

Instalação

Importante! Para a ligação elétrica, seguir cuidadosamente as instruções dos parágrafos específicos.

- Desembalar o aparelho e verificar se o mesmo apresenta danos. Não ligar o aparelho se este apresentar danos. Comunicar imediatamente os possíveis danos ao estabelecimento onde foi adquirido. Nesse caso, conservar a embalagem.
- É aconselhável esperar pelo menos quatro horas antes de ligar o aparelho, para permitir que o óleo volte a fluir no compressor.
- Deve existir circulação de ar adequada em redor do aparelho, para evitar o sobreaquecimento. Para obter ventilação suficiente devem ser seguidas as instruções pertinentes durante a instalação.
- Sempre que possível, os espaçadores do produto devem estar encostados a uma parede para evitar o contacto com peças quentes (compressor, condensador) e evitar possíveis queimaduras.
- O aparelho não deve ser colocado próximo de radiadores ou fogões.
- Assegurar que é possível chegar à ficha de alimentação depois de instalar o aparelho.

²⁾ Se existir um compartimento de comida fresca.


Reparação


- Qualquer trabalho elétrico necessário para a manutenção deve ser efetuado por um electricista qualificado ou por uma pessoa competente.
- A manutenção deste aparelho deve ser realizada por um Centro de Assistência Técnica autorizado e só devem ser utilizadas peças de reposição originais.


Poupança de energia

- Não colocar comida quente no aparelho;
- Não colocar os alimentos próximos entre si, pois isso impede a circulação de ar;
- Assegurar que os alimentos não tocam na parte de trás do(s) compartimento(s);
- Se houver corte de eletricidade, não abrir a(s) porta(s);
- Não abrir a(s) porta(s) frequentemente;
- Não manter a(s) porta(s) aberta(s) durante muito tempo;
- Não configurar o termóstato para temperaturas demasiado frias;
- Todos os acessórios, como gavetas, prateleiras ou prateleiras das portas devem ser mantidos no seu lugar para um menor consumo de energia.


Proteção ambiental

 Este aparelho não contém gases que possam danificar a camada de ozono, quer no seu circuito de refrigeração, quer nos materiais de isolamento. O aparelho não deve ser eliminado juntamente com o lixo e resíduos urbanos. A espuma para isolamento contém gases inflamáveis: o aparelho deve ser

eliminado de acordo com os regulamentos das autoridades locais. Evitar danos à unidade de refrigeração, particularmente ao permutador de calor. Os materiais utilizados neste aparelho que estejam marcados com o símbolo  são recicláveis.

 O símbolo no produto ou na respetiva embalagem indica que este produto não pode ser tratado como lixo ou resíduos domésticos. Deve ser levado para um ponto de recolha apropriado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Assegurar que este produto é eliminado corretamente ajudará a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana, poderiam resultar de um manuseamento inadequado dos resíduos deste produto. Para informações mais detalhadas sobre a reciclagem deste produto, contactar as autoridades locais, um centro de eliminação de resíduos domésticos ou o estabelecimento onde adquiriu o produto.

Materiais de embalagem

Os materiais com o símbolo  são recicláveis. Eliminar a embalagem em recipientes de recolha adequados.

Eliminação do aparelho

1. Desligar a ficha da tomada da rede elétrica.
2. Cortar o cabo de alimentação e eliminá-lo.

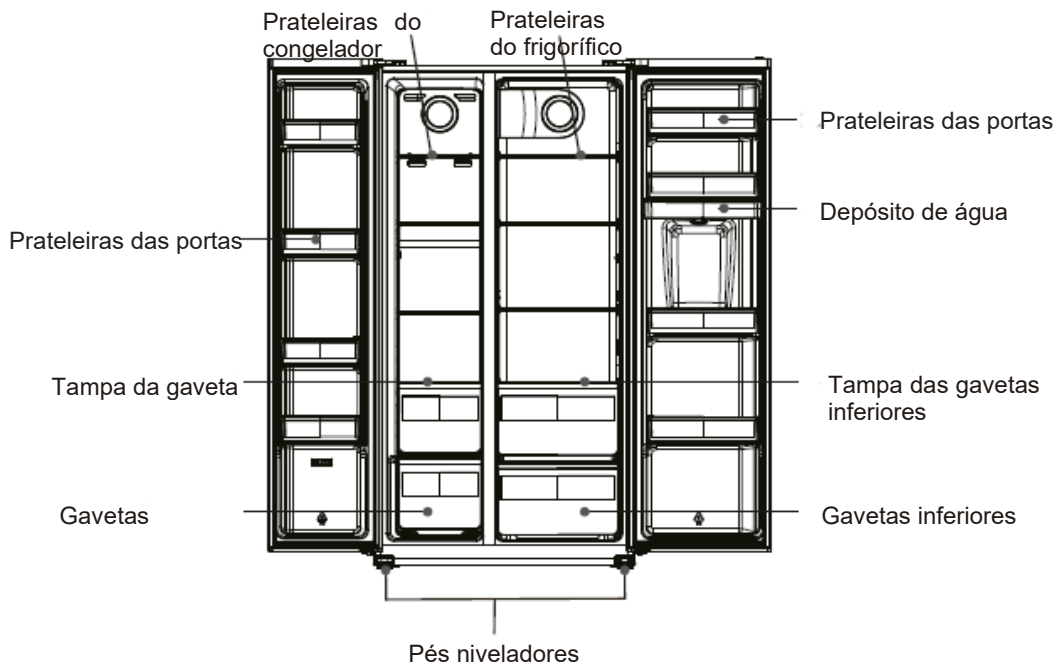


AVISO! Durante a utilização, manutenção/ reparação e eliminação do aparelho, deve-se prestar atenção ao símbolo semelhante ao da esquerda, que se encontra na parte traseira do aparelho (painel traseiro ou compressor) em cor amarela ou laranja.

É um símbolo de aviso de incêndio. Existem materiais inflamáveis nos tubos de refrigeração e no compressor.

Manter longe de fontes de ignição durante a utilização, manutenção/reparação e eliminação.

Visão geral



Esta imagem é apenas ilustrativa e pode não representar em detalhe o seu aparelho.

Instalação

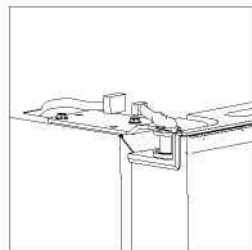
Retirar as portas

Ferramentas necessárias: Chave de fendas Philips, chave de fendas de lâmina plana.

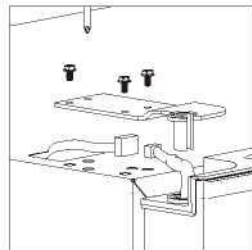
- Assegurar que o aparelho está desligado da rede e vazio.
 - Para retirar a porta, é necessário inclinar a unidade para trás. Apoiar a unidade em algo sólido, para não escorregar durante o processo de remoção da porta.
 - Todos os elementos removidos devem ser guardados para a recolocação da porta.
 - Não colocar a unidade na horizontal, pois isso pode danificar o sistema de refrigeração.
 - A montagem do aparelho deve ser realizada por duas pessoas.
1. Desaparafusar a tampa da dobradiça com uma chave Philips.



2. Retirar a armadura.



3. Desaparafusar a dobradiça superior.

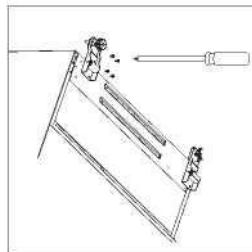


4. Levantar a porta e colocá-la sobre uma superfície macia. Depois, retirar a outra porta seguindo o mesmo processo.



Instalação

5. Desaparafusar as dobradiças inferiores.

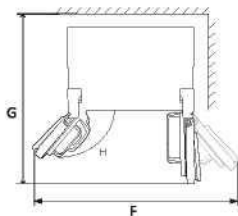
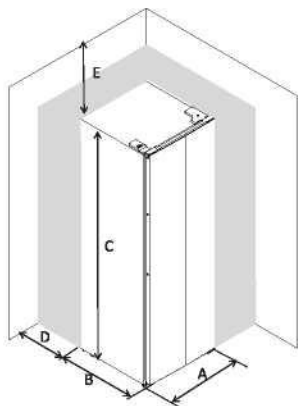


6. Depois de posicionar o aparelho, instalar as portas seguindo o processo inverso.

Instalação

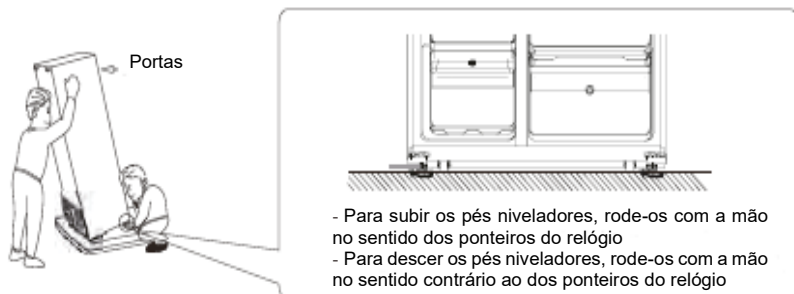
Requisitos de espaço

- Reserve espaço para a abertura das portas.
- Reserve um espaço de 50 mm na traseira e nas laterais.



A	910
B	670
C	1770
D	Min=50
E	Min=50
F	1800
G	1560
H	135°

Nivelar o frigorífico



Instalação

Posicionamento

Instale o aparelho num local cujo ambiente corresponda aos tipos de climas indicados na placa de especificações do aparelho: para aparelhos de refrigeração com tipo de clima:

- temperado: este aparelho de refrigeração foi concebido para utilização a temperaturas entre 10 °C e 32 °C; (SN)
- temperado mediterrânico: este aparelho de refrigeração foi concebido para utilização a temperaturas entre 16 °C e 32 °C; (N)
- subtropical: este aparelho de refrigeração foi concebido para utilização a temperaturas entre 16 °C e 38 °C; (ST)
- tropical: este aparelho de refrigeração foi concebido para utilização a temperaturas entre 16 °C e 43 °C; (T)

Localização

O aparelho deve ser instalado num local afastado de fontes de calor tais como radiadores, caldeiras, luz solar direta, etc. Assegurar que o ar pode circular livremente na parte traseira do armário do frigorífico. Para assegurar o melhor desempenho, se o aparelho estiver posicionado por baixo de um armário de parede saliente, a distância mínima entre o topo do frigorífico e o armário de parede deve ser de pelo menos 50 mm. Contudo, o ideal é que o aparelho não seja posicionado por baixo de armários de parede suspensos. O correto nivelamento é obtido por meio de um ou mais pés ajustáveis na base do armário do frigorífico.

Este aparelho de refrigeração não se destina a ser utilizado como aparelho encastrado;



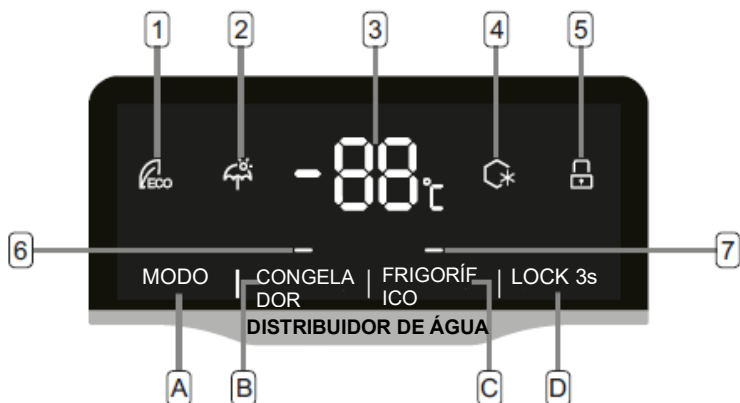
Aviso! Deve ser possível desligar o aparelho da rede elétrica; portanto, a ficha deve ficar facilmente acessível após a instalação.

Ligação elétrica

Antes de estabelecer a ligação elétrica, assegurar que a tensão e a frequência indicadas na placa de especificações correspondem à fonte de alimentação doméstica da região de instalação. O aparelho deve estar ligado à terra. Para este fim, a ficha do cabo de alimentação é fornecida com um contacto.

Uso diário

1.1 Utilizar o painel de controlo



1.2 Botões

- A Configurações de modo
- B Regulação de temperatura do congelador
- C Regulação da temperatura do frigorífico
- D Bloquear ou desbloquear

1.3 Utilizar o painel de controlo

- 1 Modo ECO
- 2 Modo Férias
- 3 Temperatura do congelador ou frigorífico
- 4 Super Freezing
- 5 Ícone de bloqueio
- 6 Ícone de temperatura do congelador
- 7 Ícone de temperatura do frigorífico

Botão de modo:

Premir para selecionar o modo de funcionamento ECO - Férias - Super Freezing - Configuração do utilizador

Regulação da temperatura do frigorífico

Regulação da temperatura do frigorífico: válida no modo de configuração do utilizador e no modo de super congelação (Super Freezing).

Uso diário

Manter premido este botão para inserir a regulação da temperatura do compartimento do frigorífico. Neste momento, o ícone de temperatura do frigorífico acende-se e o tubo digital de temperatura começa a piscar.

Ao premir este botão continuamente, serão mostradas indicações sequenciais de temperatura "2 °C, 3 °C, 4 °C, 5 °C, 6 °C, 7 °C, 8 °C"; a seleção feita será confirmada depois de piscar durante 5 segundos.

Regulação de temperatura do congelador

Regulação da temperatura do congelador: válida no modo de configuração do utilizador e no modo de férias.

Premir este botão para inserir a regulação da temperatura do congelador. Neste momento, o ícone de temperatura do congelador acende-se e o tubo digital de temperatura começa a piscar. Ao premir este botão continuamente, serão mostradas indicações sequenciais de temperatura "-14 °C e -22 °C"; a seleção feita será confirmada depois de piscar durante 5 segundos.

Bloquear ou desbloquear

Manter premido este botão para ativar/desativar a função de bloqueio.

Função de desbloqueio: Em modo bloqueado, manter premido durante 3 segundos; o aviso sonoro irá soar e os botões serão desbloqueados.

Função de bloqueio: Em modo desbloqueado, manter premido durante 3 segundos; o aviso sonoro irá soar e os botões serão bloqueados.




Visor

- 1 Modo **ECO**, o frigorífico funciona com o menor consumo de energia.
- 2 Modo **Férias**, desliga o compartimento frigorífico, liga apenas o compartimento de congelação para arrefecer a temperatura, diminuindo o consumo de energia.
- 3 Temperatura do congelador ou frigorífico.
- 4 **SUPER FREEZING**, arrefece o compartimento congelador até à temperatura mais baixa durante aproximadamente 6 horas. Depois, a temperatura definida antes do modo de super congelação será automaticamente restaurada.
- 5 **BLOQUEIO**, o símbolo acende se os botões estiverem bloqueados.
- 6 Temperatura configurada para o compartimento congelador.
- 7 Temperatura configurada para o compartimento frigorífico.

Uso diário

Alarme de porta aberta

Se a porta ficar aberta durante 60 segundos, o aviso sonoro irá soar o alarme de acordo com as seguintes regras: Apita 5 vezes à frequência de 1Hz, para durante 30 segundos; repete o ciclo até que a porta seja fechada.

Modo	Ícone	Visor de temperatura do congelador	Visor de temperatura do frigorífico
ECO		Configurações inteligentes baseadas na temperatura ambiente	
Férias		Manter a configuração de temperatura original	17 °C
Super Freezing		-25 °C	Manter a configuração de temperatura original

Bloquear ou desbloquear

Manter premido este botão para ativar/desativar a função de bloqueio.

Função de desbloqueio: Em modo bloqueado, manter premido durante 3 segundos; o aviso sonoro irá soar e os botões serão desbloqueados.

(Ícone de bloqueio, luz apagada)

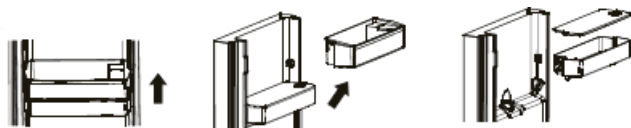
Função de bloqueio: Em modo desbloqueado, manter premido durante 3 segundos; o aviso sonoro irá soar e os botões serão bloqueados.

(Ícone de bloqueio, luz acesa)

Uso diário

Antes de utilizar o distribuidor de água pela primeira vez, remover e limpar o depósito de água localizado no interior do compartimento frigorífico.

1. Levantar e retirar primeiro a prateleira do depósito de água e, depois, retirar o depósito de água com a tampa. Retirar a tampa para lavar e limpar o depósito e a tampa.



2. Após a limpeza, recolocar o depósito de água, tampa e prateleira do depósito de água como se indica abaixo.

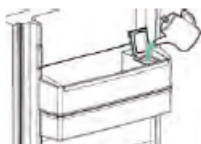


3. Limpar a almofada do dispensador no exterior da porta do frigorífico.



Encher o depósito de água

1. Abrir a tampa pequena



2. Encher o depósito de água com água potável até à linha de 3 litros.
3. Fechar a tampa pequena

Distribuidor de água

Para servir água, empurrar suavemente a almofada do distribuidor com um copo ou recipiente.

Para parar o fluxo de água, afastar o copo da almofada do distribuidor.

Uso diário

Primeira utilização

Limpeza do interior

Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, lavar o interior e todos os acessórios internos com água morna e um sabão neutro para eliminar o odor típico de um eletrodoméstico novo. Deixar secar bem.

Importante! Não utilizar detergentes ou pós abrasivos, pois irão danificar o acabamento do aparelho.

Uso diário

Posicionar os diferentes alimentos nos compartimentos apropriados, de acordo com a tabela abaixo

Compartimentos do frigorífico	Tipo de alimento
Porta ou prateleiras da porta do frigorífico	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos com conservantes naturais, como compotas, sumos, bebidas, condimentos.• Não armazenar alimentos perecíveis.
Gaveta inferior	<ul style="list-style-type: none">• Frutas, ervas aromáticas e legumes devem ser colocados na gaveta inferior, separados dos restantes alimentos.• Não armazenar bananas, cebolas, batatas e alho no frigorífico.
Prateleira do frigorífico - média	<ul style="list-style-type: none">• Produtos lácteos, ovos
Prateleira do frigorífico - superior	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos que não necessitam de ser cozinhados, como alimentos prontos a comer, charcutaria, sobras de refeições.
Gaveta(s)/prateleira(s) do congelador	<ul style="list-style-type: none">• Alimentos para armazenamento a longo prazo.• Prateleira/gaveta inferior para carne, aves e peixe crus.• Prateleira/gaveta média para legumes congelados, batatas fritas.• Prateleira/gaveta superior para gelados, fruta congelada, produtos cozinhados congelados.

Descongelação

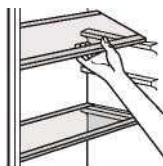
Antes da utilização, os alimentos ultracongelados ou congelados podem ser descongelados no compartimento frigorífico ou à temperatura ambiente, dependendo do tempo disponível.

Alguns alimentos podem ser cozinhados ainda congelados, diretamente do congelador. Neste caso, a cozedura irá demorar mais tempo.

Uso diário

Cuvetes de gelo

Este aparelho pode ser equipado com uma ou mais cuvetes para produzir gelo.



Acessórios

Prateleiras amovíveis

As paredes do frigorífico estão equipadas com uma série de corredeiras para que as prateleiras possam ser posicionadas conforme desejado.



Posicionamento das prateleiras da porta

Para permitir o armazenamento de embalagens alimentares de vários tamanhos, as prateleiras da porta podem ser colocadas a diferentes alturas. Para o efeito, proceder da seguinte forma: puxar gradualmente a prateleira na direção das setas até a libertar e reposicionar conforme desejado.

Recomendação de configuração da temperatura

Recomendação de configuração da temperatura	
Temperatura ambiente	Configuração da temperatura
Verão	Frigorífico configurado para 4 °C
	Congelador configurado para -18 °C
Normal	Frigorífico configurado para 4 °C
	Congelador configurado para -18 °C
Inverno	Frigorífico configurado para 4 °C
	Congelador configurado para -18 °C

Uso diário

- As informações acima oferecem recomendações para a configuração da temperatura.

Impacto no armazenamento de alimentos

- Na configuração recomendada, o tempo de armazenamento do frigorífico é de 3 dias.
- Na configuração recomendada, o tempo de armazenamento do congelador é de 1 mês.
- O tempo de armazenamento pode ser inferior noutras configurações.

Conselhos e sugestões úteis

Conselhos para congelar

Para ajudar a tirar todo o partido do processo de congelação, apresentamos alguns conselhos importantes:

- a quantidade máxima de alimento que pode ser congelada em 24 horas é indicada na placa de especificações;
- o processo de congelação demora 24 horas. Durante este período, não deve ser adicionado qualquer outro alimento para ser congelado;
- congelar apenas alimentos de qualidade superior, frescos e completamente limpos;
- preparar os alimentos em pequenas porções para que possam ser completamente congelados de forma rápida e para que posteriormente seja possível descongelar apenas a quantidade necessária;
- enrolar os alimentos em folha de alumínio ou película alimentar e assegurar que as embalagens utilizadas são herméticas;
- não permitir que alimentos frescos e não congelados toquem alimentos já congelados, evitando assim um aumento da temperatura destes últimos;
- os alimentos magros podem ser armazenados mais tempo do que os alimentos com alto teor de gordura; o sal reduz o tempo de conservação dos alimentos;
- os gelados de água, se consumidos imediatamente após sair do congelador, podem causar queimaduras de frio na pele;
- é aconselhável indicar a data de congelação em cada embalagem para facilitar o controlo dos produtos congelados.
-

Conselhos para armazenamento de alimentos congelados

Para obter o melhor desempenho deste aparelho, é importante

- Assegurar que os produtos comerciais congelados foram adequadamente armazenados pelo retalhista;
- Assegurar que os alimentos congelados são transferidos da loja para o congelador no menor tempo possível;
- Não abrir a porta frequentemente ou deixá-la aberta mais tempo do que o estritamente necessário;
- Depois de descongelados, os alimentos deterioram-se rapidamente e não podem ser congelados novamente;
- Não exceder o período de armazenamento indicado pelo fabricante dos alimentos.

Conselhos para a refrigeração de alimentos frescos

Para obter o melhor desempenho:

- Não armazenar alimentos quentes ou líquidos que evaporem no frigorífico
- Cobrir ou embrulhar os alimentos, particularmente se tiverem um sabor forte

Conselhos para a refrigeração


Conselhos úteis:

- Produtos cozinhados (todos os tipos): embrulhar em sacos de plástico alimentar e colocar nas prateleiras de vidro por cima da gaveta de vegetais inferior.
- Para segurança, armazenar desta forma no máximo durante um ou dois dias.
- Alimentos cozinhados, pratos frios, etc...: devem estar cobertos e podem ser colocados em qualquer prateleira.
- Frutas e vegetais: devem ser cuidadosamente limpos e colocados na(s) gaveta(s) específica(s) fornecida(s).
- Manteiga e queijo: devem ser colocados em recipientes especiais herméticos ou envolvidos em folha de alumínio ou película alimentar, para eliminar o máximo de ar possível.
- Garrafa de leite: deve ter tampa e ser armazenada nas prateleiras da porta.
- Bananas, batatas, cebolas e alho não devem ser guardados no frigorífico se não estiverem devidamente embalados.

Uso diário

Limpeza


Por motivos de higiene, o interior do aparelho, incluindo os acessórios interiores, deve limpar-se regularmente.

 **Cuidado!** O aparelho não pode ser ligado à rede durante a limpeza. Perigo de choque elétrico! Antes de limpar, desligar o aparelho e retirar a ficha da rede elétrica, ou desligar o disjuntor ou o fusível. Nunca limpar o aparelho com um aparelho de limpeza a vapor. A humidade pode acumular-se nos componentes elétricos, causando risco de choque elétrico! Os vapores quentes podem danificar as peças de plástico. O aparelho deve estar seco antes de ser colocado em serviço novamente.

Importante! Os óleos etéreos e solventes orgânicos podem atacar os componentes do plástico. Por exemplo, sumo de limão ou sumo de laranja, ácido butírico ou produtos de limpeza com ácido acético.

- Não permitir que estas substâncias entrem em contacto com os componentes do aparelho.
- Não utilizar produtos de limpeza abrasivos.
- Retirar os alimentos do congelador. Armazená-los num local fresco e bem coberto.
- Desligar o aparelho e retirar a ficha da rede elétrica, ou desligar o disjuntor ou o fusível.
- Limpar o aparelho e os acessórios interiores com um pano e água morna. Após a limpeza, enxaguar com água fresca e secar com um pano sem pelos.
- Depois de bem seco, colocar o aparelho em serviço novamente.

Resolução de problemas

 **Cuidado!** Antes de aplicar a resolução de problemas é importante desligar a alimentação elétrica. Apenas um electricista qualificado ou outro profissional competente deverá aplicar resoluções de problemas não descritas neste manual.

Importante! Ocorrem alguns sons durante a utilização normal (compressor, circuito de refrigeração).

Problema	Possível causa	Solução
O aparelho não funciona	A ficha principal não está ligada à rede ou está solta	Ligar bem a ficha de alimentação.
	O fusível queimou ou está defeituoso	Verificar o fusível e substituir, se necessário.
	A tomada está defeituosa	As avarias da rede devem ser corrigidas por um electricista.
O aparelho congela ou arrefece demasiado	A temperatura está configurada para um valor demasiado baixo ou o aparelho está a funcionar em modo SUPER .	Temporariamente, definir o regulador de temperatura para um valor mais alto.
Os alimentos não ficam suficientemente congelados.	A temperatura não está devidamente configurada.	Consultar a secção Configuração da temperatura.
	A porta esteve aberta durante um longo período.	A porta deve permanecer aberta apenas o tempo estritamente necessário.
	Foi colocada uma grande quantidade de alimentos quentes no aparelho nas últimas 24 horas.	Configurar temporariamente a temperatura para que fique mais fria.
	O aparelho encontra-se próximo de uma fonte de calor.	Consulte a secção Local da instalação.

Uso diário

Ocorre acumulação intensa de gelo nas vedações da porta.	A vedação da porta não é estanque.	Aquecer cuidadosamente as partes das vedações da porta com um secador de cabelo (num ambiente fresco). Simultaneamente, coloque a vedação da porta manualmente, de modo a que fique corretamente assente.
Ruídos incomuns	O aparelho não está nivelado.	Reajustar os pés.
	O aparelho está a tocar na parede ou noutros objetos.	Deslocar ligeiramente o aparelho.
	Um componente (por exemplo, um tubo) na parte traseira do aparelho está a tocar noutra parte do aparelho ou na parede.	Se necessário, dobrar cuidadosamente o componente para que fique fora do caminho.
Os painéis laterais estão quentes	É normal. A permuta de calor é feita nos painéis laterais	Se necessário, usar luvas para tocar nos painéis laterais.

Se a avaria se manifestar novamente, contactar o Centro de Assistência Técnica.

Estes dados são necessários para ajudar o utilizador de forma rápida e adequada. Os dados necessários devem ser apontados aqui, consultando a placa de especificações.

Anexo ao manual de instruções

As funções mencionadas abaixo não são adequadas para todos os modelos, este folheto é apenas uma referência.

Esta lista fornece todos os requisitos de design ecológico (de acordo com o regulamento (UE) 2019/2019 sobre design ecológico e o regulamento (UE) 2019/2016 sobre rotulagem energética, se esses requisitos forem aplicáveis ao seu produto.

Este refrigerador não foi projetado para ser integrado em uma peça de mobília, a menos que indicado de outra forma no manual de instruções.

Gavetas, cestos e prateleiras devem ser mantidos em suas posições atuais, a menos que especificado de outra forma neste documento.

As portas e tampas do refrigerador devem ser removidas antes do descarte, para evitar que crianças ou animais fiquem presos no interior.

Configurações recomendadas:

Geladeira: +4 °C

Freezer: -18 °C

CONGELAMENTO RÁPIDO

Recomenda-se usar esta função ao colocar uma grande quantidade de alimentos para congelar no congelador. 24 horas antes de congelar alimentos frescos, pressione o botão "Fast Freeze" para ativar a função de congelamento rápido. Quando esta função é ativada, o indicador "Fast Freeze" acende. Decorridas as 24 horas, coloque os alimentos a congelar no congelador. Esta função é desativada automaticamente após 72 horas; Também pode ser desativado manualmente pressionando o botão "Fast Freeze".

RESFRIAMENTO RÁPIDO

Com a função de resfriamento rápido, é possível aumentar a capacidade de resfriamento do refrigerador. Recomenda-se usar esta função ao colocar uma grande quantidade de alimentos no refrigerador. Para ativar a função de resfriamento rápido, pressione o botão "Fast Cool". Quando esta função é ativada, o indicador "Fast Cool" acende. Esta função é desativada automaticamente após 6 horas; Também pode ser desativado manualmente pressionando o botão "Fast Cool".

Como armazenar alimentos:

Para evitar o desperdício de alimentos, consulte os tempos e

configurações de armazenamento recomendados:

Geladeira: Alimentos diferentes, especialmente frutas e vegetais, têm diferentes temperaturas de armazenamento. O tempo de armazenamento é de 1-3 dias (com configuração de temperatura "média").

Congelador: 1 semana (configuração de temperatura: Min) 1 mês (configuração de temperatura: Max)

Para otimizar a velocidade de congelamento e obter mais espaço de armazenamento, o freezer pode ser usado sem as gavetas embutidas.

A quantidade de alimentos frescos que podem ser congelados em um determinado período de tempo está indicada na placa de dados. Os limites de carga são determinados por cestos, gavetas, prateleiras, etc. Certifique-se de que esses componentes podem ser facilmente fechados após inserir os alimentos.

Para evitar desperdício de alimentos, consulte o manual do usuário para saber os tempos e configurações de armazenamento recomendados.

Informações sobre o modelo podem ser obtidas digitalizando o código QR impresso na etiqueta de energia.

Esta etiqueta também inclui o identificador do modelo, que pode ser usado para consultar o portal de registro em:

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

Este produto contém uma fonte de luz de classe G de eficiência energética (se equipado).