



MANUAL DE INSTALAÇÃO E DO USUÁRIO



REFRIGERADOR EMBUTIR /
REVESTIR TR26BRDA

TECNO Sud America Ltda.

Estimado Cliente

Muito obrigado pela preferência de sua escolha ao adquirir um eletrodoméstico de nossa empresa TECNO Sud America Ltda.

Os produtos da marca TECNO são projetados para lhe proporcionar uma qualidade técnico-estética de nível superior. De fato, todos os nossos produtos são construídos com materiais de primeira qualidade, e com o esmero necessário para satisfazer os objetivos estéticos dos nossos clientes mais exigentes. Para otimizar a utilização deste seu novo eletrodoméstico, lhe solicitamos a leitura desse manual de instruções. Nele você encontrará todas as indicações e conselhos necessários para uma utilização fácil e segura.

O manual de instruções é um guia seguro para a instalação, para o uso e para a manutenção do seu eletrodoméstico. Ele garante, com a observância de suas indicações, um ótimo funcionamento e um rendimento perfeito.

Renovando o agradecimento pela sua escolha, cordialmente lhe saudamos.

Sergio Santini
Presidente
TECNO Sud America Ltda.

ÍNDICE

INTRODUÇÃO	4
RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE	4
PROTEÇÃO AMBIENTAL	5
EMBALAGENS DE PLÁSTICO	5
ETIQUETA DO APARELHO	5
SEGURANÇA	6
DICAS IMPORTANTES	7
COMO DESCARTAR SEU PRODUTO ANTIGO	8
APRESENTAÇÃO DO PRODUTO	9
INSTRUÇÕES TÉCNICAS DE INSTALAÇÃO	10
DIMENSÕES DO PRODUTO	11
ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	11
ADVERTÊNCIAS QUANTO AO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO	12
ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À UTILIZAÇÃO DO PRODUTO	12
ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À COLOCAÇÃO DOS ALIMENTOS	13
ATERRAMENTO	13
PRIMEIRA UTILIZAÇÃO	13
CONSELHOS PARA A ECONOMIA DE ENERGIA	14
UTILIZAÇÃO	15
COMO OPERAR O APARELHO	15
PAINEL DE CONTROLE	15
ACESSÓRIOS	21
ARMAZENAGEM DE ALIMENTOS NO APARELHO	22
GUIA DE ARMAZENAMENTO	24
MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO PRODUTO	27

SUBSTITUIÇÃO DAS LÂMPADAS LED	28
ANTES DE CHAMAR SEU SERVIÇO PÓS-VENDA	28
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS	31
DADOS TÉCNICOS	34
DIAGRAMA ELÉTRICO	35
CERTIFICADO DE GARANTIA	36
ANOTAÇÕES	39

INTRODUÇÃO

LEIA ESTAS INSTRUÇÕES ATENTAMENTE ANTES DE INSTALAR E UTILIZAR O APARELHO.

O fabricante não deve ser responsabilizado por danos materiais ou danos pessoais resultantes da instalação incorreta ou uso inadequado do aparelho.

O fabricante também não se responsabiliza por quaisquer imprecisões devidas a erros de impressão ou transcrição neste folheto.

A aparência das figuras aqui incluídas é apenas para orientação.

O fabricante reserva-se o direito de fazer modificações em seus produtos quando julgar necessário ou benéfico, porém as características essenciais de segurança e desempenho não devem ser afetadas.

ESTE APARELHO FOI CONCEBIDO PARA USO DOMÉSTICO NÃO PROFISIONAL.

Este manual do usuário é parte integrante do aparelho e, portanto, deve ser mantido em um local acessível ao usuário durante toda a vida útil do aparelho.

RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE

O fabricante não será responsável por danos materiais ou ferimentos pessoais devido a:

- Uso do aparelho diferente do especificado;
- Não cumprimento das instruções do manual do usuário;
- Adulteração / modificações não autorizadas em qualquer parte do aparelho;
- Uso de peças sobressalentes não originais;
- O aparelho não foi projetado para operar com temporizadores externos ou sistemas de controle remoto.

AVISO: a marcação **CE** neste produto é uma declaração, sob responsabilidade total do fabricante, de que o produto cumpre todos os requisitos europeus de saúde, segurança e ambiente definidos na legislação que abrange este tipo de produto.

PROTEÇÃO AMBIENTAL



Pense no meio ambiente ao descartar a embalagem.

Este aparelho está marcado de acordo com a Diretiva Internacional sobre resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos.

Esta diretiva define os padrões para a coleta e reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos.

A embalagem deste aparelho é composta pelos elementos estritamente necessários para garantir uma proteção suficiente durante o transporte. Os materiais de embalagem são totalmente recicláveis, reduzindo assim o seu impacto ambiental. Ajude a proteger o meio ambiente levando em consideração as seguintes dicas:

- Separe os materiais de embalagem para reciclagem;
- Inutilize o aparelho antigo antes de levá-lo para o centro de coleta. Peça às autoridades locais competentes, detalhes sobre o centro de reciclagem mais próximo para onde você pode levar o aparelho antigo;
- Não descarte óleo usado no ralo. Guarde-o em um recipiente fechado e leve à central de reciclagem; se isso não for possível, descarte-o em resíduo misto (desta forma será descartado em instalação monitorada - embora não seja a melhor solução, pelo menos evita a contaminação dos sistemas de esgoto / água).

EMBALAGENS DE PLÁSTICO

Perigo de asfixia

- Não deixe a embalagem ou qualquer parte dela ao alcance de crianças.
- Não deixe as crianças brincarem com os sacos plásticos.

ETIQUETA DO APARELHO

A etiqueta do aparelho contém os dados técnicos, o número de série e a marca de aparelho. A etiqueta do aparelho está localizada na parte traseira do produto e não deve ser removida em nenhum momento.

SEGURANÇA

A sua segurança e a de terceiros é muito importante.

ESTE MANUAL E SEU PRODUTO TÊM INFORMAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA. LER ATENTAMENTE E GUARDAR PARA FUTURA REFERÊNCIA.



Este é o símbolo de alerta de segurança.

Alerta sobre situações que podem trazer ferimentos ou riscos à sua vida, ou a terceiros.

As mensagens de segurança que estarão no manual, virão após o símbolo



e a palavra “PERIGO” ou “ADVERTÊNCIA”.

Estas duas palavras significam:



PERIGO

Existe o risco de: perda de vida ou de ocorrência de danos graves ao utilizador se as instruções não forem seguidas imediatamente.



ADVERTÊNCIA

Existe o risco de: perda de vida ou de ocorrência de danos graves ao utilizador se as instruções não forem seguidas imediatamente.

Todas as mensagens de segurança mencionam qual é o risco em potencial, como reduzir as chances de ferimento e o que pode acontecer se as instruções não forem seguidas.



ADVERTÊNCIA



Risco de Choque Elétrico!

Desligue o disjuntor antes de efetuar qualquer manutenção no produto.

Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.

Não remova o pino de conexão terra.

Ligue a uma tomada tripolar aterrada.

Não use adaptadores, benjamins ou T's.

Não use extensões.

Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

DICAS IMPORTANTES

ATENÇÃO

- Não utilize quaisquer meios elétricos, mecânicos ou químicos para acelerar o degelo.
- Mantenha as aberturas de ventilação do produto livres de obstruções.
- Caso o refrigerador esteja instalado embutido, mantenha a estrutura de embutimento completamente desobstruída.
- Não danifique o circuito de gás refrigerante do produto.
- O gás refrigerante poderá causar-lhe ferimentos graves caso seja borrifado sobre os olhos. Caso isso aconteça, por favor, dirija-se imediatamente ao hospital adequado mais próximo.
- Não use ou coloque aparelhos elétricos nos compartimentos do produto, a menos que expressamente autorizado pelo fabricante.
- Este produto não está destinado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades mentais, sensoriais ou físicas reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o produto.
- Não armazene substâncias explosivas neste produto, tais como latas de aerossol com um propulsor inflamável.
- A superfície de seu refrigerador exige cuidados. Evite aproximar objetos pontiagudos ou arremessar objetos contra o produto.
- Este produto destina-se ao uso doméstico e aplicações similares, tais como:
 - Áreas de cozinha em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho.
 - Casas de fazenda, e uso por clientes em hotéis, motéis e outros tipos de ambientes residenciais.
 - Ambientes do tipo albergues.
 - Buffet e outras aplicações não comerciais
- Nunca utilize o refrigerador em usos não-domésticos (armazenamento de medicamentos, materiais de teste, sangue ou utilizando o produto em embarcações) pois poderão haver riscos inesperados de incêndio, de choques elétricos, de deterioração do material armazenado ou de reações químicas.
- Nunca utilize um secador elétrico para secar internamente o refrigerador ou velas para remover odores pois ambos poderão causar explosões ou incêndios.
- Não pendure-se na porta do refrigerador ou em suas prateleiras pois poderão fazê-lo tombar ou ferir suas mãos. Especialmente, nunca permita que crianças façam o acima exposto.
- Caso haja vazamentos de gás em sua residência, não toque ou tente desligar o refrigerador de sua tomada elétrica. Ventile imediatamente o ambiente.
- Lembre-se que uma explosão causada por uma faísca elétrica poderá levar a incêndio e a queimaduras sérias. Quando houver vazamento de gás, qual-

quer ação relativa ao refrigerador durante sua entrega, instalação ou operação, qualquer simples faísca poderá causar incêndio ou queimaduras sérias.

- Não insira as mãos, dedos ou objetos de metal nas saídas de ar frio no interior do refrigerador, na capa plástica na base frontal do produto ou na grade de ventilação da chape de proteção na parte de trás do produto. Risco de choques elétricos ou de ferimentos.
- Não coloque gelo em taças de cristal ou em potes de cerâmica pois ambas podem quebrar-se e causar ferimentos.
- Caso o produto tenha, por qualquer razão, sido submergido em água, verifique com cuidado a extensão dos danos antes de utilizar o refrigerador novamente.
- Nunca instale o refrigerador em lugares úmidos ou em locais onde haja borrifos de água ou de chuva pois poderá haver uma degradação do isolamento das partes elétricas e uma conseqüente fuga de energia. Por favor, verifique regularmente o estado do refrigerador.

COMO DESCARTAR SEU PRODUTO ANTIGO




IMPORTANTE

Risco de Sufocamento

Remova as portas do seu produto antigo.

Não seguir esta instrução pode trazer risco de vida ou lesões graves.

Produtos fora de uso ou abandonados podem ser perigosos, em especial para as crianças, pois podem ficar presas em seu interior, correndo risco de falta de ar. As crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.

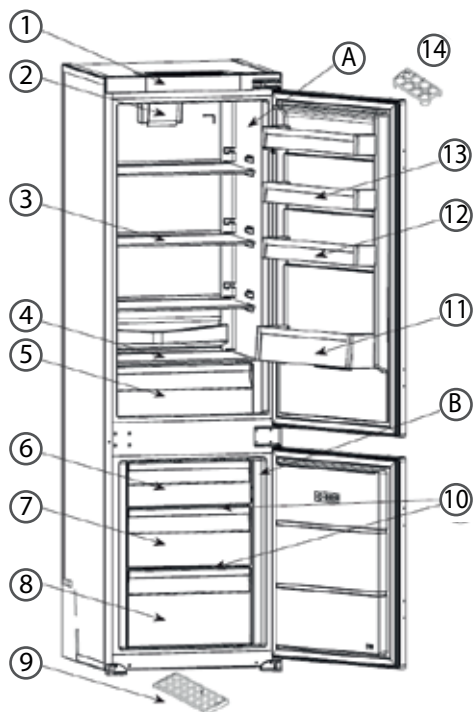
<p>Símbolo de Proibição</p> 	<p>Este é um símbolo de Proibição.</p> <p>Qualquer tipo de não observância das instruções assinaladas com este símbolo poderão resultar em danos ao produto ou colocar em perigo a segurança do consumidor.</p>
<p>Símbolo de Cuidado</p> 	<p>Este é um símbolo de Cuidado.</p> <p>Exige que o produto seja manuseado em estrita observância das instruções marcadas com este símbolo; ou, de outra forma, danos ao produto ou ferimentos pessoais poderão ocorrer.</p>
<p>Símbolo de Atenção</p> 	<p>Este é um símbolo de Atenção.</p> <p>Instruções marcadas com este símbolo poderá requerer cuidados especiais. Atenção insuficiente poderá resultar em ferimentos moderados ou leves ou danos ao produto.</p>



Perigo: risco de incêndio/material inflamável

O presente manual contém informações de segurança importantes, as quais deverão ser estritamente observadas pelos consumidores.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO



- | | |
|--|--|
| A) Compartimento do refrigerador | 9) Bandeja de gelo |
| B) Compartimento do freezer | 10) Prateleiras de vidro do freezer* |
| 1) Painel de controle | 11) Prateleira para garrafas |
| 2) Ventilador turbo* | 12) Prateleira da porta ajustável* / Prateleira da porta |
| 3) Prateleiras do refrigerador | 13) Prateleiras de porta |
| 4) Tampa gaveta de vegetais | 14) Porta-ovos |
| 5) Gaveta de vegetais | |
| 6) Tampa do freezer | |
| 7) Gaveta superior do compartimento do freezer | *Em alguns modelos |
| 8) Gaveta inferior do compartimento do freezer | |

NOTA:

- Devido à constante modificação em virtude de melhorias em nossos produtos, algumas partes do seu refrigerador podem ser ligeiramente diferentes deste manual de instruções, mas suas funções e métodos de uso permanecem os mesmos.
- Para obter mais espaço no freezer, você pode remover as gavetas (exceto a

gaveta do freezer inferior), a bandeja de gelo.

- O compartimento refrigerador pode armazenar alimentos de uma variedade de frutas, vegetais, bebidas e outros alimentos a serem consumidos no curto prazo;
- Alimentos cozidos não deverão ser colocados no interior do produto até que estejam resfriados à temperatura ambiente;
- Recipientes com alimentos deverão estar bem fechados antes que sejam colocados no interior do compartimento refrigerador;
- As prateleiras de vidro podem ser ajustadas para cima e para baixo a fim de obter-se mais espaço de armazenamento e um uso mais fácil.
- O compartimento congelador pode manter alimentos por mais tempo e deverá ser utilizado para o armazenamento de alimentos congelados e para a fabricação de gelo;
- O compartimento congelador é indicado para o armazenamento de carnes, peixes e outros alimentos que não sejam consumidos no curto prazo;
- Preferencialmente, peças maiores de carne ou peixes deverão ser divididas em pedaços menores para que sejam colocados mais facilmente no compartimento. Por favor, note que alimentos deverão ser consumidos dentro do seu prazo de validade.

Nota: o armazenamento de uma quantidade muito grande de alimentos logo após a primeira conexão elétrica do produto poderá afetar negativamente o congelamento. Alimentos armazenados não deverão obstruir as passagens de ar do produto ou, de outra maneira, a capacidade de congelamento do produto será afetada negativamente.

INSTRUÇÕES TÉCNICAS DE INSTALAÇÃO



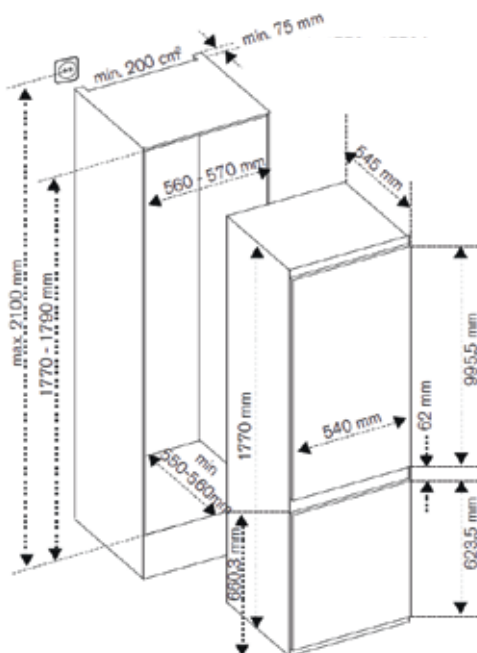
• Durante o transporte e manuseio do produto, mantenha-o na posição vertical e evite aperta-lo ou sacudi-lo. Evite também que o mesmo fique em ângulos superiores a 45 graus. Ao movimentar o produto, evite que seu topo ou suas portas e gavetas sejam pressionados pois poderão ficar deformados.

• Antes de utilizar o produto, remova todos os materiais de embalagem do seu interior, incluindo fitas, filmes plásticos e calços de EPS. Remova também o filme plástico das portas e do gabinete do refrigerador.

• Mantenha o produto longe de fontes de calor e de luz. Nunca coloque o refrigerador em locais úmidos para prevenir o surgimento de oxidação e a redução do efeito do isolamento em seu gabinete.

• O refrigerador deve ser colocado em local bem ventilado e num piso plano e resistente (caso o produto fique instável, gire seus pés niveladores para a esquerda ou para a direita para ajustar corretamente o nivelamento e a estabilidade).

DIMENSÕES DO PRODUTO



ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA



• Nunca desligue o produto puxando seu cabo elétrico de alimentação, especialmente se esse estiver conectado à rede elétrica.

Puxe firmemente o plugue e retire-o da tomada elétrica.



• Para assegurar-se de um uso seguro do produto, não danifique o cabo de alimentação ou use-o quando estiver danificado ou desgastado.



• Utilize uma tomada elétrica específica para o aparelho. Não divida a tomada com outros eletrodomésticos. O cabo elétrico deverá estar sempre firme em contato com a tomada elétrica ou poderá haver perigo de incêndios.



• Assegure-se que a tomada elétrica esteja aterrada. O produto é equipado com um plugue com 3 pinos que atende a regulamentação do INMETRO. Não corte ou remova o pino central de aterramento em nenhuma circunstância.

• Não utilize múltiplas tomadas (adaptadores) ou fontes de alimentação portáteis na parte traseira do dispositivo.

- No caso de vazamento de gás inflamável, assegure-se que portas e janelas estejam totalmente abertas. Não retire o plugue do refrigerador ou de outros eletrodomésticos da tomada pois as faíscas resultantes poderão causar um incêndio. Não utilize outros eletrodomésticos dentro dos compartimentos de armazenamento de bebidas do aparelho, a menos que esses sejam de modelos recomendados pelo fabricante.
- Não utilize outros eletrodomésticos dentro dos compartimentos de armazenamento de alimentos do refrigerador, a menos que esses sejam de modelos recomendados pelo fabricante.

ADVERTÊNCIAS QUANTO AO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO



O gás refrigerante e o Ciclopentano utilizado como propelente no isolamento do aparelho são materiais inflamáveis. Dessa forma, quando o aparelho for descartado, o mesmo deverá ser mantido longe de qualquer fonte de calor e ser descartado e recuperado por empresas especializadas no descarte desse tipo de produtos.



Não descarte o aparelho numa forma que possa causar dano ao meio ambiente. Quando o aparelho for descartado, remova sua porta (gavetas) e prateleiras e descarte-as em local adequado de forma a impedir que crianças fiquem presas no interior do produto. Descarte correto do produto:



Esta marca indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos. Para prevenir possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana de descartes não controlados.



Recicle os resíduos de maneira responsável para promover a reutilização sustentável de recursos materiais.

ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À UTILIZAÇÃO DO PRODUTO



- Não desmonte ou reconstrua o aparelho, nem danifique seu circuito de refrigeração. A manutenção do produto deverá ser feita por um técnico especialista – Serviço Autorizado TECNO.



- O cabo elétrico danificado deverá ser substituído pelo fabricante, seu departamento de manutenção ou por profissionais especializados para evitar perigos.

- Os espaços entre as portas do aparelho e nicho de instalação são estreitos. Dessa forma, não coloque suas mãos nesses espaços para prevenir acidentes pessoais.



- Movimente a porta do aparelho com cuidado em sua abertura ou fechamento para evitar que itens caiam no interior do produto.

- Não permita que crianças entrem no interior ou pendurem-se no aparelho para evitar a possibilidade de ferimentos



personais graves na criança.

- Não coloque objetos pesados no topo do aparelho pois os mesmos poderão cair quando da abertura ou fechamento das portas do produto e causarem ferimentos pessoais.

- Desligue o produto da tomada quando for limpá-lo ou quando houver alguma interrupção no abastecimento de energia elétrica. Após o restabelecimento do fornecimento de energia, espere pelo menos 05 minutos para religar o produto.

ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À COLOCAÇÃO DOS ALIMENTOS



- Não coloque itens inflamáveis, explosivos, voláteis ou corrosivos no interior do aparelho para prevenir danos ao produto ou incêndios acidentais.



- Não coloque itens inflamáveis próximos ao aparelho para prevenir incêndios acidentais.

- O aparelho deve ser utilizado somente para uso doméstico como, por exemplo, o armazenamento de bebidas. Não utilize o produto para outros propósitos tais como a estocagem de sangue, remédios, produtos biológicos, etc.

ATERRAMENTO

- O produto deverá ser aterrado. No caso de defeitos ou mau funcionamento, o aterramento diminuirá o risco de choque elétrico ao fornecer uma via de menor resistência para a corrente elétrica. Este produto vem equipado com um cordão elétrico e plugue com aterramento. O plugue deverá ser inserido em uma tomada elétrica que tenha sido aterrada conforme a norma NBR5410. Uma conexão do produto a um aterramento incorreto poderá resultar em choque elétrico.

Verificar com um eletricista qualificado ou com o serviço de Assistência Técnica Autorizada se houver dúvidas quanto ao aterramento do produto. Não modificar o plugue fornecido com o produto. Se não conseguir encaixá-la na tomada elétrica, mandar instalar uma tomada apropriada por um eletricista qualificado

PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



- Antes da primeira utilização, mantenha o aparelho parado por cerca de 30 minutos antes de conectá-lo à rede elétrica.

- Antes de colocar qualquer bebida no interior do aparelho, o mesmo deverá funcionar vazio por 6 horas ou, no Verão, por mais de 10 horas.

- Deixe espaço suficiente para a abertura de porta e movimentação de prateleiras.
- A configuração final do produto dependerá do produto físico em si ou de uma declaração por parte do revendedor.

CONSELHOS PARA A ECONOMIA DE ENERGIA

- O Aparelho deverá ser posicionado na área mais fria do aposento e longe de fontes de calor como outros eletrodomésticos, dutos de calor e longe da luz solar direta.
- Deixe os alimentos e bebidas esfriarem antes de colocá-los no aparelho. Uma sobrecarga de alimentos faz com que o compressor trabalhe por mais tempo e , por consequência, com que comidas resfriem mais lentamente, perdendo qualidade e mesmo acabar sendo perdidas.
- Assegure-se de embalar adequadamente os alimentos, secando bem os recipientes com alimentos antes de colocá-los no aparelho. Esse procedimento simples ajudará a evitar a formação de gelo nas paredes do produto.
- As prateleiras internas do produto não deverão ser forradas com papel-alumínio ou papel toalha. Forros interferem na circulação de ar frio tornando o produto menos eficiente.
- Organize e coloque rótulos indicativos nos alimentos estocados. Isso diminuirá o número de abertura de portas e tornará mais eficientes suas buscas por alimentos no produto. Retire todos os itens de alimentos que precisa de uma só vez e feche as portas e gavetas assim que possível.

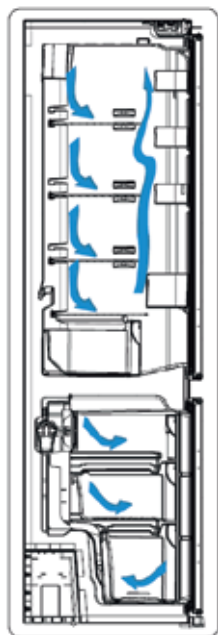
UTILIZAÇÃO

COMO OPERAR O APARELHO

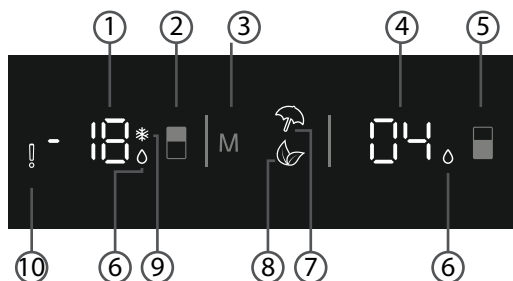
Informações sobre a tecnologia de refrigeração de nova geração. Os refrigeradores da Nova Geração de Tecnologia de Resfriamento são diferentes dos outros refrigeradores estáticos em termos de seu sistema operacional. Nos congeladores normais, a umidade que entra no refrigerador com a abertura da porta e a umidade inerente aos alimentos provoca o congelamento no compartimento do congelador. Para descongelar o congelador, é necessário desligar periodicamente o refrigerador, colocar os alimentos que devem ser congelados num recipiente refrigerado separadamente e retirar o gelo recolhido no congelador.

A situação é completamente diferente em refrigeradores no-frost. O ar seco e frio é soprado nos compartimentos do refrigerador e do freezer de maneira homogênea e uniforme de vários pontos por meio de um ventilador. O ar frio disperso de maneira homogênea e uniforme entre as prateleiras resfria todos os alimentos de maneira uniforme, evitando a umidade e o congelamento.

Portanto, o seu freezer com tecnologia de resfriamento de nova geração permite-lhe facilidade de uso, além de sua enorme capacidade e aparência elegante.



PAINEL DE CONTROLE



1. Tela do valor definido do freezer.
2. Ativa o valor de configuração do freezer a ser modificado e o modo super congelamento a ser ativado, se desejado. O congelador pode ser ajustado para -16, -18, -20, -22, -24 ° C, super congelamento.
3. Permite que os modos (economia, férias ...) sejam ativados, se desejado.
4. Tela de valor definido mais fria.

5. Ativa o valor de configuração do resfriador a ser modificado e o modo super resfriado a ser ativado, se desejado. O refrigerador pode ser ajustado para 8, 6, 5, 4, 2 ° C super frio.
6. Indicador de super resfriamento.
7. Símbolo do modo de férias.
8. Símbolo do modo de economia.
9. Indicador de super congelamento.
10. Símbolo de alarme.

MODO SUPER FREEZE

- Pressione o botão de configuração do freezer até que o símbolo Super freeze seja visto na tela. A campainha irá soar um bip, um bip. O modo será definido.



Durante este modo:

- A temperatura do refrigerador pode ser ajustada. Neste caso, o modo super freeze continua.
- Os modos Economia e Férias não podem ser selecionados.
- O modo Super freeze pode ser cancelado pela mesma operação de seleção.

MODO SUPER COOL

- Pressione o botão cooler set até que o símbolo Super cool seja visto na tela. A campainha irá soar um bip, um bip. O modo será definido.



Durante este modo:

- A temperatura do freezer pode ser ajustada. Neste caso, o modo super cool continua.
- Os modos Economia e Férias não podem ser selecionados.
- O modo Super cool pode ser cancelado pela mesma operação de seleção.

MODO ECONÔMICO

- Pressione o "botão de modo" até que o símbolo eco apareça.
- Se nenhum botão for pressionado por 1 segundo, o modo será definido. O símbolo Eco piscará 3 vezes. Quando o modo é definido, a campainha irá soar um bip e um bip.
- Os segmentos de temperatura do freezer e do refrigerador exibirão "E".
- O símbolo de economia e E acenderão até que o modo seja concluído.



Durante este modo:

- O freezer pode ser ajustado. Quando o modo econômico for cancelado, os valores de configuração selecionados continuarão.
- O refrigerador pode ser ajustado. Quando o modo econômico for cancelado, os valores de configuração selecionados continuarão.
- Os modos super cool ou super freeze podem ser selecionados. O modo econômico é automaticamente cancelado e o modo selecionado é ativado.
- O modo Férias pode ser selecionado após cancelar o modo econômico. Em seguida, o modo selecionado é ativado.
- Para cancelar, você só precisa pressionar o botão de modo.

MODO FÉRIAS

- Pressione o "botão de modo" até que o símbolo do modo férias apareça
- Se nenhum botão for pressionado por 1 segundo, o modo será definido. O símbolo de férias piscará 3 vezes.

Quando o modo é definido, a campainha irá soar um bip.

- O segmento de temperatura mais fria mostrará "-".
- O símbolo de férias e "-" acenderão até que o modo seja concluído.



Durante este modo:

- O freezer pode ser ajustado. Quando o modo de férias for cancelado, os valores de configuração selecionados continuarão.
- O refrigerador pode ser ajustado. Quando o modo de férias for cancelado, os valores de configuração selecionados continuarão.
- Os modos super legal ou super congelamento podem ser selecionados. O modo de férias é automaticamente cancelado e o modo selecionado é ativado.
- O modo de economia pode ser selecionado após cancelar o modo de férias. Em seguida, o modo selecionado é ativado.
- Para cancelar, você só precisa pressionar o botão de modo.

MODO DRINK COOL

Este modo é usado para resfriar as bebidas dentro de um tempo ajustável.



- Pressione o botão do freezer por 5 segundos.
- A animação especial começará na tela do valor definido do freezer e 05 piscará na tela do valor definido do refrigerador.
- Pressione o botão de resfriamento para ajustar o tempo (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minutos).
- Quando você seleciona o tempo, os números piscarão 3 vezes na tela e o som será emitido.
- Se nenhum botão for pressionado em 2 segundos, o tempo será definido.
- A contagem regressiva começa na hora ajustada minuto a minuto.
- O tempo restante piscará na tela.
- Para cancelar este modo, pressione o botão de configuração do freezer por 3 segundos.

MODO DE PROTEÇÃO DE TELA

Este modo é usado para resfriar as bebidas dentro de um tempo ajustável.



Este modo economiza energia desligando toda a iluminação do painel de controle quando o painel fica inativo.

Como usar

- O modo de proteção de tela será ativado automaticamente após 30 segundos.
- Se você pressionar qualquer tecla enquanto a iluminação do painel de controle estiver apagada, as configurações atuais da máquina reaparecerão no visor para permitir que você faça as alterações que desejar.
- Se você não cancelar o modo de proteção de tela ou pressionar qualquer tecla por 30 segundos, o painel de controle permanecerá desligado.

Para desativar o modo de proteção de tela,

- Para cancelar o modo de proteção de tela, em primeiro lugar, você precisa pressionar qualquer tecla para ativar as teclas e, em seguida, pressionar e segurar o botão Modo "M" (# 5) por 3 segundos.
- Para reativar o modo de proteção de tela, pressione e segure o botão de modo "M" (# 5) por 3 segundos.

CONFIGURAÇÃO DE TEMPERATURA DO REFRIGERADOR



- O valor inicial da temperatura para o Indicador de configuração do resfriador é +4 ° C.
- Pressione o botão refrigerador uma vez. Quando você pressiona este botão pela primeira vez, o último valor aparece no indicador de configuração do refrigerador.

- Sempre que você pressionar este botão, a temperatura mais baixa será definida. (+ 8 °C, + 6 °C, + 5 °C, + 4 °C, + 2 °C, super-resfriamento)
- Quando você pressiona o botão de configuração do refrigerador até que o símbolo do supercool apareça, e se você não apertar nenhum botão em 1 segundo, Super Cool piscará.
- Se continuar a premir, reiniciará a partir de + 8 °C.

CONFIGURAÇÃO DE TEMPERATURA DO FREEZER



- O valor inicial da temperatura para o indicador de configuração do freezer é -18 °C.
- Pressione o botão de configuração do freezer uma vez. Quando você pressiona este botão pela primeira vez, o último valor definido pisca na tela.
- Sempre que você pressionar este botão, a temperatura mais baixa será definida (-16 °C, -18 °C, -20 °C, -22 °C, -24 °C super congelante).
- Quando você pressiona o botão de configuração do freezer até que o símbolo de super congelamento apareça, e se você não pressionar nenhum botão em 1 segundo, o Super Congelamento piscará.
- Se você continuar a pressionar, ele reiniciará de -16 °C.
- O valor da temperatura selecionado antes da ativação do Modo Férias, Modo Super Freeze, Modo Super Cool ou Modo Econômico permanecerá o mesmo quando o modo for encerrado ou cancelado. O aparelho continua a funcionar com este valor de temperatura.

FUNÇÃO DE ALARME DE PORTA ABERTA

Se a porta do refrigerador ou do freezer for aberta por mais de 2 minutos, o aparelho emitirá um 'bipe bipe'.

ADVERTÊNCIAS SOBRE AJUSTES DE TEMPERATURA

- Os ajustes de temperatura devem ser feitos de acordo com a frequência de abertura das portas e a quantidade de alimentos mantidos no refrigerador.
- Não passe para outro ajuste antes de concluí-lo.
- Seu refrigerador deve funcionar por até 24 horas de acordo com a tempera-

tura ambiente, sem interrupção, após ser conectado para ser totalmente resfriado. Não abra as portas do seu refrigerador com frequência e não coloque muitos alimentos no seu interior durante este período.

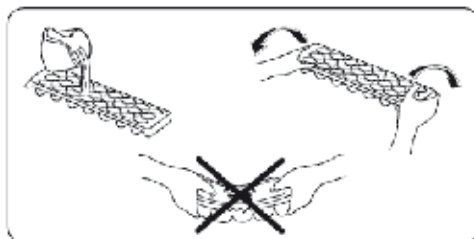
- Uma função de retardo de 5 minutos é aplicada para evitar danos ao compressor do seu refrigerador, quando você retira o plugue e depois o liga novamente para operá-lo ou quando ocorre uma falha de energia. O seu refrigerador começará a funcionar normalmente após 5 minutos.
- O seu refrigerador foi concebido para funcionar nos intervalos de temperatura ambiente indicados nas normas, de acordo com a classe climática indicada na etiqueta de informações. Não recomendamos operar seu refrigerador fora dos limites de valores de temperatura indicados em termos de eficácia de resfriamento.
- Este aparelho foi projetado para uso em uma temperatura ambiente na faixa de 10 °C - 43 °C.

Classe Climática	Temperatura Ambiente
T	Entre 16°C e 43°C
ST	Entre 16°C e 38°C
N	Entre 16°C e 32°C
SN	Entre 10°C e 32°C

ACESSÓRIOS

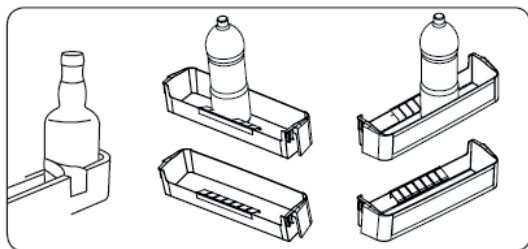
BANDEJA DE GELO

- Encha a bandeja de gelo com água e coloque-a no congelador.
- Depois que a água se transformou completamente em gelo, você pode girar a bandeja como mostrado abaixo para remover os cubos de gelo.



PORTA GARRAFA (Em alguns modelos)

Para evitar que as garrafas escorreguem ou caiam, você pode usar o porta-garrafas. Isso também ajudará a evitar o ruído das garrafas ao abrir ou fechar a porta.



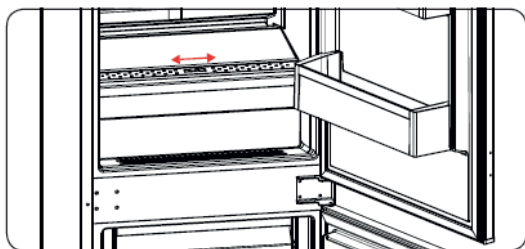
CONTROLE DE UMIDADE (Em alguns modelos)

Quando o regulador de umidade está na posição fechada, ele permite que frutas e vegetais frescos sejam armazenados por mais tempo.

No caso da gaveta estar totalmente cheia, o botão de fresco está localizado na frente da gaveta, devendo ser aberto.

Por meio disso, o ar no mais fresco e a taxa de umidade serão controlados e a durabilidade aumentará.

Se você observar qualquer condensação na prateleira de vidro, o controle de umidade deve ser feito nas posições abertas.



ARMAZENAGEM DE ALIMENTOS NO APARELHO

COMPARTIMENTO DE GELADEIRA

- Sempre certifique-se de que os alimentos sejam embalados ou armazenados em recipientes fechados.
- Alimentos e bebidas quentes devem ser resfriados à temperatura ambiente antes de serem colocados no refrigerador.
- Não armazene alimentos embalados e copos contra a lâmpada e a tampa do compartimento de resfriamento.
- Armazene frutas e vegetais soltos nos recipientes mais crocantes.

Algumas recomendações foram especificadas abaixo para a colocação e armazenamento de seus alimentos no compartimento de resfriamento.

COMPARTIMENTO DO FREEZER

- Use o compartimento de congelador do seu refrigerador para armazenar alimentos congelados por muito tempo e produzir gelo.
- Coloque os alimentos que deseja congelar inicialmente no cesto superior do congelador, de forma que não ultrapasse a capacidade de congelamento declarada do seu refrigerador. Não coloque os alimentos a serem congelados perto de alimentos já congelados.

Comida	Tempo máximo de armazenamento	Onde colocar no departamento de refrigerador
Frutas e vegetais	1 semana	Gaveta de vegetais
Carnes e peixes	2 - 3 dias	Embrulhado em papel alumínio ou sacos ou em um recipiente de carne (na prateleira de vidro)
Queijo fresco	3 - 4 dias	Prateleira da porta
Margarina e manteiga	1 semana	Prateleira da porta
Produtos engarrafados leite e iogurte	Até a data de validade recomendado pelo produtor	Prateleira da porta
Ovos	1 mês	Porta ovos
Comida cozinhada		Todas as prateleiras

Você pode colocar seus alimentos próximos a outros alimentos congelados depois de congelados (por pelo menos 24 horas).

- Deve congelar os alimentos (carne, carne picada, peixe, etc.) dividindo-os em porções de forma a que possam ser consumidos de uma só vez.
- Não congele novamente alimentos congelados depois de terem descongelado. Isso pode representar um perigo para a sua saúde, pois pode causar intoxicação alimentar.
- Não coloque refeições quentes no congelador antes de esfriarem. Você pode fazer com que outros alimentos congelados apodreçam.
- Ao comprar alimentos congelados, certifique-se de que eles foram congelados em condições adequadas e que a embalagem não está rasgada.
- Ao armazenar alimentos congelados, observe as condições de armazena-

mento na embalagem. Se não houver instruções, o alimento deve ser consumido no menor período de tempo possível.

- Os alimentos congelados devem ser transportados antes de perecer e devem ser colocados na prateleira de congelamento rápido o mais rápido possível. Não use as prateleiras da porta para fins de congelamento.

- Se uma embalagem de alimentos congelados tiver sido umedecida e apresentar um cheiro desagradável, os alimentos podem não ter sido armazenados em condições adequadas e estar podres. Por favor, não compre esse tipo de comida!

- A duração do armazenamento de alimentos congelados muda de acordo com a temperatura ambiente, a frequente abertura e fechamento das portas, configurações do termostato, tipo de alimento e o tempo decorrido desde o momento em que o alimento foi comprado até o momento em que entrou no freezer. Siga sempre as instruções na embalagem e nunca exceder a duração do armazenamento.

Algumas recomendações foram especificadas abaixo para a colocação e armazenamento de seus alimentos no compartimento de congelamento.

GUIA DE ARMAZENAMENTO

Carne e Peixe	Preparação	Máximo tempo de armazenamento (mês)
Bife	Embrulhar em papel alumínio	6-8
Carne de cordeiro	Embrulhar em papel alumínio	6-8
Vitela assada	Embrulhar em papel alumínio	6-8
Cubos de vitela	Em pequenos pedaços	6-8
Cubos de cordeiro	Em pedaços	4-8
Carne moída	Em embalagens sem uso de especiarias	1-3
Miúdos (peças)	Em pedaços	1-3
Salsicha / Salame Bolonha	Deve ser embalado mesmo que tenha membrana	
Frango e peru	Embrulhar em papel alumínio	4-6
Ganso e pato	Embrulhar em papel alumínio	4-6
Veado, Coelho, Javali	Em porções de 2,5 kg e em filetes	6-8

Peixes de água doce (salmão, carpa, garça, iluroidea)	Depois de limpar os intestinos e escamas, lave e seque o peixe; e se necessário, corte a cauda e cabeça.	2
Peixe magro; baixo, pregado, linguado		4
Peixes gordurosos (atum, cavala, anchova)		2-4
Marisco	Limpo e em sacos	4-6
Caviar	Em sua embalagem, alumínio ou recipiente de plástico	
Caramujos	Em água salgada, alumínio ou plástico recipiente	3

Nota: A carne congelada deve ser cozida como carne fresca após ser descongelada. Se a carne não for cozida depois de descongelada, não deve ser congelada novamente.

Carne e Peixe	Preparação	Máximo tempo de armazenamento (mês)
Vagem e feijão	Lave e corte em pedaços pequenos e ferva em água	10-13
Feijão	Descasque, lave e ferva em água	12
Repolho	Limpe e ferva em água	6-8
Cenoura	Limpe, corte em fatias e ferva em água	12
Pimenta	Corte o caule, corte em dois pedaços, remova o núcleo e ferva na água	8-10
Espinafre	Lavado e fervido em água	6-9
Couve-flor	Separe as folhas, corte o miolo em pedaços, e deixe na água com um pouco de suco de limão por um tempo	10-12
Beringela	Corte em pedaços de 2 cm após a lavagem	10-12

	Limpe e embale com seu caule ou como milho doce	12
Maçã e pêra	Descasque e corte	8-10
Damasco e pêssego	Corte em dois pedaços e remova o caroço	4-6
Morango e amora	Lavar e descascar	8-12
Frutas cozidas	Adicionar 10% de açúcar no recipiente	12
Ameixa, cereja, amora silvestre	Lave e descasque os caules	8-12

Laticínios	Preparação	Tempo máximo de armazenamento (meses)	Condições de armazenamento
Pacote (homogeneizar) de leite	Em seu próprio pacote	2-3	Leite Puro - Em embalagem própria
Queijo - excluindo queijo branco	Em fatias	6-8	A embalagem original pode ser usada por um curto período de armazenamento. Deve ser embrulhado em papel alumínio por períodos mais longos.
Manteiga, margarina	Em sua embalagem	6	

	Tempo máximo de armazenamento (meses)	Tempo de descongelamento em temperatura ambiente (horas)	Tempo de descongelamento no forno (minutos)
Pão	4-6	2-3	4-5 (220-225 °C)
Biscoitos	6-3	1-1,5	5-8 (190-200 °C)
Pastelaria	1-3	2-3	5-10 (200-225 °C)
Torta	1-1,5	3-4	5-8 (190-200 °C)
Massa folhada	2-3	1-1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza	2-3	2-4	15-20 (200 °C)

MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO PRODUTO

LIMPEZA GERAL

- A retirada do pó do piso e da parte de trás do refrigerador deve ser feita regularmente tanto para uma melhora da refrigeração do produto quanto para uma redução do consumo de energia elétrica. O interior do produto deve ser limpo frequentemente para evitar mal cheiro. Toalhas e esponjas macias molhadas em água morna com sabão neutro são recomendadas para a limpeza. O compartimento congelador deve ser limpo com água morna e panos macios secos. Deixe as portas abertas para uma secagem natural antes de voltar a ligar o produto.

- Não utilize escovas e materiais abrasivos, água muito quente e limpadores feitos com Cloro pois todos esses itens poderão danificar o interior e o exterior de seu refrigerador.
- Não enxague com água para não afetar as propriedades de isolamento elétrico do produto.



Por favor, retire o plugue da tomada para operações de degelo e limpeza do produto.

DEGELO

- O aparelho foi projetado e construído baseando-se no sistema de circulação de ar frio e, portanto, tem um sistema automático de degelo (Frost-Free). De qualquer forma, o gelo formado nas paredes do produto por excesso de tempo na abertura da porta e/ou excesso de umidade externa ao produto, pode ser removida manualmente através da desconexão do produto da rede elétrica e mediante secagem, com um pano macio, do excesso de água formada no interior do produto após o processo de degelo.

PRODUTO SEM FUNCIONAR POR ALGUM TEMPO

- Falta de energia elétrica: mesmo no verão, em caso de falta de energia elétrica, as bebidas no interior do produto poderão ser mantidos refrigerados por um período de várias horas. Durante o período de falta de energia elétrica, o número de abertura de portas deverá ser reduzido a um mínimo e nenhuma nova bebida deverá ser colocada no aparelho.
- Longo tempo sem uso: o produto deverá ser desligado de sua tomada elétrica e então totalmente limpo. A porta do produto deverá ser mantida aberta para evitar a ocorrência de maus odores, comuns em produtos de refrigeração fechados sem funcionar.

- Mudança: antes da mudança, retire do seu interior todos os objetos e alimentos, fixando bem suas prateleiras com fita adesiva suave. Levante os pés niveladores do produto, feche a porta e fixe-a com fita adesiva. Durante a mudança, o produto não deverá ser transportado deitado horizontalmente ou sacudido de alguma forma. O ângulo de inclinação durante o transporte não deverá ser superior a 45°.



O produto deverá funcionar de modo contínuo o tempo todo e seu funcionamento não deverá ser interrompido ou, de outra maneira, sua vida útil poderá ser reduzida.

SUBSTITUIÇÃO DAS LÂMPADAS LED

Eventuais substituições de lâmpadas LED deverão ser efetuadas pelo fabricante, seus agentes de serviço ou pessoas igualmente qualificada. Alguns modelos podem vir sem iluminação.

ANTES DE CHAMAR SEU SERVIÇO PÓS-VENDA

VERIFIQUE OS AVISOS;

O seu aparelho avisa se as temperaturas do refrigerador e do congelador estão em níveis inadequados ou quando ocorre um problema no aparelho. Os códigos de advertência são exibidos nos indicadores Freezer e Cooler. Se o seu refrigerador com freezer não estiver funcionando corretamente, pode ser um pequeno problema, portanto, verifique o seguinte antes de chamar um electricista para economizar tempo e dinheiro.

O QUE FAZER SE O SEU APARELHO NÃO FUNCIONAR

Verifique se:

- Não há energia,
- O interruptor geral da sua casa está desconectado,
- O soquete não é suficiente. Para verificar isso, conecte outro aparelho que você conheça e que esteja funcionando na mesma tomada.

O QUE FAZER SE O SEU APARELHO FUNCIONAR MAL

Verifique isso:

- Você não sobrecarregou o aparelho,
- A temperatura do refrigerador foi ajustada para MAX.
- A porta está perfeitamente fechada,
- Não há poeira no condensador,

- Há espaço suficiente nas paredes traseiras e laterais.

SE O SEU REFRIGERADOR ESTIVER OPERANDO MUITO ALTO

RUÍDOS NORMAIS:

1. Ruído de rachadura (quebra de gelo):

- Durante o degelo automático.
- Quando o aparelho é resfriado ou aquecido (devido à expansão do material do aparelho).

2. Estalo curto:

- Ouvido quando o termostato liga / desliga o compressor.

3. Ruído do compressor:

- Ruído normal do motor. Este ruído significa que o compressor opera normalmente. O compressor pode causar mais ruído por um curto período de tempo quando é ativado.

4. Ruído de borbulhamento e respingo:

- Este ruído é causado pelo fluxo do refrigerante nos tubos do sistema.

5. Ruído de fluxo de água:

- Ruído de fluxo normal de água fluindo para o recipiente de evaporação durante o degelo. Este ruído pode ser ouvido durante o degelo.

6. Ruído de sopro de ar:

- Ruído normal do ventilador. Este ruído pode ser ouvido em geladeiras durante a operação normal do sistema devido à circulação de ar.

Se as bordas do gabinete do refrigerador que a junta da porta entrar em contato estiverem quentes;

Principalmente no verão (clima quente), as superfícies que o contato da junta podem esquentar durante o funcionamento do compressor, isso é normal.

SE A UMIDADE SE ACUMULAR DENTRO DO REFRIGERADOR

- Todos os alimentos são embalados de maneira adequada? Os recipientes são secos antes de colocá-los na geladeira?

- As portas do congelador do refrigerador são abertas com frequência? A umidade da sala fica na geladeira quando a porta é aberta. O aumento da umidade será mais rápido quando você abrir a porta com mais frequência, especialmente se a umidade da sala for alta.

Se as portas não forem abertas e fechadas corretamente;

- As embalagens de alimentos impedem o fechamento da porta?

- Os compartimentos das portas, prateleiras e gavetas estão colocados corretamente?
- As juntas da porta estão quebradas ou rasgadas?
- O seu refrigerador com congelador está sobre uma superfície nivelada?

Recomendações

- Para parar o aparelho completamente, desligue-o da tomada principal (para limpar quando a porta estiver aberta).

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

FALHAS	CAUSAS	SOLUÇÕES
Luz não acende	LED queimado.	Chame a rede de serviços do Fabricante.
Água congela no reservatório	Controle de temperatura na posição incorreta.	Ajuste-o conforme o item "Usando seu Refrigerador" (Como operar os controles de temperatura)
Alarme de porta aberta	Porta aberta por muito tempo.	Feche a porta ou toque no ícone Porta Aberta no painel de controle.
Fabricação de gelo foi interrompida	Gaveta de gelo está mal posicionada.	Empurre a gaveta de gelo totalmente até o final do curso (o painel de controle do produto cancelará o aviso de Gaveta Aberta.
	Reservatório mal conectado.	Garanta que o reservatório foi totalmente encaixado até o final da guia, garantindo o perfeito encaixe na conexão com os tubos de água.
	Falta de água no abastecedor.	Abasteça o reservatório e pressione o botão de confirmação de abastecimento no painel de controle.
Porta não está fechando	Travessa vertical entre as portas do refrigerador está fora de posição.	Abasteça o reservatório e pressione o botão de confirmação de abastecimento no painel de controle.

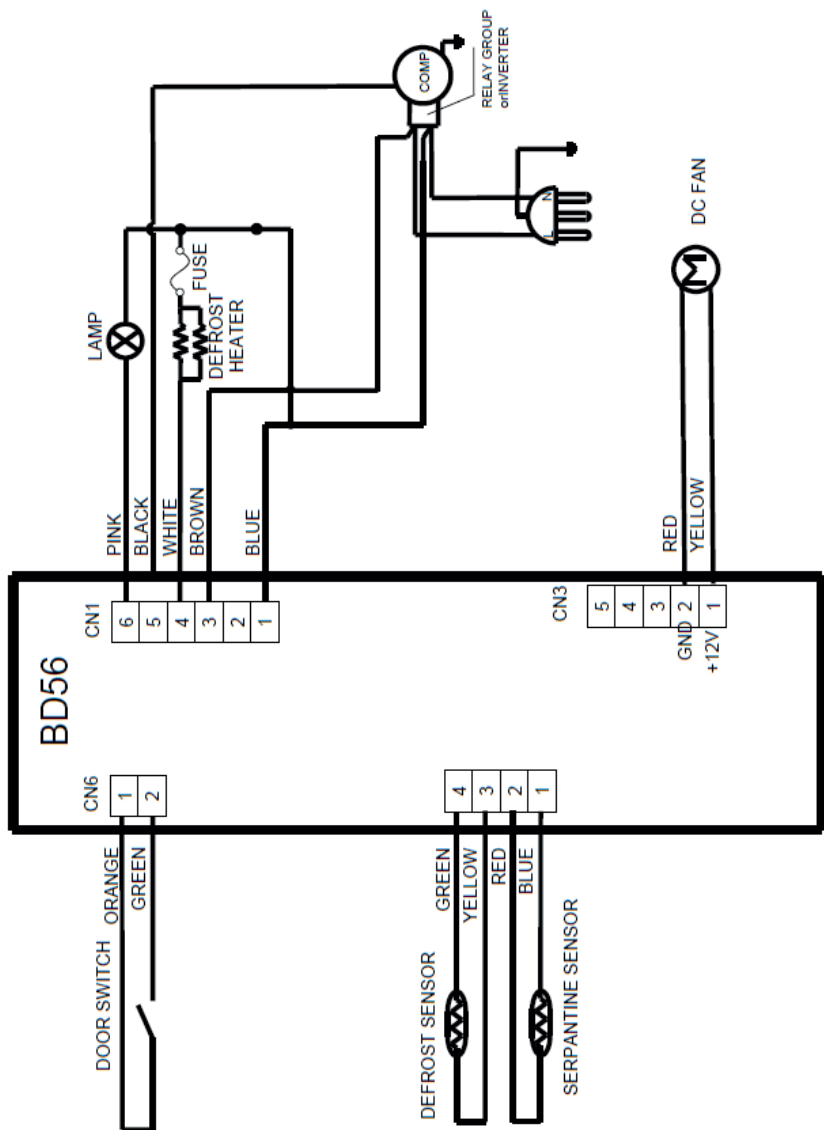
FALHAS	CAUSAS	SOLUÇÕES
O produto não liga	Falta energia	Verifique o fusível ou o disjuntor de residência. Veja também se o plugue está conectado à tomada.
	Tensão muito baixa/alta (isto pode ser notado pelas oscilações de luminosidade das lâmpadas da casa).	Instale um estabilizador automático de voltagem com potência mínima de 1000 VA.
Ruídos anormais	Instalação em local inadequado.	Veja o item “Manutenção”.
	Nivelamento inadequado.	Regule os pés estabilizadores.
O produto não liga (continuação)	Tomada com defeito.	Ligue outro aparelho na tomada para verificar e troque a tomada se necessário.
	Plugue desconectado.	Conecte-o à uma tomada adequada. No caso de incompatibilidade do plugue com a tomada, troque a tomada.
	Cabo de alimentação danificado.	Ligue para a rede de serviços do Fabricante
Refrigeração insuficiente	Porta mal fechada.	Verifique se algum objeto está impedindo o fechamento completo da porta, e necessário reorganize os alimentos.
Suor externo	Elevada umidade do ar ambiente, normal em certos climas e épocas do ano.	Instale seu produto em local ventilado. Seque-o com pano macio.
	Má vedação da borracha magnética que contorna a porta.	Regule os pés estabilizadores de maneira a manter o produto levemente inclinado para trás.

FALHAS	CAUSAS	SOLUÇÕES
Suor interno	Aberto de porta frequente.	Instrua as pessoas a abrir a porta somente quando necessário.
	Alimentos desembalados e ou recipientes com líquidos destampados (umidade excessiva).	Embale os alimentos e/ou tampe os recipientes.
	Má vedação da borracha magnética que contorna a porta.	Regule os pés estabilizadores de maneira a manter o produto levemente inclinado para trás.
	Armazenamento de alimentos quentes no produto.	Regule os pés estabilizadores.
Formação de gelo	Porta mal fechada.	Verifique se algum objeto está impedindo o fechamento completo da porta. Se necessário, reorganize os alimentos.
	Infiltração de umidade pela porta.	Verifique se algum objeto está impedindo o fechamento completo da porta. Se necessário reorganize os alimentos no seu produto. Persistindo a formação de gelo, ligue para a Rede de Serviços do Fabricante.

DADOS TÉCNICOS

Modelo	Produto
Largura (mm)	540
Altura (mm)	1770
Profundidade com puxador (mm)	545 + X
Profundidade sem puxador (mm)	545
Largura nicho (mm)	560 - 570
Altura nicho (mm)	1772 - 1778
Profundidade nicho (mm)	560
Massa líquida (kg)	54
Tensão (V)	220
Frequência (Hz)	60
Corrente máxima (A)	0,85
Volume total (L)	256
Fluido refrigerante	R600a
Carga de gás circuito refrigerador (g)	35
Faixa de controle de temperatura refrigerador (°C)	2 a 8
Cor	EMBUTIR / REVESTIR

DIAGRAMA ELÉTRICO



CERTIFICADO DE GARANTIA

O seu produto fornecido pela TECNO SUD AMERICA LTDA é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 meses contados a partir da data da emissão da Nota Fiscal ao consumidor, sendo:

- 03 meses - garantia legal; (Lei 8.078/90 - Código de defesa do consumidor)
- 09 últimos meses - garantia contratual, concedida pela TECNO SUD AMERICA.

A garantia compreende a substituição gratuita de peças e mão de obra para defeitos constatados como sendo de fabricação. Apenas a Rede de Serviços TECNO, ou quem esta indicar, são responsáveis pelo diagnóstico de falhas e execução de reparos durante a vigência da garantia. Durante o período de vigência da garantia, caso os defeitos constatados forem considerados como de fabricação, a companhia se obriga a trocar as peças e/ ou dar assistência gratuita no seu produto a partir da data do chamado. Se o produto não apresentar defeitos ou apresentar uso inadequado, será cobrada a taxa de visita técnica.

O reparo, a critério da TECNO SUD AMERICA poderá incluir a substituição de peças, por novas ou recondiçionadas equivalentes. Este produto e as peças substituídas serão garantidas pelo restante do prazo original. Todas as peças substituídas se tornarão propriedade da TECNO SUD AMERICA;

Tabela de componentes apenas cobertos com garantia de até 90 dias (Garantia Legal):	
Categoria	Componentes
Fornos e Micro-ondas	Manípulos, lâmpadas, vidros, gaveta e resistência elétrica.
Fogões	Manípulos, lâmpadas, vidros, trempes, espalhadores, gavetas e resistência elétrica.
Cooktops e Rangetops	Manípulos, vidros, trempes e espalhadores.
Coifas e Lava-louças	Filtros, lâmpadas e manípulos.
Refrigeradores	Filtro de água, lâmpadas, prateleiras, suportes internos e vidros.

As garantias legal e/ou contratual ficam automaticamente invalidadas se:

- O uso do produto não for exclusivamente para fins domésticos;
- Na instalação do produto, não forem observadas as especificações e recomendações do Manual de instrução quanto às condições para instalação do produto, tais como, nivelamento do produto, adequação do local para instalação, tensão elétrica compatível com o produto, etc;
- Na instalação, condições básicas tais como: condições elétricas, oscilação de energia, pressão de água e/ou gás não forem compatíveis com as ideais recomendadas no Manual de instrução; - Na utilização do produto não forem observadas as instruções

de uso e recomendações do Manual de instrução, tais como diâmetro máximo das painéis, limpeza, entre outros.

- Ocorrerem mau uso, má conservação, descuido, modificações estéticas e/ou funcionais, ou ainda, falhas decorrentes de conserto por pessoas ou entidades não credenciadas pela rede de serviços TECNO;

- Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

• As garantias legal e/ou contratual não cobrem:

- Despesas com a instalação do produto realizada pela Rede de Serviços TECNO ou por pessoas ou empresas não credenciadas pela TECNO.

- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças e acessórios que não pertençam ao produto, mesmo aqueles comercializados pela companhia.

- Despesas com mão de obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja: rede elétrica, de gás, alvenaria, aterramento, etc.;

- Serviços e/ou despesas de manutenção, tais como limpeza ou atendimentos preventivos solicitados;

- Falhas no funcionamento do produto decorrentes de fatores externos, tais como: interrupções, falta ou problemas de abastecimento elétrico ou gás na residência e objetos em seu interior ou exterior (grampo, clips, etc.);

- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, bem como decorrentes da ação de animais (insetos, roedores ou outros animais), ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização;

- Transporte do produto até o local definitivo da instalação;

• - Produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos pelo próprio consumidor ou por terceiros, bem como efeitos decorrentes de fato da natureza, tais como relâmpago, chuva, inundação, etc.

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR PROBLEMAS QUE FORAM OCACIONADOS POR SERVIÇOS DE TERCEIROS (SERVIÇOS TÉCNICOS NÃO CREDENCIADOS PELA LOFRA).

- No ato da entrega, verifique se o produto e as informações da Nota Fiscal estão de acordo com a compra realizada. Se identificar qualquer divergência, recuse a entrega, mencionando o motivo no verso da Nota Fiscal, e entre em contato com o responsável pela venda ou entrega;

- Produtos de saldo ou mostruário que possuam defeitos estéticos, mesmo aqueles vendidos pela companhia como sendo no estado que se encontram (riscados ou amassados, manchados ou amarelados) e/ou com falta de peças.

Esses têm garantia de 12 meses apenas para defeitos funcionais não discriminados em sua nota fiscal de compra;

- Problemas de oxidação/ferrugem com causa comprovada nos seguintes fatores:

* Instalação em ambiente de alta salinidade;

* Instalação em sol e chuva (ações de agentes da natureza);

* Exposição e/ou contato do produto a substâncias ácidas ou alcalinas;

* Utilização de produtos químicos inadequados para limpeza, incluindo uso de materiais ou ferramentas sujas/ásperas;

- Despesas por processos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não coberto por esta garantia - Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodomésticos, cuja explicação esteja presente no Manual de Instruções ou em Etiquetas Orientativas que acompanham o produto, serão cobrados dos consumidores.

A garantia contratual não cobre

- Peças com defeitos que não impactam a funcionalidade do produto, tais como peças amassadas, riscadas, trincadas, manchadas, etc.;

- Os serviços mencionados no presente certificado serão prestados apenas no perímetro urbano das cidades onde se mantiver o Serviço Autorizado TECNO. Nas demais localidades, onde o fabricante não mantiver Serviço Autorizado, os defeitos deverão ser comunicados ao revendedor, sendo que neste caso, as despesas decorrentes de transporte do produto, seguro, bem como despesas de viagem e estadia do técnico, quando for o caso, correrão por conta do consumidor, seja qual for a natureza ou época do serviço.

- Todo e qualquer vício de fabricação aparente e de fácil constatação, estes devem ser evidenciados e solicitados alterações / substituições dentro da vigência da garantia legal.

- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como botões de comando, puxadores, trempes, queimadore, bem como, a mão de obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.

- A TECNO SUD AMERICA não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos além das aqui explicitadas.

- A TECNO SUD AMERICA reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio.

- Este termo de garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro. - Para a sua tranquilidade, mantenha o Manual de instrução com este Termo de Garantia e Nota Fiscal de compra do produto em local seguro e de fácil acesso.

- ATENÇÃO: para usufruir da garantia, preserve e mantenha em sua posse, a Nota Fiscal de Compra do produto e o Termo de Garantia. Esses documentos precisam ser apresentados ao profissional autorizado quando acionado o atendimento.

•TECNO SUD AMERICA LTDA

Atendimento ao Consumidor: Rua Tomazina, nº79

Pinhais / PR

CEP 83325 040

Telefone: 0800 041 5757

Email: sac@lofra.com.br

Site: www.lofra.com.br

ANOTAÇÕES

CADASTRE SEUS DADOS EM NOSSO SITE E GANHE O SEGUNDO ANO
DE GARANTIA DE SEU PRODUTO.
www.tecnoeletros.com.br/extensao-de-garantia



TECNO

www.tecnoeletros.com.br
SAC 0800 041 5757