



MANUAL DE INSTALAÇÃO E DO USUÁRIO



**FREEZER UNDERCOUNTER
TR10FZDA**

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
INSTALAÇÃO DO SUPORTE ANTI-TOMBAMENTO	11
INSTALAÇÃO DO PUXADOR	12
PARAFUSOS DE NIVELAMENTO	12
ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	13
ADVERTÊNCIAS QUANTO AO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO	14
ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À UTILIZAÇÃO DO PRODUTO	14
ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À COLOCAÇÃO DOS ALIMENTOS	15
ATERRAMENTO	15
PRIMEIRA UTILIZAÇÃO	15
CONSELHOS PARA A ECONOMIA DE ENERGIA	15
FUNÇÕES	16
VARIAÇÕES DE CORES	17
MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO PRODUTO	18
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS	21
DADOS TÉCNICOS	23

DIAGRAMA ELÉTRICO	24
CERTIFICADO DE GARANTIA	25
ANOTAÇÕES	28

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.

RESPONSABILIDADES 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;
- Este aparelho destina-se a conservar alimentos em ambiente doméstico. Qualquer outro uso será considerado impróprio;
- 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

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.

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

DICAS IMPORTANTES

ADVERTÊNCIA: Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos, quando usar a sua gaveta refrigerada, siga estas precauções básicas:

- Leia todas as instruções antes de usar a gaveta refrigerada.
- Conecte o aterramento do produto a um terra efetivo.
- Não remova o aterramento do produto.
- Não use adaptadores e/ou extensões.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído Rede de Serviços da Fabricante a fim de evitar riscos de acidentes.
- Retire o plugue da tomada antes de limpar ou consertar o produto.
- Após limpeza ou manutenção recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.
- Use materiais de limpeza que não sejam inflamáveis. Mantenha materiais inflamáveis longe do seu produto.
- Use duas ou mais pessoas para mover e instalar o produto.
- Não danifique o circuito de refrigeração.
- Não danifique o sistema de gás refrigerante.
- Não utilize quaisquer meios elétricos, mecânicos ou químicos para acelerar o degelo.
- Mantenha as aberturas de ventilação do produto livres de obstruções.
- 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 adulta 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. Os fluídos podem criar condições de explosões.
- Para prevenir problemas com a gaveta da porta, tenha certeza de que a porta esteja completamente aberta ao puxar as prateleiras do compartimento.
- O produto precisa estar posicionada em local adequado para que não haja acesso ao compressor.
- Evite transportar o seu produto carregado, para que não ocorram distorções da gaveta refrigerada.
- Antes de descartar o seu antigo produto: Corte o cabo de alimentação, retire a porta e deixe as prateleiras no lugar para que as crianças não possam entrar.
- O gás refrigerante deste produto é o R600a. Para evitar incêndios ou explosões, inflamáveis e artigos explosivos não devem ser colocados dentro ou próximos do 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.

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 velhos ou abandonados são perigosos especialmente para as crianças, pois elas podem ficar presas dentro do produto, correndo o risco de sufocamento. A correta eliminação deste produto evita consequências negativas para o meio ambiente e para a sua saúde. O produto não deve ser tratado como resíduo doméstico. É necessário entregá-lo a um ponto de coleta e reciclagem de aparelhos elétricos e eletrônicos. As crianças deverão ser supervisionadas para assegurar que não brinquem com o produto ou se escondam nele, já que poderão ficar presas e morrerem asfixiadas.

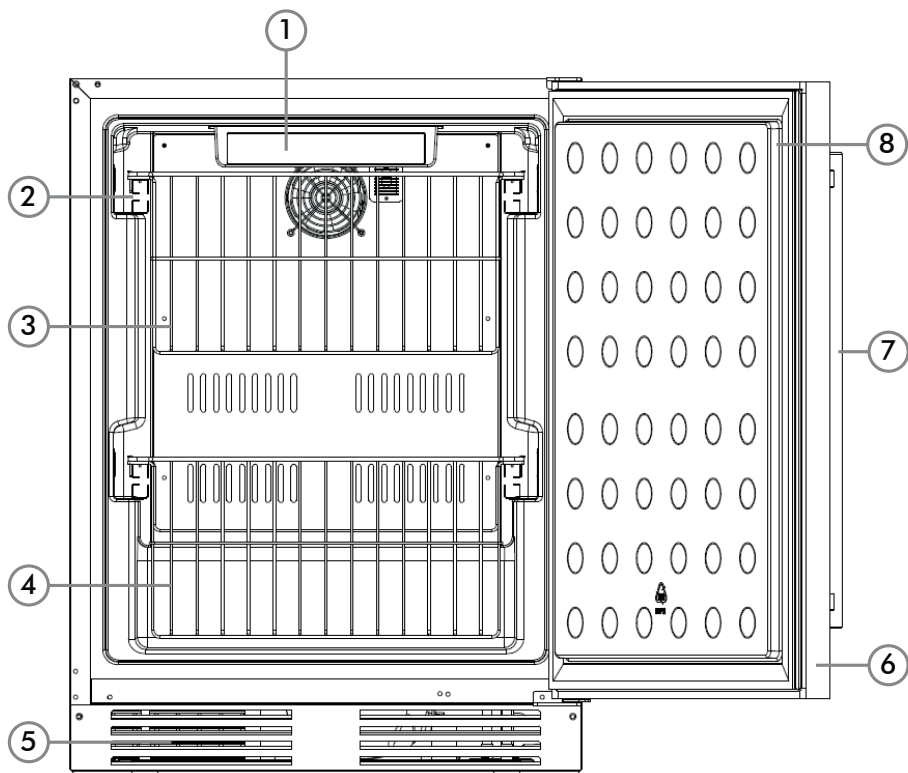
Antes de descartar seu produto antigo:

- Corte o cabo de alimentação.
 - Retire a(s) porta(s).
 - Deixe as prateleiras no lugar para que as crianças não possam entrar.
- dos símbolos relativos à Segurança

<p>Símbolo de Proibição</p> 	<p>Este é um símbolo de Proibição. 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. 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. Instruções marcadas com este símbolo poderá requerer cuidados especiais. Atenção insuficiente poderá resultar em ferimentos moderados ou leves ou danos ao produto.</p>

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

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO



1. Painel de controle
2. Corredeiras telescópicas (Soft Close)
3. Gaveta superior
4. Gaveta inferior
5. Grade de Ventilação Forçada
6. Porta
7. Puxador
8. Vedação da porta (gaxeta)

INSTRUÇÕES TÉCNICAS DE INSTALAÇÃO

- O aparelho foi projetado para instalação embutida ou freestanding (livre).

CUIDADO: este aparelho não foi projetado para o armazenamento de medicamentos ou outros produtos médicos.

- Coloque o seu aparelho em um chão que seja forte o suficiente para suportá-lo quando estiver totalmente carregado. Para nivelar a unidade, ajuste as pernas de nivelamento dianteiras.
- Para instalação livre, sugere-se 127 mm de espaço entre a parte traseira e as laterais da unidade e 102 mm na parte superior. Isso permite a circulação de ar adequada para resfriar o compressor e o condensador.

AVISO!

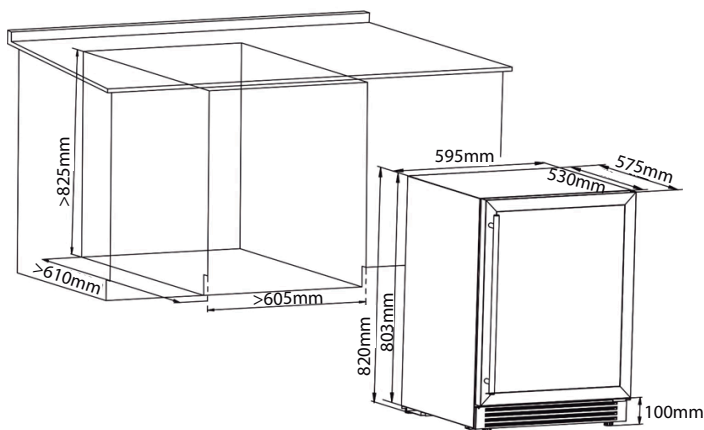
Tome cuidado para que a ventilação na parte frontal do aparelho nunca seja coberta ou bloqueada de qualquer forma.

NOTA: Recomenda-se não instalar o aparelho perto de um forno, radiador ou outro sistema de aquecimento

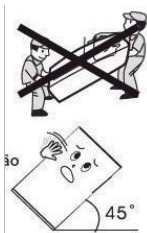
fonte. A luz solar direta pode afetar o revestimento externo e as fontes de calor podem aumentar o consumo elétrico. Não instale em um local onde a temperatura caia abaixo de 10 ° C. Para obter o melhor desempenho, não instale o aparelho atrás de uma porta de armário ou bloqueie a grade da base.

- Evite colocar a unidade em áreas úmidas.
- Conecte o aparelho a uma tomada elétrica exclusiva e devidamente aterrada.

INSTALAÇÃO DO SEU APARELHO

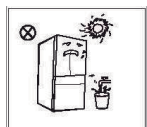


• O espaço acima do aparelho e entre este e um armário na parte cima, deverá ser superior a 05 mm. O refrigerador deverá ser posicionado contra uma parede com uma distância livre de pelo menos 80 mm atrás e em suas laterais pelo menos 05 mm para facilitar a abertura de suas portas e a dissipação do calor.

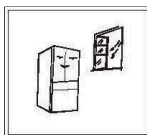


• Durante o transporte e manuseio do produto, mantenha-o na posição vertical e evite apertá-lo ou sacudi-lo. Evite também que o mesmo fique em ângulos superiores a 45 graus. Ao movimentar o produto, evite que seu topo ou suas portas e gavetas sejam pressionados pois poderão ficar deformados.

• 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.



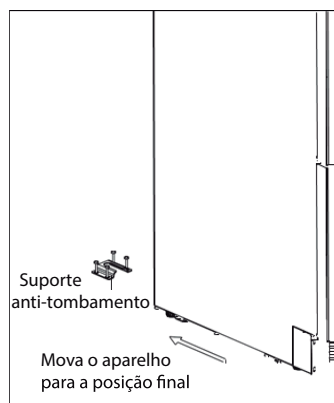
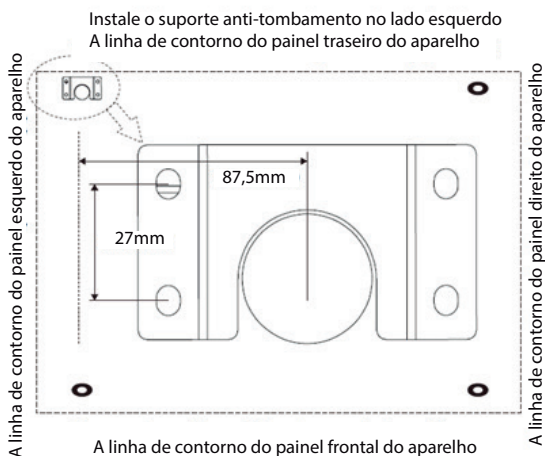
• O produto deve ser colocado em local bem ventilado e num piso plano e resistente (caso o produto fique instável, gire seus pés niveladores para a esquerda ou para a direita para ajustar corretamente o nivelamento e a estabilidade).

INSTALAÇÃO DO SUPORTE ANTI-TOMBAMENTO

Para reduzir o risco de tombar a unidade devido ao uso anormal ou carregamento incorreto, o aparelho deve ser protegido instalando corretamente o dispositivo anti-tombamento que acompanha o aparelho.

- Coloque o suporte anti-queda no chão conforme mostrado na figura. Um suporte anti-tombamento deve ser instalado no lado esquerdo.
- Marque as localizações dos 4 orifícios do suporte anti-queda no chão.
- Use uma broca para alvenaria de 11/50" e insira buchas de plástico.
- Fixe o suporte ao chão com parafusos.
- Deslize o aparelho para a posição e certifique-se de que a perna engata no suporte anti-queda.

NOTA: Se a unidade for realocada, o suporte deve ser removido e instalado no novo local.



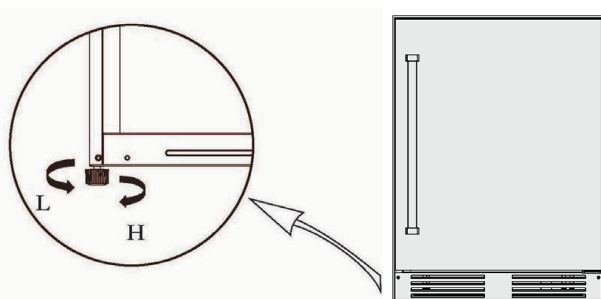
INSTALAÇÃO DO PUXADOR

Este aparelho possui puxador em aço inoxidável, para instalá-los por favor siga as instruções abaixo:

- 1- Abra a porta e retire cuidadosamente o puxador e os pinos de fixação localizados dentro do produto.
- 2- Insira os pinos de fixação (02 unidades) com auxílio de chave apropriada.
- 3- Alinhe o puxador com os pinos de fixação e aperte-a com uma chave apropriada.

PARAFUSOS DE NIVELAMENTO

- As informações contidas no Manual de Instruções são somente para referência. Antes da colocação ou operação de acessórios, certifique-se que o produto esteja desconectado da tomada.
- Antes de utilizar os pés niveladores, precauções devem ser tomadas para prevenir-se a ocorrência de ferimentos pessoais.
- Segue-se desenho mostrando os parafusos frontais de nivelamento.



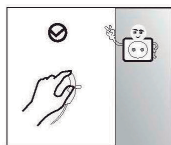
(O desenho anterior é somente para sua referência. A configuração final do produto dependerá do produto físico em si ou de uma declaração por parte do revendedor).

1) Procedimento de Nivelamento (utilize uma superfície plana e resistente):

- Para levantar o refrigerador: gire os parafusos no sentido horário;
- Para baixar o refrigerador: gire os parafusos no sentido anti-horário;

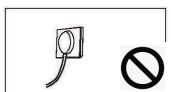
Ajuste os parafusos esquerdo e direito seguindo os procedimentos acima.

ADVERTÊNCIAS RELATIVAS À ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA



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

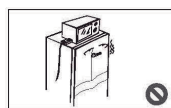
Puxe firmemente o plugue e retire-o da tomada elétrica.



- 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.

• 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.

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.



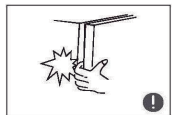
Recicle os resíduos de maneira responsável para promover a reutilização sustentável de recursos materiais.

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.

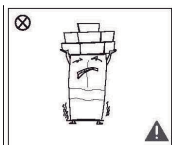


- Os espaços entre a portas do aparelho e nicho de instalação são estreitos. Dessa forma, não coloque suas mãos nesses espaços para prevenir acidentes pessoais.



- 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 pessoais graves na criança.



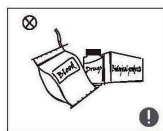
- Não coloque objetos pesados no topo do aparelho pois os mesmos poderão cair quando da abertura ou fechamento das portas do produto e causarem ferimentos pessoais.

- 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.

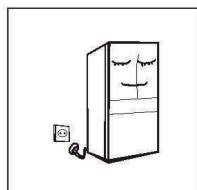
- O aparelho deve ser utilizado somente para uso doméstico como, por exemplo, o armazenamento de alimentos. Não utilize o produto para outros propósitos tais como a estocagem de sangue, remédios, produtos biológicos, etc.

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.

- O desenho ao lado é somente para sua referência. 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

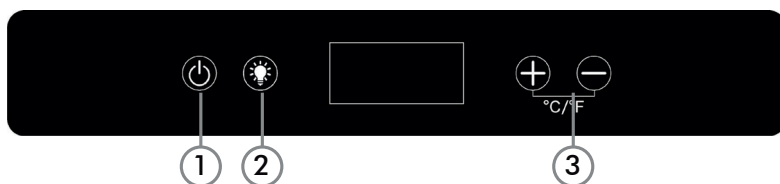
solar direta.

- Deixe os alimentos 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.

FUNÇÕES





1. LIGAR/DESLIGAR



Para desligar o aparelho, pressione e segure a tecla por 5 segundos até que o display de temperatura se apague.

NOTA: Pressionar a tecla LIGAR/DESLIGAR uma vez pode desligar o alarme sonoro quando o alarme estiver ligado.


2. LUZ INTERIOR

• A luz interior facilita a visualização dos seus itens. Pressionar o símbolo  alterna entre 2 modos de operação para as luzes internas: modo funcional (padrão) e modo vitrine.

• Ao usar o modo funcional (padrão), as luzes acenderão e a tela LCD exibirá  apenas quando uma gaveta estiver aberta.









• Ao usar o modo de vitrine, a tela LCD exibirá  e as luzes acenderão independentemente de a gaveta estar aberta ou não. Para usar o modo de vitrine, pressione e segure o símbolo  por 3 segundos para entrar no modo de vitrine. Pressione e segure por 3 segundos para sair deste modo.

VARIAÇÕES DE CORES

Pressione a tecla  para selecionar uma das três opções de cores especialmente projetadas:

- Branca
- Azul
- Vermelha


3. CONFIGURANDO O CONTROLE DE TEMPERATURA

- Você pode definir a temperatura pressionando os símbolos  e . Quando você pressiona qualquer um dos dois botões pela primeira vez, a leitura do LED mostrará a temperatura original definida anteriormente. A temperatura predefinida na fábrica é -12°C.
- A faixa de temperaturas ajustadas é de -24°C a -12°C.
- Ajuste a temperatura pressionando os símbolos  e .
- A temperatura aumentará 1°C/1°F cada vez que você pressionar o símbolo  e diminuirá 1°C/1 °F cada vez que você pressionar o símbolo .
- Selecione a exibição da temperatura em graus Fahrenheit ou Celsius. Para alterar a temperatura de Fahrenheit para Celsius ou de Celsius para Fahrenheit, pressione e segure o símbolo  e  por 3 segundos.



FUNÇÃO DE MEMÓRIA DE TEMPERATURA

No caso de uma interrupção de energia (sobretensão, interruptor do disjuntor, etc.), o aparelho pode lembrar as configurações de temperatura anteriores e, quando a energia for recuperada, a temperatura do gabinete retornará à mesma temperatura definida antes de desligar a energia.

ALARME DE ABERTURA DE PORTA

Se uma gaveta for deixada aberta por mais de 5 minutos, a tela LCD exibirá  e emitirá um bipe 3 vezes a cada 5 segundos. Pressione qualquer tecla ou feche a porta para parar o alarme.

ALARME DE TEMPERATURA

Alarme de alta temperatura: Quando a temperatura interior estiver muito alta, o alarme de alta temperatura emitirá um sinal sonoro para alarme e o lado esquerdo da tela LCD exibirá  .

Pressione qualquer tecla para parar o alarme sonoro.

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 mau 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

Em condições normais de funcionamento, o aparelho não necessita de degelo manual. O evaporador atrás da parede traseira do aparelho descongela automaticamente. A condensação é coletada no canal de drenagem atrás da parede traseira do aparelho e flui através do orifício de drenagem para a bandeja de gotejamento pelo compressor, onde evapora.

NOTA: O gelo pode se acumular no evaporador se o aparelho for aberto repetidamente em locais de alta temperatura ou umidade.

PRODUTO SEM FUNCIONAR POR ALGUM TEMPO

- Falta de energia elétrica: mesmo no verão, em caso de falta de energia elétrica, os alimentos 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 nenhum novo alimento deverá ser

colocado 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 gavetas 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°.

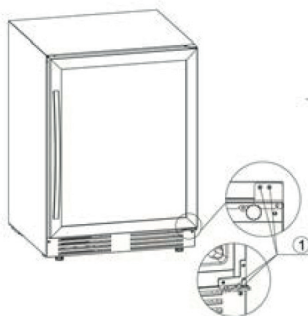


O produto deverá funcionar de modo contínuo o tempo todo e seu funcionamento não deverá ser interrompido ou, de outra maneira, sua vida útil poderá ser reduzida.

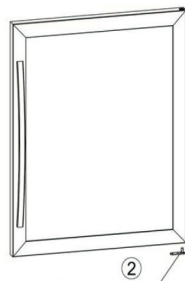
REVERSÃO DA PORTA

- Produto desenvolvido pensando nos diversos ambientes e formatos de instalação, com isso conta com a possibilidade de reversão no posicionamento de abertura da porta do aparelho tanto no sentido direito quanto esquerdo.
- Por gentileza siga as instruções a seguir:

1. Desaperte os dois parafusos que fixam o eixo da porta na dobradiça inferior, os parafusos estão localizados na parte inferior da dobradiça, em seguida remova a porta.



2. Remova o eixo da porta do furo da porta localizado na parte inferior esquerda da porta.

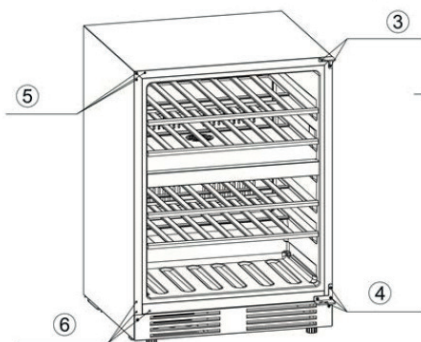


3- Remova a dobradiça superior direita desapertando os três parafusos.

4- Remova a dobradiça inferior direita desapertando os três parafusos.

5- Remova as tampas plásticas decorativas no orifício da dobradiça superior esquerda.

6- Remova as tampas plásticas decorativas no orifício da dobradiça inferior esquerda



7- Instale a dobradiça superior esquerda.

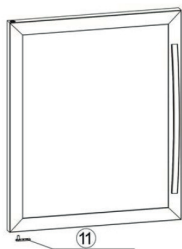
8- Instale a dobradiça inferior esquerda.

9- Insira as tampas decorativas para cobrir os orifícios das dobradiças superiores direitas.

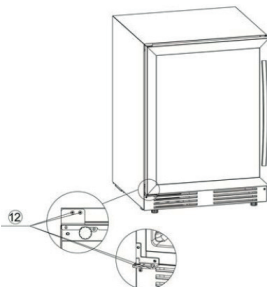
10- Insira as tampas decorativas para cobrir os orifícios da dobradiça inferior direita.



11- Gire a porta em 180 ° e insira o eixo da porta no orifício do eixo da porta inferior.



12- Coloque a porta no eixo de articulação superior esquerdo, alinhe a porta com a dobradiça inferior e fixe o eixo da porta à esquerda inferior dobradiça.



SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

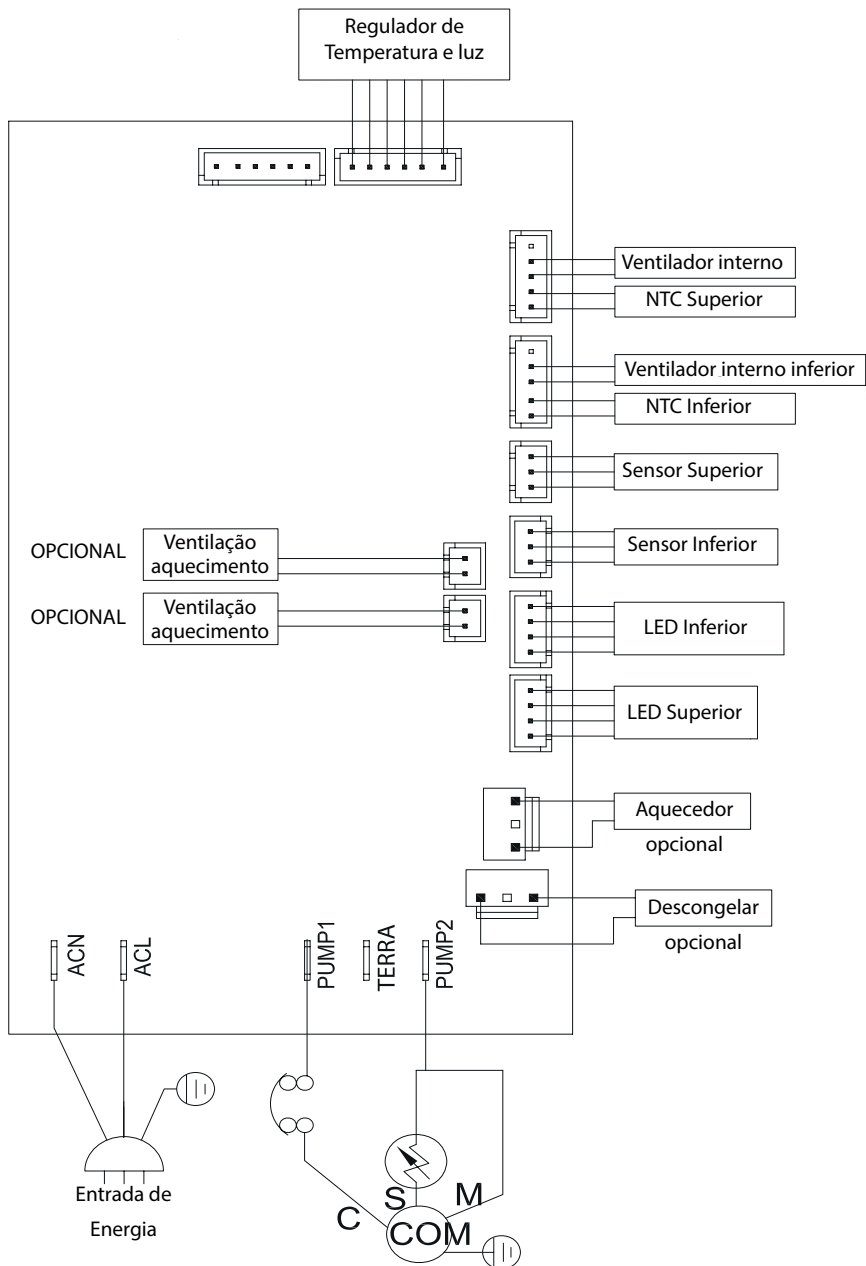
FALHAS	CAUSAS/SOLUÇÕES
O produto não funciona	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se o produto e seu plugue estão conectados à rede elétrica.• Verifique se a tensão da rede não está muito baixa.• Verifique se não é uma interrupção geral no fornecimento de corrente elétrica ou se o circuito de abastecimento não foi acidentalmente desligado.
Mau cheiro no produto	<ul style="list-style-type: none">• Bebidas com odores fortes devem ser bem embaladas• Verifique se não existe nenhum alimento podre no interior do produto.• Limpe o interior do produto.
Funcionamento do compressor por tempo muito longo	<ul style="list-style-type: none">• No verão, com a temperatura externa mais alta, é normal a operação do compressor por um tempo mais longo.• As porções de alimentos devem ser de tamanho menor e resfriadas à temperatura ambiente antes de serem colocadas no interior do produto.• Verifique se as portas não são abertas muito frequentemente.
As lâmpadas indicadoras de funcionamento não acendem	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se o freezer está ligado na corrente elétrica ou se as lâmpadas se mostram danificadas.• A lâmpada deve ser substituída por um técnico de um – Serviço Autorizado da Fabricante.
Porta não fecha adequadamente	<ul style="list-style-type: none">• A porta está bloqueada por embalagens de alimentos.• Alimentos em excesso estão armazenados no produto.• O produto encontra-se inclinado.
Ruídos altos	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se o piso está nivelado e se o produto foi colocado de maneira nivelada.• Verifique se os acessórios foram colocados nas localizações corretas.
As gaxetas da porta não permitem um fechamento hermético da mesma	<ul style="list-style-type: none">• Remova eventuais sujeiras grudadas nas gaxetas.• Esquente as gaxetas e, em seguida, deixe-as esfriar (um secador de cabelos ou uma toalha quente podem ser utilizados para esquentar as gaxetas).

FALHAS	CAUSAS/SOLUÇÕES
Transbordamento de água	<ul style="list-style-type: none"> • Uma quantidade excessiva de alimentos ou de alimentos com um teor de umidade muito alto poderão causar um descongelamento muito forte, o que, por sua vez, poderá causar um transbordamento do recipiente de contenção de água que se encontra abaixo do condensador, na parte de trás do produto. Isto é normal.
Aquecimento do gabinete do produto	<ul style="list-style-type: none"> • A dissipação de calor do condensador built-in é feita através do gabinete do produto. Porém se o gabinete já se encontra muito aquecido em função da temperatura ambiente ou de uma má ventilação do produto ou ainda pelo armazenamento de uma quantidade excessiva de alimentos, poderá haver um desligamento do compressor. • Faça com que haja uma correta dissipação de calor ou ventilação externa do produto.
Formação de condensação na superfície do produto	<ul style="list-style-type: none"> • A condensação na superfície externa do produto ou em suas gaxetas das portas é normal quando a umidade do ambiente se mostra muito alta. Limpe a condensação com um pano seco e macio.
Ruídos anormais no produto	<ul style="list-style-type: none"> • Zumbido: o compressor pode produzir zumbidos durante sua operação normal e esses zumbidos podem ser particularmente altos quando começa ou quando cessa a operação do compressor. Esse ruído é normal. • Rachaduras: o fluido refrigerante no interior do circuito de refrigeração do produto produz ruídos semelhantes a rachaduras enquanto circula. Esse ruído é normal.

DADOS TÉCNICOS

Modelo	TR10 FZDA
Largura (mm)	595
Altura (mm)	820
Profundidade com puxador (mm)	625
Profundidade sem puxador (mm)	575
Largura nicho (mm)	605
Altura nicho (mm)	825
Profundidade nicho (mm)	610
Massa líquida (kg)	40
Tensão (V)	220
Frequência (Hz)	60
Corrente máxima (A)	1,0
Volume líquido (L)	100
Fluido refrigerante	R600a
Carga de gás circuito refrigerador (g)	45
Faixa de controle de temperatura refrigerador (°C)	-12 a -24
Cor	Inox

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 LTDA 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 tornam propriedade da TECNO SUD AMERICA LTDA ;

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 TECNO SUD AMERICA LTDA).

- 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 solicitadas 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, queimadores, bem como, a mão de obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.

- A TECNO SUD AMERICA LTDA 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 LTDA 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@tecnoeletros.com.br

Site: www.tecnoeletros.com.br

ANOTAÇÕES

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