

# TECNO



**TM25EXDA2**

## **MANUAL DE INSTRUÇÕES MICRO-ONDAS COM GRILL (DE EMBUTIR)**

**INSTRUÇÕES E RECOMENDAÇÕES PARA INSTALAÇÃO  
E UTILIZAÇÃO DOS FORNOS COMBINADOS.**

# MANUAL DE INSTRUÇÕES FORNO MICRO-ONDAS COM GRILL (DE EMBUTIR) TECNO

Built-in - Embutir

Prezado Cliente

Muito obrigado por ter escolhido um produto da marca **TECNO**.  
Para otimizar o uso do seu novo produto lhe recomendamos a leitura atenta  
desse Manual de Instruções.  
O Manual de Instruções é um guia eficaz para a instalação, para o uso e  
para a manutenção deste seu novo produto.

Boa leitura!

**LOFRA Sud America Ltda.**

## ÍNDICE

Importante e Segurança	4
Reduzindo-se o risco de ferimentos – Aterramento	8
Característica e Dimensões	9
Instalação	10
Preparação do Móvel	11
Instalação do Forno	12
Instalação Elétrica	13
Limpeza e Manutenção	14
Materiais que você pode usar no Micro-Ondas	16
Materiais que você NÃO pode usar no Micro-Ondas	17
Conhecendo o seu Micro-Ondas	18
Instalação do Prato Giratório	19
Painel de Controle	20
Informações e Legenda dos Indicadores do Display	21
Instruções de Uso	22
Ajuste do Relógio	22
Cozinhando com Micro-Ondas	22
Cozinhando com Grill	24
Cozinhando Combinadamente (Grill + Micro-Ondas)	25
Início Rápido	27
Degelo por Peso	27
Degelo por Tempo	28
Conta-Minutos Auxiliar de Cozimento	28
Cozimento Automático	28
Tabela de Cozimento Automático	29
Multi-Ajustes de Cozimento Simultâneo	30
Bloqueando o Painel de Controle (função Crianças)	31
Certificado de Garantia	32
Área para Anotações	34

## IMPORTANTE:

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Não use produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar o vidro da porta do forno, uma vez que podem arranhar a superfície, o que pode resultar na quebra do vidro;

## **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES. LEIA-AS ATENTAMENTE E GARDE PARA REFERÊNCIAS FUTURAS;**

**ADVERTÊNCIA:** É perigoso para alguém que não seja uma pessoa competente para realizar qualquer serviço ou operação de reparação que envolva a remoção de uma tampa que protege contra a exposição à energia das micro-ondas;

**ADVERTÊNCIA:** Se os vedantes da porta a porta estiverem danificados, o forno não deve ser utilizado até que tenha sido reparado por pessoa competente;

**ADVERTÊNCIA:** Quando o aparelho é operado no modo combinado, as crianças devem utilizar o forno apenas sob a supervisão de um adulto devido às temperaturas geradas;

Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deverá ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos;

O forno é projetado para o aquecimento de alimentos e de bebidas. Secagem de roupas e aquecimento de almofadas de aquecimento, chinelos, esponjas, panos úmidos e similares podem levar a risco de lesão, ignição ou fogo;

Ovos com casca e os ovos cozidos inteiros não devem ser aquecidos em fornos de micro-ondas uma vez que podem explodir, mesmo depois do aquecimento por micro-ondas ter terminado;

## **SEGURANÇA**

Antes de iniciar a utilização do forno, recomendamos que leia atentamente as orientações contidas neste Manual de Instruções, isto garantirá uma utilização racional e segura do seu novo aparelho, bem como, informações de fundamental importância para sua instalação, limpeza e manutenção.



**Este equipamento foi projetado para uso DOMÉSTICO.**



**IMPORTANTE!**

**O uso impróprio do aterramento poderá resultar em choque elétrico. Sempre ligar o forno em uma tomada com um ATERRAMENTO eficiente.**

**Todas as operações de instalação, regulagem e de manutenção devem ser executadas por profissionais habilitados de acordo com as informações contidas neste Manual e de acordo com as Normas vigentes neste país. A TECNO exime-se de qualquer responsabilidade pelo descumprimento desta exigência.**

- Os dados relativos ao modelo, características técnicas e número de série do aparelho encontram-se na Etiqueta de Identificação, fixada no produto.
- Não remova a Etiqueta de Identificação do aparelho, esta assegura a garantia, a rastreabilidade e as informações pertinentes para a eventualidade de possíveis manutenções.
- Quando acionar a Assistência Técnica Autorizada **TECNO**, tenha a mão a Nota Fiscal de aquisição do produto, ela é necessária para a efetivação da garantia do aparelho.



**Antes de executar qualquer manutenção ou regulagem certifique-se que a energia elétrica de alimentação do aparelho foi interrompida. Caso haja a necessidade de substituição de componentes e/ou acessórios, usar exclusivamente peças originais TECNO. Para qualquer intervenção técnica acionar somente o Serviço Autorizado TECNO.**

- Recomenda-se conservar o Manual de Instruções próximo ao forno, de modo que possa sempre ser consultado, seja para sua operação ou manutenção e ainda para controlar a periodicidade da manutenção preventiva. Periodicidade recomendada – anual.
- Antes de usar o aparelho pela primeira vez, interrompa o fornecimento de energia elétrica do forno, desligando o disjuntor, isto deve se repetir sempre que for necessário realizar qualquer limpeza no forno. Remova eventuais fragmentos de embalagem e de acessórios e realize a limpeza interna do forno com um pano úmido embebido em água morna e detergente neutro, enxugando-o em seguida com um pano bem seco. Os acessórios também devem ser lavados com água morna e detergente neutro e secados completamente com pano macio ou na lava-louças.



**Fique atento para que as crianças não toquem na superfície do aparelho e nem permaneçam próximo do produto quando estiver quente, em funcionamento ou já desligado.**



**Não se deve apoiar ou encostar recipientes e alimentos sobre a porta aberta do forno, este ato pode causar sérios danos às dobradiças do forno e causar vazamento de micro-ondas.**



**Quando estiver fazendo uso de óleos e gorduras nas receitas, observe atentamente o processo de cocção de tempo em tempo, pois estes ingredientes são altamente inflamáveis, gerando risco de incêndio.**

### **Instruções de Segurança sobre micro-ondas**

- Alimentos/líquidos aquecidos em recipientes herméticos (fechados), podem provocar explosão dentro do micro-ondas.
- Ao aquecer líquidos, existe a possibilidade do fenômeno de erupção retardada. Isto ocorre quando retiramos o líquido aquecido imediatamente após o término do tempo de aquecimento. Aguarde alguns segundos após o término do aquecimento para abertura e remoção do recipiente.
- Mamadeiras e alimentos infantis devem ser agitados/mexidos e provados antes do consumo, evitando queimaduras.
- É recomendada somente a utilização de utensílios e recipientes especificados para micro-ondas.

- Ao aquecer alimentos em recipiente de plásticos ou de papel, sempre observar o alimento durante o preparo devido a possibilidade de pegar fogo.
- A utilização de metais dentro do micro-ondas pode gerar faíscas e possíveis danos ao produto.
- A utilização de recipientes com bordas decorativas metálicas também pode gerar faíscas dentro do micro-ondas.
- É recomendada a utilização de luvas para o manuseio de recipientes quentes e assim evitar-se possíveis queimaduras.
- Alimentos herméticos (salsichas, ovos, gemas de ovo, etc.) **NÃO** devem ser aquecidos no micro-ondas, pois podem explodir.
- Alimentos ricos em gordura podem provocar explosões dentro do micro-ondas, recomenda-se utilizar uma potência menor (chocolates, manteigas, margarinas).
- Se ocorrerem chamas dentro do micro-ondas, desligue imediatamente o produto da tomada ou do disjuntor e mantenha sua porta fechada até o fogo se apague.
- Sempre utilizar o micro-ondas com algum alimento e/ou líquido em seu interior.
- Utilize o micro-ondas **somente** no preparo de alimentos.
- Crianças devem ser supervisionadas e treinadas para que **NÃO** brinquem com o produto.



Não descarte a embalagem, acessórios ou outros materiais provenientes do forno no meio-ambiente. Use os contentores de coleta seletiva para o descarte de materiais, garantindo assim a reciclagem dos materiais.

- Durante o cozimento, os alimentos são desidratados e a umidade resultante deste processo é insuflada através dos dutos de exaustão do forno; esta umidade poderá condensar-se em forma de gotículas de água na parte frontal do forno. Remova a umidade acumulada com um pano macio, evitando o escorrimento e eventuais manchas.

## Reduzindo-se o risco de ferimentos – Aterramento

### PERIGO DE CHOQUES ELÉTRICOS

Tocar peças e componentes elétricos do aparelho pode causar ferimentos e choques elétricos graves. Nunca desmonte este produto.

### CUIDADO

Perigo de Choque Elétrico

O uso incorreto do Aterramento poderá vir a causar choques elétricos. Não coloque o produto em funcionamento até que o mesmo esteja devidamente instalado e aterrado.

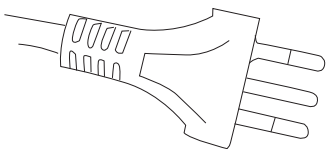
### LIMPEZA

Antes de iniciar a limpeza, certifique-se de haver desligado o produto da tomada na parede e/ou do disjuntor.

1 – Limpe seu interior com um pano levemente úmido.

2 – Limpe seus acessórios da maneira habitual, fora do produto, com detergente e água.

3 - Se estiverem sujas, porta e gaxetas devem ser limpas cuidadosamente com um pano úmido.



Este produto só deve ser operado quando devidamente aterrado. No evento de um curto circuito elétrico, o aterramento reduz o risco de um choque elétrico ao “drenar” através de condutor elétrico a corrente de fuga. Este produto é equipado com um cabo elétrico com fio-terra e pino de aterramento no plugue elétrico. Esse plugue deve ser instalado numa tomada elétrica que esteja devidamente aterrada. Consulte um eletricitista qualificado caso persistam dúvidas sobre as instruções de aterramento ou se dúvidas ainda existirem se o aterramento foi feito corretamente.

1 – Um cabo elétrico curto é fornecido para reduzir-se o risco de alguém enrolar-se ou tropeçar no mesmo.

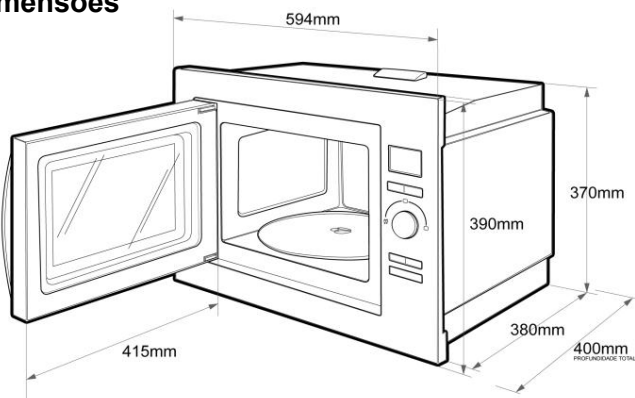
2 – Se houver necessidade de utilizar-se uma extensão, certifique-se que a mesma utilize um cabo elétrico tri-filar para aterramento.



## CARACTERÍSTICAS E DIMENSÕES

FORNO DE MICRO-ONDAS COM GRILL		
Dimensões externas	Largura (mm)	594
	Altura (mm)	390
	Profundidade (mm)	400
	Pesos Bruto e Líquido (kg)	21,5 / 19,5
Dimensões Cavidade	Largura (mm)	328
	Altura (mm)	368
	Profundidade (mm)	226
	Volume (litros)	25
Acessórios	Prato Giratório de Vidro (Ø mm)	315
	Grelha Redonda	1
Componentes Elétricos	Potência de Saída do Micro-Ondas (kW)	0,9
	Potência Consumida (kW)	1450
	Potência de Entrada do Grill (kW)	1,0
	Frequência do Micro-Ondas (MHz)	2450
Número de Funções de Coção	com Micro-Ondas	5
	com Grill	1
	Combinada	2
	Número de Programas do Auto-Menu	10

### Dimensões



## 1. INSTALAÇÃO

Leia com atenção todos os pontos a seguir antes de instalar o seu forno de micro-ondas TECNO.



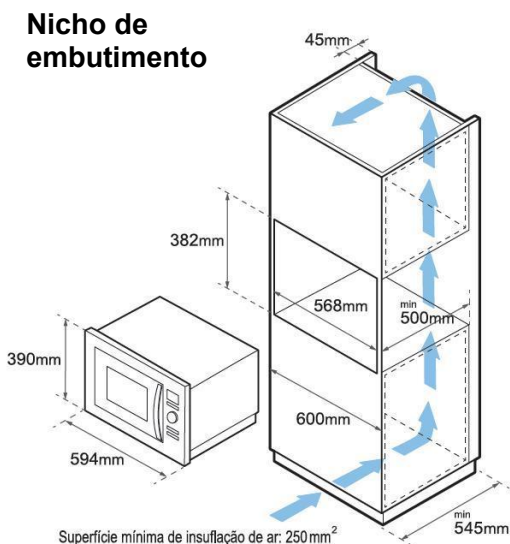
### ADVERTÊNCIA

Antes da instalação certifique-se de que as condições elétricas são correspondentes às indicadas na etiqueta de identificação do aparelho (220V/60 Hz).

Certifique-se de que a chave disjuntora e a rede elétrica estão corretamente dimensionadas através dos dados constantes na Etiqueta de Identificação e neste Manual de Instruções. Não deixe o cabo de força dobrado ou amassado após a instalação.

#### 1.1 - POSICIONAMENTO DO FORNO NO MÓVEL:

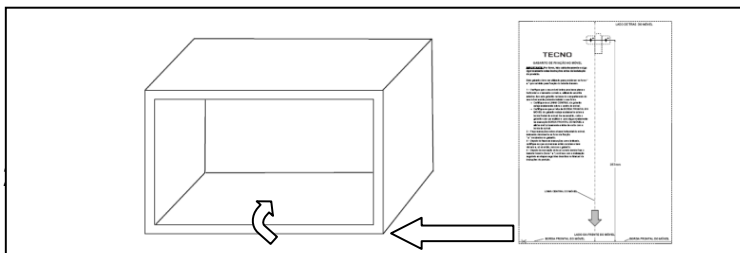
- Mantenha entradas e saídas de ar do produto livres, sem obstrução.
- O móvel deve possuir abertura lateral ou traseira, para garantir o arrefecimento do produto.
- Equipamentos como rádios e televisores muito próximos ao forno podem afetar seu funcionamento.
- O forno deve ser instalado em local arejado, evitando-se fontes de calor próximas.



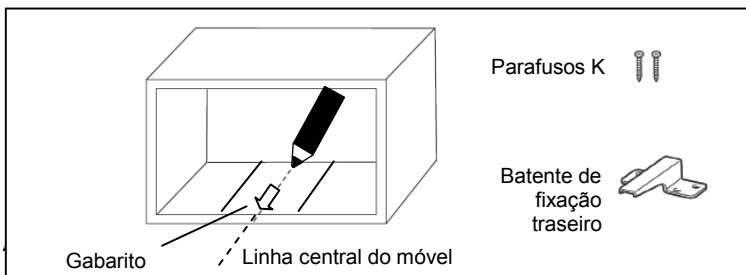
**Durante o processo de instalação do aparelho, nunca carregue o produto pela sua porta, ou utilize-a como alavanca.**

## 1.2 – PREPARAÇÃO DO MÓVEL:

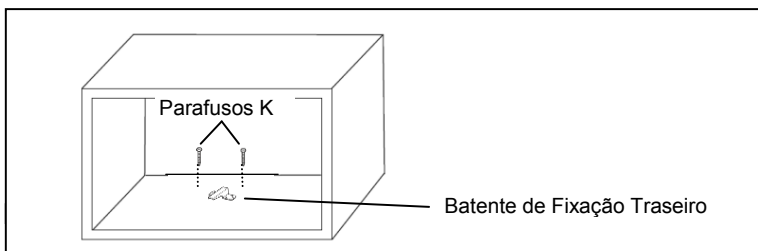
1.2.1 - Leia cuidadosamente as instruções contidas na folha **GABARITO DE FIXAÇÃO NO MÓVEL**. Fixe o gabarito na base da área do móvel aonde deseja colocar o produto e siga rigorosamente suas instruções.



1.2.2 – Com o gabarito colocado e fixado na base do móvel, faça marcações na base inferior do móvel de acordo as marcas “ a “ do gabareto observando meticulosamente sua **CENTRALIZAÇÃO** em relação à linha central do móvel.

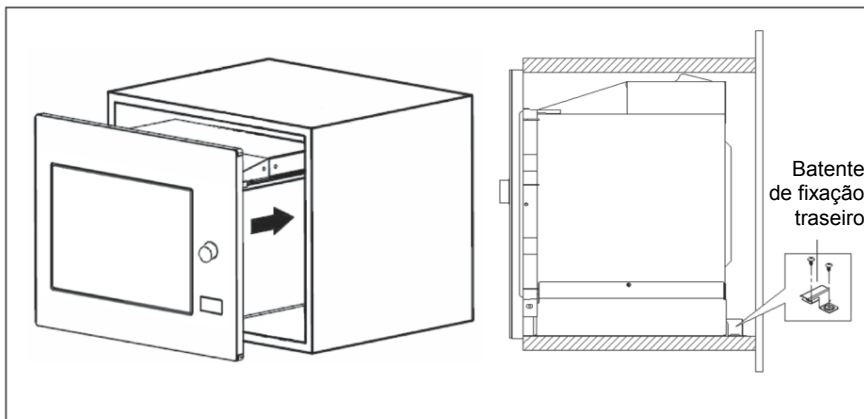


1.2.3 – Remova o gabarito de papel do móvel, reveja se mas marcações “ a “ estão bem claras e aparafuse o batente de fixação traseiro com os dois parafusos “ K “ fornecidos sobre essas marcas.

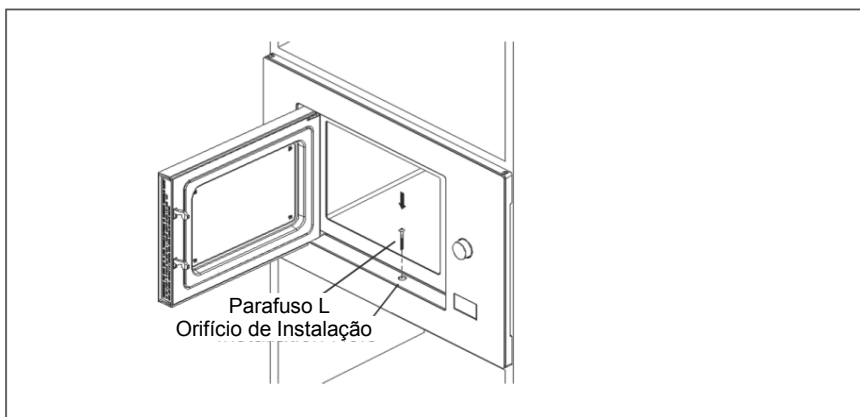


### 1.3 – INSTALAÇÃO DO FORNO:

1.3.1 – Instale o forno de micro-ondas no móvel, tendo a certeza de encaixar o batente de fixação traseiro no orifício localizado no centro da parte traseira do forno. Certifique-se de que o cabo de elétrico não tenha sido dobrado ou amassado durante a instalação do forno.



1.3.2 – Abra a porta do produto certificando-se que ele não tenha se deslocado. Fixe o forno no móvel inserindo o parafuso “L” pelo orifício frontal de instalação e apertando-o com uma chave de fenda até que tenha atingido seu final de curso, esteja bem apertado e não interfira com a abertura da porta do forno.



## INSTALAÇÃO ELÉTRICA

A conexão do forno à rede elétrica deve utilizar plugue de 3 pinos (10A). A instalação e a ligação deverá ser feita através de um disjuntor específico e de fácil acesso (próximo ao aparelho).

O fio terra não pode ser interrompido em hipótese alguma e deve estar conectado a um aterramento eficiente. Se o cabo de alimentação não for suficientemente longo, deve ser substituído por outro considerando sua bitola (seção) em relação ao comprimento, de acordo com as informações apresentadas na tabela a seguir.

Modelo	Potência (W) máxima	Corrente elétrica (A) máxima	Numero de		Disjuntor (A)	Bitola do fio (Ø mm <sup>2</sup> )
			Fases	Disjuntores		
TM25EX	1450	7,9	1 ou 2*	1 ou 2*	10	2,5

(\*) 1 ou 2 fases e/ou 1 ou 2 disjuntores dependendo da localidade no Brasil. Consulte um técnico sobre o assunto.

A **TECNO** declina de qualquer responsabilidade por danos gerados ou sofridos pela desobediência destas advertências que estão de acordo com a norma vigente.



**ATENÇÃO: O aparelho deve ser ligado a um aterramento eficiente. A obediência a esta norma é obrigatória.**

**Fornos disponíveis somente na tensão 220V.**




**ADVERTÊNCIA:**

Antes de executar qualquer manutenção ou regulagem no aparelho interrompa a alimentação elétrica através da desconexão do cabo de alimentação e/ou desligamento da chave disjuntora.

Quando houver necessidade de substituição de peças ou acessórios, utilize exclusivamente componentes originais **TECNO**.

Todas as operações acima indicadas devem ser realizadas por profissionais qualificados e segundo as normas específicas vigentes.


## **Limpeza e manutenção**

 Se portas e gaxetas de vedação forem danificadas, o forno não deverá ser operado até que seja reparado por um técnico. Se este produto não for mantido num bom estado de limpeza, sua superfície poderá ficar degradada e acabar afetando a vida útil do produto ou levá-lo a uma situação perigosa de utilização.

### **Peças Inox**

A limpeza é essencial para preservar a beleza deste novo produto. O segredo da limpeza e manutenção está no uso de produtos e procedimentos corretos e no cuidado com que você trata o produto. Mesmo no caso de sujeirinhas mais resistentes, experimente começar a limpeza com o método mais suave, repetindo a operação um número razoável de vezes, antes de recorrer a métodos mais severos.

Quanto menor a periodicidade, menor será a dificuldade para realizar-se a higienização do produto.

 Certifique-se que todos os resíduos sejam retirados da moldura frontal de Inox com uma limpeza feita com um pano macio úmido e/ou detergentes neutros. A não remoção desses resíduos depositadas sobre o Inox poderá acarretar mais tarde em pontos de corrosão na chapa. Uma limpeza frequente com os produtos recomendados será sempre a melhor maneira de manter-se a resistência original desse belo material.

### **Limpeza de rotina**

Os melhores produtos para conservar o aço inox são água e detergentes suaves e neutros aplicados com um pano macio.

Depois basta enxaguar com um pano molhado na água, preferencialmente morna, e secar imediatamente com um pano macio.

A secagem é extremamente importante para evitar o aparecimento de manchas na superfície do produto. Essa limpeza rotineira remove facilmente as sujeiras mais comuns e sua aplicação constante, remove as sujeiras mais intensas, fazendo com que as manchas da superfície do aço inox desapareçam completamente.

### **Manchas leves**

Quando a limpeza de rotina não for suficiente, aplique saponáceo líquido, usando um pano macio para aplicá-lo na superfície inox. Faça-o sempre da maneira mais suave possível, utilizando movimentos longos e uniformes, no sentido do acabamento escovado.

**Evite esfregar em movimentos circulares.** Depois é só enxaguar com um pano molhado em água, preferencialmente morna, e secar com pano macio.

### **Marcas de dedos**

Remova com um pano macio, toalha de papel úmida ou lenço umedecido.

### **Vidros (porta do forno)**

Os vidros devem ser limpos com pano macio e úmido e detergente neutro.

Limpe o forno após cada utilização. Desse modo será possível eliminar-se mais facilmente os resíduos dos alimentos, evitando com que se queimem na utilização subsequente.

## **Materiais que você pode usar no micro-ondas**

<b>Utensílios</b>	<b>Observações</b>
Papel alumínio	Somente para cobertura. Pequenos pedaços podem ser utilizados para cobrir partes mais finas de carne que poderão ficar passadas se não forem protegidas. Para evitar um possível <b>faiscamento</b> , as laminas de papel deverão estar afastadas a pelo menos 2,5cm das paredes do forno.
Prato dourador (NÃO fornecido)	Siga as instruções do fabricante. O fundo do prato deverá estar colocado a pelo menos 5mm acima do prato giratório. O uso incorreto do prato dourador poderá danificar o prato giratório.
Pratos comuns	Use somente itens resistentes à micro-ondas. Siga as instruções do fabricante. Não use pratos ou formas rachados ou lascados.
Jarras de vidro	Sempre remova a tampa. Use somente até amornar o líquido. A maioria das jarras não é resistente ao calor emitido pelos micro-ondas e pode quebrar.
Peças de vidro	Use somente vidro refratário. Não use itens com molduras ou alças metálicas. Não use pratos ou formas rachadas ou lascadas.
Sacos de cocção	Siga as instruções do fabricante. Não feche os sacos com selos metálicos. Faça orifícios para permitir que o vapor escape.
Pratos e copos de papel	Use por um período bem curto e somente para amornar. Esteja sempre atento ao funcionamento do forno quando usar esse tipo de utensílio.
Toalha de papel	Use-as para cobrir pratos quando for aquecê-los ou absorver gordura. Esteja sempre atento ao funcionamento do forno quando usar esse tipo de utensílio.
Papel vegetal ou encerado	Use-o como cobertura para evitar respingos, para cozinhar com vapor ou para reter a umidade dos alimentos.
Plásticos	Somente produtos seguros para uso em micro-ondas. Siga sempre as instruções dos fabricantes dos utensílios que deverão conter a expressão



Plásticos	“Uso seguro em micro-ondas”. Alguns plásticos podem amolecer com comida quente em seu interior. Sacos plásticos devem ser perfurados.
Embalagens plásticas	Somente plásticos de uso seguro. Use-as somente para cobrir alimentos na cocção para reter umidade. Não as deixe em contato com os alimentos.
Termômetros	Somente aqueles de uso seguro em micro-ondas.

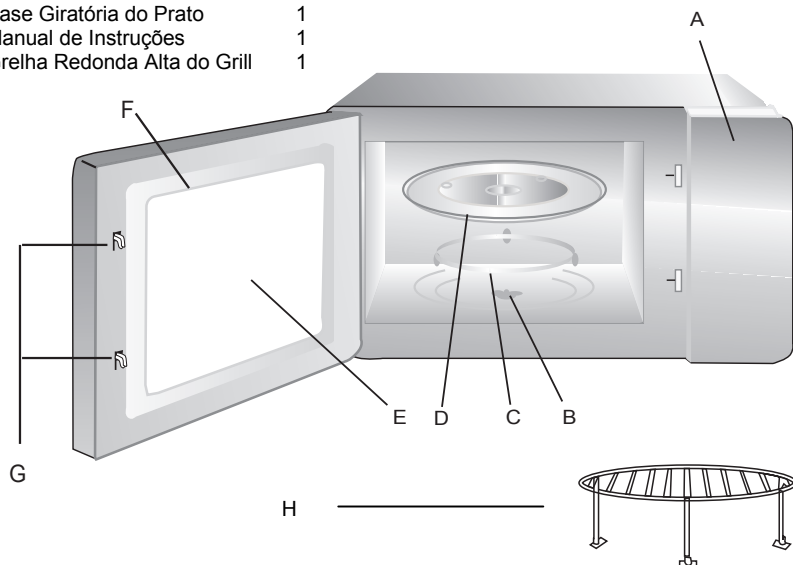
### **Materiais que você NÃO pode usar no micro-ondas**

<b>Utensílios</b>	<b>Observações</b>
Utensílios feitos em metal ou com metal	O metal impede que a energia do micro-ondas aqueça os alimentos. Sempre substitua este tipo de recipiente por outro que seja de material adequado para uso em micro-ondas.
Forma de alumínio	Pode causar faíscas dentro do micro-ondas. Sempre substitua este tipo de recipiente por outro que seja de material adequado para uso em micro-ondas.
Embalagem de papel com metal	O metal poderá causar faíscas no interior do forno. Sempre substitua este tipo de recipiente por outro que seja de material adequado para uso em micro-ondas.
Fechos de Metal	Poderão causar faíscas dentro do micro-ondas. NÃO use-os.
Sacos de papel comum	Poderão causar incêndio em seu micro-ondas.
Espuma plástica	Objetos (copos e formas) de espuma plástica podem derreter quando aquecidos num micro-ondas e contaminar o alimento. NÃO use-os.
Madeira	Objetos de madeira poderão ressecar-se e entrar em combustão se utilizados num forno micro-ondas. NÃO use-os.

- **Conhecendo o seu Micro-Ondas**

Utilize o produto somente após a remoção de todos os acessórios do interior do micro-ondas. Peças e acessórios do seu forno:

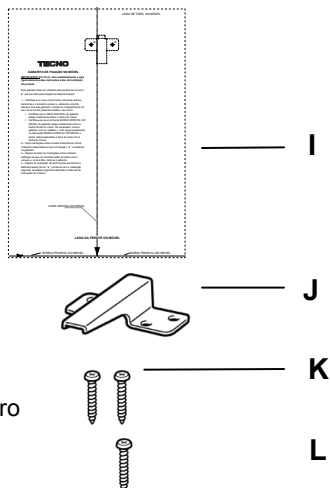
Prato Giratório de Vidro	1
Base Giratória do Prato	1
Manual de Instruções	1
Grelha Redonda Alta do Grill	1



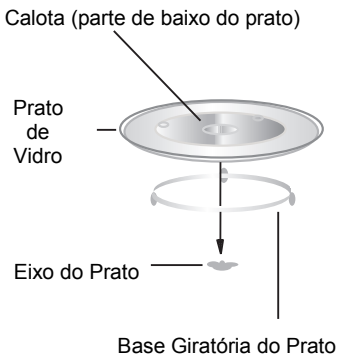
- A. Painel de Controle
- B. Eixo do Prato Giratório
- C. Base Giratória do Prato
- D. Prato Giratório de Vidro
- E. Porta do de Vidro
- F. Conjunto da Porta do Micro-Ondas
- G. Travas de Segurança da Porta
- H. Grelha Redonda do Grill

**ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO**

- I. (1) Gabarito de Fixação no Móvel
- J. (1) Batente de Fixação Traseiro
- K. (2) Parafusos para fixação do batente traseiro
- L. (1) Parafuso para fixação do forno ao móvel



## Instalação do Prato Giratório

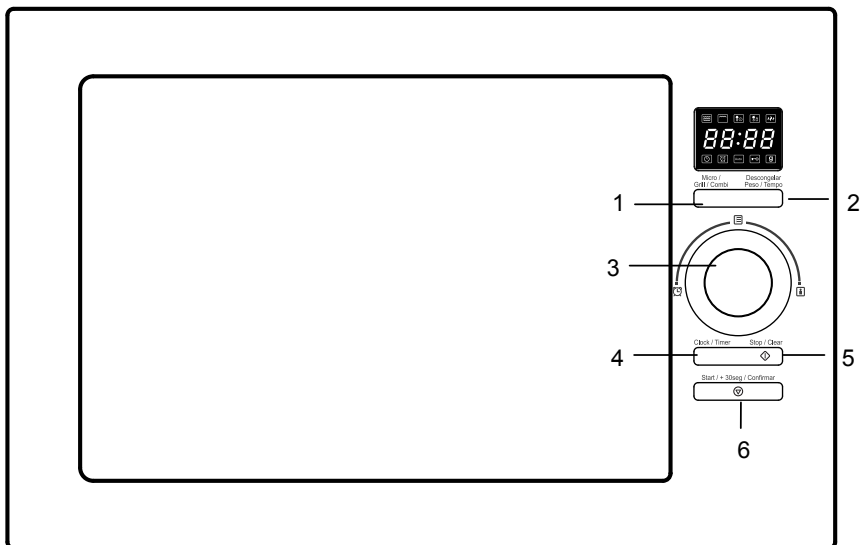


- Assegure-se da posição do eixo do Prato Giratório.
  - Ajuste o eixo aos encaixes do Prato Giratório.
  - Gire levemente o prato, ajustando-o perfeitamente ao eixo.
- 
- Certifique-se de que o eixo do prato esteja posicionado de maneira correta na base do forno e de que o prato não tenha sido colocado de cabeça para baixo.
  - O movimento giratório do prato nunca deve estar obstruído.
  - Sempre usar o prato giratório durante a utilização do produto.
  - Havendo dano ao prato, substitua-o por outro original na rede de Assistência Técnica **TECNO**.



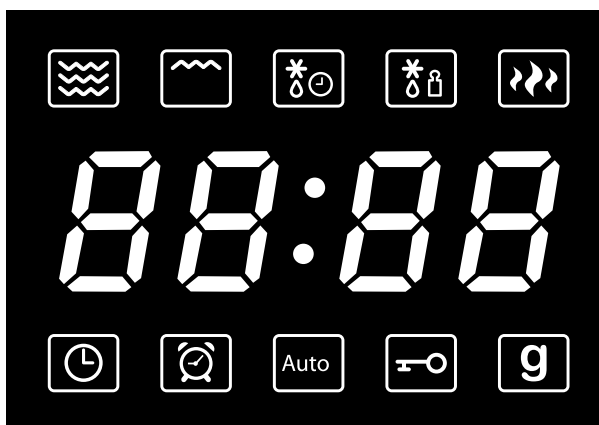
Superfícies e recipientes no interior do forno de micro-ondas poderão estar quentes durante a operação.

## Painel de Controle



1. Seletor do Modo de Cocção (Micro-Ondas / Grill / Combinado)
2. Descongelar por Peso ou Tempo
3. Seletor de Ajustes Múltiplos (Tempo, Peso ou Programas)
4. Seletor de Relógio e Timer
5. Seletor de Stop (Desligar) e Clear (Limpar a Programação)
6. Seletor de Ligar / +30 segundos / Confirmar a Programação

## Informações e Legenda de Indicadores do Display



**Micro-Ondas**



**Grill**



**Degelo  
por  
Tempo**



**Degelo  
por  
Peso**



**Cozimento**



**Relógio**



**Timer**



**Cozimento  
Automático**



**Bloqueio**








**Peso**


## Instruções de uso

### Ajuste do relógio




Quando o forno é ligado pela 1ª vez, o display irá acender “00:00”, e irá emitir um Bip.




- Pressione **“Clock / Timer”** . O ícone  se acenderá e os dígitos da “hora” permaneceram intermitentes.
- Gire  , para ajustar a hora correta. (relógio de 24h).
- Pressione **“Clock / Timer”** e os dígitos dos minutos permaneceram intermitentes.
- Gire  , para ajustar os minutos. (entre 0 e 59 min).
- Pressione **“Clock / Timer”** para finalizar o ajuste. O ícone  se apagará.


 É necessário o ajuste do relógio para o funcionamento do micro-ondas.

 Durante o processo de ajuste, se pressionar **“Stop / Clear”** , todo o ajuste será cancelado todos os ajustes terão que ser refeitos.

### Cozinhando com Micro-Ondas







- Pressione **“Micro / Grill / Combi”** . Os ícones  e  se acenderão e o display irá mostrar “P100” (Potência 100%) de forma intermitente.
- Pressione **“Micro / Grill / Combi”** repetidamente até mostrar a potência desejada ou gire  , para ajustar a potência desejada.

- Após a escolha da potência desejada, pressionar **“Start / +30seg / Confirmar”** para confirmar e gire  para ajustar o tempo cocção 0:05 a 95:00 (5 segundos a 95 minutos).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o cozimento.
- Durante o cozimento, os ícones  e  ficarão intermitentes.

 Após 60 segundos sem qualquer ajuste, a programação será cancelada.

Exemplo:

Para ajustar um cozimento de 20 minutos em uma potência de 80% siga os passos a seguir:



- Pressione **“Micro / Grill / Combi”**. Os ícones  e  ficarão acesos e o display irá mostrar “P100”.
- Pressione **“Micro / Grill / Combi”** uma vez só ou gire , até ajustar a potência de 80%, o display irá indicar “P80”.
- Pressione **“Start/ +30seg / Confirmar”** para confirmar o ajuste.
- Gire  até ajustar o tempo cocção de 20:00 (20 minutos).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o cozimento.
- Os ícones  e  ficarão intermitentes durante o cozimento.



## **ATENÇÃO:**


Quando ajustar o tempo no cozimento, o display indicará o avanço do tempo da seguinte maneira:


Ajuste entre	O avanço do display é de:
0 --- 1 minutos	5 segundos
1 --- 5 minutos	10 segundos
5 --- 10 minutos	30 segundos
10 --- 30 minutos	1 minuto
30 --- 95 minutos	5 minutos


### **Cozinhando com Grill**

- Pressione **“Micro / Grill / Combi”**. Os ícones  e  ficarão acesos e no display irá aparecer “P100” intermitente.

Pressione **“Micro / Grill / Combi”** repetidamente ou gire , para ajustar a potência ou modo de cocção desejado, no caso, “G” (Grill). O ícone  se acenderá. Após essa escolha de cocção feita, pressionar **“Start / +30seg / Confirmar”** para confirmar.

Gire  para ajustar o tempo cocção 0:05 a 95:00 (5 segundos a 95 minutos).







- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o cozimento.
- O ícone  ficará intermitente durante a utilização do Grill.

 Quando decorrer metade do tempo total estabelecido para o grill, soará um BIP duplo, isso é normal. Nesse momento para obter-se um melhor acabamento da carne, recomenda-se virar o alimento. Feche a porta do forno e pressione novamente **“Start/ +30seg / Confirmar”** para continuar o cozimento.






## Exemplo:




Para ajustar um cozimento por Grill por 10 minutos, siga os passos a seguir:



- Pressione **“Micro / Grill / Combi”**. Os ícones  e  ficarão intermitentes e o display irá mostrar “P100”.
- Pressione **“Micro / Grill / Combi”** repetidamente ou gire , até ajustar o modo Grill ( “G” ) apareça no Display. O ícone  se acenderá.
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para confirmar o ajuste.
- Gire  até ajustar o tempo de cocção de 10:00 (10 minutos).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o cozimento.
- O ícone  ficará aceso durante o cozimento por Grill.

## Cozinhando Combinadamente (Grill + Micro-Ondas)

- Pressione **“Micro / Grill / Combi”**. Os ícones  e  ficarão acesos e no display irá aparecer “P100” intermitente.

Pressione **“Micro / Grill / Combi”** repetidamente ou gire , para ajustar o modo de cocção desejado, no caso, cocção combinada ( “C-1 ou C-2” ). As potências P100, P80, P50, P30, P10, G, C-1 ou C-2 aparecerão sequencialmente e de forma intermitente no display. Após a escolha do modo de cocção desejado ( “C-1 ou C-2” ), pressionar **“Start / +30seg / Confirmar”** para confirmar. O

ícone  se apagará e o ícone  se acenderá. Gire  para ajustar o tempo cocção 0:05 a 95:00 (5 segundos a 95 minutos).

- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o cozimento combinado.
- Os ícones  e  ficarão intermitentes durante o cozimento.








### Tabela ajuste de Funções

A tabela a seguir indica a sequência de ajuste das 8 funções de cocção. Micro-Ondas (5) – Grill (1) – Combinadas (2)

Ordem de ajuste	Indicação no Display	Potência Micro-Ondas	Potência Grill
1	P100	100%	-----
2	P80	80%	-----
3	P50	50%	-----
4	P30	30%	-----
5	P10	10%	-----
6	G	0%	100%
7	C-1	55%	45%
8	C-2	36%	64%



### Exemplo:


Para ajustar um cozimento Combinado de 55% micro-ondas e 45% de Grill (**C-1**) por 10 minutos, siga os passos a seguir:

- Pressione **“Micro / Grill / Combi”**. Os ícones  e  ficarão intermitentes e o display irá mostrar “P100”.
- Pressione **“Micro / Grill / Combi”** repetidamente ou gire , até ajustar o modo Combinado 1 (**C-1**).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para confirmar o ajuste. O ícone  se apagará e os ícones  e  ficarão acesos.
- Gire  até ajustar o tempo de cocção de 10:00 (10 minutos).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o cozimento.








- Os ícones  e  ficarão intermitentes durante o cozimento.


## **Início Rápido**

- Para um início rápido de operação, pressione **“Start / +30seg / Confirmar”**. Os ícones  e  acenderão e o forno iniciará a operação com potência 100% e 30 segundos de funcionamento. Cada vez que for pressionada **“Start / +30seg / Confirmar”** serão acrescidos 30 segundos no tempo de cocção.

 Cada vez que pressionar **“Start / +30seg / Confirmar”** durante um cozimento, serão acrescidos 30 segundos no tempo de cocção.

## **Degelo por peso – dEF1**

- Pressione **“Descongelar Peso / Tempo”**. Os ícones  e  ficarão acesos e o display irá indicar “dEF1”.
- Gire  para ajustar o peso do alimento a ser descongelado, deverá ser entre 100g até 2000g (2,0kg). No canto inferior direito do display o ícone  se acenderá, indicando que a Função Peso estará sendo ajustada.
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o degelo.
- O ícone  se apagará durante o degelo, ficando somente os ícones  e  acesos de forma intermitente e o display irá mostrar de forma decrescente o tempo (automático) do degelo.


 A potência utilizada nesta função é pré-ajustada em 30% (P30), não podendo ser alterada.

## **Degelo por Tempo – dEF2**

- Pressione **“Descongelar Peso / Tempo”** duas vezes. Os ícones



ficarão acesos e o display irá indicar “dEF2”.

- Gire  para ajustar o tempo de degelo. Tempo máximo de 95 minutos.
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o degelo.






A potência utilizada nesta função é pré-ajustada em 30% (P30), não podendo ser alterada.

## **Conta-Minutos Auxiliar de Cozimento**

Esta função permite utilizar o display do seu forno como um conta-minutos auxiliar em sua cozinha.





Nesta função o seu forno micro-ondas ficará inoperante.

- Pressione **“Clock / Timer”** duas vezes. O ícone  ficará aceso e o display irá indicar “00:00”.
- Gire  até ajustar o tempo desejado. (Máximo de 95 minutos).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar. O ícone  ficará intermitente.
- Quando o tempo ajustado for atingido, o display irá apagar e o BIP soará 5 vezes. O display voltará a mostrar a hora ajustada.





## **Cozimento Automático**

Existem 8 programações automáticas de cozimento que podem ser ajustadas da seguinte maneira:

- Gire  até ajustar a função desejada. De A-1 até A-8 irá aparecer no display, significando auto re-aquecimento, vegetais,






peixes, carne, massas, batata, pizza e sopa. Os ícones  e

 ficarão acesos durante o tempo de cocção.

- Pressione **"Start / +30seg / Confirmar"** para confirmar.
- Gire  até ajustar o peso do alimento de acordo com a tabela a seguir. O ícone  acenderá indicando o ajuste do Peso.
- Pressione **"Start / +30seg / Confirmar"** para iniciar o Cozimento Automático.
- Os ícones  e  ficarão acesos durante o cozimento.

#### Exemplo:

Usando o Cozimento Automático para cozinhar 350g de peixe.

- Gire  até o display indicar a função A-3 no display. Os ícones  e  ficarão acesos durante o tempo de cocção.
- Pressione **"Start / +30seg / Confirmar"** para confirmar.
- Gire  até o display indicar o peso de 350g. O ícone  se acenderá.
- Pressione **"Start / +30seg / Confirmar"** para iniciar o Cozimento Automático.

### Tabela Cozimento Automático

Função	Peso	Display
A-1 Reaquecimento	200g	200g
	400g	400g
	600g	600g
A-2 Vegetais	200g	200g
	300g	300g
	400g	400g
A-3 Peixe	250g	250g
	350g	350g




	450g	450g
A-4	250g	250g
Comida	350g	350g
	450g	450g
A-5	50g (com 450ml água)	50g
Massa	100g (com 800ml água)	100g
	200g	200g
A-6	400g	400g
Batata		
	600g	600g
A-7	200g	200g
Pizza	400g	400g
A-8	200ml	200
Sopa	400ml	400

### **Multi-Ajustes de Cozimento Simultâneo**

Podemos usar 2 ajustes de cozimento simultâneo. O primeiro deverá ser sempre Descongelamento e em seguida um ajuste de cozimento.

#### **Exemplo:**

Descongelar um alimento por 5 minutos e cozinhar com 80% de micro-ondas por 7 minutos, siga os passos a seguir:

- Pressione **“Descongelar Peso / Tempo”** duas vezes e o display irá indicar “dEF2”.
- Gire  para ajustar o tempo de descongelamento em “5:00” (5 minutos).
- Pressione **“Micro / Grill / Combi”** e o display irá aparecer “P100”.
- Pressione **“Micro / Grill / Combi”** repetidamente ou gire , até o display indicar P80 (80% de micro-ondas).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para confirmar o ajuste.
- Gire  até ajustar o tempo cocção de 7:00 (7 minutos).
- Pressione **“Start / +30seg / Confirmar”** para iniciar o cozimento.

Ao iniciar o descongelamento irá soar um Bip, ao finalizar o tempo de descongelamento, 5 minutos, soará outro BIP, e ao finalizar o tempo de cozimento, 7 minutos, o BIP irá soar por 5 vezes.


### **Verificação de ajustes**

- Para verificar os ajustes durante o processo de cozimento com micro-ondas, Grill ou Combinado, devemos pressionar **“Micro / Grill / Combi”** e a função ajustada será mostrada no display por 3 segundos, retornando ao funcionamento normal em seguida.
- Para verificar a hora atual durante o cozimento, pressione **“Clock / Timer”** o display irá indicar o tempo por 3 segundos, retornando ao normal em seguida.


### **Bloqueando o painel de controle (função criança)**

Para Bloquear os ajustes do painel, devemos proceder da seguinte forma:

**BLOQUEANDO:** Pressione **“Stop / Clear”** por 3 segundos. O ícone

 ficará aceso e haverá um sinal sonoro longo, indicando a ativação do bloqueio. O display irá indicar a hora ajustada, se a hora não tiver sido ajustada anteriormente, o display indicará “[ - - ]”

**DESBLOQUEANDO:** Pressione **“Stop / Clear”** por 3 segundos,

haverá um sinal sonoro longo, o ícone  se apagará, indicando a desativação do bloqueio.

# CERTIFICADO DE GARANTIA

## Garantia Contratual (um ano)

A **TECNO** garante este produto, conforme identificado na nota fiscal de venda ao consumidor final, contra qualquer defeito de fabricação que se apresente no período de um ano, contados a partir da data de sua entrega, tendo como base o recibo constante na nota fiscal.

## Garantia Legal (90 dias)

Vidros, peças plásticas e lâmpadas, são garantidos contra defeitos de fabricação pelo prazo legal de 90 (noventa) dias a partir da data de entrega do produto ao consumidor tendo como base o recibo constante, na nota fiscal.

## **São condições desta garantia**

1. Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado ao Serviço de Atendimento ao Consumidor **TECNO**.
2. Esta garantia abrange a troca gratuita das partes, peças e componentes que apresentarem defeitos de fabricação, além da mão-de-obra utilizada no respectivo serviço.
3. 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.
4. Esta garantia perderá totalmente sua validade se ocorrerem quaisquer das hipóteses a seguir expressas: se o produto for utilizado em desacordo com as instruções constante no Manual de Instruções; se o produto for consertado ou ajustado por pessoa não autorizada pelo fabricante; se o produto for ligado em



tensão elétrica diversa da recomendada no Manual de Instruções; se o defeito apresentado for causado pelo consumidor, terceiros estranhos ao fabricante, por acidentes ou em decorrência do mau uso do produto.

5. Para que os produtos sejam cobertos pela garantia, é indispensável que a instalação seja feita pelo Serviço Autorizado **TECNO**.

6. Em nenhuma hipótese são cobertas pela garantia as despesas decorrentes da preparação do local para ligação do produto (ex.: rede elétrica, rede de gás, aterramento, etc.), sendo estas de total responsabilidade do consumidor.

Expirado o prazo de vigência desta garantia, cessará toda a responsabilidade do fabricante, quanto a validade dos termos estipulados neste certificado.

A TECNO Eletrodomésticos. se reserva o direito de modificar os produtos (características e/ou componentes) sem prévio aviso.



Caso você permaneça com alguma dúvida contate o nosso SAC – Serviço de Atendimento ao Consumidor TECNO.

Guarde a nota fiscal de compra. A garantia só é válida mediante sua apresentação ao Serviço Autorizado no ato do atendimento.

Serviço de Atendimento ao Consumidor TECNO



0800 41 57 57

sac@lofra.com.br

**Anotações úteis:**

**Anote aqui os dados que poderão ser úteis no futuro.**

**Dados constantes na nota fiscal**

**Loja:**

---

**Número da Nota Fiscal:**

---

**Data de aquisição:**

---

**Dados da etiqueta de identificação do produto:**

**Modelo:**

---

**Número de série:**

---

**Dados do Instalador**

**Empresa:**

---

**Telefone:**

---

**Data de instalação:**

---

**Nome do técnico instalador:**

---

---

## Anotações

---

---

---

---

---

---

---