

Forno Elétrico Fischer
Maximus embutir 56L

Manual de instruções



Cód. Manual 10478 Rev. 05



Parabéns

AO COMPRAR UM PRODUTO
COM A MARCA FISCHER,
VOCÊ FAZ A ESCOLHA CERTA!

A FISCHER, presente no mercado há mais de 40 anos, é reconhecida por seus produtos que apresentam altíssimo nível de qualidade e uma perfeita adequação para uso. Líder de mercado nos segmentos onde atua, a Fischer, além de contar com ótimos produtos, proporciona um serviço de assistência técnica eficiente.

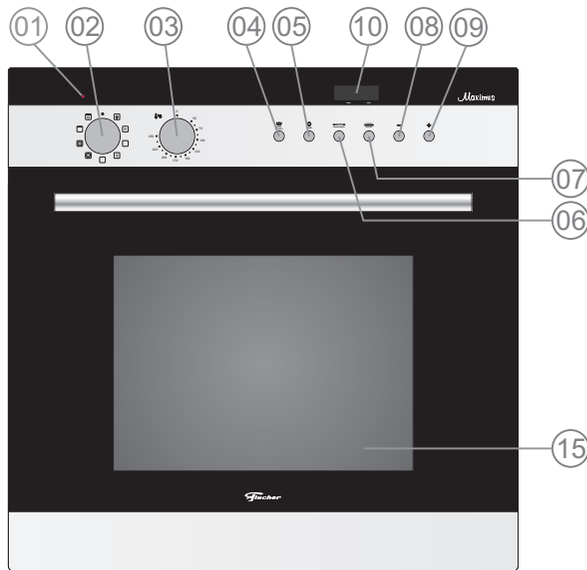


Sumário

• Identificando o produto	03
• Itens que acompanham o produto	03
• Características técnicas.....	04
• Cuidados	04
• Alertas de segurança	05
• Instruções de instalação - local	06
• Instruções de instalação - embutimento	07
• Instruções de instalação - parte elétrica	09
• Utilizando o produto	10
• Limpeza e manutenção do produto	15
• Exemplos de assados	16
• SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor Fischer	17
• Garantia	18

Identificando o produto

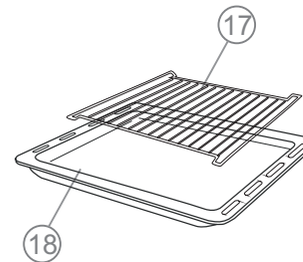
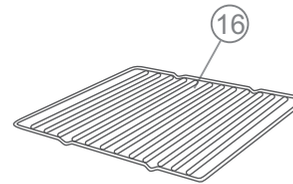
FORNO ELÉTRICO FISCHER MAXIMUS EMBUTIR 56L



- 01 - Indicador luminoso
- 02 - Botão retrátil dos tipos de funções
- 03 - Botão retrátil do termostato
- 04 - Aviso de tempo
- 05 - Timer
- 06 - Auto programação
- 07 - Tecla cancela / ajuste de relógio
- 08 - Tecla -
- 09 - Tecla +
- 10 - Display
- 11 - Símbolo 60Hz
- 12 - Símbolo de funcionamento
- 13 - Símbolo de auto funcionamento
- 14 - Símbolo de aviso de tempo
- 15 - Porta com vidro triplo
- 16 - Grade interna
- 17 - Grelha
- 18 - Bandeja de resíduos

Itens que acompanham o produto

- 02 Grades internas
- 01 Bandeja de resíduos
- 01 Grelha
- 01 Kit de parafusos para embutimento
- 01 Manual de instrução
- 01 Rede de postos autorizados





Características técnicas

Forno Elétrico Fischer Maximus embutir 56L	9811 - 12956
Tensão	220V
Corrente	12,7A
Frequencia	50/60Hz
Potência	2800W
Consumo	0,83 kWh (bolo inglês)
Peso Líquido	33,26kg
Peso Bruto	37,83Kg
Capacidade	56L
Lâmpada	25W
Dimensões externas do produto (AxLxP)	595x595x564mm
Dimensões internas do produto (AxLxP)	320x420x400mm
Dimensões externas da embalagem (AxLxP)	670x660x660mm
Volume	0,29m ³
Dimensões nicho de instalação (AxLxP)	583x560x588mm



Cuidados

- Antes de ligar o forno, verificar se a tensão da rede é compatível com a tensão do produto, bem como se a instalação elétrica (fios, tomadas e disjuntores), comporta o mesmo (vide características técnicas);
- Nunca utilizar extensões elétricas ou benjamins;
- Não operar o forno com os pés descalços, para evitar risco de choque elétrico;



Alertas de segurança

- Certificar-se de que a tomada ou outro tipo de conexão em que será ligado o forno, está dimensionada para o mesmo. A tomada ou conectores e a fiação elétrica deverão suportar a corrente/ potência/ tensão informadas para o forno, na tabela de características técnicas;
- Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento;
- Nunca utilizar o neutro da rede para aterramento;
- Verificar com um electricista se há sobrecarga no circuito de força;
- A tomada ou conector em que será ligado o plugue do produto deverá ser de fácil acesso, para possibilitar a desconexão para efeito de manutenção, conserto ou instalação;
- Se o produto apresentar marcas de queda ou danos na embalagem, não deverá ser utilizado, pois poderá não ser seguro para o usuário;
- Este forno é destinado ao uso doméstico, não podendo ser alterada suas configurações;
- A fim de atender as normas de segurança e evitar danos, somente pessoal especializado deverá realizar o conserto ou manutenção deste forno;
- Nunca tocar nos elementos de aquecimento (resistências), durante ou imediatamente após a utilização do forno;
- Nunca utilizar a porta do forno quando aberta, para apoiar recipientes, pois poderá causar danos ao forno;
- Não transportar o forno suportando-o pela porta;
- Este produto funciona em temperaturas elevadas, portanto, partes acessíveis do mesmo poderão estar quentes durante ou imediatamente após o funcionamento. Cuidados devem ser tomados para evitar contato com as mesmas e consequentes riscos de queimaduras;
- Não deixar o forno desassistido quando em funcionamento;
- Ao abrir a porta do forno, no meio ou no término de um assado, tomar cuidado com o fluxo de ar quente que é liberado;
- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de evitar riscos de sufocamento ao brincar ou manusear estes resíduos;
- A Irmãos Fischer S/A não assume qualquer responsabilidade por ações que venham resultar em danos por uso inadequado, se estas providências não forem observadas.

A instalação do produto deverá ser providenciada pelo usuário ou pessoal especializado, o que não é coberto pela Fischer. Qualquer dúvida quanto a instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor: SAC 0800 47 3535 ou 0800 729 3535.

LOCAL DE INSTALAÇÃO

Antes de começar a instalação do Forno Elétrico Fischer Maximus embutir 56L, verificar se o nicho (espaço em que o forno será embutido), está com as dimensões conforme especificado nas páginas seguintes. O embutimento poderá ser feito em móveis de granito, madeira, mármore ou aço inox, desde que respeitadas as dimensões conforme os desenhos indicados neste manual.

A tomada onde o produto será conectado deve ficar em local de fácil acesso.

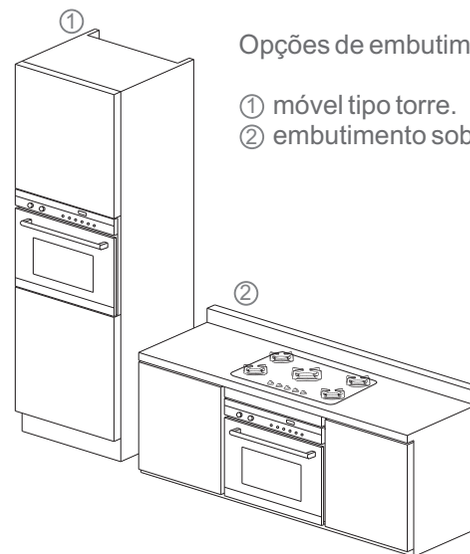
NICHO

-Vide desenhos instrutivos de recorte dos nichos nas páginas 07 e 08;

-Posicionar o forno no nicho e conectá-lo à rede elétrica;

-Regular a altura das presilhas laterais, e encaixar o Forno Elétrico Fischer Maximus embutir 56L no nicho.

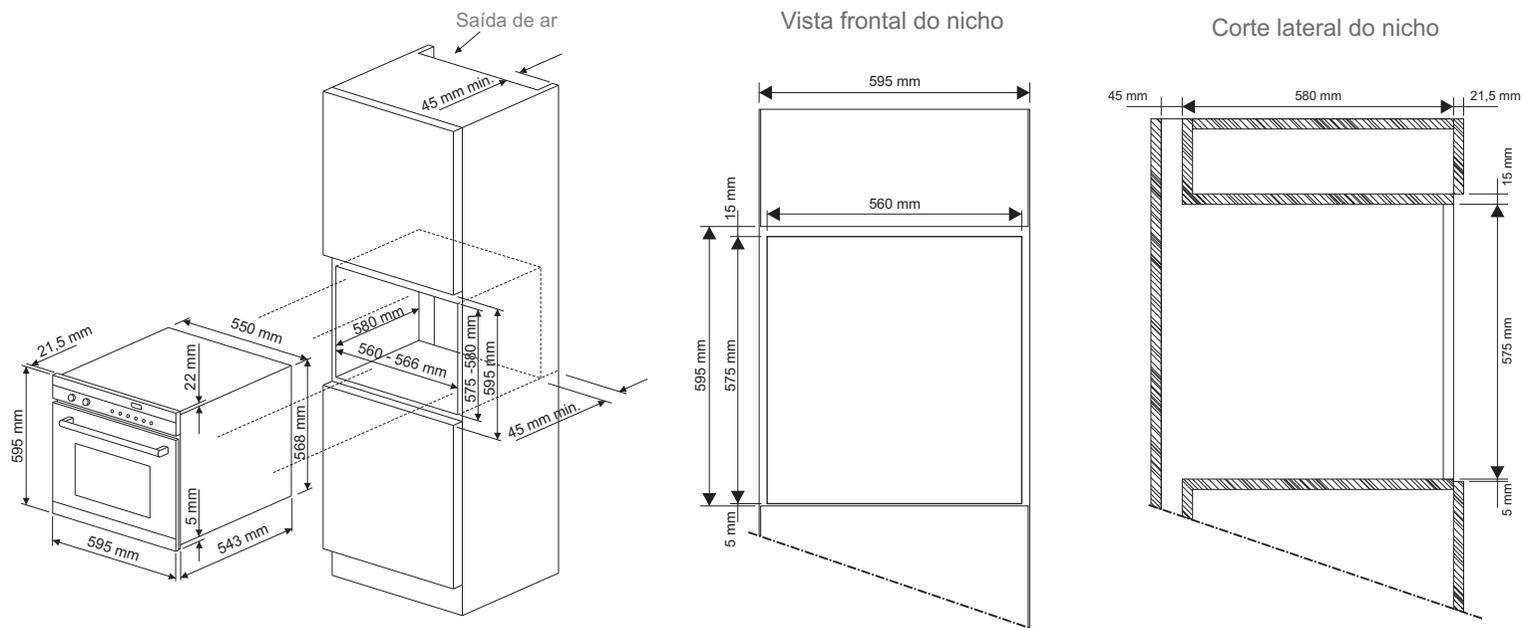
ATENÇÃO: Tanto a Irmãos Fischer quanto o revendedor, não têm quaisquer responsabilidades por danos ao forno ou lesão pessoal, resultantes de uma falha por procedimento incorreto de instalação.



Opções de embutimento:

- ① móvel tipo torre.
- ② embutimento sob fogões.

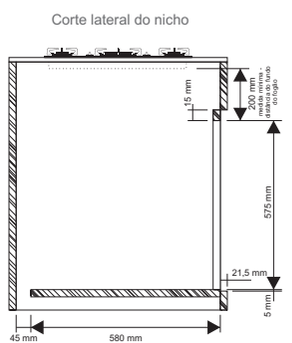
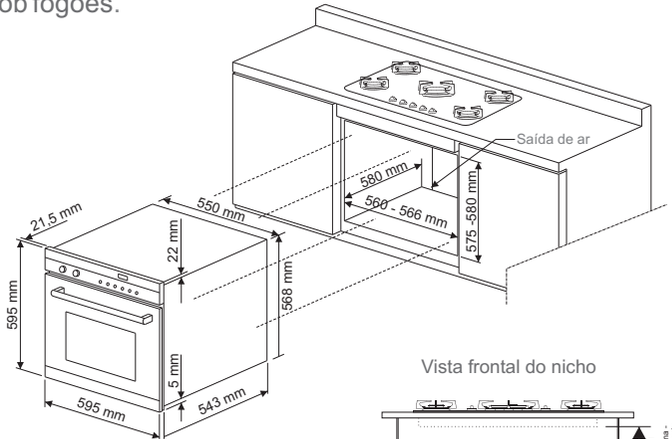
O desenho abaixo informa todas as medidas necessárias para a instalação do produto em móveis tipo torre.
Para garantir o bom funcionamento do forno elétrico Fischer Maximus embutir 56L, é necessário que o nicho de embutimento tenha abertura para saída de ar quente.



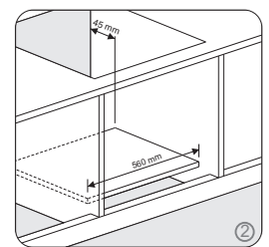
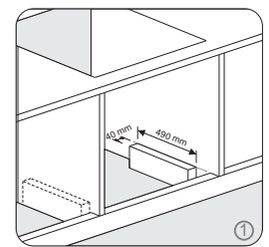
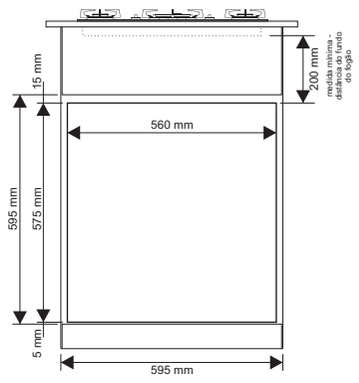
Instruções de Instalação

EMBUTIMENTO

O desenho abaixo informa todas as medidas necessárias para a instalação do produto embutindo o forno sob fogões.



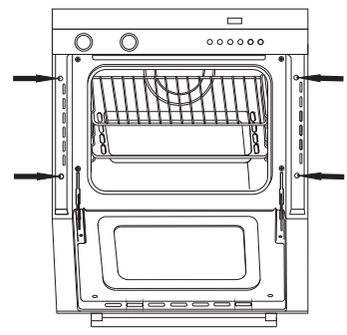
Vista frontal do nicho



A base de apoio do forno elétrico Fischer Maximus embutir 56L no nicho de embutimento poderá ser feita de duas formas, conforme indicado nos desenhos abaixo.

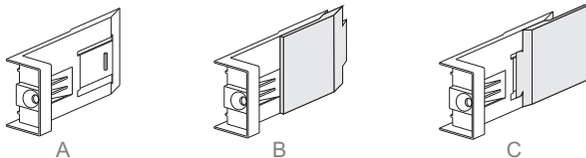
O forno poderá ser apoiado sobre dois suportes de madeira fixados nas laterais do nicho (1), deixando a base aberta, facilitando a ventilação. Outra forma de embutimento é a base de apoio plana (2), neste caso é necessário um recorte para saída de ar de 45 x 560 mm na parte traseira da base.

Para prender o forno ao nicho, após encaixado abrir a porta do forno e fixar os quatro parafusos nos quatro furos localizados em torno do quadro do forno.



Em algumas instalações poderá haver folga entre as paredes laterais do nicho e o forno. Para centralizar o produto no móvel, será necessário ajustar as quatro presilhas de ajustes, localizadas nas laterais do forno, conforme instruções a seguir:

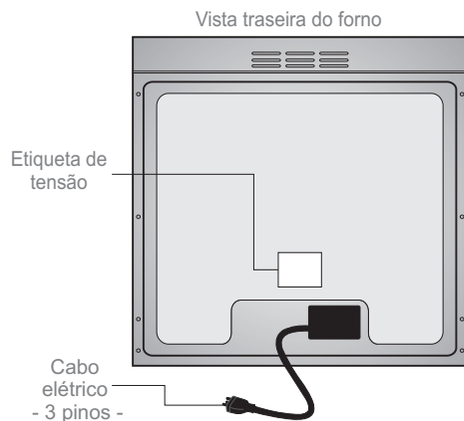
Presilhas laterais



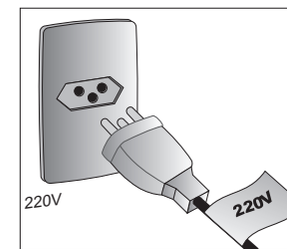
- A - Folga menor que 3 mm em cada lado: a parte removível da presilha deverá ser retirada.
- B - Folga entre 5 e 7 mm em cada lado: usar a primeira ranhura, padrão conforme acompanha o forno.
- C - Folga de 8 a 10 mm em cada lado: Usar a segunda ranhura, virando a parte removível da presilha e encaixando o outro lado da mesma.

PARTE ELÉTRICA

- Todo equipamento deverá ser adequadamente aterrado, para eliminar o risco de choque em uma eventual descarga de energia.
- Caso a instalação da residência não possuir sistema de aterramento, solicitar a um eletricista auxílio na execução.



- Não utilizar conectores tipo "T" (benjamin ou derivados).
- Evitar o uso de extensões. Caso necessário, solicitar orientação de um eletricista quanto à secção dos fios.
- Verificar se a tensão do forno é compatível com a tomada da rede à qual será ligado.
220V = tomada de 20A
- O plugue e o cabo elétrico do forno nunca devem ser alterados ou cortados. Consultar a Rede de Postos Autorizados em caso de dúvidas.



Antes de utilizar o Forno Elétrico Fischer Maximus embutir 56L, certificar-se de que todas as condições prescritas nas páginas anteriores tenham sido cumpridas. **Não esquecer de retirar a película plástica protetora do acabamento inferior da porta, antes de utilizar o produto.**

Recomendamos que antes de utilizar o produto pela primeira vez deixá-lo ligado por uma hora, vazio, com a porta entreaberta e com o termostato ligado na temperatura máxima.

Ao ligar o forno pela primeira vez ou após uma queda de energia é necessário ajustar o relógio, caso contrário o forno **não funcionará.**

Relógio

• Pressionar a tecla . Aparecerá no display, entre os números, o símbolo (●) que ficará piscando até que o ajuste seja feito. Para ajustar o horário, pressionar as teclas mais (+) ou menos (−) conforme a necessidade. O horário é contínuo e ajusta hora e minuto juntos, no formato 24:00h. Mantendo pressionadas essas teclas por aproximadamente 4 segundos, o horário será alterado com maior rapidez. Após ajustado, o símbolo (●) para de piscar, indicando que o horário está definido.

Timer

Tem como função desligar o forno no término do assado.

• Após ajustar a função de assado e a temperatura desejada nos botões retráteis, pressionar a tecla . Aparecerão no display 4 dígitos e a palavra AUTO piscando do lado esquerdo do display. Ajustar o tempo do assado com as teclas mais (+) e menos (−). O tempo é crescente de minutos à horas. Aguardar até que a palavra AUTO pare de piscar no display, voltando a mostrar o relógio. Para visualizar o tempo restante para o fim do assado, pressionar a tecla  novamente. Ao fim do assado, o forno desativará as funções programadas e emitirá aviso sonoro. Pressionar a tecla  para desativá-lo. Girar os botões retráteis até as posições iniciais. Pressionar a tecla  para cancelar a programação.

Aviso de tempo

É uma contagem regressiva do tempo à título informativo. Poderá ser usado junto com o timer, porém, não possui interferência quanto ao assado. Esta programação não desliga o forno ao término do tempo. Serve para informar, por exemplo, quando um assado deverá ser virado.

• Pressionar a tecla  AVISO DE TEMPO. No display aparecerão 4 dígitos que deverão ser ajustados com as teclas mais (+) ou menos (-) conforme a necessidade (**o tempo é contínuo e ajusta hora e minuto juntos**). O símbolo do aviso () aparecerá piscando no display até que o tempo desejado seja ajustado. Alguns segundos após o ajuste, o símbolo para de piscar e permanece no display junto ao relógio, indicando que está programado. Para visualizar o tempo restante, é necessário pressionar a tecla  AVISO DE TEMPO novamente. Quando o tempo programado se encerra, é emitido aviso sonoro durante sete minutos ou até que a tecla  AVISO DE TEMPO seja pressionada. Para cancelar a contagem, pressionar a tecla  AVISO DE TEMPO e zerar a numeração, com a tecla menos (-). O símbolo do aviso () desaparecerá do display.

Pré-aquecimento

Para o pré-aquecimento, recomendamos utilizar função pizza  (ver tipos de funções pág. 14) para atingir a temperatura com maior rapidez e poupar energia. Posicione o termostato na temperatura desejada para o assado e pré aqueça o forno por 10 minutos. Após o pré-aquecimento, ajustar a função conforme desejado.

Aviso sonoro

• Para alterar o volume aviso sonoro, é necessário pressionar a tecla menos (-), após o ajuste de alguma programação. Há três volumes disponíveis: baixo, médio e alto. Para cancelar o aviso sonoro após o término de alguma programação, pressionar a tecla  AVISO DE TEMPO.

Auto programação

Nesta função é possível programar o forno para o mesmo ligar e desligar automaticamente de acordo com um horário pré determinado.

Exemplo: O timer está programado para 30 minutos. No relógio, são 10:00h. Pretende-se que o assado fique pronto às 12:00h. Quando pressionar a tecla **-AUTO-** o display mostrará 10:30h (hora atual + timer). Pressionando a tecla mais **(+)** pode-se ajustar o horário desejado para o fim do assado, 12:00h. Após ajustar a AUTO PROGRAMAÇÃO, o forno ficará inativo, ligando automaticamente às 11:30h (horário de finalização menos tempo do assado) e desligando no horário programado (12:00h).

- Após ajustar o timer (ver instruções pág. 10):
- Pressionar e tecla **-AUTO-** ;
- O display mostrará a soma do horário atual + o tempo ajustado no timer e a palavra AUTO piscará no lado esquerdo;
- Pressionar a tecla mais **(+)** e ajustar o horário desejado para o forno desligar;
- Aguardar a palavra AUTO parar de piscar, indicando o fim da programação.

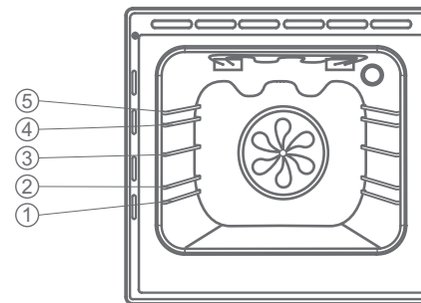
A luz interna apagará. Isto indicará que as funções de assado e temperatura, mesmo já ajustadas, ficarão inativas. Elas serão ativadas automaticamente no horário necessário para seu assado ficar pronto, conforme o horário programado para o forno desligar.

Utilizando as prateleiras

O Forno elétrico Fischer Maximus embutir 56L possui 05 alturas disponíveis para posicionamento das grades e da bandeja.

É possível assar dois alimentos (diferentes ou iguais) desde que a temperatura e a função de assado (somente funções com turbo) seja igual para ambos. Neste caso, utilizar somente as duas grades e nas posições centrais (2 e 4) deixando o alimento que necessita de maior calor na posição 2 (mais baixa).

Utilizar a bandeja de resíduos, para coletar água ou gordura provenientes dos alimentos, quando assados na grelha.



Utilizando o produto

Para preparar dois alimentos (em duas prateleiras), com a mesma temperatura e que requerem tempos diferentes, utilizar a função AVISO DE TEMPO para o alimento com o menor tempo de assado e o TIMER para o alimento com maior tempo de assado. O forno avisará quando deve-se retirar o primeiro alimento, mantendo-se ligado para o término do segundo.

Desligando o produto

Para desligar o forno, retornar os botões retráteis até as posições iniciais. Caso haja alguma programação ajustada (timer ou auto programação) pressionar a tecla .

Funções / Tipos de assado

O Forno elétrico Fischer Maximus embutir 56L possui 9 funções: **lâmpada, degelar, convencional, convencional com turbo, dourador, função pizza, resistência circular com turbo, grill e grill com turbo**. O que difere cada uma das funções de assado são as resistências elétricas, sendo elas: 02 resistências superiores, 01 resistência circular e 01 resistência inferior.

Função descongelar

Nesta função, o turbo do forno funciona sem calor, para reduzir o tempo de descongelamento. Este tempo dependerá da temperatura ambiente e do peso do alimento a ser descongelado. Utilizar a bandeja de resíduos para auxiliar nesta função

Função convencional

Nesta função, as resistências inferior e superior serão acionadas, possibilitando uma distribuição de calor em todo o forno, reduzindo o consumo de energia. Para esta função, utilizar apenas um dos acessórios (grade ou bandeja de resíduos com grelha) para que o calor seja distribuído uniformemente em todo o forno. Utilizar esta função para preparar alimentos que necessitem ser assados lentamente ou que requerem a adição de líquidos. (exemplo: batatas, carnes, tortas)

Função convencional com turbo

Nesta função, as resistências inferior e superior serão acionadas juntamente com o turbo. É possível cozinhar pratos diferentes ao mesmo tempo, pois nesta função o calor permanece constante e uniforme em todo o forno. Utilizar esta função para preparar alimentos como pudins, frango assado (inteiro) e doces. Esta função poderá ser usada também, para descongelar rapidamente carne branca ou vermelha, estabelecendo a temperatura em 90°C.

Função dourador

Nesta função, a resistência superior externa será acionada. Utilizar esta função para dourar os alimentos ao final do assado.

Função pizza

Nesta função, as resistências inferior e circular com turbo serão acionadas. A concentração maior de calor ficará na parte inferior do forno, porém, com ajuda do turbo o calor circula em menor proporção por todo o forno. Utilizar esta função para preparar alimentos como pizzas e pedaços de frango.

Função resistência circular com turbo

Esta função utiliza a resistência circular com auxílio do turbo. Desta forma, o calor é distribuído por todo o forno de forma igual e permite assar diferentes tipos de alimentos simultaneamente, sem que ocorra a transmissão de cheiros e gostos de um prato para outro. Utilizar esta função para preparar em uma ou duas prateleiras, alimentos como pão de queijo, bolos e pastelão, tortas.

Função grill

Nesta função, apenas a resistência superior central será acionada. Esta função evita que o alimento queime nas extremidades e permite que o calor penetre direto no alimento. Utilizar essa função para preparar peixes, filé de frango e vegetais grelhados. A grelha com bandeja de resíduos auxilia nesta função.

Função grill com turbo

Nesta função, a resistência superior central será acionada com auxílio do turbo. Esta função é recomendada para assados leves que necessitam de alta temperatura na superfície, como frango grelhado e peixes.

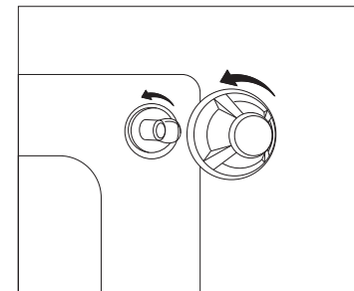
- Antes de iniciar a limpeza do forno, recomendamos desconectá-la da rede elétrica.
- A limpeza do interior do forno e do painel em aço inoxidável, pode ser feita logo após o uso, com o forno ainda morno, utilizando apenas pano macio com água e sabão neutro.
- Não usar produtos abrasivos para não danificar o esmalte no interior do forno ou manchar os acabamentos em aço inoxidável.
- Após usar o forno por um longo período, poderá formar-se condensação no interior. Secar utilizando um pano macio.
- No quadro do forno, há uma vedação de borracha que impede a fuga de calor. Caso esta vedação esteja danificada, fazer a troca através da Rede de postos autorizados.
- Para limpeza do vidro da porta, não utilizar produtos abrasivos e secá-lo com pano macio, para danificá-lo.

Evitar usar

- equipamentos a vapor;
- detergentes e esponjas abrasivos;
- esponja de aço, objetos de metal pontiagudos para remover sujeiras ou gorduras do interior do forno, vidro e/ou a borracha de vedação da porta;

Substituição da lâmpada interna do forno

- Certificar-se que o aparelho está desligado, antes de substituir a lâmpada. remover a tampa de vidro do encaixe da lâmpada;
- remover a lâmpada com cuidado, e substituí-la por uma lâmpada resistente a alta temperatura (300°C) com as seguintes características*:
 - Voltagem = 220V-240V
 - Potência = 25W
 - Tipo = T25
 - Tipo de encaixe da lâmpada = E14
- rosquear a tampa da lâmpada e reconectar o forno à rede elétrica.



 Exemplo de assados

Função	Alimentos	Posição prateleira	Temperatura (°C)	Tempo (min.)
 Convencional	Batata palito	4	250	25
	Bife assado	3	200	50
	Tortas	3	180	30
	Pernil assado	3	200	100
 Convencional c/ turbo	Pudim banho-maria	3	180	35
	Frango assado	3	180	60
	Doces	3	170	20
	Lasanha caseira	3	200	30
 Resistência circular e inferior c/ turbo	Pizza	3	220	18
	Pedaços de frango	2 ou 3	200	45
 Resistência circular c/ turbo	Pão de queijo	3	200	20
	Bolo de fubá	3	180	50
	Bolo inglês	3	200	30
	Pastelão	3	200	25
 Grill c/ turbo	Peixe	3	200	30
	Filé de frango	3 ou 4	200	20
 Grill	Filé de Peixe	4	250	18
	Filé de frango	4	250	10
	Vegetais	3 ou 4	250	15



SAC

Para esclarecer dúvidas e receber sugestões, a IRMÃOS FISCHER disponibiliza uma equipe altamente qualificada e treinada para atender seus consumidores.

Ligue grátis, teremos o maior prazer em atendê-lo.

Horário de Atendimento:

Segunda a quinta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 17:00h

Sexta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 16:00h

sac

Serviço de Atendimento ao Consumidor



0800 47 3535

0800 729 3535

sac@fischer.com.br

www.fischer.com.br





Garantia

O Forno Elétrico Maximus embutir 56L é garantido por doze (12) meses, a contar da data da compra, desde que observadas e respeitadas as disposições legais aplicáveis, referentes aos defeitos de material ou fabricação. O conserto ou substituição de peças defeituosas durante a vigência desta garantia se dará somente nas localidades onde a **Irmãos Fischer S/A** mantém postos de serviços autorizados, a partir da apresentação da NOTA FISCAL de compra do produto. Postos de Serviços Autorizados são aqueles credenciados pela Irmãos Fischer e indicados no folheto de Rede de Postos Autorizados que acompanha seu produto, os quais estão autorizados somente a utilizar materiais e acessórios aprovados pela própria **Irmãos Fischer S/A**.

O consumidor perderá totalmente a garantia quando:

- O produto não for manuseado em condições normais (de acordo com o manual de instruções), ou não for utilizado para fins a que se destina (uso doméstico).
- O produto for violado, desmontado ou adulterado fora dos postos de serviços autorizados.
- O defeito do produto decorrer de acidentes de transporte, mal-acondicionamento, uso inadequado, agente da natureza ou maus tratos.
- Forem incorporados ao produto peças e componentes não originais ou acessórios não recomendados pela **Irmãos Fischer S/A**.
- For instalado em rede elétrica imprópria.
- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da plaqueta de identificação do aparelho.

Esclarecimentos:

- A garantia regulamentar oferecida por **Irmãos Fischer S/A**, pressupõe-se a produtos encaminhados/consertados pelos Postos de Serviço Credenciados.

Para produtos de bancada e secadora:

- Corre por conta do consumidor o transporte do produto ao referido posto e as despesas decorrentes do mesmo.
- No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, subentende-se que se trata de serviço complementar não incluído na presente garantia, devendo a taxa da "visita" ser paga pelo consumidor.

Para produtos embutidos:

-No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, trata-se de serviço complementar incluído na presente garantia, sendo a taxa da "visita" paga pela Irmãos Fischer S/A.

Observação:

A **Irmãos Fischer S/A** não autoriza qualquer pessoa ou entidade a assumir, por sua conta, outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui explicitadas.

A **Irmãos Fischer S/A** reserva-se o direito de alterar o produto e as especificações deste manual sem prévio aviso.

IRMÃOS FISCHER S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rodovia Antônio Heil - km 23 - Fone (47) 3251-2000 - Fax (47) 3350-1080 . Caixa Postal 255 - CEP 88352-502 - Brusque - Santa Catarina - Brasil
fischer@fischer.com.br - <http://www.fischer.com.br> . CNPJ: 82.984.287/0001-04 - Inscr. Estadual: 250.176.475





Conheça nossa linha de produtos

Eletrrodomésticos, construção civil e bicicletas



Forno Elétrico
Fischer Compact



Forno Elétrico Fischer
Cook Grill



Forno Elétrico
Fischer Grill



Forno Elétrico Fischer
Gourmet Grill



Forno Elétrico Fischer
Lumem Grill



Fogões Cooktop
Linha Dominó



Fogão Cooktop Fischer
4Q gás mesa vidro



Fogão Cooktop Fischer
5Q TC gás mesa vidro



Fogão Cooktop Fischer 4Q
elétrico mesa vitrocerâmica



Fogão Cooktop Fischer
4Q gás mesa inox



Churrasqueira elétrica
Fischer Grill



Churrasqueira a gás
Fischer Ranch 3 espetos



Forno Elétrico Fischer
Fit Line embutir 44L



Forno de micro-ondas
Fischer embutir 23L



Forno Elétrico Fischer
Lumem embutir 44L



Coifa de ilha Fischer
Island 90cm vidro



Coifa de ilha Fischer
Island Plus 90cm vidro



Coifa de parede Fischer
Tradition Plus 90cm inox



Depurador Fischer
Classic Power



Secadora de roupas
Fischer Amiga



Bicicleta Fischer
Ferinha Super



Bicicleta Fischer
Fast Boy



Bicicleta Fischer
Belisa



Bicicleta Fischer
Runner New SX aro 26



Betoneira Fischer
MOB 400 L



Carrinho de mão
Fischer 60 litros



Pisos de Borracha
Fischer Aseflex

Para conhecer mais produtos visite o nosso site: www.fischer.com.br

