

• Identificando o produto	02
• Características técnicas	02
• Instruções de instalação	03
• Instruções de instalação - parte elétrica	03
• Utilizando o produto	04
• Limpeza e manutenção do produto	05
• Alertas de segurança	06
• Economia de energia / Consumo	06
• Dicas	06
• SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor Fischer	contra capa
• Garantia	contra capa

Identificando o produto

Timer: Utilizado para ajustar o tempo. É possível ajustar até 120min.

Termostato: Controla automaticamente a temperatura do forno, após ser regulada pelo usuário. Está expressada em graus Celsius e cada divisão (ponto) representa o acréscimo/decréscimo de 10°. É possível ajustar o forno de 50°C a 320°C.

Luz Interna: Aciona a lâmpada interna do forno, facilitando a visualização dos assados.

Puxador: Quando puxado, libera a porta e permite o acesso ao interior do forno.

Vidro Duplo: Com função de melhorar o isolamento térmico, o forno possui dois vidros, um interno e outro externo.

Instalação

A instalação do produto deverá ser providenciada pelo usuário através da assistência técnica credenciada, não sendo coberta pela Fischer. Qualquer dúvida quanto à instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor: SAC 0800 47 3535 ou 0800 729 3535.

O lugar e a forma em que o forno será instalado são muito importantes para o bom desempenho do mesmo e para a segurança do usuário. Para uma instalação ideal, alguns fatores devem ser considerados:

- Instalar em superfícies resistentes ao calor.
- Não instalar próximo a materiais inflamáveis.
- Não instalar próximo a locais úmidos, frezcos ou geladeiras.

Caso o forno seja colocado em suporte de parede, certificar-se de que o mesmo pode suportar o peso do forno. Caso queira colocá-lo no móvel, respeitar as distâncias conforme indicado abaixo.

Características técnicas

Forno Elétrico Turbo Fast 220V	13687-15635
Potência Total	2500W
Corrente	220V = 11,4A
Tensão	220V
Frequência	50/60Hz
Consumo	2 kWh
Dimensões Externas	Altura - 515mm Largura - 780mm Profundidade - 665mm
Dimensões Internas	Altura - 350mm Largura - 550mm Profundidade - 380mm
Peso do Produto	37,76 kg
Peso do Produto Embalado	40,74 kg
Volume	73 litros

Instalação

IMPORTANTE!
VERIFIQUE OS ALERTAS DE SEGURANÇA DESCRITOS NO VERSO DESTA MANUAL.

A instalação do produto deverá ser providenciada pelo usuário através da assistência técnica credenciada, não sendo coberta pela Fischer. Qualquer dúvida quanto à instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor: SAC 0800 47 3535 ou 0800 729 3535.

O lugar e a forma em que o forno será instalado são muito importantes para o bom desempenho do mesmo e para a segurança do usuário. Para uma instalação ideal, alguns fatores devem ser considerados:

- Instalar em superfícies resistentes ao calor.
- Não instalar próximo a materiais inflamáveis.
- Não instalar próximo a locais úmidos, frescos ou geladeiras.

Caso o forno seja colocado em suporte de parede, certificar-se de que o mesmo pode suportar o peso do forno. Caso queira colocá-lo no móvel, respeitar as distâncias conforme indicado abaixo.

Instalação

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

a = 5cm
b = 10cm
c = 5cm
d = 5cm

Instalação

PARTE ELÉTRICA

- Todo equipamento deve ser adequadamente aterrado, para eliminar o risco de choque numa eventual descarga de energia.
- O Forno Elétrico Fischer Turbo Fast possui cabo elétrico com 3 pinos (já aterrado).
- Não utilizar conectores tipo "T".
- Evitar o uso de extensões. Caso for necessário, pedir a orientação de um electricista quanto à secção dos fios.
- Verificar se a tensão do forno é igual à tomada da rede à qual será ligado.
- A tomada deverá ser de acordo com a tensão do forno, ou seja:

220V = 15A ou superior

O plugue e cabo elétrico do forno nunca devem ser alterados ou cortados. Consulte a Rede de Postos Autorizados caso tenha dúvidas.

Instalação

Substituição da Lâmpada Interna

Antes da troca, assegurar-se que o produto está desconectado da rede elétrica.

A lâmpada deve ter as seguintes especificações:

- Resistente a temperaturas acima de 300°C;
- Tensão: 220V;
- Potência: 15W;
- Rosca E-14.

Esta lâmpada pode ser adquirida através da Rede de Postos Autorizados Fischer. Para substituir, seguir as seguintes instruções:

- Desrosquear a proteção de vidro e a lâmpada, girando em sentido anti-horário;
- Retirar a lâmpada danificada;
- Substituir pela lâmpada nova. Rosqueá-la no sentido horário.

Utilizando o produto

Antes de começar a utilizar o Forno Elétrico Fischer Turbo Fast, certificar-se de que todas as condições prescritas nas páginas anteriores tenham sido cumpridas.

Não esquecer de retirar a película plástica que envolve o corpo externo do produto antes de utilizá-lo.

RECOMENDAMOS AO UTILIZAR O FORNO PELA PRIMEIRA VEZ, LIGÁ-LO DE 10 A 15 MIN. VAZIO, COM A PORTA ENTREABERTA.

• Conhecendo o painel e suas funções;

• Deve-se pré-aquecer o forno antes de assar o alimento.

LIGAR E PRÉ-AQUECER O PRODUTO:

A) Para ligar o forno, girar o termostato (4) na temperatura desejada para o assado, em seguida girar o timer (3) ajustando o tempo. A luz (1) acenderá, indicando que o forno está ligado.

ACENDER A LUZ INTERNA:

Quando desejar, pressionar o botão (2) para acender a luz interna, facilitando a visualização dos assados. A luz pode ser mantida acesa durante todo o tempo que o forno estiver sendo utilizado. Ao término, pressionar novamente o botão para apagá-la.

TIMER:

O timer (3) é mecânico, portanto, pode ser ajustado conforme a necessidade. O ajuste procede conforme o exemplo. Se não for utilizar todo o tempo ajustado no timer, pode-se voltar manualmente até o ponto "0" (desliga).

Ex: Programou-se um assado em 120min, mas decidiu-se desligar o assado antes deste tempo. Basta girar o timer no sentido anti-horário até desligar. Após ajustar tempo e temperatura, o forno estará em funcionamento.

Distribuição dos Alimentos

DISTRIBUIÇÃO DOS ALIMENTOS

Quando utilizar somente 1 recipiente colocá-lo em posição central dentro do forno.

No exemplo ao lado mostramos esquematicamente o interior do forno e como deverá ser a distribuição quando utilizados 2 recipientes, garantindo assim um melhor funcionamento e um excelente assado.

As grades podem ser removidas caso houver necessidade.

Nota

• O Forno Elétrico Fischer Turbo Fast possui um sistema automático de controle de temperatura. Quando a temperatura programada é atingida, ele desliga por alguns segundos, religando automaticamente assim que necessário. Esse sistema pode ser percebido sensivelmente pelo usuário e não influencia na qualidade dos assados, apenas proporciona maior economia de energia.

Nota

Não colocar excesso de peso (acima de 8 kg), na grade interna.

Limpeza e manutenção

CUIDADOS GERAIS

Para uma maior durabilidade do forno, recomendamos uma limpeza periódica, observando alguns cuidados:

- Antes de qualquer operação de limpeza, desligar o forno da rede elétrica;
- Não deixar resíduos de sal no interior do forno para que não ocorra corrosão da cavidade interna;
- Envolver alimento gordurosos com papel alumínio ou filme de políester especial para assados, para evitar respingos no corpo interno e facilitar a limpeza.

LIMPEZA EXTERNA

Limpar os acabamentos, partes plásticas e corpo externo somente com pano macio e úmido, para não riscar. Produtos abrasivos e excesso de água podem danificar o forno.

LIMPEZA DOS VIDROS

- Utilizar água morna, pano macio e detergente neutro;
- Nunca utilizar pano úmido no vidro ainda quente.
- Não use produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afilados para limpar o vidro da porta uma vez que podem arranhar a superfície, o que pode resultar na quebra do vidro.

LIMPEZA DA GRADE

- A grade deve ser removida para facilitar a limpeza;
- A limpeza deverá ser feita com esponja e detergente neutro;
- Não utilizar produtos abrasivos (saponáceos, soda etc.).

LIMPEZA INTERNA AÇO INOX

As paredes internas são em aço inox, para limpá-las deve-se:

- Utilizar esponja ou pano úmido;
- Esfregar levemente com pano ou esponja umedecida em água ou sabão neutro;
- Após limpeza, secar bem;
- NUNCA utilizar produtos clásticos ou abrasivos.

PORTA

A porta do forno pode ser removida para facilitar a limpeza. Siga as instruções com cuidado para evitar lesões ou danos na porta e dobradiças do forno.

Retirada da Porta do Forno

- Abrir, completamente, a porta do forno (1).
- Levantar com o dedo indicador os elementos de tração das dobradiças girando-as totalmente até engatar na espera (2).
- Gire a porta como se fosse fechá-la até ficar apoiada nos elementos de fixação das dobradiças. Fazendo os procedimentos corretos, a mola da dobradiça estará bloqueada (3).

Substituição da Lâmpada Interna

Antes da troca, assegurar-se que o produto está desconectado da rede elétrica.

A lâmpada deve ter as seguintes especificações:

- Resistente a temperaturas acima de 300°C;
- Tensão: 220V;
- Potência: 15W;
- Rosca E-14.

Esta lâmpada pode ser adquirida através da Rede de Postos Autorizados Fischer. Para substituir, seguir as seguintes instruções:

- Desrosquear a proteção de vidro e a lâmpada, girando em sentido anti-horário;
- Retirar a lâmpada danificada;
- Substituir pela lâmpada nova. Rosqueá-la no sentido horário.