

# Forno Micro-ondas de Embutir **PLATINIUM**

## MANUAL DE INSTRUÇÕES



## INTRODUÇÃO

A Fischer acredita que os momentos da vida devem ser vividos da melhor forma possível. É por isso que desenvolvemos produtos que trazem modernidade, segurança e atributos necessários para facilitar o seu dia a dia.

Leia atentamente as instruções contidas neste manual e siga-as corretamente, para aproveitar ao máximo tudo que o seu novo produto oferece.

A Fischer agradece a preferência e fica à disposição para qualquer dúvida, bem como para ouvir sua sugestão.

### SOBRE A FISCHER



Brasileira de coração e origem, a Fischer está há mais de 57 anos no mercado, com produtos voltados para diversos ramos de atividades. Além dos tradicionais eletrodomésticos, a Fischer é fabricante de bicicletas, sistemas construtivos modulares e equipamentos para a construção civil.

Posicionada entre as mais bem estruturadas indústrias do país, a Fischer está situada em um parque fabril de mais de 150.000m<sup>2</sup> construídos, com unidades fabris altamente desenvolvidas para cada linha de produto. Investimos constantemente no desenvolvimento e na tecnologia, porque oferecer o que há de mais moderno e sofisticado, através de produtos práticos e funcionais, é a missão da Fischer.

Nossos produtos estão distribuídos em todo o território nacional e alguns países do Mercosul, sendo amparados por uma rede de postos autorizados altamente treinados para dar todo o suporte necessário.

Além de tecnologia e design, os produtos Fischer agregam em seu conceito o dever de reunir famílias e amigos, transformando pequenos momentos do dia a dia em ocasiões únicas e especiais.



## ÍNDICE

ALERTAS DE SEGURANÇA .....	4
CUIDADOS .....	5
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS .....	6
IDENTIFICANDO O PRODUTO .....	7
INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO .....	8
UTILIZANDO O PRODUTO .....	10
LIMPEZA E MANUTENÇÃO .....	12
TERMO DE GARANTIA .....	13
SAC .....	14
SOLUÇÕES DE PROBLEMAS .....	15

## QUESTÕES AMBIENTAIS



Para mudar o mundo, precisamos também ter respeito e preocupação com o meio ambiente. Por isso, a Fischer utiliza embalagens que são ecologicamente corretas, confeccionadas em material reciclado, causando o menor impacto possível à natureza.

Além disso, os produtos Fischer são construídos com materiais recicláveis e/ou reutilizáveis.

Quando este produto chegar ao fim da sua vida útil, observe a legislação local existente e vigente na sua região, realizando o descarte da forma mais sustentável possível.

## ALERTAS DE SEGURANÇA

• 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 sobre a supervisão de uma pessoa responsável pela segurança.



### **• IMPORTANTES INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA LEIA ATENTAMENTE E MANTENHA PARA REFERÊNCIA FUTURA;**

- **Este produto é para uso doméstico. A utilização para fins comerciais, industriais ou para outros fins, não estará coberta pela garantia por parte do fabricante;**
- **Importante: não remover a etiqueta de identificação que se encontra no produto;**
- **Em caso de qualquer problema com o seu forno micro-ondas, consultar a Rede de Postos Autorizados;**
- **ATENÇÃO: É perigoso para qualquer pessoa que não seja uma pessoa treinada a realizar qualquer serviço ou operação de reparo que envolva a remoção de qualquer cobertura que proteja contra exposição à energia de Microondas;**

- Certificar-se de que todos os materiais de embalagem foram removidos de dentro do forno micro-ondas;
- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitar riscos de sufocamento ao brincar ou manusear estes resíduos;
- Certificar-se de que o nicho de embutimento está conforme o especificado neste manual;
- Se o produto apresentar marcas de queda ou danos na embalagem, o mesmo não deverá ser utilizado, pois pode não ser seguro para o usuário;
- Após desembalar, inspecione o forno e verifique se há algum dano visível, tal como porta danificada, amassados ou furos na janela e tela da porta, amassados na cavidade interna. Se algum destes problemas for constatado, não utilize o produto;
- Se a porta ou as vedações da porta estiverem danificadas, não utilizar o forno até que tenha sido consertado por um dos Postos Autorizados FISCHER;
- Retirar cuidadosamente o filme plástico de proteção das peças de seu produto. Se não for retirado, o filme plástico poderá derreter, dificultando a remoção e limpeza posterior;
- Não retirar o filme plástico que protege a parte interna da porta do forno micro-ondas;
- **AVISO:** As partes acessíveis podem se tornar quentes durante o uso. Crianças pequenas devem ser mantidas longe do produto.
- Recomenda-se que as crianças devem ser supervisionadas para assegurar que elas não brinquem com o aparelho.
- 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 e também não operar o forno com os pés descalços, para evitar risco de choque elétrico.
- 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 na tabela de características técnicas;
- Este aparelho não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado;
- Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento;
- Nunca usar o neutro da rede para aterramento;
- Verificar com um electricista se há sobrecarga no circuito de força (disjuntores);
- A tomada ou conector em que será ligado o cabo de alimentação do forno deverá ser de fácil acesso, ou na impossibilidade será necessário um disjuntor exclusivo, para possibilitar a desconexão do aparelho da rede de alimentação após a instalação;
- O cabo de alimentação deverá estar livre de super-aquecimento, sem nada o tensionando ou esticando;
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos;
- Sempre remover o cabo de alimentação da tomada durante a limpeza e manutenção do forno (sempre puxar pelo plugue, nunca pelo cabo);
- Não transportar ou movimentar o forno segurando-o pela porta;
- Não deixar o forno desassistido quando em funcionamento;
- Líquidos e outros alimentos não deverão ser aquecidos em recipientes fechados, já que estão passíveis de explodir;
- Use somente utensílios que sejam adequados para o uso em fornos micro-ondas;
- Se for observada fumaça, desligar e desconectar o cabo de alimentação da tomada, mantendo a porta do forno micro-ondas fechada;
- Este aparelho não deve ser instalado atrás de uma porta decorativa, a fim de evitar superaquecimento.

- O aparelho não deve ser limpo com um limpador a vapor;
- A fim de atender as normas de segurança e evitar danos, somente a Rede de Postos Autorizados Fischer deverá realizar o conserto ou manutenção deste forno (vide Rede de Postos Autorizados);
- 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;

**O Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir possui um sistema de segurança para seus componentes, em condições anormais poderá emitir 5 beeps e exibir os seguintes avisos de erro:**

**“ERR1” - Curto circuito ou circuito aberto do termostato de segurança. Solicitar o reparo do produto através da rede Postos Autorizados FISCHER;**

**“ERR2” - Anormalidade no magnetron. Solicitar o reparo do produto através da rede Postos Autorizados FISCHER;**

### **CUIDADOS**

- Utilizar somente utensílios que sejam adequados para uso em forno micro-ondas;
- Quando aquecer alimentos em recipientes plásticos ou papel, manter atenção sobre o forno devido à possibilidade de incêndio;
- Se for observada fumaça, desligar e desconectar o plugue da tomada, mantendo a porta do forno fechada;
- O aquecimento de bebidas em forno micro-ondas pode resultar em fervura eruptiva posterior. Tomar cuidado ao manear o recipiente após o aquecimento;
- O conteúdo de frascos de alimentação ou mamadeiras deve ser agitado após aquecimento e a temperatura deve ser conferida antes do consumo, a fim de evitar queimaduras;
- Após o aquecimento, o alimento sempre estará mais quente do que o recipiente indica ao ser tocado. Após ser retirado do forno, o alimento libera a mesma quantidade de vapor, como num cozimento convencional;
- Sempre testar a temperatura do alimento cozido, especialmente se estiver aquecendo ou cozinhando alimentos para bebês. Não é recomendável consumir o alimento imediatamente após a retirada do forno. Mexer o alimento para distribuir o calor de modo igual e aguardar alguns instantes para do consumo;
- Ovos na casca ou cozidos não devem ser aquecidos no forno micro-ondas, já que eles podem explodir mesmo após o encerramento do aquecimento. Líquidos e outros alimentos não deverão ser aquecidos em recipientes fechados, pois são passíveis de explodir;
- O forno micro-ondas é destinado a aquecer alimentos e bebidas. Secagem de grãos ou roupas ou aquecimento de calçados, esponjas, pano úmido e semelhantes pode levar a risco de lesão, inflamação ou fogo;
- Nunca operar o forno micro-ondas vazio;
- Não utilizar o interior do forno para qualquer tipo de estocagem, como papéis, livros de receita etc.;
- Não cozer alimentos diretamente sobre o prato de vidro. Colocar o alimento em/sobre um utensílio adequado para o forno micro-ondas, antes de iniciar seu preparo;
- Não utilizar termômetros convencionais. Existem termômetros disponíveis específicos para cozimento em forno micro-ondas;
- Não utilizar grande quantidade de azeite para o cozimento dos alimentos no forno micro-ondas;
- Não é recomendável utilizar recipientes de plástico com certos alimentos como pudim, compotas, carne moída e calda de caramelo, pois aquecem rapidamente, podendo haver risco de queimaduras.
- Durante a sua utilização o aparelho aquece. Devem-se tomar os devidos cuidados para evitar que os elementos de aquecimento dentro do forno não sejam tocados.
- Não use produtos de limpeza abrasivos ou escovas com fios metálicos afiados para limpar a porta de vidro do forno ou tampas de vidro com dobradiças (conforme o caso), uma vez que pode arranhar a superfície, o que pode resultar em quebra do vidro.

### **UTENSÍLIOS DE COZINHA QUE NÃO DEVEM SER UTILIZADOS NO FORNO MICRO-ONDAS:**

- Poderá ocorrer faiscamento e danos ao forno, ao utilizar panelas de metal ou louças com fios decorativos metálicos;
- Arames para fechamento de sacos plásticos;
- Jarras, copos e garrafas de vidro. Vidros comuns geralmente são muito finos para serem utilizados em forno micro-ondas;
- Sacos de papel podem incendiar, exceto sacos de pipocas próprios para forno micro-ondas;
- Bandejas e copos de isopor podem derreter e deixar resíduos tóxicos nos alimentos;
- Recipiente plástico e embalagem de alimento, como potes de margarina, podem derreter no forno micro-ondas.

### **TESTANDO UTENSÍLIOS:**

Para certificar se determinado utensílio é seguro ou não para o forno micro-ondas, seguir as seguintes instruções:

Colocar ao lado do utensílio a ser testado, uma jarra refratária com água (250 ml), à temperatura ambiente. Ligar o forno em potência alta (100%), por um minuto “1 min”. Após o aquecimento, com cuidado, toque a água e o utensílio. Se o utensílio vazio estiver frio e a água quente, ele é seguro. Se tanto a água quanto o utensílio estiverem mornos, ele poderá ser usado com restrições: usá-lo somente para reaquecimentos rápidos (1 a 2 minutos). Se o utensílio estiver mais quente que a água, não deve ser utilizado.



**Utensílios para forno micro-ondas deverão ser utilizados somente de acordo com as instruções do fabricante.**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir 35L Inox C/ Doura 127V	17411-18915
Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir 35L Inox C/ Doura 220V	17411-18916
Corrente	12,59 A (127V)
	7,27 A (220V)
Tensão	127 V
	220 V
Peso do Produto	32, kg
Potência Consumida	1600 W
Potência Dourador	1500 W
Potência Lâmpada	10 W
Frequência Micro-ondas	2450 MHz
Consumo Energético	1,6 kWh
Frequência	60 Hz
Capacidade	35 litros
Dimensões Externas do produto	Altura - 455mm
	Largura - 595mm
	Profundidade - 480mm
Dimensões Internas (cavidade)	Altura - 210mm
	Largura - 420mm
	Profundidade - 390mm

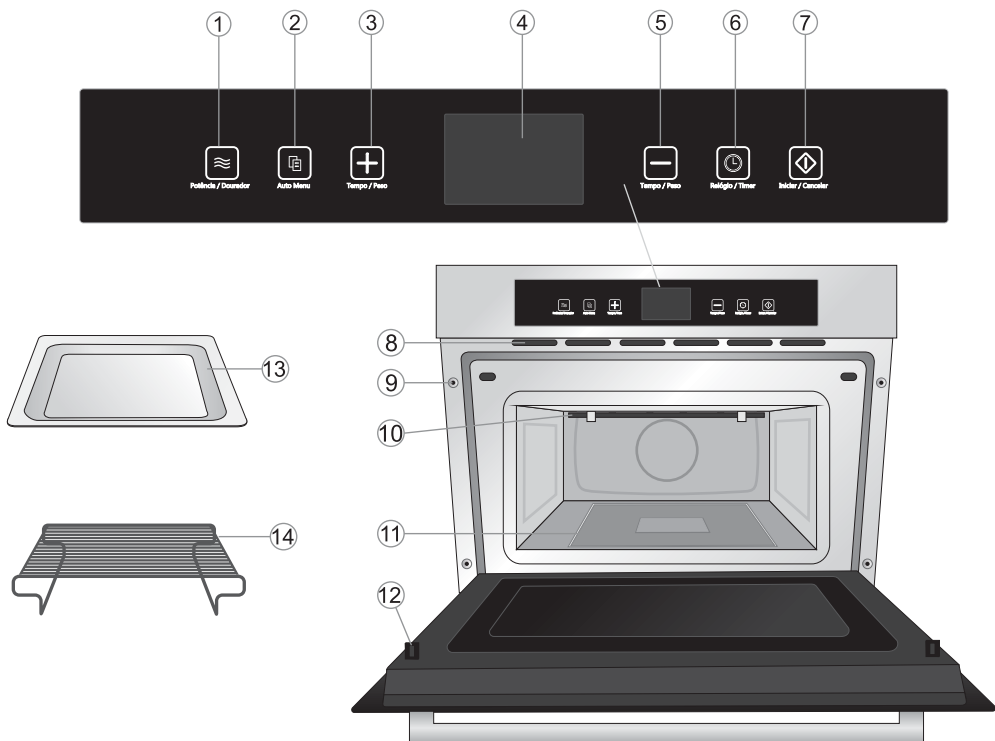


### DICAS

Mesmo com a economia de energia proporcionada pelo Forno Micro-ondas Fischer de Embutir, temos algumas dicas que lhe auxiliarão ainda mais:

- Desconectar sempre o cabo de alimentação do forno da tomada.
- Evitar instalar e utilizar o forno próximo de geladeiras e freezers.
- Usar sempre tomada adequada para a potência de seu produto.
- Substituir tomadas antigas ou danificadas.
- Não ligar o forno na mesma tomada juntamente com outros aparelhos.

## IDENTIFICANDO O PRODUTO



- 1 - Tecla função Potência / Dourador
- 2 - Tecla função Auto Menu
- 3 - Tecla (+) para Tempo / Peso
- 4 - Display de LCD
- 5 - Tecla (-) para Tempo / Peso
- 6 - Tecla função Ajustes / Relógio
- 7 - Tecla função Iniciar / Cancelar
- 8 - Saída de vapores frontal
- 9 - Furo de fixação lateral
- 10 - Dourador
- 11 - Base do prato de vidro
- 12 - Trava da porta
- 13 - Prato de vidro
- 14 - Grade para dourador

### ACOMPANHAM O PRODUTO:

- 01 Prato de vidro
- 01 Grade para dourador
- 01 Gabarito de fixação
- 01 Manual de instruções
- 01 Kit fixação

## INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

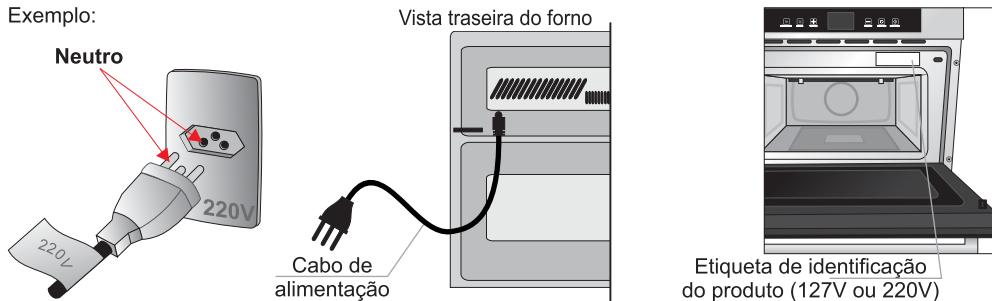
O lugar e a forma em que o forno micro-ondas será instalado, são muito importantes para o bom desempenho do mesmo e para a segurança do usuário. Para uma instalação ideal, alguns fatores devem ser considerados:

- A instalação do produto poderá ser providenciada pelo usuário porém, recomendamos consultar a Rede de Postos Autorizados, não sendo coberta pela Fischer.
- A residência deve possuir um fornecimento adequado de eletricidade;
- A rede elétrica da residência deve possuir aterramento;

### ELÉTRICA

- A instalação elétrica deverá ser efetuada conforme as recomendações de segurança da concessionária de energia. O produto pode ser ligado somente em tomadas 127V ou 220V. A Irmãos Fischer S/A não assume qualquer responsabilidade nos casos de desrespeito às normas de segurança na instalação do produto.
- O plugue do cabo de alimentação de seu produto está em conformidade com a NBR 14136/2002 do Inmetro e deverá ser mantido.
- Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento.
- Nunca utilizar o neutro da rede para aterramento.
- A tomada ou conector a que será ligado o produto deverá ser de fácil acesso, para possibilitar fácil desconexão para efeito de manutenção, conserto ou instalação.

Exemplo:



### ADVERTENCIA !



**Todo equipamento deve ser adequadamente aterrado, para eliminar o risco de choque numa eventual descarga de energia.**

- O plugue do cabo de alimentação deve ser conectado a uma tomada devidamente aterrada de acordo com os padrões ABNT 5410 - Seção Aterramento;
- Desligue o disjuntor antes de efetuar qualquer manutenção no produto;
- Tomada recomendada: Tomada: 127V = 15A e 220V = 10A ou superior;
- A tomada deverá ser de acordo com a tensão do forno (127V ou 220V);
- A fiação deve ser compatível com a amperagem do produto;
- Não utilizar conectores tipo "T";
- Evitar o uso de extensões. Caso for necessário, pedir a orientação de um electricista quanto à secção dos fios;
- Não seguir estas instruções pode trazer risco de vida, incêndio, choque elétrico, dentre outras;



**Recomendamos que a instalação do produto seja providenciada pelo usuário através da Rede de Postos Autorizados e 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 747 3535 / 0800 729 3535 ou [sac@fischer.com.br](mailto:sac@fischer.com.br).**



# INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

## NICHO E EMBUTIMENTO

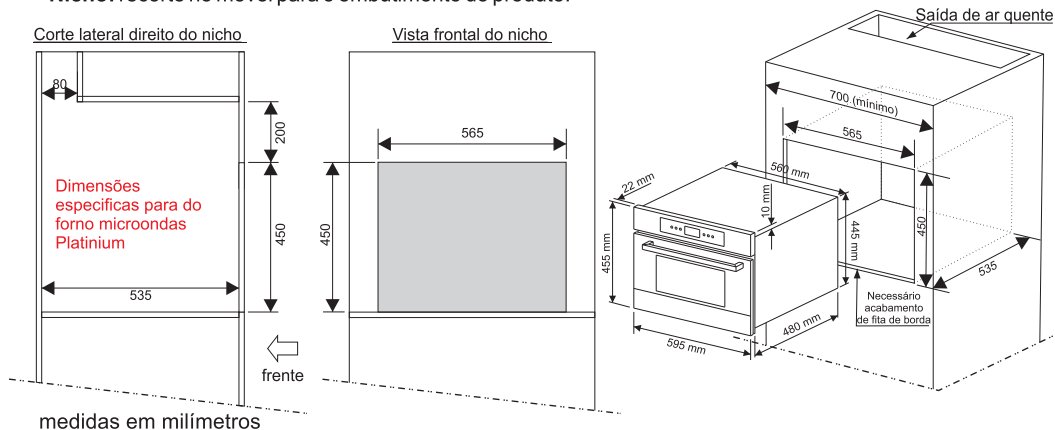
Os fornos micro-ondas Fischer de embutir foram projetados para embutimento em móveis de cozinha. Recomendamos que o embutimento do produto seja providenciado pelo usuário, através da Rede de Postos Autorizados, não sendo coberto pela Fischer.

Qualquer dúvida quanto a instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor: **SAC 0800 747 3535 ou 0800 729 3535.**

**Este produto não deve ser instalado em armários que estejam fora do padrão especificado neste manual.**

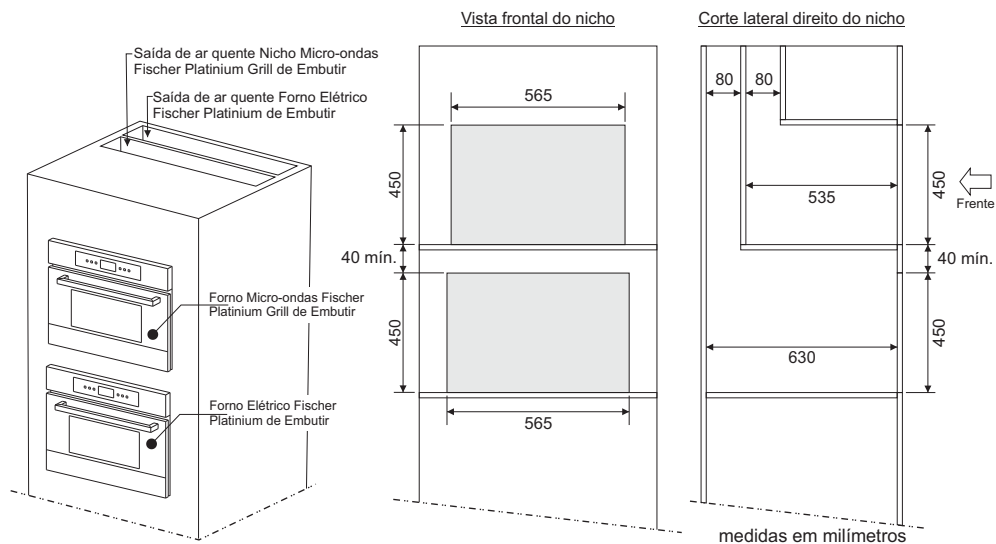
**O nicho de embutimento deve seguir as dimensões conforme indicado neste manual.**

\*Nicho: recorte no móvel para o embutimento do produto.



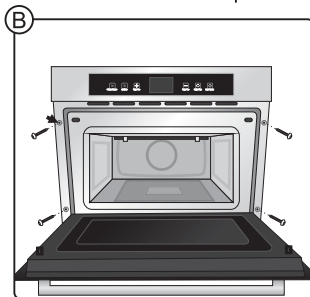
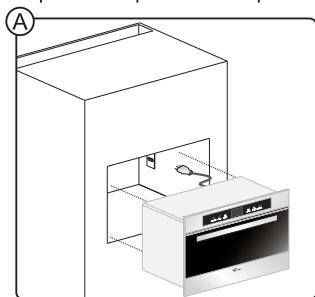
Caso o forno micro-ondas seja instalado no mesmo móvel que o forno elétrico de embutir Fischer, deve-se seguir as instruções específicas de instalação para nicho forno elétrico e forno micro-ondas Fischer, conforme desenhos abaixo.

É necessário prever duas saídas de ar independentes, uma saída para o nicho do forno elétrico e uma saída para o nicho do forno micro-ondas. Não utilizar a mesma saída de ar, pois haverá transferência de calor entre os nichos podendo prejudicar o funcionamento dos produtos.



Antes de iniciar a instalação do Forno Micro-ondas Fischer de Embutir, certifique-se de que o nicho está de acordo com as dimensões estabelecidas neste manual.

- Posicionar o forno micro-ondas no nicho e conectar o cabo à rede elétrica, empurrar o forno micro-ondas mantendo a mesma distância entre as laterais até encostar a moldura frontal no nicho, conforme “figura A”;
- Para prender o forno micro-ondas ao nicho, após encaixado abrir a porta do forno e fixar os quatro parafusos que acompanham o produto nos quatro furos localizados em torno do quadro do forno. Conforme “figura B”.




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



## UTILIZANDO O PRODUTO

Ao conectar o forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir à tomada, o display iniciará o modo demonstração, mostrando todos os ícones do display. Para cancelar, pressionar qualquer tecla do painel. Em qualquer situação, demonstração, stand-by, ajustando uma função, ou final de tempo de cozimento se não for pressionado nenhuma tecla dentro de 3 minutos, o display retornará ao modo stand-by e desligará sua luz de fundo.

### TECLA INICIAR / CANCELAR:



O Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir possui tecla de início rápido. Pressionar a tecla “Iniciar / Cancelar” para o forno iniciar automaticamente com 1 minuto na potência de 100%. O display informará , indicando função micro-ondas. Para cancelar, pressionar “Iniciar / Cancelar” para pausar o tempo, e novamente, pressionar e manter pressionado a tecla “Iniciar / Cancelar” por 3 segundos. Também é possível cancelar abrindo a porta do forno micro-ondas e pressionar “Iniciar / Cancelar”.

### AJUSTANDO TEMPO:

Pressionar “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -” para estabelecer o tempo do alimento a ser preparado, o display informará , indicando função micro-ondas e  indicando que a programação está pronta para iniciar o cozimento. Em seguida pressionar “Iniciar / Cancelar”. Nesta função a potência do micro-ondas será de 100%. O tempo máximo de ajuste é de 60 minutos, sendo para tempos de 0 a 3 minutos o ajuste será de 10 em 10 segundos, para tempos de 3 a 10 minutos o ajuste será de 30 em 30 segundos, para tempos de 10 a 30 minutos o ajuste será de 1 em 1 minuto, para tempos de 30 a 60 minutos o ajuste será de 2 em 2 minutos.




### CONTROLE DE POTÊNCIA:

O Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir possui cinco níveis de potência (conforme tabela ao lado). Pressionando o botão “Potência / Dourador” o display informará “P 100” e , escolher a potência desejada pressionando “Potência / Dourador”. Em seguida estabelecer o tempo de cozimento conforme necessidade, pressionando as teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -”, o display informará . Pressionar “Iniciar / Cancelar”. O tempo máximo é de 60 minutos.


#### Níveis de potência:


Opção	Display	Potência
1	P 100	100%
2	P 70	70%
3	P 50	50%
4	P 30	30%
5	P 10	10%

## FUNÇÃO AUTO DESCONGELAR:


Pressionar “Potência / Dourador” até que o display informe “DEF” e  para escolher a função de descongelar. Pressionar as teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -” para estabelecer o peso do alimento a ser descongelado, o display informará  $\diamond$  e 9, indicando unidade de medida em Gramas. Pressionar “Iniciar / Cancelar”. O forno micro-ondas autoajustará o tempo de acordo com o peso estabelecido. O peso mínimo é de 100g e máximo é de 2000g.

## FUNÇÃO DOURADOR:

A função Dourador possui 2 modos de funcionamento “G-1” ou “G-2” (conforme tabela ao lado). Pressionar “Potência / Dourador” até que o display informe “G-1” ou “G-2” e , em seguida estabelecer o tempo de cozimento conforme necessidade, pressionando as teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -”, o display informará  $\diamond$ . Pressionar “Iniciar / Cancelar”.

A função G-2 divide o tempo estabelecido em duas etapas, após o término da primeira metade do tempo o micro-ondas fará uma pausa e soará 2 beeps,  ficará piscando no display, indicando para virar o lado do alimento. Após virar o alimento, fechar a porta e pressionar “Iniciar / Cancelar”, o Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir continuará seu funcionamento até o término da segunda metade do tempo estabelecido. Caso nenhuma tecla for acionada o Forno Micro-ondas continuará seu funcionamento após 1 minuto. Para um melhor resultado na função dourador, utilizar a grade para dourador que acompanha o produto. Sempre utilizar a grade para dourador sobre o prato de vidro.


## FUNÇÃO COMBINADO:

A função Combinado possui 2 modos de funcionamento “C-1” ou “C-2” (conforme tabela ao lado). Pressionar “Potência / Dourador” até que o display informe “C-1” ou “C-2” e , em seguida estabelecer o tempo de cozimento conforme necessidade, pressionando as teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -”, o display informará  $\diamond$ .

Pressionar “Iniciar / Cancelar”. Para um melhor resultado, utilizar a grade para dourador que acompanha o produto. Sempre utilizar a grade para dourador sobre o prato de vidro.



Alimento	Display	Peso / Qtde	Tempo	Potência
Pipoca	A-1	1 pacote (100g)	3 min. 30 seg.	100%
Arroz	A-2	1 xic (180g)	13 min.	
		2 xic (360g)	17 min.	
Batata	A-3	200 g	4 min.	
		400 g	6 min.	
		600 g	9 min.	
		800 g	14 min.	
Vegetais	A-4	500 g	8 min.	
		800 g	12 min.	
Macarrão instantâneo	A-5	1 pacote (80g)	6 min.	
Brigadeiro (modelo 220V)	A-6	1 receita	3 min. + 3 min.	
Brigadeiro (modelo 127V)			2 min. 30 seg. + 2 min. 30 seg	

## FUNÇÃO AUTO MENU:



Na função Auto Menu é possível cozinhar Pipoca, Arroz, Batata, Vegetais, Macarrão instantâneo e Brigadeiro (conforme tabela ao lado). Pressionar “Auto Menu” para navegar entre as opções de “A-1” até “A-6”, o display informará . Escolher a função para o alimento desejado, pressionar as teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -” para estabelecer o peso ou quantidade do alimento a ser preparado, o display informará  $\diamond$ . Pressionar “Iniciar / Cancelar”.

O forno micro-ondas autoajustará o tempo de acordo com o peso ou quantidade estabelecido.

## FUNÇÃO RELÓGIO:


O Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir possui relógio digital no formato 24 horas. Para ajustar o relógio, pressionar “Relógio / Timer”, o display informará , e permanecerá piscando. Ajustar a hora através das teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -”. Pressionar “Relógio / Timer” novamente para ajustar os minutos, pressionar as teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -” para o ajuste. Pressionar “Relógio / Timer” para confirmar o horário,  permanecerá no display. Para ajustar o horário novamente, repetir os passos acima.

## FUNÇÃO AVISO DE TEMPO:

A função aviso de tempo serve como uma contagem de tempo à título informativo. O relógio do forno micro-ondas deverá estar ajustado antes do uso desta função. Pressionar “Relógio / Timer”, o display informará , e permanecerá piscando. Ajustar a hora através das teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -”. Pressionar “Relógio / Timer” novamente para ajustar os minutos, pressionar as teclas “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -” para o ajuste. Pressionar “Iniciar / Cancelar” para confirmar o aviso de tempo,  e o tempo programado permanecerão no display. O forno micro-ondas emitirá 10 beeps quando o tempo se encerrar.


## FUNÇÃO TIMER:

A função Timer permite programar o forno micro-ondas para iniciar e finalizar um cozimento através de um tempo pré-estabelecido. O relógio do forno micro-ondas deverá estar ajustado antes do uso desta função. Exemplo, o horário atual é 16:30 h e deseja-se iniciar um cozimento às 18:15 h com 70% de potência por 10 minutos:

Pressionar “Relógio / Timer”, ajustar o horário para 18:15 h (mesmo procedimento do ajuste de relógio), pressionar “Potência / Dourador” e selecionar potência “P 70” (70%), pressionar “Tempo / Peso +” ou “Tempo / Peso -” para ajustar o tempo de cozimento em 10 minutos. Pressionar “Iniciar / Cancelar”. O display permanecerá com ícone  e o horário programado. Conforme o exemplo, as 18:15 h o micro-ondas iniciará automaticamente e se desligará após 10 minutos de cozimento em potência 70%. **IMPORTANTE: NESTA FUNÇÃO O ALIMENTO DEVERÁ FICAR NO INTERIOR DO FORNO MICRO-ONDAS.** O forno micro-ondas não deverá ser operado em vazio. Enquanto a função Timer estiver ativa, as outras funções do forno micro-ondas ficarão desativadas. Para cancelar o Timer, pressionar “Iniciar / Cancelar”.

## TRAVA DE SEGURANÇA PARA CRIANÇAS:

Para ativar a trava de segurança, manter pressionados (juntos), os botões de “Tempo / Peso +” e “Tempo / Peso -” por 2 segundos.

 permanecerá piscando. Desta forma, todas as teclas se tornam inativas. Ao manter pressionados os botões “Tempo / Peso +” e “Tempo / Peso -” novamente, a trava de segurança será desativada.

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Para proteger seu Forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir, siga as instruções abaixo:

### •Antes de efetuar qualquer operação, desligá-lo da rede elétrica;

•A limpeza do forno micro-ondas deve ser regularmente realizada e qualquer depósito de alimento removido.

•A falta de limpeza regular pode deteriorar as superfícies e reduzir a vida útil do aparelho e possivelmente resultar em uma situação perigosa.

•Manter o interior do forno limpo. Quando resíduos de alimentos ou respingos de líquidos aderirem às paredes do forno, limpar com um pano úmido. O uso de detergentes agressivos ou abrasivos não é recomendado;

•A superfície externa do forno deverá ser limpa com um pano úmido. Para prevenir danos às partes operantes no interior do forno, evitar a entrada de água nas aberturas de ventilação;

•Limpar com um pano úmido, o visor da porta e os dois lados da porta, a vedação da porta e partes adjacentes para remover respingos de gordura e acúmulo de detritos. Não utilizar produtos de limpeza abrasivos.

•Se houver acúmulo de vapor no interior do forno, após o término do cozimento, limpar com um pano macio e deixar a porta semi-aberta para que o vapor se dissipe no ambiente. O vapor ocorre devido a evaporação de água do alimento.

•Não permitir que o painel de controle se molhe. Limpar com um pano macio e úmido. Secar por completo. Ao limpar, deve-se deixar a porta aberta para evitar que o forno se ligue acidentalmente.

•Ocasionalmente será necessário remover o prato giratório de vidro para limpeza. Lavar o prato com água morna e detergente ou em lava-pratos.

•Remover odores do forno com uma xícara de água, com o suco e a casca de um limão, num recipiente fundo adequado ao forno micro-ondas. Aquecer por 5 minutos, retirar o recipiente e limpar o forno cuidadosamente com um pano macio.

•A falta de limpeza eficiente poderá conduzir a deterioração da superfície, diminuindo a vida útil do produto;

•Se o cabo de energia do forno estiver danificado, deverá ser substituído somente pela Irmãos Fischer, através da Rede de Postos Autorizados.



### Informações para micro-ondas com frontal em aço inox:

Todos os materiais de aço inox do mercado, apesar de resistentes, podem sofrer corrosão quando em contato com produtos de limpeza como saponáceos e polidores (que contenham cloro, como alvejantes e água sanitária). Utensílios de cozinha, como talheres de inox, por exemplo, são menos sujeitos à corrosão (ferrugem) pois são constantemente lavados e secos, ou seja, raramente acumulam sujeira ou resíduos de produtos de limpeza. Diferentemente destes, muitos eletrodomésticos são fabricados com um tipo de aço inox magnético (que permite a fixação de ímãs) e por isto, exigem cuidados especiais, do contrário, poderão apresentar sinais de oxidação.

## SUBSTITUIÇÃO DA LÂMPADA INTERNA

Quando se tornar necessário a substituição da lâmpada do forno micro-ondas, procurar um assistente técnico autorizado FISCHER para substituí-la (vide Rede de Postos Autorizados).

## TERMO DE GARANTIA

O seu forno Micro-ondas Fischer de Embutir é garantido contra defeitos e vícios de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal ao consumidor, compreendido da seguinte forma:

- **03 (três) primeiros meses de garantia legal;**
- **09 (nove) últimos meses de garantia contratual / especial.**



**Para fazer uso dos serviços cobertos pela garantia, faz-se necessário a apresentação da Nota Fiscal de aquisição do produto.**

Durante o período de vigência da garantia, somente o fabricante e sua Rede de Postos Autorizados ou quem ela indicar, serão responsáveis pela constatação de vício, defeito e execução de reparos nos produtos. A garantia compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de vícios ou defeitos devidamente constatados pelo fabricante ou sua Rede de Postos Autorizados.

### **O consumidor perderá automaticamente a garantia, Legal e Contratual, quando:**

- O uso do produto não for exclusivamente doméstico (uso para fins comerciais, laboratoriais, industriais, etc);
- O produto for instalado ou utilizado em desacordo com as instruções contidas no manual de instruções do produto, tais como, nivelamento do produto, rede elétrica compatível, etc.;
- O produto for violado, adulterado, modificado ou consertado por pessoa ou entidade não credenciada e / ou autorizada pela Irmãos Fischer S.A. Ind e Com;
- Forem incorporados ao produto peças, componentes e acessórios não originais, ainda que comercializados pela Rede de Postos Autorizados;
- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto;

### **As garantias, Legal e Contratual, não cobrem:**

- Despesas com a instalação do produto, bem como, com materiais; peças e mão de obra para as adaptações necessárias à preparação do local para a instalação;
- Serviços de manutenção e limpeza do produto;
- Falhas no funcionamento do produto em decorrência de insuficiência, interrupção, problemas ou falta no fornecimento de energia elétrica, tais como: oscilações, e etc.;
- Defeitos decorrentes de acidentes, mau acondicionamento, uso inadequado, agente da natureza, maus tratos, falta de limpeza ou limpeza incorreta, excesso de resíduos, assim como, o uso de produtos abrasivos para a manutenção e limpeza do eletrodoméstico;
- Falta de peças ou defeitos (discriminados na nota fiscal de compra) de produtos vendidos no estado saldo ou produtos de mostruário.
- Danos em decorrência de fatos da natureza, tais como relâmpago, chuva, inundação, etc.
- Problema de oxidação/ferrugem causados pelos seguintes fatores:
  - Instalação em ambientes de alta concentração salina tais como regiões litorâneas;
  - Instalações em ambientes onde o produto esteja exposto a outros produtos químicos ácidos ou alcalinos que possam agredir a pintura do mesmo.

### **A garantia Contratual não cobre:**

- Vidro, lâmpada, cabo de alimentação/elétrico, acessórios ou peças sujeitas ao desgaste natural decorrente do uso, como: grade para dourador, teclas e puxadores, pés ajustáveis, prato de vidro rotativo, anel de rotação, moldura e grades de ventilação. Estes componentes possuem somente a garantia legal de 03 (três) meses.
- Despesas com o preparo do local e instalação do produto.
- Defeitos estéticos (produtos riscados ou amassados);
- Deslocamentos para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da Rede de Postos Autorizados.

### **Esclarecimento:**

Caso contratar a instalação junto a nossa Rede de Postos Autorizados, solicitar o orçamento prévio e verificar condições diferenciadas de instalação. No caso de o Posto Autorizado oferecer atendimento a domicílio fora do município sede no período da garantia contratual, fica entendido que trata-se de serviço complementar não coberto pela garantia, devendo a taxa de “deslocamento e/ou visita” ser custeada pelo consumidor.

### **IMPORTANTE:**

A FISCHER NÃO SE RESPONSABILIZA POR VÍCIO DE SERVIÇOS PRESTADOS POR TERCEIROS, portanto, recomendamos que no ato da entrega confira seu produto na presença do transportador. Verifique a qualidade da entrega, a quantidade, se o produto está de acordo com a compra e a descrição da Nota Fiscal que o acompanha. Caso exista qualquer problema, recuse o produto, registre o motivo no verso da Nota Fiscal e entre em contato com o responsável pelo serviço de transporte e entrega.

### **CONSIDERAÇÕES GERAIS:**

- A Irmãos Fischer S/A não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, 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, suas características gerais, técnicas e estéticas, bem como as especificações do seu manual, sem prévio aviso.
- A garantia é válida somente para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
- Chamados relacionados a orientação de uso do eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no manual de instruções ou em etiquetas orientativas que acompanham o produto, estão sujeitos à cobrança do consumidor.

### **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.

**0800 747 3535 e 0800 729 3535**  
**sac@fischer.com.br**

Horário de Atendimento:

Segunda a quinta-feira: 07h às 12h e das 13h às 17h  
Sexta-feira: 07h às 12h e das 13h às 15:30h



**Para consulta atualizada da Rede de Postos Autorizados e dos manuais de instruções dos nossos produtos, acesse o site oficial da empresa:**  
**www.fischer.com.br**

<b>Problema</b>	<b>Nas possíveis causas verifique:</b>
O forno não funciona	<ul style="list-style-type: none"><li>•Se o cabo de alimentação está conectado à tomada;</li><li>•Se a tomada está com defeito;</li><li>•Se o disjuntor do painel elétrico de sua residência está desarmado ou o fusível queimado;</li><li>•Se há falta de energia elétrica;</li></ul>
O painel de controle está aceso, mas o forno não funciona	<ul style="list-style-type: none"><li>•Se a porta está bem fechada;</li><li>•Se o tempo de cozimento foi programado;</li><li>•Se a tecla "Iniciar / Cancelar" foi acionada;</li><li>•Se o prato de vidro está no lugar;</li><li>•Se a trava de segurança está ativada;</li></ul>
Cozimento incompleto	<ul style="list-style-type: none"><li>•Se foi selecionada a potência adequada;</li><li>•Se foi programado o tempo de cozimento suficiente;</li><li>•Se o alimento foi colocado na posição correta;</li><li>•Se o alimento foi acondicionado no utensílio correto;</li><li>•Se a tensão da rede elétrica está de acordo com a tensão do forno micro-ondas;</li><li>•Se os alimentos estão mal distribuídos pelo interior do forno micro-ondas;</li><li>•Se as saídas de ar estão obstruídas;</li></ul>
Estalos e faíscas	<ul style="list-style-type: none"><li>•Se o utensílio utilizado é metálico ou tem frisos ou detalhes em metal e está muito próximo às paredes do forno micro-ondas;</li><li>•Se estiver utilizando papel alumínio para cobrir alimentos. Nunca utilizar papel alumínio;</li><li>•Se a embalagem utilizada contém cliques ou grampos de metal;</li><li>•Se o alimento está embalado em papel reciclado;</li><li>•Se foi usada esponja de aço na limpeza interna do forno micro-ondas;</li></ul>
Ocorrências especialmente normais	<ul style="list-style-type: none"><li>•Condensação de vapor na porta e no interior do forno micro-ondas, em regiões de clima frio e/ou úmido;</li><li>•Vapores saindo pelas laterais da porta ou pelas aberturas de ventilação;</li><li>•Ruídos descontínuos quando o forno micro-ondas está funcionando em potência que não seja a máxima;</li><li>•Estalos durante o cozimento.</li></ul>

# Fischer

**fischer.com.br**

FischerOficial 

FischerOficial 

@fischer.oficial 

Irmãos Fischer S.A. Indústria e Comércio

Rod. Antônio Heil, km 23, nº 5600

CEP: 88352-502 - Bairro Limoeiro - Brusque / SC - Brasil

Fone: 55 (47) 3251-2000 - 55 (47) 3211-2000

SAC 0800 747 3535

sac@fischer.com.br fischer@fischer.com.br

