Safanelli Eletrodomésticos

Safanelli Eletrodomésticos

Desde 1988

FOGÃO ELÉTRICO DE EMBUTIR MANUAL DE INSTRUÇÕES TERMO DE GARANTIA

Agosto 2024

www.safanelli.com.br



ITC Eletrodomésticos Ltda

Rodovia SC 108 - Rua Emílio Manke Jr, 200 - Beira Rio Caixa Postal: 54 | CEP: 89270-000 Guaramirim | Santa Catarina

> 47 3373 0726 | 0800 701 0726 vendas@safanelli.com.br www.safanelli.com.br vendas@itcexaustores.com.br www.itcexaustores.com.br



FOGÃO ELÉTRICO PRIME EMBUTIR

Modelo: MI-087

Fogão Elétrico 2 Placas Embutir Prime

FEP220

220 V

1 PARABÉNS

Você acaba de adquirir um produto da marca Safanelli, comercializado pela ITC Elétrodomésticos Ltda.

Todos os produtos Safanelli são desenvolvidos especialmente aos clientes mais exigentes, aliando bom gosto, praticidade e qualidade em cada detalhe.

2 ÍNDICE

1 Parabéns	2
2 Índice	2
3 Assistência Técnica Safanelli	2
4 Avisos gerais	2
5 Alerta de segurança	
6 Descrição do Produto	5
7 Tabela com dados técnicos do produto	5
8 Instalação Elétrica	
9 Instruções de instalação	7
10 Antes do Uso	
11 Instruções de Uso	8
12 Instruções de Limpeza	9
13 Termo de Garantia	

3 ASSISTÊNCIA TÉCNICA SAFANELLI

Whatsapp Assist. técnica: +55 47 98891 6403 Telefone: +55 47 3373-0726 | 0800-701-0726 E-mail: assistencia@itceletro.com.br

4 AVISOS GERAIS

Leia atentamente as instruções contidas neste manual antes de instalar ou utilizar seu produto Safanelli.

Este produto é projetado para cozinhar alimentos num ambiente doméstico. Não deve ser utilizado para propósitos industriais ou comerciais ou para qualquer outro propósito que não aquele para qual foi projetado.

ATENÇÃO: Este produto é para uso doméstico: a utilização para fins comerciais ou industriais não estará coberta por garantia por parte do fabricante.

Antes de ligar o produto, certifique-se de que a tensão do mesmo é igual a tensão da rede elétrica.

A instalação do produto poderá ser feita pelo usuário desde que siga atentamente as instruções deste manual. Caso preferir, solicite a instalação por um profissional, porém os custos de instalação não estão cobertos pela fábrica.

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.

Este aparelho não deve ser instalado atrás de uma porta decorativa.

Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

ATENÇÃO: As partes acessíveis podem ficar quentes durante o uso. As crianças devem ser mantidas afastadas.

Certifique-se que todo material elétrico utilizado na instalação elétrica, esteja de acordo com as normas Brasileiras pertinentes.

A Safanelli se reserva o direito de alterar dados, projetos e características de seus produtos, sem prévio aviso aos usuários.





Sobre o Grupo ITC

Desde 1988 o Grupo ITC trabalha com seriedade, comprometimento e satisfação em fazer sua vida mais fácil e gostosa.

Estamos sempre em busca de melhorias contínuas tanto dos nossos produtos, quanto na relação com nossos clientes.

A fábrica encontra-se as margens da SC 108, na cidade de Guaramirim/SC, em um parque fabril de terreno próprio de 41.870m², com área construída de 4.800 m².

As marcas pertencentes ao **Grupo ITC** possuem amplo reconhecimento no âmbito nacional e dispõem de diferentes produtos com o mesmo padrão de qualidade e foco na prioridade de aliar o bom gosto a praticidade.

SafanelliEletrodomésticos

Safanelli Eletrodomésticos é a marca do *Grupo ITC* que produz os fornos, cooktops, depuradores e fogões. Sua linha de produtos é elegante e robusta, garantindo qualidade e longa durabilidade.

ITCExaustores

A ITC Exaustores é a marca do *Grupo ITC* que está relacionada aos Exaustores e grades de ventilação para diferentes tipos de ambientes.

É pioneira em desenvolver diversas tecnologias para facilitar ainda mais a vida e o bem estar de clientes em todo o território nacional.



www.itceletro.com.br

/ Safanelli

TERMO DE GARANTIA

Os produtos Safanelli tem garantia legal de 3 meses e mais 9 meses concedidos pela Safanelli, 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 pelos postos de serviços autorizados, a partir da apresentação da nota fiscal de compra.

Postos autorizados são aqueles credenciados pela Safanelli, os quais estão autorizados somente a utilizar materiais e acessórios aprovados pela própria Safanelli.

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 que se destina (uso doméstico):
- O produto for violado, desmontado ou adulterado fora dos postos de serviços autorizados:
- O defeito do produto decorrente de acidentes de transporte, mal-acondicionamento, uso inadequado e instalação em rede elétrica imprópria;
- Forem incorporados ao produto peças e componentes não originais ou acessórios não recomendados pela Safanelli;
- Houver remoção e/ou alteração no número de série ou na plaqueta de identificação do aparelho.

ÔNUS EVENTUAIS POR CONTA DO CONSUMIDOR

- A garantia regulamentar oferecida pela Safanelli, pressupõe produtos atendidos pelos postos de serviços credenciados Safanelli:
- A instalação do produto é por conta do consumidor:
- Defeitos não existentes ou originados por uso indevido devem ser pagos pelo Consumidor;
- O consumidor deverá providenciar o envio do produto a um posto de assistência autorizado caso necessário:
- Toda e qualquer despesa, além da mão-de-obra e reposição de peças em garantia, são de responsabilidade do consumidor.

OBSERVAÇÕES

A Safanelli não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir responsabilidade relativas à garantia de seus produtos além dos aqui explicados.

A Safanelli reserva-se o direito de alterar o produto e as especificações deste manual sem prévio aviso.

Leia sempre o manual de instruções antes de operar o produto e sempre que tiver dúvidas.

O presente Manual de Instruções encontra-se em arquivo digital disponível na central de download, através do endereço eletrônico: https://www.safanelli.com.br/manuais

Ao acionar a assistência técnica, tenha	sempre em mãos o número da nota fiscal	1
Nota fiscal n°:	Data da compra://	GARANTIA
N° Série:	N° OP:	TELES ROOT
0800 - 701 - (assistência@itceletro	0726 WhatsApp -55 47 98891-6403	20



ITC Eletrodomésticos Ltda.

Rod SC 108 Km 01 Cx postal - 54 - 89270-000 Rua Emílio Manke Jr, nº 200 Beira Rio - Guaramirim - SC Fone/Fax: +55 47 3373-0726 | 0800-701-0726

GRUPOITC Fone/Fax: +55 4/ 33/5-0/26 | 0800-/01-0/26 | fale.com@itceletro.com.br | www.safanelli.com.br | www.itcexaustores.com.br



5 ALERTAS DE SEGURANÇA

- Há o risco de incêndio, se a limpeza não é realizada em conformidade com as instruções;
- Perigo de incêndio: Não guarde itens nas superfícies de cozimento;
- Não flambar sob o exaustor, coifa e depurador;
- O ar não deve ser descarregado em duto que é usado para exaustão de fumaça de queima de gás ou outros combustíveis.
- Antes de qualquer utilização limpe o aparelho com um pano suave para remover partículas de poeira que possam estar no mesmo;
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído por um Serviço Autorizado SAFANELLI ou por técnicos igualmente qualificados, afim de evitar situações de riscos;
- Não deixe o cabo de alimentação entrar em contato com as placas para evitar acidentes;
- Não utilize o produto após uma queda ou se apresentar qualquer tipo de mal funcionamento. A queda pode ter provocado danos internos no produto que poderão afetar o funcionamento ou a sua segurança pessoal. Para orientações entre em contato pelo fone 0800 701 0726.
- As placas esquentam muito durante o uso e podem causar ferimentos, seja cuidadoso e evite contato direto com as placas. Mantenha fora do alcance de crianças;
- Tenha certeza de que as placas estão frias para proceder com a limpeza;
- Mantenha o seu aparelho desconectado da rede elétrica quando o mesmo não estiver sendo utilizado:
- Em qualquer caso de anormalidade de funcionamento, o aparelho deverá ser mediatamente desconectado da rede elétrica e deve ser consultado o Serviço Autorizado SAFANELLI:
- Antes de qualquer operação de limpeza ou manutenção, assegure-se que o aparelho está desconectado da rede elétrica;
- Nunca tente conectar algum tipo de gás ou outro combustível inflamável ao aparelho, o mesmo só funciona com energia elétrica;
- Não jogue fora este Manual de Instruções, guarde-o para eventuais consultas;
- O descarte da embalagem deve ser feito por coleta seletiva.

ATENÇÃO: As partes acessíveis podem ficar quentes quando utilizado com aparelhos de cozinha.



ATENÇÃO: Recomenda-se observar a regulamentação da ABNT **NBR5410** (Norma Brasileira de Instalação Elétrica de Baixa Tensão).

• O aparelho NÃO deve ser conectado à rede por meio de uma tomada de 10 A.



Conexões mal elaboradas e com especificação abaixo da indicada acima podem causar o aquecimento nas ligações elétricas e nos fios, resultando em curto circuito, falhas de funcionamento e/ou danos à residência e ao usuário.



cabo de alimentação não acompanha o produto, por questões de segurança.

INSTRUÇÕES PARA MANTER E PROTEGER O SEU FOGÃO ELÉTRICO SAFANELLI

- A rede elétrica deve ser devidamente aterrada;
- Antes de conectar à rede elétrica, verifique se a tensão do aparelho corresponde à fonte de energia:
- Não force o cabo de energia. Nunca transporte ou desligue o produto puxando pelo cabo:
- Verifique o estado de conservação do cabo de energia. Danos ou o cabo enrolado podem aumentar o risco de choque elétrico;
- Deverá ser mantido um espaço de pelo menos 5 cm ao redor do equipamento já que este esquenta durante o uso:
- Manter o equipamento ligado sem uma panela ou algo a ser aquecido em cima irá danificar o mesmo:
- Tenha muito cuidado com as placas de aquecimento durante o uso e durante a limpeza, para evitar queimaduras;
- Evite contato e mantenha cabelos, roupas, bem como outros utensílios, longe das partes aquecidas do produto, para se proteger contra acidentes;
- Mantenha o aparelho em boas condições, verifique sempre se suas partes não estão quebradas ou apresentam alguma anomalia que possa impedir o aparelho de funcionar corretamente;
- Nunca deixe este aparelho ligado na energia sem supervisão quando não estiver em uso;
- Utilize o aparelho, seus acessórios e ferramentas de acordo com este manual, mantenha-o dentro de boas condições de uso para obter sempre a sua melhor performance. Utilizar este aparelho para fins não descritos no manual, podem resultar em situações de risco;
- Para não perder a garantia não tente consertar o aparelho por conta própria;
- Aviso: Um cozimento não acompanhado em um fogão com gordura ou óleo pode ser perigoso e pode provocar um incêndio

CUIDADO: O processo de cozimento deve ser super - visionado. Um processo de cozimento em curto prazo tem de ser supervisionado continuamente.

- Não colocar material sobre a superfície do aparelho, poderá ocorrer risco de incêndio.
- Não armazene itens nas superfícies de cozimento:
- Não permita que conexões elétricas ou cabos entrem em contato com as áreas do aparelho que ficam quentes;
- Não instale o aparelho ao lado de cortinas ou móveis;
- Este aparelho não deve ser alimentado por timers externo ou por sistema de controle remoto.

ATENÇÃO: Nunca deixe o corpo do aparelho ficar submerso em água ou outro líquido. Isso danifica o produto e leva à perda de Garantia.



CUIDADO SUPERFÍCIE QUENTE: Símbolo indica que o aparelho pode estar quente e não deve ser tocado sem tomar cuidado.

SSafanelli

- Antes de usar, verifique se o fundo da panela está limpo e seco.
- Verifique se as panelas não estão deformadas na parte inferior, para que não ocorra nenhum acidente.













DIÂMETRO MÍNIMO E MÁXIMO DAS PANELAS (mm)			PESO MÁXIMO DAS PANELAS Sugerimos que o peso não ultrapasse para cada placa
PLACA	DIÂMETRO MÍNIMO	DIÂMETRO MÁXIMO	PESO PARA CADA PLACA
PLACA PEQUENA (Ø145 mm)	75 mm	145 mm	3 Kg
PLACA GRANDE (Ø180 mm)	100 mm	180 mm	4 Kg

12 INSTRUCÕES DE LIMPEZA

- O aparelho deve estar desconectado da rede elétrica antes de iniciar qualquer processo de limpeza;
- Limpador a vapor não deve ser usado:
- Antes de limpar o Fogão Elétrico de Embutir Gourmand, certifique-se que a superfície esteja fria:
- Limpe sempre o fogão após o uso:
- Se as caçarolas ou panelas forem utilizadas sem estarem limpas, poderá ocorrer descoloração ou manchas pelo cozimento;
- Seque completamente o fogão antes de usar novamente:
- Nunca derrame sobre o aparelho ou o mergulhe em água ou algum outro líquido. Água e outros líquidos podem penetrar no equipamento e causar mau funcionamento.

ALERTA: O amarelamento ao redor das placas térmicas é causado devido às altas temperaturas a que o aço inox é submetido durante o seu uso. A sua ocorrência é natural e não indica defeitos no produto, tampouco prejudica sua funcionalidade. A remoção pode ser feita com a aplicação de pasta de polir, no sentido do escovado do aço. É b-necessário esfregar vigorosamente a pasta de polir para a remoção do amarelado.

 \triangle

ALERTA: Não use solventes, esponjas de aço ou saponáceo para limpar o fogão, limpe com detergente neutro e pano úmido.

O CORRETO FUNCIONAMENTO DO SEU PRODUTO DEPENDE DA LEITURA DO MANUAL DE INSTRUÇÕES. ANTES DE INSTALAR OU UTILIZAR ESTE PRODUTO LEIA COM ATENÇÃO OS CUIDADOS ESPECIAIS PARA A SUA SEGURANÇA.

10 ANTES DO USO

- 1 Limpe o produto com um pano seco;
- 2 Garanta que o mesmo esteja posicionado em uma superfície plana;
- 3 Garanta que esteja tudo instalado nos conformes para que não haja nenhum risco;
- **4 -** Durante o primeiro aquecimento é normal sentir um leve cheiro de queimado e ver um pouco de fumaça.

11 INSTRUÇÕES DE USO

- 1. Certifique-se de que o termostato esteja na posição (0) antes de ligar o aparelho;
- **2.** Conecte o aparelho à rede elétrica utilizando o método de conexão apropriado para este modelo específico;
- **3.** Após conectar o aparelho à rede elétrica, ajuste o termostato para a temperatura desejada;
- **4.** Quando ligado, a lâmpada piloto no painel se acenderá, indicando que o dispositivo está iniciando o processo de aquecimento;
- **5.** No primeiro uso, é normal que uma fina camada protetora ainda esteja presente, o que pode resultar em um leve odor ou emissão de fumaça. Isso é esperado e não indica um defeito no produto. Recomenda-se ventilar bem o ambiente durante esse período:
- **6.** Para garantir o melhor desempenho do aparelho, utilize apenas panelas e frigideiras com fundo plano, pois o aquecimento ocorre por meio do contato direto entre o fundo do recipiente e a superfície da resistência;
- **7.** Este aparelho é mais adequado para uso por pessoas familiarizadas com fogões elétricos e seu funcionamento.

Ao seguir estas instruções, você estará garantindo um uso seguro e eficiente do seu aparelho.

NÍVEIS DE TEMPERATURAS

As informações descritas abaixo, fazem referência a potência de aquecimento das placas. Cada estágio de regulagem, fará que a placa desligue assim que atingir a temperatura programada e voltará a ligar, assim que o termostato acusar a necessidade.

O equipamento possui uma luz piloto que irá ligar quando as placas estiverem aquecendo e desligará quando o mesmo estiver em modo de espera.









3 Cozinhar pratos maiores.







MÁX. Aquecimento rápido para cozimentos rápidos e frituras.

SSafanelli

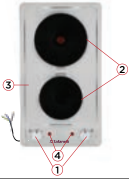
A diretiva RoHS significa "a restrição do uso de certas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos". Esta diretiva proíbe a colocação no mercado da UE de novos equipamentos elétricos e eletrônicos que contenham mais do que os níveis acordados de chumbo, cádmio, mercúrio, cromo hexavalente, bifenil-polibromados (PBB) e retentores de chamas de difenil éter policromado (PBDE).

Os aparelhos antigos não devem simplesmente ser descartados como lixo doméstico normal, devem ser entregues a um centro de coleta de reciclagem de equipamentos elétricos eletrônicos. Um símbolo mostrado no produto, manual de instruções e embalagem mostra que é adequado para reciclagem.

Os materiais utilizados dentro do aparelho são recicláveis. Ao reciclar materiais ou outras peças de dispositivos usados, você está contribuindo de forma significativa para a proteção do nosso ambiente.

6 DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- 1) Botão de regulagem de temperatura
- (2) Placas de aquecimento
- (3) Corpo do fogão
- (4) Luz piloto



7 TABELA COM DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO

	FOGÃO ELÉTRICO DE EMBUTIR 12 PLACAS	DADOS	FOGÃO ELÉTRICO DE EMBUTIR 02 PLACAS
TENSÃO E FREQUÊNCIA	220 V - 60 Hz	DIMENSÃO DA	C: 550 x L: 350 x A: 130 mm
		EMBALAGEM:	0.000 % 2.000 % % % 100 11111
POTÊNCIA ELÉTRICA DAS PLACAS:	3.000 W	PESO DO FOGÃO:	4,35 kg
PLACAS DE AQUECIMENTO:	1 Queimador - 2.000 W	TIPO DE ACABAMENTO:	AÇO INOX
	(Ø 180 mm)	MATERIAL DA MESA:	AÇO INOX
	1 Queimador - 1.000 W	MATERIAL DO ARO DAS PLACAS:	INOX
	(Ø 145 mm)	COR:	INOX
CONSUMO DE ENERGIA:	3 kW/h	CLASSE DE ISOLAÇÃO:	
TIPO DE ACIONAMENTO:	Elétrico	·	IPXO
REGULAGEM DO TERMOSTATO:	6 Níveis de regulagem	GRAU DE PROTEÇÃO:	II AO
DIMENSÃO DO FOGÃO:	P: 510 x L: 290 x A: 40 mm		
DIMENSÃO DO NICHO:	C: 490 x L: 270 mm		

8 INSTALAÇÃO ELÉTRICA

• A instalação elétrica deve ser efetuada conforme as recomendações de segurança da concessionária de energia. É importante que haja uma rede de aterramento, sendo que os Fogões Safanelli já vão aterrados, basta conectar à rede elétrica. O produto pode ser ligado somente em rede elétrica 220 V. A Safanelli não assume qualquer responsabilidade nos casos de desrespeito ás normas de segurança na instalação do produto.



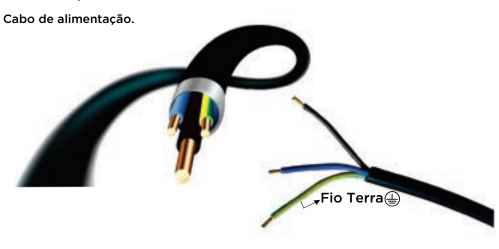
Conexões mal elaboradas e com especificação abaixo da indicada acima, podem causar o aquecimento nas ligações elétricas e nos fios, resultando em curto circuito, falhas de funcionamento e/ou danos à residência e ao usuário.

- A | Certifique-se que a tensão da rede é compatível com a do produto ;
- **B | MODELO FEP220 3000 W** A seção nominal do cabo é 2,5 mm para 220 V (recomenda-se disjuntor de 16 A).
- C | A rede elétrica deve estar dimensionada para no mínimo 20 A (para 220 V);
- **D** | Antes de realizar qualquer procedimento elétrico, certifique-se que o disjuntor esteja desligado.

INSTALAÇÃO ELÉTRICA:

- * Recomendamos a instalação do fogão elétrico em circuito próprio e exclusivo;
- * Recomendamos a conexão direta da rede elétrica, sem emendas, desde o disjuntor até os conectores do produto;
- * Recomendamos a utilização do dispositivo de proteção interruptor diferencial residual.

FEP220 - Disjuntor 16 A



E | Mantenha o cabo de alimentação distante do fundo inferior e fundo superior do produto.

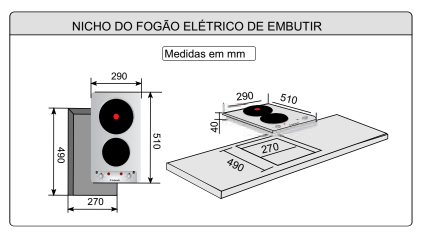
Safanelli

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

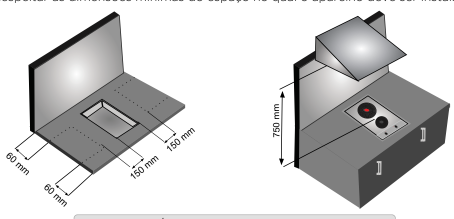
A área da cozinha onde será instalado o Fogão Elétrico de Embutir Prime, deve estar seca, arejada e equipada com ventilação eficiente.

MONTAGEM DO FOGÃO

- Faça uma abertura com as dimensões indicadas na imagem abaixo para que o Fogão Safanelli seja montado na bancada;
- Verifique a vedação para ajuste perfeito, abaixe a placa elétrica no lugar e alinhe corretamente;
- Proteja a parte inferior do seu produto contra vapor e umidade, como forno ou lavalouças;
- Não instale o Fogão próximo a porta ou embaixo de uma janela, pois ao abri-las você pode acabar derrubando uma panela quente que esteja em cima do produto.



Respeitar as dimensões mínimas do espaço no qual o aparelho deve ser instalado.



ALERTA: É indicado que a instalação do fogão seja feita no granito, pedra ou marmorite. Não é indicado instalar em madeira e fórmica.