

Manual do Consumidor

Forno Invita Inox Multifunção
Eletrônico 60 cm 220 V

i-FM-EL-60-XX-2XBA

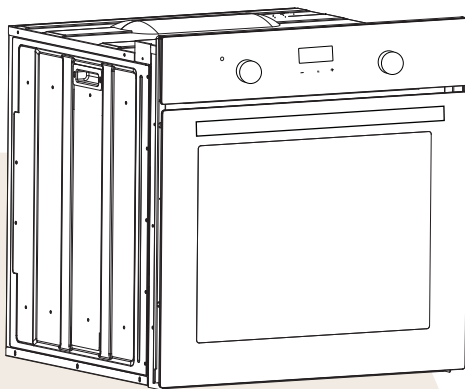


Imagem meramente ilustrativa

invita

Parabéns você acaba de adquirir um produto **Invita**, obrigado pela sua escolha!

Parabéns pela aquisição de um produto INVITA! Nosso compromisso é oferecer produtos elegantes, com design diferenciado e de excelente qualidade.

Este produto decora e embeleza qualquer ambiente em que for colocado.

Conheça os demais produtos INVITA como Fornos Elétricos, Cooktops a Gás e uma grande variedade de Coifas.

Este manual contém informações importantes para a sua segurança, apresentação do produto, como realizar a instalação e utilização. Conheça melhor o seu produto através deste manual e esteja pronto para aproveitá-lo da melhor maneira.

Importante: Sugerimos também que guarde este manual de instruções após a leitura para futuras consultas.

ÍNDICE

1	INFORMAÇÕES GERAIS	05
2	SEGURANÇA	06
3	CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO	08
4	INSTALAÇÃO	09
5	INSTRUÇÕES DE USO	12
6	LIMPEZA E CONSERVAÇÃO	17
7	PROBLEMAS E SOLUÇÕES	20
8	PROTEÇÃO AMBIENTAL	21
9	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	22
10	GARANTIA	23

1

INFORMAÇÕES GERAIS

Obrigado por escolher nossos produtos. Estamos certos de que será um grande prazer usar seu novo Forno.

Antes de usar o produto, recomendamos que leia atentamente as instruções, pois elas contêm detalhes sobre seu uso e suas funções.

Certifique-se de que todas as pessoas que usarão o produto estejam familiarizadas com sua operação e medidas de segurança. É importante fazer a instalação correta do equipamento e ficar atento às instruções de segurança.

Recomendamos manter este manual de utilização junto ao produto, para referência futura, e também disponibilizá-lo para futuros usuários.

Este produto é destinado ao uso doméstico.

Caso o produto não esteja operando corretamente, verifique a página PROBLEMAS E SOLUÇÕES para obter informações. Caso a dúvida ainda persista, entre em contato com o serviço de atendimento ao consumidor INVITA através do e-mail sac@invitacasa.com.br ou telefone 0800 552 9000.



ⓘ IMPORTANTE:

- Desligue o disjuntor antes de efetuar a instalação ou qualquer limpeza e manutenção no produto.
- Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.
- Não remova o fio de aterramento do cabo de alimentação do produto, que deverá ser ligado a um fio terra efetivo, conforme norma NBR5410. Para cabos de alimentação com plugue certificado não remova o pino terra do plugue, pois ele deverá ser ligado ao terra efetivo existente na tomada elétrica.
- Não utilize adaptadores ou T's, benjamim e extensões elétricas.
- Use duas ou mais pessoas para mover e instalar o produto.
- Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico, acidentes pessoais ou danos ao usar o forno, leia atentamente as recomendações a seguir.

Recomendações

- Instale e posicione o forno estritamente de acordo com as instruções contidas no capítulo "4 INSTALAÇÃO".
- A instalação deste produto exige um correto dimensionamento da rede elétrica. Siga as especificações de acordo como descritas neste manual para instalação do produto.
- Em caso de dano ou se não estiver funcionando corretamente, não utilize o forno, desligue-o da alimentação elétrica e entre em contato com serviço de atendimento ao consumidor INVITA.
- Este produto é destinado para uso doméstico, devendo ser instalado e utilizado em locais com permanente ventilação.
- Não utilize o produto se o cabo de alimentação estiver danificado, a fim de evitar riscos, neste caso entre em contato com suporte ao cliente, ou serviço autorizado INVITA, para que seja efetuado a troca do cabo de alimentação.
- Certifique-se de que os cabos de alimentação elétrica de outros produtos, próximos não entrem em contato com peças quentes, nem fiquem na porta do forno.

- Este produto não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.
- Não utilize o forno para aquecer o ambiente.
- Não utilize artigos de vestuário frouxos ou dependurados, quando estiver utilizando o forno, nem toalhas ou panos grandes de cozinha para segurar os utensílios, pois eles podem se incendiar.
- Não obstrua a parte frontal do forno, pois há fendas de ventilação ou dissipação de calor e sua obstrução pode causar danos ao produto.
- Não aqueça recipientes lacrados.
- Utilize utensílios de cozinha somente aprovados para uso em forno.
- Siga as instruções do fabricante dos utensílios, especialmente quando estiver utilizando utensílios de vidro ou plástico.
- Durante o uso, o produto fica quente. Deve-se ter cuidado para não tocar as resistências de aquecimento (grill) dentro do forno.
- Durante e após o uso, não toque nas superfícies internas do forno, evite também o contato de tecidos ou outros materiais inflamáveis, até que se tenha tido tempo suficiente para esfriar.
- As partes acessíveis podem ficar quentes durante o uso. Mantenha as crianças em uma distância segura.
- Utilize luvas térmicas para manusear assadeiras e acessórios quando o forno estiver quente. Não utilize luvas úmidas ou molhadas a risco de queimaduras devido ao vapor liberado pelo contato com as superfícies quentes do forno.
- Nunca guarde materiais inflamáveis no forno ou nas suas proximidades.
- Antes da substituição da lâmpada, assegure-se de que o forno e a lâmpada a ser substituída estejam frios e o forno desconectado da rede de alimentação elétrica, para evitar a possibilidade de choque elétrico ou queimaduras.
- Este produto foi testado de acordo com as normas brasileiras que regem as temperaturas máximas admissíveis. Recomendamos cuidados com as partes que aquecem durante o uso.

i **IMPORTANTE:**

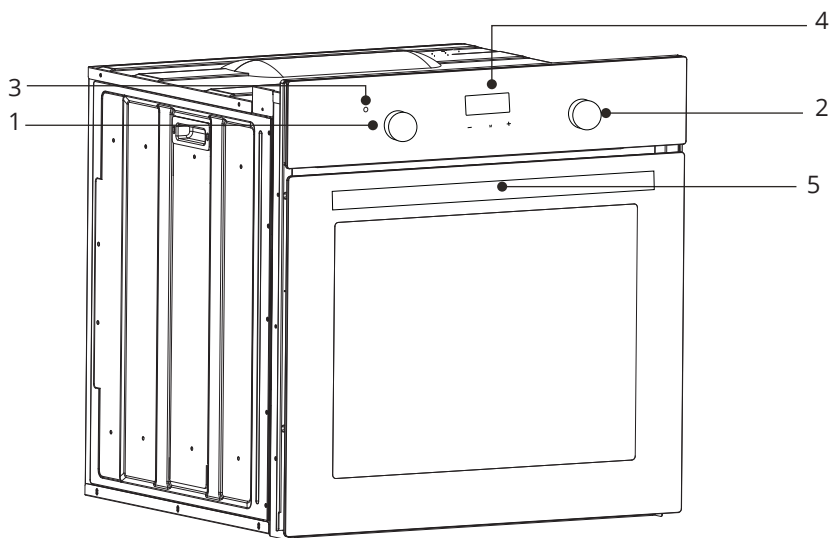
- Nunca utilize sacos plásticos destinados a melhorar o assado dos alimentos junto com a função Grill. Durante a operação o saco plástico estufa com o vapor gerado pelo alimento e pode encostar no Grill vindo a estourar. O vapor liberado queima provocando fuligem e fumaça vindo a danificar o produto. Se a porta do forno for aberta no momento da queima do vapor pode haver risco potencial de queimaduras.

3

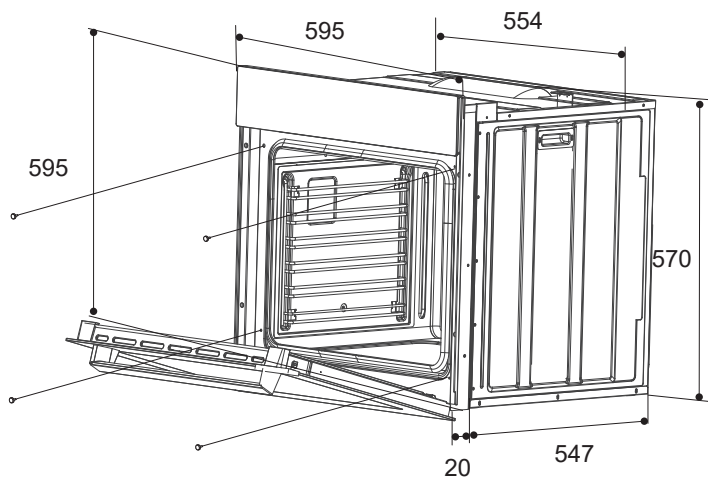
CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Conheça seu Forno

- | | | | |
|---|----------------------------------|---|------------------------|
| 1 | Manipulo controle de temperatura | 4 | Display de programação |
| 2 | Manipulo seletor de função | 5 | Puxador |
| 3 | Sinalizador de temperatura | | |



Dimensões do Produto



4

INSTALAÇÃO

i IMPORTANTE:

Recomenda-se que a instalação, todos os ajustes e manutenção descritas neste capítulo, sejam executadas por um posto de serviço autorizado INVITA.

Antes da instalação e utilização do produto, remova as embalagens internas e externas. Durante a instalação, mantenha o produto desligado da alimentação elétrica.

Requisitos Elétricos

Antes de efetuar a conexão elétrica, verifique se a tensão indicada na etiqueta de identificação é compatível com a rede elétrica de alimentação. Utilize para a instalação uma tomada dedicada com fios na bitola mínima de 1,5 mm², bitolas inferiores podem afetar o desempenho do produto.

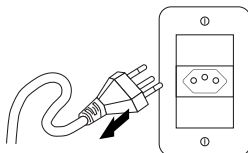
A desconexão do produto da alimentação elétrica deve ser permitida após a instalação ser realizada. Em caso de impossibilidade de fácil acesso a tomada, utilize uma chave bipolar (disjuntor) dimensionada para a carga correspondente, com uma abertura para o contato de pelo menos 3 mm, localiza fora do nicho de instalação para a rápida desconexão da alimentação elétrica. O cabo de alimentação fornecido é munido de um plugue tripolar padrão ABNT.

⚠ ATENÇÃO:

Assegure-se de que o cabo de alimentação não está danificado. Caso o cabo esteja danificado, entre em contato com um Posto de Serviços Autorizado INVITA para que seja feita a substituição do cabo.

⚠ ADVERTÊNCIA:

Risco de Choque Elétrico: Para garantir a proteção do usuário contra choques elétricos, utilizar uma tomada devidamente aterrada; não remova o pino do fio terra do plugue; não utilize adaptadores, extensões ou T's na tomada. Para efetuar qualquer manutenção no produto retire o plugue da tomada. Siga devidamente estas instruções para evitar riscos, que podem resultar em morte, incêndio ou choque elétrico.



i IMPORTANTE:

Posicione o cabo de alimentação de maneira que ele jamais esteja sujeito à temperaturas acima de 50°C de temperatura ambiente.

Preparando para Instalação

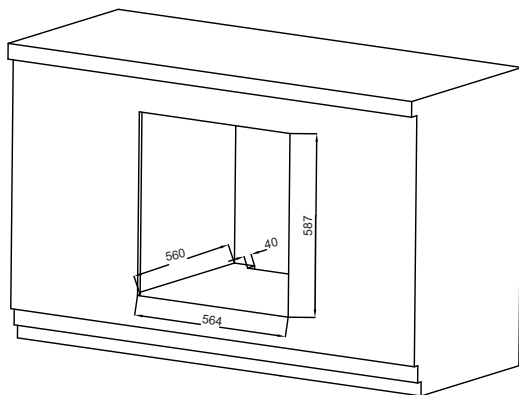
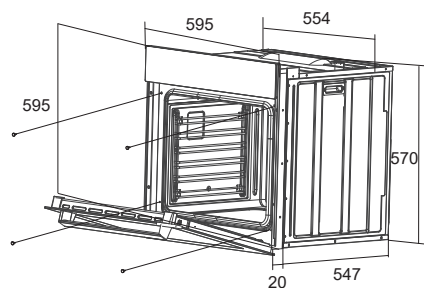
ATENÇÃO:

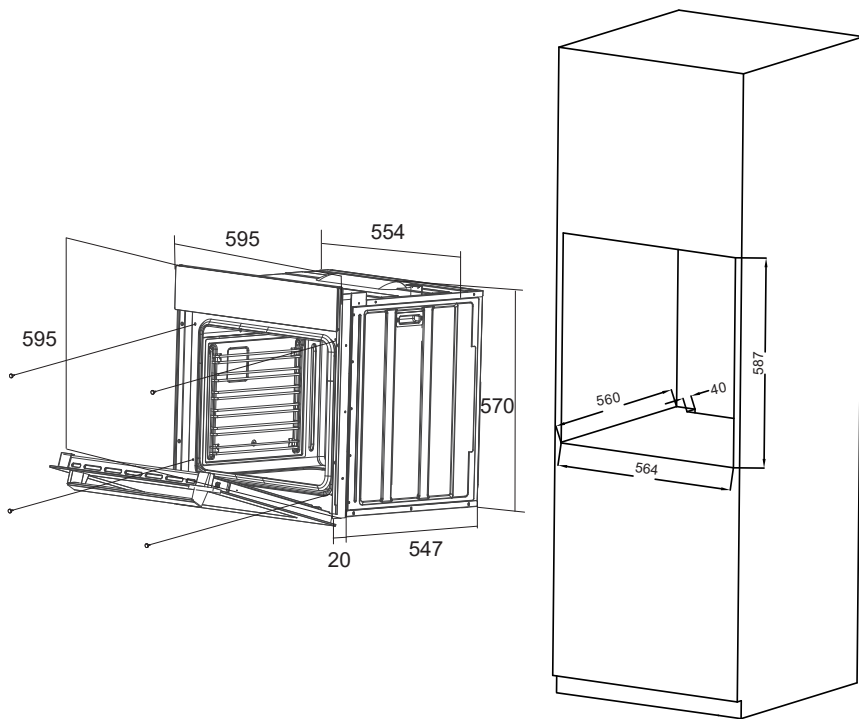
A instalação desse produto é recomendada apenas para ambientes com ventilação permanentemente conforme especificado. O ambiente deve ser mantido ventilado para dispersar o calor corretamente e a umidade produzida nos processos de cozimento.

Ventilação e Local de Instalação

Nicho coluna ou balcão

- As dimensões para o nicho, devem estar de acordo com as descrições informadas neste manual. Devem ser observadas as dimensões mínimas de espaço necessárias para a instalação do forno.
- Instale o ponto de conexão elétrica numa posição, no mínimo, 150 mm afastado do fundo do Forno. Não instale o ponto de conexão elétrica (caixa de disjuntores) dentro do nicho de embutimento, localize-o em um local acessível.
- Para assegurar a ventilação adequada, deve ser removido o painel traseiro do nicho.
- O revestimento ou folheado usado em móveis embutidos deve ser aplicado com um adesivo resistente ao calor (100°C), isto evita a deformação da superfície ou desprendimento do revestimento. Se não tiver a certeza da resistência ao calor do seu móvel, deve deixar cerca de 2 cm de espaço livre à volta do forno. A parede atrás do forno deve ser resistente a altas temperaturas, em operação, sua parte traseira pode aquecer até cerca de 50°C acima da temperatura ambiente.
- Faça uma abertura com as dimensões indicadas no diagrama para colocar o forno. Insira o forno completamente na abertura sem permitir que os quatro parafusos nos locais indicados na figura caiam.
- Instale-o em local adequado (por baixo de uma bancada/torre ou por cima de outro aparelho) colocando os parafusos nos 4 furos existentes na moldura lateral do forno que podem ser visto quando a porta está aberta.





NOTA: Casos onde o forno é combinado com um cooktop, é essencial seguir as instruções contidas no manual do outro produto.

5

INSTRUÇÕES DE USO

❗ IMPORTANTE:

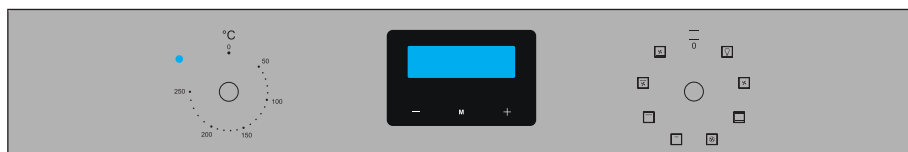
Na primeira utilização, aqueça o forno a uma temperatura de 250°C por 30 minutos, aproximadamente para eliminar os odores de resíduos industriais, após isso limpe com uma esponja macia com detergente neutro diluído em água, removendo eventuais resíduos, seque imediatamente. Ao aquecer o forno pela primeira vez, é normal liberar fumaça e cheiros peculiares. Isso desaparecerá cerca de 30 minutos depois.

Antes de manusear o forno leia e siga todas as instruções de segurança.

⚠️ ATENÇÃO:

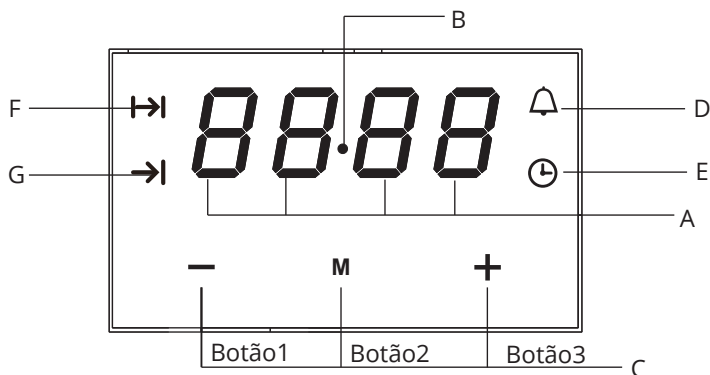
Partes internas e externas do forno ficam quentes durante sua utilização, crianças devem ser mantidas afastadas. No manuseio de assadeiras quentes e ou grades recomendamos o uso de luvas térmicas para sua proteção.

Painel de Controle



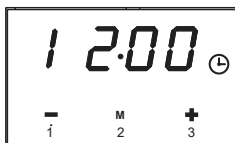
Display de programação

A	Display	F	Tempo de cozimento
B	Ícone segundos	G	Fim do tempo de cozimento
C	Botões	M	Função
D	Timer	-	Diminuir os números no display digital
E	Hora atual	+	Aumentar os números no display digital



Ajustando a hora

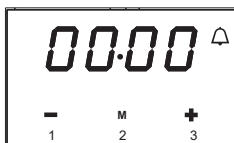
Ao ligar, é exibido "12.00" e o ícone 🕒 pisca.



- A hora atual pode ser definida com os botões 1 e 3, após 5 segundos da definição da hora, os novos dados serão salvos.

Timer

O timer pode estar ativo a qualquer momento e em qualquer função. O timer pode ser definido de 1 minuto a 23 horas e 59 minutos.



Para definir o timer, siga as instruções:

- Pressione o botão 2 o ícone 🔔 pisca. Insira a configuração do timer.
- Defina o timer usando os botões 1 e 3.
- 5 segundos após o ajuste do tempo, ou pressione diretamente o botão 2, o ícone 🔔 pisca novamente e a função inicia.
- Pressione qualquer botão, o ícone 🔔 da função e o sinal de alarme serão desativados. Ou o sinal de alarme será desligado automaticamente após 2 minutos.

⚠️ ATENÇÃO:

Além do alarme do timer, qualquer outro alarme pode ser desativado pressionando qualquer botão. Se o sinal de alarme não for desligado manualmente, ele será desligado automaticamente após 2 minutos.

Operação Semi-automática

Se o forno for desligado em um determinado horário, ou após um período definido, você deve:

- Ajuste o botão de função do forno e o botão de controle de temperatura para a posição em que deseja que o forno funcione.
- Pressione a tecla 2, o forno começará a funcionar e o ícone de função 🔌 piscará.
- Pressione o botão 1 ou 3 para ajustar o tempo de cozimento, entre 1 minuto e 10 horas.
- E pressione o botão 2, então o display 🔌 irá piscar. Defina o tempo de cozimento com os botões 1 e 3.
- O tempo definido é introduzido na memória após 5 segundos, o 🔌 e 🔌 sempre ligado.
- Após o tempo programado, o forno desliga-se automaticamente, o alarme é acionado e o ícone 🔌 apaga-se.

- Pressione qualquer botão, o sinal de alarme e o ícone $\rightarrow|$ irão desligar, ou o sinal de alarme será desligado automaticamente após 2 minutos.

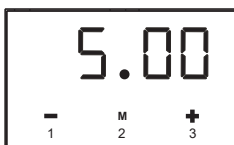
ATENÇÃO:

O intervalo de tempo de fim de cozimento e do tempo de cozimento:

- Intervalo de tempo de cozimento: $0 < t \leq 10$ horas; Intervalo de tempo de fim de cozimento: hora atual < tempo de fim de cozimento \leq tempo + 10 horas;
- Fim do tempo de cozimento = hora atual + tempo de cozimento.
- Quando usar a operação semiautomática, defina o tempo de cozimento ou o tempo de fim de cozimento.
- Se definir o tempo de cozimento para 0 ou definir a hora de fim do cozimento para a hora atual, a função automática será desligada.
- Depois que a função automática for desligada, o tempo de cozimento para 0, o tempo de final de cozimento e o tempo atual permanecem os mesmos.

Por exemplo:

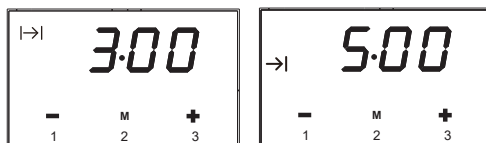
- A hora atual é 2:00 o forno precisa trabalhar 3 horas, o tempo de final de cozimento é 5:00 (2:00 + 3:00 = 5:00)



Existem dois métodos para obter essa configuração:

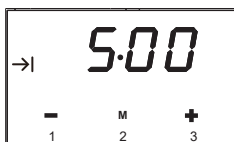
Primeiro método

- Defina o tempo de cozimento com os botões 1 e 3.
- A hora do fim do cozimento muda automaticamente para 5:00.



Segundo método

- Defina o tempo de final de cozimento com os botões 1 e 3.



- O tempo de cozimento muda automaticamente para 3:00. Após 5 segundos da configuração, a função automática é ativada. 3 horas depois, a hora atual mostra "5:00" o sinal de alarme é ativado.

Operação automática

Se o forno for ligado por um determinado período de tempo e desligado em uma hora determinada, você deve definir o tempo de cozimento e o tempo de fim de cozimento:

- Ajuste o botão de função do forno e o botão do seletor de temperatura para a posição em que deseja que o forno funcione.
- Pressione a tecla 2, o forno começará a funcionar e o ícone de função **↳|** piscará.
- Pressione o botão 1 ou 3 para ajustar o tempo de cozimento, entre 1 minuto e 10 horas.
- E pressione o botão 2, então o display **→|** irá piscar. Defina o tempo de cozimento com os botões 1 e 3.
- O tempo definido é introduzido na memória após 5 segundos, o **↳|** e **→|** sempre ligado.
- Decorrido o tempo programado, o forno desliga-se automaticamente, o alarme é acionado e o ícone **↳|** apaga-se.
- Pressione qualquer botão, o sinal de alarme e o ícone **→|** irão desligar, ou o sinal de alarme será desligado automaticamente após 2 minutos.

⚠ ATENÇÃO:

Tempo de trabalho = fim do tempo de cozimento - tempo de cozimento. Por exemplo:

- Se a hora atual for 2:00; tempo de cozimento ajustado para 3 horas;
- Tempo de fim de cozimento definido para 10:00, o tempo de trabalho será 7:00 (7:00 = 10:00 - 3:00).
- Defina o tempo de cozimento para "3:00" com os botões 1 e 3.
- Defina a hora de fim da cozimento, tempo para "10:00" com os botões 1 e 3.



- 5 segundos após a configuração, a função automática é ativada.
- Quando chegar às 7:00, o forno começará a funcionar.
- Quando for até às 10:00, o sinal é ativado. O forno desliga-se automaticamente.



- Fim do tempo de cozimento > hora atual + tempo de cozimento ≤ 10 horas
- Devem ser definidos pelo menos mais de um minuto de tempo de cozimento, tempo de cozimento e tempo de fim de cozimento.
- Depois de desligar a função automática, o tempo de cozimento para 0, a hora de fim do cozimento e a hora atual permanecem iguais.

Manípulo Seletor de Funções

ATENÇÃO:

Todas as funções serão iniciadas apenas após a seleção da temperatura do forno com o manípulo do seletor de temperatura.

Possíveis configurações do botão de funções do forno

Resistência Superior e Inferior

Nesta função permite-se que o forno seja aquecido de maneira convencional.

Grill Max (Grill e a resistência superior)

Quando o "Grill combinado" está ativo permite grelhar com o grill e com a resistência superior ligada ao mesmo tempo. Esta função permite uma temperatura mais elevada no topo da zona de cozimento, o que provoca um escurecimento mais intenso do prato e permite que sejam grelhadas porções maiores.

Resistência Inferior + Ventilador de Convecção

Nesta função do forno, é ativado a resistência inferior e a função do ventilador. O modo é usado para assar massa baixa e preparação de frutas e vegetais em conserva.

Grill Max + Ventilador de Convecção

Com esta função selecionada, o forno ativa a função grill max e ventilador de convecção. Na prática, esta função permite agilizar o processo de grelhar e melhorar o sabor do prato, devendo utilizar o grill apenas com a porta do forno fechada.

Grill

Com esta função selecionada, o forno ativa a função grill.

ATENÇÃO:

Ao usar as funções grill, recomenda-se que a porta do forno esteja fechada. Quando o grill está sendo utilizado, as partes acessíveis podem ficar quentes. É melhor manter as crianças afastadas do forno.

Resistência Circular e Ventilador de Convecção

Nesta função, permite que o forno seja aquecido de forma forçada com o ventilador de convecção, que se encontra na parte central da câmara do forno. Aquecer o forno desta forma permite uma circulação de calor constante à volta do prato que se encontra no forno. A vantagem deste método de aquecimento é:

- Redução do tempo de aquecimento do forno e da fase inicial de aquecimento.
- Possibilidade de assar em dois níveis de cozimento simultaneamente.
- Redução da quantidade de gorduras e sucos que saem dos pratos de carne, o que resulta na melhora do paladar.

Lâmpada do Forno

Ao selecionar o manípulo nesta função acende-se a iluminação do interior do forno.

Ventilador de Convecção (Descongelação)

Nesta função, só funciona o ventilador. Pode-se resfriar o prato ou a câmara do forno ou descongelar os alimentos.

6

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

⚠ CUIDADO:

Antes de iniciar a limpeza, o forno deve ser desligado e certifique-se de que todos os manipuladores estão na posição "0". Não comece a limpeza até que o forno tenha esfriado completamente.

Limpeza Geral

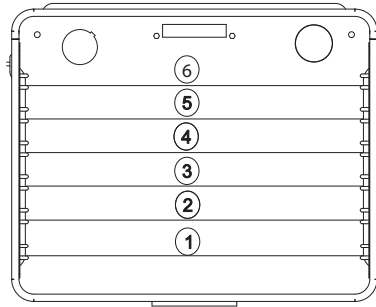
Ao garantir a limpeza e a manutenção adequadas do forno, pode-se ter uma influência significativa no funcionamento contínuo do forno sem falhas.

- O forno deve ser limpo após cada uso.
- Resfrie o forno completamente antes de limpá-lo.
- Nunca limpe o forno com máquina a vapor pressurizada.
- A cavidade do forno deve ser lavada apenas com água morna e uma pequena quantidade de detergente para louça.

As assadeiras e os acessórios (prateleira do forno, bandeja anti-gotejamento, etc.) podem ser inseridos no forno em 6 níveis de guia.

Os níveis apropriados são indicados nas tabelas a seguir.

Sempre conte os níveis de baixo para cima!



Limpeza da Cavidade do Forno

Limpeza a vapor:

- Despeje 250 ml de água (1 xícara) em uma tigela colocada no forno no primeiro nível do fundo.
- Feche a porta do forno.
- Defina o botão de temperatura para 100 ° C e o botão de função para a posição inferior do aquecedor.
- Aqueça a cavidade do forno por aproximadamente 30 minutos.
- Abra a porta do forno, limpe o interior da cavidade com um pano ou esponja e lave com água morna com detergente para louça.
- Depois de limpar a cavidade do forno, seque-a.

Limpeza do Vidro da Porta do Forno

- Não use produtos de limpeza abrasivos ou raspadores de metal afiados para limpar o vidro da porta do forno, pois eles podem arranhar a superfície, o que pode resultar em quebra do vidro.
- Utilize papel toalha, para remover as sujeiras fáceis;
- Remova a sujeira difícil com uma esponja úmida e detergente neutro;
- Seque com um pano macio ou flanela.

Remoção/Montagem das Prateleiras Aramadas e Bandeja Anti-gotejamento

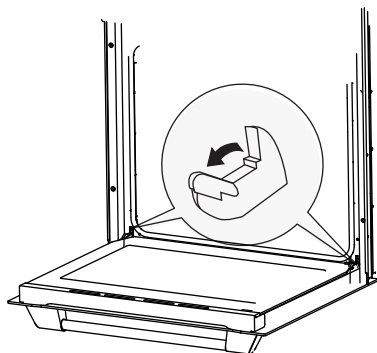
Antes de remover as prateleiras certifique-se de que o forno esteja frio, para evitar risco de queimaduras.

- Abra completamente a porta do forno, em seguida;
- Puxe a prateleira ou a bandeja, pelas extremidades em direção a porta do forno, para liberá-la, das guias da grade lateral.
- Para recolocá-las faça o procedimento inverso.

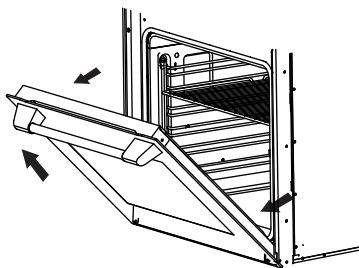
Remoção/Montagem da Porta

Para obter um acesso mais fácil à cavidade do forno para limpeza, é possível remover a porta.

- Para fazer isso, incline a parte da trava de segurança da dobradiça para cima.
- Feche a porta levemente, levante e puxe-a em sua direção. Para voltar a colocar a porta no forno, faça o inverso.
- Ao instalar, certifique-se de que o entalhe da dobradiça está corretamente colocado na saliência do suporte da dobradiça. Depois de instalada a porta do forno, o fecho de segurança deve ser novamente baixado com cuidado. Se a trava de segurança não estiver ajustada, pode causar danos à dobradiça ao fechar a porta.



Inclinando as travas de segurança da dobradiça

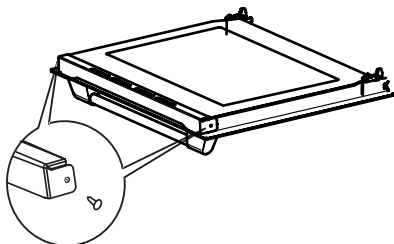


Remoção de porta

Remoção/Montagem dos Vidros da Porta

Pressione o símbolo e para fora a trava de plástico que está no canto na parte superior da porta. Em seguida, retire o vidro do segundo mecanismo de bloqueio e remova-o. Após a limpeza, insira e bloqueie o painel de vidro e insira no mecanismo de bloqueio.

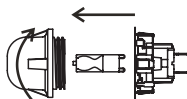
- Pressione os botões nos lados esquerdo e direito da porta e retire o trilho superior;
- Remova o vidro interior lentamente;



Remoção do painel de vidro interno

Substituindo a Lâmpada do Forno

- Antes de iniciar qualquer manutenção envolvendo partes elétricas, o aparelho deve ser desconectado da rede elétrica.
- Se o forno estiver em uso, deixe a cavidade do forno e os elementos de aquecimento esfriarem antes de tentar qualquer manutenção.
- Trocando a lâmpada
- Desaparafuse a tampa protetora. Recomendamos que você lave e seque a tampa de vidro neste momento.
- Remova com cuidado a lâmpada antiga e insira a nova adequada para altas temperaturas (300°C) com as seguintes especificações: 25 W / 220 V~ / 60 Hz / G9.
- Reinstale a tampa protetora.



7

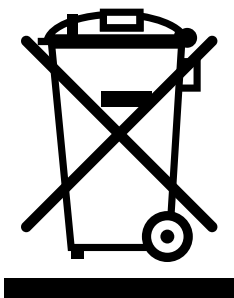
PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Antes de chamar o **serviço autorizado**, confira as dicas para a solução dos problemas mais comuns. Leia antes, com atenção.

Problema	Possível causa	Solução
Forno não liga	Cabo de alimentação desconectado da tomada ou falta de energia elétrica.	Conecte o cabo de alimentação na tomada ou aguarde o retorno da energia elétrica.
Forno não inicia o cozimento	Programação das funções de cozimentos incorreta.	Reinicie a programação de cozimento, siga as orientações do capítulo INSTRUÇÕES DE USO.
Lâmpada não acende	O forno não está conectado a tomada elétrica ou a lâmpada está queimada.	Verifique e conecte o cabo de alimentação do forno a tomada ou entre em contato com posto de assistência técnica autorizado INVITA para efetuar a substituição.
Umidade no interior do forno ou em alimentos	Alimentos deixados no forno por muito tempo após o cozimento.	Remova os alimentos do forno em no máximo 15 minutos após o final do cozimento.
Fumaça é gerada durante o processo de grelhar	Gordura do alimento gotejando na base inferior do forno.	Verifique se o alimento não está encostando no grill ou se há excesso de gordura na assadeira, remova o excedente para evitar o gotejamento e limpe as manchas de gordura, após o forno esfriar.
Odor desagradável é gerado quando o forno é usado pela primeira vez	O adesivo da placa de isolamento térmico volatiliza.	Aguarde alguns minutos antes de utilizar o forno.

Caso os problemas persistam, após realizar as verificações sugeridas, entre em contato com a posto de assistência técnica autorizado INVITA.

Você também pode entrar em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente da Invita através do e-mail sac@invitacasa.com.br ou telefone 0800 552 9000.



- Este produto não deve ser descartado no lixo comum.
- Os materiais utilizados neste produto podem ser reciclados e/ou reutilizados.
- O correto descarte deste produto, no final de sua vida útil, contribui de maneira sustentável em relação ao meio ambiente.
- Deve-se sempre observar a legislação local existente e vigente em sua região, para que desta forma, seja feito o descarte da forma mais correta possível.
- Este produto não pode ser tratado como lixo doméstico, como indica o símbolo mostrado no produto e em sua embalagem.
- Recomendamos que o descarte seja feito em ecopontos para o devido tratamento de resíduos.
- Recomendamos contatar um posto de serviço autorizado se surgir alguma dúvida e antes de realizar qualquer um dos procedimentos descritos acima. A unidade deve sempre estar desligada da tomada elétrica antes de ser aberta.

Características Técnicas

Modelo	i-FM-EL-60-XX-2XBA
Instalação	Embutir
Dimensões mm (L x A x P)	595 X 595 X 567
Dimensões internas mm (L x A x P)	480 X 380 X 410
Volume	76 L
Tensão	220 V~
Frequência	60 Hz
Potência	1.800 W
Corrente elétrica	8,2 A
Potência resistência superior	780 W
Potência Grill	1.010 W
Potência resistência inferior	1.060 W
Potência resistência circular	1.450 W
Lâmpada	25 W

Caso seja necessário contatar um posto de assistência técnica autorizada INVITA, acesse o site da Invita, invitacasa.com.br e procure por nosso parceiro mais próximo.

Você também pode entrar em contato com o serviço de atendimento ao consumidor da Invita através do e-mail sac@invitacasa.com.br ou telefone 0800 552 9000.

10 GARANTIA

Garantimos este produto contra qualquer defeito de fabricação que venha a se apresentar no período de 9 meses, contados a partir do término da garantia legal de 90 dias, prevista no artigo 26, inciso II, da Lei nº 8078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

SÃO CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

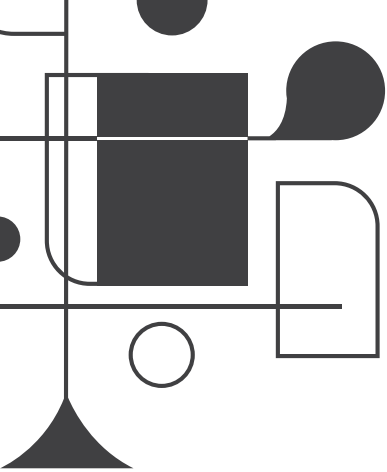
1. Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser comunicado em até 48 (quarenta e oito) horas ao Serviço Autorizado INVITA mais próximo de sua residência.
2. Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.

A GARANTIA NÃO COBRE:

- Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza (raios, inundação, desmoronamento etc.), má armazenagem.
- Defeitos decorrentes da instalação inadequada realizada por pessoal não autorizado pela “INVITA”.
- Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde produto está instalado. A substituição de Lâmpadas, vidros e plásticos.
- Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparar o local aonde for instalado o produto (ex. Rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento).
- Chamadas relacionadas à orientação de uso constantes no Manual do Consumidor ou no próprio produto, sendo passíveis de cobranças aos Consumidores.
- Despesas relativas à instalação do produto e ou de ajuste do local as condições necessárias à instalação do mesmo.
- Caso haja a remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual do Consumidor.
- O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- O produto foi alvo de mau uso, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela INVITA.
- O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.
- Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado INVITA. As lâmpadas e vidros não são cobertos pela garantia.
- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto, sendo estas de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- Para sua comodidade, preserve o MANUAL DO CONSUMIDOR, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO PRODUTO.

Quando necessário, consulte a nossa Rede de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

A INVITA, buscando a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso.



invita

Acesse: invitacasa.com.br

