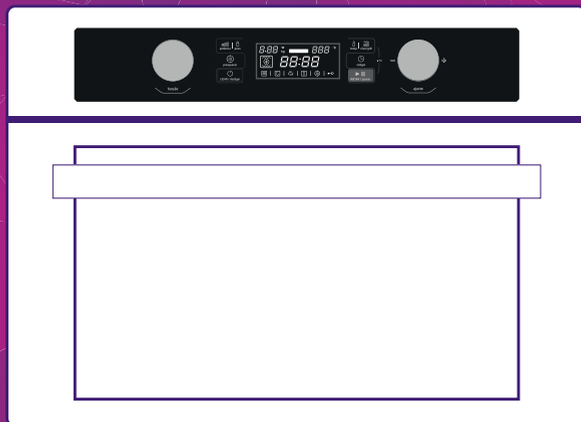


Manual do Usuário



FORNO COMBO Desea MYAC72





SUSTENTABILIDADE

Os componentes desse produto e sua embalagem são recicláveis. Não descarte no lixo comum.

Para o descarte seguro e sustentável de seu antigo forno, entre em contato com a nossa central de atendimento ao cliente, pelos telefones 3003.1005 (capitais e regiões metropolitanas) ou 0800 648 1005 (demais localidades), ou pelo site www.mideadobrasil.com.br/pt/faleconosco, para obter informações dos postos de descarte mais próximos de sua localidade.

CONTEÚDO

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES.....	6
1 - SEGURANÇA.....	7
1.1 - Medidas Importantes de Segurança.....	7
1.2 - Recomendações de Segurança com Alimentos.....	9
2 - INSTALAÇÃO	10
2.1 - Instruções para Instalação Elétrica	10
2.2 - Instalação no Local.....	11
3 - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES.....	13
3.1 - Características Técnicas Gerais.....	13
3.2 - Identificação das Peças e Acessórios do Forno Micro-ondas	13
3.3 - Instalação Elementos Rotativos.....	14
4 - UTILIZAÇÃO	15
4.1 - Materiais que podem ser utilizados em cada função.....	15
5 - OPERAÇÃO.....	16
5.1 - Detalhamento do Painel de Controle.....	16
5.2 - Nível de Potência.....	18
5.3 - Ajuste do Relógio.....	18
5.4 - Cozimento na função Micro-ondas	20
5.5 - Cozimento por Convecção	21
5.6 - Cozimento com Grill + Ventilação.....	22
5.7 - Cozimento por Convecção + Aquecimento Inferior	23
5.8 - Cozimento com Grill.....	24
5.9 - Cozimento com Micro-ondas e Convecção	25
5.10 - Cozimento com Micro-ondas e Grill com Ventilação	26



5.11 - Cozimento com Micro-ondas + Aquecimento inferior + Convecção	27
5.12 - Cozimento com Micro-ondas e Grill	28
5.13 - Automenu.....	29
5.14 - Degelo	30
5.15 - Listas de Programas	31
5.16 - Pré-aquecimento.....	32
5.17 - Trava de Segurança.....	33
6 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO	34
6.1 - Limpeza Geral	34
6.2 - Limpeza Interna	34
6.3 - Limpeza Externa.....	35
6.4 - Limpeza da Grelha.....	35
7 - SOLUÇÃO DE PROBLEMAS.....	36

Obrigado por escolher a **Midea!**

A **Midea** é a maior fabricante mundial de micro-ondas. Cada modelo é desenvolvido para agilizar o preparo de pratos, facilitando a vida de quem tem o conforto como prioridade.

Além disso, a **Midea** trabalha para transformar tecnologia em praticidade, design em funcionalidade e um dia melhor que o outro, tudo em um só toque.

Este manual foi desenvolvido para que você se familiarize com todas as características tecnológicas e os benefícios que este produto lhe proporcionará.

Adicionalmente, este manual contém informações fundamentais sobre o seu forno micro-ondas, como instruções de segurança, de manutenção, de serviços e, acima de tudo, explicações de como utilizá-lo da melhor forma possível.

Reserve alguns minutos para ler atentamente o conteúdo deste manual e descubra você mesmo(a) como aproveitar melhor seu micro-ondas Midea.

Caso precise de informações adicionais ou tenha dúvidas sobre garantia, contate nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor, por telefone ou site.



SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor
3003 1005 (capitais e regiões metropolitanas)
0800 648 1005 (demais localidades)

www.mideadobrasil.com.br/pt/faleconosco

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

O manual do usuário que acompanha seu forno micro-ondas foi desenvolvido com o objetivo de esclarecer quaisquer dúvidas que possam surgir durante o uso. Além disso, ele contém informações importantes sobre segurança que se seguidas corretamente podem garantir o bom funcionamento do aparelho e, mais importante, garantir a sua segurança.

Pensando no consumidor este manual foi produzido com textos objetivos e claros, imagens e fotos que facilitam o entendimento dos procedimentos descritos e com observações que requerem maior atenção para o melhor uso do aparelho.

NOTA

Indica ao usuário detalhes sobre o funcionamento do aparelho, geralmente recomendações de melhor utilização deste.

IMPORTANTE

Indica ao usuário observações muito importantes sobre o funcionamento, recomendações que não podem deixar de ser realizadas para garantir sua segurança.

ATENÇÃO

Indica ao usuário procedimentos que requerem muita atenção, pois podem trazer riscos ao aparelho e também a saúde do usuário se não realizados corretamente.

PERIGO

Indica ao usuário práticas inseguras quanto ao funcionamento do aparelho, que podem resultar em alto risco à saúde e/ou acidentes graves ou fatais.

NOTA

Algumas figuras/fotos apresentadas neste manual podem ter sido feitas com equipamentos similares ou com a retirada de proteções/componentes para facilitar a representação. Entretanto, o modelo real adquirido é o que deverá ser considerado.

1 - SEGURANÇA

Para garantir o melhor desempenho de seu produto leia atentamente todas as recomendações a seguir. Não descarte o Manual do Usuário, guarde-o para eventuais consultas. Leia todas as instruções antes de usar o aparelho.

1.1 - Medidas Importantes de Segurança

Para reduzir os riscos de queima, choques elétricos, fogo, ferimentos pessoais ou exposição excessiva à energia do forno micro-ondas, siga as recomendações básicas de segurança ao usar este aparelho:

IMPORTANTE

Este aparelho não pode ser utilizado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas sem a supervisão de um responsável. Os usuários devem ser bem instruídos sobre as questões de segurança e também dos perigos do uso inapropriado do aparelho. Crianças devem ser supervisionadas para não brincarem com o aparelho.

1. Assim como para a maioria dos aparelhos de cozinha, eletrodomésticos em geral, é necessário que o usuário fique próximo ao aparelho quando em funcionamento, a fim de reduzir o risco de incêndio dentro do espaço do forno.
2. Para reduzir o risco de incêndio dentro do forno:
 - Não cozinhe em excesso o alimento.
 - Esteja atento ao aparelho em funcionamento com alimentos envolvidos em papel ou plástico devido à possibilidade de ignição.
 - Remova fios de arame e peças de metal de embalagens/sacos de papel ou plástico antes de colocá-los no forno.
 - Caso algum material gere faísca dentro do forno, mantenha a porta fechada. Desligue o forno, desconecte o cabo de alimentação e desligue a alimentação elétrica.
3. Verifique a tensão da etiqueta antes de ligá-lo. Este aparelho não é bivolt.
4. Não utilize estabilizador ou "No-break" de computadores, eles poderão incendiar-se ou danificar o micro-ondas.
5. Não use o espaço interno do forno para finalidade de armazenagem. Não deixe produtos de papel, utensílios de cozinha ou alimentos dentro do forno quando não estiver em uso.
6. Instale-o apenas em conformidade com as instruções de instalação fornecidas neste Manual do Usuário.
7. O forno deve ser instalado apenas em tomadas adequadamente aterradas.
8. Não cubra/bloqueie as aberturas sobre o forno.
9. Não armazene nem use este aparelho em ambientes externos.
10. Não use este forno próximo a água, por exemplo, uma pia de cozinha, porão úmido, próximo a piscinas ou locais semelhantes.
11. Não mergulhe o cabo de alimentação elétrica ou plugue na água.
12. Mantenha o cabo de alimentação longe de superfícies aquecidas.
13. Não deixe o cabo de alimentação pendurado na borda da mesa ou balcão.
14. Respeite as medidas de instalação apresentadas neste manual.
15. Não utilize a porta do micro-ondas como apoio, a fim de evitar danos.
16. Não deixar o forno funcionar se estiver vazio. A operação do forno sem alimentos ou com alimentos com baixo teor de umidade pode causar incêndio, fagulhas ou faíscas.
17. Não utilize o forno na função micro-ondas sem o prato giratório.

ATENÇÃO

Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

ATENÇÃO

Se a porta ou as vedações da porta estiverem danificadas, o forno não deve ser utilizado. O usuário deve entrar em contato com o SAC para que sejam feitos os reparos necessários.

18. O uso de acessórios não recomendados pela Midea pode provocar acidentes e danos ao aparelho e/ou acessórios.
19. Sempre que possível evite a utilização de extensões e conectores tipo T e benjamins. Dê preferência à uma tomada exclusiva.
20. Não coloque produtos inflamáveis no interior ou nas proximidades do forno.
21. Este aparelho se destina a ser utilizado somente em ambientes domésticos e similares, tais como:
 - por funcionários de lojas em áreas de cozinha, escritórios ou outros ambientes de trabalho;
 - por clientes em hotéis, motéis, casas de fazenda, em ambientes do tipo café da manhã e outros ambientes residenciais.
22. O forno de micro-ondas é destinado a aquecer comidas e bebidas. Secagem de roupas e o aquecimento de almofadas, chinelos, esponjas, panos úmidos e similares podem levar ao risco de ignição, lesão e fogo.
23. Utilize luvas de cozinha para retirar bandejas e acessórios quando o forno estiver quente.
24. Se observar fumaça desligue ou desconecte o plugue da tomada e mantenha a porta do aparelho fechada até que as chamas se extingam.
25. Utilize apenas sensores de temperatura recomendados para este forno.
26. A temperatura das superfícies acessíveis podem se elevar quando o aparelho está em funcionamento.
27. Evite o acúmulo de detritos no batente do forno ou na superfície das travas de segurança para não prejudicar a vedação do forno.
28. Para melhor preparo dos alimentos e higienização do micro-ondas utilize, sempre que possível, tampas e similares.

29. Não manter o forno em boas condições de limpeza pode causar a deterioração das superfícies que podem adversamente afetar a vida útil do aparelho, possibilitando uma situação de risco.

Para sua segurança o forno micro-ondas só entra em funcionamento quando a porta estiver fechada. A programação pode ser feita com a porta aberta, porém a tecla “Ligar” fica desabilitada. Para iniciar o funcionamento feche a porta e pressione a tecla “Ligar”.

O forno tem vários dispositivos de segurança, embutidos, para assegurar que o aparelho não seja ligado se a porta estiver aberta. Não modifique esses dispositivos.

NOTA

Este aparelho deve receber manutenção apenas de técnicos de serviço qualificados. Contate o serviço de Assistência Técnica Autorizada mais próximo para realizar um exame, reparo ou ajuste.

ATENÇÃO

Quando o aparelho é operado no modo combinado, as crianças só devem utilizar o forno com a supervisão de um adulto, devido as altas temperaturas.

PERIGO

É perigoso para pessoas que não são qualificadas realizar qualquer tipo de serviço ou operação de reparo que envolva remoção da cobertura que proporciona a proteção contra a exposição da energia do micro-ondas.

IMPORTANTE

A adaptação e a preparação do local para a instalação do produto, tais como: alvenaria, carpintaria, gesso, rebaixamento, mobiliário, preparação da rede elétrica do ambiente (tomada, disjuntor, bitola de cabos, eletroduto, etc), tubulações externas de exaustão e dutos para saída de ar, é de inteira responsabilidade do usuário/consumidor.

1.2 - Recomendações de Segurança com Alimentos

O forno micro-ondas deve ser utilizado apenas conforme descrito neste manual.

1. Não cozinhe um alimento diretamente no prato rotativo. O excessivo aquecimento em um determinado local, no prato rotativo, pode fazer com que ele se quebre.
2. Verifique a temperatura após aquecer mamadeiras ou alimentos para o bebê no micro-ondas. O aquecimento não-uniforme pode causar ferimentos.
3. Não frite alimentos imersos em óleo, pois é difícil controlar a temperatura nestas circunstâncias, podendo causar risco de queimaduras.
4. Alguns alimentos, como ovos inteiros com casca e embalagens fechadas, por exemplo, podem explodir. Para cozinhar ovo, retire a casca e fure a gema. Para embalagens fechadas, faça furos ou faça uma abertura no pacote.
5. Não use produtos químicos corrosivos nem vapores neste aparelho. Este forno foi projetado especificamente para aquecer ou cozinhar. Ele não é projetado para uso industrial, comercial ou de laboratório.
6. Líquidos, tais como água, café ou chá podem ser aquecidos além do ponto de ferver sem aparentar ebulição. As bolhas características de ebulição nem sempre estarão visíveis quando o recipiente for removido do forno. Isto pode resultar em líquidos muito quentes repentinamente. Tenha cuidado quando for mexer ou colocar uma colher ou outro utensílio no líquido do recipiente.
7. Alimentos com pouca umidade, como pão ou amendoim, não devem ser aquecidos demasiadamente, pois poderão incendiar-se.
8. Não use recipientes de paredes retas com gargalos estreitos.
9. Após o aquecimento, deixe o recipiente no forno por um curto tempo antes de removê-lo.

DICA

A Midea recomenda utilizar luvas térmicas ao retirar os alimentos de dentro do forno. Os utensílios podem causar queimaduras.

2 - INSTALAÇÃO

2.1 - Instruções para Instalação Elétrica

IMPORTANTE

Risco de Choque Elétrico.

- O aterramento garante a proteção do usuário contra choques elétricos através das partes metálicas do aparelho.
- A tomada utilizada pelo aparelho deve estar com o fio terra devidamente conectado internamente para garantia do aterramento do aparelho através do plugue do mesmo.
- O plugue do aparelho (2P+T) está de acordo com a NBR14136.
- Não desmonte o aparelho. A desmontagem somente poderá ser realizada por técnico habilitado e autorizado, devido aos componentes elétricos que ficarão expostos durante a operação de desmontagem, testes, etc.

Este aparelho deve ser ligado em uma rede elétrica com aterramento de acordo com o padrão NBR 5410. Este aparelho é equipado com cabo com fio e plugue de aterramento. O plugue deve ser colocado em tomadas devidamente instaladas e aterradas.

NOTA

O cabo de alimentação com plugue 2P+T (2 polos + terra) está de acordo como novo padrão NBR 14136.

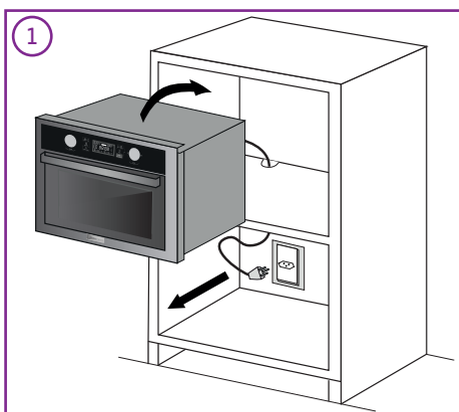
Consulte sempre um eletricitista ou instalador qualificado para que as instruções de aterramento sejam devidamente observadas.

A instalação do ponto de alimentação deve seguir a norma NBR 5410 (instalações elétricas de baixa tensão).

ATENÇÃO

Verifique atentamente a tensão do aparelho antes de ligá-lo na tomada.

Este aparelho NÃO é bivolt.



ATENÇÃO

Por segurança, este equipamento necessita que o plugue esteja acessível após a instalação, conforme a figura 1.

Exemplo de cálculo do dimensionamento da rede elétrica:

A seção nominal do cabo (mm²), até a tomada onde o aparelho será ligado, deverá ser dimensionada em função da capacidade de condução de corrente elétrica - Como referência ver tabela abaixo, obtida da norma NBR 5410.

Por exemplo, para produtos com corrente máxima de 17,5 A; a tabela indica a utilização, para efeito de segurança, de cabos com seção nominal de pelo menos 1,5 mm².

Tipo de Linha Elétrica (B1)*	
Nº condutores (de cobre) carregados: 2	
Capacidade de condução de corrente (A)	Seção Nominal do cabo (mm ²)
17,5	1,5

* Método de referência B1: Condutores isolados ou cabos unipolares em eletroduto de seção circular embutido em alvenaria. (Fonte: Tabela de tipos de linhas elétricas - NBR 5410).

NOTA

No exemplo acima consideramos a utilização de uma tomada exclusiva para o aparelho.

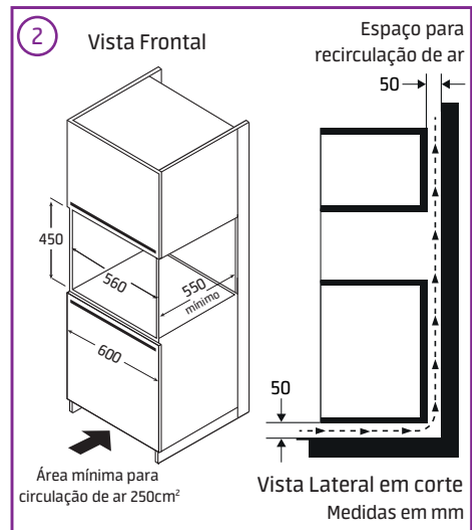
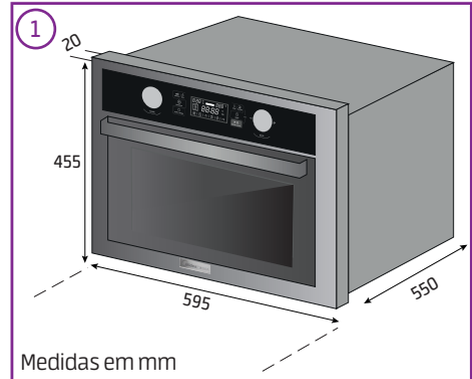
2.2 - Instalação no Local

Remova todos as peças e acessórios da embalagem. Examine-os quanto a danos, tais como amassados ou rachaduras. Não instale o produto caso este esteja danificado.

Remova o filme protetor das superfícies do produto e a fita adesiva que prende a guia do prato giratório.

Condições de instalação:

1. Selecione uma superfície nivelada que tenha espaço suficiente para as entradas e saídas de ar.
2. Certifique-se que o móvel de apoio seja resistente a peso de aproximadamente 50kg.
3. O embutimento poderá ser feito em móveis de madeira, mármore, aço inox ou granito.
4. Esteja ciente das medidas do aparelho, conforme a figura 1.
5. Em caso de instalação em um móvel de coluna, siga as dimensões indicadas na figura 2.
6. Em caso de instalação abaixo de um móvel siga as dimensões indicadas nas figuras 3 e 4, na página a seguir.
7. As dimensões informadas são valores mínimos necessários para a correta instalação do forno.
8. Coloque o forno o mais longe possível de rádios e TVs. A operação do forno com micro-ondas pode causar interferência na recepção de rádios e TVs.

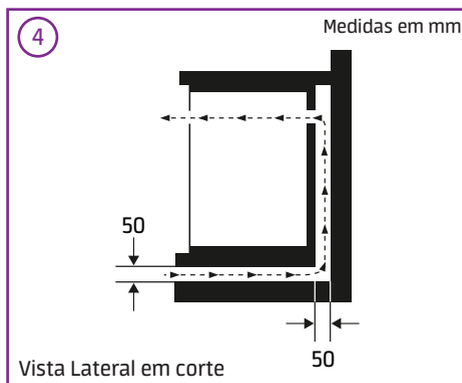
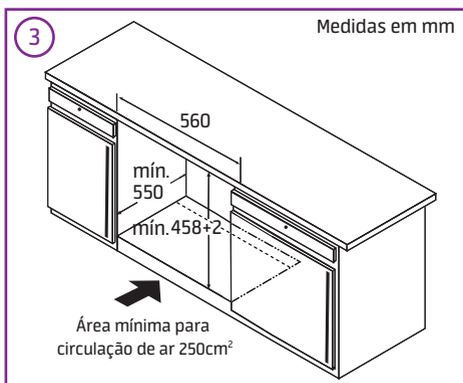


ATENÇÃO

Risco de Choque Elétrico.
Tocar alguns dos componentes internos pode ocasionar ferimentos pessoais sérios ou morte. Não desmontar este aparelho.

NOTA

Sempre deixe espaçamento de 50 mm ou mais na face onde está posicionada a saída de ar (parte traseira do equipamento). Essa medida garante o bom funcionamento do forno, sem provocar superaquecimento.

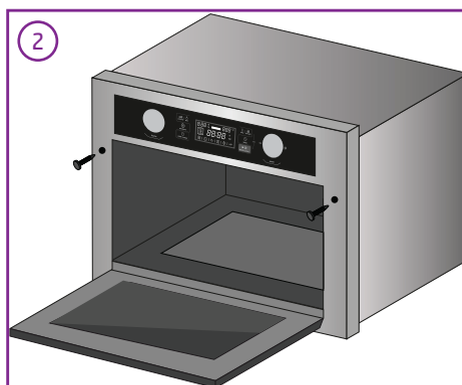
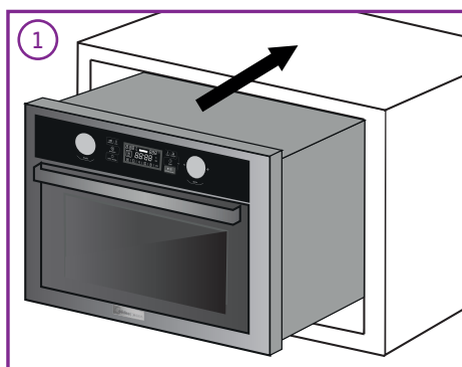


ATENÇÃO

Não remova a tampa de mica marrom clara que está fixada na parte superior do forno, protegendo o magnetron.

Procedimento de instalação:

1. Posicione o aparelho no nicho, centralizando-o. Certifique-se de que o cabo de alimentação não está preso sob o forno, de acordo com a figura 1.
2. Abra a porta do forno para fixar os dois parafusos de sustentação no nicho, conforme a figura 2.
3. O forno deverá ser fixado de forma que não seja possível deslocá-lo durante o uso.
4. Ao fim da instalação o fundo do forno deverá ficar inacessível. Certifique-se de que não toque as paredes do móvel de sustentação.
5. Ligue o forno em uma tomada doméstica padrão. Assegure que a tensão e frequência sejam as mesmas da etiqueta constante no produto.
6. Caso o forno seja instalado abaixo de um cooktop, utilize ligações elétricas separadas.



NOTA

Sempre deixe espaçamento de 45 mm ou mais na face onde está posicionada a saída de ar (parte traseira do equipamento). Essa medida garante o bom funcionamento do forno, sem provocar superaquecimento.

3 - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES

3.1 - Características Técnicas Gerais

MODELO	MYAC72
Tensão (V)	220
Capacidade (l)	45
Frequência Operação (Hz)	60
Potência de micro-ondas (W)	713
Potência elétrica nominal de micro-ondas (W)	1554
Potência elétrica do grill superior (W)	1716
Potência elétrica de convecção (W)	1660
Potência elétrica modo grill inferior + modo convecção (W)	2234
Potência elétrica do modo micro-ondas + modo convecção (W)	3200
Dimensões externas do produto (mm)*	
Largura	595
Altura	455
Profundidade	570
Massa do produto (peso) (kg)	36

* Para construção do nicho, utilize as medidas indicadas no subitem 2.2 (Instalação no Local).

3.2 - Identificação das Peças e Acessórios do Forno Micro-ondas

O forno micro-ondas possui os seguintes componentes:



A) Painel de Controle

B) Puxador

C) Porta espelhada

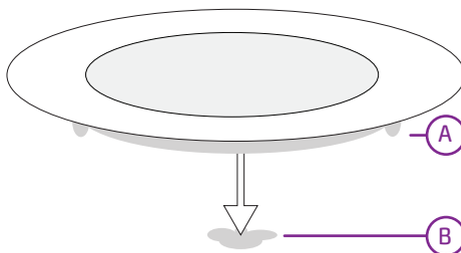
D) Grelha curta

E) Grelha longa

F) Prato giratório

3.3 - Instalação Elementos Rotativos

1. Jamais coloque o prato metálico de cabeça para baixo. Ele não deve ficar preso.
2. O prato metálico deve ser sempre usado durante o cozimento.
3. Todos os alimentos e recipientes de alimentos sempre devem ser colocados no prato metálico para o cozimento.
4. Caso o prato metálico se danifique, contate a assistência técnica autorizada mais próxima.



A) Prato Metálico Giratório

B) Eixo Rotativo

NOTAS

1. Não opere o forno sem o prato metálico. O não uso deste ou a má colocação poderá causar mau aquecimento e danos ao forno.
2. Somente use o prato metálico designado especificamente para este forno. Não substitua por nenhum outro.
3. O prato deve ser manuseado com cuidado. Quando aquecido, evite um eventual choque térmico que poderá ocasionar sua quebra. Se o mesmo estiver quente, espere esfriar antes de limpá-lo ou passá-lo na água.
4. Não cozinhe os alimentos diretamente no prato metálico. Sempre coloque o alimento em um prato normal de cozinha ou em uma grelha adequada para forno.

4 - UTILIZAÇÃO

4.1 - Materiais que podem ser utilizados em cada função

MATERIAL	Micro-ondas	Convecção	OBSERVAÇÕES
Vidro em geral	X	X	Apenas vidro refratário. Não usar louças rachadas nem lascadas.
Louça Cerâmica	X	X	Seguir as instruções do fabricante. Não usar louça rachada ou lascada. Evite o choque térmico brusco.
Assadeira de Alumínio		X	Reflete o calor, fazendo com que o alimento cozinhe e doure mais no topo do que nas partes que ficam em contato com o utensílio (base e laterais).
Antiaderente (Teflon)		X	Absorve mais o calor, fazendo com que o alimento cozinhe e doure mais nas partes que ficam em contato com o utensílio (base e laterais).
Pratos e copos de papel	X		Usar apenas para aquecimento / cozimento rápido. Não deixar o forno sem supervisão durante o cozimento.
Papel Toalha	X		Usar para cobrir alimentos em reaquecimento e para absorver gordura. Usar apenas sob supervisão para operações rápidas.
Papel Vegetal	X		Usar como tampa para prevenir respingos ocasionados por fervura.
Plástico	X		Apenas plásticos para micro-ondas. Seguir as instruções do fabricante. Ele deve ser classificado como "Plástico para micro-ondas". Algumas embalagens de plástico macio, como de alimentos, ficam quente por dentro. "Sacos para micro-ondas" e sacos plásticos fechados hermeticamente devem ser perfurados ou deve ser feita uma abertura diretamente no pacote.
Embalagens Plásticas	X		Apenas embalagens para micro-ondas. Usar para cobrir o alimento durante o cozimento para reter a umidade. Não deixar a embalagem tocar o alimento.
Termômetros	X		Apenas termômetros para micro-ondas (termômetros de uso culinário).
Papel-Manteiga	X		Usar como uma tampa para prevenir respingos de vapor e para reter umidade.
Pratos para dourar	X		Pratos Douradores só aquecem através da função micro-ondas. Verifique sempre as instruções do fabricante e não aqueça mais do que 8 minutos.
Filme Plástico	X		Apenas os recomendados para uso em micro-ondas. Usados para cobrir alimentos durante o cozimento, para reter a umidade. Não deixar que o filme plástico toque o alimento.

5 - OPERAÇÃO

5.1 - Detalhamento do Painel de Controle

Características e funções do painel de controle:

5.1.1 - Painel de Controle



Itens:

A - Botão de função

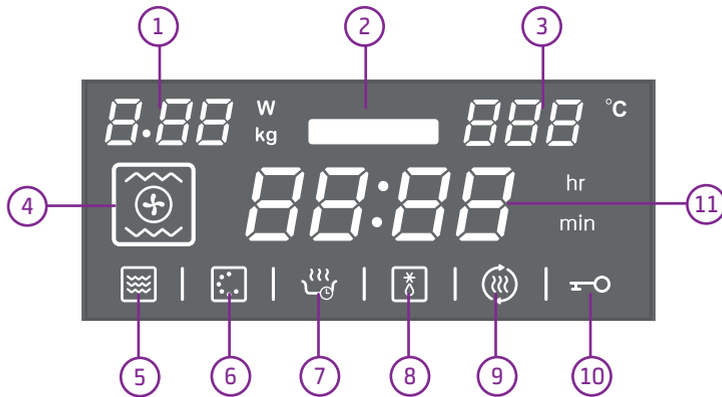
B - Display

C - Botão de Ajuste

Teclas:

1. Potência/Peso
2. Temperatura/Nível do Grill
3. Pré-aquecer
4. LIGAR/Desligar
5. INICIAR/Pausar
6. Relógio

5.1.2 - Painel do Display



- Ícone de Potência/Peso - Indica a potência e/ou o peso selecionado.
- Indicador de nível de temperatura - Indica o crescimento gradual da temperatura
- Ícone de Temperatura - Indica a temperatura selecionada
- Modo de Aquecimento - O modo de aquecimento possui quatro diferentes configurações:
 - Modo Convecção  - Indicado para aquecer alimentos.
 - Modo Ventilar com Grill  - Indicado para aquecer e grelhar alimentos simultaneamente
 - Modo convecção com aquecimento inferior  - Indicado para assar grandes pedaços de carne, pizzas e tortas.
 - Modo Grill  - Indicado para grelhar alimentos.
- Ícone de Micro-ondas - Indica que a função micro-ondas está ativada.
- Ícone de Aquecimento - Indica que a função Aquecimento está ativada.
- Ícone de Autopreparo - Indica que a função Autopreparo está ativada.
- Ícone de Degelo - Indica que a função degelo está ativada.
- Ícone de Pré-aquecimento - Indica que a função Pré-aquecimento está ativada.
- Trava de Segurança - Indica que a trava de segurança está ativada.
- Tempo restante de funcionamento/Relógio

NOTA

Quando o forno alcançar a temperatura desejada, o indicador de nível de temperatura estará completo e emitirá um "bip".

5.2 - Nível de Potência

Existem 5 níveis de ajuste de potência de operação do micro-ondas:

Potência	100%	80%	50%	30%	10%
Display	900W	700W	450W	300W	100W

5.3 - Ajuste do Relógio

Para ajustar o relógio do seu forno é necessário seguir os passos abaixo:



1. Com o aparelho desligado, pressione a tecla "Relógio" por 3 segundos.
2. Gire o botão de ajuste para a direita para definir a hora atual (entre 00:00 e 23:59).
3. Pressione a tecla "Relógio" para encerrar o ajuste do relógio ou aguarde 3 segundos para que ele incorpore a configuração.
4. Para alterar a hora configurada, pressione a tecla "Relógio" durante 3 segundos. O horário atual é zerado para um novo ajuste.



IMPORTANTE

Com o aparelho desligado, pressione a tecla "relógio" para ligar/desligar o display com a hora ajustada.

Ícone	Modo	Ícone	Função	
	Micro-ondas		Micro-ondas	A função Micro-ondas é indicada para cozinhar e reaquecer vegetais, batatas, arroz, peixes, carnes e outros alimentos.
	Cozimento		Convecção	A função convecção é indicada para preparar alimentos de forma semelhante à um forno convencional. As micro-ondas não são ativadas. Aconselha-se pré-aquecer o forno antes de colocar a refeição dentro do mesmo.
			Grill + ventilador	A função Grill + Ventilador é indicada para cozinhar alimentos e simultaneamente dar aspecto dourado e crocante, com o uso do grill.
			Grill	A função Grill é indicada para grelhar alimentos, dando-os cor dourada e consistência crocante.
			Convecção + aquecimento inferior	A função Convecção + Aquecimento inferior é indicada para assar grandes pedaços de carnes, pizzas e tortas.
	Combo		Convecção	A função Convecção é indicada para assar alimentos rapidamente, utilizando simultaneamente a função micro-ondas e a função aquecimento.
			Grill + ventilador	A função Grill + Ventilador é indicada para cozinhar alimentos e simultaneamente dar aspecto dourado e crocante, com o uso do grill.
			Grill	A função Grill é indicada para grelhar alimentos, dando-os cor dourada e consistência crocante.
			Convecção + aquecimento inferior	A função Convecção + Aquecimento inferior é indicada para assar grandes pedaços de carnes, pizzas e tortas.
	Autopreparo	P01 - P13	Possibilita ao usuário programar um modo de cozimento.	
	Degelo	d01 - d02	Indicado para descongelar alimentos.	

5.4 - Cozimento na função Micro-ondas

Ao ligar o forno, este se iniciará automaticamente com a função micro-ondas com o tempo de 1 minuto e potência 900W. Para alterar a configuração siga as instruções abaixo:



1. Ao ligar o forno, o ícone de micro-ondas é indicado no painel.
2. Para alterar o tempo de funcionamento do micro-ondas, pressione a tecla "relógio".
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o tempo de funcionamento desejado.



IMPORTANTE

O tempo máximo de cozimento depende da potência selecionada. Para potência 900W o tempo máximo é de 30 minutos e para as demais potências o tempo máximo é de 90 minutos.

4. Para alterar a potência do micro-ondas, pressione a tecla "Potência/Peso".
5. Gire o botão de ajuste para selecionar a potência desejada entre 100W e 900W.
6. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.

NOTAS

- Se durante o funcionamento, o forno fizer uma pausa ou se a porta for aberta, pressione a tecla "INICIAR/pausar" para continuar o preparo dos alimentos.
- Ao funcionar ou no modo pausa, o display exibe o tempo restante de funcionamento.
- O tempo e a potência padrão do micro-ondas estão configurados automaticamente para 1 minuto e 900W, respectivamente.

5.5 - Cozimento por Convecção

Para iniciar o cozimento por convecção siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo convecção. O ícone de convecção será indicado no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo Convecção. O ícone de convecção será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura, pressione a tecla "Temp." Gire o botão de ajuste para selecionar a temperatura desejada entre 50°C e 230 °C.
5. Para alterar o tempo de funcionamento do aparelho, pressione a tecla "Relógio". Gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
6. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O tempo máximo de cozimento do forno em modo de convecção é de 5 horas.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de funcionamento e a temperatura padrão do aparelho no modo cozimento por convecção estão configurados automaticamente para 10 minutos e 180°C, respectivamente.

5.6 - Cozimento com Grill + Ventilação

Para iniciar o cozimento por grill com ventilação siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo cozimento. O ícone de cozimento será indicado no painel.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo Grill + Ventilador. O ícone de grill + ventilador será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura, pressione a tecla "Temp.". Gire o botão de ajuste para selecionar a temperatura desejada entre 100°C e 230 °C.
5. Para alterar o tempo de funcionamento, pressione a tecla "Relógio". Gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
6. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O tempo máximo de cozimento do forno em modo de grill + ventilação é de 5 horas.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de funcionamento e a temperatura padrão do aparelho no modo de cozimento grill + ventilador estão configurados automaticamente para 10 minutos e 180°C, respectivamente.

5.7 - Cozimento por Convecção + Aquecimento Inferior

Para iniciar o cozimento por convecção + Aquecimento inferior siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo cozimento. O ícone de cozimento será indicado no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo convecção + Aquecimento inferior. O ícone de convecção + Aquecimento inferior será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura do aparelho, pressione a tecla "Temp.". Gire o botão de ajuste para selecionar a temperatura desejada entre 100 °C e 230 °C.
5. Para alterar o tempo de funcionamento do aparelho, pressione a tecla "Relógio". Gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
6. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O tempo máximo de cozimento do forno em modo de convecção é de 5 horas.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de funcionamento e a temperatura padrão do aparelho no modo cozimento por convecção + aquecimento inferior estão configurados automaticamente para 10 minutos e 180°C, respectivamente.

PERIGO

Ao utilizar prato giratório nesta função, este fica com a temperatura elevada devido ao aquecimento inferior.

5.8 - Cozimento com Grill

Para iniciar o cozimento com grill siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo convecção. O ícone de convecção será indicado no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo Grill. O ícone de grill será indicado no display.
4. Para alterar o nível de grill, pressione a tecla "Nível Grill". Gire o botão de ajuste para selecionar o nível desejado.
5. Para alterar o tempo de funcionamento, pressione a tecla "Relógio". Gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
6. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O tempo máximo de cozimento do forno em modo de grill é de 90 minutos.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de funcionamento e o nível do grill do aparelho no modo cozimento com grill estão configurados automaticamente para 10 minutos e nível 3, respectivamente.

5.9 - Cozimento com Micro-ondas e Convecção

Para iniciar o cozimento com micro-ondas e convecção siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo convecção e o modo micro-ondas combinados. O ícone de convecção e o ícone de micro-ondas serão indicados no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo convecção. O ícone de convecção será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura, pressione a tecla "Temp". Gire o botão de ajuste para selecionar a temperatura desejada entre 50°C e 230°C.
5. Para alterar a potência do aparelho, pressione a tecla "Potência/Peso". Gire o botão de ajuste para selecionar a potência desejada entre 100W e 700W.
6. Para selecionar um tempo diferente do padrão, pressione a tecla "Relógio". Gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
7. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O tempo máximo de cozimento do forno em modo micro-ondas e convecção é de 90 minutos.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de funcionamento, a temperatura e a potência do aparelho no modo micro-ondas e convecção estão configurados automaticamente para 10 minutos, 180°C e 300W, respectivamente.

5.10 - Cozimento com Micro-ondas e Grill com Ventilação

Para iniciar o cozimento com micro-ondas e grill com ventilação siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo convecção e o modo micro-ondas combinados. O ícone de convecção e o ícone de micro-ondas serão indicados no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo grill com ventilação. O ícone de grill + ventilação será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura do aparelho, pressione a tecla "Temp". Gire o botão de ajuste para selecionar a temperatura desejada entre 100°C e 230°C.
5. Para alterar a potência do aparelho, pressione a tecla "Potência/Peso". Gire o botão de ajuste para selecionar a potência desejada entre 100W e 700W.
6. Para alterar o tempo de funcionamento, pressione a tecla "Relógio", gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
7. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

O tempo máximo de cozimento do forno em modo Micro-ondas + Grill + Ventilação é de 90 minutos.

NOTA

O tempo de funcionamento, a temperatura e a potência do aparelho no modo micro-ondas e grill + ventilação estão configurados automaticamente para 10 minutos, 180°C e 300W, respectivamente.

5.11 - Cozimento com Micro-ondas + Aquecimento inferior + Convecção

Para iniciar o cozimento com micro-ondas + ar inferior + convecção siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo convecção e o modo micro-ondas combinados. O ícone de convecção e o ícone de micro-ondas serão indicados no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo aquecimento inferior + convecção. O ícone de aquecimento inferior + convecção será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura do aparelho, pressione a tecla "Temp". Gire o botão de ajuste para selecionar a temperatura desejada entre 100°C e 230°C.
5. Para alterar a potência do aparelho, pressione a tecla "Potência/Peso". Gire o botão de ajuste para a direita para selecionar a potência desejada entre 100W e 700W.
6. Para alterar o tempo de funcionamento do aparelho, pressione a tecla "Relógio", gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
7. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O tempo máximo de cozimento do forno em modo Micro-ondas + Convecção + Ventilação inferior é de 90 minutos.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de funcionamento, a temperatura e a potência do aparelho no modo micro-ondas e aquecimento inferior + convecção estão configurados automaticamente para 10 minutos, 180°C e 300W, respectivamente.

5.12 - Cozimento com Micro-ondas e Grill

Para iniciar o cozimento com micro-ondas e grill siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo convecção e o modo micro-ondas combinados. O ícone de cozimento e o ícone de micro-ondas serão indicados no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o modo grill. O ícone de grill será indicado no display.
4. Para alterar o nível do grill, pressione a tecla "Nível Grill". Gire o botão de ajuste para selecionar o nível desejado.
5. Para alterar a potência do aparelho, pressione a tecla "Potência/Peso". Gire o botão de ajuste para selecionar a potência desejada entre 100W e 700W.
6. Para alterar o tempo de funcionamento do aparelho, pressione a tecla "Relógio". Gire o botão de ajuste para selecionar o tempo desejado.
7. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O tempo máximo de cozimento do forno em modo Micro-ondas + Grill é de 90 minutos.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de funcionamento, o nível do grill e a potência do aparelho no modo micro-ondas + grill estão configurados automaticamente para 10 minutos, nível 3 e 300W, respectivamente.

5.13 - Automenu

Existem 13 programas de cozimento automático, basta definir o peso do alimento. A potência, o tempo e a temperatura já estão definidas. Para iniciar o cozimento com um programa siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo automenu. O ícone de automenu será indicado no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o programa desejado (consulte a tabela do item 5.15 referente aos programas disponíveis). O ícone do programa selecionado será indicado no display, juntamente com o peso e tempo do programa.
4. Para alterar o peso do alimento, pressione a tecla "Potência/Peso". Gire o botão de ajuste para modificar o peso do alimento entre 0,30 kg e 1,0 kg.
5. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

- O programa, depois de ajustado, será confirmado após 3 segundos.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

O tempo de cozimento altera automaticamente de acordo com o peso selecionado.

5.14 - Degelo

Existem 2 programas para realizar o degelo de alimentos no aparelho, basta definir o peso do alimento. A potência, o tempo e a temperatura já estão definidas. Para realizar o degelo de alimentos, siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione o modo degelo. O ícone de degelo será indicado no display.
3. Gire o botão de ajuste para selecionar o programa desejado (consulte a tabela do item 5.15 referente aos programas disponíveis). O ícone do programa selecionado será indicado no display, juntamente com o peso e tempo do programa.
4. Para alterar o peso do alimento, pressione a tecla "Potência/Peso". Gire o botão de ajuste para modificar o peso do alimento entre 0,30 kg e 1,0 kg.
5. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

O programa, depois de ajustado, será confirmado após 3 segundos.

NOTA

O tempo de cozimento altera automaticamente de acordo com o peso selecionado.

5.15 - Listas de Programas

Programa	Categoria	
d01**	Carnes, aves e peixes	Descongelar. Após o “bip” vire os alimentos e pressione “Ligar” para continuar o programa de degelo
d02**	Pães, bolos e frutas	
P01**	Vegetais	Preparar legumes frescos
P02**	Acompanhamentos	Preparar batata cozida e sem casca
P03*	Acompanhamentos	Preparar batata assada. Após o “bip” vire o alimento
P04	Aves e peixes	Preparar pedaços de galinha e peixe. Após o “bip” vire o alimento
P05*	Pães	Preparar bolo
P06*	Pães	Preparar torta de maçã
P07*	Pães	Preparar quiche
P08**	Reaquecer	Reaquecer bebidas e sopas
P09**	Reaquecer	Reaquecer refeições úmidas
P10**	Reaquecer	Reaquecer molhos e guisados
P11*	Conveniência	Preparar pizza congelada
P12*	Conveniência	Preparar chips de forno. Após o “bip” vire o alimento
P13*	Conveniência	Preparar lasanha congelada

5.16 - Pré-aquecimento

A função pré-aquecimento pode apenas ser ativada depois de ter escolhido uma das seguintes funções: Convecção, Grill + Ventilação, convecção com aquecimento inferior, micro-ondas + convecção, ventilador Micro-ondas + Grill e Micro-ondas com aquecimento inferior e convecção. Para iniciar a configuração da função de pré-aquecimento siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla LIGAR/desligar para ligar o aparelho.
2. Gire o botão de função e selecione a função desejada conforme descrição acima.
3. Pressione a tecla pré-aquecer. O ícone de pré-aquecimento será indicado no display.
4. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento.
5. Assim que o forno estiver pré-aquecido pressione novamente o botão "INICIAR/pausar" para iniciar o funcionamento da função programada.



NOTA

O tempo do pré-aquecimento está configurado automaticamente para 10 minutos e a temperatura para 180°C.

NOTA

Durante o pré-aquecimento, a função micro-ondas é desligada.

5.17 - Trava de Segurança

Esta operação serve como forma de proteção para que crianças não operem o forno sem a devida supervisão de um adulto. O travamento impossibilita o uso de qualquer tecla do painel (exceto a tecla de destravamento "Pausar").



1. Travar:

Com o aparelho desligado, pressione a tecla "INICIAR/pausar" e a tecla "Temp./Nível Grill" simultaneamente por 5 segundos.

Um "bip" demorado soa, assinalando que o forno foi travado como medida de segurança para crianças. O ícone da trava de segurança para crianças é indicado no painel.



2. Destruar:

Se o forno estiver travado, pressione a tecla "INICIAR/Pausar" e a tecla "Temp./Nível Grill" simultaneamente por 5 segundos para destravá-lo. Um "bip" demorado indica que o travamento foi desativado. O ícone da trava de segurança desaparece do painel.

6 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO

6.1 - Limpeza Geral

PERIGO

Retire o plugue da tomada ou desligue o disjuntor antes de realizar qualquer serviço de instalação, limpeza ou manutenção.

Quando limpar superfícies do forno, utilize sabão e detergentes suaves neutros e não abrasivos, aplicados com uma esponja ou pano macio.

Após a limpeza é aconselhável manter a porta aberta por alguns minutos para eliminar o excesso de umidade. Para limpar seu forno use apenas um pano macio umedecido em água (de preferência morna) e detergente neutro. Após a limpeza seque com pano macio e seco.

PERIGO

Jamais limpe seu micro-ondas com fluídos inflamáveis como álcool, querosene, gasolina, tinner, solventes, removedores ou com produtos químicos como detergentes com amoníacos, ácidos, vinagres, soda ou abrasivos como sapólios, esponjas plásticas ou de aço, lâ de aço, etc., nem use produtos que liberem vapores químicos corrosivos e/ou tóxicos no aparelho.



6.2 - Limpeza Interna

Mantenha o interior do forno limpo e seco. Resíduos dentro do forno absorvem micro-ondas e assim prolongam o tempo de cozimento. Resíduos de alimentos líquidos derramados, grudam nas paredes do forno e na superfície da porta. Limpe o interior do forno imediatamente após o uso com um pano úmido.

Retire a gordura com um pano úmido com água e sabão neutro, ou com papel toalha, enxágue o pano, passe novamente para retirar os resíduos de sabão e seque bem.

6.3 - Limpeza Externa

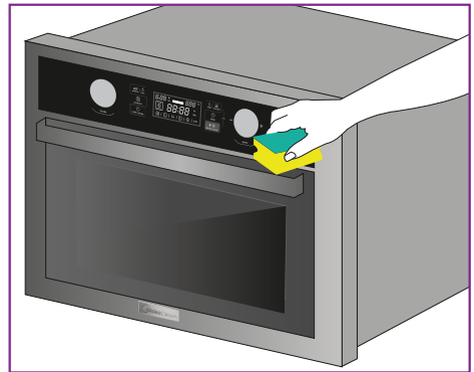
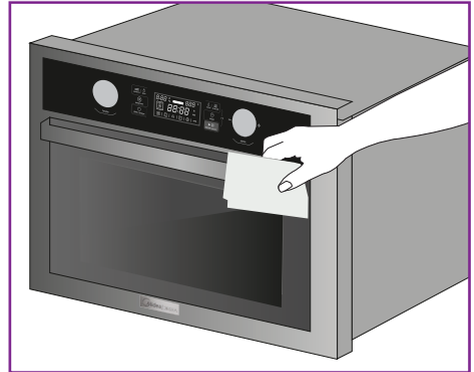
Mantenha o exterior do forno limpo. Limpe o exterior do forno com uma esponja fina ou um pano úmido com água e sabão neutro, enxágue o pano, passe novamente para retirar os resíduos de sabão e seque com um pano macio ou toalha de papel.

Para evitar danos ao funcionamento das partes internas do forno a água não deve penetrar pelos orifícios de ventilação.

Para limpar o painel de controle, abra a porta do forno para evitar que ele seja ligado acidentalmente, limpe com um pano úmido e seque imediatamente.

Pressione a tecla "Pausar" depois de limpar o painel para evitar qualquer programação indevida.

Se vapor se acumular dentro ou em volta da porta, após o uso, seque-a com um pano macio. Isto acontece quando o forno opera em condições de alta umidade e de forma alguma indica defeito de funcionamento.



6.4 - Limpeza da Grelha

A grelha e a assadeira devem ser removidas para facilitar a limpeza, que pode ser feita com água quente, esponja macia e detergente neutro. Não utilize produtos abrasivos.

7 - SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

A Assistência Técnica Autorizada Midea está sempre a sua disposição. Entretanto, seu micro-ondas apresente problema de funcionamento verifique na tabela abaixo as prováveis causas. Efetue as correções que possam ser realizadas em casa. Se o problema persistir entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada Midea.

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
Forno não inicia	a. O cabo elétrico não está ligado. b. Porta aberta. c. Operação incorreta ajustada.	a. Ligá-lo na tomada. b. Fechar a porta e tentar novamente. c. Verificar as instruções.
Choques elétricos ou faíscas	a. Estão sendo usados materiais que devem ser evitados. b. O forno foi operado vazio na função micro-ondas. c. Alimento derramado dentro do forno.	a. Usar apenas utensílios próprios para cada função. b. Não operá-lo vazio na função micro-ondas. c. Limpar o interior com pano úmido.
Alimentos cozidos irregularmente	a. Estão sendo usados materiais que devem ser evitados. b. O alimento não foi totalmente descongelado. c. Tempo de cozimento, nível de potência não estão adequados. d. O alimento não está sendo girado ou movimentado.	a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas. b. Descongelar completamente o alimento. c. Usar o tempo correto de cozimento, nível de potência correto. d. Girar ou movimentar o alimento.
Alimentos cozidos em excesso	Tempo de cozimento, nível de potência não estão adequados.	Usar o tempo correto de cozimento, nível de potência correto.
Alimentos mal cozidos	a. Estão sendo usados materiais que devem ser evitados. b. O alimento não foi totalmente descongelado. c. As saídas de ar do forno estão bloqueadas. d. Tempo de cozimento, e/ou nível de potência não estão adequados.	a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas. b. Descongelar completamente o alimento. c. Observar se as saídas de ar do forno não estão bloqueadas. d. Usar o tempo correto de cozimento e nível de potência correto.
Degelo inadequado.	a. Estão sendo usados materiais que devem ser evitados. b. Tempo de cozimento, e/ou nível de potência não estão adequados. c. O alimento não está sendo girado ou movimentado.	a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas. b. Usar o tempo correto de cozimento e nível de potência correto. c. Girar ou movimentar o alimento.

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
O display funciona mas o forno não	a. A porta do forno está aberta. b. Objeto bloqueando o fechamento da porta.	a. Feche a porta do forno. b. Retire todo e qualquer objeto que possa bloquear o fechamento da porta.
Prato rotativo para ou emite sons estranhos	a. Sujeira no prato, nas roldanas ou no encaixe. b. Mal posicionamento do prato ou das roldanas.	a. Limpe o prato, as roldanas ou o encaixe. b. Posicione corretamente o prato ou as roldanas.
Relógio está parado	Programação de tempo foi pausada e não cancelada.	Pressione novamente a tecla Cancelar/Pausar.

Certificado de Garantia

O forno Combo MIDEA é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses contados a partir da emissão da Nota Fiscal ao Consumidor. Dentro do período de garantia estão compreendidos 03 (três) meses de garantia legal e 09 (nove) meses de garantia especial, concedida pela Midea do Brasil, para produtos instalados por empresas credenciadas.

As garantias legal e/ou especial compreendem a substituição de peças e mão de obra necessárias para o reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante ou pela assistência técnica credenciada Midea como sendo de fabricação.

A fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para produtos desacompanhados de nota fiscal de venda ao consumidor, ou produtos cuja nota fiscal esteja preenchida incorretamente.

As garantias ficarão automaticamente invalidas se:

- Na utilização do produto não forem observadas as instruções e recomendações contidas no Manual do Usuário;
- Na instalação do produto não forem observadas as especificações e recomendações do Manual do Usuário quanto às condições de instalação do produto, tais como, nivelamento do produto, adequação do local para instalação, tensão elétrica compatível com o produto etc;
- Constada corrosão provocada por riscos, deformações ou similares decorrentes da utilização do produto, bem como eventos consequentes da aplicação de produtos químicos, abrasivos ou similares que danifiquem a qualidade ou material componente.
- O produto for avariado, inadequadamente utilizado ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou empresas não autorizadas pela MIDEA;
- Defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo consumidor.
- Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

As garantias não cobrem:

- Despesas com a instalação do produto;
- Transporte do produto até o local da instalação;
- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças e acessórios, mesmo que comercializados pela Midea;
- Despesas com mão de obra, matérias, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja: rede elétrica, de gás e hidráulica, alvenaria, aterramento, bem como suas adaptações;
- Falhas no funcionamento do produto decorrentes de insuficiência, interrupções, problemas ou falta de fornecimento de energia elétrica;

Certificado de Garantia

- Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto;
- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes de falta de limpeza e excesso de resíduos, ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização;
- Produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos decorrentes da natureza;
- Despesas por procedimentos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não coberto por esta garantia;
- Deslocamento deste produto até a rede autorizada, podendo ser cobrada taxa de locomoção do técnico, previamente aprovada pelo consumidor;
- As seguintes peças são garantidas contra vícios de fabricação apenas pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da emissão da nota fiscal de compra do produto: vidros, lâmpadas, acessórios, peças plásticas, borrachas e cabo de alimentação;
- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como, lâmpadas, filtros, botões de comando, puxadores, bem como, a mão de obra utilizada na aplicação dessas peças e as consequências advindas dessas ocorrências;
- Danos causados por movimentação incorreta e avarias de transporte.
- Danos causados em caso de produto ligado em tensão diferente a qual foi destinado;
- Aberturas de notificações para atendimento técnico na residência através de nosso Call Center, relacionadas unicamente a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobranças;

Condições Gerais:

A Midea reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio. Este termo de garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.

Para a sua tranquilidade, preserve e mantenha o Manual com este Termo de Garantia, Nota Fiscal de Compra e Comprovante de Entrega do produto em local seguro e de fácil acesso.

ESTA GARANTIA É VÁLIDA APENAS EM TERRITÓRIO BRASILEIRO

Midea

DESEA

* Fonte: Euromonitor International Limited - Produção em Volume de Eletrodomésticos/2013.



A maior fabricante
de micro-ondas +
condicionadores de ar
do mundo.*

SPRINGER CARRIER LTDA
Rua Berto Círio, 521
Bairro São Luis - Canoas - RS
CEP: 92.420-030
CNPJ: 10.948.651/0001-61



2 fábricas no Brasil
e mais de 600 assistências
técnicas em todo o país.