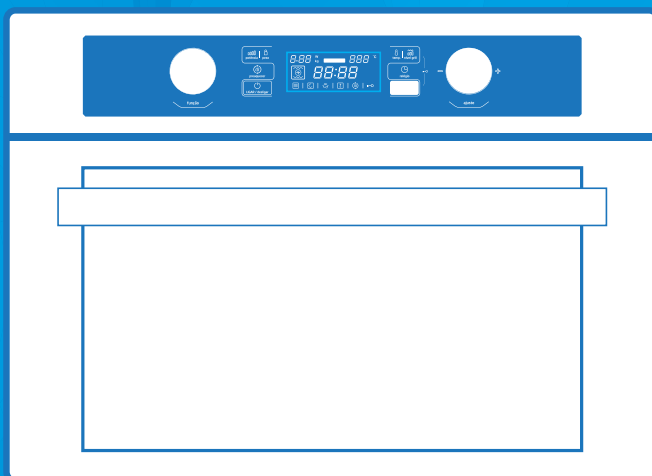


Manual do Usuário



Forno Combo Midea MYAC72



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 combo (a combinação entre o forno elétrico com convecção e o 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 forno combo 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

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 Combo	13
3.3 - Instalação Elementos Rotativos	14
4 - UTILIZAÇÃO	15
4.1 - Materiais que Podem ser Utilizados em cada Modo	15
5 - OPERAÇÃO	16
5.1 - Detalhamento do Painel de Controle	16
5.2 - Ajuste do Relógio	18
5.3 - Recomendações de Utilização	19
5.4 - Cozimento no Modo Micro-ondas	20
5.5 - Nível de Potência	20
5.6 - Cozimento no Modo Forno: Convecção	21
5.7 - Cozimento no Modo Forno: Grill com Ventilação	22
5.8 - Cozimento no Modo Forno: Convecção + Aquecimento Inferior	23
5.9 - Cozimento no Modo Forno: Grill	24

5.10 - Cozimento no Modo Modo Combo: Micro-ondas + Convecção	25
5.11 - Cozimento no Modo Modo Combo: Micro-ondas + Grill com Ventilação	26
5.12 - Cozimento no Modo Combo: Micro-ondas + Convecção + Aquecimento inferior	27
5.13 - Cozimento no Modo Combo: Micro-ondas + Grill	28
5.14 - Autopreparo	29
5.15 - Degelo	30
5.16 - Listas de Programas	31
5.17 - Pré-aquecimento	32
5.18 - Trava de Segurança	33
6 - LIMPEZA	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
CERTIFICADO DE GARANTIA	38

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

O manual do usuário que acompanha seu forno combo (a combinação entre o forno elétrico com convecção e o 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 da 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 que deverá ser considerado.

SUSTENTABILIDADE

Os componentes desse produto e sua embalagem são recicláveis. Não descarte no lixo comum. Para o descarte seguro e sustentável de seu antigo aparelho, 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.

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 combo, 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 aparelho.
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.

ATENÇÃO

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

14. Respeite os espaçamentos de instalação apresentados neste manual.
15. Não utilize a porta do forno como apoio.
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 no modo micro-ondas sem o prato metálico giratório.

1 - SEGURANÇA

ATENÇÃO

Se a porta ou as vedações da porta estiverem danificadas, o forno não deve ser utilizado. Entre em contato com o SAC Midea 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 é destinado a ser utilizado somente em aplicações domésticas e similares, tais como:
 - Cozinhas de funcionários em lojas, escritórios ou outros ambientes de trabalho;
 - Para uso por clientes em hotéis, motéis, pousadas e outros ambientes de tipo residencial;
 - Cantinas e ambiente não comerciais similares.
22. O forno combo 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. Durante a utilização o aparelho fica quente. Cuidados devem ser tomados para evitar contato com os elementos de aquecimento no interior do forno.
26. Utilize apenas sensores de temperatura recomendados para fornos.

27. Evite o acúmulo de detritos no batente do forno ou na superfície das travas de segurança, evitando assim prejudicar a vedação do forno.
28. Para melhor preparo dos alimentos e higienização do aparelho utilize, sempre que possível, tampas e similares.
29. Mantenha o aparelho em boas condições de limpeza, evitando a deterioração das superfícies, podendo assim afetar a vida útil deste e incorrer até em situações de risco.
30. Use somente os acessórios do aparelho e peças originais do fabricante.
31. Este aparelho não é destinado a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
32. A Nota Fiscal e o Certificado de Garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

Para sua segurança o forno (no modo 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 SAC Midea 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 extremamente perigoso para pessoas não qualificadas realizar qualquer tipo de serviço ou manutenção, que implique em remover a cobertura, que protege contra a exposição da energia de micro-ondas.

Qualquer serviço de manutenção deverá ser efetuado por técnico qualificado.

Contate o SAC Midea mais próximo para realizar a verificação, reparo ou ajuste.

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 combo (no modo 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 fervura 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.

IMPORTANTE

A Midea recomenda utilizar luvas térmicas ao retirar os alimentos de dentro do forno. Os utensílios utilizados no preparo estarão quentes e poderão 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.

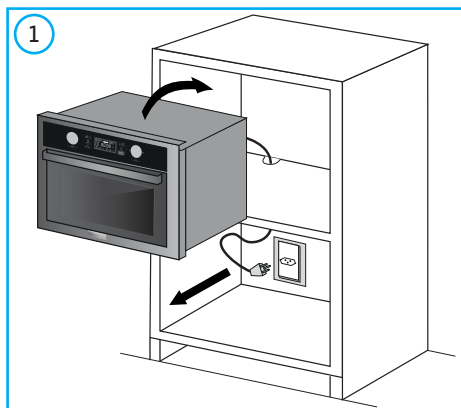
Consulte sempre um eletricista ou instalador qualificado para que as instruções de aterramento sejam devidamente observadas.

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

ATENÇÃO

Este produto NÃO É bivolt.

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



ATENÇÃO

A tomada elétrica, por motivo de segurança, deve estar localizada em um local de fácil acesso após a instalação do aparelho (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.

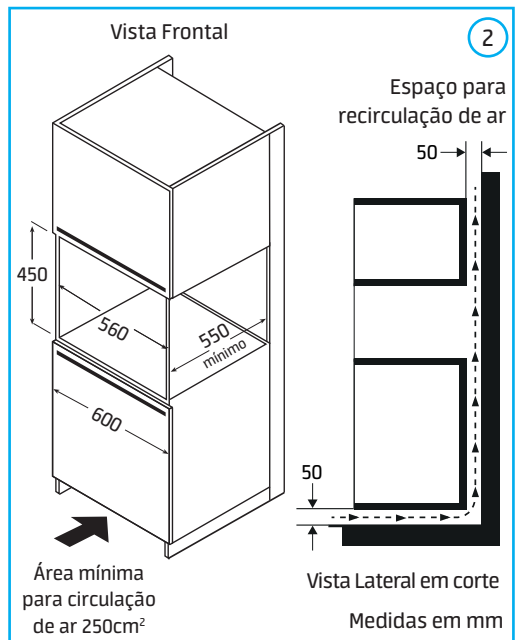
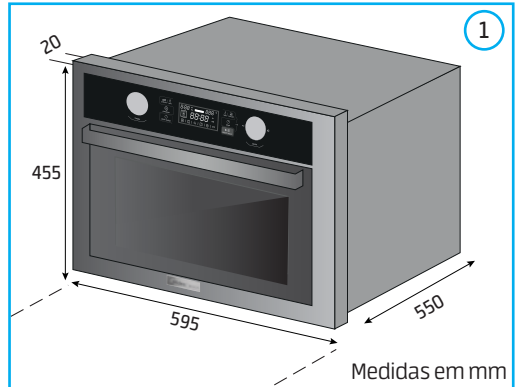
2.2 - Instalação no Local

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. Verifique as dimensões (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 distante possível de rádios e TVs. A operação do forno no modo micro-ondas pode causar interferência na recepção do sinal de rádios e TVs.



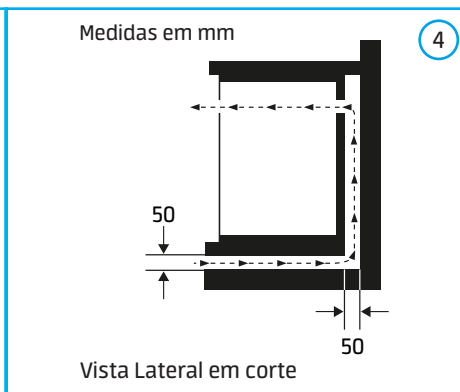
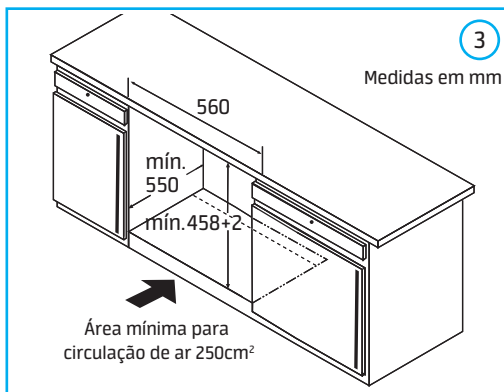
ATENÇÃO

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.

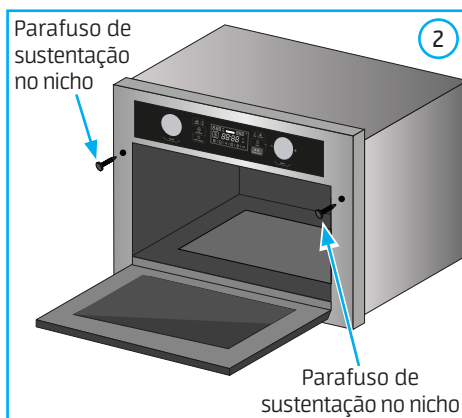
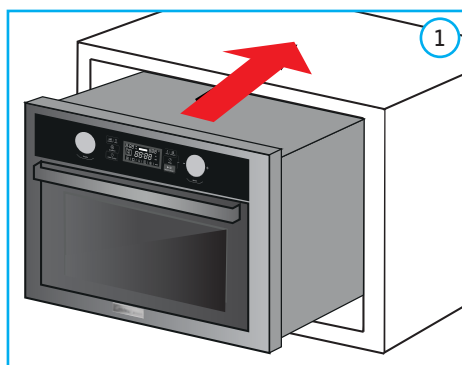


ATENÇÃO

Não remova a tampa de mica (na cor marrom clara) que está fixada internamente 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 final 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 do 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 x Altura x Profundidade	595 x 455 x 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 Combo

O forno combo possui os seguintes componentes:

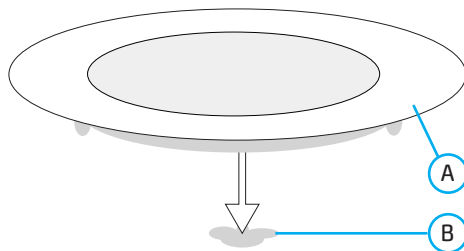


- A) Painel de controle
- B) Puxador
- C) Porta espelhada

- D) Grelha curta
- E) Grelha longa
- F) Prato metálico

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 deverão ser colocados no prato metálico para o cozimento.
4. Caso o prato metálico se danifique, entre em contato com o SAC Midea.



- A) Prato metálico com rodízios
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 Modo

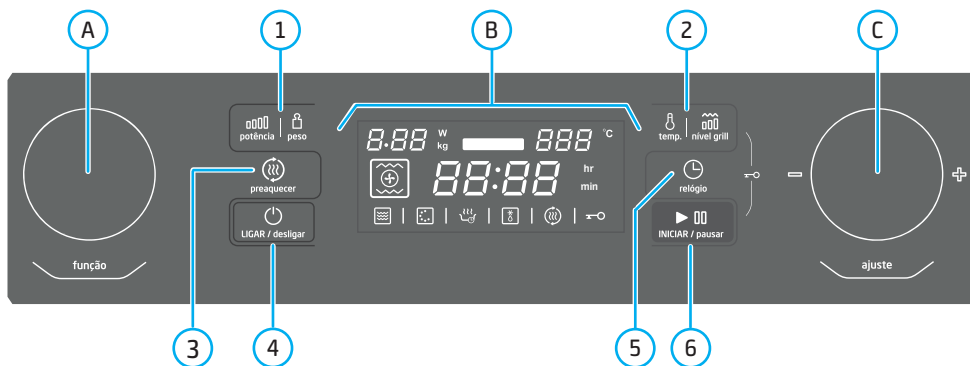
MATERIAL	Micro-ondas	Forno	OBSERVAÇÕES
Vidro em geral	X	X	Apenas vidro refratário. Não usar louças rachadas nem lascadas.
Louça Cerâmica	X	X	Seguir as instruções do fabricante. Não usar louça rachada ou lascada. Evite o choque térmico brusco.
Assadeira de Alumínio		X	Reflete o calor, fazendo com que 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 aparelho 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 quando utilizados no modo 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:

Painel de Controle



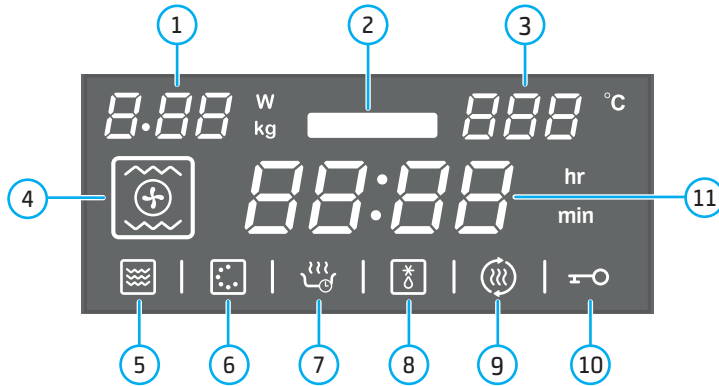
Itens:





- A. Botão Função: Utilizado para selecionar o modo de operação do aparelho (Micro-ondas / Forno / Combo / Autopreparo / Degelo)
- B. Display: Apresenta os ícones referentes aos modos, funções e parâmetros de preparo dos alimentos.
- C. Botão Ajuste: Utilizado para selecionar a função de preparo e ajustar os parâmetros de potência, peso, temperatura, nível do grill e tempo de preparo.

Teclas:

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

Display



1. Ícone de Potência/Peso - Indica a potência e/ou o peso selecionado.
2. Indicador de nível de temperatura - Indica o crescimento gradual da temperatura
3. Ícone de Temperatura - Indica a temperatura selecionada
4. 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.
5. Ícone de Micro-ondas - Indica que o modo micro-ondas está ativado.
6. Ícone de Aquecimento - Indica que o modo Aquecimento está ativado.
7. Ícone de Autopreparo - Indica que o modo Autopreparo está ativado.
8. Ícone de Degelo - Indica que o modo degelo está ativado.
9. Ícone de Pré-aquecimento - Indica que o modo Pré-aquecimento está ativado.
10. Trava de Segurança - Indica que a trava de segurança está ativada.
11. 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 - 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 "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.

5.3 - Recomendações de Utilização

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

5.4 - Cozimento no Modo Micro-ondas

Ao ligar o aparelho, este se iniciará automaticamente no modo micro-ondas com o tempo de 1 minuto e potência 900W. Para alterar a configuração siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho, o ícone de micro-ondas é indicado no display do painel de controle.
2. Para alterar o tempo de funcionamento do micro-ondas, pressione a tecla "relógio".
3. Gire o botão "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 "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 modo micro-ondas estão configurados automaticamente para 1 minuto e 900W, respectivamente.

5.5 - Nível de Potência

O nível de potência poderá ser alterado quando o aparelho estiver em operação nos modos Micro-ondas ou Combo. Existem 5 níveis de ajuste de potência de operação do aparelho:

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

5.6 - Cozimento no Modo Forno: 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 "função" e selecione o modo forno. O ícone do forno será indicado no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função Convecção. O ícone de convecção será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura, pressione a tecla "Temp." Gire o botão "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 "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 nesta função é de 5 horas.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

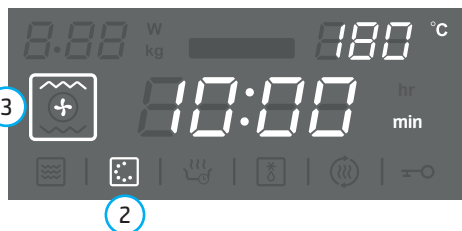
O tempo de funcionamento e a temperatura padrão do aparelho no modo forno por convecção estão configurados automaticamente para 10 minutos e 180°C, respectivamente.

5.7 - Cozimento no Modo Forno: Grill com 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 "função" e selecione o modo forno. O ícone de forno será indicado no painel.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função Grill com Ventilação. O ícone de grill + ventilação será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura, pressione a tecla "Temp.". Gire o botão "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 "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 nesta função é de 5 horas.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

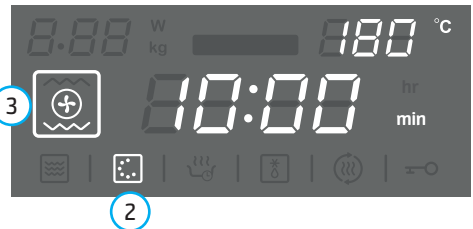
O tempo de funcionamento e a temperatura padrão do aparelho no modo forno com função grill + ventilação estão configurados automaticamente para 10 minutos e 180°C, respectivamente.

5.8 - Cozimento no Modo Forno: 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 "função" e selecione o modo forno. O ícone de forno será indicado no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função 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 "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 "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 nesta função 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

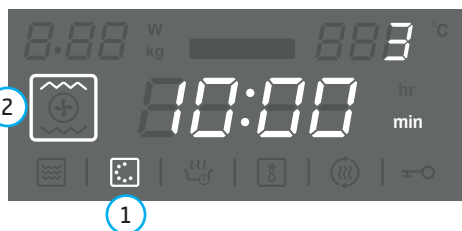
Ao utilizar prato giratório nesta função, este fica com a temperatura elevada devido ao aquecimento inferior.

5.9 - Cozimento no Modo Forno: 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 "função" e selecione o modo forno. O ícone de forno será indicado no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função Grill. O ícone de grill será indicado no display.
4. Para alterar o nível de grill, pressione a tecla "Nível Grill". Gire o botão "ajuste" para selecionar o nível desejado.
5. Para alterar o tempo de funcionamento, pressione a tecla "relógio". Gire o botão "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 nesta função 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 forno com a função grill estão configurados automaticamente para 10 minutos e nível 3, respectivamente.

5.10 - Cozimento no Modo Combo: Micro-ondas + Convecção

Para iniciar o cozimento no modo combinado micro-ondas e convecção siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão "função" e selecione o modo combinado micro-ondas e forno. O ícone de micro-ondas e o ícone de forno serão indicados no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função convecção. O ícone de convecção será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura, pressione a tecla "Temp". Gire o botão "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 "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 "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 nesta função 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 com função convecção estão configurados automaticamente para 10 minutos, 180°C e 300W, respectivamente.

5.11 - Cozimento no Modo Combo: Micro-ondas + Grill com Ventilação

Para iniciar o cozimento no modo combinado micro-ondas e grill com ventilação siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão "função" e selecione o modo combinado micro-ondas e forno. O ícone de micro-ondas e o ícone de forno serão indicados no display
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função grill com ventilação. O ícone de grill com ventilação será indicado no display.
4. Para alterar a temperatura do aparelho, pressione a tecla "Temp". Gire o botão "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 "ajuste" para selecionar a potência desejada entre 100W e 700W.
6. Para alterar o tempo de funcionamento, pressione a tecla "relógio", gire o botão "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 nesta função 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 combinado micro-ondas + grill com ventilação estão configurados automaticamente para 10 minutos, 180°C e 300W, respectivamente.

5.12 - Cozimento no Modo Combo: Micro-ondas + Convecção + Aquecimento Inferior

Para iniciar o cozimento no modo combinado micro-ondas, aquecimento inferior e convecção siga as instruções abaixo:



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão "função" e selecione o modo combinado micro-ondas e forno. O ícone de micro-ondas e o ícone de forno serão indicados no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função 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 "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 "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 "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 nesta função 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 combinado micro-ondas + convecção + aquecimento inferior estão configurados automaticamente para 10 minutos, 180°C e 300W, respectivamente.

5.13 - Cozimento no Modo Combo: Micro-ondas + 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 "função" e selecione o modo combinado micro-ondas e forno. O ícone de micro-ondas e o ícone de forno serão indicados no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar a função grill. O ícone de grill será indicado no display.
4. Para alterar o nível do grill, pressione a tecla "Nível Grill". Gire o botão "ajuste" para selecionar o nível desejado.
5. Para alterar a potência do aparelho, pressione a tecla "Potência/Peso". Gire o botão "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 "ajuste" para selecionar o tempo desejado.
7. Pressione a tecla "INICIAR/pausar" para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.



IMPORTANTE

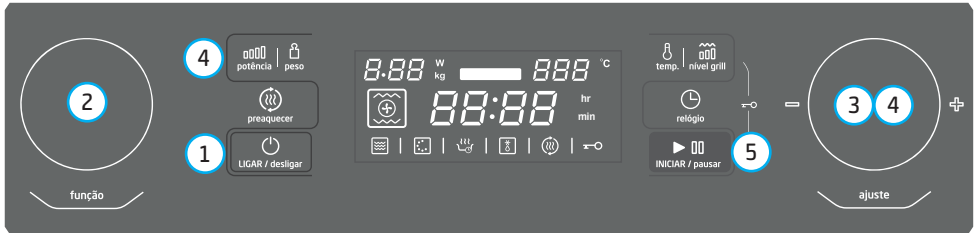
- O tempo máximo de cozimento nesta função é de 90 minutos.
- O sistema de ventilação do forno continua funcionando por 1 minuto após o término da utilização.

NOTA

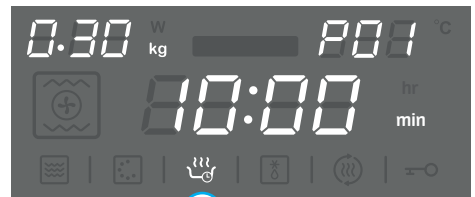
O tempo de funcionamento, o nível do grill e a potência do aparelho no modo combinado micro-ondas + grill estão configurados automaticamente para 10 minutos, nível 3 e 300W, respectivamente.

5.14 - Autopreparo

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



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão "função" e selecione o modo automenu. O ícone de automenu será indicado no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar o programa desejado (*consulte a tabela do subitem 5.16 referente a lista de 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 "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.

5.15 - Degelo

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



1. Pressione a tecla "LIGAR/desligar" para ligar o aparelho.
2. Gire o botão "função" e selecione o modo degelo. O ícone de degelo será indicado no display.
3. Gire o botão "ajuste" para selecionar o programa desejado (consulte a tabela do subitem 5.16 referente a lista de 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 "ajuste" para modificar o peso do alimento entre 0,20 kg e 1,0 kg para **do1** e entre 0,10 kg e 0,50 kg para **do2**.
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.

5.16 - Listas de Programas

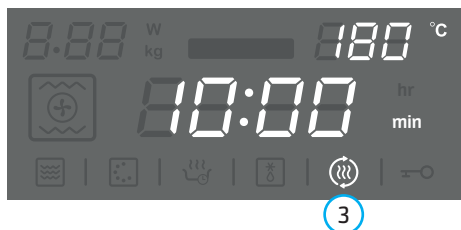
Programa	Categoria	Recomendação
<i>d01**</i>	Carnes, aves e peixes	Descongelar. Após o "bip" vire os alimentos e pressione "Ligar" para continuar o programa de degelo.
<i>d02**</i>	Pães, bolos e frutas	
<i>P01**</i>	Vegetais	Preparar legumes frescos.
<i>P02**</i>	Acompanhamentos	Preparar batata cozida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

5.17 - Pré-aquecimento

A função pré-aquecimento pode apenas ser ativada depois de ter escolhido uma das seguintes funções: Convecção, Grill com Ventilação, Convecção + Aquecimento Inferior, Micro-ondas + Convecção, Micro-ondas + Grill com ventilação e Micro-ondas + Convecção + Aquecimento Inferior. 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 "função" e selecione o modo desejado 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.



NOTAS

- O tempo do pré-aquecimento está configurado automaticamente para 10 minutos e a temperatura para 180°C.
- Durante o pré-aquecimento, a função micro-ondas é desligada.

5.18 - Trava de Segurança

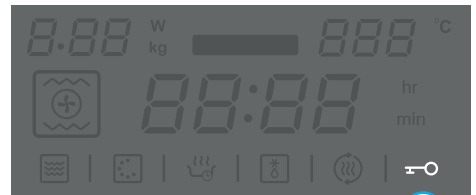
Esta operação serve como forma de proteção para que crianças não operem o forno sem a devida supervisão de um adulto. O travamento impossibilita o uso de qualquer tecla do painel (exceto a tecla de destravamento "Pausar").



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 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" mais demorado indica que o travamento foi desativado. O ícone da trava de segurança desaparece do painel.

6 - LIMPEZA

6.1 - Limpeza Geral

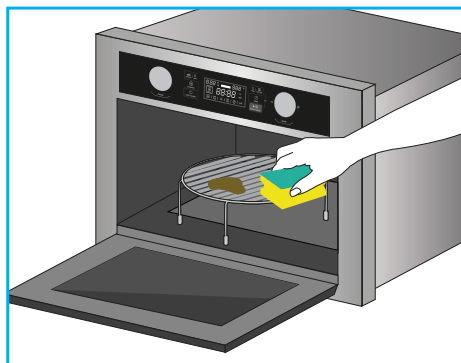
PERIGO

Risco de choque elétrico!

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

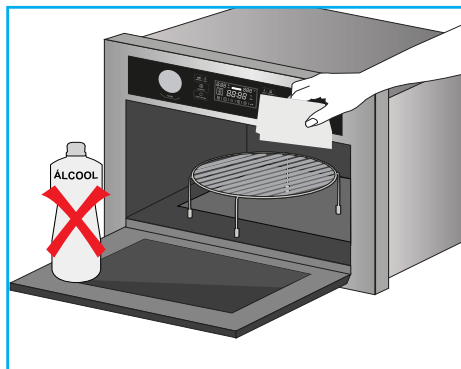
Quando limpar as superfícies do aparelho, utilize sabão e detergentes suaves neutros e não abrasivos, aplicados com uma esponja ou pano macio.

Após a limpeza é aconselhável manter a porta aberta por alguns minutos para eliminar o excesso de umidade. Faça a limpeza utilizando 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 o aparelho com fluídos inflamáveis tais como: álcool, querosene, gasolina, tiner, solventes, removedores ou com produtos químicos, como detergentes com amoníacos, ácidos, vinagres, soda ou abrasivos como saponáceos, esponjas plásticas ou de aço, lâ de aço, etc.
- Não use produtos que liberem vapores químicos corrosivos e/ou tóxicos.
- Nunca use objetos afiados, escovas abrasivas, esponjas de aço, lâ de aço, etc, nas peças do aparelho.



6.2 - Limpeza Interna

Mantenha o interior do aparelho 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

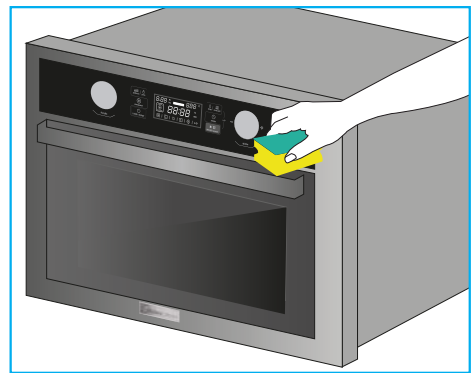
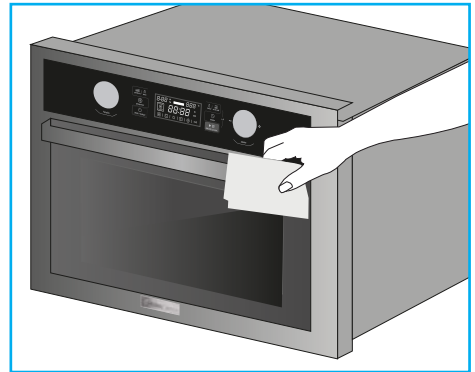
Mantenha a parte externa do aparelho limpa. Limpe-a com uma esponja fina ou um pano úmido com água e sabão neutro, enxágue o pano, passe novamente para retirar os resíduos de sabão e seque com um pano macio ou toalha de papel.

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 "INICIAR/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 (ou uma escova pequena) e detergente neutro. Não utilize produtos abrasivos.

7 - SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

A Assistência Técnica Autorizada Midea está sempre a sua disposição. Entretanto, caso seu aparelho 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 o SAC Midea.

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
Forno não inicia	<ul style="list-style-type: none"> a. O cabo elétrico não está ligado. b. Porta aberta. c. Operação incorreta ajustada. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Ligá-lo na tomada. b. Fechar a porta e tentar novamente. c. Verificar as instruções.
Choques elétricos ou faíscas	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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.	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> 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 garantida 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.

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 Autorizada 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 inválidas 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;
- Constatada corrosão provocada por riscos, deformações ou similares decorrentes da má 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;
- O 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, materiais, 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

As garantias não cobrem (continuação):

- 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 para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da assistência autorizada, a qual poderá cobrar 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 SAC, relacionadas unicamente a orientação de uso constantes no Manual do Usuário 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 do Usuário 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 VALIDA APENAS EM TERRITÓRIO BRASILEIRO



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



Marca líder mundial em vendas de produtos para climatização.*



Líder mundial em produção de eletrodomésticos.**



Rede Autorizada em todo o Brasil.

* Euromonitor International Limited; 15/edição. Indústria de eletrodomésticos, volume no varejo em unidades, dados 2014; Ar-Condicionado, Climatizadores e Ventiladores.
** Euromonitor International Limited; 17/edição. Indústria de eletrodomésticos, com relação a definição da categoria de linha branca, produtor em volume de unidades, dados 2016.