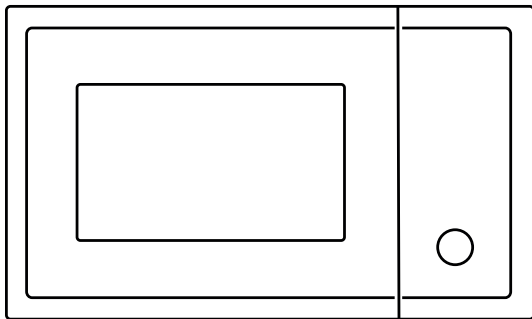


Manual do Usuário



MICRO-ONDAS DE EMBUTIR 25L

MGA30P2 (220V)



Obrigado por escolher a **Midea**!

A **Midea** é uma empresa comprometida com o bem-estar das pessoas. Com a combinação de design inteligente e tecnologia, seu novo equipamento trará novas experiências e deixará seu dia a dia muito mais agradável. Uma receita simples que fez da **Midea** uma das maiores fabricantes de eletrodomésticos e condicionadores de ar do mundo.

Este manual foi feito especialmente para que você conheça todas as características do seu aparelho, além de informações sobre manutenção, execução de serviços e claro, como obter o máximo das suas funcionalidades.

Caso precise de informações adicionais ou tenha dúvidas sobre a garantia, entre em contato através do nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor, pelos telefones ou pelo site abaixo.



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

<https://www.midea.com/br/contato/>

CONTEÚDO

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES.....	5
1 - SEGURANÇA.....	6
1.1 - Medidas Importantes de Segurança.....	6
2 - INSTALAÇÃO.....	9
2.1 - Instruções para Instalação Elétrica.....	9
2.2 - Instalação no Local.....	10
3 - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES.....	12
3.1 - Características Técnicas Gerais.....	12
3.2 - Nome dos Componentes do Micro-ondas.....	12
3.3 - Instalação dos Elementos Rotativos.....	13
4 - UTILIZAÇÃO.....	14
4.1 - Utensílios.....	14
4.2 - Materiais que NÃO Podem Ser Utilizados em Fornos Micro-ondas.....	14
4.3 - Materiais que Podem Ser Utilizados em Fornos Micro-ondas.....	15
4.4 - Teste de Funcionamento do Aparelho.....	16
5 - OPERAÇÃO.....	17
5.1 - Detalhamento do Painel de Controle.....	17
5.2 - Ajuste de Potência.....	18
5.3 - Ajuste do Relógio.....	19
5.4 - Timer.....	20
5.5 - Cozimento na Função Micro-Ondas.....	21
5.6 - Cozimento na Função Grill ou Combinado.....	22
5.7 - Descongelar por Peso.....	23
5.8 - Descongelar por Tempo.....	24
5.9 - Multi-cozimento.....	25
5.10 - Toque Rápido.....	26
5.11 - Automenu.....	27
5.12 - Trava de Segurança.....	29
5.13 - Porta do Forno.....	30
6 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO.....	31
6.1 - Limpeza Geral.....	31
6.2 - Limpeza Interna.....	31
6.3 - Limpeza Externa.....	31
7 - SOLUÇÃO DE PROBLEMAS.....	32

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

O manual do usuário que acompanha seu produto foi desenvolvido com o objetivo de esclarecer quaisquer dúvidas que possam surgir durante o uso, instalação e manutenção. Além disso, ele contém informações importantes sobre segurança que, se seguidas corretamente, podem garantir o bom funcionamento deste e, mais importante, garantir a sua segurança. Este manual do usuário também está disponível em nosso site; em caso de perda por favor acesse-o através do endereço eletrônico: <http://www.midea.com/br>.

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 produto.

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.

NOTA

Indica ao usuário detalhes sobre o funcionamento do produto, geralmente recomendações da melhor utilização deste.

IMPORTANTE

Indica ao usuário observações muito importantes sobre o funcionamento, evitando práticas inseguras, as quais podem resultar em danos a pessoas ou a propriedade, mas também a saúde do usuário se não realizados corretamente.

PERIGO

Indica ao usuário procedimentos que requerem maior atenção. São recomendações e advertências que devem ser consideradas para garantir a segurança e integridade física dos usuários ou a sua propriedade.

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, pelo site <http://www.midea.com/br/contato/> ou através dos telefones 3003.1005 (capitais e regiões metropolitanas) ou 0800.648.1005 (demais localidades), 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 micro-ondas, siga as recomendações básicas de segurança ao usar este aparelho:

PERIGO

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, é necessário que o usuário fique próximo ao aparelho quando em funcionamento, a fim de reduzir o risco de incêndio.
2. Durante a utilização as superfícies acessíveis do aparelho ficam quentes. Tenha extremo cuidado, evitando o contato com os elementos de aquecimento no interior do micro-ondas. Crianças deverão ser mantidas afastadas.
3. Utilize luvas de cozinha para retirar bandejas e acessórios quando o forno estiver quente.
4. Verifique se a tensão da etiqueta antes de ligá-lo. Este aparelho não é bivolt.
5. Não armazene nem use este aparelho em ambientes externos.

IMPORTANTE

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

6. Não use o espaço interno do micro-ondas para finalidade de armazenagem. Não deixe produtos de papel, utensílios de cozinha ou alimentos dentro do aparelho quando não estiver em uso.
7. O micro-ondas deve ser devidamente aterrado para proteção do usuário.
8. Instale-o apenas em conformidade com as instruções de instalação fornecidas neste Manual do Usuário.
9. Certifique-se que o aparelho está desligado antes de substituir a lâmpada para evitar a possibilidade de choque elétrico.
10. Mantenha o cabo de alimentação longe de superfícies aquecidas. Não mergulhe o cabo ou plugue na água.
11. Não deixe o cabo de alimentação pendurado na borda da mesa ou balcão.
12. Não use este forno próximo a água, por exemplo, uma pia de cozinha, porão úmido, próximo a piscinas ou locais semelhantes.
13. Não utilize a porta do micro-ondas como apoio, a fim de evitar danos.
14. Não utilize o micro-ondas sem o prato de vidro giratório.
15. Não coloque produtos inflamáveis no interior ou nas proximidades do aparelho.

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.

IMPORTANTE

Este aparelho é destinado para uso doméstico ou similar, tais como:

- Cozinhas de funcionários em lojas, escritórios ou outros ambientes de trabalho;
- Para uso por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;
- Ambientes do tipo cama e café da manhã;
- Cantinas e ambientes não comerciais similares.

IMPORTANTE

Se a porta ou as vedações da porta estiverem danificadas, o aparelho não deve ser utilizado. Entre em contato com o SAC Midea para que sejam feitos os reparos necessários.

16. Evite o acúmulo de detritos no batente do micro-ondas ou na superfície das travas de segurança para não prejudicar a vedação do aparelho.
17. Para melhor preparo dos alimentos e higienização do micro-ondas utilize, sempre que possível, tampas e similares.
18. Esse micro-ondas não deve ser limpo com limpador a vapor.

PERIGO

Não utilize estabilizador ou “No-break” de computadores, eles poderão incendiar-se ou danificar o aparelho.

PERIGO

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

NOTA

Este aparelho deve receber manutenção apenas de técnicos de serviço qualificados. Contate o SAC Midea para realizar um exame, reparo ou ajuste.

IMPORTANTE

- O forno deve ser limpo regularmente e quaisquer depósitos de alimentos removidos.
- Não manter o aparelho limpo pode levar a deterioração da superfície, o que pode afetar negativamente a vida útil do equipamento e possivelmente resultar em situações de risco.

19. Não use abrasivos de limpeza ásperos ou raspadores de metal afiados para limpar a porta de vidro do micro-ondas uma vez que eles podem riscar a superfície, podendo resultar na quebra do vidro.
20. O uso de acessórios não recomendados pela Midea pode provocar acidentes e danos ao aparelho e/ou acessórios.
21. Este aparelho não é destinado a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.

PERIGO

Não deixar o aparelho funcionar se estiver vazio. A operação do micro-ondas sem alimentos ou com alimentos com baixo teor de umidade pode causar incêndio, fagulhas ou faíscas.

IMPORTANTE

Somente usar utensílios que são adequados para uso em micro-ondas.

IMPORTANTE

Apenas utilize sensores de temperatura recomendados para este aparelho.

PERIGO

Se observar fumaça, desligue ou desconecte o aparelho e mantenha a porta fechada, até o fogo se extinguir.

22. Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, o usuário não deve tentar consertar o aparelho. Quando houver necessidade de manutenção entre em contato com o SAC Midea.
23. Respeite os espaçamentos recomendados para instalação apresentados neste manual.
24. Este aparelho foi desenvolvido para ser usado embutido.
25. É recomendável que a instalação seja feita por pelo menos duas pessoas.
26. Para sua segurança o micro-ondas só entra em funcionamento quando a porta estiver fechada. A programação pode ser feita com a porta aberta, porém a tecla "LIGAR +30s." fica desabilitada. Para iniciar o funcionamento feche a porta e pressione a tecla "LIGAR +30s.".
27. O micro-ondas possui vários dispositivos de segurança, embutidos, para assegurar que o aparelho não seja ligado se a porta estiver aberta. Não modifique esses dispositivos.
28. A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.

PERIGO

- Utilize luvas térmicas ao retirar os alimentos de dentro do micro-ondas. Os utensílios aquecidos podem causar queimaduras.
- Tome cuidado ao abrir a porta do micro-ondas, o vapor pode provocar queimaduras.

PERIGO

Recomendações de segurança com alimentos:

- Líquidos e outros alimentos não devem ser aquecidos em recipientes fechados, uma vez que são susceptíveis de explodir.
- Quando o forno for usado para aquecer alimentos em recipientes de plástico ou papel, deve-se observar frequentemente o forno, devido à possibilidade de ignição.
- Aquecimento de bebidas no micro-ondas pode resultar em erupção atrasada de bolhas, portanto, deve-se tomar cuidado no manuseio do recipiente.
- O conteúdo de mamadeiras ou objetos similares deve ser mexido ou agitado e a temperatura deve ser verificada antes do consumo, a fim de evitar queimaduras.
- Ovos na casca ou inteiros não devem ser aquecidos no micro-ondas, uma vez que podem explodir, mesmo após o aquecimento ter cessado.
- O forno de micro-ondas é destinado para aquecer comida e bebidas. Secagem de alimentos, roupas, pano úmido e similares podem levar a risco de ignição, lesão ou fogo.
- Recipientes metálicos para alimentos e bebidas não são permitidos durante o cozimento no micro-ondas.

PERIGO

Quando o aparelho é operado no modo combinado, crianças só devem utilizar o forno sob supervisão de adultos, devido as altas temperaturas.

2 - INSTALAÇÃO

2.1 - Instruções para Instalação Elétrica

IMPORTANTE

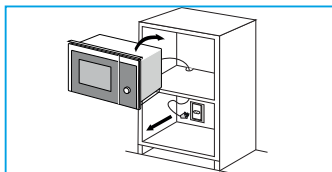
- Mantenha a alimentação elétrica desligada enquanto estiver efetuando os procedimentos de instalação do aparelho.
- A tomada elétrica, por motivo de segurança, deve estar localizada em um local de fácil acesso após a instalação do aparelho (exemplo da figura 1 ao lado).
- Verifique atentamente a tensão do aparelho antes de ligá-lo na tomada. Este aparelho NÃO é bivolt.
- Não utilize adaptadores, extensões, benjamins ou conectores "T".
- Conecte este aparelho a uma tomada exclusiva.
- Não remova o pino de aterramento do plugue do cabo de alimentação.
- 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 aterramento garante a proteção do usuário contra choques elétricos através das partes metálicas do aparelho.
- Não seguir estas instruções pode trazer risco de vida, incêndio ou choque elétrico.

Este aparelho é equipado com cabo de alimentação e plugue de aterramento e deverá ser ligado em uma rede elétrica com aterramento de acordo com a norma NBR 5410 (instalações elétricas de baixa tensão).

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.



PERIGO

Risco de Choque Elétrico!

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.

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 24,0 A; a tabela indica a utilização, para efeito de segurança, de cabos com seção nominal de pelo menos 2,5 mm².

Tipo de Linha Elétrica (B1)*	
Nº condutores (de cobre) carregados: 2	
Capacidade de condução de corrente (A)	Seção Nominal do cabo (mm ²)
24,0 (220 V)	2,5

* 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

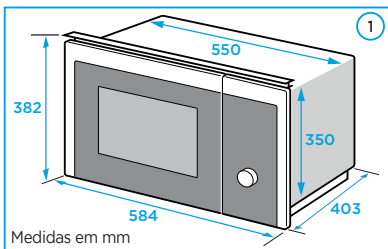
No exemplo acima consideramos a utilização de uma tomada exclusiva para o aparelho.

2.2 - Instalação no Local

Remova todos os materiais de embalagem e acessórios. Verifique a existência de danos no micro-ondas, como amassados ou porta quebrada. Não instale o micro-ondas caso ele esteja danificado.

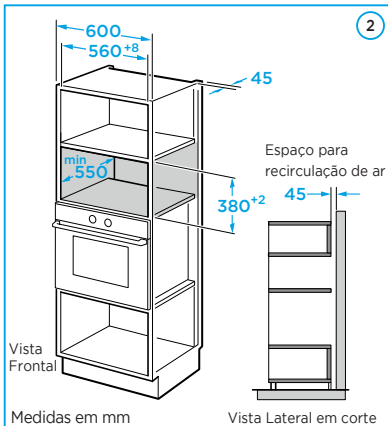
NOTA

Remova todos os plásticos, espumas, papelões e fitas adesivas que vierem no produto.



Pré-instalação:

1. Selecione uma superfície nivelada que tenha espaço suficiente para as entradas e saídas de ar.
2. Certifique-se de que o móvel de apoio seja resistente ao peso do produto (ver tabela de Características Técnicas Gerais), não esqueça que o peso dos alimentos deverá ser considerado neste cálculo.
3. O embutimento poderá ser feito em móveis de madeira, mármore, aço inox ou granito.
4. Considere as dimensões do aparelho, conforme a figura 1.
5. Respeite os espaçamentos indicados conforme a figura 2.
6. As dimensões informadas são valores mínimos necessários para a correta instalação do forno micro-ondas.
7. 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.



IMPORTANTE

Sempre deixe espaçamento de 20 cm ou mais na face onde está posicionada a saída de ar. Essa medida garante o bom funcionamento do micro-ondas, sem provocar superaquecimento.

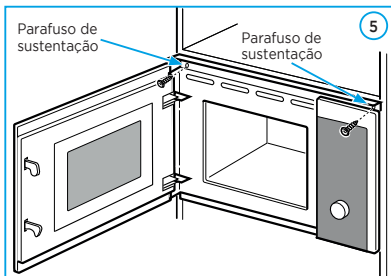
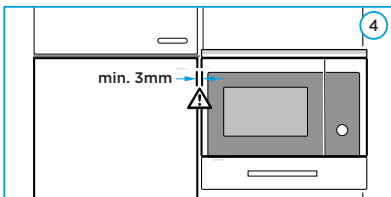
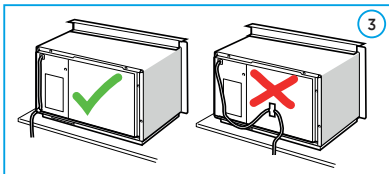
Procedimento de instalação:

1. Posicione o aparelho no nicho, centralizando-o. Certifique-se de que o cabo de alimentação não está preso sob o micro-ondas. Não prenda nem dobre o cabo de alimentação (figura 3).

NOTA

Utilize duas ou mais pessoas para mover o aparelho e realizar a instalação.

2. Certifique-se que o móvel onde o micro-ondas será instalado esteja a pelo menos 3mm de distância de qualquer outro móvel e/ou aparelho (figura 4).
3. Abra a porta do micro-ondas para fixar os dois parafusos de sustentação (enviados juntamente com o produto) no nicho, conforme figura 5.
4. O micro-ondas deve ser fixado de tal forma que não seja possível o deslocamento durante o uso.
5. Ao fim da instalação o fundo do micro-ondas deverá ficar inacessível. Certifique-se de que o fundo do mesmo não toque as paredes do móvel de sustentação.
6. Ligue o forno em uma tomada doméstica padrão. Assegure que a tensão e frequência sejam as mesmas da etiqueta constante no produto.
7. Caso o micro-ondas seja instalado perto de outro produto, como um forno ou cooktop, utilize interligações elétricas separadas.



IMPORTANTE

Após a instalação deve-se observar para que as paredes do produto não fiquem em contato direto com as paredes do nicho (ou do móvel).

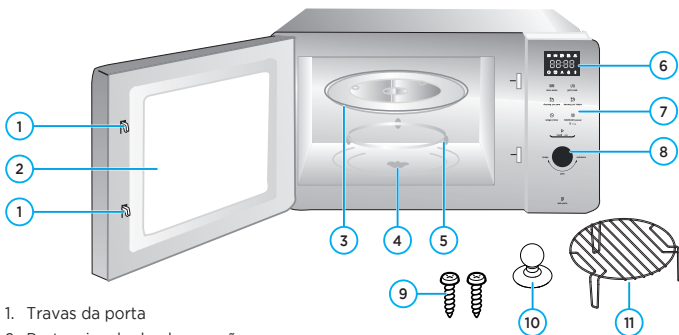
3 - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES

3.1 - Características Técnicas Gerais

MODELO	MGA30P2
Tensão (V)	220
Frequência (Hz)	60
Volume total (L)	25
Volume útil (L)	16
Diâmetro do prato (cm)	31,5
Frequência de operação (MHz)	2450
Potência nominal (W)	1350
Potência de micro-ondas (W)	900
Potência do grill (W)	1000
Dimensões da cavidade (cm)	32,8 x 20,6 x 36,8
Dimensões externas (cm)	38,2 x 58,4 x 40,3
Massa do Produto (kg)	18,8

3.2 - Nome dos Componentes do Micro-ondas

O micro-ondas possui os seguintes componentes:



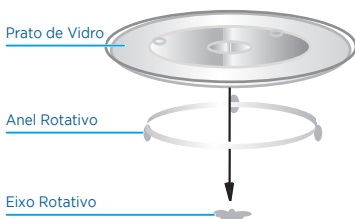
1. Travas da porta
2. Porta e janela de observação
3. Prato de vidro
4. Eixo rotativo
5. Anel rotativo
6. Display
7. Painel de controle
8. Botão popup de seleção

Acessórios:

9. Parafusos de fixação (2 unidades).
10. Puxador: utilize esse acessório caso a tecla "abrir porta" no painel de controle não funcionar.
11. Grelha: utilize esse acessório na bandeja de vidro somente durante a função "grill/comb."

3.3 - Instalação dos Elementos Rotativos

1. Jamais coloque o prato de vidro de cabeça para baixo. Ele não deverá ficar preso (sem rotação).
2. Todos os recipientes de alimentos sempre deverão ser colocados no prato de vidro para o cozimento.
3. Caso o prato de vidro, anel rotativo ou eixo rotativo rachem ou quebrem, contate o SAC Midea mais próximo.



IMPORTANTE

- Não opere o forno sem o anel rotativo, eixo rotativo e o prato de vidro. O não uso destes ou a má colocação poderá causar mau aquecimento e danos ao forno.
- Somente use o prato de vidro designado especificamente para este forno. Não substitua por nenhum outro.
- 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.
- Não cozinhe os alimentos diretamente no prato de vidro. Sempre coloque o alimento em um recipiente adequado ao micro-ondas.

4 - UTILIZAÇÃO

4.1 - Utensílios

Veja as instruções sobre os materiais que podem ser usados e os que devem ser evitados em forno micro-ondas. Existem determinados utensílios não-metálicos que não são seguros para uso em micro-ondas. Em caso de dúvida, é possível testar o utensílio em questão seguindo o procedimento abaixo.

1. Encha um recipiente próprio para micro-ondas com 1 copo de água fria (250 ml) e deixe-o ao lado do utensílio a ser testado.
2. Coloque na potência máxima por 1 minuto (não exceda o tempo de 1 minuto).
3. Retire cuidadosamente o utensílio. Caso ele esteja quente, não usá-lo no forno micro-ondas.

4.2 - Materiais que NÃO Podem Ser Utilizados em Fornos Micro-ondas

MATERIAL	MOTIVO
Papel alumínio	Não é permitido a utilização de papel alumínio dentro do forno de micro-ondas. A utilização poderá ocasionar faiscamento e danos ao aparelho.
Assadeiras de alumínio	Sua utilização pode causar choques elétricos. Recomenda-se transferir o alimento para travessas próprias para micro-ondas.
Embalagens de papel revestido	Sua utilização pode causar choques elétricos. Recomenda-se transferir o alimento para travessas próprias para micro-ondas.
Utensílios de metal ou revestidos	Sua utilização pode causar choques elétricos. O revestimento metálico poderá impedir que o alimento receba as micro-ondas.
Sacos de papel	Não é permitido a utilização de sacos de papel dentro do forno de micro-ondas. A sua utilização pode causar incêndios.
Espuma	A espuma pode fundir ou contaminar os líquidos dentro do forno quando exposta a altas temperaturas.
Madeira	A madeira secará ao ser usada no micro-ondas, podendo rachar ou quebrar.

4.3 - Materiais que Podem Ser Utilizados em Fornos Micro-ondas

MATERIAL	RECOMENDAÇÕES
Travessas	A travessa deverá ser colocada sempre acima do prato rotativo. O uso incorreto pode causar a quebra do prato rotativo. Recomenda-se sempre seguir as instruções do fabricante.
Louça	Utilizar apenas louças para micro-ondas. Não usar louça rachada ou lascada. Recomenda-se sempre seguir as instruções do fabricante.
Jarras de vidro	Recomenda-se sempre remover a tampa e utilizar para aquecimento breve, pois a maioria das jarras de vidro não é resistente ao calor e pode quebrar.
Vidro em geral	Apenas vidro refratário. Assegurar que não haja adornos metálicos. Não usar louças rachadas nem lascadas.
Sacos para forno	Não fechar com clipe de metal. Recomenda-se fazer pequenos furos para liberação do vapor e sempre seguir as instruções do fabricante.
Pratos e copos de papel	Usar apenas para aquecimento/cozimento rápido. Não deixar o forno sem supervisão durante o cozimento. Aquecer alimentos em recipientes de papel por muito tempo pode causar fogo dentro do micro-ondas.
Papel toalha	Usar para cobrir alimentos em reaquecimento e para absorver gordura. Usar apenas sob supervisão para operações rápidas. Se utilizado o papel toalha por muito tempo dentro do micro-ondas pode causar fogo.
Papel vegetal	Usar como tampa para prevenir respingos ocasionados por fervura e possíveis queimaduras.
Plástico	Utilizar apenas plásticos para micro-ondas. Recomenda-se sempre seguir as instruções do fabricante. O item deve ser classificado como "Plástico para micro-ondas". Algumas embalagens de plástico macio, como de alimentos, ficam quentes 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	Apenas embalagens para micro-ondas. Usar para cobrir o alimento durante o cozimento, para reter a umidade. Não deixar a embalagem tocar o alimento, afim de evitar a contaminação deste.
Termômetros	Apenas termômetros para micro-ondas (termômetros de uso culinário).
Papel-manteiga	Usar como uma tampa para prevenir respingos de vapor e para reter umidade.
Pratos para dourar	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	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, afim de evitar a contaminação deste. Recomenda-se perfurar o filme plástico antes de utilizá-lo no micro-ondas.

4.4 - Teste de Funcionamento do Aparelho

Ao ligar o aparelho micro-ondas pela primeira vez ou em caso de queda ou falta de energia elétrica, o display mostrará "0.00". Para testar o funcionamento do aparelho siga as instruções abaixo:

1. Coloque sobre o prato giratório um copo de vidro com água limpa e em temperatura ambiente.
2. Pressione a tecla "LIGAR +30s.". A luz do forno se acenderá e o aparelho começará a funcionar. O display marcará 30 segundos em contagem regressiva.
3. Para testar o sistema de segurança do aparelho de micro-ondas, abra a porta do forno durante o funcionamento. O aparelho deverá parar de funcionar imediatamente.
4. Para retornar ao funcionamento, feche a porta e pressione "LIGAR +30s." novamente. O aparelho voltará a funcionar a partir do ponto em que parou.
5. Para cancelar a programação já iniciada pressione duas vezes a tecla "CANCELAR/pausar".
6. Caso o aparelho continue funcionando ao abrir a porta, feche a porta e retire o aparelho da tomada. Após, contate o SAC Midea.

PERIGO

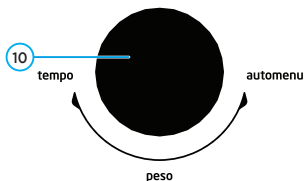
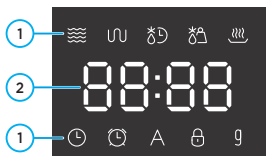
- Se não utilizados corretamente os utensílios hermeticamente fechados podem explodir. Recipientes fechados devem ser abertos e sacos plásticos devem ser furados antes do cozimento.
- A temperatura das superfícies acessíveis podem se elevar quando o aparelho está em funcionamento.

5 - OPERAÇÃO

5.1 - Detalhamento do Painel de Controle

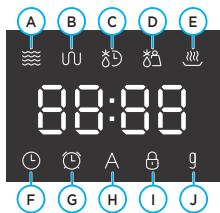
Características e funções do painel de controle:

1. Luzes do painel de controle (ver descrição no item abaixo)
2. Display do painel de controle
3. Tecla da função Micro-ondas: essa tecla configura a potência.
4. Tecla da função Grill/comb.
5. Tecla descongelar por peso
6. Tecla descongelar por tempo
7. Tecla relógio/timer
8. Tecla CANCELAR/pausar e Trava de Segurança (bloqueio do painel)
9. Tecla LIGAR +30s.
10. Botão Popup de Seleção para as opções *tempo*, *peso* e *automenu*
11. Tecla abrir porta



Luzes do painel:

As luzes do painel correspondente acendem no display quando as respectivas funções são selecionadas ou estão em funcionamento.



- Micro-ondas
- Grill
- Descongelar por tempo
- Descongelar por peso
- Potência média/alta ou alta
- Relógio
- Timer
- Automenu
- Trava de segurança
- Peso em gramas

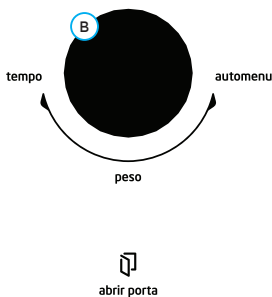
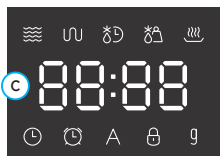
5.2 - Ajuste de Potência

A potência padrão do micro-ondas está definida como “Alta”. Para selecionar uma potência diferente, siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla “micro-ondas” (“A” na figura ao lado) repetidas vezes ou gire o botão de seleção (“B” na figura ao lado) e selecione a potência desejada.
2. O display (“C” na figura ao lado) exibirá as opções de potência na seguinte ordem:
 “P100”: potência alta
 “P80”: potência média/alta
 “P50”: potência média
 “P30”: potência média/baixa
 “P10”: potência baixa
3. Para confirmar a potência selecionada, pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“D” na figura ao lado).
4. Em seguida, gire novamente o botão de seleção (“B” na figura ao lado) para selecionar o tempo desejado.
5. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“D” na figura ao lado) para iniciar o funcionamento do micro-ondas na potência escolhida.

NOTA

- A potência só pode ser alterada para o cozimento na função micro-ondas.
- Não é possível alterar a potência durante o funcionamento do micro-ondas. Caso deseje alterá-la, cancele a operação e repita o procedimento.
- Para consultar a potência que está selecionada durante o funcionamento, basta pressionar a tecla micro-ondas e ela aparecerá no display.
- Para sua segurança, se seu micro-ondas estiver ligado na P100 por mais de 30 minutos sem interrupção, a potência do micro-ondas passa automaticamente para P80.



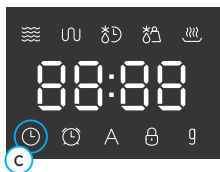
5.3 - Ajuste do Relógio

Ao ligar o aparelho micro-ondas, o display mostrará "0:00". Para ajustar a hora atual no relógio do seu aparelho, siga as instruções abaixo:

1. Pressione duas vezes a tecla "relógio/timer" ("A" na figura ao lado) para selecionar o ajuste do relógio. O display começará a piscar e o símbolo ("C" na figura ao lado) acenderá.
2. Gire o botão de seleção ("B" na figura ao lado) e selecione a hora entre 0 - 23.
3. Pressione a tecla "relógio/timer" ("A" na figura ao lado) novamente para selecionar os minutos.
4. Gire o botão de seleção ("B" na figura ao lado) para selecionar os minutos entre 0 - 59.
5. Pressione a tecla "relógio/timer" ("A" na figura ao lado) novamente para finalizar o ajuste. Os dois pontos que separam os dígitos ":" piscam no display, indicando que o horário foi configurado.

NOTA

- No processo de ajuste do relógio, caso seja pressionada a tecla "CANCELAR/pausar", ou caso a operação não seja feita dentro de 1 minuto, o forno retorna automaticamente ao ajuste anterior.
- Se nenhum horário for definido no relógio, o display exibe 0:00.
- O relógio pode ser consultado enquanto o micro-ondas estiver em operação, para isso, basta pressionar a tecla "relógio/timer" durante seu funcionamento.



micro-ondas



grill | comb.



descong. por peso



descong. por tempo



relógio | timer

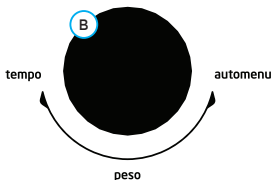


CANCELAR | pausar

3 seg.



LIGAR +30s.



abrir porta

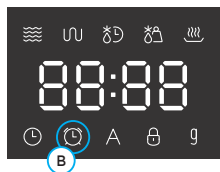
5.4 - Timer

Esta função serve como um alarme para o usuário. Siga as instruções abaixo para programar o aparelho para despertar no tempo desejado. O relógio é contado regressivamente e ao fim do tempo o forno micro-ondas emite um sinal sonoro.

1. Pressione uma vez a tecla “relógio/timer” (“A” na figura ao lado). O display exibe “00:00”, e o símbolo (“B” na figura ao lado) acenderá.
2. Gire o botão de seleção (“C” na figura ao lado) para definir o tempo desejado.
3. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“D” na figura ao lado) para dar início a função. O tempo é contado regressivamente. Ao fim da contagem o aparelho emite 5 sinais sonoros.

NOTA

O aparelho não liga automaticamente após o término da contagem. Esta função serve apenas como lembrete ao usuário.



micro-ondas



grill | comb.



descong. por peso



descong. por tempo



relógio | timer

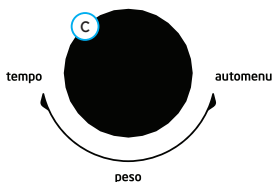


CANCELAR | pausar

3 seg.



LIGAR +30s.



abrir porta

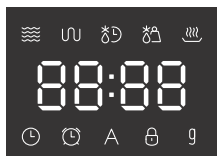
5.5 - Cozimento na Função Micro-Ondas

Para iniciar o funcionamento de cozimento normal, siga as instruções abaixo:

1. Gire o botão de seleção (“A” na figura ao lado) para a esquerda para ativar a seleção do tempo desejado.
2. Gire o botão de seleção para qualquer lado (“A” na figura ao lado) para definir o tempo de funcionamento de “005” a “95:00”.
3. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“B” na figura ao lado) para iniciar o funcionamento do micro-ondas.


NOTA


- A potência padrão do micro-ondas está definida como “Alta”. Para selecionar uma potência diferente, verifique o item 5.2 - *Ajuste de Potência*.
- No processo de ajuste do tempo, caso seja pressionada a tecla “CANCELAR/pausar”, ou caso a operação não seja feita dentro de 1 minuto, o forno retorna automaticamente ao ajuste anterior.
- Se durante o funcionamento, o forno fizer uma pausa ou se a porta for aberta, pressione a tecla “LIGAR +30s.” para continuar o preparo dos alimentos.
- Durante o funcionamento ou no modo pausa, o display exibe o tempo restante de funcionamento.




micro-ondas


grill | comb.

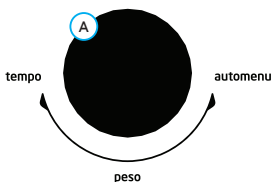

descong. por peso


descong. por tempo


relógio | timer


CANCELAR | pausar
3 seg.


LIGAR +30s.

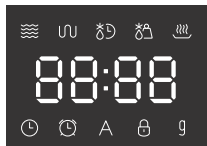



abrir porta

5.6 - Cozimento na Função Grill ou Combinado

Para iniciar o funcionamento, siga as instruções:

1. Pressione a tecla “grill/comb.” (“A” na figura ao lado). O display exibe “G”.
2. Pressione a tecla “grill/comb.” (“A” na figura ao lado) repetidas vezes ou gire o botão de seleção (“B” na figura ao lado) para ajustar o funcionamento desejado.
3. As opções de funcionamento aparecem nessa ordem:
 - “G”: a potência do grill fica em 100% (potência alta). O aparelho emite um som ao passar metade do tempo programado para a função grill.
 - “C-1”: função combinada que utiliza 55% do tempo de funcionamento selecionado em potência do micro-ondas e 45% em potência grill. Esta opção é sugerida para quem busca maior tempo de cocção do alimento.
 - “C-2”: função combinada que utiliza 36% do tempo de funcionamento selecionado em potência do micro-ondas e 64% em potência grill. Esta opção é sugerida para quem busca maior crocância do alimento.
4. Para confirmar a potência selecionada, pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“C” na figura ao lado).
5. Gire o botão de seleção (“B” na figura ao lado) para selecionar o tempo de funcionamento de “005” a “9500”.
6. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“C” na figura ao lado) para iniciar o funcionamento.



PERIGO

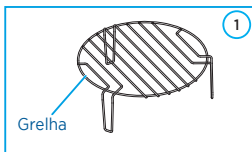
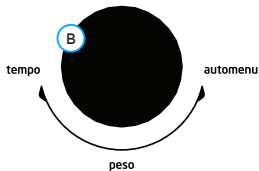
- Utilize a grelha (figura 1 ao lado) apenas nas opções em que a função grill estiver ativada
- Não utilize a grelha caso alguma das proteções de silicone dos pés estejam danificadas e/ou faltando.
- Tome cuidado ao retirar a grelha de dentro do forno, ela pode sair muito quente podendo causar queimaduras.

IMPORTANTE

Não utilize acessórios que não sejam fornecidos pelo fabricante.

NOTA

- Para assar melhor os alimentos na função Grill utilize a grelha fornecida (figura 1 ao lado).
- Para consultar a potência que está selecionada durante o funcionamento, basta pressionar a tecla micro-ondas e ela aparecerá no display (P100 para G, P55 para C-1 e P36 para C-2).



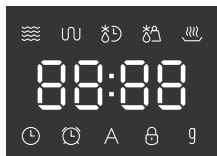
5.7 - Descongelar por Peso

Para iniciar o descongelamento por peso, siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla “descong. por peso” (“A” na figura ao lado). O display exibe “DEF 1”.
2. Gire o botão de seleção (“B” na figura ao lado) para selecionar o peso do alimento a ser descongelado, de 100g a 2000g.
3. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“C” na figura ao lado) para iniciar o descongelamento.

NOTA

- O aparelho emite um som ao passar metade do tempo programado para o descongelamento.
- Para um descongelamento mais eficiente, você pode virar o alimento durante o processo.
- A performance do descongelamento pode variar de acordo com o tipo de alimento escolhido.




micro-ondas


grill | comb.

A 
descong. por peso

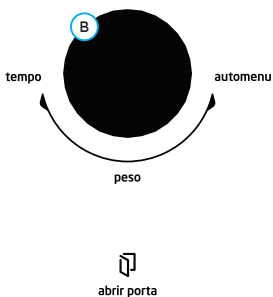

descong. por tempo


relógio | timer


CANCELAR | pausar
3 seg.

C 

LIGAR +30s.



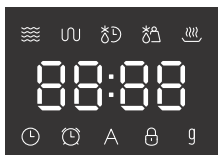
5.8 - Descongelar por Tempo

Para iniciar o descongelamento por tempo, siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla “descong. por tempo” (“A” na figura ao lado). O display exibe “DEF2”.
2. Gire o botão de seleção (“B” na figura ao lado) para selecionar o tempo desejado de “005” a “9500”.
3. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“C” na figura ao lado) para iniciar o descongelamento.

NOTA

- A potência padrão de descongelamento é “P30” (potência média/baixa) e não pode ser alterada
- O aparelho emite um som ao passar metade do tempo programado para o descongelamento.
- Para um descongelamento mais eficiente, você pode virar o alimento durante o processo.
- A performance do descongelamento pode variar de acordo com o tipo de alimento escolhido.



micro-ondas



grill | comb.



descong. por peso



descong. por tempo



relógio | timer

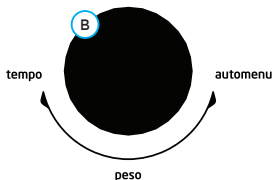


CANCELAR | pausar

3 seg.



LIGAR +30s.



abrir porta

5.9 - Multi-cozimento

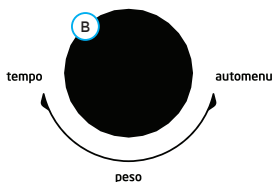
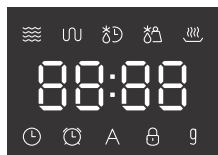
A função Multi-cozimento permite ao usuário combinar duas funções.

Por exemplo, se você deseja descongelar um alimento por 5 minutos e depois cozinhar na função micro-ondas por 7 minutos, siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla “descong. por tempo” (“A” na figura ao lado). O display exibe “DEF2”.
2. Gire o botão de seleção (“B” na figura ao lado) e defina o tempo em 5 minutos.
3. Pressione a tecla “micro-ondas” (“C” na figura ao lado). O display exibe “P100”.
4. Pressione a tecla “LIGAR +30s” (“D” na figura ao lado) para confirmar a potência.
5. Gire o botão de seleção (“B” na figura ao lado) e defina o tempo em 7 minutos.
6. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“D” na figura ao lado) para iniciar a função multi-cozimento.

NOTA

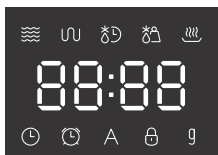
As opções automenu e toque rápido não estão disponíveis para essa função.



5.10 - Toque Rápido

A função toque rápido permite acrescentar mais 30 segundos ao processo de cozimento de maneira rápida e prática, podendo ser utilizada quando tiver a necessidade. Siga as instruções abaixo:

1. Quando o micro-ondas não estiver em funcionamento, pressione a tecla "LIGAR +30s." ("A" na figura ao lado) para iniciar o cozimento por 30 segundos. Pressione novamente para adicionar mais 30 segundos. O tempo máximo de cozimento é de 95 minutos.
2. Durante o funcionamento, pressione a tecla "LIGAR +30s." ("A" na figura ao lado) para aumentar o tempo definido em 30 segundos. Não é possível alterar o tempo de cozimento durante as funções descongelar por peso e automenu.
3. Quando o micro-ondas não estiver em funcionamento, gire o botão de seleção ("B" na figura ao lado) para a esquerda para ativar a seleção do tempo desejado e depois para qualquer lado para definir o tempo de funcionamento. Após, pressione a tecla "LIGAR +30s." ("A" na figura ao lado) para iniciar o funcionamento.



micro-ondas



grill | comb.



descong. por peso



descong. por tempo



relógio | timer

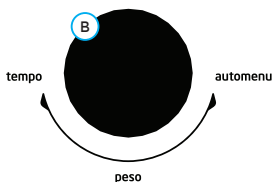


CANCELAR | pausar

3 seg.



LIGAR +30s.

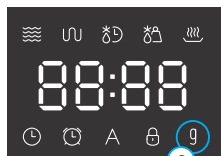


abrir porta

5.11 - Automenu

A função automenu contém 8 pratos pré-programados, sem ser necessário o ajuste de tempo e potência. Siga as instruções abaixo:

1. Quando o micro-ondas não estiver em funcionamento, gire o botão de seleção (“A” na figura ao lado) para a direita e escolha entre as opções “A1” e “A8” (verifique as opções disponíveis na tabela na página a seguir).
2. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“B” na figura ao lado) para confirmar a opção selecionada.
3. Gire o botão de seleção (“A” na figura ao lado) para selecionar a porção de comida a ser cozida. O símbolo g (“C” na figura ao lado) acende indicando as opções de peso do alimento selecionado disponíveis.
4. Pressione a tecla “LIGAR +30s.” (“B” na figura ao lado) para iniciar o cozimento.



micro-ondas



grill | comb.



descong. por peso



descong. por tempo



relógio | timer

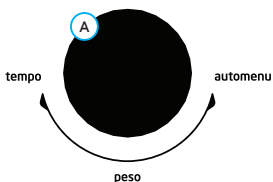


CANCELAR | pausar

3 seg.



LIGAR +30s.



abrir porta

Opções disponíveis na função automenu:

Opção	Quantidade	Temperatura Inicial do Alimento	Potência
R1 Pizza*	200g	Congelado	<i>C-02</i>
	400g	Congelado	
R2 Carnes	250g	Refrigerado	<i>P100</i>
	350g	Refrigerado	
	450g	Refrigerado	
R3 Vegetais	200g	Temp. Ambiente	<i>P100</i>
	300g	Temp. Ambiente	
	400g	Temp. Ambiente	
R4 Macarrão	50g (com 450g de água fria)	Temp. Ambiente	<i>P80</i>
	100g (com 800g de água fria)	Temp. Ambiente	
R5 Batata	200g	Temp. Ambiente	<i>P100</i>
	400g	Temp. Ambiente	
	600g	Temp. Ambiente	
R6 Peixes	250g	Refrigerado	<i>P80</i>
	350g	Refrigerado	
	450g	Refrigerado	
R7 Bebidas	1 copo (120ml)	Refrigerado	<i>P100</i>
	2 copos (240ml)	Refrigerado	
	3 copos (360ml)	Refrigerado	
R8 Pipoca	50g	Temp. Ambiente	<i>P100</i>
	100g	Temp. Ambiente	

*Para um melhor resultado da opção **R1** (Pizza) você pode utilizar a grelha fornecida com o produto. Para isso pause a operação após 4:30 (caso a opção 200g esteja selecionada) ou 5:00 (caso a opção 400g esteja selecionada) e insira a grelha.

5.12 - Trava de Segurança

Esta operação serve como forma de proteção para que crianças não operem o forno micro-ondas sem a devida supervisão de um adulto.

O travamento impossibilita o uso de qualquer tecla do painel exceto a tecla de destravamento.

1. Travar:

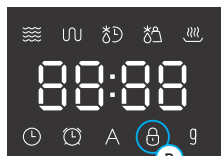
Quando o micro-ondas não estiver em funcionamento, pressione a tecla “CANCELAR/pausar” (“A” na figura ao lado) por 3 segundos.

Um “bip” mais prolongado irá soar, assinalando que o forno foi travado como medida de segurança para crianças. O display exibe o ícone de trava (“B” na figura ao lado).

Caso nenhum horário esteja pré definido na função relógio, o display exibe .

2. Destravar:

Se o forno estiver travado, pressione a tecla “CANCELAR/pausar” (“A” na figura ao lado) por 3 segundos para destravá-lo. Um “bip” mais prolongado indicará que o travamento foi desativado.



micro-ondas



grill | comb.



descong. por peso



descong. por tempo



relógio | timer



CANCELAR | pausar

3 seg.



LIGAR +30s.

IMPORTANTE

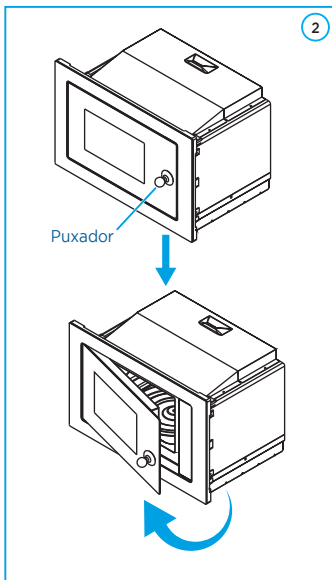
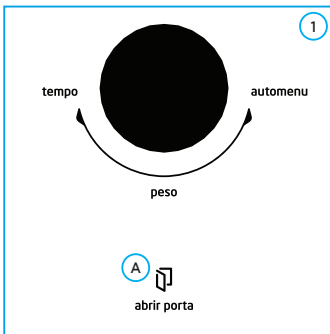
Se o sistema elétrico de abertura de porta falhar, o alarme irá soar 5 vezes e o display exibirá **E-30**. Neste caso, utilize o puxador fornecido com o produto para abrir a porta (verifique o item 5.13 - *Porta do Forno*).

5.13 - Porta do Forno

1. Sempre que precisar abrir a porta do forno, pressione a tecla “abrir porta” (“A” na figura 1 ao lado).
2. Caso a porta do forno não abra devido ao mau funcionamento da tecla, utilize o puxador (*fornecido com o produto*).
3. Insira o puxador no micro-ondas e puxe para abrir a porta (figura 2 ao lado).

NOTA

- Não utilize acessórios que não sejam fornecidos pelo fabricante.
- Caso o mau funcionamento da tecla “abrir porta” persista, contate o SAC Midea.



6 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO

PERIGO

Desligue o disjuntor e/ou a alimentação elétrica antes de realizar qualquer serviço de instalação, limpeza ou manutenção.

IMPORTANTE

- Jamais limpe seu micro-ondas com fluidos inflamáveis como álcool, querosene, gasolina, tinner, varsol, solventes, removedores ou com produtos químicos como detergentes com amoníacos, ácidos, vinagres, soda ou abrasivos como sapólios, esponjas plásticas ou de aço, lã de aço, etc, nem use produtos que liberem vapores químicos corrosivos e/ou tóxicos.
- Não use abrasivos de limpeza ásperos ou raspadores de metal afiados para limpar a porta de vidro, uma vez que eles podem riscar a superfície, podendo resultar na quebra do vidro.

6.1 - Limpeza Geral

Quando limpar as superfícies do micro-ondas, 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 micro-ondas use apenas um pano macio umedecido em água (de preferência morna) e detergente neutro. Após a limpeza seque com pano macio e seco.

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 micro-ondas 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 "CANCELAR/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.

7 - SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

A Assistência Técnica Autorizada Midea está sempre à sua disposição. Entretanto, caso 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 o SAC Midea.

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
Forno não inicia.	<ul style="list-style-type: none"> a. O cabo de alimentação 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.
Aparece E-30 no display.	<ul style="list-style-type: none"> a. Falha no sistema elétrico de abertura da porta. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Utilize o puxador fornecido com o produto para realizar a abertura da porta (verifique o item 5.13 - <i>Porta do Forno</i>).
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. c. Alimento derramado dentro do forno. d. Produto sendo utilizado com a grelha na função de micro-ondas. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas. b. Não operá-lo vazio. c. Limpar o interior com pano úmido. d. Remova e não utilize a grelha em funções que a opção grill não estiver ativada.
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 e/ou 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 e nível de potência correto. d. Girar ou movimentar o alimento.
Alimentos cozidos em excesso.	<ul style="list-style-type: none"> Tempo de cozimento e/ou nível de potência não estão adequados. 	<ul style="list-style-type: none"> Usar o tempo correto de cozimento e nível de potência correto.

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
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.
Descongelamento 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.
O display funciona, mas o forno não.	<ul style="list-style-type: none"> a. A porta do forno está aberta. b. Objeto bloqueando o fechamento da porta. 	<ul style="list-style-type: none"> 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.	<ul style="list-style-type: none"> a. Sujeira no prato, nas roldanas ou no encaixe. b. Mal posicionamento do prato ou das roldanas. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Limpe o prato, as roldanas ou o encaixe. b. Posicione corretamente o prato ou as roldanas.
O micro-ondas causa interferência na TV.	<ul style="list-style-type: none"> a. Aparelhos muito próximos. b. Aparelhos ligados na mesma rede. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Mude esses aparelhos de lugar, quanto maior a distância entre eles, menor será a interferência. b. Mude os aparelhos de tomada, em redes diferentes.
Relógio está parado.	Programação de tempo foi pausada e não cancelada.	Pressione novamente a tecla "CANCELAR/pausar".

Certificado de Garantia

O forno micro-ondas 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 9 (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 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 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, instalação elétrica não de acordo com a NBR5410, 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;
- O produto for embutido ou instalado dentro de armários fechados;
- 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 e danos causados por problemas na qualidade do aterramento do produto.
- 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.
- Danos causados em caso de produto ligado em tensão diferente a qual foi destinado;
- 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.
- 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

www.midea.com/br

 /mideabrasil

 /mideabrasil

 /mideadobrasil

SAC MIDEA

3003.1005 para capitais e regiões metropolitanas
0800.648.1005 para demais localidades

Atendimento On-line:

<https://www.midea.com/br/contato/>



Rede autorizada
em todo Brasil.