

Manual do Usuário

FORNO DE MICROONDAS
60 LITROS
Modelo ZE2160SF





Serviços ao Consumidor

Forno de Microondas ZE2160

Parabéns!

Você adquiriu um Produto com a Qualidade GE Monogram.

Isto, para nós é muito importante, pois os produtos GE são concebidos para fazer parte de sua família por muitos anos, proporcionando-lhe conforto e segurança.

A GE, uma das mais tradicionais e conceituadas empresas do mundo, preza pela qualidade, durabilidade, desempenho e exclusividade dos seus produtos, bem como pela total satisfação dos seus clientes.

Esperamos manter sua preferência pela marca GE, sempre que você precisar de aparelhos de alta qualidade e tecnologia para o seu lar.

Parabéns pela sua escolha.

Estamos felizes em ter um produto GE fazendo parte de sua família.

Introdução

O seu novo Forno de Microondas GE Monogram traz uma afirmação de estilo, conveniência e flexibilidade de planeamento da cozinha.

As informações das páginas seguintes lhe ajudarão no funcionamento e manutenção adequada do seu forno de microondas.

Índice

Segurança

Precauções para evitar possível exposição a doses excessivas de energia de microondas 3

Precauções de Segurança 5-8

Formação de Arco Elétrico 6, 22

Utensílios para o Forno de Microondas 7

Instruções de Aterramento 8

Uso de Extensões Elétricas 8

Instalação

Recursos do seu Forno de Microondas 9, 26

Controles do Cozimento 10

Níveis de Potência 11

Recursos de Tempo 12-16

Cozimento por Tempo 12, 13

Descongelamento por Tempo 14, 15

Cozimento Rápido 16

Adicionar 30 Segundos 16

Recurso Automático 17

Descongelamento Automático 17

Recursos por Sensor 18, 19

Pipoca 18

Bebidas 18

Reaquecer 19

Galinha/Peixe 19

Batata 19

Vegetais 19

Outros Recursos 20, 21

Ajuda 20

Lembrete de Cozimento Terminado 20

Travamento dos Controles 20

Relógio 20

Velocidade de Exibição 20

Iniciar/Pausa 20

Lembrete 21

Início Postergado 21

Ligar/Desligar Timer 21

Volume do Bipe 21

Termos do Forno de Microondas 22

Papel Metálico (Folha de Alumínio) 6, 7, 15, 22

Cuidados e Limpeza 23

Serviço ao Cliente

Localização do Número de Modelo e Série 4

Solução de Problemas 24

Especificações Técnicas 25

Garantia 27

PRECAUÇÕES PARA EVITAR POSSÍVEL EXPOSIÇÃO À DOSES EXCESSIVAS DE ENERGIA DE MICROONDAS

(a) **Não opere** o produto com a porta aberta, pois isso pode resultar em exposição perigosa à energia de microondas. É importante não anular ou obstruir os interruptores de segurança.

(b) **Não coloque** quaisquer objetos entre a parte frontal do forno e a porta; além disso, não permita que poeira grossa ou resíduos de limpadores acumulem nas superfícies de vedação.

(c) **Não opere o forno** se o mesmo estiver danificado. É particularmente importante que a porta do forno feche adequadamente e que não haja nenhum dano a qualquer das partes abaixo:

- (1) porta (envergada)
- (2) dobradiças e trincos (quebrados ou frouxos)
- (3) vedações da porta e superfícies de vedação.

(d) **O forno deve** ser ajustado ou consertado somente pelo pessoal de um serviço autorizado.

Serviços ao Consumidor

Forno de Microondas ZE2160

Antes de usar o seu forno de microondas

Leia, cuidadosamente, este manual. Ele foi preparado para ajudá-lo no funcionamento e manutenção adequados de seu novo forno de microondas.

Mantenha-o, à mão, para resolver suas dúvidas.

Se você não entender algo ou necessitar mais ajuda, entre em contato com o

Serviço de Atendimento ao Cliente GE Monogram

0800-7717788 - Território Nacional

Horário de Atendimento:

Segunda a Sexta das 8 h às 17:00 h e

aos Sábados das 8 h às 12 h

Se preferir contate-nos pelo "e-mail":

gemonogram@mabebr.com.br

www.gemonogrambrasil.com.br

Escreva os números do modelo e o de série

Queira por gentileza escrevê-los nos espaços abaixo:

Número do Modelo

Número de Série

Utilize esses números em qualquer correspondência ou chamadas de serviço referentes o seu novo forno de microondas.

Se você receber um forno de microondas danificado

Contate o seu revendedor (ou instalador) que lhe vendeu o forno de microondas.

Economize tempo e dinheiro

Antes de chamar a assistência técnica, examine primeiro a nossa tabela de "Solução de Problemas".

Ela lista os problemas operacionais de menor importância que você mesmo poderá corrigir.

Caso você necessite de serviços

Entre em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Cliente GE Monogram.

Tenha sempre a nota fiscal em mãos, para o atendimento.

Serviço de Atendimento ao Cliente GE Monogram

0800-7717788 - Território Nacional

Horário de Atendimento:

Segunda a Sexta das 8 h às 17:00 h e

aos Sábados das 8 h às 12 h

Se preferir contate-nos pelo "e-mail":

gemonogram@mabebr.com.br

www.gemonogrambrasil.com.br

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

Forno de Microondas ZE2160

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Ao utilizar este eletrodoméstico adote as medidas básicas de precaução, incluindo as seguintes:

⚠ ALERTA - Para reduzir o risco de queimaduras, choques elétricos, incêndio, danos pessoais ou exposição excessiva à energia de microondas:

- **Leia e siga** "PRECAUÇÕES PARA EVITAR POSSÍVEL EXPOSIÇÃO À DOSES EXCESSIVAS DE ENERGIA DE MICROONDAS" (Página 3).
- **Este forno de microondas deve estar aterrado.** Conecte-o somente a tomada adequadamente aterrada. Veja a seção sobre Aterramento do Forno.
- **Instale ou coloque este eletrodoméstico somente como indicado nas Instruções de instalação fornecidas.**
- **Certifique-se de colocar a superfície frontal da porta 7,5 cm ou mais, afastada das bordas da superfície de apoio para evitar um deslocamento acidental do forno durante sua utilização normal.**
- **Utilize este forno apenas para o fim a que se destina, conforme o descrito neste Manual.** Não use produtos químicos ou vapores corrosivos neste forno. Ele foi projetado especificamente para cozinhar e aquecer alimentos. Ele não foi projetado para uso industrial ou de laboratório.
- **Não cubra ou bloqueie nenhuma abertura do forno.**
- **Não armazene este forno em ambientes externos.** Não use este forno próximo de água, por exemplo, próximo de tanques ou pias, locais úmidos, proximidade de piscina ou lugares semelhantes.
- **Este forno de microondas não está aprovado e não foi testado para uso marinho.**
- **Não coloque o cabo de alimentação ou seu plugue dentro da água.**
- **Mantenha o cabo de alimentação afastado de superfícies quentes.**
- **Não instale o forno de microondas sobre ou perto de qualquer parte de aquecedores ou de eletrodomésticos para cozinhar.**
- **Não instale este forno sobre um tanque de lavar roupa.**
- **Não armazene nada diretamente sobre a superfície da parte superior do forno de microondas quando ele estiver em funcionamento.**

- **Não deixe o cabo de alimentação solto sobre a borda da mesa.**
- **Não use este forno se o cabo de alimentação ou o plugue estiverem danificados, se o forno não estiver funcionando adequadamente, estiver danificado ou tenha sofrido queda. Se o cabo de força for danificado, ele deverá ser trocado apenas pelo fabricante ou por técnico habilitado da nossa Rede de Serviços Autorizada.**
- **Veja as instruções de limpeza para a superfície da porta** na seção Cuidados e Limpeza do Forno de Microondas neste manual.
- **Todo e qualquer conserto, manutenção ou ajuste deve ser feito por técnico habilitado. Consulte a lista da nossa Rede de Serviços Autorizada GE e chame o posto mais próximo de sua residência.**
Recomendamos que você não tente fazer, por si só, a manutenção ou conserto do forno de microondas.
- **Da mesma maneira que o recomendado para outros aparelhos, é necessária supervisão direta quando ele for usado por crianças.**
- **Para reduzir o risco de incêndio no interior do forno:**
 - **Não cozinhe demais os alimentos.** Vigie atentamente o forno se introduzir, no forno, papel, plástico ou outro material para facilitar o cozimento.
 - **Retire os arames recobertos de plástico ou fechos metálicos** usados para fechar os recipientes ou sacos de papel ou plástico, antes de colocá-los no forno.
 - **Não utilize o forno para armazenar.** Não deixe produtos de papel, utensílios para cozinhar ou alimentos no forno, enquanto ele não estiver em uso.
 - **Se os materiais no interior do forno incendiarem,** mantenha a porta fechada, desligue o forno e desconecte-o da tomada elétrica. Desligue a energia no painel de fusíveis ou disjuntores. Se abrir a porta o fogo poderá espalhar-se.
 - **Não use, em seguida e por duas vezes, os Recursos do Sensor** na mesma porção do alimento. Se o alimento estiver com falta de cozimento, use o **Cozimento com Tempo** para adicionar tempo de cozimento.

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

Forno de Microondas ZE2160

FORMAÇÃO DE ARCO ELÉTRICO

Ao ver a formação de arco elétrico, pressione a tecla CLEAR/OFF (apagar/desligar) e corrija o problema.

Arco elétrico é o nome para faíscas no interior do forno. A formação do arco elétrico é causada por:

- **Metal ou papel metálico tocando na lateral do forno.**
- **Papel metálico não moldado aos alimentos (as abas dobradas são como antenas).**
- **Metais como, por exemplo, os arames forrados que se usam para fechar alguns pacotes, alfinetes em aves, ou pratos com molduras de ouro, dentro do forno de microondas.**
- **Toalhas de papel reciclado que contêm traços pequenos de metal e que são usados no microondas.**

ALIMENTOS

- **Funcionar o forno sem alimentos no seu interior por mais de 1 minuto ou 2 poderá causar danos ao forno e causar incêndio.** Isso aumentará o calor ao redor do magnetron e poderá encurtar a vida do forno.

- **Os alimentos quentes e o vapor poderão causar queimaduras.**

Tenha cuidado ao abrir qualquer vasilhame com alimentos quentes, incluindo os sacos de pipocas ou bolsa especiais para cozinhar e caixas. Para evitar possíveis lesões, dirija o vapor para longe de seu rosto e mãos.

- **Os alimentos com pele externa não furada** como batatas, salsichas, maçãs, fígado de galinha e outras, assim como as gemas de ovo, devem ser perfuradas para permitir que o vapor escape durante o cozimento.
- **Não cozinhe demasiadamente as batatas.** Poderão desidratar e incendiar causando danos a seu forno.
- **Alguns produtos como ovos inteiros e recipientes fechados** (por exemplo, frascos fechados) explodirão e não devem ser aquecidos neste forno de microondas. Esse uso do forno de microondas poderá causar lesões pessoais.
- **Não cozinhe ovos em um forno de microondas.** A pressão poderá acumular-se dentro da gema do ovo e fará que estoure, possivelmente causando lesões.
- **Evite aquecer alimentos para bebês** em frascos de vidro, mesmo sem a tampa. Certifique-se de que os alimentos para as crianças estejam cozidos completamente. Misture os alimentos para distribuir uniformemente o calor. Tenha cuidado para evitar queimaduras quando esquentar os alimentos. O recipiente poderá ser sentido mais frio do que o seu conteúdo. Prove sempre o alimento antes de alimentar as crianças.

- **Não descongele bebidas congeladas em garrafas de pescoço estreito** (especialmente bebidas com gás carbônico). Embora o conteúdo esteja aberto, a pressão poderá se acumular. Isso poderá causar a quebra do vasilhame, causando possíveis lesões.

FATO SOBRE SEGURANÇA-ÁGUA SUPER AQUECIDA

Líquidos como água, café ou chá poderão superaquecer além do ponto de ferver. O borbulhar ou visualização do ferver nem sempre estará presente quando se retirar o recipiente do forno de microondas. ISSO PODERÁ CAUSAR LÍQUIDOS MUITO QUENTES QUE FERVERÃO REPENTINAMENTE FORA DO RECIPIENTE OU QUANDO SE COLOCAR ALGO COMO UMA COLHER OU OUTRO UTENSÍLIO NO SEU INTERIOR.

Para evitar que isso aconteça e possa causar lesões pessoais:

- Não sobre aqueça o líquido.
- Mexa o líquido antes e a meio tempo do seu aquecimento.
- Não use recipientes com laterais retas e com gargalos finos.
- Depois de aquecê-lo, deixe que o recipiente repouse no interior do microondas, durante curto período de tempo, antes de retirá-lo do forno.
- Use muito cuidado ao inserir uma colher ou outro utensílio no recipiente.
- Cozinhe completamente a carne vermelha e as aves. A carne vermelha até uma temperatura INTERNA de 72 °C e a carne de aves até uma temperatura INTERNA de pelo menos 83 °C. O cozimento até estas temperaturas geralmente protege contra enfermidades causadas pelos alimentos.
- Não cozinhe pipocas no forno de microondas, a menos que seja em um acessório especial para cozer pipocas em microondas ou pipocas em sacos especiais para uso em microondas.

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

Forno de Microondas ZE2160

UTENSÍLIOS PARA O FORNO DE MICROONDAS

Assegure-se de que todos os utensílios que usa em seu forno de microondas sejam apropriados para cozinhar com microondas. A maioria das panelas de vidro, pratos para cozinhar, xícaras de medição, xícaras para doces, cerâmica e vasilhas de porcelana que não tenham molduras metálicas ou esmalte poderá ser usada. Alguns utensílios têm uma etiqueta indicando sua utilização para microondas.

- Se você tiver dúvidas poderá verificar se o utensílio é adequado ou não para uso no forno de microondas; faça o seguinte teste: coloque uma xícara de água fria em um recipiente seguro para uso no forno de microondas ao lado de um utensílio vazio que quer verificar sua adequação para uso no forno. Cozinhe com o nível máximo de potência durante 1 minuto. Toque, com cuidado, com o utensílio vazio; se estiver morno ou quente não o utilize no forno de microondas. Se ele permanecer frio e somente a água esquentar, então o utensílio será seguro para uso no microondas.
- Use somente os termômetros que sejam seguros para forno de microondas.
- **Não use produtos de papel reciclado.** As toalhas de papel reciclado, os guardanapos e o papel encerado poderão conter partículas de metal que poderão causar arco elétrico ou incendiar-se. Os produtos de papel que contenham nylon ou filamentos de nylon devem ser evitados, uma vez que também poderão incendiar-se.
- Algumas bandejas de espuma (styrofoam) (como as utilizadas para empacotar carne) trazem uma tira fina de metal incrustada no fundo. Quando se coloca no forno, o metal poderá queimar o fundo do forno ou incendiar uma toalha de papel.
- **Não use seu forno de microondas para secar jornal.**
- **As toalhas de papel, o papel encerado e os filmes de plástico para embrulhar poderão ser usadas para cobrir os pratos e conservar a umidade e evitar que os alimentos salpiquem. Certifique-se de perfurar a película de plástico para que o vapor possa escapar.**
- **Nem todos os filmes de plástico para embrulhar poderão ser usadas em fornos de microondas. Veja as instruções na embalagem para saber qual é seu uso apropriado.**

- **Os utensílios poderão aquecer devido ao calor transferido pelos alimentos aquecidos.** Poderá ser necessário usar luvas protetoras para manipular os utensílios.
- As bolsas especiais para cozinhar que se podem “ferver” bem como os sacos plásticos fechados devem ser perfurados ou ventilados segundo as instruções da embalagem. Caso contrário, o plástico poderá estourar durante ou imediatamente após o cozimento, com possíveis lesões. Também, os recipientes de plástico para guardar alimentos deverão ser destapados, pelo menos parcialmente, já que estes formam uma vedação apertada. Quando se cozinha com recipientes cobertos com película plástica, retire cuidadosamente a cobertura e dirija o vapor afastado das mãos e do rosto.
- **Utilize o papel metálico unicamente como indicado neste manual.** As comidas preparadas para microondas poderão ser cozinhadas em microondas usando recipientes de papel metálico que não tenham mais do que 19 mm de altura; retire a cobertura superior metálica e recoloque-o na sua caixa. Quando usar papel metálico no forno de microondas, mantenha-o pelo menos a 2,5 cm afastado das paredes do forno.
- **Utensílios de plástico:** Os utensílios de plástico projetados para cozinhar no forno de microondas são muito úteis, mas deverão ser usados com muito cuidado. Até o plástico seguro para microondas poderá não ser tão tolerante com as condições de sobre cozimento como são o vidro e os materiais cerâmicos e poderão amolecer ou carbonizar se forem submetidos a períodos curtos de sobre aquecimento. Em exposições mais longas ao sobre aquecimento, os alimentos e os utensílios poderão incendiar-se.
Siga estes conselhos:
 1. Use somente plásticos seguros para uso em fornos de microondas e use-os atendendo rigorosamente as recomendações do fabricante.
 2. Não aqueça recipientes vazios no forno de microondas.
 3. Não permita que as crianças usem utensílios de plástico sem total supervisão.

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

Forno de Microondas ZE2160

INSTRUÇÕES DE ATERRAMENTO

⚠ ALERTA - O uso inadequado do plugue de aterramento do cabo de alimentação poderá resultar em choque elétrico.

Este forno de microondas deverá estar aterrado. Em caso de um curto-circuito, o aterramento reduzirá o risco de se receber um choque elétrico, pois fornecerá um caminho de escape para a corrente elétrica.

Este produto dispõe de um cabo de alimentação que tem um cabo e um pino-terra para conexão à terra.

O pino-terra deverá conectar-se a um contato da tomada que esteja devidamente instalado e aterrado.

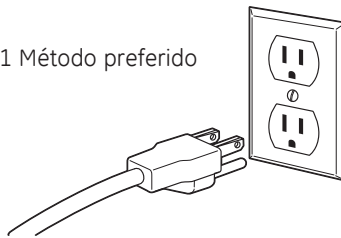
Se você não possui um terra em sua residência ou tiver dúvidas, é de sua responsabilidade pessoal instalá-lo; chame um electricista de sua confiança para executar o serviço conforme norma NBR-5410, Grupo 54, Capítulo 541.

Em nenhuma circunstância retire ou inutilize o pino terra do plugue do cabo de alimentação.

Não recomendamos usar uma extensão elétrica com este eletrodoméstico. Se o cabo de alimentação for demasiadamente curto, peça a um electricista qualificado ou técnico de serviço para instalar uma tomada perto do forno de microondas.

Para obter o melhor desempenho, conecte este forno a tomada separada para evitar flutuação de luzes, fusíveis queimados ou desarme de disjuntores de circuito.

Fig. 1 Método preferido



USO DE EXTENSÕES ELÉTRICAS

Devido ao potencial risco de segurança em certas condições, recomendamos que não se use um plugue adaptador.

O cabo de alimentação desta unidade é curto para reduzir os riscos resultantes de que ele possa se emaranhar ou que alguém tropece com um cabo maior.

Se for necessário usar uma extensão elétrica:

1. A especificação elétrica marcada na extensão deve ser pelo menos igual ou maior do que a exigida pelo forno de microondas;

2. A extensão deve ser do tipo conexão à terra de 3 condutores e deve conectar-se a uma tomada de 3 pinos;

3. A extensão deve ser posicionada de modo que não fique dobrada ou dependurada da mesa onde se localiza o forno para que crianças não possam puxá-la ou ainda que alguém possa tropeçar nela.

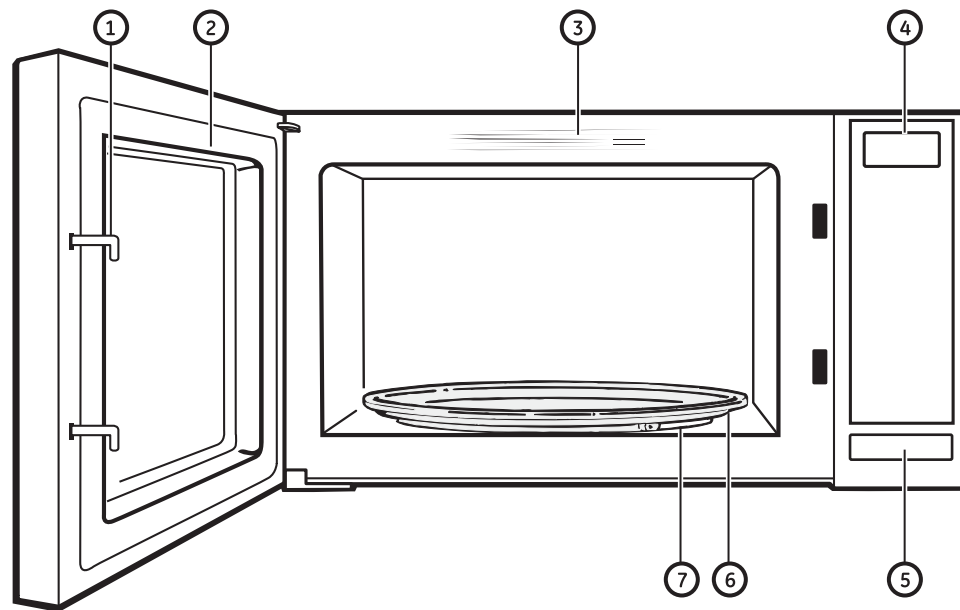
Se você utilizar uma extensão elétrica, a luz interna do forno poderá oscilar e o som do ventilador poderá variar durante a operação do forno; além disso, os tempos de cozimento poderão ser maiores.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

Recursos de seu Forno de Microondas

Forno de Microondas ZE2160

Informações dos Recursos



- ① **Trincos da porta**
- ② **Visor com blindagem metálica** - Permite observar o cozimento ao mesmo tempo em que mantém as microondas confinadas no interior do forno.
- ③ **Etiqueta de conveniências.**
- ④ **Painel de controles "touch pad" e visor (display).**
- ⑤ **Abertura da porta** - Pressione para abrir a porta.
- ⑥ **Prato giratório removível** - O prato giratório e o suporte **devem** estar em seu lugar quando se usar o forno. O prato giratório poderá ser retirado para sua limpeza.
- ⑦ **Suporte do prato giratório** - O suporte do prato giratório deverá estar em seu lugar quando se usar o forno.

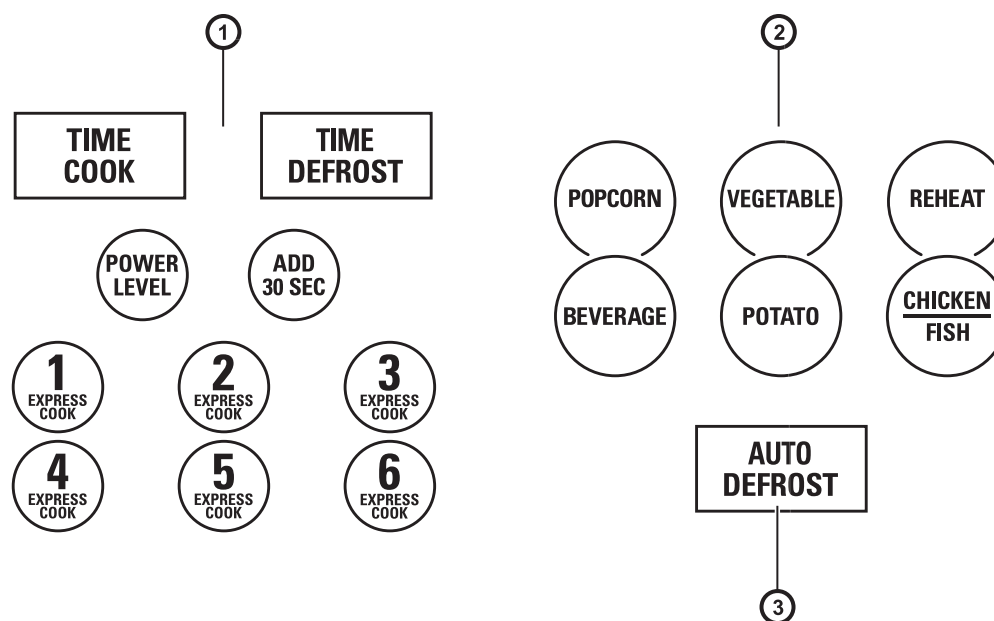
NOTA

A etiqueta de especificações, ventilador do forno e iluminação estão localizados nas paredes internas do forno de microondas.

Controles do Cozimento

Forno de Microondas ZE2160

Você poderá cozer com microondas por tempo ou com as funções de conveniência (sensor)



Veja a etiqueta de conveniências antes de começar.

1. Funções de Tempo

Pressione	Digite
TIME COOK (COZIMENTO POR TEMPO) Pressione uma ou duas vezes.	Tempo de cozimento
TIME DEFROST (DESCONGELADO POR TEMPO)	Tempo de descongelamento
EXPRESS COOK (COZIMENTO RÁPIDO)	Começa imediatamente!
ADD 30 SEC (adicionar 30 segundos)	Começa imediatamente!
POWER LEVEL (NÍVEL DE POTÊNCIA)	Nível de potência 1 a 10

2. Funções de Conveniência

Pressione	Digite	Opções
PORPCORN (PIPOCAS)	Começa imediatamente!	mais/menos tempo
BEVERAGE (BEBIDAS)	Começa imediatamente!	
REHEAT (REAQUECER)	Começa imediatamente!	
CHICKEN (galinha) / FISH (peixe) Pressione uma vez (pedaços de galinha). Pressione duas vezes (filé de peixe).	Começa imediatamente!	mais/menos tempo
POTATO (batata)	Começa imediatamente!	mais/menos tempo
VEGETABLE (vegetais) Pressione uma vez (vegetais frescos). Pressione duas vezes (vegetais congelados). Pressione três vezes (vegetais enlatados).	Começa imediatamente!	mais/menos tempo

3. Recurso Automático

Pressione	Digite
AUTO DEFROST (descongelamento automático)	Peso do alimento

Nível variável de potência de 1-10

Como Mudar o Nível de Potência

O nível de potência pode ser digitado ou mudado imediatamente antes de se digitar o tempo para Time Cook (Cozimento por Tempo) ou Express Cook (Cozimento Rápido). O nível de potência também poderá ser mudado, durante a contagem regressiva de tempo.

1. Pressione **TIME COOK** (Cozimento por Tempo).
2. Digite o tempo de cozimento.
3. Pressione **POWER LEVEL** (Nível de Potência).
4. Selecione o nível de potência desejado desde 1 até 10.
5. Pressione **START** (Iniciar).

Os níveis de potência variáveis permitem flexibilidade no cozimento com o forno de microondas. Os níveis de potência em um forno de microondas podem ser comparados com os queimadores em um fogão. Cada nível de potência lhe fornecerá energia de microondas durante certa porcentagem de tempo. O Nível de Potência 7 é energia de microondas em 70% do tempo; o Nível de Potência 3 é energia em 30% do tempo. Na maioria das vezes se cozinha em High (nível 10) o qual proporciona 100% de energia.

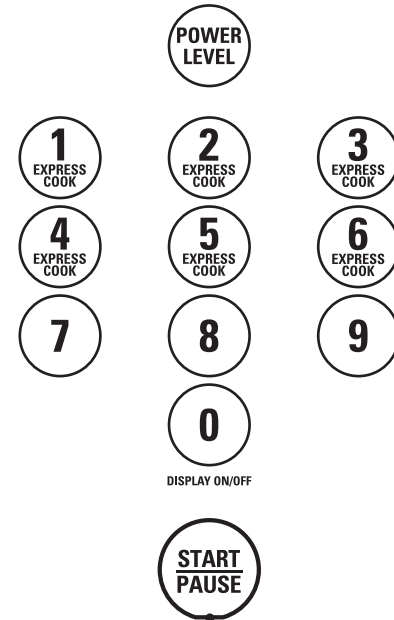
O Nível de Potência 10 cozinhará mais rápido, porém os alimentos necessitam que se os misturem e os girem com maior frequência. Um nível mais baixo cozinhará mais uniformemente e exigirá menos quanto a misturar ou girar os alimentos.

Alguns alimentos poderão ter melhor sabor, textura ou aparência se for usado um nível mais baixo de potência. Use um nível de potência baixo quando cozinhar alimentos que tenham tendência de cozinhar demais.

Os períodos de descanso (quando a energia de microondas está no ciclo desligado) dão tempo aos alimentos para uniformizar ou transferir o calor para seu interior. Um exemplo disso é o Nível de Potência 3; é o ciclo de descongelamento. Se a energia de microondas não acender e apagar, de forma cíclica, o exterior do alimento se cozeria sem que o interior fosse descongelado.

A seguir alguns exemplos de usos para vários níveis de potência:

NÍVEL DE POTÊNCIA	MELHOR UTILIZAÇÃO
ALTO 10	Peixe, toucinho, vegetais, líquidos que exigem fervura.
Médio-Alto 7	Cozimento suave para carne vermelha e aves, para assar guisados e reaquecer.
Médio 5	Cozimento lento e para amolecer cortes não muito suaves de carne vermelha.
Baixo 3	Para descongelar, para cozer "a fogo brando"; para molhos delicados.
Morno 1	Para manter os alimentos mornos e amolecer manteiga.



Recursos de Tempo

Forno de Microondas ZE2160

Cozimento por Tempo

Cozimento por Tempo I

Permite cozinhar com microondas durante qualquer período de tempo até 99 minutos e 99 segundos. O Nível de Potência 10 será escolhido, automaticamente, porém você poderá mudá-lo para uma maior flexibilidade.

1. Pressione **TIME COOK** (Cozimento por Tempo).
2. Digite o tempo de cozimento.
3. Mude o nível de potência, se não desejar a potência total. (Pressione **POWER LEVEL** (Nível de Potência) e selecione o nível de potência desejado).
4. Pressione **START** (Iniciar).

Você poderá abrir a porta durante o Cozimento por Tempo para verificar as condições do cozimento. Feche a porta e pressione **START** (Iniciar) para continuar o cozimento.

Cozimento por Tempo II

Permite que você mude os níveis de potência, automaticamente, durante o cozimento.

1. Pressione **TIME COOK** (Cozimento por Tempo)..
2. Digite o primeiro tempo de cozimento.
3. Mude o nível de potência se não desejar a potência total. (Pressione **POWER LEVEL** (Nível de Potência) e selecione o nível de potência desejado).
4. Pressione, novamente, **TIME COOK** (Cozimento por Tempo)..
5. Digite o segundo tempo de cozimento.
6. Mude o nível de potência, se não desejar a potência total. (Pressione **POWER LEVEL** (Nível de Potência) e selecione o nível de potência desejado).
7. Pressione **START** (Iniciar).

Ao terminar o Cozimento por Tempo I, o Cozimento por Tempo II começará a contagem regressiva.

**TIME
COOK**

1
EXPRESS
COOK

2
EXPRESS
COOK

3
EXPRESS
COOK

4
EXPRESS
COOK

5
EXPRESS
COOK

6
EXPRESS
COOK

7

8

9

0

DISPLAY ON/OFF

**START
PAUSE**

Guia para
Cozimento
por Tempo

NOTA

Use o Nível de Potência ALTO a menos que se indique outro.

Vegetal	Quantidade	Tempo	Comentários
Aspargos (talos frescos)	454g	5~8 min. Méd-Alto (7)	Em uma travessa de vidro para assar de 1,4 litros, coloque 1/4 de uma xícara de água. Gire a travessa na metade do tempo. Em uma caçarola de 950 ml.
(talos congelados)	Pacote de 283g	4~7 min.	
Feijões (verdes frescos)	454 g cortadas ao meio	10~14 min.	Em caçarola de 1,4l, coloque 1/2 xícara de água.
(verdes congelados)	Pacote de 283g	4~8 min.	Em caçarola de 950 ml, coloque 2 colheres de água. Em caçarola de 950 ml, coloque 1/4 de xícara de água.
(lima congelados)	Pacote de 283g	4~8 min.	
Beterraba (fresco, inteira)	1 maço	16~21 min.	Em uma caçarola de 1,9l, coloque 1/2 xícara de água.
Brócolis (fresco, cortado)	1 maço 566 g a 680 g	5~9 min.	Em uma caçarola de 1,9l, coloque 1/2 xícara de água.
(talos frescos)	1 maço 566 g a 680 g	7~10 min.	Em uma travessa de vidro para assar de 1,9 litros, coloque 1/4 de uma xícara de água. Em uma caçarola de 950 ml.
(congelado/picado)	Pacote de 283g	4~7 min.	
(talos congelados)	Pacote de 283g	4~7 min.	Em uma caçarola de 950 ml, coloque 3 colheres de água.
Repolho (fresco)	1 maço médio (cerca de 907 g)	6~9 min.	Em uma caçarola de 1,4l ou de 1,9l coloque 1/4 de uma xícara de água.
(em pedaços)		5~9 min.	Em uma caçarola de 1,9l ou de 2,8l coloque 1/4 de uma xícara de água.
Cenouras (frescas)	454 g	4~8 min.	Em uma caçarola de 1,4l, coloque 1/4 de uma xícara de água.
(congeladas)	Pacote de 283g	3~7 min.	Em uma caçarola de 950 ml, coloque 2 colheres de água.
Couve-flor (florzinhas)	1 cabeça média	7~10 min.	Em uma caçarola de 1,9l, coloque 1/2 xícara de água.
(fresca, completa)	1 cabeça média	7~14 min.	Em uma caçarola de 1,9l, coloque 1/2 xícara de água.
(congelada)	Pacote de 283g	3~7 min.	Em uma caçarola de 950 ml, coloque 2 colheres de água.
Milho (grãos congelados)	Pacote de 283g	2~6 min.	Em uma caçarola de 950 ml, coloque 2 colheres de água.
Espigas de milho (frescas)	1 a 5 espigas	2¼~4 min./ espiga	Em uma travessa de vidro para assar de 1,9 litros, coloque o milho. Se tiver folha, não use água caso contrário adicione 1/4 de uma xícara de água. Rearranje na metade do tempo.
(congeladas)	1 espiga 2 a 6 espigas	3~6 min. 2~3 min. por espiga	Em uma travessa de vidro para assar de 1,9 litros, coloque o milho. Cubra com um filme ventilado de plástico. Rearranje na metade do tempo.
Misto de vegetais (congeladas)	Pacote de 283g	2~6 min.	Em caçarola de 950 ml, coloque 3 colheres de água.
Ervilhas (frescas em vagem)	907g debulhada	7~9 min.	Em caçarola de 950 ml, coloque 1/4 de xícara de água.
(congeladas)	Pacote de 283g	2~6 min.	Em uma caçarola de 950 ml, coloque 2 colheres de água.
Batatas (frescas, brancas, cortadas em cubos)	4 batatas (170g a 227 g cada)	9~11 min.	Descasque e corte-as em cubos de 2,5 cm. Coloque-as em uma caçarola de 1,9 litros com 1/2 xícara de água. Misture na metade do tempo.
(frescas, inteiras, doces ou brancas)	1 batata (170g a 227 g cada)	2~4 min.	Perfure-as para cozinhar. Coloque no centro do forno. Deixe repousar por 5 minutos.
Espinafre (frescas)	283 g a 454 g	3~6 min.	Em uma caçarola de 1,9 litros, coloque o espinafre lavado.
(congeladas, picado e em folha)	Pacote de 283g	3~6 min.	Em uma caçarola de 950 ml, coloque 3 colheres de água.
Abóbora (fresca de verão e amarela)	454 g fatiadas	3~5 min.	Em caçarola de 1,4 litros, coloque 1/4 de xícara de água. Corte na metade e retire as fibras. Em uma travessa de vidro para assar de 1,9 litros, coloque as abóboras com o lado cortado para baixo. Após 4 minutos, vire-as para que o lado cortado fique para cima.
(de inverno)	1 a 2 abóboras (cerca de 454g)	5~9 min.	

Recursos de Tempo

Forno de Microondas ZE2160

Descongelar por tempo

Permite descongelar por um intervalo de tempo selecionado. Veja o Guia de Descongelamento para tempos sugeridos (Descongelamento Automático é explicado na seção Recurso Automático).

1. Pressione **TIME DEFROST** (Descongelamento por Tempo).
2. Digite o tempo de descongelamento.
3. Pressione **START** (Iniciar).

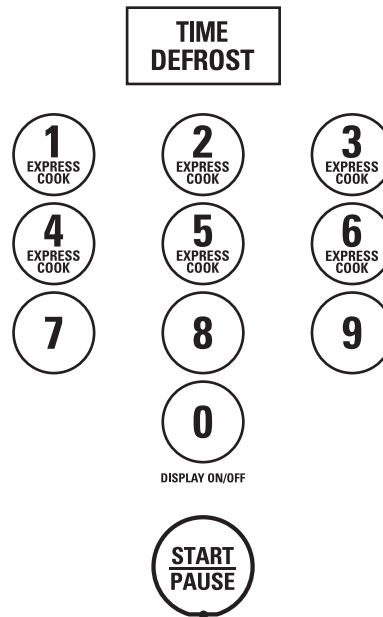
Quando o forno der um sinal, vire os alimentos e separe ou rearranje as partes do alimento, para um descongelamento mais uniforme. Cubra as áreas mornas com pedaços pequenos de papel metálico. O forno continuará com o descongelamento mesmo que você não abra a porta e vire os alimentos.

O nível de potência será automaticamente ajustado em 3 (três), mas você poderá mudá-lo. Você poderá descongelar, rapidamente, itens menores aumentando a potência, depois de digitar o tempo. O nível 7 corta o tempo de descongelamento total pela metade, aproximadamente; o nível 10, em aproximadamente um terço (1/3). Entretanto, o alimento necessitará de mais atenção do que o normal.

Durante o descongelamento, você poderá ouvir pancadas surdas. Isso é normal quando o forno não está operando no nível Alto de potência.

Conselhos para descongelar

- Os alimentos congelados em papel ou em plástico poderão ser descongelados em sua embalagem. As embalagens fechadas devem ser perfuradas ou ventiladas **DEPOIS** que os alimentos tenham sido parcialmente descongelados. Os recipientes de plástico usados para armazenar deverão ser destapados parcialmente.
- As comidas congeladas, em embalagem tamanho família, poderão ser descongeladas e cozinhadas no forno de microondas. Se os alimentos se encontrarem em recipiente de papel metálico, transfira-os a um prato seguro para uso em microondas.
- Para um descongelamento mais uniforme de alimentos grandes, como, por exemplo, os assados, use o Descongelamento Automático (Auto Defrost). Certifique-se de que as peças grandes de carne estejam completamente descongeladas antes de cozinhá-las.
- Os alimentos que se deterioram facilmente não devem repousar, depois do descongelamento, por mais de uma hora. A temperatura ambiente promove o crescimento de bactérias danosas.
- Após descongelaram, os alimentos deverão estar frios, mas completamente moles. Se ainda tiverem um pouco de gelo, leve-os novamente ao microondas, por período curto, ou deixe que repousem, por alguns minutos.



Guia para
descongelar
alimento

Alimento	Tempo	Comentários
Pão, Torta Pão, pãozinho ou rosquinha (1 unidade) Roscas doces (340g aprox.)	15 seg. 2 a 4 min.	Rearranje na metade do tempo.
Peixes e mariscos Filé congelado (454 g) Crustáceos pequenos	6 a 9 min. 3 a 7 min.	Coloque o conjunto (congelado) em uma caçarola. Vire e separe na metade do tempo.
Fruta Saco plástico (1 ou 2) Pacote de 283 g)	1 a 5 min.	
Carne vermelha Toucinho (454 g) Salsichas alemãs (454 g) Carne moída (454 g) Assado (vaca, cordeiro, veado, porco) Filés, costela e costeleta	2 a 5 min. 2 a 5 min. 4 a 6 min. 9 a 12 min. (para cada 454 g) 4 a 8 min. (para cada 454 g)	Coloque a embalagem sem abrir no forno. Deixe-o repousar, por 5 minutos, depois de descongelar. Coloque a embalagem sem abrir no forno. Cozinhe até que se possam separar. Deixe-as repousar por 5 minutos, se necessário, para terminar o descongelamento. Vire na metade do tempo. Use o nível de potência 1 (Morno). Coloque a carne, sem tirar da embalagem, em um prato para cozinhar. Vire na metade do tempo e cubra as áreas mornas, com papel metálico. Terminada a segunda metade do tempo, separe as peças com uma faca de mesa. Deixe repousar para terminar o descongelamento.
Aves Galinha, cortada (1.140 g a 1.360 g) Galinha inteira (1.140 g a 1.360 g) Galinha de Cornúlia Peito de peru (1.800 g a 2.700 g)	14 a 19 min. 20 a 24 min. 7 a 13 min. (para cada 454 g) 3 a 8 min. (para cada 454 g)	Coloque a galinha envolta sobre um prato. Ao terminar a primeira metade de tempo, retire o invólucro e gire-a. Terminada a segunda metade do tempo separe as peças e coloque-as em um prato para cozinhar. Se necessário cozinhe por 2 a 4 minutos. Deixe repousar uns poucos minutos para terminar o descongelamento. Coloque a galinha envolta sobre um prato. Ao terminar a primeira metade de tempo, retire o invólucro e gire-a. Cubra as áreas mornas com papel metálico. Para completar o descongelamento, faça correr água fria na pia da cozinha para retirar os excessos sobre a galinha. Coloque a galinha envolta sobre um prato no forno com o peito para cima. Gire ao terminar a primeira metade de tempo. Faça correr água fria na pia da cozinha para retirar os excessos sobre a galinha. Coloque os peitos de peru em prato seguro para microondas com o lado da carne para baixo. Ao terminar a primeira metade de tempo, gire-os e cubra as áreas mornas com papel metálico. Descongele na segunda metade do tempo. Deixe repousar na geladeira durante 1 ou 2 horas para completar o descongelamento.

Recursos de Tempo

Forno de Microondas ZE2160

Cozimento Rápido

Essa é uma maneira rápida de ajustar o tempo de cozimento de 1 a 6 minutos.

Pressione uma das teclas do Express Cook (Cozimento Rápido) (teclas 1 a 6) para cozimento de 1 a 6 minutos, em potência 10. Por exemplo, pressione a tecla 2 para 2 minutos de tempo de cozimento.

O nível de potência poderá ser mudado, durante a contagem regressiva. Pressione **POWER LEVEL** (Nível de Potência) e digite 1~10.



Adicionar 30 segundos

Você poderá usar este recurso de duas maneiras:

- Cada vez que essa tecla for pressionada, serão adicionados 30 segundos ao tempo regressivo.
- Poderá ser usado como uma maneira rápida de ajustar o tempo de cozimento em 30 segundos.



Descongela Automático

Use o **Descongelamento Automático** para carne vermelha, aves e peixes.

Use o **Descongelamento por Tempo** para a maioria dos demais alimentos.

O **Descongelamento Automático** ajusta, automaticamente, os tempos para descongelar e os níveis de potência para proporcionar resultados uniformes de descongelamento para carnes, aves e peixes pesando até 2,7 kg.

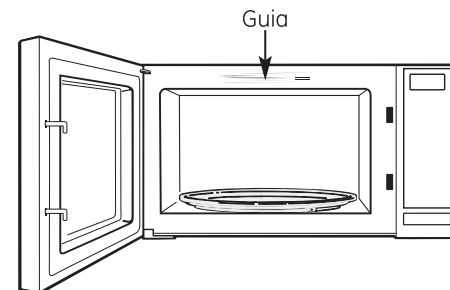
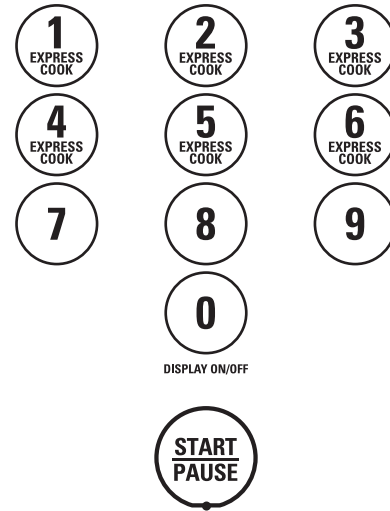
1. Pressione a tecla **AUTO DEFROST** (Descongelamento Automático).
2. Usando a tabela de conversão abaixo, digite o peso do alimento. Por exemplo, pressione as teclas 1 e 2 para 1.2 libras (1 libra e 3 onças).
3. Pressione a tecla **START** (Iniciar).

(O Descongelamento por Tempo é explicado na seção **Recursos de Tempo**.)

Na parte frontal interna há uma etiqueta com um guia para este uso.

- Retire a carne da embalagem e coloque-a sobre um prato seguro para microondas.
- Quando o forno emitir um sinal, gire os alimentos. Retire as porções de carne já descongeladas ou proteja as áreas mornas com pequenos pedaços de papel metálico.
- Depois de descongelar, a maioria das carnes necessita repousar 5 minutos para completar o processo. As peças muito grandes, como os assados devem repousar cerca de 30 minutos.

AUTO DEFROST



Guias de conversão (onças para libras)

Se o peso do alimento for em libras e onças, estas deverão ser convertidas em décimos de libras conforme a tabela abaixo.

Onças (ounces)	Libras (pounds)
1-2	0,1
3	0,2
4-5	0,3
6-7	0,4
8	0,5
9-10	0,6
11	0,7
12-13	0,8
14-15	0,9

Exemplo: Alimento com peso de 3 libras e 8 onças.

1. Converta onças em décimos de libra. No exemplo, 8 onças pela tabela correspondem a 0,5 libras.
2. Pressione então, as teclas **3** e, em seguida, a tecla **5**.

Guias de conversão

Se o peso do alimento for em quilogramas, converta esse peso para libras, conforme a tabela abaixo.

quilogramas (kg)	Libras (pounds)
0,1 (ou 100g)	0,22
0,2 (ou 200g)	0,33
0,5 (ou 500g)	1,1
1,0	2,2
1,1	2,42
1,5	3,30
2,0	4,40
2,5	5,50
3,0	6,60

Exemplo: Alimento com peso de 2,6 kg

1. Converta 600 g em libras: 600 g (6 x 100g) ou 6x0,22 = 1,3 libras.
2. Converta 2,0 kg em libras. Igual a 4,4 libras.
3. Peso total de 2,6 kg é igual a 5,7 libras. Pressione as teclas **5** e, em seguida, a tecla **7**.

Recursos por Sensor

Forno de Microondas ZE2160

Sensor de umidade

O recurso Sensor detecta a umidade crescente liberada durante o cozimento. O forno ajusta, automaticamente, o tempo de cozimento para vários tipos e quantidades de alimentos.

Não use por duas vezes seguidas esse recurso na mesma porção de alimento - isso poderá resultar em alimento muito cozido ou queimado.

Se o alimento estiver com falta de cozimento, depois da contagem regressiva, use o recurso **TIME COOK** para o tempo adicional de cozimento.

- Os recipientes e tampas adequados são essenciais para o melhor cozimento por sensor.
- **Sempre utilize recipientes próprios para cozimento com microondas e cubra-os com tampas ou envoltório plástico ventilado. Nunca use tampas plásticas com vedação por encaixe** - elas poderão impedir o escape do vapor e causar sobre cozimento do alimento.

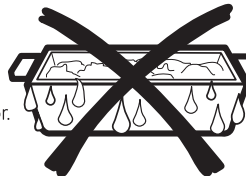
Tampado



Ventilado



Seque os recipientes para que eles não enganem o sensor.



- **Certifique-se de que a parte externa do recipiente de cozimento e o interior do forno de microondas estejam secos** antes de colocar o alimento no forno. Gotas de umidade vaporizando poderão enganar o sensor.

Pipocas

Nota: Não use este recurso duas vezes seguidas na mesma porção de alimento - isso poderá resultar em alimento com cozimento excessivo ou queimado.

Para usar o recurso POPCORN (Pipoca)

1. Siga as instruções da embalagem, usando Cozinhar por Tempo se a embalagem pesar menos de 50 g ou mais de 100 g. Coloque a embalagem no centro do forno.
2. Pressione a tecla **POPCORN** (Pipoca). O forno inicia imediatamente.

Se você abrir a porta enquanto estiver exibido "**POPCORN**", será exibido "**SENSOR ERROR**" (Erro do Sensor). Feche a porta e pressione imediatamente a tecla **START** (Iniciar).

Se o alimento estiver pouco cozido depois do tempo regressivo, use **TIME COOK** para cozimento adicional.

Como ajustar o Programa Pipoca para encurtar ou aumentar o tempo de cozimento.

Se você achar que a marca de pipoca que você usa produz, consistentemente, pipocas pouco cozidas ou cozidas em excesso você poderá adicionar ou subtrair 20~30 segundos ao tempo de cozimento.

POPCORN

1
EXPRESS
COOK

9

Para subtrair tempo:

Depois de pressionar **POPCORN**, imediatamente depois que o forno iniciar, pressione a tecla 1 para 20 segundos a menos no tempo de cozimento. Pressione, novamente, a tecla 1 para reduzir o tempo em mais 10 segundos (o total reduzido será de 30 segundos).

Para aumentar tempo:

Depois de pressionar **POPCORN**, imediatamente depois que o forno iniciar, pressione a tecla 9 para 20 segundos a mais no tempo de cozimento. Pressione, novamente, a tecla 9 para adicionar o tempo em mais 10 segundos (o total adicionado total será de 30 segundos).

Bebidas

Nota: Não use este recurso duas vezes seguidas na mesma porção de alimento - isso poderá resultar em alimento com cozimento excessivo ou queimado.

Pressione a tecla **BEVERAGE** (Bebidas) para aquecer 1 xícara grande de café (cerca de 250ml) ou outra bebida.

As bebidas aquecidas com a função **BEVERAGE** (Bebidas) poderão estar muito quentes. Retire o recipiente com cuidado.

Se o alimento estiver pouco cozido depois do tempo regressivo, use **TIME COOK** para cozimento adicional.

BEVERAGE

Reaquecer

Nota: Não use este recurso duas vezes seguidas na mesma porção de alimento - isso poderá resultar em alimento com cozimento excessivo ou queimado.

A função **Reaquecer** aquece porções de 120~1.000 g de alimentos já cozidos ou um prato de sobras.

1. Coloque o alimento coberto no forno. Pressione **REHEAT**. O forno inicia de imediato.
2. O forno emitirá um sinal quando o vapor for detectado pelo sensor e a contagem do tempo remanescente será iniciada.

Não abra a porta enquanto a contagem regressiva estiver em andamento. Se a porta for aberta, feche-a e pressione **START** (Iniciar) imediatamente.

Retirado o alimento do forno, mexa, se possível, para homogeneizar a temperatura. Se o alimento não estiver quente suficiente, use Time Cook para reaquecer por mais tempo. Alimentos reaquecidos poderão ter variações grandes em temperatura. Algumas áreas poderão estar muito quentes.



Alguns alimentos não recomendados para uso com o recurso REHEAT (Reaquecer)

É melhor usar Time Cook para estes alimentos:

- Produtos de panificação.
- Alimentos que devam ser reaquecidos descobertos.
- Alimentos que devam ser mexidos ou girados.
- Alimentos que devam aparentar um aspecto seco ou crocante, depois do reaquecimento.

Como mudar as configurações automáticas

Ajuste o tempo de cozimento para os recursos **Chicken/Fish, Potato** e **Vegetable** para atender seus gostos pessoais.

Para reduzir 10% do tempo:

Pressione a tecla **1** após o ajuste feito no teclado.

Para adicionar 10% ao tempo:

Pressione a tecla **9** após o ajuste feito no teclado.



Menos tempo



Mais tempo

Galinha/Peixe

Nota: Não use este recurso duas vezes seguidas na mesma porção de alimento - isso poderá resultar em alimento com cozimento excessivo ou queimado.

Use o recurso **Chicken/Fish** para cozinhar 1 a 8 pedaços de galinha ou 120 a 450 g de peixe.

1. Coloque a galinha ou peixe cobertos no forno. Pressione a tecla **CHICKEN/FISH** (Galinha/Peixe), uma vez para pedaços de galinha e duas vezes para peixe. O forno iniciará imediatamente.
2. O forno emitirá um sinal quando o vapor for detectado pelo sensor e a contagem do tempo remanescente será iniciada.



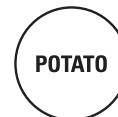
Não abra a porta enquanto a contagem regressiva estiver em andamento. Se a porta for aberta, feche-a e pressione **START** (Iniciar) imediatamente. Se o alimento estiver pouco cozido, use **TIME COOK** para cozimento adicional.

Batata

Nota: Não use este recurso duas vezes seguidas na mesma porção de alimento - isso poderá resultar em alimento com cozimento excessivo ou queimado.

Use o recurso **Potato** (Batata) para cozinhar 225g a 1.000 g de batatas.

1. Fure a pele com garfo e coloque as batatas no prato giratório. Se cozer três ou mais batatas disponha-as num formato estrêla.
2. Pressione **POTATO**. O forno iniciará de imediato e emitirá um sinal quando o vapor for detectado pelo sensor e a contagem do tempo remanescente será iniciada.



Não abra a porta enquanto a contagem regressiva estiver em andamento. Se a porta for aberta, feche-a e pressione **START** (Iniciar) imediatamente. Se o alimento estiver pouco cozido, use **TIME COOK** para cozimento adicional.

Vegetais

Nota: Não use este recurso duas vezes seguidas na mesma porção de alimento - isso poderá resultar em alimento com cozimento excessivo ou queimado.

Use o recurso **Vegetable** (Vegetais) para cozinhar 120 a 450 g de vegetais frescos, congelados ou enlatados.

1. Para frescos, adicione 2 colheres de mesa de água por porção e para congelados siga as instruções na embalagem. Cubra com tampa ou embrulhe com plástico. Coloque no forno.
2. Pressione **VEGETABLE** uma vez para vegetais frescos, duas para congelados ou três para enlatados. O forno iniciará de imediato e emitirá um sinal quando o vapor for detectado pelo sensor e a contagem do tempo remanescente será iniciada.



Não abra a porta enquanto a contagem regressiva estiver em andamento. Se a porta for aberta, feche-a e pressione **START** (Iniciar) imediatamente. Se o alimento estiver pouco cozido, use **TIME COOK** para cozimento adicional.

NOTA

Os ajustes automáticos não poderão ser mudados para vegetais enlatados.

Outros Recursos

Forno de Microondas ZE2160

Ajuda

A tecla **HELP** (Ajuda) exibe a informação do recurso e indicações para ajuda. Pressione **HELP** e selecione a tecla do recurso para informações sobre ele.



HELP

Lembrete de cozimento terminado

Para lembrar que você tem um alimento no forno, ele exibirá "**FOOD IS READY**" ("Alimento Está Pronto") e emitirá um "bipe", uma vez por minuto, até que você abra a porta ou pressione **CLEAR/OFF** (Apagar/Desligar).

Travamento dos controles

Você poderá bloquear o painel de controles para evitar que o forno de microondas seja ligado acidentalmente ou que seja usado pelas crianças. Para bloquear ou desbloquear os controles, mantenha pressionada a tecla **CLEAR/OFF** (Apagar/Desligar), durante uns 3 segundos. Quando o painel de controles estiver bloqueado, o indicador de bloqueio "**L**" se acenderá.



Liga/Desliga Display

Para acender ou apagar o display, mantenha pressionada a tecla "**0**" durante uns 3 segundos. Esse recurso não poderá ser usado quando um recurso de cozimento estiver em andamento.



Relógio

Pressione para digitar a hora do dia ou para verificar a hora do dia enquanto faz o cozimento do alimento.

1. Pressione a tecla **CLOCK** (Relógio).
2. Digite a hora atual.
3. Selecione **AM** ou **PM**.
4. Pressione a tecla **START** (Iniciar) ou **CLOCK** (Relógio).



CLOCK

Velocidade de exibição

A velocidade de exibição do display poderá ser mudada. Mantenha pressionada a tecla **AM/PM**, por cerca de 3 segundos, para exibir o display. Selecione de 1 a 5 para velocidade de exibição lenta ou rápida.



AM/PM
SCROLL SPEED

Iniciar/Pausa

Além de iniciar várias funções, a tecla **START/PAUSE** (Iniciar/Pausa) permite parar o cozimento sem ter de abrir a porta ou apagar o visor.



Lembrete

Esse recurso poderá ser usado como um despertador ou ser usado a qualquer momento, mesmo quando o forno estiver em funcionamento. Ele poderá ser ajustado até 24 horas mais tarde.

1. Pressione a tecla **REMINDER** (Lembrete).
2. Digite a hora que você deseja que o forno lhe lembre para alguma ação a tomar. (Certifique-se de que o relógio do forno exiba a hora correta do dia.)
3. Selecione **AM** ou **PM**.
4. Pressione a tecla **REMINDER** (Lembrete). Quando o sinal do lembrete ocorrer, pressione a tecla **REMINDER** para desativá-lo. A hora do lembrete poderá ser exibida pressionando a tecla **REMINDER**.

REMINDER

NOTA

O indicador "**REM**" permanecerá aceso para lembrar que a função Reminder (Lembrete) está ajustada. Para apagar esse indicador, antes que ele atue, pressione a tecla **REMINDER** e então a tecla numérica "**0**"(zero). O indicador apagará.

Início postergado

Esse recurso permite que você ajuste o forno de microondas para postergar o cozimento em até 24 horas.

1. Pressione a tecla **DELAY START** (Início Postergado).
2. Digite a hora que você deseja que o forno inicie o cozimento. (Certifique-se de que o relógio do forno exiba a hora correta do dia.)
3. Selecione **AM** ou **PM**.
4. Selecione qualquer combinação de Descongelamento Automático, Descongelamento por Tempo e Cozimento por Tempo.
5. Pressione a tecla **START** (Iniciar).

**DELAY
START**

A hora do cozimento postergado será exibido junto a "**DS**". O forno iniciará, automaticamente, na hora ajustada. Para cancelar a hora do cozimento postergado, pressione a tecla **CLEAR/OFF** (Apagar/Desligar).

A hora atual poderá ser exibida pressionando a tecla **CLOCK** (Relógio).

Ligar/Desligar o Timer

O recurso funciona como um timer de minutos e poderá ser usado a qualquer momento, mesmo quando o forno estiver em funcionamento.

1. Pressione a tecla **TIMER ON/OFF** (TIMER Ligar/Desligar).
2. Digite o período que você quer a contagem regressiva.
3. Pressione a tecla **TIMER ON/OFF** (TIMER Ligar/Desligar) para iniciar a contagem.

**TIMER
ON/OFF**

Ao final da contagem, o forno emitirá um sinal sonoro. Para desligar o sinal sonoro, pressione a tecla **TIMER ON/OFF** (TIMER Ligar/Desligar).

NOTA

O indicador do timer ficará aceso enquanto o timer estiver em funcionamento

Volume do bipe

O nível do volume do bipe poderá ser ajustado. Pressione a tecla **BEEPER VOLUME** (Volume do Bipe). Selecione de 0 a 3 para mudo até o nível máximo de volume.

**BEEPER
VOLUME**

Termos em Fornos de Microondas

Forno de Microondas ZE2160

Formação de arco elétrico

Formação de arco elétrico é o termo usado para faíscas no interior do forno. O arco elétrico é causado por:

- metal ou papel metálico tocando o lado do forno.
- papel metálico que não esteja moldado à forma dos alimentos (as abas levantadas atuam como antenas).
- metal, como por exemplo, os arames forrados que se usam para fechar algumas embalagens, alfinetes para aves e pratos com molduras de ouro.
- toalhas de papel reciclado que contenham pedaços pequenos de metal.

Cobrir

As coberturas mantêm a umidade, permitem um aquecimento mais uniforme e reduzem o tempo de cozimento.

O ventilar pela película plástica ou cobrir com papel encerado permite que o excesso de vapor possa escapar.

Proteger

Em um forno normal, você protege o peito de galinha ou os alimentos que assam para evitar que fiquem muito douradas. Quando cozinhar com microondas, você usará pequenas tiras de papel metálico para proteger partes finas, como as pontas das asas e as coxas das aves, as quais cozinhariam antes das partes maiores.

Período de repouso

Quando você cozinha em fornos normais, deixam-se os alimentos como assados ou tortas repousarem para que terminem de cozinhar.

O tempo de repouso é especialmente importante quando se cozinha com microondas. Note que uma torta cozida em um forno de microondas não é colocada em uma prateleira para resfriar.

Ventilar

Depois de cobrir um prato com película plástica, você ventila a película dobrando uma das pontas de maneira que o excesso de vapor possa escapar.

Uma limpeza completa ocasional usando uma solução de bicarbonato de sódio e água mantém o interior fresco.

DESCONECTE O CABO DE ALIMENTAÇÃO DA TOMADA ANTES DE LIMPAR QUALQUER PARTE DESTA FORNO.



Limpeza interna

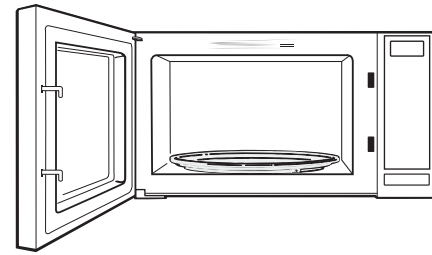
Paredes, piso, superfície interior do visor, partes de metal e plástico da porta

Alguns respingos poderão ser limpos com uma toalha de papel, outros poderão necessitar um pano úmido. Remova os respingos gordurosos usando um pano com espuma de sabão e depois enxágue com um pano úmido. Não use produtos de limpeza abrasivos ou palhas de aço nas paredes do forno. NUNCA USE UM LIMPADOR DE FORNO COMERCIAL EM QUALQUER PARTE DO SEU FORNO DE MICROONDAS.

Para limpar a superfície da porta e do forno que faz contato ao fechar a porta, use somente sabão ou detergente neutro não abrasivo e uma esponja ou pano macio. Enxágue com um pano úmido e seque.

Prato giratório removível e suporte do prato

Para evitar que se quebre, nunca coloque o prato giratório em água logo após ter cozinhado com ele. Lave-o cuidadosamente em água quente com sabão ou em lava-pratos. O prato giratório e o suporte poderão quebrar se caírem. Lembre-se de que não se deve ligar o forno se o prato giratório e o suporte não estiverem em seus respectivos lugares.



Limpeza externa

Não use, no forno de microondas, limpadores contendo amoníaco ou álcool. Esses produtos químicos poderão danificar a aparência do forno. Gabinete

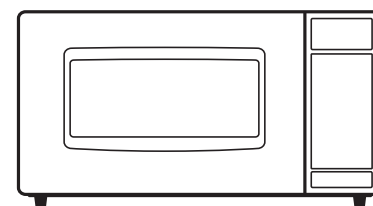
Limpe o exterior do microondas usando um pano ensaboado. Limpe o visor usando um pano úmido.

Painel de controles e porta

Limpe com um pano úmido. Seque por completo. Não utilize, para o painel, limpadores em aerossol, grandes quantidades de sabão e água, abrasivos ou objetos pontudos: eles poderão danificá-lo. Algumas toalhas de papel poderão também riscar o painel de controles.

Superfície da porta

É importante manter limpa a área onde a porta fecha contra o forno. Use somente detergentes suaves não abrasivos aplicados com uma esponja limpa ou um pano macio. Enxágue bem.



Aço inoxidável

Não use palha de aço; riscará a superfície. Para limpar as superfícies de aço inoxidável use um pano úmido quente com detergente suave próprio para superfícies de aço inoxidável. Use um pano limpo úmido e quente para remover o sabão. Seque com um pano limpo e seco, suavemente, na direção dos grãos.

Cabo de alimentação

Se o cabo de alimentação sujar, desconecte-o e passe nele um pano úmido. Para manchas difíceis, pode-se usar água com sabão; entretanto certifique-se de enxaguar com um pano úmido e secar completamente, antes de conectá-lo à tomada elétrica.

Solução de Problemas

Forno de Microondas ZE2160

*Dúvidas?
Use esta
tabela de
solução de
problemas!*

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA
O forno não liga.	<ul style="list-style-type: none">• O fusível queimou ou o disjuntor de alimentação de rede desarmou. Substitua o fusível ou rearme o disjuntor.• Desconecte o forno e volte a conectá-lo.• O cabo de alimentação de 3 pinos não foi introduzido por completo na tomada.
O painel de controles está iluminado, mas mesmo assim não se consegue fazer funcionar o forno.	<ul style="list-style-type: none">• A porta não está bem fechada.• A tecla START (Iniciar) não foi pressionada depois da seleção de cozimento.• Há outra seleção já introduzida no forno e não se pressionou a tecla CLEAR/OFF para cancelá-la.• Certifique-se de que digitou o tempo de cozimento depois de pressionar a tecla TIME COOK (Cozimento por tempo).• A tecla CLEAR/OFF foi pressionada acidentalmente. Reinicialize o programa de cozimento e pressione START (Iniciar).• Certifique-se de que digitou o peso do alimento depois de pressionar a tecla AUTO DEFROST (Auto Descongelamento).• O forno foi pausado acidentalmente. Pressione START (Iniciar) para reiniciar o programa de cozimento.
Display exibe " SENSOR ERROR " (ERRO DO SENSOR).	<ul style="list-style-type: none">• Durante um programa por sensor, a porta foi aberta ou foi pressionada a tecla START/PAUSE (Início/Pausa) antes do vapor poder ser detectado. Feche a porta e pressione START (Iniciar), imediatamente.• Vapor não foi detectado em tempo máximo. Use o Cozimento por Tempo para aquecer por mais tempo.
Display exibe " LOCKED " (Travado).	<ul style="list-style-type: none">• O painel de controle foi travado. (Quando o painel de controle estiver travado, será exibido um "L". Mantenha pressionada a tecla CLEAR/OFF, por cerca de 3 segundos, para destravar o painel de controle.
Quantidade de alimento muito grande para ação do sensor de reaquecer.	<ul style="list-style-type: none">• O sensor de Reaquecer (REHEAT) detecta porções únicas de alimentos recomendados. Use o Cozimento por Tempo para grandes quantidades de alimentos.

Coisas normais com seu forno de microondas

- Vapor escapando ao redor da porta.
- Luz refletindo ao redor da porta ou gabinete.
- A luz do forno baixa de intensidade e o som do ventilador muda em níveis de potência diferentes ao nível Alto.
- Golpes sonoros durante o funcionamento do forno.
- Você poderá observar interferência em seu rádio ou televisor, enquanto o forno estiver em funcionamento. Semelhante à interferência causada por outros aparelhos portáteis, isso não indica um problema com o forno de microondas. Conecte o forno de microondas a um circuito elétrico diferente, afaste seu rádio e televisor o mais que possível do forno ou mude a posição e o sinal da antena de rádio e televisão.

Especificações Técnicas

Forno de Microondas ZE2160

MICROONDAS ZE2160SF GE Monogram

DIMENSÕES APROXIMADAS (A x P x L)	35,6 cm x 49,6 cm x 61,0 cm
CAPACIDADE	
Capacidade Total (L)	60 litros
RECURSOS	
Tipo de controle	Eletrônico Touch
Sistema de Cozimento	Prato Giratório - Microondas
Display Digital Eletrônico Rolante	Sim
Cozimento Rápido	Imediato; 1-6 minutos
Controles para Cozimento Imediato	Sim
Potência de Microondas em Watts (IEC-705)	1.200 W
Níveis de Potência	10
Lembrete (24 hr)	Sim
Display Rolante com Ajuda	Sim
Controle do Volume Sonoro	Quatro Níveis
Preferência de Tempo	Melhoria do Controle (1/9)
Timer (Liga/Desliga)	Não / Sim
Prato Giratório	Vidro
Velocidade Variável de Rolagem	subteclado com AM/PM
Cozimento Temporizado	I e II
Controles do Cozimento de Microondas por Sensor	Bebidas (Imediato) Galinha/Peixe (Imediato) Pipoca (Imediato) Batatas (Imediato) Reaquecer (Imediato) Vegetais (Imediato)
Recursos dos Controles do Forno de Microondas	Trava de Segurança Início Postergado Display Liga/Desliga Descongelamento Automático e por Tempo Relógio com Teclado AM/PM
APARÊNCIA	
Cor Gabinete	Aço Inoxidável
Cor	Aço Inoxidável
Cor da Porta	Aço Inoxidável
PESOS E DIMENSÕES	
Peso Aproximado de Transporte	23,14 kg
Cavidade (L x A x P)	43,2 cm x 27,9 cm x 48,3 cm
Peso Líquido (kg)	19,95 kg
Profundidade Total	49,6 cm
Altura Total	35,6 cm
Largura Total	61,0 cm
CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS / ESPECIFICAÇÕES	
Alimentação Elétrica de Entrada-Corrente @ 127Vc.a	13,90 A
GARANTIA	1 ano



Especificações Técnicas

Forno de Microondas ZE2160

RECURSOS

Capacidade de 60 litros— 1200 Watts

Controles em Teclado Eletrônico Touch —

Controles para Cozimento Rápido e Imediato —

Display Digital Eletrônico com Relógio —

Controle de Cozimento com Sensor para Teclados Pipoca, Bebidas, Reaquecer e Cozimento —

Gabinete Totalmente Recoberto de Aço inoxidável —

Certificado de Garantia

Forno de Microondas ZE2160

Este Certificado prevê os termos e condições da garantia aplicável Forno de Microondas GE Monogram. Para que a garantia aqui concedida tenha validade, é indispensável a apresentação deste Certificado e da respectiva Nota Fiscal de Venda do produto. A validade desta garantia também estará condicionada ao cumprimento de todas as recomendações constantes do Manual de Instruções do produto, motivo pelo qual é importante a sua leitura atenta antes da instalação e colocação em funcionamento. A MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A., garante ao comprador deste produto em caso de, qualquer defeito de fabricação, a substituição de componentes ou partes, bem como mão-de-obra necessária para eventuais reparos, devidamente constatados, durante o prazo de 12 meses, contados a partir da data de Emissão da Nota Fiscal ao Consumidor, sendo:

- 3 primeiros meses- garantia legal
- 9 últimos meses – garantia contratual, concedida pela MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A. Tanto a constatação dos defeitos, como os necessários reparos deverão ser promovidos pela Rede de Serviços Autorizada MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A., especialmente designada pela MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A., conforme constante do Manual de Instruções do Produto.

Casos em que cessa a garantia:

1. Havendo sinais de violação do produto, remoção e/ou alteração do número de série ou placa etiqueta/placa de identificação do produto.
2. Deixando-se de observar e seguir as especificações e orientações do Manual do Usuário na instalação e durante o uso do produto.
3. Se o aparelho for indevidamente utilizado, sofrer descuidos ou ainda for alterado, modificado ou sofrer reparos e consertos por pessoas ou entidades não credenciadas pela – MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A.
4. Utilização do produto para fins comerciais, industriais ou outros, visto que o forno de microondas foi projetado única e exclusivamente para o uso doméstico.

Situações não incluídas na Garantia Legal e/ou Especial.

- Despesas de deslocamento de pessoal técnico autorizado para instalação ou reparo do produto em locais não especificados no contrato de compra e venda do produto.
- Despesas de deslocamento de pessoal técnico não autorizado para instalação ou reparo do produto.
- Despesas com transporte do produto até local de instalação; peças e adaptações necessárias à preparação do local para a utilização do produto, ou seja, rede elétrica (componentes e acessórios), aterramento, rede de água e esgoto, alvenaria, bem como suas adaptações;
- Dano decorrente de acidente, ação de agentes da natureza, caso fortuito ou força maior, além de outras hipóteses previstas no Manual de Instruções;

- Peças sujeitas a desgaste natural pelo uso, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis, tais como: botões de comando, lâmpadas, puxadores, filtros, bem como mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as conseqüentes advindas dessas ocorrências;
- Falhas no funcionamento normal do produto, em função da falta de limpeza e excesso de resíduos, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de uso;
- Chamadas relacionadas a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobrança aos Consumidores.

Observações Gerais:

1. A MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A. não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia do produto além das aqui explicitadas.
2. As despesas decorrentes e conseqüentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do consumidor.
3. A MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A. não se responsabiliza pelas conseqüências do não cumprimento das recomendações constantes neste Manual.
4. Este termo de Garantia é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
5. Para sua comodidade e agilidade no processo de atendimento, tenha sempre em mãos o Manual de Instruções, o Certificado de Garantia e a Nota Fiscal de Compra deste produto.

Observações Finais

Decorrido o prazo de garantia, todos os custos de reparos, peças, deslocamento e mão-de-obra relativos ao produto correrão exclusivamente por conta do consumidor. A MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A. reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.



Assistência Técnica

Possuimos uma Rede de Assistência Técnica Autorizada que cobre todo o território nacional, sendo nossos técnicos treinados para melhor atendê-lo.

Caso seu forno de microondas necessite de reparos, consulte a relação de serviços autorizados e leve o produto até a oficina mais próxima de sua residência.

Serviço de Atendimento ao Cliente GE Monogram

A GE oferece aos seus **clientes GE Monogram o SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente GE Monogram**, dispondo-se a esclarecer dúvidas, receber sugestões, críticas e reclamações e a fornecer orientações e esclarecimentos sobre seus produtos, seu uso correto, auxiliando em tudo o que se fizer necessário para a efetiva utilização dos direitos do consumidor.

Se você não entender algo ou necessitar mais ajuda, entre em contato com o nosso

SAC-Serviço de Atendimento ao Cliente GE Monogram

0800-7717788 - Território Nacional

Horário de atendimento: Segunda a Sexta, das 8h às 17h e Sábado das 8h às 12h. Se preferir, contate-nos pelo e-mail ou site:

gemonogram@mabebr.com.br

www.gemonogrambrasil.com.br

