



Manual de Instruções e Uso
Forno Combinado 46 litros

Recomenda-se a leitura deste manual de instruções antes da instalação e utilização do produto.

O importador/fabricante informa que este manual contém informações de vários produtos, e, por isso, algumas delas poderão não estar relacionadas com seu modelo específico.

O importador/fabricante se reserva o direito de efetuar qualquer modificação em seus produtos sem prévio aviso, sem interferir nas características essenciais de segurança e funcionalidades.

Importador:

MGBP BRASIL Importação e Comércio Ltda.

Rua Comendador Araújo, 499 – 10º andar – Curitiba/PR

CEP.: 80.420-000

e-mail: sac@mgbpbrasil.com.br

www.mgbpbrasil.com.br

Sumário

AVISO IMPORTANTE PARA INSTALAÇÃO E USO DO FORNO	5
MANUAL TÉCNICO PARA O INSTALADOR	5
MODELOS E CARACTERÍSTICAS	6
PRIMEIRA UTILIZAÇÃO	7
UTENSÍLIOS PARA USO COM MICROONDAS.....	8
MATERIAIS QUE NÃO PODEM SER UTILIZADOS.....	10
INSTALAÇÃO DO FORNO	12
CUIDADOS COM O PRATO GIRATÓRIO	15
NICHO PARA EMBUTIR.....	13
MONTAGEM DO PRATO GIRATÓRIO.....	14
PAINEL DE CONTROLE	16
AJUSTE RELÓGIO	17
LIGAÇÃO ELÉTRICA	12
LIMPEZA DO FORNO.....	32
TERMO DE GARANTIA	33

AVISO IMPORTANTE PARA INSTALAÇÃO E USO DO FORNO

O Forno deve ser instalado encaixado em um móvel. A instalação deste produto deve seguir as recomendações constantes nesse manual e as normas vigentes no país.

O importador/fabricante não poderá ser considerado responsável por eventuais danos à pessoas ou objetos, decorridos de instalação inadequada ou uso incorreto do produto.

Este forno não foi projetado para uso comercial.

Este aparelho não é destinado ao uso de pessoas (adultos ou crianças) com capacidade psicológica e motora reduzida, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sob supervisão e orientação de uma pessoa responsável pela segurança.

A Etiqueta de identificação, com as características do forno é acessível com o aparelho instalado, abrindo a porta podemos visualizar fixada na estrutura do forno.

Antes de iniciar a limpeza ou manutenção do forno, recomenda que desligue o aparelho da energia elétrica.

MANUAL TÉCNICO PARA O INSTALADOR

A instalação, ajustes, transformação e manutenção somente devem ser efetuadas por pessoas qualificadas.

Recomenda-se a utilização de Serviço de Assistência Técnica Autorizado, indicado pelo revendedor ou distribuidor local.

Os dispositivos de segurança e de regulagem automática do forno podem sofrer alterações durante a vida útil do seu produto, devendo ser modificado somente pelo fabricante ou pessoas autorizadas.

MODELOS E CARACTERÍSTICAS



Modelo	F45
Tamanho (cm)	L-59,4 x A-45,5 x P-56,8
Nicho (cm)	L-56 x A45 x P-55
Capacidade	46 litros
Potência máx Micro-ondas	1,65kW
Potência saída micro-ondas	0,9kW
Potência máx	1,75kW
Corrente máx.	7,9 A
Disjuntor	10 A
Tensão	220V

PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

O forno deve ser limpo com água e sabão neutro e depois cuidadosamente secado com um pano seco e macio.

Durante a limpeza não utilize materiais asperos, abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar a porta de vidro do forno, pois podem arranhar a superfície e provocar rachaduras no vidro.

Não utilize limpadores a vapor para limpar o aparelho.

Para proceder qualquer operação de limpeza do forno sempre desligar o forno da energia elétrica.

Evite usar substancias ácidas ou alcalinas (sumos de limão, vinagre, etc...).

Evite utilizar produtos a base de cloro, ácidos ou abrasivos.

O cozimento de alimentos geram uma grande quantidade de vapor, que poderá condensar em região específica, este fato é considerado normal ao funcionamento do forno.

A bandeja deverá ser removida do forno quando não estiver sendo utilizada.

Quando cozinhar alimentos com excesso de óleo ou gordura eles respingam, é necessário atenção especial na hora de remover do interior do forno.

UTENSÍLIOS PARA USO COM MICROONDAS

Para correta utilização do forno micro-ondas deve utilizar os materiais corretos para não danificar o produto. Na tabela abaixo é informado os materiais adequados para utilização:

Material	Descrição
Papel metalizado	Utilizar somente para proteção de pequenas porções. É possível utilizar pequenos pedaços de papel metalizado para cobrir uma pequena área de um pedaço de carne branca ou vermelha. Este pedaço de metal deverá estar afastado da parede do forno no mínimo 2,5cm, caso o metal se aproxime poderá ocorrer faiscamento entre os metais.
Bandeja para gratinar	Seguir as instruções específicas de uso. Posicionar a base da bandeja a 5mm do prato giratório. Ua utilização incorreta poderá danificar.
Prato	Utilizar somente pratos compatíveis para uso com micro-ondas. Seguir as instruções do fabricante. Não utilizar pratos rachados ou lascados.
Frascos de vidro	Sempre remover a tampa. Utilizar somente para aquecer os alimentos. A maioria dos frascos não são resistentes ao calor e podem quebrar.
Receptáculos de vidro	Utilizar somente recipientes de vidro resistentes ao calor. Verificar que não possua borda metalizada. Não utilizar recipientes de vidro rachados ou lascados.
Pacote para cozinhar em forno	Seguir as instruções do fabricante sobre o correta forma de uso. Não utilizar haste de metal para fechar o pacote. Furar o pacote para permitir a saída do excesso de vapor.
Prato ou copo de papel	Utilizar somente para aquecimento ou cozimento por um breve período de tempo.
Papel toalha	Utilizar somente para cobrir o alimento para aquecimento e absorção de gordura. Utilizar somente para cozimentos de curta duração.

Papel manteiga	Utilizar somente para prevenir o excesso de umidade/vapor.
Plastico	Utilizar somente recipientes compatíveis para uso com micro-ondas. Seguir as orientações do fabricante. Algumas embalagens plasticas podem amolecer quando aquecemos comida. Quando auquecer/cozinhar em saco plastico, perfure a embalagem para saída do vapor, ou siga a orientação do fabricante.
Tampa plastico	Utilizar somente tampa plastica compatíveis para o uso com micro-ondas. Utilizar a tampa plastica para cobrir os alimentos durante o cozimento, para evitar os respingos e manter a umidade do alimento.
Termômetro	Utilizar somente termometro compatível para o uso com micro-ondas (termometro para carne e doce).

Quando houver duvida se o utensilio é compatível para uso em micro-ondas, pode fazer a verificação conforme procedmento a seguir:

- Encher um recipiente compatível com o uso para micro-ondas com 1 xícara de água quente (250ml) e mergulhar o utensilio.
- Ligar o forno na potencia máxima por 1 minuto.
- Tocar o utensilio, se estiver quente ao toque, não utilizar este utensilio para cozimento em micro-ondas.
- Não prolongar o ciclo de cozimento por mais 1 minuto.

MATERIAIS QUE NÃO PODEM SER UTILIZADOS

Material	Descrição
Forma alumínio	Possibilidade de formação de arco elétrico entre a forma e a cavidade. Tranfira o alimento para um recipiente compatível para uso com micro-ondas.
Recipiente com cabo metálico	Possibilidade de formação de arco elétrico entre o recipiente e a cavidade. . Tranfira o alimento para um recipiente compatível para uso com micro-ondas.
Utensilio com borda metálica	O metal protege/isola o alimento da energia de micro-ondas. A bora metálica pode gerar arco eletrico.
Laço fechamento metálico	Possibilidade de formação de arco elétrico entre a “laço” e a cavidade.
Pacote de papel	Existe a possibilidade de risco de incendio no forno.
Isopor	O Isopor pode fundir e contaminar o liquido/alimento quando exposto em temperatura elevada.
Madeira	A madeira tende a secar quando aquecida com micro-ondas e pode trincar ou quebrar.

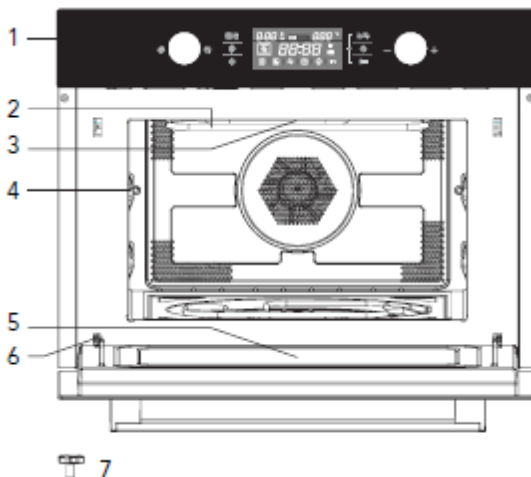
Componentes e acessórios do forno:

Remover o produto e todos os materiais da embalagem e da cavidade do forno, o forno vem com os seguintes acessórios:

- 1 – Prato giratório esmaltado.
- 1 – Eixo para prato giratório
- 1 – Manual de instrução
- 1 – Grelha para grill baixa
- 1 – Grelha para grill alta



- 1. Painel de controle
- 2. Grill infravermelho
- 3. Iluminação interna
- 4. Guias prateleiras
- 5. Porta de vidro
- 6. Dobradiça porta
- 7. Eixo prato giratório
- 8. Grelha para grill baixa
- 9. Grelha para grill alta
- 10. Prato giratório esmaltado.



INSTALAÇÃO DO FORNO

LIGAÇÃO ELÉTRICA

Antes de efetuar a ligação do forno a rede elétrica, certifique que a tensão na rede elétrica é a mesma da etiqueta de identificação do forno.

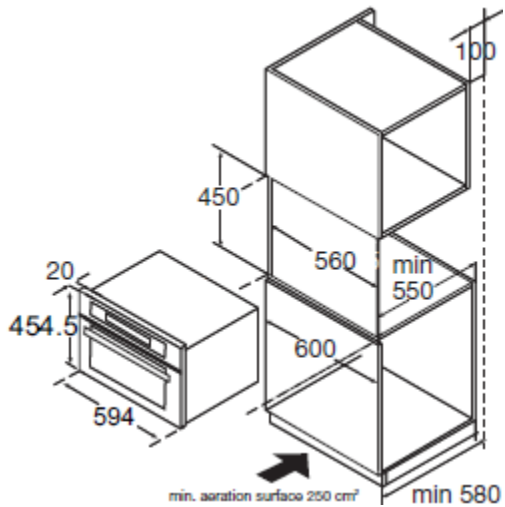
**Tensão Nominal
220 Volts – 60Hz**

O instalação elétrica deve estar em conformidade com as leis exigidas para o país, e conectado a um aterramento eficiente conforme lei vigente (NBR5410 da ABNT), em caso de dúvida, consulte um especialista.

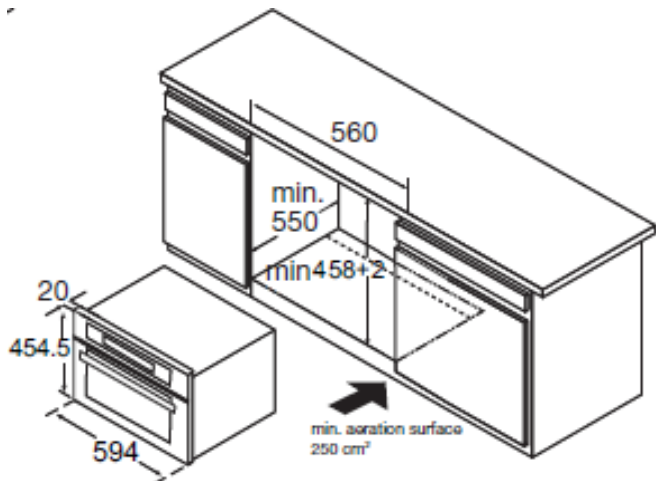
O forno deve estar conectado a um disjuntor exclusivo conforme especificado no quadro abaixo.

Modelo produto	Potência máxima (kW)	Corrente (A)	Disjuntor (A)	Ø mm² - diâmetro fio
F45MWO	2,35	10,7	15	2,5

NICHO PARA EMBUTIR

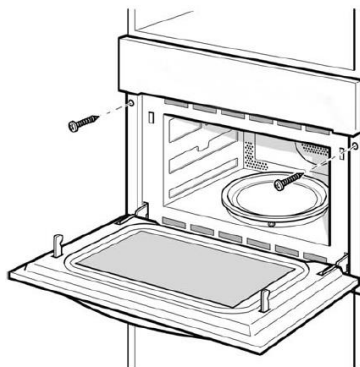


Abertura para ventilação mínima de 250cm²



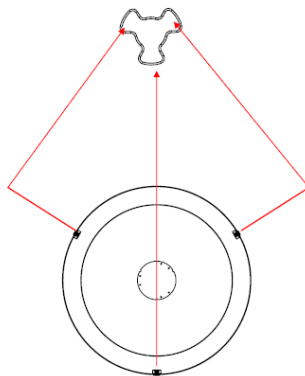
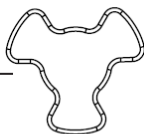
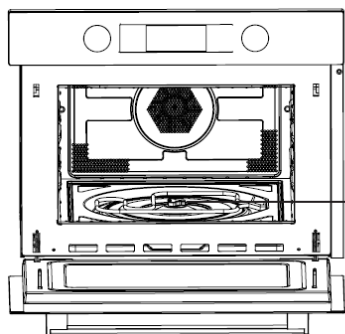
Fixação do forno

- Não suspender ou movimentar o forno, utilizando o puxador da porta, isso danificará a porta do forno.
- Conectar o forno a energia elétrica.
- Posicionar o forno combinado na posição correta, verificando se está centrado no nicho de embutimento.
- Abra a porta e fixe o forno ao móvel, utilizando os parafusos fornecidos.



MONTAGEM DO PRATO GIRATÓRIO

- Verificar a posição correta de encaixe do eixo do prato giratório na base do forno.
- Verificar a posição correta de encaixe do prato giratório no eixo do prato.
- Após exauste certificar o correto encaixe, movimentando o prato nos dois sentidos.



CUIDADOS COM O PRATO GIRATÓRIO

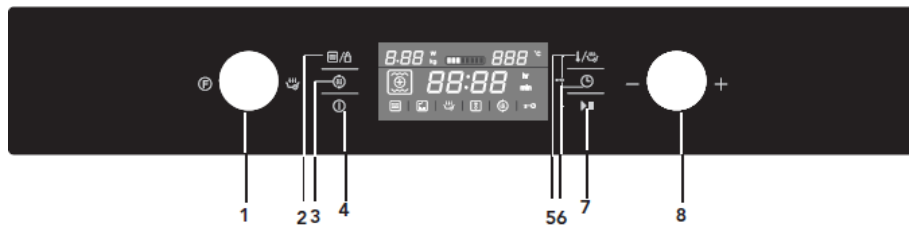
- Não instalar o prato giratório esmaltado em posição invertida. Verificar que o eixo possa girar livremente.
- Utilizar tanto o prato giratório e a grelha para cozinhar.
- Colocar todo o alimento em recipientes e sobre o prato esmaltado para o cozimento.
- Se o prato esmaltado trincar ou quebrar, procure uma assistência técnica para troca/compra de um novo.



INSTALAÇÃO

- **PERIGO!** – Não desmotar ou remover a cobertura do forno, o contato com os componentes elétricos internos podem causar choque ou grave lesão com perigode morte.
- Montar o forno sobre uma superfície solida e plana.
- Verificar se existe um fluxo de ar suficiente ao entorno do forno. Deixar uma abertura na parte traseira de 10 cm para ventilação.
- Não cobrir ou obstrir a abertura de ventilação.
- Não remover o pé de regulagem.
- Não colocar o forno microondar proximo de uma fonte de calor.

PAINEL DE CONTROLE



1. Manipulo para ajuste de função
2. Tecla de seleção “Potência”/”Peso”
3. Tecla de seleção “Pré aquecimento” rápido
4. Tecla de “Liga”/”Desliga”
5. Tecla de seleção “Temperatura”/”Menu AUTO”
6. Tecla de seleção função “Relógio”
7. Tecla de “Início”/”Pausa”
8. Manipulo para ajuste e seleção


Instruções de uso

Este forno combinado elétrico e micro-ondas utiliza um moderno sistema de controle eletrônico para ajuste dos parâmetros de cozimento mais sofisticados para os usuários mais exigentes, requer observar alguns detalhes durante seu ajuste ou uso.

- Quando em ajuste de uma programação, o novo ajuste será aceito após 10 segundos após sem nenhuma alteração.



Isto não se aplica ao primeiro ajuste do relógio.

- As modificações em um programa ajustados ocorrem após 3 segundos.
- Em modo de ajuste ou pausa, incluindo o menu “AUTO” e o programa de “Degelo”, o forno se desligará após 15 minutos se não ocorrer uma confirmação.

- A iluminação interna do forno permanece acesa enquanto a porta permanecer aberta.
- É necessário pressionar  para continuar um cozimento caso a porta seja aberta no meio da programação.




Ajuste relógio

Ao ligar o micro-ondas pela primeira vez a energia elétrica, o display permanecerá intermitente “0:00”, até que ocorra o ajuste da hora, como segue abaixo:


1. Gire o manipulador  para ajustar a hora correta (relógio de 24h).
2. Após ajustar a hora correta, pressione a tecla  para confirmar o ajuste. O relógio está ajustado.


Modificar o relógio

Para modificar a hora ajusta, siga os procedimentos a seguir:

1. Pressione a tecla  por 3 segundos, soará um bip e o display ficará intermitente.
2. Gire o manipulador  para ajustar a hora correta (relógio de 24h).
3. Após ajustar a hora correta, pressione a tecla  para confirmar o ajuste. O relógio está ajustado.

Display relógio

Se o usuário não desejar que o display do forno permaneça ligado, poderá “apagá-lo” pressionando a tecla .

Para retornar o display ao funcionamento normal, indicando a hora ajustada, basta pressionar  novamente.

Ajuste forno micro-ondas









- Pressionar a tecla  para ligar o forno e ativar a função micro-ondas. O display irá indicar intermitente “1:00” (um minuto) e a função micro-ondas .
- Girar o manipulador  para ajustar o tempo desejado de cozimento.
- Para ajustar a potência, pressione a tecla  e a seguir gire  para ajustar a potência desejada de microondas.
- Para iniciar o funcionamento do micro-ondas pressione .

Tabela de ajuste da potência e tempo máximo.

Percentual	100%	80%	50%	30%	10%
Potência micro-ondas	900W	700W	450W	300W	100W
Tempo máximo	30min	90min	90min	90min	90min

Quando girar o manipulador  o tempo de cozimento será acrescido conforme abaixo:



Tempo ajustado	Avanço no display
0 a 1 min	1 segundo
1 a 5 min	10 segundos
5 a 15 min	30 segundos
15 a 60 min	1 minuto
Acima de 60 min	5 minutos






Quando girar o manipulador  para ajuste da temperatura, o ajuste ocorrerá de 5°C em 5°C - ex.: 100; 105; 110; 115; 120; 125; 130 230°C.










A tabela a seguir indica o nível potência e o tipo de alimento indicado.

Potência	Alimento
900W	Aquecimento de água, aquecimento de comida pronta. Cozimento de frango, peixe e verdura.
700W	Aquecimento de comida pronta Cozimento de cogumelos e mariscos. Cozimento de pratos a base de ovo e queijo
450W	Cozimento de Arroz e sopa
300W	Descongelamento Derreter chocolate e manteiga
100W	Descongelamento de alimento delicado Descongelamento de alimento com formato irregular Amolecer sorvete Levedar massa










Ajuste das funções – forno combinado

Após ligar o forno  gire o manipulador  para ajustar a modalidade de funcionamento desejada conforme tabela:




Modo	Função Forno	Descrição
 Micro-ondas	 Micro-ondas	Utilizar esta função para cozinhar, aquecer verduras, batata, arroz peixe e carne.
 Aquecimento Forno Elétrico	 Turbo Ventilado	Nesta função o aquecimento é gerado pela da Resistência Circular + turbo, ideal para a confecção de dois ou mais pratos de diferentes sabores sem misturar o aroma ou sabor.
	 Grill Ventilado	Esta função gera o aquecimento do Grill mais a função Turbo, ideal para a produção de churrascos na parte superior e manter o alimento aquecido na parte inferior ao mesmo tempo.








		Quando utilizar o grill para grelhar carnes, recomenda-se utilizar a bandeja com a grelha, para que o sumo da carne e a gordura sejam coletadas pela bandeja.
	 Grill	Esta função gera aquecimento com a resistência do Grill, ideal para assar carnes e dourar/gratinar alimentos. Quando utilizar o grill para grelhar carnes, recomenda-se utilizar a bandeja com a grelha, para que o sumo da carne e a gordura sejam coletadas pela bandeja.
	 Turbo ventilado + aquecimento inferior	Nesta função o aquecimento é gerado pela da Resistência Circular + turbo + Resistência inferior, ideal para a confecção de pratos ou pedaços carne com grandes dimensões.
 Forno combinado  Forno elétrico + Micro-ondas	 Micro-ondas + Turbo Ventilado	Nesta função o aquecimento é gerado pela da Resistência Circular + turbo e combinado com micro-ondas. Neste uso combinado a preparação do alimento é acelerada devido ao uso combinado.
	 Micro-ondas + Grill Ventilado	Esta função gera o aquecimento do Grill mais a função Turbo e combinado com micro-ondas, acelera a confecção do alimento.
	 Micro-ondas + Turbo Ventilado + Aquecimento inferior	Nesta função o aquecimento é gerado pela da Resistência Circular + turbo + Resistência inferior e combinado com micro-ondas acelera a confecção do alimento.
 Programação automática	P01 a P13	Verificar tabela específica das funções de cozimento automático.
 Descongelamento	d01 e d02	Verificar tabela específica das funções dedescongelamento.

Cozinhar com Gril







1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para seleccionar a modo de funcionamento, até o display indicar  .
3. Gire  para seleccionar a função grill, no display irá acender "~~~~" indicando que a função foi selecionada.
4. Pressione  para seleccionar o nível de potência do grill.
5. Gire  para ajustar um dos 3 níveis de potência disponíveis (1-min; 2-med; 3-máx).
6. Pressione  para seleccionar o ajuste de tempo, que vem prédefinido em 10 minutos.
7. Gire  para ajustar um tempo de cozimento diferente de 10 minutos (tempo máximo de 90 minutos).
8. Pressione  para iniciar a programação ajustada.





Cozimento por turbo ventilado

1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para seleccionar a modo de funcionamento, até o display indicar  .










3. Gire  para seleccionar a função “turbo ventilado”, no display irá acender  indicando que a função foi selecionada.
4. Pressione  para habilitar o ajuste da temperatura desejada (temperatura prédefinida é 180°C).
5. Gire  para ajustar a temperatura desejada (entre 50 e 230°C).
6. Pressione  para seleccionar o ajuste de tempo (tempo prédefinido em 10 minutos).
7. Gire  para ajustar um tempo de cozimento diferente de 10 minutos (tempo máximo de 5 horas).
8. Pressione  para iniciar a programação ajustada.



Cozimento com Gril ventilado

1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para seleccionar a modo de funcionamento, até o display indicar  .
3. Gire  para seleccionar a função “Turbo ventilado + aquecimento inferior”, no display irá acender  indicando que a função foi selecionada.
4. Pressione  para habilitar o ajuste da temperatura desejada (temperatura prédefinida é 180°C).














5. Gire  para ajustar a temperatura desejada (entre 100 e 230°C).
6. Pressione  para selecionar o ajuste de tempo (tempo prédefinido em 10 minutos).
7. Gire  para ajustar um tempo de cozimento diferente de 10 minutos (tempo máximo de 5 horas).
8. Pressione  para iniciar a programação ajustada.

Cozimento combinado – Micro-ondas + Tubo ventilado + aquecimento inferior














1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para selecionar a modo de funcionamento, até o display indicar  e .
3. Gire  para selecionar a função “Gril ventilado”, no display irá acender  indicando que a função foi selecionada.
4. Pressione  para habilitar o ajuste da temperatura desejada (temperatura prédefinida é 180°C).
5. Gire  para ajustar a temperatura desejada (entre 100 e 230°C).
6. Pressione  para selecionar o ajuste de tempo (tempo prédefinido em 10 minutos).

7. Gire  para ajustar um tempo de cozimento diferente de 10 minutos (tempo máximo de 5 horas).
8. Pressione  para iniciar a programação ajustada.














Cozimento combinado – Micro-ondas + Gril

1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para selecionar a modo de funcionamento, até o display indicar  e .
3. Gire  para selecionar a função “Gril”, no display irá acender  indicando que a função foi selecionada, o nível de potencia predefinido é “3”.
4. Pressione  para habilitar o ajuste da temperatura desejada
5. Gire  para ajustar a temperatura desejada.
6. Pressione  para habilitar o ajuste da potencia desejada, a potência micro-ondas pré definida é 300W.
7. Gire  para ajustar a potencia 700W; 450W; 300W ou 100W.
8. Pressione  para selecionar o ajuste de tempo (tempo prédefinido em 10 minutos).
9. Gire  para ajustar um tempo de cozimento diferente de 10 minutos (tempo máximo de 90 minutos).
10. Pressione  para iniciar a programação ajustada.

Cozimento combinado – Micro-ondas + Turbo ventilado




1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para seleccionar a modo de funcionamento, até o display indicar  e .
3. Gire  para seleccionar a função “Turbo ventilado”, no display irá acender  indicando que a função foi seleccionada. A temperatura predefinida é 180°C.
4. Pressione  para habilitar o ajuste da temperatura desejada
5. Gire  para ajustar a temperatura desejada (entre 50 e 230°C)
6. Pressione  para habilitar o ajuste da potencia desejada, a potência micro-ondas pré definida é 300W.
7. Gire  para ajustar a potencia 700W; 450W; 300W ou 100W.
8. Pressione  para seleccionar o ajuste de tempo (tempo prédefinido em 10 minutos).
9. Gire  para ajustar um tempo de cozimento diferente de 10 minutos (tempo máximo de 90 minutos).
10. Pressione  para iniciar a programação ajustada.

Cozimento combinado – Micro-ondas + Gril ventilado





1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para seleccionar a modo de funcionamento, até o display indicar  e .
3. Gire  para seleccionar a função “Gril Ventilado”, no display irá acender  indicando que a função foi seleccionada. A temperatura preajustada é 180°C.
4. Pressione  para habilitar o ajuste da temperatura desejada
5. Gire  para ajustar a temperatura desejada (entre 100 e 230°C)
6. Pressione  para habilitar o ajuste da potencia desejada, a potência micro-ondas pré definida é 300W.
7. Gire  para ajustar a potencia 700W; 450W; 300W ou 100W.
8. Pressione  para seleccionar o ajuste de tempo (tempo prédefinido em 10 minutos).
9. Gire  para ajustar um tempo de cozimento diferente de 10 minutos (tempo máximo de 90 minutos).
10. Pressione  para iniciar a programação ajustada.

Programação Automática

O forno possui 13 programas automáticos de cozimento. É necessário somente selecionar o programa desejado e inserir o peso, a potência, tempo e a temperatura de cozimento serão ajustadas automaticamente.

1. Pressione  para ligar o forno.
2. Gire  para selecionar a modo de funcionamento, até o display indicar .

No display indicará o tempo, o peso e o primeiro programa “P01”

3. Gire  para selecionar o programa desejado, conforme tabela (P01; P02; P03 P13).
4. Pressione  para habilitar o ajuste do peso desejado.
5. Gire  para ajustar o peso do alimento.
6. Pressione  para iniciar a programação ajustada.

Programa	Tipo	Descrição
P01**	Verdura	Verduras frescas
P02**	Batata	Descascadas e cortadas
P03*	Batata Assada	Girar o alimento após escutar o sinal sonoro. O forno combinado passa automaticamente a próxima fase.
P04	Carne branca e Peixe	Frango e peixe em tiras Girar o alimento após escutar o sinal sonoro. O forno combinado passa automaticamente a próxima fase.
P05*	Padaria	Doces
P06*	Padaria	Torta de maçã
P07*	Padaria	Quiche
P08**	Aquecimento	Bebidas e sopas
P09**	Aquecimento	Porção de alimento

P10**	Aquecimento	Molhos, guisados
P11*	Comida pronta	Alimento congelado – Pizza
P12*	Comida pronta	Batata ao forno Girar o alimento após escutar o sinal sonoro. O forno combinado passa automaticamente a proxima fase.
P13*	Comida pronta	Alimento congelado – Lasanha

*Os programas indicados com esta marca preveem uma fase de preaquecimento,






nesta fase o contador de tem estará parado. E o diplay mostrará o simbolo de pré aquecimento aceso. Ao final do pré aquecimento soará um “bip” informando o final do preaquecimento e o simbolo ficará intermitente.





**Os programas indicados com esta marca utilizam somente a função micriindas.

Programação Descongelamento

O forno possui 2 programas automaticos de Degelo. É necessário somente selecionar o programa desejado e inserir o peso , a potencia, tempo serão ajustadas automaticamente.

7. Pressione  para ligar o forno.
8. Gire  para selecionar a modo de funcionamento, até o display indicar .





No display indicará o tempo, o peso e o primeiro programa “d01”


9. Gire  para selecionar o programa desejado, conforme tabela (d01 e d02).
10. Pressione  para habilitar o ajuste do peso desejado.
11. Gire  para ajustar o peso do alimento.
12. Pressione  para iniciar a programação ajustada.

Programa	Tipo	Descrição
d01**	Carne vermelha, branca e peixe	Girar o alimento após escutar o sinal sonoro. O forno combinado passa automaticamente a próxima fase.
d02**	Pães, doces e frutas	

Pré-aquecimento

É possível ativar esta função de pré-aquecimento após selecionar as funções, convecção, grill com turbo, aquecimento inferior ventilado, micro-ondas+Convecção, micro-ondas+Grill ventilado e Micro-ondas + aquecimento inferior ventilado.




1. Pressione , no display acenderá o ícone da função pré-aquecimento.
2. Pressione  para ativar a função de pré-aquecimento. Para cancelar o pré-aquecimento abra a porta do forno ou pressione .
3. Quando o forno atingir a temperatura programada soará um sinal sonoro e o símbolo no display ficará intermitente.
4. Abra a porta do forno, coloque o alimento no forno e feche a porta.
5. Pressione  para iniciar o cozimento com a programação ajustada. O ícone de pré-aquecimento irá apagar.




Se não for pressionado  o forno retornará a função relógio.

A função de pré-aquecimento só funcionará se já houver sido programado uma função de cozimento. Durante o pré-aquecimento a função micro-ondas ficará desativada.

Bloqueio do painel (bloqueio para criança)




Esta função quando ativada não permite que o forno funcione de forma acidental ou por pessoas não habilitadas.

Ativar: pressione simultaneamente  e  , quando o forno soar um bip prolongado, indica que a função de bloqueio do forno foi acionada, e acenderá no painel  .

Desativar: pressione simultaneamente  e  , quando o forno soar um bip prolongado, indica que a função de bloqueio do forno foi desativada, e o símbolo  apagará no painel.

Iluminação interna do forno e prato giratório - confirmar

Nos programas de cozimento com micro-ondas, grill e combinado é possível ativar a iluminação e o modo de funcionamento do prato

giratório pressionando simultaneamente  e  e  .

Modo de cozimento	Modo pré-definido	Modo Configurável
Micro-ondas	O prato giratório gira a lâmpada do forno é acesa.	O prato giratório não gira a lâmpada do forno é ficará apagada.
Grill	O prato giratório gira a lâmpada do forno é acesa.	O prato giratório não gira a lâmpada do forno é ficará apagada.
Combinado	O prato giratório gira a lâmpada do forno é acesa.	O prato giratório não gira a lâmpada do forno é ficará apagada.

Soluções de problemas

Interferencia causada por interferencia do forno micro-ondas	O forno micro-ondas pode interferir na recepção de programas de radio e televisão. A interferencia produzida por um micro-ondas é similar a produzida por pequenos eletroportáteis, como liquidificadores, aspiradores ou ventiladores. Esta interferencia não é um problema.
A iluminação do forno é fraca	Esta condição é verificada quando se utiliza um nivel de potencia baixo. Esta situação é normal.
Acumulo de vapor na porta, e saída de ar quente pela saída de ventilação.	Durante o cozimento é possível a saída de vapor. A maior parte deste vapor é expulso pela saída de vapor, mas é possível que parte desse vapor se acumule/forme em um local onde a temperatura é baixa, como na porta do forno. Esta situação é normal.
Começo acidental de funcionamento do forno sem alimento.	É absolutamente vedado a utilizar o forno micro-ondas sem colocar algum tipo de alimento no interior do forno. Isso pode ser muito perigoso.

Problema	Causa possível	Ação corretiva
Não consegue ligar o forno	O cabo de alimentação não esta conectado corretamente a tomada	Conectar corretamente o cabo de alimentação e utilizar o forno.
	Disjuntor desligado	Ligar o disjuntor ou contratar um electricista para solucionar o problema.
	Tomada não funciona	Ligar outro eletrodoméstico na tomada para testar. Contratar um electricista para solucionar o problema.
O forno não aquece	A porta não fecha perfeitamente	Fechar perfeitamente a porta.
A rotação do prato giratório prудuz um ruido	Presença de sujeira no suporte do prato giratório,	Desmontar o suporte do prato giratório e proceder a limpeza.

alto quando o forno esta em funcionamento.	na parte embaixo do prato giratório.	
--	--------------------------------------	--

LIMPEZA DO FORNO

Limpeza das partes em inox do forno – limpar a com água morna e sabão neutro, em seguida enxugar com um pano macio e seco. Periodicamente deve-se polir com polidor para inox.

NUNCA utilize polidor abrasivo.

Para limpeza mais intensa, coloque na bandeja 2 copos de água e aqueça o forno a 100°C. Abra a porta do forno remova a bandeja prateleiras e guias e proceda a limpeza com agua morna e detergente neutro, após secar com pano macio e seco.

Limpeza dos vidros da porta do forno – O procedimento para limpeza dos vidros do forno deve ocorrer com os vidros em temperatura ambiente. Utilizar para limpeza produtos não abrasivos e sem cloro como ativo.

TERMO DE GARANTIA

O seu produto “BERTAZZONI LA GERMANIA” é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 24 meses contados a partir da emissão da nota fiscal ao consumidor. Os 3 meses iniciais referem-se à garantia legal, e os outros 21 meses uma Garantia PREMIUM, concedida pela MGBP BRASIL Importação e Comércio Ltda.

A garantia compreende a troca das peças e o serviço de mão de obra utilizados para efetuar o reparo por um Técnico credenciado/indicado pelo Importador/fabricante dentro do período da vigência da Garantia e no perímetro urbano da cidade onde assistência técnica está localizada, despesas de deslocamento para fora do perímetro urbano, terão custos a serem pagos ao assistente técnico pelo consumidor.

A utilização e manutenção do produto de maneira inadequada ou fora do especificado por este manual invalidam a garantia do produto.



www.mgbpbrasil.com.br

Rev. jan/17