



# Manual do Usuário



## Forno Micro-ondas Minute

**Modelos:**

MM-35TB1VW / MM-35TB2VW  
MM-35TB1VB / MM-35TB2VB  
MM-39TB1VS / MM-39TB2VS  
MM-40TB1VW / MM-40TB2VW

## SUSTENTABILIDADE

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

Para o descarte seguro e sustentável, de seu antigo forno, entre em contato com a nossa central de atendimento ao cliente, pelo telefone 0800 648 1005, ou pelo site [www.mideadobrasil.com.br](http://www.mideadobrasil.com.br), para obter informações dos postos de descarte mais próximos de sua localidade.

## CONTEÚDO

<b>1 - SEGURANÇA</b> .....	<b>6</b>
1.1 - Medidas Importantes de Segurança.....	6
<b>2 - INSTALAÇÃO</b> .....	<b>8</b>
2.1 - Instruções de Aterramento.....	8
2.2 - Instalação.....	9
<b>3 - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES</b> .....	<b>10</b>
3.1 - Características Técnicas Gerais.....	10
3.2 - Nome das Peças e Acessórios do Forno Micro-ondas.....	10
3.3 - Instalação Elementos Rotativos.....	11
<b>4 - UTILIZAÇÃO</b> .....	<b>12</b>
4.1 - Utensílios.....	12
4.2 - Materiais que NÃO Podem Ser Utilizados em Fornos Micro-ondas.....	12
4.3 - Materiais que PODEM Ser Utilizados em Fornos Micro-ondas.....	13
<b>5 - OPERAÇÃO</b> .....	<b>14</b>
5.1 - Detalhamento do Painel de Controle.....	14
5.2 - Nível de Potência.....	15
5.3 - Ajuste do Relógio (Para modelos MM-35TB1VW / MM-35TB2VW, MM-35TB1VB / MM-35TB2VB e MM-40TB1VW / MM-40TB2VW).....	15
5.4 - Cozimento no Micro-ondas.....	16
5.5 - Função Grill (Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS).....	17
5.6 - Teclas de Cozimento Rápido.....	19
5.7 - Descongelar.....	19
5.8 - Descongelar (Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS).....	21
5.9 - Reaquecer (Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS).....	22

## CONTEÚDO (Continuação)

5.10 - Funções Meus Pratos.....	22
5.11 - Função Meus Pratos (Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS).....	26
5.12 - Meu Alarme (Para modelos MM-35TB1VW / MM-35TB2VW, MM-35TB1VB / MM-35TB2VB e MM-40TB1VW / MM-40TB2VW) .....	27
5.13 - Meu Menu .....	28
5.14 - Trava de Segurança.....	29
5.15 - Consultas Durante o Funcionamento.....	29
5.16 - Alerta Sonoro.....	29
5.17 - Outras Especificações.....	30
5.18 - Toque Rápido .....	30
<b>6 - GUIA DE UTILIZAÇÃO .....</b>	<b>31</b>
6.1 - Guia para Carnes .....	31
6.2 - Guia para Aves.....	32
6.3 - Guia para Peixes.....	32
6.4 - Guia para Vegetais.....	33
<b>7 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO .....</b>	<b>34</b>
7.1 - Limpeza Geral.....	34
7.2 - Limpeza Interna.....	34
7.3 - Limpeza Externa .....	35
<b>8 - SOLUÇÃO DE PROBLEMAS .....</b>	<b>36</b>
<b>CERTIFICADO DE GARANTIA.....</b>	<b>38</b>

## Obrigado por escolher **Midea!**

Você pode ter certeza de que fez a melhor escolha ao escolher **Midea**. A maior fabricante mundial de micro-ondas, garantia de produtos que atendem às necessidades de milhões de pessoas. Cada modelo é desenvolvido para agilizar o preparo de pratos, facilitando a vida na cozinha de quem tem o conforto como prioridade.

A **Midea** trabalha para transformar tecnologia em praticidade, Design em funcionalidade e o dia a dia em um dia melhor que o outro, tudo em um toque.

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

Adicionalmente, este manual contém informações vitais sobre o seu novo forno micro-ondas, a respeito da sua manutenção, execução de serviços e, acima de tudo, como utilizá-lo da melhor forma possível.

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

Para casos de garantia ou se ainda tiver alguma dúvida, ligue para nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor e fale com a gente.



**SAC 0800 648 1005**

# 1 - SEGURANÇA

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

## 1.1 - Medidas Importantes de Segurança

### ADVERTÊNCIA

**Assim como para qualquer outro aparelho, o micro-ondas não pode ser utilizado por crianças sem a supervisão de um adulto responsável. Portanto, deixe as crianças bem instruídas sobre como usar o forno com segurança e também sobre os perigos de seu uso inapropriado.**

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

1. Assim como para a maioria dos aparelhos de cozinha, é necessário que o usuário fique próximo ao aparelho quando em funcionamento, afim de reduzir o risco de incêndio dentro do espaço do forno.

2. Para reduzir o risco de incêndio dentro do forno: Não cozinhe em excesso o alimento. Esteja presente junto ao aparelho quando houver papel, plástico ou outros materiais combustíveis.

Remova fios de arame e peças de metal de embalagens/sacos de papel ou plástico antes de colocá-los no forno.

Caso algum material sofra ignição dentro do forno, mantenha a porta fechada. Desligue o forno e desconecte o cabo de alimentação, desligue a força no painel de fusíveis ou disjuntores.

Não use o espaço interno do forno para finalidade de armazenagem. Não deixe produtos de papel, utensílios de cozinha ou alimentos dentro do forno quando não estiver em uso.

### CUIDADO

**Não utilize o produto quando ele apresentar algum dano no adaptador ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada procure a Assistência Técnica Autorizada.**

3. Não opere o forno caso ele esteja com o cabo ou plugue danificado, não esteja operando adequadamente ou tenha sido danificado.
4. O micro-ondas deve ser instalado apenas em tomadas adequadamente aterradas.
5. Instale-o apenas em conformidade com as instruções de instalação fornecidas neste Manual do Usuário.
6. Não cubra nem bloqueie as aberturas sobre o forno.
7. Não armazene nem use este aparelho em ambientes externos.
8. Não use este forno próximo a água, por exemplo, uma pia de cozinha, porão úmido, próximo a piscinas ou locais semelhantes.
9. Não mergulhe o cabo ou plugue na água.
10. Mantenha o cabo longe de superfícies aquecidas.
11. Não deixe o cabo pendurado na borda da mesa ou balcão.
12. Não deixar o forno funcionar se estiver vazio. A operação do forno sem alimentos ou com alimentos com baixo teor de umidade pode causar incêndio, fagulhas ou faíscas.
13. Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas, inclusive crianças, com dificuldades físicas e/ou mentais reduzidas ou que não tenham experiência ou conhecimento sobre o funcionamento do aparelho. Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.

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

### 1.1.1 - Recomendações de Segurança com Alimentos

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

1. Não cozinhe um alimento, por exemplo bacon, diretamente no prato rotativo. O excessivo aquecimento em um determinado local, no prato rotativo, pode fazer com que ele se quebre.
2. Verifique a temperatura após aquecer mamadeiras ou alimentos para bebê no micro-ondas. O aquecimento não-uniforme pode causar ferimentos.
3. Alguns produtos, como ovos inteiros e embalagens fechadas, vidros fechados, por exemplo, podem explodir, não devendo ser aquecidos no forno.
4. Não use produtos químicos corrosivos nem vapores neste aparelho. Este forno foi projetado especificamente para aquecer ou cozinhar ou secar alimentos. Ele não é projetado para uso industrial ou de laboratório.
5. Líquidos, tais como água, café ou chá podem ser aquecidos além do ponto de fervura sem aparentar ebulição. As bolhas características de ebulição nem sempre estarão visíveis quando o recipiente for removido do forno.  
  
Isto pode resultar em líquidos muito quentes repentinamente, tenha cuidado quando for mexer ou colocar uma colher ou outro utensílio no líquido do recipiente.
6. Não aqueça excessivamente o líquido.
7. Mexa o líquido antes de iniciar o aquecimento. Interrompa o funcionamento e mexa o líquido durante o aquecimento.
8. Não use recipientes de paredes retas com gargalos estreitos.
9. Após o aquecimento, deixe o recipiente no forno por um curto tempo antes de removê-lo.
10. Tenha muito cuidado ao colocar colheres ou outros utensílios no recipiente.

#### NOTA

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

## 2 - INSTALAÇÃO

### 2.1 - Instruções de Aterramento

#### AVISO

**Risco de Choque Elétrico.**

O uso inadequado de aterramento pode resultar em choque elétrico. Não ligá-lo em tomadas sem que estejam adequadamente instaladas e aterradas.

**Plugue triplo (com aterramento).**

Este aparelho deve ser ligado em uma rede elétrica com aterramento de acordo com o padrão NBR 5410. No caso de curto-circuito elétrico, o aterramento reduz o risco de choque elétrico, fornecendo um fio de escape para a corrente elétrica. Este aparelho é equipado com cabo com fio e plugue de aterramento. O plugue deve ser colocado em tomadas devidamente instaladas e aterradas.

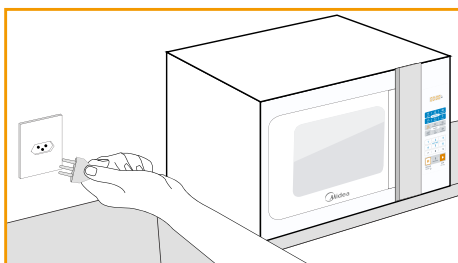
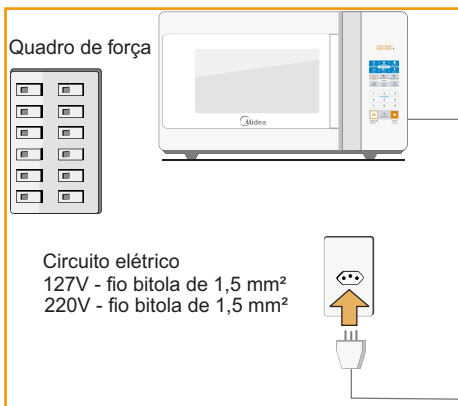
Consulte um eletricista ou instalador qualificado caso as instruções de aterramento não sejam totalmente compreendidas, ou caso exista dúvida se o aparelho está aterrado adequadamente.

1. O aparelho é equipado com um cabo curto para reduzir os riscos resultantes de emaranhado ocasionados por um cabo longo.
2. Conjuntos de cabos ou extensões mais longas existem e podem ser usados, desde que sejam tomados os devidos cuidados no uso.
3. Caso seja usado um cabo mais longo ou extensão:
  - 1) A classificação elétrica marcada no cabo ou extensão deve ser no mínimo igual à classificação elétrica de potência do aparelho.
  - 2) A extensão deve ser do tipo 3 pinos com aterramento.
  - 3) O cabo mais longo deve ser arranjado de forma que não fique sobre o balcão ou mesa, onde pode ser puxado por crianças ou derrubado acidentalmente.

#### PERIGO

**Risco de Choque Elétrico.**

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



#### CUIDADO

Verifique atentamente a tensão do forno antes de ligá-lo na tomada. Este aparelho **NÃO** é bivolt.

#### NOTA

O cabo de alimentação com plugue tripolar está de acordo como novo padrão NBR 14136.

## 2.2 - Instalação

Remova todos os materiais de embalagem e acessórios. Examine o forno por danos, como amassados ou porta quebrada. Não instale o forno caso ele esteja danificado.

**Gabinete:** Remova o filme protetor encontrado na superfície do gabinete do forno.

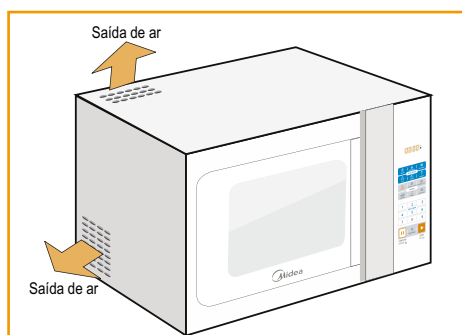
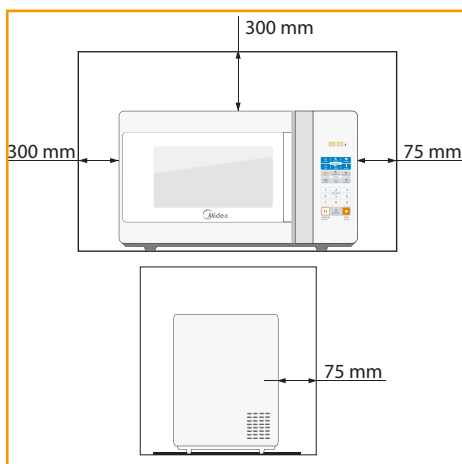
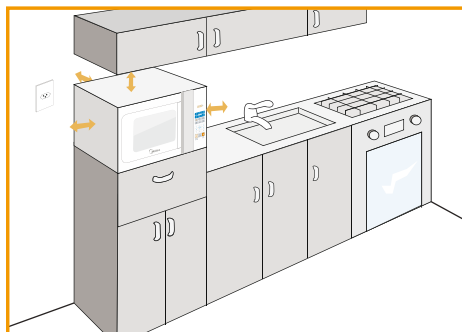
Não remova a tampa de mica marrom clara que está fixada dentro do forno, protegendo o magnetron.

Procedimento de instalação:

1. Selecione uma superfície nivelada que tenha espaço suficiente para as entradas e/ou saídas de ar.
2. Ligue o forno em uma tomada doméstica padrão. Assegure que a tensão e frequência sejam as mesmas da etiqueta constante no produto.
3. É necessário uma folga mínima de 75 mm entre o forno e as paredes adjacentes.
4. Deixe um espaço mínimo de 300 mm acima e na lateral esquerda do forno. É necessário um espaço maior para a saída de ar.
5. Não remova os pés do fundo do forno.
6. O bloqueio das aberturas de entrada e/ou saída pode danificar o forno.
7. Coloque o forno o mais longe possível de rádios e TVs. A operação do forno micro-ondas pode causar interferência na recepção de rádios e TVs.

### NOTA

Sempre deixe espaçamento de 300 mm ou mais na face onde está posicionada a saída de ar. Essa medida garante o bom funcionamento do forno, sem provocar superaquecimento.



## 3 - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES

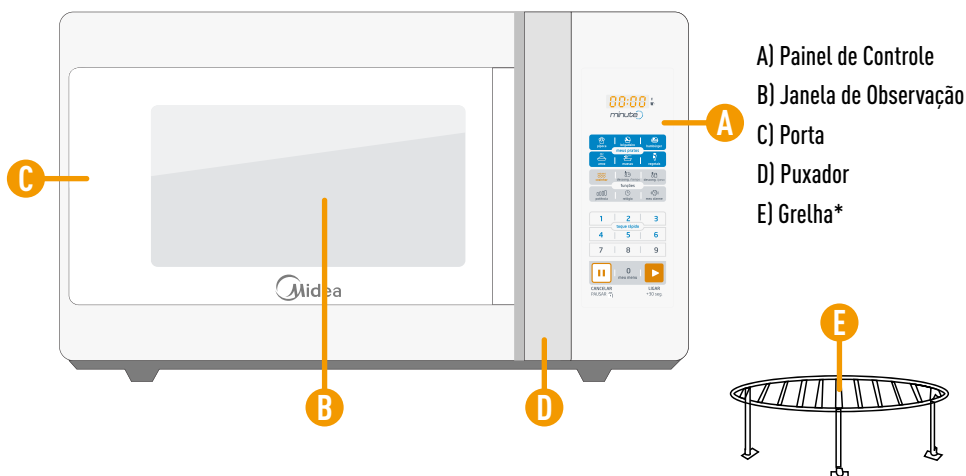
### 3.1 - Características Técnicas Gerais

MODELO MM-	35TB1VW 35TB1VB	35TB2VW 35TB2VB	39TB1VS	39TB2VS	40TB1VW	40TB2VW
Tensão (V)	127	220	127	220	127	220
Capacidade (l)	20	20	25	25	30	30
Diâmetro Prato (mm)	255	255	270	270	315	315
Frequência Operação (MHz)	2450	2450	2450	2450	2450	2450
Potência Consumo (W)	1050	1050	1250	1250	1500	1500
Potência Saída (W)	700	700	800	800	1000	1000
Potência Grill (W)	NÃO	NÃO	1000	1000	NÃO	NÃO
Dimensões Cavidade (mm)						
Largura	306		314		330	
Altura	307		347		369	
Profundidade	291		221		228	
Dimensões Externas (mm)						
Largura	440		485		513	
Altura	350		392		405	
Profundidade	259		293		305	
Peso (kg)	11	11	13	13	14	14

### 3.2 - Nome das Peças e Acessórios do Forno Micro-ondas

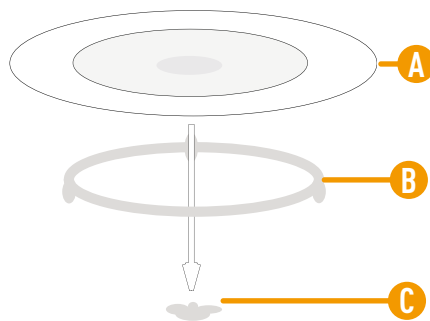
O forno micro-ondas possui os seguintes componentes:

\* (Modelos MM-39TB1VS / MM-39TB2VS)



### 3.3 - Instalação Elementos Rotativos

1. Jamais coloque o prato de vidro de cabeça para baixo. Ele não deve ficar preso.
2. Tanto o prato de vidro como o anel rotativo devem ser usados durante o cozimento.
3. Todos os alimentos e recipientes de alimentos sempre devem ser colocados no prato de vidro para o cozimento.
4. Caso o prato de vidro ou o anel rotativo rachem ou quebrem, contate a assistência técnica autorizada mais próxima.



- A) Prato de Vidro  
 B) Anel Rotativo  
 C) Eixo Rotativo

#### IMPORTANTE

1. Não opere o forno sem o anel rotativo e o prato de vidro no local correto.
2. Somente use o prato de vidro designado especificamente para este forno. Não substitua por nenhum outro.
3. O prato deve ser manuseado com cuidado. Quando aquecido, evite um eventual choque térmico que poderá ocasionar sua quebra. Se o mesmo estiver quente, espere esfriar antes de limpá-lo ou passá-lo na água.
4. Não cozinhe os alimentos diretamente no prato de vidro. Sempre coloque o alimento em um prato normal de cozinha ou em uma grelha adequada ao micro-ondas.
5. Para o alimento receber as micro-ondas de maneira uniforme, utilize sempre o prato de vidro.

## 4 - UTILIZAÇÃO

### AVISO

#### Risco de Ferimentos Pessoais

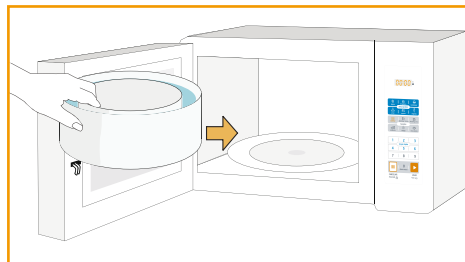
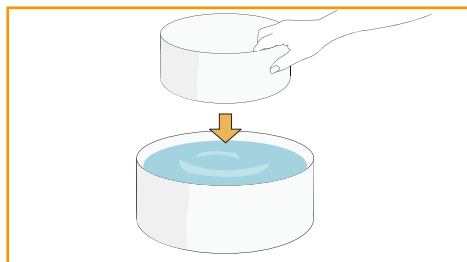
Utensílios hermeticamente fechados podem explodir. Recipientes fechados devem ser abertos e sacos plásticos devem ser furados antes do cozimento.

### 4.1 - Utensílios

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

#### 4.1.1 - Teste de utensílio:

1. Encha um recipiente próprio para micro-ondas com 1 copo de água fria (250ml) junto com o utensílio.
2. Coloque na potência máxima por 1 minuto.
3. Retire cuidadosamente o utensílio. Caso o utensílio vazio esteja quente, não usá-lo em micro-ondas.
4. Não exceda o tempo de 1 minuto.



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

MATERIAL	OBSERVAÇÕES
Papel Alumínio	Não é permitido a utilização de papel alumínio dentro do forno de micro-ondas
Assadeira de Alumínio	Pode causar choques elétricos. Transferir o alimento para travessas próprias para micro-ondas.
Embalagens de Papel revestido	Pode causar choques elétricos. Transferir o alimento para travessas próprias para micro-ondas.
Utensílios de Metal ou revestidos	O metal pode proteger o alimento das micro-ondas. Revestimentos metálicos podem causar choques elétricos.
Sacos de papel	Pode causar fogo dentro do forno.
Espuma	Espuma pode fundir ou contaminar os líquidos dentro do forno quando exposta a altas temperaturas.
Madeira	Madeira secará ao ser usada no micro-ondas, podendo rachar ou quebrar.

### 4.3 - Materiais que PODEM Ser Utilizados em Fornos Micro-ondas

MATERIAL	OBSERVAÇÕES
Travessas	Seguir as instruções do fabricante. O fundo da travessa deve estar no mínimo 5mm acima do prato rotativo. O uso incorreto pode causar a quebra do prato rotativo.
Louça	Apenas louças para micro-ondas. Seguir as instruções do fabricante. Não usar louça rachada ou lascada.
Jarras de vidro	Sempre remover a tampa. Usar para aquecimento alimentos apenas até o aquecimento. A maioria das jarras de vidro não é resistente ao calor e pode quebrar.
Vidro em geral	Apenas vidro refratário. Assegurar não haver adornos metálicos. Não usar louças rachadas nem lascadas.
Sacos para forno	Seguir as instruções do fabricante. Não fechar com clipe de metal. Fazer pequenos furos para permitir a liberação do vapor.
Pratos e copos de papel	Usar apenas para aquecimento / cozimento rápido. Não deixar o forno sem supervisão durante o cozimento.
Papel Toalha	Usar para cobrir alimentos em reaquecimento e para absorver gordura. Usar apenas sob supervisão para operações rápidas.
Papel Vegetal	Usar como tampa para prevenir respingos ocasionados por fervura.
Plástico	Apenas plásticos para micro-ondas. Seguir as instruções do fabricante. Ele deve ser classificado como "Plástico para micro-ondas". Algumas embalagens de plástico macio, como de alimentos, ficam quente por dentro. "Sacos para micro-ondas" e sacos plásticos fechados hermeticamente devem ser perfurados ou deve ser feita uma abertura diretamente no pacote.
Embalagens Plásticas	Apenas embalagens para micro-ondas. Usar para cobrir o alimento durante o cozimento para reter a umidade. Não deixar a embalagem tocar o alimento.
Termômetros	Apenas termômetros para micro-ondas (termômetros de uso culinário).
Papel-Manteiga	Usar como uma tampa para prevenir respingos de vapor e para reter umidade.
Pratos para dourar	Pratos Douradores só aquecem através da função micro-ondas. Verifique sempre as instruções do fabricante e não aqueça mais do que 8 minutos.
Filme Plástico	Apenas os recomendados para uso em micro-ondas. Usados para cobrir alimentos durante o cozimento, para reter a umidade. Não deixar que o filme plástico toque o alimento.

## 5 - OPERAÇÃO

### 5.1 - Detalhamento do Painel de Controle

Características e funções do painel de controle:

Itens:

(A) Display

(B) Indicadores

Teclas:

(1) Cozinhar

(2) Descongelar por tempo

(3) Potência

(4) Relógio

(5) Meus Pratos: Pipoca, Brigadeiro, Hambúrguer, Arroz, Massas e Vegetais.

(6) Teclas de Números: 1-9

(7) Descongelar por Peso

(8) Meu Alarme

(Para modelos MM-35TB1VW / MM-35TB2VW, MM-35TB1VB / MM-35TB2VB e MM-40TB1VW / MM-40TB2VW)

(9) Cancelar/Pausar

(10) Meu Menu

(11) Ligar/+30 segundos

(12) Descongelar por tempo / Descongelar por Peso

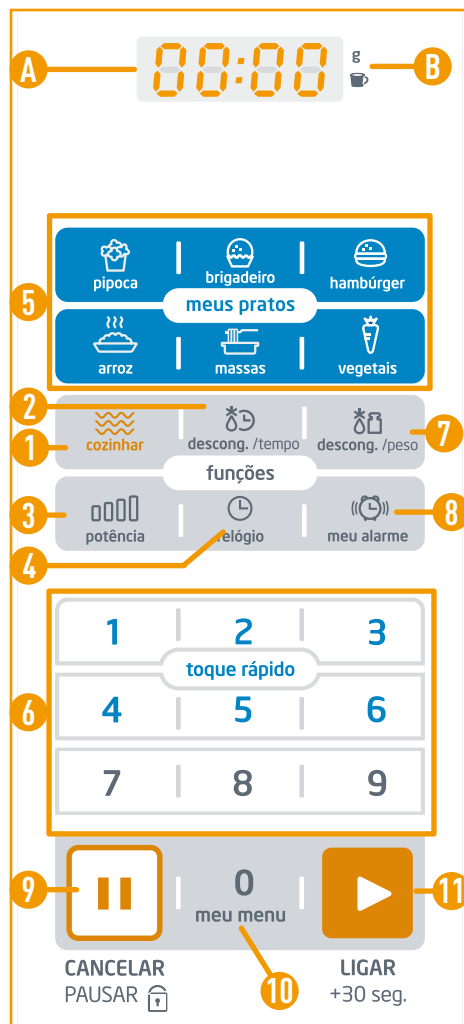
(Para modelos MM-39TB1VS / MM-39TB2VS)

(13) Reaquecer

(Para modelos MM-39TB1VS / MM-39TB2VS)

(14) Grill

(Para modelos MM-39TB1VS / MM-39TB2VS)



(Para modelos MM-35TB1VW / MM-35TB2VW, MM-35TB1VB / MM-35TB2VB e MM-40TB1VW / MM-40TB2VW)



(Para modelos MM-39TB1VS / MM-39TB2VS)

## 5.2 - Nível de Potência

Existem 10 níveis de ajuste de potência de operação do micro-ondas:

Nível	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Potência	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Display	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1

## 5.3 - Ajuste do Relógio

(Para modelos MM-35TB1VW / MM-35TB2VW, MM-35TB1VB / MM-35TB2VB e MM-40TB1VW / MM-40TB2VW)

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

1. Pressione a tecla até aparecer "00:00" no display.
2. Pressione as teclas numéricas e insira o horário atual. Por exemplo, a hora é 12:10 agora, pressione "1,2,1,0" sucessivamente.
3. Pressione para encerrar o ajuste do relógio. ":" pisca no display e o relógio aparece.
4. Caso os números inseridos não estejam dentro da faixa de 1:00 - 12:59, o ajuste não ocorre até que sejam inseridos números válidos.




### NOTA

No processo de ajuste do relógio, caso seja pressionada a tecla , ou caso a operação não seja feita dentro de 1 minuto, o forno retorna automaticamente ao ajuste anterior. Caso o relógio precise ser zerado, repita as etapas de 1 a 3 para ajustar o horário novamente.





## 5.4 - Cozimento no Micro-ondas

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


1. Pressione a tecla .
2. Pressione as teclas numéricas para selecionar o tempo de funcionamento. O tempo máximo de cozimento é de 99 minutos e 99 segundos.
3. Pressione a tecla  e em seguida pressione a tecla numérica referente a potência de acordo com a tabela do item 5.2.
4. Pressione a tecla  para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.

Também pode ser atribuído 2 tempos de cozimento com potências diferentes.

1. Repita os passos 1 a 4 descritos anteriormente.
2. Em seguida, pressione novamente as teclas numéricas para selecionar o tempo de funcionamento.
3. Pressione a tecla  e em seguida pressione a tecla numérica referente a potência de acordo com a tabela do item 5.2.
4. Pressione a tecla  para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.

Após o término do primeiro tempo, o aparelho emite um "bip" e começa a contagem regressiva do segundo tempo.



### NOTA

Se durante o processo de programação a tecla  for pressionada ou se não houver nenhuma nova operação durante 1 minuto, o forno retomará automaticamente a configuração anterior.



## 5.5 - Função Grill (Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS)

Para iniciar o funcionamento da função Grill siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla .
2. O display exibe "G-1".
3. Selecione o tempo de funcionamento do Grill. Pressione as teclas numéricas para selecionar o tempo de funcionamento. O tempo máximo de cozimento é de 99 minutos e 99 segundos.
4. Pressione a tecla  para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.

### NOTA

Para assar melhor os alimentos na função Grill utilize a grelha fornecida.


Não utilize acessórios que não sejam fornecidos pelo fabricante.

### AVISO

Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.

### NOTA

Acompanhe o funcionamento do forno quando utilizar o Grill. É importante verificar se o alimento está sendo assado de maneira uniforme, ou se o prato rotativo não travou.

Para isso, pressione a tecla  uma vez para pausar o funcionamento. Abra a porta e verifique se o alimento está assando de acordo com sua preferência.

Feche a porta e pressione a tecla  uma vez para ligar novamente o forno.



## 5.5.1 - Função COMBO

### (Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS)

Essa função possibilita o funcionamento do forno de forma combinada, utilizando a função micro-ondas e em seguida a função Grill. É possível escolher duas combinações: Combinação 1 e Combinação 2.

1. Pressione a tecla duas vezes. O display exibe "C-1" (combinação 1).
2. Pressione a tecla três vezes. O display exibe "C-2" (combinação 2).
3. Selecione o tempo de funcionamento do Grill. Pressione as teclas numéricas para selecionar o tempo de funcionamento. O tempo máximo de cozimento é de 99 minutos e 99 segundos.
4. Pressione a tecla para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.

#### AVISO

Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.

#### NOTA

Acompanhe o funcionamento do forno quando utilizar o Grill. É importante verificar se o alimento está sendo assado de maneira uniforme, ou se o prato rotativo não travou.

Para isso, pressione a tecla uma vez para pausar o funcionamento. Abra a porta e verifique se o alimento está assando de acordo com sua preferência.



Feche a porta e pressione a tecla uma vez para ligar novamente o forno.



FUNÇÃO	DISPLAY	POTÊNCIA MICRO-ONDAS	POTÊNCIA GRILL
Combinação 1	C-1	55%	45%
Combinação 2	C-2	36%	64%

## 5.6 - Teclas de Cozimento Rápido

Para iniciar o funcionamento do cozimento rápido siga as instruções abaixo:




1. No modo de espera, o cozimento imediato, na potência máxima de 100%, pode ser iniciado selecionando-se um período de 1 a 6 minutos com auxílio das teclas numéricas.
2. No modo de espera, o cozimento imediato com a potência máxima de 100% e por um período de 30 segundos pode ser iniciado pressionando-se a tecla .
3. Cada vez que for pressionada a tecla  ocorre o aumento de 30 segundos no tempo de cozimento. Por exemplo, se a tecla for pressionada 3 vezes, o tempo de funcionamento será 1 minuto e 30 segundos ("01:30"). O tempo máximo de cozimento é de 99 minutos e 99 segundos.



## 5.7 - Descongelar

### 5.7.1 - Descongelar por Peso

Para iniciar o funcionamento do descongelamento de alimentos selecionando o peso siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla  para escolher a opção em função do peso do alimento desejado. O visor exibe "DEF1".
2. Use as teclas numéricas para informar o peso (em gramas) do alimento a ser descongelado. Informe o peso desejado dentro do intervalo de 100g a 2000g.
3. Se o peso informado não estiver compreendido neste intervalo, a operação não será validada. Nenhum "bip" é ouvido e o forno não funcionará até que o peso correto seja informado.
4. Pressione a tecla  para iniciar  o descongelamento, o tempo é contado regressivamente.

#### NOTA

Depois de decorrido o tempo de cozimento selecionado, o forno emitirá 5 sinais sonoros. Durante o funcionamento o forno irá alternar a potência automaticamente de forma a tornar o descongelamento mais eficiente.



## 5.7.2 - Descongelar por Tempo

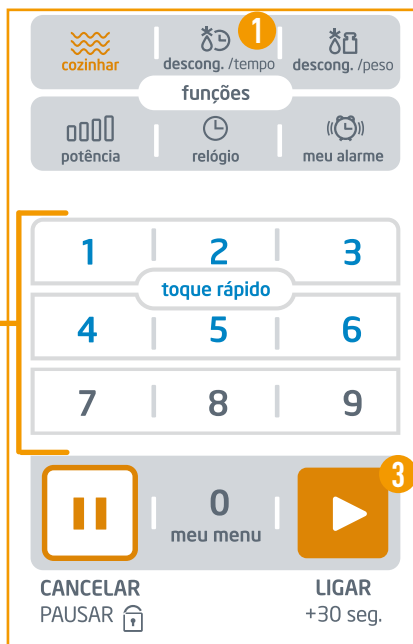
Para iniciar o funcionamento do descongelamento de alimentos selecionando o tempo siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla para escolher a opção descongelamento em função do tempo desejado. O visor exibe "def2".
2. Use as teclas numéricas para informar o tempo para o alimento ser descongelado. Informe o tempo desejado dentro do intervalo de 00:01 a 99:99.
3. Se o tempo informado não estiver compreendido neste intervalo, a operação não será validada. Nenhum "bip" é ouvido e o forno não funciona até que o tempo correto seja informado.
4. Pressione a tecla para iniciar o descongelamento, o tempo é contado regressivamente.

### NOTA

Depois de decorrido o tempo de cozimento selecionado, o forno emitirá 5 sinais sonoros.

Durante o funcionamento o forno irá alternar a potência automaticamente de forma a tornar o descongelamento mais eficiente.



## 5.7.3 - Descongelar por Tempo e Cozinhar

Para iniciar o funcionamento do descongelamento de alimentos selecionando o tempo e logo após iniciar o cozimento siga as instruções abaixo:

1. Siga os passos 1 a 4 do item 5.8.
2. Pressione as teclas numéricas para selecionar o tempo de funcionamento. Informe o tempo desejado dentro do intervalo de 00:01 a 99:99.
3. Pressione a tecla e em seguida pressione a tecla numérica referente a potência de acordo com a tabela do item 5.2.
4. Pressionar a tecla para iniciar o descongelamento, o tempo será contado regressivamente.

### NOTA

Ao encerrar o processo de descongelamento o aparelho emitirá um "bip" e iniciará automaticamente o processo de cozimento programado.

Depois de decorrido o tempo de cozimento selecionado, o forno emitirá 5 sinais sonoros.

## 5.8 - Descongelar

(Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS)

### 5.8.1 - Descongelar por Peso

Para iniciar o funcionamento do descongelamento de alimentos selecionando o peso siga as instruções abaixo:

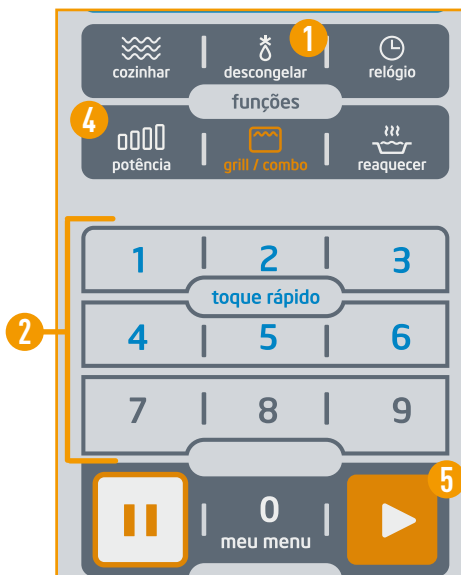
1. Pressione a tecla uma vez para escolher a opção em função do peso do alimento desejado. O visor exibe "dEF1".
2. Use as teclas numéricas para informar o peso (em gramas) do alimento a ser descongelado. Informe o peso desejado dentro do intervalo de 100g a 2000g.
3. Se o peso informado não estiver compreendido neste intervalo, a operação não será validada. Nenhum "bip" é ouvido e o forno não funcionará até que o peso correto seja informado.
4. Pressione a tecla para iniciar o descongelamento, o tempo é contado regressivamente.



### 5.8.2 - Descongelar por Tempo

Para iniciar o funcionamento do descongelamento de alimentos selecionando o tempo siga as instruções abaixo:

1. Pressione a tecla duas vezes para escolher a opção em função do peso do alimento desejado. O visor exibe "dEF2".
2. Use as teclas numéricas para informar o tempo para o alimento ser descongelado. Informe o tempo desejado dentro do intervalo de 00:01 a 99:99.
3. Se o tempo informado não estiver compreendido neste intervalo, a operação não será validada. Nenhum "bip" é ouvido e o forno não funciona até que o tempo correto seja informado.
4. A potência padrão quando ativada a função é nível 3. Para alterar pressione a tecla e selecione a potência desejada.
5. Pressione a tecla para iniciar o descongelamento, o tempo é contado regressivamente.



## 5.9 - Reaquecer

(Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS)

Para iniciar o funcionamento da função reaquecer alimentos siga as instruções abaixo:

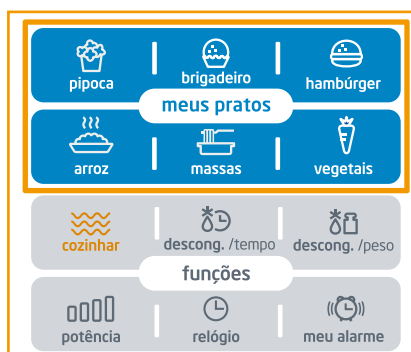
1. Pressione a tecla uma vez para escolher a opção em função do peso do alimento 200g.
2. Pressione a tecla duas vezes para escolher a opção em função do peso do alimento 400g.
3. Pressione a tecla três vezes para escolher a opção em função do peso do alimento 600g.
4. Pressione a tecla para iniciar o descongelamento, o tempo é contado regressivamente.



## 5.10 - Funções Meus Pratos


São funções especiais no micro-ondas que possuem teclas específicas para seu funcionamento.

Essas funções permitem preparar ou aquecer alimentos automaticamente, sem necessidade de informar a potência e o tempo de cozimento. As funções pipoca, brigadeiro, hambúrguer, arroz, massas e vegetais lhe permitem escolher diferentes porções dos alimentos.



## 5.10.1 - Pipoca

A função pipoca permite a escolha para o preparo de pacotes de pipoca de 100g ou 50g.

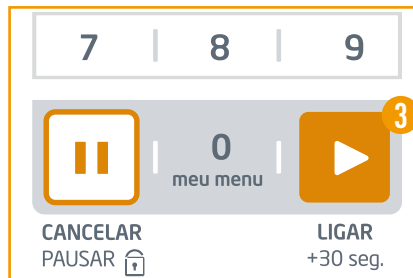
1. Retire o plástico que envolve o pacote e coloque a pipoca no micro-ondas com o lado indicado VIRADO PARA CIMA;
2. Pressione repetidamente a tecla  até que o número desejado apareça no visor. Os números 100 e 50 serão sucessivamente exibidos.
3. Pressione a tecla  para iniciar a operação, o tempo é contado regressivamente.
4. Após o término do preparo o aparelho desliga automaticamente. Retire o pacote do forno e abra o pacote puxando pelos cantos superiores.

### AVISO

Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.




### IMPORTANTE

Para pacotes de pipoca de 100g, deve-se dobrar para dentro as pontas do pacote para evitar que o pacote encoste nas paredes internas do forno, o que pode bloquear o movimento, ocasionando a queima da pipoca por ficar exposta as micro-ondas apenas em uma posição.



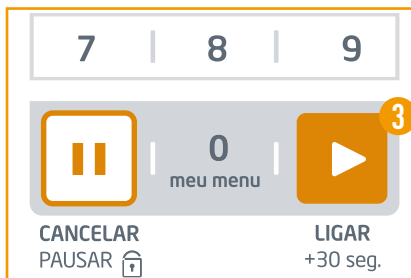
## 5.10.2 - Arroz

A função arroz permite a escolha para o preparo de duas porções.

1. Prepare o arroz de acordo com a receita de sua preferência. Para melhor cozimento utilize a quantidade de água conforme a receita. Recomenda-se que para 1 porção (1 xícara de chá) seja adicionado 2 porções de água, para 2 porções seja adicionado 4 porções de água.
2. Pressione a tecla  uma vez para selecionar uma porção, o display exibe "1".
3. Pressione a tecla  duas vezes selecionar 2 porções, o display exibe "2";
4. Coloque a travessa no micro-ondas e pressione a tecla  para iniciar o funcionamento.
5. Após o término do preparo o aparelho desliga automaticamente. Retire a travessa do forno.




### AVISO

**Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.**



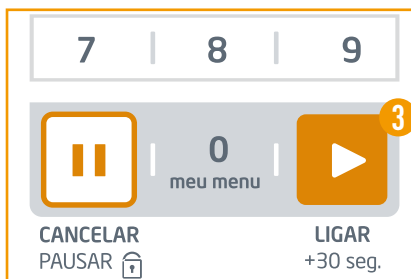
## 5.10.3 - Hambúrguer

O método de preparo para hambúrguer permite a escolha de 1 ou 2 porções.

1. Pressione a tecla  uma vez para selecionar uma porção, o display exibe "1".
2. Pressione a tecla  duas vezes selecionar 2 porções, o display exibe "2";
3. Pressione  para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.
4. Após o término do preparo o aparelho desliga automaticamente. Retire o hambúrguer do forno.

### AVISO

**Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.**






## 5.10.4 - Brigadeiro

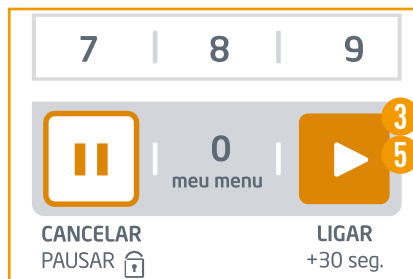
A função brigadeiro prepara uma receita de brigadeiro de 400g.

Receita recomendada de Brigadeiro:

- 1 lata de leite condensado;
- 3 colheres de sopa de chocolate em pó;
- 1 colher de margarina.

Modo de preparo:

1. Misture os ingredientes até atingir uma mistura homogênea.
2. Coloque no micro-ondas, pressione a tecla .
3. Em seguida, pressione a tecla .
4. Após dois bips quando o processo for interrompido, retire a travessa e mexa novamente.
5. Recoloque a travessa no micro-ondas e pressione a tecla  para continuar o preparo.
6. Após mais alguns minutos o micro-ondas finaliza o preparo. Retire a travessa, misture uma última vez e leve à geladeira por no mínimo 2 horas.






### NOTA

Quando o micro-ondas interromper o funcionamento, depois dos dois bips, o usuário tem 1 minuto para abrir a porta, caso não o faça, o micro-ondas entra em funcionamento novamente.

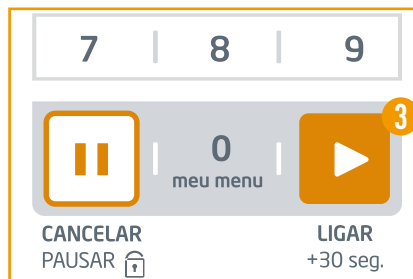
## 5.10.5 - Massas

A função massas permite preparar uma porção de acordo com o peso.

1. Prepare a massa de acordo com a receita de sua preferência. Para melhor cozimento utilize a quantidade de água conforme a receita.
2. Pressione a tecla  uma vez para porção de 50g.
3. Pressione a tecla  duas vezes para porção de 100g.
4. Pressione  para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.
5. Após o término do preparo o aparelho desliga automaticamente. Retire a massa do forno.

### AVISO

Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.



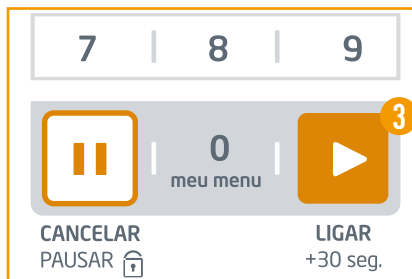
## 5.10.6 - Vegetais

A função vegetais permite cozinhar os alimentos de acordo com o peso, 150g, 350g ou 500g.

1. Pressione a tecla repetidamente para selecionar a porção que se deseja.
2. Pressione a tecla uma vez para porção de 150g, duas vezes para 350g ou três vezes para porção de 500g;
3. Para melhor cozimento coloque os vegetais em uma travessa com certa quantidade de água, conforme a receita de sua preferência.
4. Pressione a tecla para iniciar a operação.
5. Após o término do cozimento o aparelho desliga automaticamente. Retire os vegetais do forno.

### AVISO

**Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.**



## 5.11 - Função Meus Pratos

(Somente Modelos 39TB1VS e 39TB2VS)

### 5.11.1 - Lasanha

A função lasanha permite preparar uma porção de 350g ou 650g.

1. Retire o plástico da que envolve a lasanha..
2. Pressione a tecla uma vez para porção de 350g,
3. Pressione a tecla duas vezes para porção de 650g.
4. Pressione para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.
5. Após o término do preparo o aparelho desliga automaticamente. Retire a lasanha do forno.

### AVISO

**Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.**



### 5.11.2 - Pizza

A função pizza permite preparar uma porção de 100g, 200g ou 400g.

1. Retire o plástico da que envolve a pizza.
2. Pressione a tecla uma vez para porção de 100g.
3. Pressione a tecla duas vezes para porção de 200g.
4. Pressione a tecla três vezes para porção de 400g.
5. Pressione para dar início ao funcionamento, o tempo é contado regressivamente.
6. Após o término do preparo o aparelho desliga automaticamente. Retire a pizza do forno.

#### AVISO

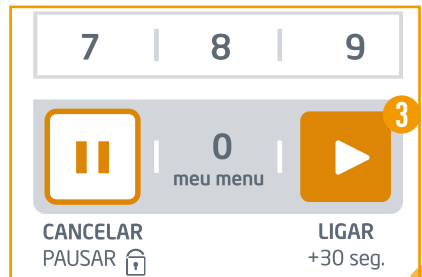
Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.






### 5.12 - Meu Alarme

(Para modelos MM-35TB1VW / MM-35TB2VW, MM-35TB1VB / MM-35TB2VB e MM-40TB1VW / MM-40TB2VW)

1. Pressione a tecla . O display exibe 00:00 e o indicador do relógio liga. Os algarismos das horas piscam.
2. Pressione as teclas numéricas e informe a hora certa. Por exemplo, para 01:15, pressione sucessivamente 0,1,1,5.
3. Pressione para confirmar. É iniciada uma contagem regressiva.
4. Depois de decorrido o tempo selecionado, o forno emite 5 sinais sonoros.



## 5.13 - Meu Menu

1. Pressione a tecla **0** meu menu para escolher a memória de 1 a 3. O display indica sucessivamente, 1, 2, 3. Pressione a tecla **▶** para a operação desejada.
2. Para uma nova programação:
  - 2a. Pressione a tecla **0** meu menu para escolher a memória de gravação.
  - 2b. Pressione a função desejada ,  ou .
  - 2c. Pressione as teclas referente ao tempo desejado. Exemplo: 10 min, pressione as teclas "1", "0", "0", "0".
  - 2d. Selecione a potência desejada pressionando a tecla **0000**.
  - 2e. Pressione as teclas referente a potência desejada. Exemplo: Potência 100%, pressione as teclas "1", "0".
  - 2f. Pressionar a tecla **▶** para salvar o Programa.
  - 2g. Pressione a tecla **▶** novamente para iniciar o funcionamento.




### IMPORTANTE

Se não houver interrupção no fornecimento de energia elétrica, o programa permanecerá ativo durante todo o tempo. Se houver um corte de energia, o forno deverá ser novamente programado.


Para ativar o programa armazenado, basta pressionar a tecla **0** meu menu e escolher a opção desejada. Pressione em seguida a tecla **▶** para dar início ao programa.

## 5.14 - Trava de Segurança


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

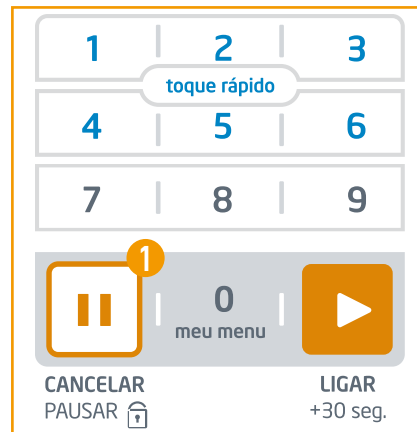
### 1. Travar:

No modo de espera pressione a tecla  por 3 segundos.


Um "bip" demorado soa, assinalando que o forno foi travado como medida de segurança para crianças. O visor exibe o ícone .


### 2. Destravar:

Se o forno estiver travado, pressione a tecla por  5 segundos para destravá-lo. Um "bip" demorado indica que o travamento foi desativado.



## 5.15 - Consultas Durante o Funcionamento

1. Durante o funcionamento, pressione a tecla  o display exibe o relógio durante 3 segundos se este foi previamente acertado.


2. Durante o cozimento, pressione a tecla  para consultar o nível de potência. O nível atual de potência é exibido. Depois de 3 segundos, o display retorna ao estado anterior.

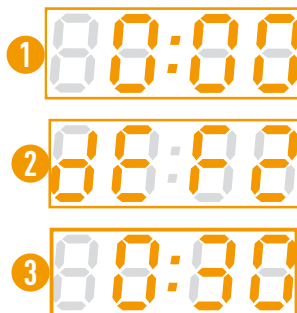


## 5.16 - Alerta Sonoro

Sempre que o preparo é encerrado, o forno emite 5 "bips" para alertar o usuário.

## 5.17 - Outras Especificações

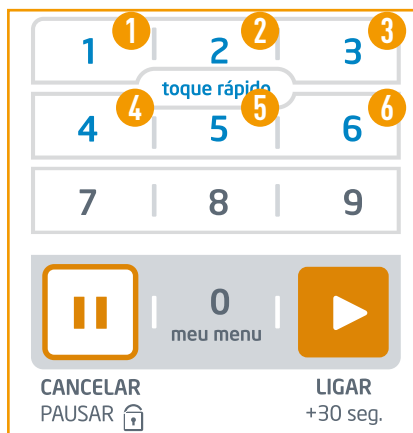
1. No modo de espera, se o relógio digital mostrar a hora atual, o ":" fica piscando. Caso contrário é exibido "0:00".
2. No modo de configuração, o display exibe a configuração correspondente.
3. Ao funcionar ou no modo pausa, o display exibe o tempo restante de funcionamento.
4. Se durante o funcionamento, o forno fizer uma pausa ou se sua porta for aberta, pressione a tecla  para continuar o preparo dos alimentos.



## 5.18 - Toque Rápido


A função toque rápido permite ligar o forno micro-ondas apenas com um toque. Selecionando no teclado numérico os dígitos de 1 a 6.

1. Pressione a tecla **1** para iniciar o funcionamento do forno durante o tempo de 1 minuto.
2. Pressione a tecla **2** para iniciar o funcionamento do forno durante o tempo de 2 minutos.
3. Pressione a tecla **3** para iniciar o funcionamento do forno durante o tempo de 3 minutos.
4. Pressione a tecla **4** para iniciar o funcionamento do forno durante o tempo de 4 minutos.
5. Pressione a tecla **5** para iniciar o funcionamento do forno durante o tempo de 5 minutos.
6. Pressione a tecla **6** para iniciar o funcionamento do forno durante o tempo de 6 minutos.



### NOTA

Em todas as configurações, de 1 a 6, a potência ajustada é 100% (P10).

Não é preciso pressionar a tecla  o funcionamento do micro-ondas ocorre automaticamente após pressionada a tecla numérica.

### AVISO

Tome cuidado ao abrir a porta, o vapor pode provocar queimaduras.

## 6 - GUIA DE UTILIZAÇÃO

A seguir são apresentadas recomendações de uso de acordo com determinados alimentos. Ressaltamos que são apenas recomendações para cozinhar utilizando da melhor forma o seu forno micro-ondas.

### 6.1 - Guia para Carnes

Recomendações de para o funcionamento do micro-ondas de acordo com o tipo de carne, tempo de cozimento e potência a ser ajustada no forno.

CORTES	TEMPO DE COZIMENTO (Por 500g)	POTÊNCIA
Carne Bovina Sem Osso (Filé) Mal passado Ao ponto Bem passado	8min e 30seg a 9 minutos	80%
	9 a 10 minutos	80%
	11 a 12min e 30seg	80%
Filé Mignon Cubos	10 minutos	100%
Almôndegas	7 minutos	100%
Medalhão de Filé Mignon Mal passado	6 a 8 minutos	100%
Hambúrguer – 4 unidades Normal Prato Crocante	9 minutos	70% Cozimento
	5 minutos + 4 minutos	100% + 70% Crocante
Salsichas 2 Unidades 4 Unidades 8 Unidades	2 a 3 minutos	100%
	4 a 5 minutos	100%
	5 a 7 minutos	100%
Cordeiro Pernil, Filés, Paleta	13 a 16 minutos	80%
Suíno Pernil(Fatias) Lombo	12 a 15 minutos	80%
	30 segundos por pedaço / fatia	80%

#### NOTA

Os tempos indicados acima devem servir apenas como guia. Podem ser adaptados de acordo com os gostos e as preferências pessoais. Os tempos podem variar de acordo com a forma, o corte e a composição da carne.

## 6.2 - Guia para Aves

Recomendações de para o funcionamento do micro-ondas de acordo com o tipo de ave, tempo de cozimento e potência a ser ajustada no forno.

CORTES	TEMPO DE COZIMENTO (Por 500g)	POTÊNCIA
Filé de Peito de Frango (1,2 cm de espessura)	4 minutos	100%
Filé de Frango em Cubos	8 minutos	100%
Sobrecoxas ou pedaços	9 a 11 minutos	100%
Frango Inteiro	9min e 30seg a 12 minutos	80%
Peito de Frango	8 a 10 minutos	80%
Codorna Inteira	8min e 30seg a 11min e 30seg	80%
Peru inteiro	13 a 15 minutos	80%

### NOTA

Os tempos indicados acima devem servir apenas como guia. Podem ser adaptados de acordo com os gostos e as preferências pessoais. Os tempos podem variar de acordo com a forma, o corte e a composição da ave.

## 6.3 - Guia para Peixes

Recomendações de para o funcionamento do micro-ondas de acordo com o tipo de peixe, tempo de cozimento e potência a ser ajustada no forno.

PESCADO	TEMPO DE COZIMENTO (Por 500g)	POTÊNCIA
Filé de Pescada	3 Minutos	100%
Salmão em pedaços (160-180g)	5 a 7 minutos	100%
Cação em postas (100g)	8 minutos	100%
Bacalhau	5 a 7 minutos	100%
Filé de Linguado	2min e 30seg a 4 minutos	100%
Truta (inteira e limpa)	5 a 7 minutos	100%
Marisco Limpo	4 a 6 minutos	100%
Cavala (inteira e limpa)	5 a 7 minutos	100%

### NOTA

Os tempos indicados acima devem servir apenas como guia. Podem ser adaptados de acordo com os gostos e as preferências pessoais. Os tempos podem variar de acordo com a forma, o corte e a composição do pescado.

## 6.4 - Guia para Vegetais

Recomendações de para o funcionamento do micro-ondas de acordo com o tipo de vegetal, tempo de cozimento e potência a ser ajustada no forno.

VEGETAL	PESO ou QTD.	TEMPO DE COZIMENTO	POTÊNCIA	TEMPO DE ESPERA
Cenoura (125g/unid)	3 a 4	8 minutos	70%	Não
Vagem	500g	10 minutos	70%	Não
Brócolis	1 unidade média	5 minutos	70%	Não
Abóbora	1/2 unidade média	14 minutos	100%	Não
Ervilha Torta	400 - 500g	5 minutos	100%	Não
Batata (175-200g/unid)	4	6 minutos	100%	5 minutos
Vegetais mistos (abobrinha, beringela, pimentão, cebola, tomate)	700g	5 minutos	100%	Não
Alcachofra (240g cada)	2 médias 4 médias	5 a 7 minutos 9 a 11 minutos	100% 100%	2 a 3 minutos
Aspargo Fresco	450g	6 a 8 minutos	100%	2 a 3 minutos
Beterraba Fresca	450g	14 a 18 minutos	100%	2 a 3 minutos
Couve ou Repolho picado	450g	5 a 6 minutos	100%	2 a 3 minutos
Couve-Flor	450g	6 a 8 minutos	100%	2 a 3 minutos
Salsão Fresco (Fatias)	2 xícaras	4 a 5 minutos	100%	2 a 3 minutos
Milho	4 xícaras 2 espigas	6 a 8 minutos 9 a 11 minutos	100% 100%	2 a 3 minutos
Cogumelo Fresco (Fatias)	225g	3 a 4 minutos	100%	2 a 3 minutos
Ervilha Fresca (Grãos)	4 xícaras	5 a 7 minutos	100%	2 a 3 minutos
Batata Doce (180-240g/cada)	2 médias 4 médias	6 a 8 minutos 8 a 10 minutos	100% 100%	2 a 3 minutos
Espinafre Fresco (folhas)	450g	5 a 6 minutos	100%	2 a 3 minutos
Abobrinha Fresca (Fatia)	450g	7 a 9 minutos	100%	2 a 3 minutos
Abobrinha Fresca (Inteira)	450g	6 a 8 minutos	100%	2 a 3 minutos

### NOTA

Os tempos indicados acima devem servir apenas como guia. Podem ser adaptados de acordo com os gostos e as preferências pessoais. Os tempos podem variar de acordo com a forma, o corte e a composição do vegetal.

## 7 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO

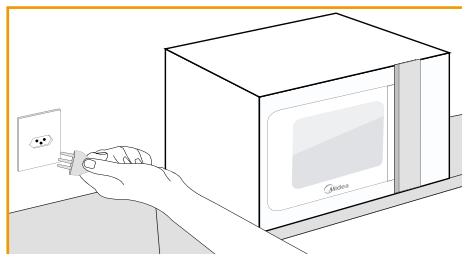
### AVISO

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

### 7.1 - Limpeza Geral

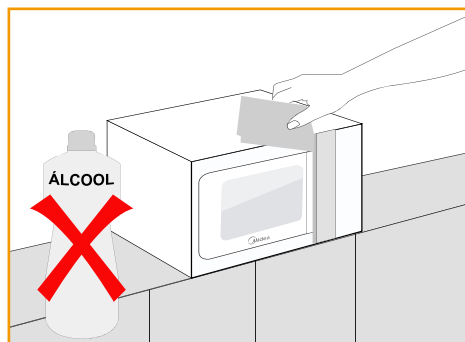
Quando limpar superfícies do forno, utilize sabão e detergentes suaves neutros e não abrasivos, aplicados com uma esponja ou pano macio.

Lembre-se de desligar o micro-ondas da tomada sempre que for limpá-lo. Após a limpeza é aconselhável manter a porta aberta por alguns minutos para eliminar o excesso de umidade. Para limpar seu micro-ondas use apenas um pano macio umedecido em água (de preferência morna) e detergente neutro. Após a limpeza seque com pano macio e seco.



### AVISO

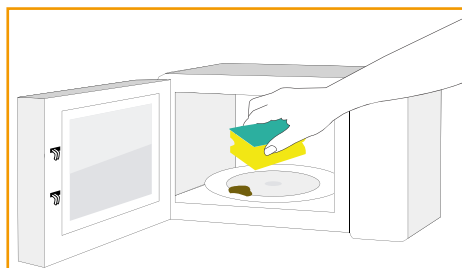
Jamais limpe seu micro-ondas com fluidos inflamáveis como álcool, querosene, gasolina, tinner, solventes, removedores ou com produtos químicos como detergentes com amoníacos, ácidos, vinagres, soda ou abrasivos como sapólios, esponjas plásticas ou de aço, lâ de aço, etc, nem use produtos que liberem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



### 7.2 - Limpeza Interna

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

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



### 7.3 - Limpeza Externa

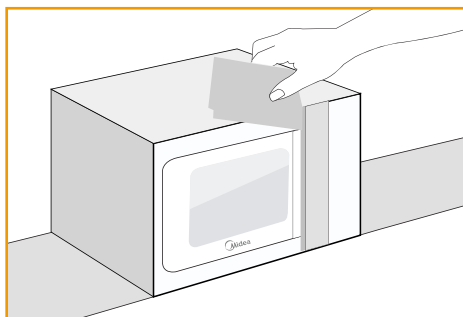
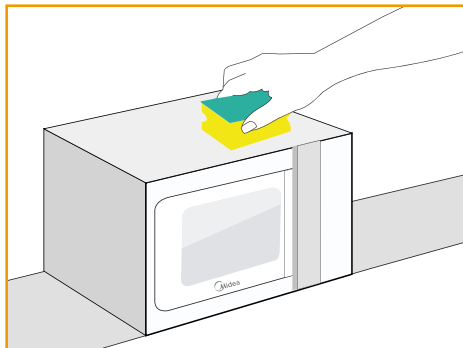
Mantenha o exterior do forno limpo. Limpe o exterior do forno com uma esponja fina ou um pano úmido com água e sabão neutro, enxágue o pano, passe novamente para retirar os resíduos de sabão e seque com um pano macio ou toalha de papel.

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

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

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

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



## 8 - SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

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

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
Forno não inicia	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. O cabo elétrico não está ligado.</li> <li>b. Porta aberta.</li> <li>c. Operação incorreta ajustada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Ligá-lo na tomada.</li> <li>b. Fechar a porta e tentar novamente.</li> <li>c. Verificar as instruções.</li> </ul>
Choques elétricos ou faíscas	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Estão sendo usados materiais que devem ser evitados.</li> <li>b. O forno foi operado vazio.</li> <li>c. Alimento derramado dentro do forno.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas.</li> <li>b. Não operá-lo vazio.</li> <li>c. Limpar o interior com pano úmido.</li> </ul>
Alimentos cozidos irregularmente	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Estão sendo usados materias que devem ser evitados.</li> <li>b. O alimento não foi totalmente descongelado.</li> <li>c. Tempo de cozimento, nível de potência não estão adequados.</li> <li>d. O alimento não está sendo girado ou movimentado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas.</li> <li>b. Descongelar completamente o alimento.</li> <li>c. Usar o tempo correto de cozimento, nível de potência correto.</li> <li>d. Girar ou movimentar o alimento.</li> </ul>
Alimentos cozidos em excesso	Tempo de cozimento, nível de potência não estão adequados.	Usar o tempo correto de cozimento, nível de potência correto.
Alimentos mal cozidos	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Estão sendo usados materiais que devem ser evitados.</li> <li>b. O alimento não foi totalmente descongelado.</li> <li>c. As saídas de ar do forno estão bloqueadas.</li> <li>d. Tempo de cozimento, nível de potência não estão adequados.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas.</li> <li>b. Descongelar completamente o alimento.</li> <li>c. Observar se as saídas de ar do forno não estão bloqueadas.</li> <li>d. Usar o tempo correto de cozimento, nível de potência correto.</li> </ul>
Descongelamento inadequado.	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Estão sendo usados materiais que devem ser evitados.</li> <li>b. Tempo de cozimento, nível de potência não estão adequados.</li> <li>c. O alimento não está sendo girado ou movimentado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Usar apenas utensílios próprios para micro-ondas.</li> <li>b. Usar o tempo correto de cozimento, nível de potência correto.</li> <li>c. Girar ou movimentar o alimento.</li> </ul>

<b>PROBLEMA</b>	<b>CAUSA POSSÍVEL</b>	<b>SOLUÇÃO</b>
<b>O display funciona mas o forno não</b>	a. A porta do forno está aberta. b. Objeto bloqueando o fechamento da porta.	a. Feche a porta do forno. b. Retire todo e qualquer objeto que possa bloquear o fechamento da porta.
<b>Prato rotativo para ou emite sons estranhos</b>	a. Sujeira no prato, nas roldanas ou no encaixe. b. Mal posicionamento do prato ou das roldanas.	a. Limpe o prato, as roldanas ou o encaixe. b. Posicione corretamente o prato ou as roldanas.
<b>O micro-ondas causa interferência na TV</b>	a. Aparelhos muito próximos. b. Aparelhos ligados na mesma rede.	a. Mude esses aparelhos de lugar, quanto maior a distância entre eles, menor será a interferência. b. Mude os aparelhos de tomada, em redes diferentes.
<b>Relógio está parado</b>	a. Programação de tempo foi pausada e não cancelada.	a. Pressione novamente a tecla Cancelar/Pausar.

# Certificado de Garantia

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

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

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

## As garantias ficarão automaticamente inválidas se:

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

## As garantias não cobrem:

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

# Certificado de Garantia

- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes de falta de limpeza e excesso de resíduos, ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização;
- Produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos decorrentes da natureza;
- Despesas por procedimentos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não coberto por esta garantia;
- Deslocamento para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da assistência credenciada, a qual poderá cobrar taxa de locomoção do Técnico, previamente aprovada pelo consumidor;
- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como, lâmpadas, filtros, botões de comando, puxadores, bem como, a mão-de-obra utilizada na aplicação dessas peças e as consequências advindas dessas ocorrências;
- Danos causados por movimentação incorreta e avarias de transporte.

## Condições Gerais:

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

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

**ESTA GARANTIA É VALIDA APENAS EM TERRITÓRIO BRASILEIRO**





SAC 0800 648 1005

