



# Manual de Instrução

FORNO DE MICRO-ONDAS 18L

Modelo

**MODK018S2B1BR**

**MODK018S2B2BR**

## **Índice**

|   |    |
|---|----|
| 1 - Informações Úteis .....                                 | 3  |
| 2 - Conheça seu Produto .....                               | 4  |
| 3 - Instalação .....  | 5  |
| 4 - Precauções de Segurança .....                           | 6  |
| 5 - Instruções do Produto .....                             | 9  |
| Painel de controle .....                                    | 9  |
| Tela e instrução em LED .....                               | 10 |
| Ajuste do relógio .....                                     | 10 |
| Ajuste o timer do forno .....                               | 10 |
| Ajuste os tempos de cozimento e os níveis de potência ..... | 11 |
| Ajuste descongelamento rápido .....                         | 14 |
| Ajuste cozimento por peso .....                             | 15 |
| Ajuste descongelamento por peso .....                       | 16 |
| Ajuste de cozimento rápido .....                            | 17 |
| Função de bloqueio contra crianças .....                    | 18 |
| Orientações dos utensílios .....                            | 19 |
| Dicas para cozinhar .....                                   | 20 |
| 6 - Limpeza e Manutenção .....                              | 21 |
| 7 - Especificações Técnicas .....                           | 23 |
| 8 - Certificado de Garantia .....                           | 24 |

## **Parabéns por escolher um produto DAKO**

Ele foi desenvolvido dentro de padrões internacionais de qualidade, com a mais atualizada tecnologia de produção de forno de micro-ondas do país.

Recomendamos que antes de iniciar a utilização do seu Forno de Micro-ondas, descubra todas as vantagens e facilidades de utilização lendo cada ponto deste manual.

### **Guarde este manual para eventuais consultas.**

Para assegurar sempre os melhores produtos, a DAKO pode modificar aparência, materiais ou detalhes técnicos sempre que novas tecnologias o permitam.

Caso alguma dúvida não possa ser resolvida por esse manual, consulte o nosso SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor.

### **Você merece toda a nossa atenção.**

#### **SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor DAKO**

Capital e Regiões Metropolitanas (11) 4004-0113 (Ligação Local)

Demais localidades: 0800-117585

#### **Horário de atendimento:**

De Segunda-feira a Sexta-feira das 08:00 às 17:00 horas

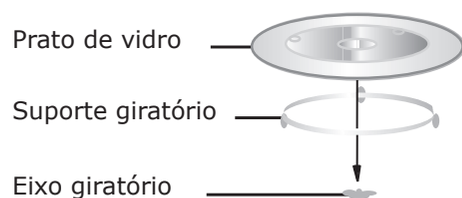
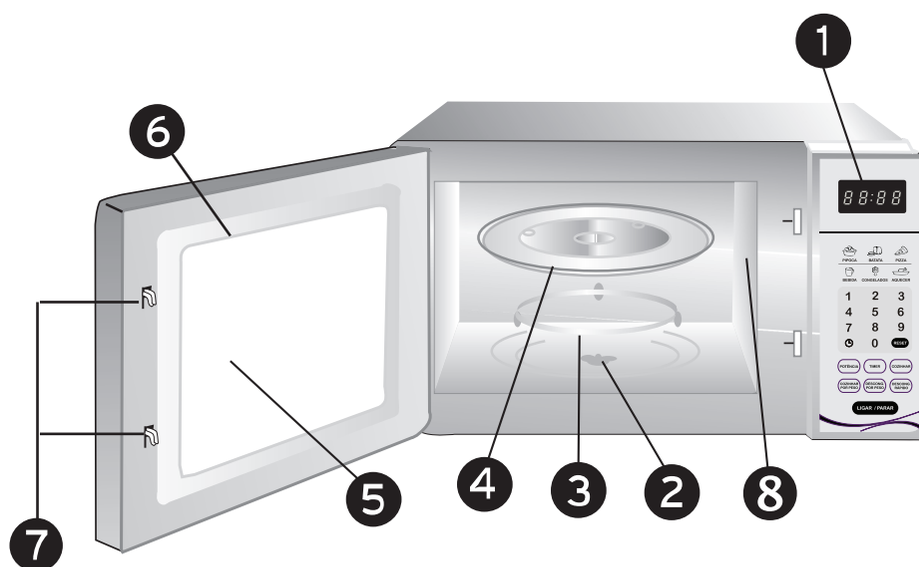
Sábado das 08:00 às 12:00 horas

Teremos prazer em atendê-lo.

[www.dako.com.br](http://www.dako.com.br)

## 2 - CONHEÇA SEU PRODUTO

- ❶ Painel de Controle
- ❷ Eixo giratório
- ❸ Anel giratório
- ❹ Prato de vidro
- ❺ Janela para observação
- ❻ Moldura da porta
- ❼ Sistema interno de travas de segurança
- ❽ Cobertura do guia de onda



### Instalação do prato de vidro

1. Nunca colocar o prato de vidro de cabeça para baixo. O prato de vidro não deve ficar preso.
2. Tanto o prato de vidro como o suporte giratório devem ser sempre usados.
3. Todos os alimentos e recipientes devem ser exclusivamente posicionados sobre o prato de vidro.



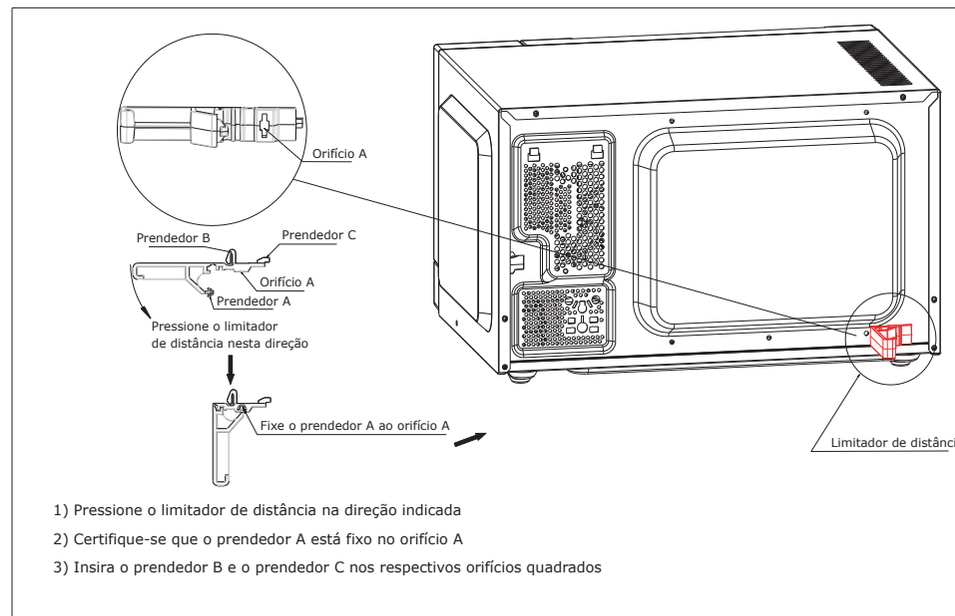
### **CUIDADO:**

- a. Não remova a cobertura do guia de onda durante a limpeza.
- b. Certifique-se de que a cobertura esteja correta, evitando danificar o produto durante o cozimento.

## **3 - INSTALAÇÃO**

### **3.1 Instalação do forno de micro-ondas**

- 1) Para assegurar a ventilação suficiente, a distância da parte de trás do micro-ondas e a parede deve ser de pelo menos 10 cm, a lateral da parede deve estar a pelo menos 5 cm, a distância livre acima da superfície superior é de pelo menos 20 cm.
- 2) O aparelho deve ser operado com a parte de trás virada para uma parede.
- 3) Não coloque nenhum objeto em cima do forno de micro-ondas.
- 4) O forno deve ficar longe de TV, rádio ou antena, pois pode causar interferência ou ruído.
- 5) O aparelho deve estar posicionado de modo que a tomada seja acessível.
- 6) O forno de micro-ondas deve ser usado de maneira independente e não deve ser colocado em um gabinete.
- 7) Para manter o forno de micro-ondas a uma distância da parede, é necessário instalar um limitador de distância.



### **3.2 Para o primeiro uso**

Como há resíduos de fabricação ou óleo remanescente na cavidade do forno ou elemento de aquecimento, geralmente deve sair um odor, mesmo uma fumaça leve, é normal e não deve ocorrer depois de várias vezes de uso, mantenha a porta ou a janela aberta para assegurar a boa ventilação. Por isso, é altamente recomendado colocar uma xícara de água no prato giratório, ajustando em potência máxima e operar várias vezes.

## **4 - PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA**

---

As precauções básicas abaixo devem sempre ser seguidas, ao utilizar o eletrodoméstico:

1. Leia todas as instruções antes de usar.
2. Verifique se a tensão na sua região corresponde à exibida no rótulo do aparelho. E se a tomada está aterrada adequadamente.
3. Para reduzir o risco de incêndio na cavidade do forno:
  - a. Não cozinhe demais o alimento.
  - b. Remova os arames dos sacos de papel ou plástico antes de colocar no forno.
  - c. Não aqueça óleo ou gordura para secagem profunda, já que a temperatura do óleo não pode ser controlada.
  - d. Depois do uso, limpe a contra porta com um pano úmido e depois um seco para remover todas marcas de alimentos e gordura. A gordura acumulada pode superaquecer e começar a causar fumaça ou até fogo.
  - e. Se os materiais no interior do forno causarem fumaça ou fogo, mantenha a porta fechada e tire da tomada.
  - f. É necessário fazer uma supervisão de perto usando recipientes descartáveis de plástico, papel ou outro material combustível.
4. Para reduzir o risco de explosão e ferver de repente:
  - a. Não coloque recipientes lacrados no forno. Mamadeiras com tampa ou bico são considerados recipientes lacrados.
  - b. Ao ferver um líquido no forno, use recipientes com bocas largas e deixe cerca de 20 segundos depois do final do cozimento para evitar que formem mais bolhas.
  - c. Batatas, linguiças e castanhas devem ser descascadas ou furadas antes de cozinhar. Os ovos na casca, ovos cozidos inteiros não devem ser aquecidos no forno de micro-ondas, pois podem explodir, mesmo depois que o aquecimento tenha terminado.
  - d. O líquido fervido não deve ser removido imediatamente. Deve-se esperar bastante tempo antes de retirar para evitar perigos causados por bolhas que podem estourar.
  - e. Os conteúdos das mamadeiras e potes de papinha de bebê devem ser mexidos ou agitados e a temperatura deve ser verificada antes do consumo para evitar queimaduras.
5. Nunca opere o forno, se a porta ou as vedações da porta estiverem danificadas ou se o forno estiver com defeito ou se o cabo de alimentação estiver danificado. Leve o aparelho para o serviço autorizado mais próximo para reparo e manutenção. Nunca tente ajustar ou reparar o forno sozinho.
6. Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo Serviço Técnico Autorizado.
7. Abra cuidadosamente a porta do micro-ondas. Puxá-la com muita força pode movê-lo.
8. Depois do cozimento, o recipiente está muito quente. Com luvas, retire o alimento e evite queimaduras pelo vapor afastando o rosto e as mãos da direção do vapor.
9. Levante os pratos lentamente pelas bordas, abra com cuidado os sacos de pipoca e outros cozimentos no forno, e longe do rosto.
10. Para evitar que o prato giratório quebre:
  - a. Deixe-o esfriar antes de limpar.
  - b. Não coloque alimentos ou recipientes quentes no prato giratório frio.
  - c. Não coloque alimentos ou recipientes congelados no prato giratório quente.
11. Verifique se os recipientes não tocam as paredes internas durante o cozimento.

## **4 - PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA**

12. Não manter o forno em condições limpas pode causar deterioração da superfície, o que pode ter efeito adverso à vida útil do aparelho e possivelmente resultar em uma situação perigosa.
13. Utilize somente recipientes adequados para fornos de micro-ondas.
14. Não armazene comida ou outros objetos dentro do forno.
15. Não opere o forno sem algum líquido ou alimento dentro. Isso danifica o aparelho.
16. Este aparelho não deve ser usado por crianças.
17. Todos os acessórios não recomendados pelo fabricante podem causar ferimentos.
18. Não use em ambientes externos.
19. Guarde estas instruções.
20. Este aparelho não deve ser usado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades mental, física ou sensorial reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham supervisão ou instrução sobre o uso de aparelhos por uma pessoa responsável por sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para assegurar que não brinquem com o forno.
21. O aparelho não deve ser controlado por um timer externo ou sistema de controle remoto separado.
22. O forno de microondas é destinado a aquecer comidas e bebidas. Secagem de alimentos ou roupas e o aquecimento de almofadas, chinelos, esponjas, panos úmidos e similares podem levar ao risco de ignição, lesão ou fogo.
23. Este Forno foi desenhado especificamente para esquentar ou cozinhar os alimentos, não foi projetado para uso industrial nem de laboratório.



**CUIDADO: Apenas para uso doméstico.**

### **4.1 Aterramento do forno**



**ADVERTÊNCIA:**

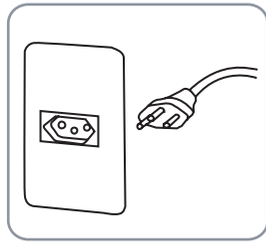
O aterramento inadequado poderá resultar em choque elétrico. Não conecte o Forno em um ponto de aterramento que não tenha sido adequadamente instalado e efetivamente aterrado.

## **4 - PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA**

---

### **Instruções de aterramento**

- Este forno de micro-ondas 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 com fio terra incorporado ao plugue.
- O fio-terra deverá conectar-se a um contato da tomada que esteja devidamente instalado e aterrado.
- Se você não possuir um terra em sua residência ou tiver dúvidas, é de sua responsabilidade pessoal providenciá-lo; chame um electricista de sua confiança para executar o serviço conforme norma NBR-5410, seção "Aterramento". 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 que instale uma tomada perto do produto.
- Para obter o melhor desempenho, conecte este Forno a tomada separada para evitar flutuação de luzes, fusíveis queimados ou desarme de disjuntores de circuito.



Plugue de 3 pinos e fio terra para aterramento.  
Contato apropriadamente polarizado e aterrado.

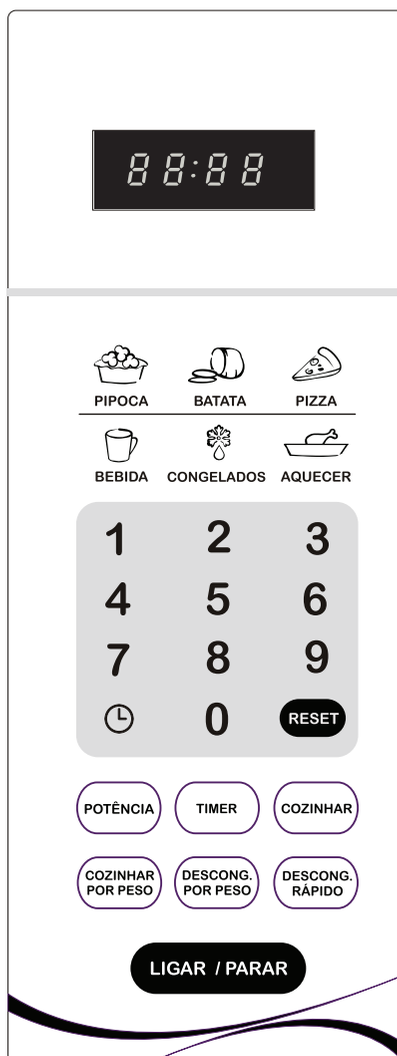
### **Extensões elétricas**

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

**GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES!**

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 5.1 Painel de controle



## **5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO**

### **5.2 Tela e instruções em LED**

|   |  |
|---|--|
|  | <b>CUIDADO:</b> O LED pisca 3 vezes quando ligado na tomada, avisando que já pode inserir o tempo e menu de cozimento. |
|---|--|

#### **1. Bips durante o ajuste do forno**

UM BIP:O forno aceita a entrada.

DOIS BIPS:O forno não aceita a entrada, verifique e tente novamente.

#### **2. Ajuste do relógio**

1. No modo de espera, pressione a tecla RELÓGIO.

**Nota:** no modo de ajuste do relógio, a etapa pode ser omitida.

2. Use as teclas numéricas para inserir o tempo correto. Deve-se pressionar, pelo menos, três números para ajustar o relógio (um para a hora e dois para os minutos).

3. Pressione novamente a tecla RELÓGIO. O sistema vai inserir o modo do relógio.

**Nota:** Este é um relógio de 24 horas. "Quando o forno for ligado pela primeira vez na tomada ou quando a energia elétrica voltar depois de uma interrupção, a tela apresentará ":", se preferir não exibir o relógio, pressione a tecla RESET.  
É possível verificar a hora do relógio enquanto o cozimento está em andamento apertando a tecla RELÓGIO.

|                                 |  |             |
|---------------------------------|--|-------------|
| Por exemplo: para ajustar 12:30 |  |             |
|                                 | <b>Pressione</b>                                 | <b>Tela</b> |
| 1                               | Pressione as teclas de "1", "2", "3", "0".       | 12:30       |
| 2                               | Pressione a tecla <b>RELÓGIO</b> para confirmar. |             |

#### **3. Ajuste o timer do forno**

1. Pressione a tecla TIMER.

2. Insira o tempo que deseja para ir diminuindo apertando as teclas numéricas.

O tempo do dígito está em minutos e segundos e é ajustado da esquerda para a direita.

Ajuste um dígito (de 5 em 5 segundos) ou até quatro dígitos (2405 para 24 minutos, 5 segundos). O número máximo que pode ser inserido é 99 min, 99 seg.

3. Pressione a tecla LIGAR/PARAR para confirmar.

|   |   |
|---|---|
|  | <b>CUIDADO:</b><br>a. A contagem regressiva do tempo pode ser visualizada na tela por 3 segundos antes de o relógio ou o tempo de cozimento voltar para a tela.<br>b. Pressione TIMER e depois pressione RESET para cancelar TIMER durante o processo de tempo. |
|---|---|

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 4. Ajuste os tempos de cozimento e os níveis de potência

#### a. Cozimento em um estágio

1. Em modo de espera ou de cozimento, use as teclas numéricas para definir o tempo de cozimento. É possível definir um tempo de cozimento a partir de um segundo até 99 minutos e 99 segundos. Se estiver configurando um tempo superior a um minuto, insira números para minutos e segundos. Por exemplo: para definir 20 minutos, insira 2, 0, 0, 0.
2. Pressione POTÊNCIA e a tecla numérica para selecionar o nível de potência desejado.
3. Pressione LIGAR/PARAR para iniciar o cozimento. USE ESTE DÍGITO ÚNICO PARA REPRESENTAR OS NÍVEIS DE POTÊNCIA.

| Tecla numérica             | % de potência | Instrução de micro-ondas   |
|----------------------------|---------------|--|
| Pressione POTÊNCIA uma vez | 100%          | P100 e P90 - Alta potência, 100% e 90% de potência de micro-ondas. Aplicável para cozimento rápido e completo. |
| 9                          | 90%           |  |
| 8                          | 80%           | P80 e P70 - Potência média, 80% e 70% de potência de micro-ondas. Aplicável para cozimento médio expresso.     |
| 7                          | 70%           |  |
| 6                          | 60%           | P60 e P50 - Potência média, 60% e 50% de potência de micro-ondas. Aplicável para alimentos ao vapor.           |
| 5                          | 50%           |  |
| 4                          | 40%           | P40 e P30 - Potência baixa, 40% e 30% de potência de micro-ondas. Aplicável para descongelar alimentos.        |
| 3                          | 30%           |  |
| 2                          | 20%           | P20 e P10 - Potência baixa, 20% e 10% de potência de micro-ondas. Aplicável para manter aquecido.              |
| 1                          | 10%           |  |

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 4. Ajuste os tempos de cozimento e os níveis de potência

#### a. Cozimento em um estágio (cont.)

| Exemplo: Para cozinhar a P80 por 10 minutos. |  |       |
|--|--|-------|
|  | Pressione  | Tela  |
| 1  | Ajuste o tempo de cozimento pressionando as teclas numéricas de "1", "0", "0", "0".                        | 10:00 |
| 2  | Pressione POTÊNCIA uma vez e selecione a potência desejada apertando a tecla "8".                          | P80   |
| 3  | Pressione a tecla LIGAR/PARAR para iniciar, e o LED vai diminuir a contagem para mostrar o tempo restante. |       |
| 4  | Pressione a tecla LIGAR/PARAR para iniciar, e o LED vai diminuir a contagem para mostrar o tempo restante. |       |



#### **CUIDADO:**

- a. O tempo máximo que pode ser definido é 99'99".
- b. Nunca use suporte de grelha durante o cozimento de micro-ondas.
- c. Nunca opere o forno vazio.
- d. Se virar o alimento durante a operação, pressione a tecla Ligar/Parar uma vez e o procedimento de cozimento pré-definido vai continuar.
- e. Se quiser remover o alimento antes do tempo pré-definido, pressione a tecla Ligar/Parar uma vez para apagar o procedimento pré-definido para evitar operação não desejada na próxima vez de uso.

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 4. Ajuste os tempos de cozimento e os níveis de potência

#### b. Cozimento em dois estágios

Para obter melhores resultados de cozimento, algumas receitas precisam de modo e tempo diferentes. É possível programar o menu personalizado da seguinte maneira:

| Exemplo: Caso deseje cozinhar alimento com P100 de micro-ondas por 3 minutos, depois P20 por 9 minutos. |  |             |
|---|--|-------------|
|   | <b>Pressione</b>   | <b>Tela</b> |
| 1   | Pressione "3", "0", "0" para ajustar o tempo de cozimento.                                   | 3:00        |
| 1.2   | Pressione POTÊNCIA uma vez e selecione a potência desejada (como por exemplo potência P100). | P100        |
| 1.3   | Pressione a tecla COZINHAR uma vez para confirmar.   |             |
| 2   | Pressione "9", "0", "0" para ajustar o tempo de cozimento.                                   | 9:00        |
| 2.2   | Pressione POTÊNCIA uma vez e selecione a potência desejada apertando a tecla numérica "2".   | P20         |
| 3   | Inicie o cozimento apertando a tecla LIGAR/PARAR.  |             |

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 5. Ajuste "descongelamento rápido"

1. em modo de espera ou do relógio, pressione a tecla DESCONGELAMENTO RÁPIDO (velocidade de descongelamento).
2. Insira o tempo desejado para descongelamento apertando as teclas numéricas corretas. O timer digital ajusta os minutos e os segundos da esquerda para a direita, então um único dígito pode ser definido (5 para 5 segundos) ou até 4 dígitos (2405 para 24 minutos 5 segundos).
3. Pressione a tecla LIGAR/PARAR.

| Exemplo: Para velocidade de descongelamento de 2 min e 50 seg. |  |      |
|--|--|------|
|  | Pressione  | Tela |
| 2  | Pressione a tecla DESCONGELAMENTO RÁPIDO .   |      |
| 3  | Ajuste o tempo de descongelamento apertando as teclas numéricas de "2", "5", "0".                              | 2:50 |
| 4  | Inicie o cozimento pressionando LIGAR/PARAR, e o LED vai diminuir a contagem para mostrar o tempo de execução. |      |



### **CUIDADO:**

- a. Depois que o tempo terminar, tocam quatro bips e a palavra END (fim) aparece na tela. Pressione a tecla RESET ou abra a porta para apagar END (fim), antes de começar outra função de cozimento.
- b. Depois de definir o DESCONGELAMENTO RÁPIDO (velocidade de descongelamento), o forno pode ser programado para alterar automaticamente para um ou dois estágios de cozimento.
  - Para velocidade de descongelamento e cozimento em um estágio, siga as etapas acima. Antes de pressionar a tecla Ligar/Parar, pressione a tecla COZINHAR e insira o tempo e o nível de potência. Depois pressione a tecla Ligar/Parar.
  - Para velocidade de descongelamento e cozimento no estágio dois, siga as etapas acima. Antes de pressionar a tecla Ligar/Parar, insira os programas de cozimento em dois estágios.

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 6. Ajuste "cozimento por peso"

O forno tem o menu de cozimento padrão para a operação simples. Você define o peso do alimento e o forno ajusta automaticamente o tempo de cozimento e o nível de potência.

| Exemplo: Para cozinhar 1,2 kg de carne. |   |       |
|---|---|-------|
|   | Pressione   | Tela  |
| 1                                       | Pressione a tecla COZINHAR POR PESO uma vez.                      |       |
| 2                                       | Ajuste o peso do alimento pressionando as teclas "1", "2".        | 1.2   |
| 3                                       | O forno começa a cozinhar e o tempo vai aparecer automaticamente. | 34:24 |

Durante o cozimento, tocarão dois bips para lembrar que é preciso virar o alimento, depois pressione a tecla LIGAR/PARAR para retomar o cozimento.



#### **ADVERTÊNCIA:**

- a. O peso deve ser em kg, é possível ajustar o peso do alimento de 0,1, 0,2.....2,9, 3,0 kg.
- b. Depois do tempo total de cozimento, tocam quatro bips e a palavra END (fim) aparece na tela. Pressione a tecla RESET ou abra a porta do forno para apagar END (fim), antes de começar outra função de cozimento.
- c. Espere alguns minutos antes de retirar o alimento.

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 7. Ajuste "descongelamento por peso"

Você define tipo e o peso do alimento e o forno ajusta automaticamente o tempo de descongelamento.

| Exemplo: Para descongelar 2,0 kg de carne.   |       |
|--|-------|
| Pressione  | Tela  |
| 1. Pressione a tecla DESCONGELAR POR PESO.   | 0.    |
| 2. Ajuste o peso de descongelamento apertando as teclas numéricas de "2", "0".   | 2.0   |
| 3. Inicie o cozimento pressionando LIGAR/PARAR e o LED vai diminuir a contagem para mostrar o tempo de execução.                                   | 39:36 |
| Durante o cozimento, tocarão dois bips para lembrar que é preciso virar o alimento, depois pressione a tecla LIGAR/PARAR para retomar o cozimento. |       |



#### **CUIDADO:**

- a. É preciso virar o alimento durante a operação para obter efeito uniforme.
- b. Geralmente o descongelamento precisa de mais tempo que o cozimento do alimento.
- c. Se o alimento puder ser cortado com faca, o processo de descongelamento pode ser considerado completo.
- d. A micro-onda penetra cerca de 4 cm na maioria dos alimentos.
- e. O alimento descongelado deve ser consumido o mais rápido possível, não é aconselhável colocar na geladeira ou congelar novamente
- f. O peso deve ser em kg, é possível ajustar o peso do alimento de 0,1, 0,2.....2,9, 3,0 kg.

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 8. Ajuste "cozimento rápido"

A tecla de COZIMENTO RÁPIDO permite cozinhar ou aquecer automaticamente o alimento sem inserir nível de potência ou tempo. Ao ajustar o "cozimento rápido", verifique a guia visual na tecla para ajuste correto. Três configurações de "cozimento rápido" permitem cozinhar várias quantidades do mesmo alimento. Incluindo, "PIPOCA", "BATATA", "PIZZA", "BEBIDA", "CONGELADOS", "AQUECER". Em cada categoria de "cozimento rápido", alimentos de tamanho menor são ajustados ao pressionar a tecla uma vez. Em tamanho maior, é possível ajustar apertando a tecla de imagem duas vezes.

#### • função "PIPOCA"

1. No modo de espera ou de relógio, pressione a tecla PIPOCA e escolha 50g ou 100g, que vai automaticamente, definir o tempo de cozimento da pipoca no micro-ondas.
2. Pressione a tecla LIGAR/PARAR.

|   |   |
|---|---|
|  | <b>ATENÇÃO:</b><br>Devido à litragem do micro-ondas, recomenda-se o uso de saco de pipoca de 50g. |
|---|---|

#### • função "BATATA"

Para batatas (0,11 a 017 kg por entradas):

1. No modo de espera ou de relógio, pressione a tecla Batata uma vez. LED vai acender.
2. Pressionando a tecla batata de 1 a 3 vezes.
3. Pressione a tecla Ligar/Parar.

#### • função "PIZZA"

Aquecer um pedaço (ou dois pedaços finos) de pizza amanhecida:

1. No modo de espera ou de relógio, pressione a tecla Pizza uma vez.
2. Pressione a tecla Ligar/Parar.

Aquecimento de uma pizza inteira congelada:

1. Pressione PIZZA duas vezes.
2. Pressione a tecla Ligar/Parar.

#### • função "BEBIDA"

Para xícaras de café (0,14 a 0,2 kg por porção):

1. No modo de espera ou do relógio, pressione a tecla bebida uma vez.
2. Insira o número de xícaras apertando as teclas numéricas de 1 a 4.
3. Pressione a tecla Ligar/Parar.

## **5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO**

### **8. Ajuste "cozimento rápido" (cont.)**

#### **• função "CONGELADOS"**

Cozinhar com micro-ondas um ou dois jantares congelados pequenos (0,2 a 0,25 kg por porção):

1. No modo de espera ou de relógio, pressione a tecla CONGELADOS uma vez.
2. Pressione a tecla 1 ou 2 para selecionar 1 entrada ou 2 entradas.
3. Pressione a tecla Ligar/Parar.

#### **• função "AQUECER"**

1. No modo de espera ou do relógio, pressione a tecla AQUECER.
2. Pressione a tecla Ligar/Parar.

Esta função permite aquecer uma refeição com bons resultados.

### **9. Função de bloqueio contra crianças**

Use este recurso para bloquear o painel de controle quando estiver limpando ou para que as crianças não usem o forno sem supervisão. Todos os botões ficam inoperantes neste modo.

|                   | <b>Pressione</b>  | <b>Tela</b> |
|-------------------|---|-------------|
| Ajuste o bloqueio | Pressione e segure a tecla RESET por cerca de 3 segundos. | OFF         |
| Cancelar bloqueio | Pressione e segure a tecla RESET por cerca de 3 segundos. | :           |

## 5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO

### 10. Orientações dos utensílios

É altamente recomendado usar os recipientes adequados e seguros para cozimento em micro-ondas. Falando em termos gerais, os recipientes feitos de cerâmica, vidro ou plástico resistente ao calor são adequados para utilização em micro-ondas. Nunca use recipientes de metal para cozinhar em micro-ondas, já que pode haver a combinação com faísca. Consulte a tabela abaixo para referência.

| <b>Material do recipiente</b> | <b>Micro-ondas</b> | <b>Notas</b>   |
|-------------------------------|--------------------|--|
| Cerâmica resistente ao calor  | Sim                | Nunca use cerâmicas decoradas com metal ou esmaltado.  |
| Plástico resistente ao calor  | Sim                | Não pode ser usado por muito tempo em micro-ondas.   |
| Vidro resistente ao calor     | Sim                |  |
| Grelha                        | Não                |  |
| Plástico filme                | Sim                | Não deve ser usado quando estiver cozinhando carne ou bife já que o excesso de temperatura pode danificar o filme. |

## **5 - INTRODUÇÃO DO PRODUTO**

---

### **11. Dicas para cozinhar**

#### **Os fatores abaixo podem afetar o resultado do cozimento:**

##### **Arranjo do alimento**

Coloque áreas mais espessas para a parte externa do prato, a parte mais fina para o centro e espalhe de modo regular. Se possível, não sobreponha.

##### **Duração do tempo de cozimento**

Comece a cozinhar com uma configuração de tempo curta, avalie depois que o tempo terminar e aumente de acordo com a necessidade real. Cozinhar demais pode causar fumaça ou queimar o alimento.

##### **Cozinhar o alimento de modo regular**

Alimentos como frango, hambúrguer ou bife devem ser virados uma vez durante o cozimento. Dependendo do tipo de alimento, se aplicável, mexa de fora para o centro do prato uma ou duas vezes, durante o cozimento.

##### **Deixe descansar**

Depois que o tempo de cozimento terminar, deixe o alimento no forno por um período de tempo adequado, isso permite que o ciclo de cozimento seja completado e esfrie de maneira gradual.

##### **Se o alimento estiver pronto**

A cor e a dureza do alimento ajuda a determinar se está pronto, incluindo:

- Vapor vindo de todas as partes do alimento, não apenas das bordas;
- As juntas das aves podem ser retiradas facilmente;
- Carne de porco ou frango não apresentam nenhum sinal de sangue;
- O peixe está opaco e pode ser fatiado facilmente com um garfo.

##### **Prato giratório**

Ao usar um prato giratório ou recipiente de autoaquecimento, sempre coloque um isolante resistente ao calor, como porcelana, para evitar danos ao prato ou ao anel giratório.

##### **Invólucro plástico seguro para micro-ondas**

Ao cozinhar alimentos com alto conteúdo de gordura, não deixe que o invólucro plástico fique em contato com o alimento, pois pode derreter.

##### **Recipiente plástico seguro para micro-ondas**

Alguns recipientes de plástico que podem ser usados em micro-ondas podem não ser adequados para cozinhar alimentos com alto teor de gordura e açúcar. O tempo de pré-aquecimento especificado no manual de instrução do prato não pode ser excedido.

## **6 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO**

### **Cuidados com o forno de micro-ondas.**



**CUIDADO:** O forno deve ser limpo regularmente e todos os restos de alimentos devem ser removidos.



### **ADVERTÊNCIA:**

1. É perigoso para qualquer pessoa que não seja especializada realizar qualquer serviço ou reparo que envolva a retirada do gabinete, pois há risco de choque elétrico de alta tensão e corrente.
2. Remova o cabo de força da tomada antes de limpar.
3. Não manter o forno em condições limpas pode causar deterioração da superfície que poderia ter efeito adverso à vida útil do aparelho e possivelmente resultar em uma situação perigosa.
4. O forno deve ser limpo regularmente e todos os restos de alimentos devem ser removidos.
5. Detalhes para limpeza de vedação da porta, cavidades e partes adjacentes.
6. Nunca use detergente forte, gasolina, pó abrasivo ou escova de metal para limpar qualquer parte do forno.
7. Não remova a tampa de guia de ondas.
8. Quando o forno de micro-ondas for usado por um longo período, pode haver alguns odores estranhos no forno. Seguindo os três métodos, é possível eliminá-los:
  - a. Coloque várias rodela de limão em uma xícara, depois esquite em potência alta por 2 minutos.
  - b. Coloque uma xícara de chá vermelho no forno, aqueça em potência alta.
  - c. Coloque algumas cascas de laranja no forno, aqueça em potência alta por 1 minuto.

### **DICAS para limpeza**

#### **• Exterior:**

Limpe o suporte com um pano macio e úmido.

#### **• Porta:**

Com um pano macio e úmido, limpe a porta no lado interno e externo.

Limpe as vedações da porta e as peças adjacentes para remover qualquer derramamento ou respingo.

Limpe o painel de controle com um pano macio levemente umedecido.

#### **• Paredes interiores:**

Limpe as superfícies interiores com um pano macio umedecido.

Limpe a tampa de guia de ondas para remover qualquer respingo de alimentos.

## **6 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO**

### **DICAS para limpeza (cont.)**

#### **• Prato giratório / Anel giratório / Eixo giratório:**

Lave com água e sabão.

Enxague com água limpa e deixe secar totalmente.

### **Verifique os seguintes itens antes de solicitar manutenção:**

Coloque uma xícara de água (aprox. 150 ml) em um medição de vidro no forno e feche bem a porta. A lâmpada deve apagar se a porta estiver fechada corretamente. Deixe o forno funcionar por 1 minuto.

- a. A luz do forno acende?
- b. O ventilador funciona?

Coloque a mão em cima das aberturas de ventilação na parte traseira.

- a. O prato gira?

O prato giratório pode girar no sentido horário ou anti-horário. Isso é normal.

- a. A água dentro do forno está quente?

Em caso negativo a qualquer das perguntas acima, verifique a tomada e o fusível na caixa de medição.

Se a tomada e o fusível estiverem funcionando corretamente, **ENTRE EM CONTATO COM O SERVIÇO TÉCNICO AUTORIZADO MAIS PRÓXIMO.**



### **CUIDADO:**

1. Se o LED mostrar Err0 durante o funcionamento, isso indica que o sensor entrou em curto circuito chame a Assistência Técnica.
2. Se o LED mostrar Err1 durante o funcionamento, isso indica que o sensor tem um circuito aberto chame a Assistência Técnica.



### **ADVERTÊNCIA:**

- Se a porta ou as vedações estiverem danificadas, o forno não deve funcionar até que seja reparado por um Técnico de Serviço Autorizado;
- É perigoso para todos, que não sejam um técnico de nosso Serviço Autorizado, a realizar qualquer serviço de reparo de operação que envolva a remoção do gabinete;
- Líquidos ou outros alimentos não devem ser aquecidos em recipientes selados, pois podem explodir;

**7 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS****Características e Especificações Técnicas**

|                                    |               |               |
|------------------------------------|---------------|---------------|
| Modelo                             | MODK018S2B1BR | MODK018S2B2BR |
| EAN                                | 7891378038534 | 7891378038541 |
| Capacidade (litros)                | 18 litros     | 18 litros     |
| Cor                                | Branco        | Branco        |
| Controle                           | Digital       | Digital       |
| Dimensões sem embalagem (cm)       | 424*263*344   | 424*263*344   |
| Dimensões com embalagem (cm)       | 456*366*287   | 456*366*287   |
| Peso líquido (kg)                  | 10,4          | 10,4          |
| Peso Bruto (kg)                    | 11,5          | 11,5          |
| Tensão/Frequência (V/Hz)           | 127/60        | 220/60        |
| Potência de entrada (W)            | 1150W         | 1150W         |
| Potência de saída do magnetron (W) | 700W          | 700W          |
| Frequência Micro-ondas (MHz)       | 2.450         | 2.450         |

**ELIMINAÇÃO CORRETA DESTE PRODUTO**

Esta marca indica que este produto não deve ser eliminado com outros resíduos domésticos. Para evitar possível perigo ao meio ambiente ou à saúde por causa da eliminação de lixo, recicle de modo responsável para promover o reuso sustentável de recursos materiais. Para devolver o aparelho usado, use os sistemas de coleta e devolução ou entre em contato com o vendedor, onde o produto foi adquirido. Eles podem levar o produto para a reciclagem ambientalmente segura.

### Certificado de garantia

Este Certificado prevê os termos e condições da garantia aplicável Forno de Micro-ondas DAKO. 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 à partir da data de Emissão da Nota Fiscal ao Consumidor, sendo:

- 3 primeiros meses- garantia legal
- 9 últimos meses – garantia especial, 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 micro-ondas foi projetado único e exclusivamente para o uso doméstico.

#### Situações não incluídas na Garantia Legal e/ou Especial

- Despesas de instalação do produto pela Rede Autorizada e/ou por entidades ou pessoas não credenciadas;
- 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 desgasta 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 consequências 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. A garantia Especial não cobre: Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado MABE ELETRODOMÉSTICOS S.A.
- Transporte inadequado do produto conforme descrito na página 7 deste manual.

#### 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 consequentes 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 consequências 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 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.

#### Postos Autorizados de Serviços DAKO

Rede de Serviços Autorizados que cobre todo o território nacional; consulte o folheto que acompanha este manual.



Consulte o nosso site:  
[www.dako.com.br](http://www.dako.com.br)

#### SAC – Serviço de Atendimento ao Consumidor

Atendimento para todo o território nacional de 2a a 6a das 8:00 às 17:00h e sábado das 8:00 às 12:00h.  
Ligações:

- para regiões Metropolitanas: 4004-0113 - Ligação Local.
- para outras localidades: 0800 -117585 - Ligação Gratuita.

Caso prefira, escreva para o endereço abaixo:

R. Antonio de Godoy, 88 - 6º andar  
São Paulo – SP – 01034-902

ou utilize nosso e-mail: [sacdako@mabebr.com.br](mailto:sacdako@mabebr.com.br)