

.Para micro-ondas em 127V~, utilizar um disjuntor de 15 A na fase.

.Para micro-ondas em 220V~.utilizar um disjuntor bipolar de 10 A para cada fase, ou um disjuntor em cada fase. Se o sistema de 220V~ for de uma fase e neutro, utilizar apenas um disjuntor de 10 A na fase.

•A tensão da tomada da parede deve ser a mesma especificada na etiqueta localizada na parte de trás do forno micro-ondas.

Para reduzir o risco de incêndios, choques elétricos e ferimentos ou exposição excessiva às micro-ondas, ao usar o aparelho, seguir as sequintes precauções básicas, incluindo o qualificado. seauinte:

 Ler todas as instruções antes de usar o aparelho

•Ler e seguir as instruções específicas: "CUIDADOS"

·Como ocorre com a maioria dos eletrodomésticos para cozimento, ficar sempre atento ao funcionamento do aparelho para reduzir o risco de incêndios dentro do forno.

•Se o material dentro do forno pegar fogo:

a.Manter a porta do forno fechada. b.Desligar o forno e desconectá-lo da tomada.

Copos e Pratos de Papel:

•Usar apenas utensílios apropriados para fornos micro-ondas.

•Não cozinhar os alimentos em excesso. Observar o funcionamento do aparelho quando que podem explodir, mesmo após o aquecio recipiente, dentro do forno, for feito de mento por micro-ondas ter cessado.

rápido/pouco aquecimento. Ficar observando

plástico, papelão ou outros materiais combustíveis pois há possibilidade de ignição I íguidos e outros alimentos não devem

ser aquecidos em recipientes fechados, iá que podem explodir.

•É perigoso para qualquer pessoa, que não tenham qualificações técnicas necessárias, fazer qualquer conserto ou reparo que envolva a remoção da cobertura que protege contra a exposição à energia das micro-ondas.

•Se a porta ou a vedação da porta estiver (em) danificada (s), o forno não deve ser ligado até que os problemas seiam corrigidos por pessoal

•Não usar a parte interna do forno para armazenamento Não armazenar pães biscoitos, produtos feitos de papel, etc. dentro do forno

•Remover qualquer prendedor ou fecha-pacote, em metal, dos sacos/recipientes, antes de colocá-los dentro do forno.

•Este forno deve ser aterrado. Fazer a conexão apropriada de aterramento. Ver as orientações em "ATERRAMENTO" pág.5.

Instalar ou posicionar o forno apenas de

acordo com as instruções de instalação oferecidas pelo fabricante. ·Ovos na casca ou inteiros não devem ser

aquecidos em fornos de micro-ondas, uma vez

mento ou para absorção de gordura. Usar

apenas quando supervisionado e por um

## PARABÉNS PELA ESCOLHA DE MAIS UM PRODUTO DE NOSSA LINHA!

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser quardado para eventuais consultas.

### O APARELHO DESTINA-SE SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



LEIA O MANUAL

## ATENÇÃO -

É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece em virtude do aquecimento dos materiais e dos componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.



Para ter acesso ao manual digital (em PDF) entre em contato com o nosso SAC em horário comercial (47) 3431-0300

•Usar este aparelho apenas para os propósitos água. químicos corrosivos ou vapores neste forno Este forno de micro-ondas foi concebido especificamente para aquecer e cozinhar alimentos. Ele não foi concebido para uso industrial ou em laboratórios

•Não deixar crianças usarem o forno micro-ondas sem supervisão e apenas deixar crianças usarem o aparelho desde que bem instruídas sobre como usar o forno com segurança e seu uso inapropriado.

·Se o cabo elétrico ou a tomada estiverem danificados ou não estiverem funcionando

o produto a uma Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.

•Este aparelho deve ser aiustado ou consertado apenas por técnicos qualificados. Entrar em contato com a assistência técnica mais próxima quando precisar que este aparelho seja examinado, consertado ou aiustado

•Não cobrir ou bloquear as saídas de ar deste forno de micro-ondas.

•Não armazenar ou usar este aparelho em locais descobertos ou desprotegidos.

•Não usar este aparelho perto de água, por exemplo, perto de um tanque, em um porão úmido perto da piscina ou locais similares

•Não colocar o cabo de força ou a tomada na segurança.

descritos neste manual. Não usar produtos •Manter o cabo de força longe de superfícies aquecidas

> •Não deixar o cabo de forca pendurado por sobre uma mesa ou balção.

 Antes de limpar o aparelho, desligue-o da tomada elétrica

·Ao limpar o aparelho e sua porta, usar água morna e sabão ou detergente neutro, aplicados com uma esponia ou pano macio

·Líquidos como água, café ou chá podem ser desde que elas entendam bem os perigos de superaquecidos, além do ponto de fervura, sem parecer que estão nessa temperatura. Nem sempre o borbulhar ou ferver são aparentes quando se remove o recipiente do forno. Isso adequadamente, não usar o forno, encaminhar, pode resultar em líquidos superaquecidos que podem, de repente, ferver quando perturbados pelo movimento de uma colher ou outro utensílio colocado dentro do líquido.

Não superaquecer o líquido.

•Mexer o líquido antes e na metade do processo de aquecimento.

•Não usar recipientes com laterais retas e gargalos estreitos

•Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua

COMPONENTES 01. Sistema de travas de segurança;

02. Moldura da porta;

03. Pé do forno; 04. Cavidade:

05. Painel de controle:

06. Gabinete externo:

07. Prato giratório1:

08. Suporte do prato giratório1;

09. Capa do guia de ondas;

10. Botão de abertura da porta2.

1 - O modelo PMO28TF não acompanha Prato e Suporte do prato giratório.

2 - Botão disponível apenas no modelo PMO28INOX

## MATERIAIS QUE NÃO PODEM SER UTILIZADOS

## Bandeia de alumínio:

a operação.

Pode curvar-se soltar faíscas e derramar comida no prato do forno de micro-ondas.

### Embalagem em papelão com alças em metal: Pode curvar-se e derramar comida no prato do Pode secar dentro do forno e rachar ou se forno de micro-ondas ou soltar faíscas.

# Utensílios de metal ou com bordas em metal

O metal protege o alimento das micro-ondas. As bordas de metal podem curvar-se, soltar faíscas e provocar um incêndio dentro do forno.

## Fios de metal para fechar embalagens:

Podem curvar-se, soltar faíscas e provocar um incêndio dentro do forno

## Sacos de papel:

Podem causar um incêndio dentro do forno

### Espuma de plástico:

Toalhas de Papel:

período curto de tempo.

Pode derreter e contaminar o líquido dentro, se exposto à alta temperatura

# Madeira:

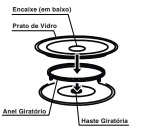
Usar apenas a função para cozimento Usadas para cobrir os alimentos no reaqueci-

quebrar.

## NOTA -

O forno de micro-ondas se destina a aquecer os alimentos e bebidas. A Secagem de alimentos ou roupas e o aquecimento de esponjas, pantufas, almofadas, panos úmidos e similares pode causar risco de ignição, lesão ou fogo. (IEC 60335-2-25/2010)

## INSTALAÇÃO DO PRATO GIRATÓRIO



- •Nunca colocar o prato giratório de cabeça para baixo. O prato giratório não deve ficar preso
- Tanto o prato giratório como o suporte giratório deve ser sempre usados. •Todos os alimentos e recipientes devem ser posiciona-
- dos, sempre, em cima do prato, no cozimento de alimentos •Se o prato giratório ou o suporte giratório racharem ou

10

se quebrarem, entrar em contato com o representante autorizado mais próximo para substituí-los.

## **CUIDADOS**

- Não utilizar o forno com a sua porta aberta, 2. Os fechos e dobradiças não deverão estar pois poderá resultar em exposição perigosa à alta energia (raios) de micro-ondas.
- · Não colocar quaisquer objetos entre a parte não deverá apresentar irregularidades. frontal do forno e a sua porta. Não deixar que 4. O forno não deverá ser desmontado ou sujeira ou resíduos de produtos de limpeza se consertado por pessoas não qualificadas. acumulem nas superfícies isolantes do forno. Nosso aparelho está em conformidade com os
- · Não utilizar o forno se este apresentar defeitos. É extremamente importante que a porta do forno feche corretamente e que os seus componentes não estejam danificados.

Em particular:

1. A porta não deverá pender para baixo.

# **MEDIDAS DE SEGURANÇA**

- Não utilizar o produto quando ele apresentar algum dano no adaptador ou em outros componentes. Para substituir qualquer peca danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos
- •O forno deve ser colocado em superfície nivelada
- •O prato giratório e o suporte giratório devem estar dentro do forno durante o seu funcionamento. Colocar o recipiente, gentilmente, sobre o prato giratório e tratá-lo com cuidado para
- •As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- •Depois do aquecimento, deixar o recipiente dentro do forno de micro-ondas por alguns segundos antes de removê-lo.

- \Lambda PERIGO -

Perigo de choque elétrico ao tocar alguns

componentes internos que pode causar

erimentos sérios e até a morte.

Vão desmontar este aparelho.

mente instalada e aterrada

coisa ou de alguém tropecar nele.

uma instalação elétrica incorreta.

**ATERRAMENTO** 

 Muito cuidado ao colocar uma colher ou outro utensílio dentro do recipiente.

causar incêndio, fagulhas ou faíscas.

quebrados ou frouxos.

evitar que se quebre

modificar esses dispositivos.

prato giratório.

aterrado.

Este aparelho deve ser aterrado. Em caso de curto-circuito, o aterramento reduz o risco de choque

elétrico porque oferece uma via de escape para a corrente elétrica. Este aparelho é equipado com

um cabo de força com aterramento. O Plugue deve ser colocado em tomada de parede apropriada-

Procurar um eletricista ou técnico qualificado se as instruções de aterramento não forem completa-

1.O aparelho vem com um cabo de força curto, para reduzir o risco do cabo se enroscar em alguma

2.0 Fabricante não poderá ser responsabilizado por danos ou acidentes pessoais resultantes de

mente entendidas ou se existirem dúvidas se o aparelho está, ou não, apropriadamente aterrado.

3. A vedação da porta e das demais superfícies

níveis de tensão estabelecidos na resolução

número 505, de 26 de novembro de 2001 da

ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).

Mínimo 116V 201V

Máximo 133V 231V

•O uso de louca inapropriada pode quebrar o

•O forno tem vários dispositivos de segurança.

embutidos, para assegurar que o aparelho não

seia ligado se a porta estiver aberta. Não

•Não deixar o forno funcionar se estiver vazio. A

operação do forno sem alimentos ou com

alimentos com baixo teor de umidade podem

127V 220V

 Alimentos e bebidas em recipientes metálicos não são permitidos durante o cozimento no microondas. ·Se for observada fumaça, desligue ou desconecte o aparelho e mantenha a porta fechada para abafar

- \Lambda PRECAUÇÃO -

Perigo de choque elétrico. O uso inapropria

do do aterramento pode resultar em choque

elétrico. Não conectar o aparelho na tomada

antes dele estar adequadamente instalado e

- •Não cozinhar qualquer alimento diretamente no prato giratório. O excessivo aquecimento em um determinado local, no prato giratório, pode fazer com que ele se quebre.
- •O conteúdo de mamadeiras ou objetos similares deve ser mexido ou agitado e a temperatura deve ser verificada antes do consumo, a fim de evitar queimaduras.

•Não aquecer nada em recipientes com gargalo estreito, como vidros de calda, por exemplo

•Não tentar fritar dentro do forno de micro-on-

•Não tentar fazer conservas no forno de micro-ondas. É impossível assegurar que todo o conteúdo do recipiente atingiu a temperatura de fervura

•Não usar este forno de micro-ondas para propósitos comerciais. Este forno de micro-ondas é apenas para uso doméstico.

·Para prevenir queimaduras em decorrência de fervura retardada de líquidos e bebidas. mexer o conteúdo ao colocá-lo no forno e. depois no meio do processo de aquecimento. Deixar a bebida dentro do forno por alguns segundos e mexer o líquido novamente antes de remover o recipiente

•Ser cuidadoso ao usar o forno de micro-ondas, para evitar que o alimento se queime por excesso de cozimento.

•O forno deve ser limpo regularmente e qualquer resíduo de alimentos deve ser removido. Deixar de limpar adequadamente pode diminuir o tempo de vida do aparelho ou

resultar em situação de incêndios. •Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não consertar o aparelho em casa. Quando precisar, o usuário deverá

levá-lo à Assistência Técnica Autorizada. •A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser

mantidos para efeito de garantia. •Por questão de segurança este forno deve ser ligado a um circuito de no mínimo 15 A (127V~) ou 10 A (220V~). Nenhum outro eletrodoméstico deve se ligado a este circuito. Em caso de dúvidas, consulte um eletrecista de sua confiança para que a instalação esteja de acordo com a NBR5410.

 Ligar o micro-ondas a uma tomada exclusiva Não utilizar extensores ou conectores tipo 7



•É aconselhável a instalação de disjuntores termomagnéticos exclusivos para micro-ondas próximos ao mesmo e de fácil acesso:

## **UTENSÍLIOS**

## – ⚠ PRECAUÇÃO –

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

Ver as instruções "Materiais que podem ser utilizados". Podem existir certos utensílios não-metálicos que são perigosos para uso em forno de micro-ondas. Na dúvida, testar o utensílio em questão seguindo as instruções

## **MATERIAIS QUE PODEM SER UTILIZADOS**

Papel Alumínio

Apenas como proteção. Pequenos pedaços podem ser usados para cobrir fatias de carne ou frango, para evitar que cozinhem demais. Esses pedaços podem arquear ou soltar faíscas se estiverem muito próximos das paredes do forno. que o alimento figue morno. A maioria das O papel alumínio deve ficar, pelo menos, 2,5 cm longe das paredes do forno.

Prato de Cerâmica:

Seguir as instruções do fabricante. O fundo do mm do prato giratório. O uso incorreto pode de vidro. Não usar nada trincado ou lascado. resultar na quebra do prato.

Pratos de Louca: Apenas os que forem seguros para micro-ondas. Seguir as instruções do fabricante. Não para permitir a saída do vapor.

usar pratos trincados ou lascados, que podem quebrar.

Jarras de Vidro:

Remover sempre a tampa. Usar sempre até iarras de vidro não resistem a altas temperaturas e podem quebrar.

Recipientes de Vidro:

Apenas aquilo que for resistente a altas prato de cerâmica deve ficar, pelo menos, 5 temperaturas. Certificar-se de que não há borda

Sacos para Cozimento:

Seguir as instruções do fabricante. Não fechar com fios de metal. Fazer furos





06/21 3191-00-05 122000725 Rev 0

INSTALAÇÃO Examinar o forno à procura de danos, batidas e verificar se a porta não foi quebrada. Não instalar o forno se estiver danificado.

01. Selecionar uma superfície nivelada que ofereça espaço livre suficiente para o livre fluxo de ar pelas aberturas do forno.

NOTA -Não bloquear a saída de ar situada na lateral, em cima e atrás do aparelho.

Este aparelho não foi projetado para ser utilizado em um armário ou embutido. É necessária uma distância mínima de 7.5 cm entre o forno e as paredes adjacentes. (Observar a ilustração abaixo)

1. Deixar um mínimo de 30 cm de espaco acima do forno.

forno 3. Bloquear as entradas/saídas de ar pode danificar o forno.

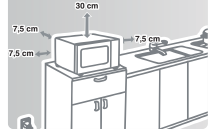
4. Colocar o forno longe de rádios e TVs. As microondas podem interferir com o bom funcionamento destes aparelhos.

adequada. Assegurar-se de que a tensão e a

etiqueta do aparelho

Não instalar o aparelho sobre uma chapa quente ou qualquer outra fonte de calor. Se o forno for instalado perto de outra fonte de calor, pode ser danificado e a garantia será considerada nula

frequência são as mesmas mostradas na



! AVISO

2. Não remover os pés da parte de baixo do

### 01.Visor de painel:

empo de preparo, potência, indicadores e a hora atual são exibidos neste visor. 02. Botões para preparo rápido:

Configurações instantâneas para o preparo de alimentos mais usuais.

### 03 Potência:

02. Pressionar a tecla PIZZA e em seguida LIGAR +30Seq. para iniciar a operação.

03. Após o término do preparo o aparelho desligará automaticamente. Retirar a pizza do forno. Deve-se ter cuidado, o vapor pode provocar queimaduras.

01. Retirar o plástico que envolve o pacote e colocá-lo no micro-ondas com o lado indicado VIRADO PARA CIMA;

02. Pressionar a tecla PIPOCA e em seguida LIGAR +30Seg. para iniciar a operação.

03. Após o término do preparo o aparelho desligará automaticamente. Retirar o pacote do forno e abrir puxando pelos cantos superiores. Deve-se ter cuidado ao abrir, o vapor pode provocar queimaduras.

### Pressionar para escolher potências diferentes da notência máxima

### 04. Manter aquecido:

Permite manter a temperatura dos pratos do momento do preparo até a hora de servir.

05.Descongelar tempo: Função de descongelamento progrado por

Pressionar as teclas numéricas para escolher

Utiliza o sistema de 12:00h ou 24:00h. 08.Cancela/Pausa:

Usado para cancelar as configurações anteriores ou interromper o preparo dos

frigera o aparelho, para remoção de odores. 10.Descongelar peso:

12.Ligar / +30s:

12

Pressionar esta tecla para dar início ou adicionar mais 30 segundos nos preparos dos alimentos.

## ! IMPORTANTE

•Pressionar a tecla PIPOCA repetidamente para selecionar a porção que se deseja. Pressionar a tecla Pipoca uma vez para pacotes de 100g ou duas vezes para pacotes de 50a.

•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 podendo ocasionar a queima da pipoca por ficar exposta apenas

### Brigadeiro

2 horas.

**EXTERIOR** 

secar imediatamente.

defeitos de funcionamento

cão indevida

20

A função BRIGADEIRO prepara uma receita de brigadeiro de 400a.

01. Misturar os ingredientes até atingir uma mistura homogênea.

02. Colocar no micro-ondas, pressionar a tecla BRIGADEIRO e apertar LIGAR +30Seg.

03. Após alguns minutos soará um bip e o micro-ondas pausará o processo. Retirar a travessa e mexer novamente.

04.Recolocar a travessa no micro-ondas e pressionar a tecla LIGAR +30Seg. para continuar o preparo.

**05.**Após alguns minutos o micro-ondas finalizará o preparo. Retirar a travessa. misturar uma última vez e levar à geladeira por

úmido. Retirar a gordura com um pano úmido

com água e sabão neutro ou com papel

para retirar os resíduos de sabão e secar bem.

Manter o exterior do forno limpo. Limpar o

exterior do forno com um pano úmido com

água e detergente neutro, enxaguar o pano,

passar novamente para retirar os resíduos de

sabão e secar com um pano macio ou toalha

Para evitar danos ao funcionamento das

partes internas do micro-ondas a água não

Para limpar o painel de controle, abrir a porta

do forno para evitar que ele seia ligado

acidentalmente, limpar com um pano úmido e

Pressionar a tecla CANCELAR depois de

limpar o painel para evitar qualquer programa-

Se vapor se acumular em volta da porta, após

o uso, seque-a com um pano macio. Isso

acontece quando o forno opera em condições

de alta umidade e de forma alguma indica

deve penetrar pelos orifícios de ventilação.

toalha, enxaguar o pano, passar novamente

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

O consumidor deve lembrar-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 o micro-ondas deve-se usar apenas um pano macio umedecido em água (de preferência morna) e detergente neutro. Após a limpeza, secar com pano macio e

Jamais limpar o micro-ondas com fluidos inflamáveis como álcool, querosene, gasolina, tinner, varsol, solvente, removedores nem com produtos químicos como detergentes com amoníacos, ácidos, vinagres, soda ou abrasivos como sapólio esponjas plásticas ou de aco, lã de aco, etc. nem usar produtos que liberam vapores químicos corrosivos e/ou tóxicos no aparelho.

## INTERIOR

Manter o interior do forno limpo e seco. Os resíduos dentro do forno absorvem

micro-ondas e assim prolongam o tempo de cozimento. Os resíduos de alimentos líquidos derramados grudam nas paredes do forno e na superfície da porta. Limpar o interior do forno imediatamente após o uso com um pano

Sinais sonoros são emitidos durante as configurações.

Um sinal sonoro (BIP): o forno aceitou a progra-06 Teclado numérico (0-9): mação.

potência, tempo de preparo ou o peso dos

### 07.Relógio:

Usado para acertar o relógio do aparelho.

# 09.Tira odor:

Função de descongelamento programado, baseado automaticamente pelo peso do

## 11.Display/Sound:

Pressionar esta tecla para desligar o display ou os avisos sonoros do micro-ondas

# Com o objetivo de evitar o superaquecimento •Bolo de Caneca

tempo desejado.

Utilizar a potência do micro-ondas entre 90% e 100%

**INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO** 

! IMPORTANTE

Dois sinais sonoros (BIP): a programação não

01. Pressionar a tecla POTÊNCIA sucessiva

mente até a potência desejada ser mostrada no

02. Utilizar o teclado numérico para informar o

03. Pressionar LIGAR +30Seg. para iniciar a

! IMPORTANTE -

Após a operação ser concluída o

aparelho volta para a potência de 100%.

foi aceita. Verificar e tentar novamente

istem 10 níveis de potência.

operação com a potência desejada.

AJUSTE DE POTÊNCIA

## Ingredientes

- 4 colheres (sopa) de leite; 3 colheres (sopa) de azeite
- 2 colheres (sopa rasa) de chocolate em pó:
- 4 colheres (sopa rasa) de açucar;
- 4 colheres (sopa rasa) de farinha de trigo;
- 1 colher (café rasa) de fermento em pó.

**01.**Em um recipiente mexa o ovo, junte o óleo, o leite e bata novamente

02. Acrescente o chocolate, o acucar e misture bem. Continue batendo e adicione a farinha de trigo e o fermento, até que se forme uma massa de bolo bem leve. 03. Transfira a mistura para uma caneca, preenchendo 2/3 da sua capacidade. É possível dividir a massa em duas canecas e assar na mesma programação.

04.Pressione a tecla Bolo de Caneca e aparecerá BOLO no display. Pressione a tecla Início/+30s para iniciar o cozimento e aguarde. 05. Após soar o Bip final, retire o recipiente do

# micro-ondas, com cuidado para não se queimar e sirva a refeição.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O FORNO NÃO INICIA A OPERAÇÃO

ou a tomada está desenergizada.

A porta está aberta.

instruções).

O cordão elétrico não está ligado na tomada

·Conectar o aparelho o aparelho na tomada

•Fechar a porta compeltamente antes de iniciar

Repetir a operação (verificar manual de

ARQUEAMENTO DE MATERIAIS E FAÍSCAS

•Usar apenas materiais recomendados

Foi usado material que deve ser evitado.

conforme indicado no manual de instruções.

•Não deixe o forno funcionar vazio.

O forno está vazio e entrou em funcionamen-

Existem resíduos de comida dentro do forno.

•Limpar a parte interna do forno com um pano

e/ou verificar se a tomada está energizada.

A operação selecionada está incorreta.

### **MENU FIT**

As funções para preparo rápido de SOPAS, LEGUMES e BATATAS, que permitem preparar ou aquecer alimentos automaticamente, sem necessidade de informar a potência e o tempo de cozimento.

01.Em uma caneca dissolva o conteúdo do pacote na quantidade de água indicada na embalagem

02. Misture o conteúdo até ficar homogêneo e leve ao micro-ondas.

03. Pressionar a tecla MENU FIT até a opção SOPA aparecer no display e em seguida pressione LIGAR/+30Seq. para iniciar a

**04.**Após alguns segundos soará um bip e o micro-ondas pausará o processo. Retirar a caneca e mexer novamente

pressionar a tecla LIGAR/+30Seq. para continuar o preparo.

uma última vez.

01. Pressionar a tecla RELÓGIO uma vez para definir o sistema de 24 horas e duas vezes para 12 horas (AM/PM)

do produto, como forma de proteção, após 20

minutos de uso com 100% da potência, a

potência automaticamente se ajustará para

60%, após 40 minutos com 100% da potência,

O micro-ondas inicia automaticamente com

Para operar o micro-ondas com uma potência

abaixo de 100%, seguir as instruções abaixo.

o produto irá ajustar para 40% da potência.

potência de 100%.

AJUSTE DO RELÓGIO

02. Pressionar as teclas numéricas para selecionar a hora correta. Por exemplo, agora são 10:12, portanto, pressionar "1", "0", "1" e "2", nesta ordem.

03. Pressionar RELÓGIO para salvar o ajuste do relógio.

Nota: Se os números inseridos não estiverem dentro da variação pré setada no "passo 1", o ajuste será considerado inválido.

operação

05. Recolocar a caneca no micro-ondas e

**06.**Após alguns segundos o micro-ondas finalizará o preparo. Retirar a caneca e misturar

### MANTER AQUECIDO Essa função conserva a comida quente depois

de preparada

botão LIGAR +30Seg.

DESCONGELAR PORTEMPO

gelamento utilizando as teclas

DESCONGELAR POR PESO

iniciar a programação.

**01.**Pressionar a tecla MANTER AQUECIDO.

potência, para manter o alimento aquecido.

01. Pressionar a tecla DESCONGELAR TEMPO.

**02.**Informar o tempo deseiado para o descon-

03. Pressionar a tecla LIGAR + 30Seg. para

! IMPORTANTE ─

•Depois de decorrido o tempo de cozimento

selecionado, o forno emitirá 4 sinais sonoros

Durante o funcionamento o aparelho ira

alternar os valores de potência automatica-

mente de forma a tornar o descongelamento

01. Pressionar a tecla DESCONGELAR PESO.

02.Informar o peso do alimento a ser desconge-

02. Escolher o tempo desejado e pressionar o

03.0 micro-ondas trabalhará em 20% da

 Durante o processo de ajuste do relógio. se pressionado CANCELAR ou se não ocorrer qualquer operação dentro de 30 segundos, o forno voltará automaticamente ao seu status anterior.

IMPORTANTE -

•O relógio funciona no sistema de 12 e 24 horas.

## PROGRAMA DE COZIMENTO

01.Usar as teclas numéricas para informar o tempo de preparo desejado. O período escolhido poderá ir de 1 segundo até 99 minutos e 99 segundos.

02. Pressionar a tecla LIGAR +30Seg. para iniciar a operação.

tempo programado até o momento do desligamento automático. Após o desligamento o aparelho emite um sinal sonoro de quatro bips.

## - 🗓 IMPORTANTE -

•Se o usuário quiser selecionar uma potência diferente de 100%, basta seguir as instruções do tópico AJUSTE DE POTÊNCIA. ·Se necessário interromper o processo pressionar o botão LIGAR +30Seg.. Se desejar cancelar a programação pressionar CANCELAR após interromper o funcionamento.

### Legumes

01.Coloque em uma travessa. 02.Colocar a travessa no micro-ondas e

seguida pressione LIGAR/+30Seg

pressionar a tecla MENU FIT até a opção LEGUMES (LEGU) aparecer no display e em

03. Após o término do preparo o aparelho desligará automaticamente. Retirar a travessa do forno e tomar todo cuidado ao manuseá-lo pois o vapor pode causar queimaduras.

**01.**Corte as batatas em cubos, coloque em uma travessa e adicione água até que figuem completamente cobertas. 02.Cobrir a travessa com filme PVC (especial

para micro-ondas), e fazer pequenos furos no filme para saída do vapor 03.Colocar a travessa no micro-ondas e

pressionar a tecla MENU FIT até a opção BATATA (BATA) aparecer no display e em seguida pressione LIGAR/+30Seg. **04.**Após o término do preparo o aparelho

desligará automaticamente. Retirar a travessa do forno e tomar todo cuidado ao manuseá-lo pois o vapor pode causar queimaduras. Tempo de preparo: 500g: 08:00 minutos

# A ventilação do forno está prejudicada

· Verificar se a ventilação do forno está bloqueada, não cobrir ou bloquear as saídas de ar do aparelho (deve-se respeitar as distâncias necessárias ao redor do aparelho, conforme manual de instruções).

# DESCONGELAMENTO INAPROPRIADO

### Foi usado material que deve ser evitado. ·Usar apenas materiais recomendados

conforme indicado no manual de instruções.

O tempo de cozimento ou o nível de potência escolhidos são inadequados. •Usar o tempo de cozimento/nível de potência

adequados. O alimento não foi devidamente descongela-

·Virar ou misturar o alimento

O aparelho aceita programações para até 2700g. Caso o valor seja superior a 2700g a programação será considerada inválida.

03. Pressionar a tecla LIGAR +30Seg. para iniciar o descongelamento.

### ! IMPORTANTE -

 Durante o descongelamento, o forno irá automaticamente fazer uma pausa e emitir um sinal sonoro destinado a lembrar o usuário de virar o alimento Depois de executar esta operação, pressionar a tecla LIGAR + 30Seg. para retomar o descongela-

Depois de decorrido o tempo de cozimento selecionado, o forno emitirá 4 sinais sonoros. Durante o funcionamento o aparelho irá alternar os valores de potência automaticamente de forma a tornar o descongelamento mais eficiente.

## FUNÇÕES PARA PREPARO RÁPIDO DE **ALIMENTOS**

As funções para preparo rápido de alimento permitem preparar ou aquecer alimentos automaticamente, sem necessidade de informar a potência e o tempo de cozimento.

Essa tecla permite que a luz do display seia

desligada e que o som dos botões seja

Ao pressionar um vez a tecla DISPLAY /

SOUND o display desligará. Para liga-la

novamente, pressione a tecla DISPLAY /

Ao pressionar por aproximadamente 4

segundos, a mensagem "b-of" aparecerá no

display e o som do painel será desativado.

Para ativa-lo novamente, pressione por 4

segundos até que apareca a mensagem

"b-on" no display e um sinal sonoro "BIP" seia

**DISPLAY / SOUND** 

desligado.

SOUND

escutado.

### •Pizza

•Lasanha

iniciar a operação.

01.Retirar o plástico que envolve a pizza e colocá-la no micro-ondas.

Para pequenas porções, basta pressionar na

tecla correspondente ao alimento e o forno

entrará em funcionamento. Para quantidades

maiores, pressionar a tecla mais de uma vez

As funções LASANHAS e PIPOCA, Ihe

permitem escolher diferentes porções dos

01.Remover inteiramente a tampa protetora da

bandeia, puxando pelo lado. Levar a lasanha

02. Pressionar a tecla LASANHA repetidamen-

te para selecionar a porção que se deseja.

Pressionar a tecla lasanha uma vez para

03. Pressionar a tecla LIGAR +30Seg. para

04. Após o término do preparo o aparelho

desligará automaticamente. Retirar a bandeja

do forno e tomar todo cuidado ao manuseá-lo

pois o vapor pode causar queimaduras

porção de 650g ou duas vezes para 350g.

para definir a porção desejada.

ainda congelada ao micro-ondas.

## **TECLATIRA ODOR**

Essa função permite suavizar os odores decorrentes do cozimento de alimentos no interior da cavidade do seu forno de micro-on-

Essa função liga o motor de ventilação, luz e rotação do prato do produto em 10 minutos.

01. Abra a porta do micro-ondas e certifique-se de que o aparelho está vazio.

02. Feche a porta e toque a tecla Tira Odor, para iniciar a função pressione LIGAR + 30s. 03. Aquarde o fim do programa, ou aperte a tecla Cancela/Pausa a qualquer momento para cancelar o programa.

04.O procedimento pode ser repetido basta seguir novamente as etapas anteriores.

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura transferida, respeitando o prazo de validade prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus que necessitam de serviço de instalação terão produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

MICRO-ONDAS **GARANTIA LEGAL\*** 90 Dias GARANTIA ADICIONAL 270 Dias GARANTIA TOTAL\*\* 360 Dias \*a garantia legal é de 90 dias e tem seu início na data de aquisição do produto

Peças plásticas, acessórios, copos, jarras, terão

garantia adicional.

A Fabricante prestará servicos de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunera dos, somente nas localidades onde mantiver

produto deverá ser transportado, por conta e risco do consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site www.britania. com.br ou através do SAC (47) 3431-0300. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente

despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará

•O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autoriza-

•Ocorra a utilização de peça ou componente não •O produto seja ligado em tensão diferente

daquela para qual foi projetado.
•O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às

•Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.). O produto seja utilizado para fins não domésticos

•Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual

·Ausência ou adulteração do número de série.



### PHILCO ELETRÔNICOS S.A - Manaus

Manaus - AM - CEP: 69.075-215 Insc. Est. 06.200.708-4 - CNPJ 11.283.356/0002-87 INDÚSTRIA BRASII FIRA

22

adequados.

**COZIMENTO DESIGUAL** 

### Foi usado material que deve ser evitado. •Usar apenas materiais recomendados conforme indicado no manual de instruções. O alimento não foi devidamente descongela

do. Completar o descongelamento do alimento O tempo de cozimento ou o nível de potência

escolhidos são inadequados •Usar o tempo de cozimento/nível de potência adequados

O alimento não foi virado ou misturado. Virar ou misturar o alimento.

## ALIMENTO POUCO COZIDO

Foi usado material que deve ser evitado. Usar apenas materiais recomendados

conforme indicado no manual de instruções. O alimento não foi devidamente descongela •Completar o descongelamento do alimento.

O tempo de cozimento ou o nível de potência escolhidos são inadequados. •Usar o tempo de cozimento/nível de potência 03.O visor marcará a contagem regressiva do

### TRAVA DE SEGURANCA A trava de segurança evita que crianças usem

lado (em gramas).

mais eficiente.

o forno sem a supervisão de um adulto. Para ativar a trava de segurança, seguir os passos abaixo:

01. Pressionar a tecla CANCEL AR por aproximadamente 5 segundos. A mensagem LOCK (TRAVA) será mostrada no

02. Para cancelar, pressionar novamente a tecla CANCELAR por aproximadamente 7 segundos. A mensagem LOCK (TRAVA) desaparecerá do

## **OUTRAS ESPECIFICAÇÕES**

**01.**Durante o funcionamento pressionar a tecla RELÓGIO para saber a hora durante a operação do aparelho.

**02.**Durante o funcionamento pressionar a tecla POTÊNCIA para consultar o nível de potência Depois de 5 segundos, o forno retornará ao estado anterior.

03. Quando acabar o cozimento, ouvem-se 4 "bips" que funcionam como um lembrete de que o cozimento terminou.

### CERTIFICADO DE GARANTIA MICRO-ONDAS

\*\*a garantia total é a soma da garantia legal mais a

apenas a Garantia Legal de 90 dias contra defeitos

Postos Autorizados. Em locais onde não haja Postos Autorizados, o

instruções do manual.