

Tecla Pega Fácil

Esta função facilita a remoção de xícaras, copos e outros recipientes menores ao permitir que a posição final da programação se mantenha próxima à posição inicial do programa. Uma variação de ±45° da posição inicial é normal, devido a fatores como peso do alimento, variação da rede elétrica, etc.

- * Aviso: Pausar ou abrir a porta durante o funcionamento poderá ocasionar uma variação maior que a indicada.
- Para usar:**
1. Pressione a tecla **Pega fácil**. No display surgirá **P7-10**.
 2. Pressione a tecla **Potência** para selecionar a potência desejada (a potência padrão assumida é P10, já indicada inicialmente).

Autocozimento

Estas telas possuem programas (potência e tempo) para o cozimento dos alimentos indicados conforme a quantidade determinada. Não são previstas variações de energia, gosto pessoal e hábitos regionais.

1. Pressione uma ou mais vezes uma das telas a seguir. As opções de peso ou porção da receita escolhida serão mostradas no visor.
2. Pressione **Ligar+30seg**. No visor aparecerá o tempo predeterminado para o cozimento em contagem regressiva.

Receitas/Pratos	Quantidade (Peso/Porção)	Preparo	Instruções/Observações
Auto Reaquecimento	150 g 300 g 500 g	Distribua uniformemente a quantidade de comida pronta para aquecimento e cubra com papel manteiga. Alimentos recomendados: • Pratos prontos • Carnes e aves • Massas com pouco molho • Ensopados	• Respeite o peso indicado. • Utilize alimentos prontos em temperatura ambiente ou refrigerada.
Arroz	1 receita 2 receitas	Utilize arroz limpo, lavado e escorrido. Em uma terrina média com tampa, coloque para cada receita: Ingredientes para 1 receita 1 xícara (chá) de arroz, 2 xícaras (chá) de água, 1 colher (chá) de óleo, Sal a gosto Preparo 1. Misture todos os ingredientes e leve ao forno micro-ondas na terrina semitampada (para evitar transbordamentos). 2. Durante o cozimento, dois bips consecutivos soarão indicando que o alimento seja mexido. Ao término, retire do forno, tampe totalmente o recipiente e deixe pelo menos 10 minutos em tempo de espera (descanso). Afofe com um garfo antes de servir.	• Para preparar 2 receitas, dobre a quantidade de ingredientes, use apenas 3 1/2 xícaras (chá) de água e siga o mesmo procedimento. • Utilize arroz tipo 1 e 2. • Nesta função, não recomendamos o uso de arroz integral, instantâneo, parbolizado ou japonês.
Pipoca Salgada	50 g 100 g	50 g 1. Coloque o pacote de pipoca centralizado sobre o prato giratório. 2. Pressione a tecla Pipoca e escolha o peso de 50g. 3. Pressione a tecla Ligar+30seg . 100 g 1. Dobre duas vezes os cantos do pacote de pipoca, conforme a figura à esquerda, antes de iniciar a operação. Isso ajuda a evitar que o pacote encoste nas paredes da cavidade e pare de girar, podendo ocasionar a queima das pipocas. 2. Coloque o pacote de pipoca no centro do prato giratório, para assegurar que esta possa girar livremente durante o preparo. 3. Pressione a tecla Pipoca e escolha o peso de 100g. 4. Pressione a tecla Ligar+30seg . Observações: • Caso a embalagem de pipoca expandir e não mais girar livremente, pressione a tecla Par/Cancelar uma vez e abra a porta do forno. Ajuste a posição da embalagem e pressione a tecla Ligar+30seg. • O tempo de cozimento é apenas uma orientação, e por isso o resultado pode variar de acordo com o sabor, marca, validade do produto, armazenamento, etc. Para atingir um resultado ideal, recomendamos acompanhar sempre o preparo da pipoca e seguir as instruções do fabricante. • Estoure apenas um pacote por vez.	Precauções: Se a pipoca pré-embalada tiver peso diferente do recomendado, não utilize a tecla Pipoca , pois ela poderá estourar irregularmente ou pegar fogo. • Depois de estourar, abra o pacote com cuidado; a pipoca e o vapor estarão extremamente quentes. • Não reaqueça o milho que não estourou. • Não reutilize o pacote. • Esteja sempre atento quando as pipocas estiverem estourando. • Caso queira estourar os pacotes de pipoca seguidamente: A partir do segundo pacote, para obter melhor rendimento, recomenda-se não utilizar a tecla Pipoca , e sim colocar o tempo manualmente. Acompanhe o preparo, ouça os estouros e siga as instruções do fabricante de pipoca para obter melhor resultado. • Para o preparo de pipoca doce, não utilize a tecla Pipoca. Ajuste o tempo manualmente, acompanhe o preparo, ouça os estouros e siga as instruções do fabricante de pipoca para obter melhor resultado.

Receitas/Pratos	Quantidade (Peso/Porção)	Preparo	Instruções/Observações
Brigadeiro	9:30 min (1 receita)	Ingredientes 1 lata de leite condensado, 1 colher (sopa) de margarina, 3 colheres (sopa) de chocolate em pó Preparo 1. Coloque todos os ingredientes em um recipiente alto e redondo, misture bem antes de levar ao forno micro-ondas. 2. Durante o cozimento, dois "bips" consecutivos soarão indicando que o alimento deve ser mexido.	• Utilize refratário alto e redondo. • Após o término do tempo, mexa bem até a massa ficar cremosa e brilhante. • Caso o ponto do brigadeiro ainda não tenha atingido o ponto desejado, retomar a massa ao forno micro-ondas e ajustar por mais 1 minuto a 3 minutos, em potência alta, até atingir o ponto desejado.

Observação: Todas as receitas deste forno micro-ondas foram testadas na tensão nominal ± 10%, conforme procedimento Panasonic.

Teste de segurança do recipiente para o uso em Forno Micro-ondas

Coloque um copo refratário com água no forno micro-ondas, ao lado do recipiente a ser testado; aqueça em Potência Alta por 1 minuto. Se o recipiente for seguro para o uso em micro-ondas, este deve permanecer frio e a água deve estar quente. Se o recipiente estiver quente, este absorveu alguma energia de micro-ondas e não deve ser usado.

Este teste não pode ser usado para recipientes plásticos.

Guia de Utensílios

Papel alumínio	Pequenas tiras de papel alumínio podem ser usadas para proteger partes mais delicadas de carnes e aves. Poderá ocorrer faiscamento se o alumínio estiver muito perto das paredes do forno ou se for usado grande quantidade de alumínio.
Pratos para dourar	Pratos Douradores só aquecem através da função micro-ondas. Verifique sempre as instruções do fabricante e não aqueça por mais que 4 minutos.
Louças refratárias, cerâmicas e vidros refratários	Ideais para cozimento em forno micro-ondas.
Pratos e copo de papelão; palha, vime, madeira; toalhas e guardanapos de papel	Somente para aquecimento rápido (máx. 1 minuto).
Plásticos rígidos apropriados	Alguns plásticos não devem ser usados com alimentos que tenham alto teor de gordura.
Plásticos aderentes (somente os apropriados)	Use para cobrir refratários, mas somente se estiver escrito que são apropriados ao forno micro-ondas;
Papel manteiga	Use para cobrir alimentos e evitar que espirem gordura e molho.
Termômetros apropriados para uso culinário	Use termômetros fabricados para uso culinário.
Não são recomendados:	
Sacos de papel comum	Podem pegar fogo.
Panelas e formas de metal	Podem ocorrer faiscamentos.

Cuidados com a limpeza do Forno Micro-ondas

1. Sempre que for limpar o forno, desligue o cabo de força. Utilize um pano macio e detergente ou sabão neutro. Jamais utilize palha de aço, esponja áspera, esfúrio ou produtos abrasivos. Caso contrário, a efetividade do Antibactéria e do Antiaderente pode ser reduzida.
 2. Se aparecerem ruídos na movimentação do prato giratório, limpe o conjunto anel e a cavidade interna. Espere o prato giratório esfriar antes de limpá-lo.
 3. Após cada utilização do forno, principalmente no caso de alimentos gordurosos, execute a limpeza do mesmo seguindo o procedimento descrito. Procedendo desta forma se evitará o acúmulo de sujeira.
- O forno micro-ondas deve ser limpo regularmente para remover qualquer resíduo de alimento. Caso contrário, causará deterioração da cavidade e/ou porta, afetando a vida do produto e resultando em uma situação perigosa.

Questões Ambientais

A Panasonic já desenvolve as atividades, produtos e serviços atendendo as legislações ambientais. Proteger o meio ambiente é dever de todos. Não descarte produtos eletroeletrônicos e/ou seus acessórios e embalagens no lixo doméstico, na rua, em terrenos baldios, aterros sanitários, córregos ou riachos. Dúvidas e maiores informações quanto ao descarte, ciclo de vida e logística reversa, contate nosso setor de SAC.

Técnicas de Cozimento

Arranje os alimentos nas bordas do prato deixando um espaço entre os pedaços; de preferência na forma de círculo, não colocar um por cima do outro.

Para evitar que a umidade dos alimentos evapore durante o cozimento por micro-ondas, utilize tampas de vidro, pratos, papel impermeável, plásticos especiais, papel toalha, entre outros.

Quando usar plástico aderente, deixe uma abertura para a saída do excesso de vapor, e se o plástico não for especial para forno micro-ondas, não deixe que ele encoste no alimento.

Os alimentos assados no forno micro-ondas comum não têm a mesma aparência dourada dos assados no forno convencional. Para isso, utilize na superfície dos alimentos: Molho de soja (shoyu), molho inglês, páprica, colorau, caldo

Perguntas e Respostas

- P: Por que o forno não quer funcionar?**
R: Quando o forno não funcionar, cheque os seguintes pontos:
1. O plugue do forno está bem conectado? Remova o plugue da tomada, aguarde 10 segundos e recoloque.
 2. Verifique o disjuntor ou o fusível. Rearme o disjuntor ou recoloque o fusível se estiver com defeito ou queimado.
 3. Se o disjuntor e fusível estiverem em perfeito estado, coleque outro aparelho na tomada. Se o outro aparelho não funcionar, o problema provavelmente está na tomada. Se o problema for o forno, contate o Serviço Autorizado Panasonic.
- P: O forno está corretamente programado, mas não funciona.**
R: Cheque se a porta está perfeitamente fechada. Se este não for o problema, contate o Serviço Autorizado mais próximo.
- P: Quando o forno é ligado, aparecem ruídos vindos do prato giratório.**
R: Estes ruídos ocorrem quando o conjunto anel e a base da cavidade do forno estão sujos. A limpeza frequente destas partes devem eliminar ou reduzir o ruído.
- P: O forno micro-ondas causa interferência na TV. Isto é normal?**
R: Algumas interferências em rádios e TVs podem ocorrer quando se usa o forno micro-ondas. Esta interferência é igual àquelas causadas por pequenos aparelhos

Especificações Técnicas

Modelo	NN-ST25LWRU / NN-ST27LWRU
Tensão de alimentação	NN-ST25LWRUN / NN-ST27LWRUN 127 V CA 60 Hz NN-ST25LWRUK / NN-ST27LWRUK 220 V CA 60 Hz
Corrente	NN-ST25LWRUN / NN-ST27LWRUN 11 A NN-ST25LWRUK / NN-ST27LWRUK 6 A
Potência de entrada	1.250 W
Potência útil de cozimento (Norma IEC 60705-10)	700 W
Frequência de operação de micro-ondas	2.450 MHz
Temporizador	99 minutos e 99 segundos

Certificado de Garantia NN-ST25LWRU / NN-ST27LWRU

A **Panasonic do Brasil Limitada** assegura ao proprietário-consumidor do **Forno Micro-ondas** garantia contra qualquer defeito de fabricação, desde que constatado por técnicos autorizados pela **Panasonic**, pelo prazo de 90 dias, por força da lei, mais 275 dias por liberalidade da **Panasonic**, contados a partir da data de aquisição pelo primeiro comprador-consumidor, aquisição esta feita em revendedor **Panasonic**, e contada a partir da data da Nota Fiscal de Compra.

A **Panasonic do Brasil Limitada** restringe suas responsabilidades à substituição de peças defeituosas, desde que, a critério de seu técnico credenciado, constate-se a falha em condições normais de uso.

A mão-de-obra e a substituição de peça(s) com defeito(s) de fabricação, em uso normal do aparelho, serão gratuitas dentro do prazo de garantia.

A **Panasonic do Brasil Limitada** declara nula e sem efeito se este aparelho sofrer qualquer dano provocado por acidentes, insetos, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), uso em desacordo com o Manual de Instruções, por ter sido ligado à rede elétrica imprópria ou sujeitas a flutuações excessivas, ou ainda no caso de apresentar sinais de ter sido violado, ajustado ou consertado por pessoas não autorizadas pela **Panasonic**.

Também será considerada nula a garantia se este Certificado ou a Nota Fiscal de Compra apresentar rasuras ou modificações.

A **Panasonic do Brasil Limitada** obriga-se a prestar os serviços acima referidos, tanto os gratuitos como os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Serviços Autorizados. O proprietário-consumidor residente em outra localidade será, portanto, o único responsável pelas despesas e riscos de transporte do aparelho ao Serviço Autorizado mais próximo (ida e volta).

A forma e local de utilização da garantia são válidos apenas em território brasileiro.

Obs.: Esta garantia não cobre os seguintes itens:

- a) Instalação do produto.
- b) Atendimento em domicílio. Se o proprietário-consumidor desejar ser atendido em sua residência, o próprio deverá antes entrar em contato com um dos nossos Serviços Autorizados para consulta sobre taxa de visita. Constatada a necessidade da retirada do aparelho, fica o consumidor responsável pelas despesas de transporte de ida e volta do produto ao Serviço Autorizado Panasonic.
- c) Prato giratório, conjunto anel do prato e eixo, gabinetes e peças plásticas tais como: porta e painel.
- d) Danos causados pela alteração do cabo de força que não atendam a norma NBR14136.

O PRODUTO AQUI IDENTIFICADO, DESTINA-SE EXCLUSIVAMENTE A USO DOMÉSTICO.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR GERAL E PARA DEFICIENTES VISUAIS:
0800 776 0000*
4004 6600
* Não disponível para celulares

www.panasonic.com.br

PRODUTO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

Panasonic do Brasil Limitada
Comercial:
 Avenida do Café, 277 - Bloco A, 8º andar
 CEP 04311-000 Jabaquara - São Paulo/SP

Fábrica:
 CNPJ 04.403.408/0001-65
 Rua Matrinxã, 1155 - Distrito Ind. Mal. Castelo Branco
 CEP: 69075-150 - Manaus/AM
 Indústria Brasileira

Panasonic®

Manual de Instruções

Forno Micro-ondas

- modelos: **NN-ST25LWRUN**
NN-ST25LWRUK
NN-ST27LWRUN
NN-ST27LWRUK



Para uso doméstico. Obrigado por adquirir este produto Panasonic. Antes de operar este produto, por favor, leia as instruções cuidadosamente e guarde este manual para uso futuro.

As figuras deste manual são meramente ilustrativas.

Proteger o Meio Ambiente é dever de todos.



BQF0542A