

Cuisinart®

Prime Cooking

Microondas



Parabéns por escolher Cuisinart! A seguir você terá acesso às informações para a sua segurança e o uso adequado do seu Forno Microondas. Leia todas as instruções antes de utilizar o produto e guarde esse manual para consultas posteriores.

Em caso de qualquer dúvida, entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente Cuisinart através dos telefones 0800 7706222 (Fora de São Paulo) e 11 2162-7616 (São Paulo) ou acesse o site www.cuisinartbrasil.com.br, onde você poderá encontrar informações sobre toda a linha de produtos Cuisinart.

INFORMAÇÕES GERAIS

A instalação deste forno microondas deve ser realizada apenas por equipe qualificada, solicite através do nosso SAC o serviço de instalação. Esta instalação não compreende serviços de adequação do local (ex.: Preparação do nicho, rede elétrica, tomadas, disjuntor, molduras, aterramento entre outros), pois são de responsabilidade do consumidor.

IMPORTANTE: Antes de solicitar a instalação avalie o local e o nicho onde o forno microondas será instalado, assim como o ponto de energia e disjuntor adequado a potência do produto.

CUIDADOS E PREVENÇÃO DE SEGURANÇA

Sempre manuseie o forno microondas enquanto ele estiver frio. Se necessário manusear o forno microondas enquanto o forno estiver quente, tome cuidado para que a luva para forno não entre em contato com as resistências de aquecimento.

Utilize sempre luvas de forno secas, pois luvas úmidas em contato com as superfícies quentes podem resultar em queimaduras devido ao vapor. Não use toalha ou outro tecido volumoso.

AVISO: As partes acessíveis podem ficar quentes durante o uso.

Não tente operar o forno microondas com a porta aberta, pois pode resultar em exposição prejudicial à energia do micro-ondas. É importante não violar ou adulterar as travas de segurança.

Não coloque qualquer objeto entre o painel frontal do forno e a porta, nem deixe que resíduos acumulem nas superfícies de vedação.

Nunca obstrua as aberturas para ventilação e dispersão de calor.

Se a porta ou sua vedação estiverem danificadas, o forno não deverá ser utilizado até ser reparado por um técnico qualificado.

Líquidos ou outros alimentos não devem ser aquecidos em recipientes fechados, uma vez que podem explodir;

- É necessário uma altura mínima de 4 milímetros de espaço livre acima da superfície superior do forno microondas.

Utilize apenas utensílios que sejam recomendados para utilização em fornos micro-ondas.

Quando aquecer alimentos em recipientes de plástico ou de papel, observe o forno durante seu funcionamento devido à possibilidade de incêndio.

Se aparecer fumaça, parar ou desligar o aparelho e manter a porta fechada para evitar incêndio.

O aquecimento de alimentos à base de álcool no micro-ondas podem resultar em uma erupção da fervura, portanto, cuidados devem ser tomados ao manusear e retirar o recipiente do forno microondas.

O conteúdo de mamadeiras e recipientes de comida para bebês devem ser mexidos ou agitados, sempre verificando sua temperatura antes de consumir, a fim de evitar queimaduras.

Ovos com casca não devem ser aquecidos em fornos micro-ondas, uma vez que podem explodir, mesmo depois que o aquecimento no forno micro-ondas tenha terminado.

Não subir, sentar, ou pendurar em qualquer parte do produto, especialmente a porta, isso pode danificar e causar ferimentos graves.

AVISO: O produto e suas partes acessíveis aquecem durante o uso. Devem ser tomadas precauções para evitar tocar nas resistências. Não permita que crianças usem o forno.

Crianças e animais de estimação não devem ser deixados sozinhos ou próximos ao forno em uso.

Certifique-se de que as crianças não brinquem, manuseiem ou permaneçam próximas ao produto em funcionamento, desligado ou ainda quente.

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho. Mantenha o material da embalagem do forno fora do alcance das crianças.

Não permita que seu eletrodoméstico seja manuseado por crianças, mesmo quando ele estiver desligado.

SEGURANÇA ELÉTRICA

O forno microondas deve ser ligado à corrente elétrica apenas por um técnico qualificado e autorizado Cuisinart.

Em caso de avarias ou danos no aparelho, não tente operá-lo.

Reparos devem ser realizados apenas por equipe qualificada e autorizada Cuisinart. O reparo inadequado pode resultar em perigo considerável para o usuário.

Caso seja necessário reparo, entre em contato com o SAC Cuisinart para solicitar visita técnica para manutenção.

Se o cordão de alimentação (Cabo de energia) apresentar defeito ou avaria não tente trocá-lo, solicite a substituição através do SAC Cuisinart. Não tente consertá-lo não é seguro e pode danificar o produto. Substitua pelo cabo original de acordo com as normas vigentes. Cabos elétricos e ligações elétricas não devem tocar o forno, risco de curto circuito e incêndio.

O forno deve ser ligado à rede elétrica compatível com a voltagem do produto. Não utilize adaptadores ou extensões. Necessário disjuntor independente adequado à potência do produto.

Verifique as especificações técnicas ao final deste manual, ou etiqueta fixada na lateral do forno microondas.

Para limpeza ou reparo, desligue o forno microondas da corrente elétrica e retire o plugue da tomada.

Não desligue da tomada puxando o plugue pelo cabo.

Tomar cuidado ao conectar aparelhos elétricos em tomadas próximas do forno microondas.

Importante: Este aparelho deve ser aterrado. Em caso de mau funcionamento ou falha, o aterramento diminui o risco de choque elétrico. Este aparelho possui um cabo de alimentação com um equipamento condutor de aterramento e um pino de aterramento. O plugue deve ser conectado a uma tomada devidamente aterrada de acordo com os padrões ABNT NBR 5410.

Uma ligação incorreta do equipamento condutor de aterramento pode causar risco de choque elétrico.

Troca da lâmpada

ATENÇÃO: O produto deve ser desligado da tomada antes de substituir a lâmpada para evitar a possibilidade de choque elétrico. Aguarde o resfriamento da área para evitar queimaduras. Durante o funcionamento do forno, a superfície interior fica extremamente quente.

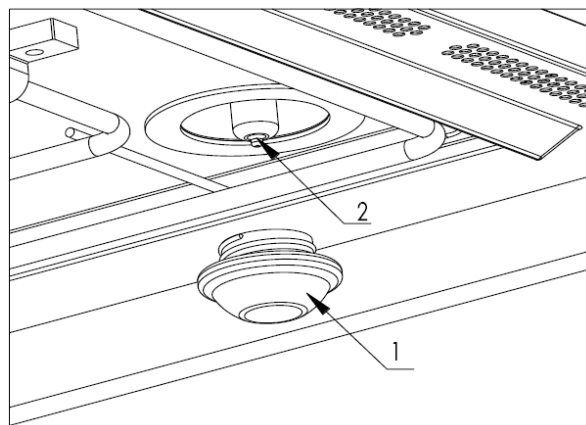
1- Desligue o forno da tomada, ou desconecte o fusível, ou desligue o disjuntor.

2- Remova o suporte da lâmpada girando para esquerda.

3- Troque por uma lâmpada original nova (halógena 230V-25W)

4- Recoloque o suporte da lâmpada rosqueando novamente.

5- Ligue o aparelho.



AVISO: Recomendamos que a troca da lâmpada seja realizada por técnico especializado.

SEGURANÇA DURANTE O USO

Este forno microondas foi desenvolvido apenas para cocção de alimentos e uso doméstico.

Durante o uso, a superfície interior do forno fica quente o suficiente para causar queimaduras. Não toque nas resistências de aquecimento ou superfície interior do forno até que estejam totalmente frias.

Acessórios, como assadeiras e grelhas rack ficam quentes no espaço de cozimento. Use sempre luvas ou proteções de cozinha específicas. Para evitar queimaduras, use sempre luvas de forno para manejar pratos e recipientes.

Nunca guarde materiais inflamáveis no interior ou próximo do forno.

As superfícies do forno ficam quentes quando o aparelho estiver operando a uma temperatura elevada durante um período prolongado de tempo.

Quando cozinhar pratos que contenham álcool, o álcool pode evaporar, devido às altas temperaturas e o vapor pode pegar fogo se entrar em contato com uma parte quente do forno.

Não derrame bebidas alcoólicas (por exemplo, conhaque, uísque, licores, etc.) sobre a comida quente. Perigo de explosão!

Para sua segurança, não use limpadores de alta-pressão de água ou a vapor.

Alimentos congelados, como pizzas devem ser preparados em pratos sobre o prato giratório. A porta do forno deve ficar fechada durante o cozimento.

Não cubra ou obstrua as aberturas de ventilação.

Não se apoie na porta do forno aberta. Isto pode danificar o forno, especialmente nas dobradiças. A porta pode suportar um peso máximo de 8 kg.

Os sucos de frutas deixam manchas, que podem tornar-se irreversíveis na superfície do forno microondas. Ao cozinhar bolos muito úmidos, utilize formas adequadas para evitar transbordamentos.

Não colocar objetos sobre a porta do Forno quando ela estiver aberta. Utilize apenas termômetros de temperatura recomendados para fornos.

ATENÇÃO: Cuidado ao abrir a porta durante o uso, pois o ar quente e o vapor podem causar queimadura. Mantenha uma distância segura e deixe o vapor escapar antes de manusear o forno.

AVISO: Quando o forno é ligado pela primeira vez, você poderá sentir um cheiro forte e uma fumaça, devido ao aquecimento dos materiais de isolamento dos painéis ao redor do forno. Este processo é normal. Mantenha a porta aberta e aguarde a dissipação da fumaça antes de colocar qualquer alimento dentro do forno.

Quando os alimentos são aquecidos, o vapor entra em contato com o vidro da porta resultando na condensação e na formação de gotículas de água. Este processo é normal, e não indica qualquer defeito no produto. Seque as gotículas de água após cada cozimento.

LIMPEZA COM SEGURANÇA

O forno deve ser limpo regularmente e todos os resíduos de alimentos removidos. Caso o forno microondas não seja limpo regularmente, a superfície do forno microondas pode deteriorar, afetando negativamente a vida do produto e podendo resultar em uma situação de risco.

CUIDADO: Não guarde brinquedos e nenhum objeto de interesse infantil, dentro do forno ou armários acima do produto, crianças podem subir e se apoiar no forno, isso pode causar acidentes graves.

Não limpe o produto enquanto ele estiver quente. Alguns produtos de limpeza podem produzir fumaças nocivas quando aplicados a uma superfície quente. Roupas molhadas ou esponjas poderão causar queimaduras provenientes do vapor.

Parte Externa do forno

ATENÇÃO: Certifique que o forno esteja frio antes de iniciar a limpeza.

- A. Para a limpeza e conservação das superfícies de aço inoxidável, utilize sempre produtos específicos que não contenham abrasivos ou substâncias ácidas à base de cloro.
- B. Use um pano macio, úmido, água morna e um produto de limpeza suave (sem abrasivos) ou sabão neutro.
- C. Seque com papel toalha ou uma toalha seca.
- D. Não use esponjas/palhas de aço, produtos de limpeza corrosivos ou abrasivos, na parte de aço escovado do painel frontal e puxador do forno, eles podem danificar e causar manchas.
- E. Limpe o painel digital delicadamente com um pano macio ou pano de microfibra e se necessário utilize detergente neutro.
- F. Não use produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar o vidro da porta do forno, uma vez que podem arranhar a superfície, resultando em quebra do vidro.

Parte Interna do forno

- A. Após o cozimento, é necessário sempre limpar a cavidade interna com um pano úmido para remover respingos ou manchas.
- B. Use água morna e sabão neutro para limpeza da vedação da porta. Não utilize nenhum objeto pontiagudo para limpeza, pode cortar e danificar a vedação. Mantenha a porta e a parte frontal do forno muito limpos para garantir que a porta abra e feche adequadamente. Certifique-se de que água não entre nos orifícios de ventilação do forno microondas.
- C. Não use esfregões ásperos ou esponjas de limpeza para não danificar a superfície.
- D. Para evitar danificar as superfícies do forno, utilize limpadores de forno disponíveis no mercado sem componentes abrasivos. Não utilize sprays de forno ou outros produtos de limpeza agressivos ou abrasivos.
- E. Remova regularmente o prato giratório e o respectivo suporte e limpe a base da cavidade, especialmente após respingo de líquidos.

Manchas de alimentos ou resíduos

Nunca utilizar esfregões metálicos e raspadores cortantes que possam danificar a superfície do forno microondas.

Use produtos não abrasivos. Enxágue bem e seque com um pano macio.

Grill

Se o grill estiver sujo, aguarde até que ele esfrie antes de limpá-lo.

Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou objetos cortantes.

Limpe com pano úmido e detergente neutro.

Vidro da porta

A porta do forno microondas possui três folhas de vidro. O vidro interno e o vidro do meio podem ser facilmente removidos para limpeza conforme instruções na seção - Limpeza e Cuidados neste manual.

Sempre que a porta do forno for removida para limpeza, desencaixe o vidro e coloque-o cuidadosamente em uma superfície plana e macia.

Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar o vidro, pode causar riscos na superfície ou resultar na quebra do vidro.

Cuidado: O vidro pode quebrar se você usar força excessiva, especialmente nas bordas da folha interna.

Após limpeza seque o vidro, recoloque na posição e certifique que esteja totalmente fixo antes de fechar a porta do forno.

Acessórios

Retire todos os utensílios e acessórios após cada utilização. Lave com sabão neutro e seque com uma toalha de cozinha. Para limpar facilmente, coloque os acessórios em água morna e sabão neutro por cerca de 30 minutos. Os acessórios podem ser lavados em máquina de lavar louças. Certifique-se de que o prato giratório e o suporte fiquem sempre limpos. Ligar o forno somente após colocar o prato giratório e o suporte em suas respectivas posições.

Vedação da porta e o painel frontal

Caso haja resíduos de alimentos, recomenda-se limpar a vedação da porta e o painel frontal. Não use produtos de limpeza ásperos como escova dura, pano grosso, tela de arame, faca ou quaisquer outras

ferramentas afiadas. Recomenda-se o uso de pano úmido e detergente neutro.

Limpeza Manual

Certifique-se que o forno esteja frio antes de limpar.

A parte interna deve ser limpa com uma solução de água quente e detergente líquido neutro.

Não utilize produtos abrasivos para limpeza, escovas de cerdas duras, lâ de aço, objetos pontiagudos/facas ou outros materiais.

Limpeza utilizando altas temperaturas

Antes de iniciar a limpeza com altas temperaturas, certifique-se que a superfície interior do forno esteja limpa. Caso contrário, a temperatura elevada pode queimar restos de alimentos no interior do forno e torna-los muito difíceis de remover.

Se, após a limpeza manual, o forno ainda estiver muito sujo, aquecer em uma temperatura alta pode ajudar a remover a sujeira causada por óleo e gordura.

Nota: Restos de especiarias, xaropes e substâncias semelhantes não serão removidos por este processo. Estes devem ser retirados manualmente com uma solução de água quente e detergente líquido neutro aplicado com um pincel macio.

- 1- Retire todos os acessórios do forno.
- 2- Ligue o forno na função convencional.
- 3 - Ajuste a temperatura em 250°C.
- 4 - Deixe o forno em funcionamento durante 1 hora. O período de tempo irá depender do grau de sujeira.
- 5 - Defina o horário de término do processo usando a programação finalizar cozimento. Qualquer resíduo tende a desaparecer gradualmente à cada utilização do forno em altas temperaturas.

Instruções para descarte



O material da embalagem é reciclável. Procure selecionar plásticos, papel e papelão e enviar às companhias de reciclagem.

Este eletrodoméstico não pode ser tratado como lixo doméstico. Ele deve ser descartado apenas nos centros de coletas seletivas para reciclagem de equipamentos eletroeletrônicos que atenda a legislação local.

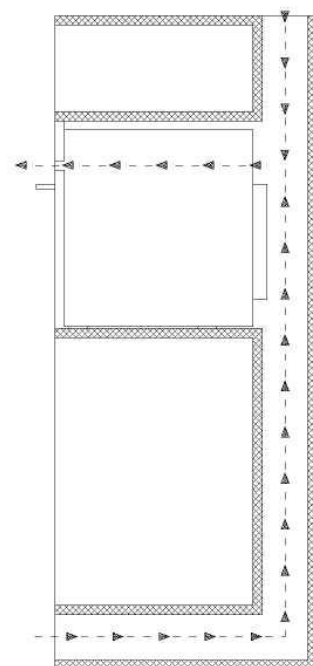
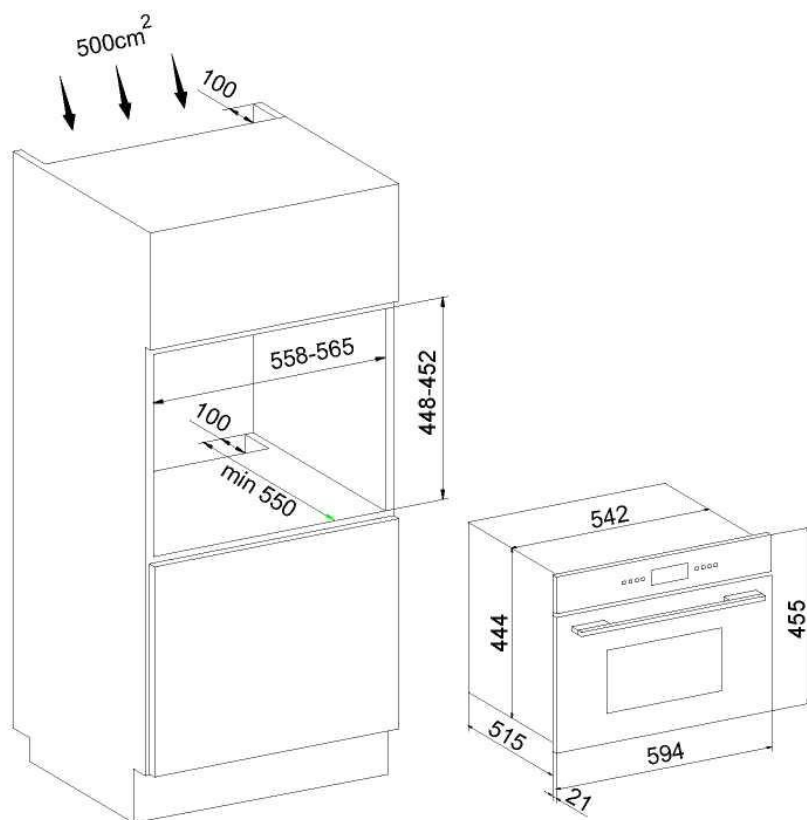
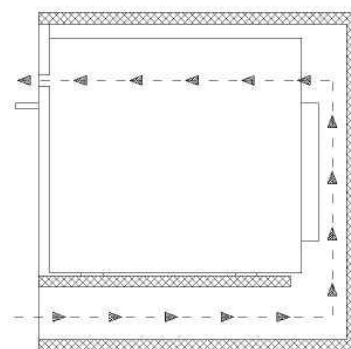
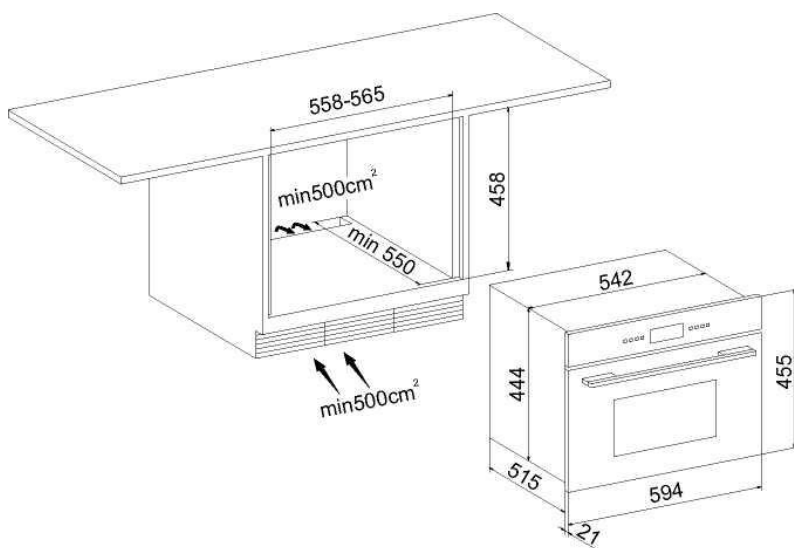
Retire o cabo de alimentação antes de descartá-lo, para torna-lo inoperante de modo que não seja uma fonte de perigo.

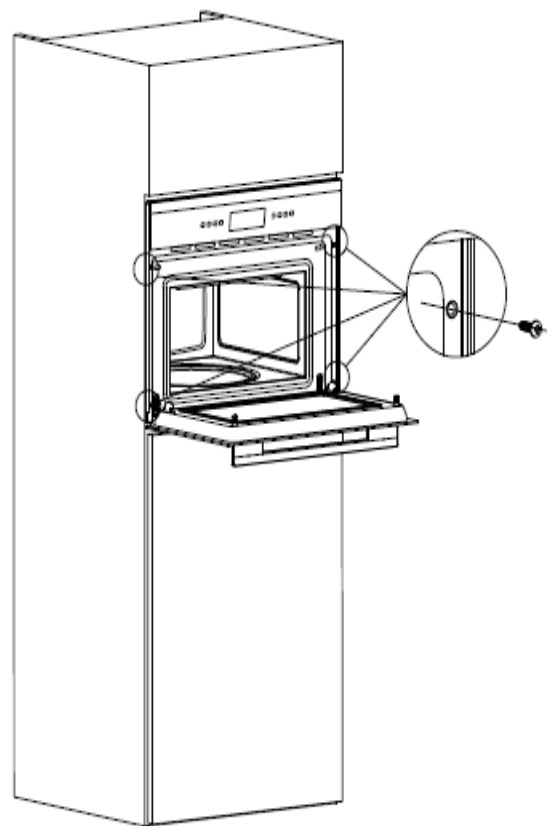
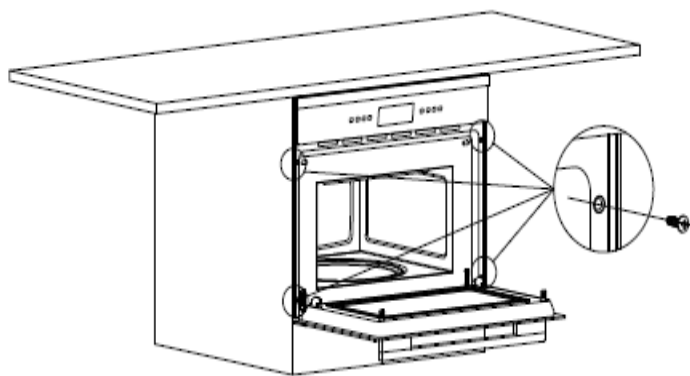
PREPARANDO O LOCAL PARA INSTALAÇÃO

O nicho deverá ter as dimensões indicadas na imagem abaixo.

É indispensável a circulação do ar na parte superior, inferior e posterior do forno microondas, necessário para o resfriamento ideal desse produto.

A fim de garantir uma boa ventilação, o painel traseiro do móvel deve ser removido. O forno deverá ficar sobre suportes de madeira. Caso seja instalado em superfície contínua e plana, providenciar uma abertura de pelo menos 50X550mm. Veja ilustração abaixo:





Certificar que o ponto de energia está de acordo com a voltagem do produto e em local de fácil acesso.

Qualquer adequação elétrica deverá ser realizada por um eletricista capacitado.

Se o forno for instalado embaixo de um cooktop, as ligações elétricas dos produtos devem ser feitas independentes.

O material usado para o nicho deve ser resistente ao calor. Em especial armários com tratamento em

verniz, deverão ser montados com colas que suportam temperaturas de até 120°C, pois plásticos ou cola não resistentes a esta temperatura, podem derreter e deformar o nicho.

Em conformidade com as normas de segurança em vigor, após o forno ser colocado dentro do nicho, todas as partes elétricas devem ser completamente isoladas. Nenhuma parte elétrica deve ficar em contato com o produto. A montagem do nicho e do forno devem estar firmemente fixadas de maneira que o produto não possa ser removido sem a ajuda de ferramentas.

Conexão à rede elétrica

Certificar se a tensão da tomada onde o forno será ligado é a mesma indicada na etiqueta de identificação do Forno Microondas. Ligue seu Forno a uma tomada exclusiva, não usar extensões ou conectores tipo T (benjamim). Esse tipo de ligação pode provocar sobrecarga na rede elétrica, acidentes e prejudicar o funcionamento do forno. Nunca cortar ou remover, sob qualquer circunstância, o pino de aterramento do plugue do cabo de alimentação. O aterramento é necessário para sua segurança.

Não nos responsabilizamos em caso de acidente resultante do não aterramento adequado.

A tomada do forno deverá estar em local próximo o suficiente para que o cabo de alimentação não fique esticado, e de fácil acesso para que possa ser desligado da tomada se necessário sem necessidade de retirá-lo do nicho.

O plugue de seu forno está de acordo com o padrão estabelecido pela norma NBR 14136. Portanto, caso a tomada da sua residência não seja compatível (Padrão antigo), recomendamos a adequação, consulte um eletricista qualificado.

Nunca usar um adaptador para adequar o plugue à tomada, pois poderá causar superaquecimento e incêndio. Certifique-se de que a tomada esteja devidamente aterrada antes de usar o produto.

O uso de um disjuntor exclusivo para o forno é obrigatório. Certificar se o sistema elétrico suporta a corrente máxima deste forno. Consulte um eletricista ou a concessionária de energia elétrica da sua cidade, caso haja dúvidas com relação ao sistema elétrico de sua residência.

Se houver quedas frequentes no fornecimento de energia ou variação de tensão fora dos limites (201~230V) o forno poderá sofrer alterações no seu funcionamento. Solicite a concessionária de energia a devida adequação dos níveis de tensão e instale um estabilizador de energia de potência igual ou superior a 3500VA.

Instalação do Forno

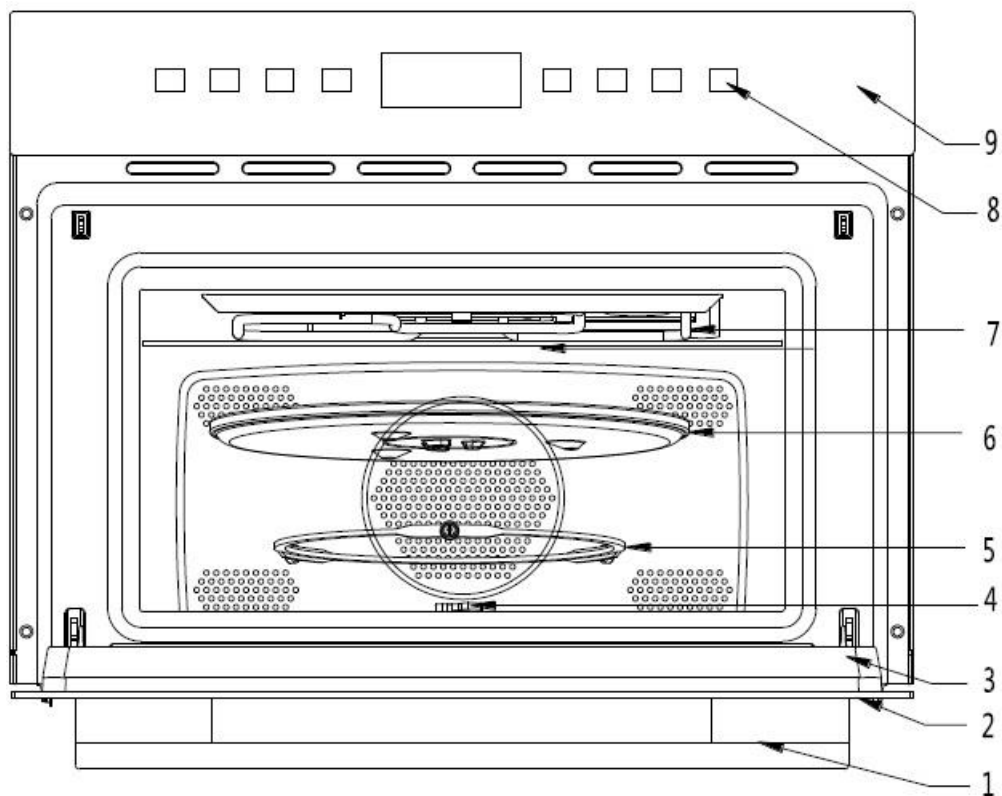
Para sua comodidade a Cuisinart possui equipe técnica qualificada para instalar o seu forno, solicite através do nosso SAC nos telefones 0800 7706222 (Fora de São Paulo) e 11 2162-7616 (São Paulo). Lembrando que a instalação não compreende serviços de preparação do local e os materiais para a instalação (ex.: alvenaria, rede elétrica, aterramento, tomada, disjuntor, etc.), estes deverão ser providenciados pelo Consumidor.

Retire todo material de proteção, papelões, isopor, plásticos e filme da parte interna e externa do forno.

Para fixar o forno em um nicho, abra a porta do forno e fixe-o usando 4 parafusos apropriados para o material do armário, nos 4 furos localizados no perímetro do gabinete do forno.

Obs.: Não use a maçaneta da porta como ponto de apoio durante a instalação ou remoção do forno.

Conhecendo seu Forno Microondas



1. – Puxador da Porta do Forno
2. – Porta do Forno
3. – Trava da Porta do Forno
4. – Eixo giratório
5. - Anel do prato giratório
6. – Prato de vidro giratório (31 cm), Assadeira Redonda (30 cm), Grelha Rack
7. – Grill Elétrico
8. – Seletores de função
9. - Painel de controle digital

PAINEL DE CONTROLE DIGITAL



Descrição dos Seletores:

- Seletor Funções
- Seletor de Tempo
- Menu (potência, peso, descongelar)
- Seletor do Relógio
- Trava de segurança para crianças
- Aumentar
- Diminuir
- Iniciar/Pausar

Definição dos ícones

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------|
| | Microondas | | Grill |
| | Convecção | | Microondas + Grill |
| | Microondas + Convecção | | Grill + Convecção |
| | Microondas + Grill + Convecção | | Descongelar |
| | Tempo de cozimento | | Relógio |
| | Adiar início | | Trava de Segurança |
| | Potência do microondas | | Show/Exibir |
| | Temperatura | | Peso |

LIMPEZA INICIAL

Antes de utilizar pela primeira vez o seu forno elétrico, faça uma limpeza inicial.

Não utilize materiais de limpeza agressivos ou abrasivos. Estes materiais podem danificar a superfície do forno.

Abra a porta e limpe todas as bandejas, acessórios e as guias laterais com água morna, detergente neutro e um pano limpo e macio.

Utilize um pano limpo, macio e úmido para limpeza da parte interna e externa do seu forno.

Antes de utilizar o seu forno pela primeira vez

Ajustando o relógio

Quando ligar o microondas, o painel digital exibirá "0:00", e o relógio pode ser ajustado.

1. Pressione os seletores ou para configurar a hora.
2. Pressione o seletor do Relógio para ajustar os minutos. Pressione os seletores ou para aumentar ou diminuir os minutos.
3. Pressione o seletor do Relógio novamente para definir a horário atual. Pressione o seletor do Relógio novamente para finalizar o ajuste.

A configuração do relógio é de 0:00 a 23:59.

Para ajustar o relógio a qualquer momento, pressione o seletor do Relógio durante três segundos, o horário atual piscará no painel digital, e o relógio pode ser configurado novamente.

Selecionando as funções do seu forno microondas

1. Pressione o símbolo da Função para ativar o seletor de funções.
2. Pressione os seletores ou para selecionar a função desejada.

Função Microondas

Ao selecionar a função do microondas, os indicadores , e aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá 01:00 e 800W.

1. Pressione o seletor de Tempo para definir o tempo de cozimento.
2. Quando o tempo pré-definido estiver piscando (01:00), pressione os seletores ou para ajustar o tempo de cozimento.

O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos (Os primeiros 30 minutos usam 100% da potência, e os 60 minutos restantes usam 80% da potência).

3. Pressione o símbolo do menu para definir a potência do microondas.
4. Quando a potência pré-definida estiver piscando (800W), pressione os seletores ou para ajustar a potência do microondas.

As potências do microondas são: 1000W, 800W, 600W, 400W, 200W, 0W.

5. Pressione o símbolo para iniciar a função microondas. O tempo de cozimento iniciará a contagem regressiva. O símbolo do microondas piscará no painel digital.

Potências do Forno Microondas:

PAINEL	1000W	800W	600W	400W	200W	0W
Potência	alta	média-alta	média	média-baixa	baixa	zero

Função Grill

Ao selecionar a função Grill , os indicadores e aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá 15:00.










1. Pressione o seletor de Tempo para definir o tempo de cozimento.
2. Quando o tempo pré-definido estiver piscando (15:00), pressione os seletores ou para ajustar o tempo de cozimento.

O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.

3. Pressione o símbolo para iniciar a função grill. O tempo de cozimento iniciará a contagem regressiva. O símbolo do grill piscará no painel digital.


Função Convecção

Ao selecionar a função Convecção, os indicadores ,  e  aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá 5:00 e 110 °C.

1. Pressione o seletor de Tempo  para definir o tempo de cozimento.
2. Quando o tempo pré-definido estiver piscando (5:00), pressione os seletores  ou  para ajustar o tempo de cozimento.
3. Pressione o símbolo do menu  para definir a temperatura.
4. Quando a temperatura pre-definida estiver piscando (110), pressione os seletores  ou  para ajustar a temperatura.
5. Pressione o símbolo  para iniciar a função convecção. O tempo de cozimento iniciará a contagem regressiva. Os símbolos  e  piscarão no painel digital.









A variação de temperatura é de 110 °C a 230 °C.

O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.

Obs.: Durante o processo, é possível checar o tempo de cozimento pressionando o símbolo  no painel de controle.

Função Microondas + Grill

Ao selecionar a função, Microondas + Grill, os indicadores ,  e  aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá 10:00 e 400W.

1. Pressione o seletor de Tempo  para definir o tempo de cozimento.
2. Quando o tempo pré-definido estiver piscando (10:00), pressione os seletores  ou  para ajustar o tempo de cozimento. O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.
3. Pressione o símbolo do menu  para definir a potência do microondas.
4. Quando a potência pré-definida do microondas estiver piscando (400W), pressione os seletores  ou  para ajustar a potência do microondas.
5. Pressione o símbolo  para iniciar a função Micro-ondas + Grill. O tempo de cozimento iniciará a contagem regressiva. O símbolo do microondas + grill  piscará no painel digital.

As potências da função microondas + grill são: 600W, 400W e 200W.

O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.

A função Microondas + Grill é ideal para cozinhar rapidamente e dourar os alimentos ao final do cozimento. Você também pode utilizar a função Microondas + Grill para grelhar e cozinhar alimentos com cobertura de queijo. O microondas e o grill funcionam simultaneamente. A função do microondas é cozinhar enquanto a função do grill é dourar.

Antes de utilizar um prato no forno microondas, verifique se ele é adequado para uso em aparelhos microondas. Utilize apenas pratos ou recipientes adequados para o uso em microondas. Ao utilizar a função combinada Microondas + Grill o prato também deve ser apropriado para microondas e para o grill. **Veja abaixo a seção sobre os tipos de louças.** Notar que as informações apresentadas são meramente indicativas e podem variar em função do estado inicial, temperatura, umidade e o tipo de alimento.




Se o tempo configurado não foi suficiente para dourar o alimento, coloque-o na função grill por mais 5 ou 10 minutos.










É aconselhável sempre seguir os tempos de pausa e não esquecer de virar os alimentos. Salvo indicação contrária, utilizar sempre o prato giratório para cozinhar. Os valores indicados na tabela são válidos quando a cavidade do forno está fria (não é necessário pré-aquecer o forno).

Tabela Função Microondas + Grill


ALIMENTO	QUANTIDADE (gramas)	PRATO	POTÊNCIA (W)	TEMPO (MIN)	TEMPO DE PAUSA (MIN)
MASSA COBERTA COM QUEIJO	500	PRATO RASO	400	12-17	3-5
BATATAS COBERTAS COM QUEIJO	800	PRATO RASO	600	20-22	3-5
LASANHA	APROX.800	PRATO RASO	600	15-20	3-5
GRELHADO COM QUEIJO	APROX.500	PRATO RASO	400	18-20	3-5
2 COXAS FRANGO (GRELHADOS)	200 cada	PRATO RASO	400	10-15	3-5
FRANGO	APROX.1000	PRATO AMPLO E RASO	400	35-40	3-5
SOPA DE CEBOLA COBERTA COM QUEIJO	2 COPOS DE 200 gramas	PRATO DE SOPA	400	2-4	3-5

Função Grill + Convecção




Ao selecionar a função Grill + Convecção, os indicadores ,  e  aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá 5:00 e 110 °C.











1. Pressione o seletor de Tempo  para definir o tempo de cozimento.
2. Quando o tempo pré-definido estiver piscando (5:00), pressione os seletores  ou  para ajustar o tempo de cozimento. O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.
3. Pressione o símbolo do menu  para definir a temperatura.
4. Quando a temperatura pré-definida estiver piscando (110 °C), pressione os seletores  ou  para ajustar a temperatura.
5. Pressione o símbolo  para iniciar a função Grill + Convecção. O tempo de cozimento iniciará a contagem regressiva. Os símbolos  e  piscarão no painel digital


A variação de temperatura é de 110 °C a 230 °C.

Obs.: Durante o processo, é possível checar o tempo de cozimento pressionando o símbolo  no painel de controle.




Função Microondas + Convecção












Ao selecionar a função Microondas + Convecção, os indicadores ,  e  aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá 10:00 e 400W.

1. Pressione o seletor de Tempo  para definir o tempo de cozimento.
2. Quando o tempo pré-definido estiver piscando (10:00), pressione os seletores  ou , para ajustar o tempo de cozimento. O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.
3. Pressione o símbolo do menu  para definir a potência do microondas.
4. Quando a potência pré-definida estiver piscando (400W), pressione os seletores  ou  para ajustar a potência.
5. Pressione o símbolo do menu  novamente para definir a temperatura.
6. Quando a temperatura pré-definida estiver piscando (110), pressione os seletores  ou  para ajustar a temperatura.
7. Pressione o símbolo  para iniciar a função Microondas + Convecção. O tempo de cozimento

iniciará a contagem regressiva. O símbolo  piscará no painel digital.

Função Microondas + Grill + Convecção

Ao selecionar a função Microondas + Grill + Convecção, os indicadores ,  e  aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá 5:00 e 400W.

1. Pressione o seletor de Tempo  para definir o tempo de cozimento.
2. Quando o tempo pré-definido estiver piscando (5:00), pressione os seletores  ou  para ajustar o tempo de cozimento. O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.
3. Pressione o símbolo do menu  para definir a potência do microondas.
4. Quando a potência pré-definida do microondas estiver piscando (400W), pressione os seletores  ou  para ajustar a potência do microondas.
5. Pressione o símbolo do menu  novamente para definir a temperatura.
6. Quando a temperatura pré-definida estiver piscando (110), pressione os seletores  ou  para ajustar a temperatura.
7. Pressione o símbolo  para iniciar a função Microondas + Grill + Convecção. O tempo de cozimento iniciará a contagem regressiva. O símbolo  piscará no painel digital.

As potências da função microondas + grill + convecção são: 600W, 400W e 200W.




O tempo máximo de cozimento é de 90 minutos.

Função Descongelar



Ao selecionar a função Descongelar, os indicadores  e  aparecem no painel de controle. O painel digital exibirá PR01 e 100.



1. Pressione o símbolo do menu  para selecionar o programa "Descongelar".
2. Pressione os seletores  ou  para selecionar o programa correspondente.

Os cinco programas da função descongelar são: PR01, PR02, PR03, PR04, e PR05.

3. Pressione o símbolo do menu  novamente para definir o peso.
4. Pressione os seletores  ou  para ajustar o peso.











A variação de peso é de 100-2500. (Diferentes programas apresentam diferentes pesos).

5. Pressione o símbolo  para iniciar a função Descongelar. O tempo iniciará a contagem regressiva. O símbolo descongelar  piscará no painel digital.


Durante a função descongelar, o aparelho irá pausar quando o tempo chegar à metade do tempo configurado. Três bips tocarão a cada 30 segundos para lembrá-lo. O símbolo  pára de piscar, enquanto a palavra *turn* (virar) é exibida no painel digital. Você deve abrir a porta e virar os alimentos. Em seguida, feche a porta e pressione o símbolo  para continuar a função descongelar. O tempo para descongelar pode ser calculado de acordo com os diferentes alimentos e os pesos. A potência do microondas pode ser ajustada automaticamente para atingir o melhor desempenho. A tabela abaixo indica os valores de referência considerando o peso e o tempo indicado para descongelar diferentes alimentos.



PROGRAMA	ALIMENTO	PESO (gramas)	Tempo (Min)	Tempo de duração (Min)
PR 01	Carnes	100-2000	2:20 - 43:30	20 - 30
PR 02	Aves	100-2500	2:10 - 58:10	20 - 30
PR 03	Peixes	100-2000	2:00 - 40:00	20 - 30
PR 04	Frutas	100-500	2:36 - 13:00	10 - 20
PR 05	Pães	100-800	2:25 - 19:20	10 - 20

Programar o início de Cozimento

1. Após configurado o tempo e a função, pressione o seletor de Tempo  novamente para definir o horário para o início do cozimento. O símbolo  acenderá e o painel digital exibirá a hora atual (piscando).
2. Pressione os seletores  ou  para configurar a hora.
3. Pressione o seletor de Tempo  novamente, e os minutos ficarão piscando.
4. Pressione os seletores  ou  para definir os minutos.
5. Pressione o símbolo  para confirmar a configuração para o início do cozimento.
6. Se pressionar o símbolo  novamente, o processo iniciará imediatamente. O painel digital mostra a hora para o início programado de cozimento e a hora atual, alternadamente, quando o forno microondas está em modo de espera.
7. Pressione o seletor de Tempo  durante 1 segundo, se desejar cancelar a função selecionada.







Pausar o processo de Cozimento

É possível pausar o processo de cozimento a qualquer momento pressionando o símbolo  ou abrindo a porta do forno. Quando o microondas parar o processo de cozimento e o painel digital exibir o tempo restante, é possível:



1. Virar ou mexer os alimentos para garantir que serão cozidos uniformemente.
2. Alterar as configurações do processo de cozimento.
3. Cancelar o processo de cozimento, pressionando o seletor de Função  durante 1 segundo. Para iniciar o processo novamente, feche a porta e pressione o símbolo .

Alterar as configurações do processo de Cozimento

As configurações do processo de cozimento (tempo, peso, potência, etc.) só podem ser alterados quando o processo de cozimento for pausado. Siga as instruções abaixo:

1. Após pressionar o seletor de Função  por um segundo no modo standby, o microondas entra no menu de funções.
2. Pressione o seletor de Tempo  e os seletores  ou  para definir o tempo de cozimento.
3. Pressione o símbolo do menu  para definir a potência.
4. Pressione o símbolo  para continuar o processo de cozimento.

Finalizar e cancelar o processo de Cozimento

Ao final do processo de cozimento, três bips soarão e o painel digital mostrará a palavra **END**. O símbolo  acende no painel digital e os bipes repetem a cada 30 segundos durante cinco minutos, até que a porta seja aberta ou o símbolo  seja pressionado. O forno retorna a configuração desligado.


Durante o processo de configuração de um programa de cozimento, pressione o seletor de Função  por 1 segundo e o microondas finalizará seu funcionamento, entrando em modo de espera.

Tabela de Programas de Cozimento:

OUTRAS FUNÇÕES

Modo de exibição (Show Room)

No modo de exibição **Show Room** (o microondas parece funcionar, mas os elementos de aquecimento não tem potência).



No modo de espera, pressione os seletores de Função  e Relógio  ao mesmo tempo até que as palavras **"OFF SHO"** apareçam no painel digital.

Pressione os seletores  ou  uma vez, e o microondas iniciará o modo de exibição.


Pressione os seletores  ou  novamente para finalizar o modo de exibição.



Após a exibição, pressione o seletor do Relógio  para voltar ao modo de espera.

Nota: O modo de exibição é recomendado para vendas, para que o cliente veja o funcionamento do produto. Porém esta função não tem nenhuma utilidade para uso doméstico.

Qualquer função escolhida durante o modo de exibição, o símbolo  aparece no painel digital após pressionar o símbolo .


Trava de Segurança para Crianças

Durante o modo de espera ou durante o funcionamento do microondas, pressione o símbolo da Trava de Segurança para Crianças  por três segundos, o microondas será bloqueado após o som de um bip.

Para desbloquear a Trava de Segurança para Crianças, pressione o símbolo  por 3 segundos, o microondas será desbloqueado após um som de um bip. O símbolo  desaparece do painel digital.

Trava da porta

A luz interna do forno acende quando o interruptor de bloqueio da porta não está conectado ou fechado completamente. É possível configurar o forno microondas, mas ele não funcionará.

Quando pressionar o símbolo , o painel digital exibirá a palavra **door**, para indicar que o interruptor de bloqueio da porta não esteja conectado ou fechado.

Luz Interna

A luz do forno microondas acende quando:

- 1) em funcionamento, exceto pausa.
- 2) abrir a porta do forno no modo de espera.

Se a porta do forno microondas ficar aberta, a luz desligará automaticamente após 10 minutos.

RECOMENDAÇÕES GERAIS PARA COZIMENTO

Função Microondas

- Antes de aquecer ou cozinhar alimentos com casca ou pele (por exemplo, maçãs, tomates, batatas, salsichas) descascá-los para que eles não explodam. É recomendável cortar os alimentos antes de começar a prepará-los.
- Antes de utilizar um recipiente ou prato, certifique-se de que seja recomendado para o uso em microondas (**consulte a seção sobre os tipos de louças**).
- Ao cozinhar alimentos com pouca umidade (por exemplo pipoca) a evaporação é muito rápida. O forno funcionará como se estivesse vazio e os alimentos podem queimar. O forno microondas e o recipiente podem ser danificados. Configurar o tempo de cozimento necessário e manter atenção sobre o processo de cozimento.
- Não é possível aquecer alimentos com grandes quantidades de óleo (por exemplo fritura) no forno microondas.
- Se utilizar mais de um recipiente no forno microondas, como copos por exemplo, distribuí-los uniformemente no prato giratório.
- Não selar sacos plásticos com grampos metálicos. Recomendável o uso de grampos de plástico. Faça pequenos furos no saco plástico para que o vapor possa escapar.
- Certifique-se que os alimentos atinjam no mínimo uma temperatura de 70 °C, ao aquecer ou cozinhar os alimentos.
- O vapor quente pode sair pela porta do forno microondas durante o cozimento. É normal e pode ser mais perceptível se a temperatura ambiente estiver baixa. O processo de cozimento não é afetado. Após finalizar o cozimento, limpar a água proveniente da condensação.
- Ao aquecer líquidos, use recipientes com uma abertura larga, para que o vapor possa se dissipar. Prepare os alimentos conforme as instruções e os tempos de cozimento, bem como os níveis

de potência indicados nas tabelas.

Recomendações Adicionais

1. Quanto maior a quantidade de alimentos, mais longo é o tempo de cozimento:
 - △ O dobro da quantidade = dobro do tempo
 - △ Metade da quantidade = metade do tempo
2. Quanto mais baixa a temperatura, maior o tempo de cozimento.
3. Os alimentos que contêm uma grande quantidade de líquido aquecem mais rapidamente.
4. O cozimento será mais uniforme se o alimento for uniformemente distribuído sobre o prato giratório. Se você colocar alimentos densos na parte exterior do prato, e alimentos menos densos no centro do prato, você pode aquecer diferentes tipos de alimentos simultaneamente.
5. Você pode abrir a porta do forno microondas a qualquer momento. O forno desliga-se automaticamente. O forno microondas começa a funcionar novamente quando você fechar a porta e pressionar o símbolo iniciar.
6. Ao fechar o recipiente com uma tampa, o tempo de preparo é mais rápido, porém a tampa deve ter aberturas para ventilação, evitando a pressão extrema.

Tabela para o preparo de vegetais:

Nome	Peso (gramas)	Água (ml)	Potência	Tempo (Min)	Tempo de acompanhamento (Min)	Recomendações
Couve-Flor	500	100	800	9-11	2-3	Corte em fatias e cubra bem
Brócolis	300	50	800	6-8	2-3	
Cogumelo	250	25	800	6-8	2-3	
Ervilhas, Cenouras e Cenouras Congeladas	300	100	800	7-9	2-3	Corte em fatias ou blocos e cubra bem
	250	25	800	8-10	2-3	
Batatas	250	25	800	5-7	2-3	Descasque e corte em pedaços uniformes, cubra bem
Cebolinha	250	25	800	5-7	2-3	Corte em fatias e cubra bem
Repolho congelado	300	50	800	6-8	2-3	Cubra bem

NOTA: Os valores apresentados são meramente indicativos e podem variar de acordo com o estado inicial do alimento, temperatura, umidade e o tipo de alimento. É recomendável ajustar o tempo e a potência para cada situação. Dependendo das características do alimento, você pode precisar aumentar ou diminuir o tempo de preparo e o nível de potência.

Função Descongelar

1. Ao descongelar, utilize apenas pratos recomendados para o uso em microondas.
2. O tempo para descongelar depende da quantidade e espessura do alimento. Distribuir uniformemente o alimento no recipiente para descongelar.

3. Porções densas e volumosas de alimentos devem ser viradas várias vezes durante o processo de descongelar.
4. Distribua o alimento congelado o mais uniformemente possível. Porções menores e densas descongelam mais rapidamente do que porções maiores e densas.
5. Alimentos ricos em gordura, como manteiga, queijo e creme não devem ser totalmente descongelados. Se mantidos a temperatura ambiente estarão prontos para o uso em poucos minutos. Se você encontrar pequenos pedaços de gelo em sorvetes congelados, você deve misturar antes de servir.
6. Ao descongelar pães, envolva-os em um guardanapo para que não fiquem muito seco.
7. Retire os alimentos congelados da embalagem e não se esqueça de tirar qualquer metal que possa acompanhar estes alimentos em suas embalagens. É necessário tirar a tampa dos recipientes que são utilizados para manter os alimentos congelados no congelador e que também podem ser utilizados para aquecer e cozinhar.
8. O líquido resultante do descongelamento, principalmente das aves, deve ser descartado. Em nenhum momento estes líquidos devem entrar em contato com outros alimentos.
9. Ao usar a função descongelar, você deve definir o tempo suficiente para que o alimento descongele completamente.

Consulte a tabela abaixo para diferentes tipos de alimentos. Notar que a tabela de recomendação abaixo é para alimentos crus.

Nome de alimentos	Peso (gramas)	Tempo de descongelamento (Min)	Tempo de acompanhamento (Min)	Frequência para virar os alimentos
Carne (carne de vitela. carne de porco)	100	2-3	5-10	1
	200	4-5	5-10	1
	500	10-12	10-15	2
	1000	21-23	20-30	2
	1500	32-34	20-30	2
	2000	43-45	25-35	3
Carne fatiada	500	8-10	10-15	2
	1000	17-19	20-30	3
Carne moída	100	2-4	10-15	2
	500	10-14	20-30	3
Linguiça	200	4-6	10-15	2
	500	9-12	15-20	3
Aves	250	5-6	5-10	1
Filé de peixe	1000	20-24	20-30	2
Truta	2500	38-42	25-35	3
Camarão	200	4-5	5-10	1
	250	5-6	5-10	1
	100	2-3	5-10	1
	500	8-11	15-20	2
	Frutas	200	4-5	5-10
Frutas	300	8-9	5-10	1
	500	11-14	10-20	2
	Pães	200	4-5	5-10
Pães	500	10-12	10-15	1
	800	15-17	10-20	2
	Manteiga	250	8-10	10-15
Queijos	250	6-8	10-15	
Crems	250	7-8	10-15	

NOTA: Os valores apresentados são meramente indicativos e podem variar de acordo com o estado inicial do alimento, temperatura, umidade e o tipo de alimento. É recomendável ajustar o tempo para cada situação. Dependendo das características do alimento, você pode precisar aumentar ou diminuir o tempo para descongelar o alimento.

Função Grill

Para um melhor cozimento, use a grelha rack.

Inserir a grelha rack com cuidado para que não entre em contato com a superfície de metal da cavidade do forno, evitando qualquer perigo de formação de arco eléctrico, danificando o forno.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES:

1. Quando a função grill for utilizada pela primeira vez, pode aparecer fumaça e odor, por causa do material utilizado no processo de fabricação.
2. O vidro da porta do forno fica muito quente quando o forno está em funcionamento. Mantenha

as crianças afastadas.

3. Quando o grill é utilizado por um longo período, é normal que os elementos de aquecimento se desliguem temporariamente devido ao termostato de segurança.

Importante: Quando utilizar a função grill, você deve verificar se o recipiente é apropriado para o uso em fornos microondas. **Veja a seção sobre os tipos de louças!**

4. Quando o grill é utilizado, é possível que alguns respingos de gordura entrem em contato com os elementos de aquecimento e queimem. Esta é uma situação normal e não significa que haja qualquer tipo de falha na operação.

5. Após finalizar o cozimento, limpar o interior e os acessórios para que restos de alimento não fiquem incrustados nos acessórios e no forno.

Tabela GRILL

Nome	Quantidade	Tempo	Instruções
PEIXE			
SARDINHA	6-8 files	15-20	ESPALHE LEVEMENTE COM MANTEIGA. DEPOIS DA METADE DO PROCESSO, VIRE E TEMPERE.
CARNE			
SALSICHA	6-8 unidades	22-26	PERFURE APÓS A METADE DO PROCESSO E VIRE-AS
HAMBURGER CONGELADO	3 unidades	18-20	
COSTELA (aproxim.3 cm de espessura)	400g	25-30	NA METADE DO PROCESSO, VIRAR
TORRADAS	4 unidades	3 / 3-2	OBSERVAR O COZIMENTO
SANDUÍCHES	2 unidades	5-10	OBSERVAR O COZIMENTO

Função Pizza

Não é necessário pré-aquecer o prato para pizza.

Colocar o prato para pizza no centro do prato giratório no forno de microondas.

Importante: a parede do forno microondas e o prato para pizza ficam muito quentes. Cuidados devem ser tomados para evitar tocar os elementos de aquecimento, as paredes e o prato de pizza. O uso de luvas para forno é altamente recomendável para evitar queimaduras.

TIPOS DE LOUÇAS RECOMENDADAS

Função Microondas

Na função microondas, o vidro, a porcelana, a argila, o plástico e o papel podem ser usados como recipientes. Painéis de metal, pratos ou recipientes com partes metálicas ou decorações não podem ser utilizados em fornos microondas. Vidro e argila com decoração ou conteúdo metálico (por exemplo, cristal de chumbo) não podem ser utilizados em forno microondas.

O material ideal para o uso em forno microondas é o vidro, a porcelana a argila e o plástico resistente ao calor. Materiais muito finos ou frágeis devem ser utilizados apenas por curto período (por exemplo aquecimento).

Use sempre luvas para forno.

Para testar louças, coloque o produto no forno durante 20 segundos na potência máxima do microondas. Após 20 segundos, retire a louça imediatamente. É recomendável utilizar as louças no forno microondas somente se estiverem frias ou mornas. A louça não é recomendada para o forno microondas se aquecer muito ou causar faíscas.

Função Grill

Na função grill, a louça deve ser resistente à altas temperaturas, mínima de 300 °C. Utensílios de plástico não são adequados para a função grill.

Função combinada

Na função combinada, a louça utilizada deverá ser adequada para a função microondas e função grill.

Tampas

É recomendável utilizar tampas de vidro ou plástico para:

1. Evaporação excessiva (principalmente durante tempos de cozimento muito longos).
2. Tempos de cozimento mais curtos.
3. Preservar o aroma.

A tampa deve ter furos ou aberturas para que não produza pressão. Os sacos de plástico devem ser abertos. Mamadeiras, frascos ou recipientes com alimentos para bebês somente podem ser aquecidos sem tampas ou coberturas pois podem estourar.

Ventilação de arrefecimento

Com o propósito de resfriar a parte externa do forno microondas, este modelo está equipado com um ventilador de refrigeração, que é ligado automaticamente quando o forno está quente. Quando o ventilador está ligado, um fluxo normal de ar pode ser ouvido, saindo entre a porta do forno e o painel de controle.

Manutenção e Cuidados

Antes de realizar qualquer manutenção, desligue o forno microondas da rede eléctrica.

O Forno Microondas não deve funcionar sem o prato giratório

Se a cavidade do forno estiver muito suja, coloque um copo de água sobre o prato giratório e ligue o forno micro-ondas durante 2 ou 3 minutos na potência máxima. O vapor liberado ajudará a amolecer a sujeira que poderá ser facilmente retirada com o auxílio de um pano macio. Odores desagradáveis (por exemplo, após cozinhar peixe) podem ser eliminados facilmente, com algumas gotas de suco de limão em um copo com água. Coloque uma colher de café na xícara para evitar que a água fervente transborde. Aqueça a água durante 2 a 3 minutos na potência máxima do forno microondas.

Atenção: Não utilize jato de vapor para limpar o interior do seu forno microondas.

O forno micro-ondas deve ser limpo regularmente. Todos os restos de comida devem ser removidos. A superfície do forno micro-ondas pode deteriorar-se se não for limpo corretamente, reduzindo a vida útil do forno e eventualmente resultar em uma situação de risco.

Manutenção e Cuidados Limpeza da porta

Para uso normal, a porta do forno não deve ser removida, mas se a remoção for necessária para a limpeza, por exemplo, siga estas instruções.

Cuidado: A porta do forno pesada.

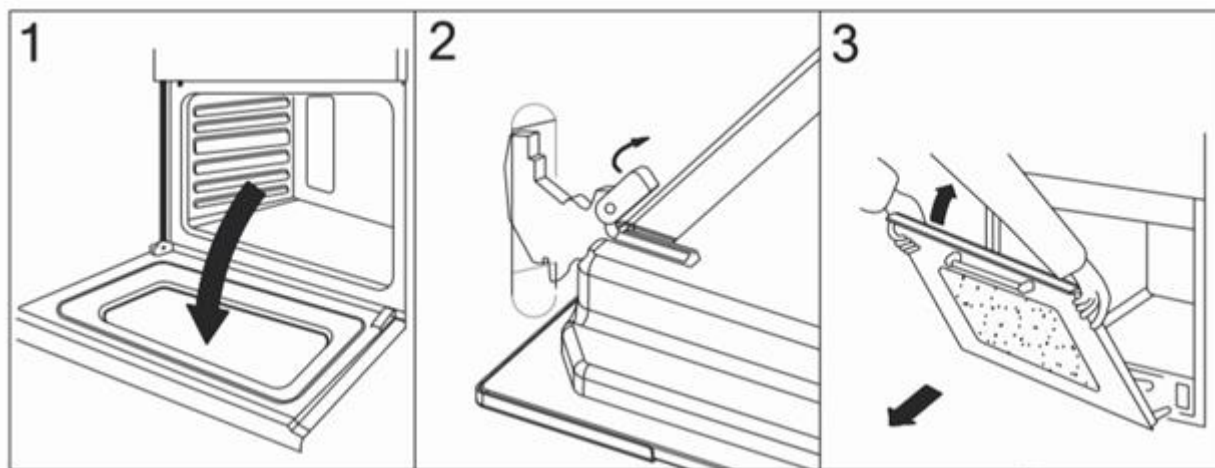
Como remover a porta do forno

Para uma limpeza mais completa, você pode remover a porta do forno. Faça o seguinte: Abra a porta totalmente;

Levante e rode as alavancas situadas nas duas dobradiças;

Segure a porta dos dois lados externos, feche-a lentamente, mas não completamente; Puxe a porta para frente, puxando-a para fora do corpo do forno;

Remontar a porta, seguindo os procedimentos acima de trás pra frente.



Cuidados Especiais

Utilize apenas esponjas macias, pano úmido e sabão neutro para limpeza do do aço inox e vidro. Nunca utilize palha de aço, pós abrasivos e substâncias corrosivas que possam causar riscos. Evite que substâncias ácidas, como vinagre, café, água salgada, suco de tomate, etc fiquem em contato com as superfícies internas do forno microondas. Caso ocorra derramamento deste tipo de líquido dentro do forno limpe o mais rápido possível.

Mantenha a rotina de limpeza a cada uso, assim evita o acúmulo de gordura na parte interna do produto durante o cozimento, o que pode afetar o próximo cozimento com o mau cheiro e a fumaça que esses resíduos podem causar.

Independente da qualidade e resistência do aço inox, ele pode sofrer corrosão (ferrugem) quando submetido a produtos de limpeza que contêm cloro ou quaisquer substâncias abrasivas como alvejantes água sanitária e produtos removedores de gordura.

Em eletrodomésticos é possível acumular sujeira ou resíduos de produtos de limpeza nos cantos e frestas, por isso exigem cuidados especiais, do contrário, poderão apresentar sinais de oxidação.

Resolução de problemas

Não abrir o produto em nenhuma circunstância! Instalação, manutenção e quaisquer reparos devem ser feitos pela assistência autorizada Cuisinart, evitando que sua garantia seja anulada.

O reparo por pessoas não qualificadas, pode ser perigoso. O fabricante não poder ser responsabilizado pelo reparo não autorizado. Assegure que o produto fique desligado até que a manutenção ou reparo seja realizado.

Abaixo encontrará algumas possíveis falhas, causas e soluções. Caso as soluções sugeridas não sejam suficientes, entre em contato com o Sistema de Atendimento ao Cliente (SAC) Cuisinart para solicitar o atendimento técnico especializado.

Problemas	Possíveis Causas e Soluções
O painel digital não funciona	Verifique se o seletor liga/desliga está ligado.
Não há respostas após pressionar qualquer seletor	Verifique se o bloqueio de segurança está ligado.
O forno microondas não funciona	Verifique se o plugue está bem conectado. Verifique se o forno está ligado a tomada. Verifique se a porta do forno está fechada corretamente. Assegurar que não haja nada entre a porta e o painel frontal do forno.
Barulhos estranhos ocorrem quando o forno microondas está em funcionamento	Verifique se há objetos de metal dentro do forno. Verifique se os acessórios, como prato giratório, estão soltos.
O forno não esquenta ou esquenta muito lentamente	Checar se o tempo de preparo é suficiente. Verifique se o alimento colocado no forno microondas é muito grande.
Ainda há barulho quando o forno microondas para de funcionar	Este processo é normal, pois o sistema de resfriamento automático demora algum tempo para desligar.
A lâmpada não funciona após conectar a tomada	Este problema não influencia na utilização do forno microondas e suas funções. Troque a lâmpada.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:	MGC1035SS IX02
Tensão Nominal:	220V
Frequência Nominal:	60 Hz
Capacidade do Forno:	36 L
Potência nominal:	1500W
Potência do Grill:	1350W
Frequência de Operação	2.450MHz
Dimensões Externas :	594mm(L) X 530mm(P) X 455mm(A)
Dimensões Embalagem:	675mm(L) X 666mm(P) X 525mm(A)
Diâmetro do Prato Giratório:	315 mm
Peso do Produto S/ Embalagem:	34,3 kg aprox.

Termo de Garantia

Condições normais de Garantia (Válidas para o Brasil)

Esta garantia tem prazo de validade de nove meses "garantia contratual" a partir da data do término da "garantia legal" que é de 90 dias, totalizando um ano a partir da data da venda ao primeiro consumidor (consumidor final), com a obrigatoriedade de constar na nota fiscal o número do CPF do mesmo.

Para que a garantia seja válida, é necessário que o cliente exiba, em caso de reparos técnicos, a nota fiscal, na qual estejam mencionados os elementos identificadores do produto (código, modelo e descrição).

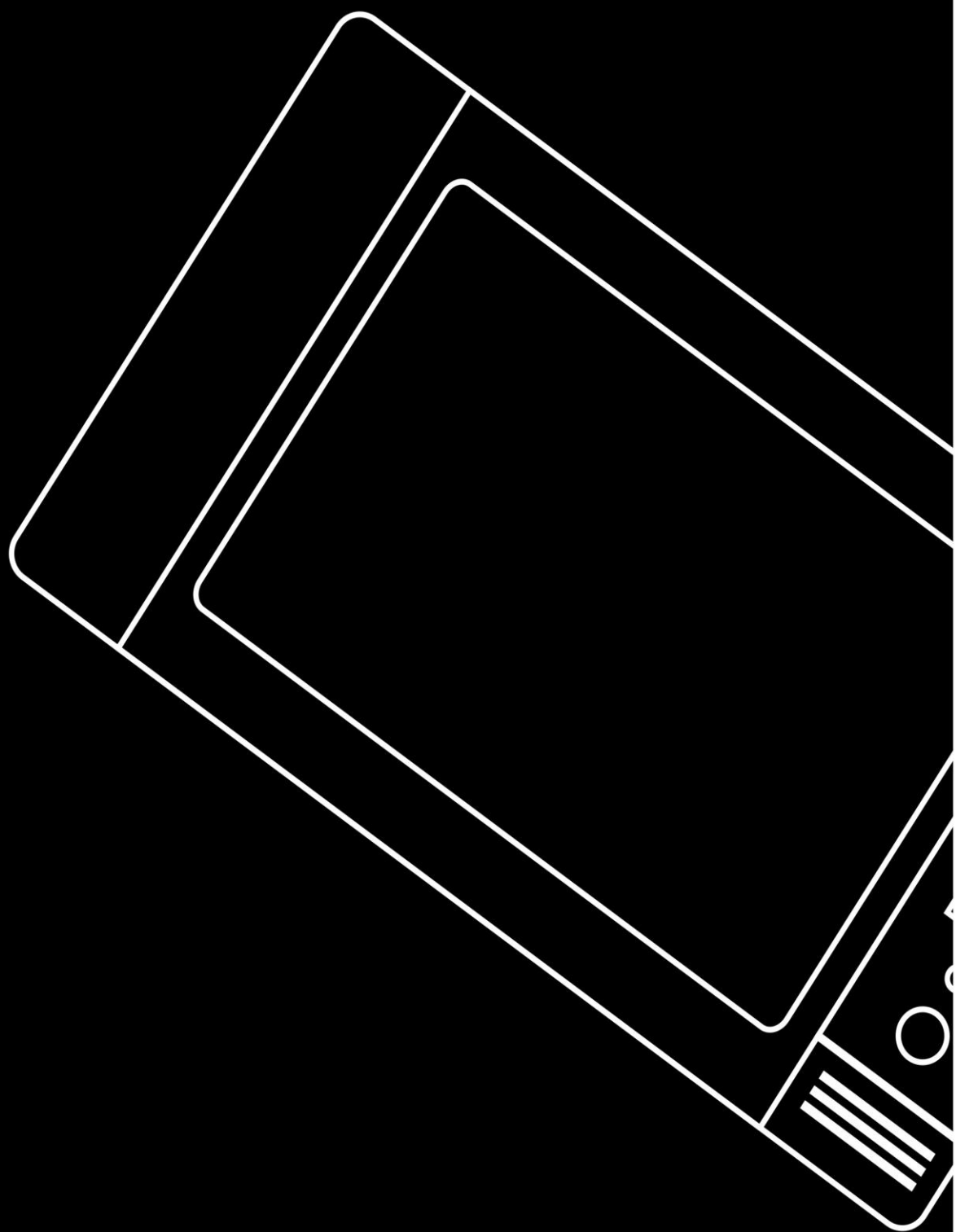
Por garantia entende-se a substituição gratuita dos componentes que apresentem defeitos de produção ou de deformação do material. Em caso de defeito irreparável ou de repetidas avarias da mesma origem, o Revendedor/Importador, poderá optar pela substituição do aparelho. A garantia do novo aparelho será válida até o fim do contrato inicial.

Garantia Legal: vidros, peças plásticas e lâmpadas, são garantidos contra defeitos de fabricação pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de entrega do produto ao consumidor tendo como base a Ordem de Serviço e a nota fiscal. Lições desta garantia: 1. Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado ao Atendimento ao Consumidor M.CASSAB. Não estão cobertas pela garantia: todas as partes ou componentes danificados pelo transporte não efetuado pelo Revendedor/Importador, avarias causadas por deficiências na instalação ou na alimentação hidráulica, elétrica ou de gás, descuido, negligência, imperícia ou incapacidade de utilização, modificações ou intervenções efetuadas por técnicos não autorizados pelo Revendedor/Importador, deficiência na manutenção ou outras e quaisquer causas não imputáveis a defeitos de fabricação do aparelho. São também excluídas da garantia as intervenções inerentes à instalação e alimentação do aparelho, assim como as operações de manutenção enunciadas no manual de instruções; 2. Esta garantia abrange a troca gratuita das partes, peças e componentes que apresentarem defeitos de fabricação, além da mão-de-obra utilizada no serviço respectivo. A garantia não cobre o desgaste proveniente da utilização normal do aparelho (grelhas, guarnições, lâmpadas, puxadores, manípulos, comandos, partes descartáveis, etc...); 3. Os serviços mencionados no presente certificado serão prestados apenas no perímetro urbano das cidades onde se mantiver o Atendimento ao Consumidor M.CASSAB. Nas demais localidades onde o fabricante não mantiver o Atendimento ao Consumidor M.CASSAB, os defeitos deverão ser comunicados ao Revendedor, sendo que neste caso as despesas decorrentes de transporte do produto, seguro bem como despesas de viagem e estada do técnico, quando for o caso, correrão por conta do usuário, seja qual for a natureza ou época do serviço; 4. Esta garantia perderá totalmente sua validade se ocorrerem quaisquer das hipóteses a seguir expressas: se o produto for utilizado em desacordo com as instruções constantes no manual de instruções; se o produto for aberto, consertado ou ajustado por pessoa não autorizada pelo Fabricante; se o produto for ligado em corrente elétrica diferente da recomendada no Manual de Instruções; se o defeito apresentado for causado pelo consumidor, terceiros estranhos ao Fabricante, por acidentes ou em decorrência do mau uso do produto; 5. Em nenhuma hipótese são cobertas pela garantia as despesas decorrentes da preparação do local para ligação do produto (ex.: rede elétrica, rede de gás, aterramento, etc.), sendo estas de total responsabilidade do Consumidor; 6. Essa garantia não encobre eventuais alterações/avarias no produto decorrentes de agentes essencialmente naturais, tais como umidade, maresia, calor, frio, chuva, granizo, oxidação, ferrugem, etc... Expirando o prazo de vigência desta garantia, cessará toda a responsabilidade do Fabricante, quanto a validade dos termos estipulados neste certificado. Durante os 12 meses de garantia as reparações serão totalmente gratuitas, basta solicitar atendimento técnico através do nosso SAC – São Paulo 11-2162-

7616 e demais localidades 0800-7706222, salvo se tratar de reparações não cobertas pela garantia, conforme anteriormente especificado, ou se verificar que o aparelho não apresenta qualquer anomalia. Nessas condições as despesas serão totalmente a cargo do cliente. Excedido o prazo de 12 meses da data de aquisição, a garantia expira e passará a ser cobrada pela visita técnica, as peças substituídas e a mão-de-obra, de acordo com as tarifas vigentes, na posse dos técnicos autorizados. Caso o aparelho seja reparado em um centro de assistência técnica indicado pelo Revendedor/Importador, o risco do transporte será coberto pelo cliente, caso faça o envio diretamente, ou pelo centro de assistência técnica, caso este efetue o transporte.

Os técnicos autorizados, que operam na região, intervirão a pedido do cliente, nos limites de tempo às exigências operacionais. Esta é a única garantia válida e é expressamente proibido alterar os prazos ou substituí-los, seja verbalmente seja por escrito.

Os Fabricantes se reservam o direito de modificar os produtos (características ou componentes) sem prévio aviso.



CONHEÇA MAIS - WWW.CUISINARTBRASIL.COM.BR

ELETRODOMÉSTICOS - ELETROPORTÁTEIS - UTILIDADES DOMÉSTICAS