# MANUAL DO USUÁRIO

Forno Elétrico FOR451





Obrigado por adquirir o **Forno Elétrico Cadence, modelo FOR451**, um produto de qualidade, seguro, eficiente e desenvolvido com a mais alta tecnologia. É muito importante ler atentamente as informações contidas neste manual. Elas ajudarão você a aproveitar melhor todas as funcões do produto e utilizá-lo de forma segura.

Guarde este manual para consultas futuras.



## 1 - RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

## Atenção!

Leia todas as instruções contidas neste manual antes de operar o produto, sempre observando as indicações de segurança e seguindo as instruções para prevenir acidentes e/ou ferimentos.

- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitarem riscos de sufocamento ao brincar ou manusear estes resíduos.
- Verifique se a tensão (voltagem) do produto é compatível com a tomada a ser utilizada.
- Certifique-se de que os fios elétricos de outros aparelhos, próximos do Forno, não entrem em contato com peças quentes, nem figuem na porta do Forno.
- 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.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas n\u00e3o estejam brincando com o aparelho.
- Não é permitido o uso deste produto por crianças.
- Não use o Forno para aquecer o ambiente.
- O forno deve estar sempre desligado antes de ser conectado ou desconectado da tomada. Nunca desconecte o produto da tomada puxando pelo cordão de alimentação, para tal, puxe pelo pluque, segurando-o firmemente.

- É recomendável estar calçado e sobre piso seco ao manusear qualquer produto conectado a rede elétrica.
- Nunca utilize extensões e adaptadores múltiplos na tomada. Este produto deve ser conectado diretamente em uma tomada em perfeitas condições e exclusiva para o produto.
- Este aparelho não é destinado a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto.
- Não imergir o cordão de alimentação, o plugue ou o próprio aparelho na água ou em outros líquidos.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, a fim de evitar riscos.
- Se o cordão estiver torcido, distorça-o antes de utilizar o forno.
- Não permita o contato do cordão de alimentação com partes quentes ou objetos cortantes. O cordão de alimentação nunca deve ser dobrado ou esticado.
- Instale o forno em uma superfície firme, seca e resistente ao calor, sempre respeitando as distancias ao redor do produto (Veja seção "Antes de utilizar" na página 8).
- Use luvas de cozinha para retirar bandejas e acessórios quando o Forno estiver quente.
- Não deixe o forno ligado sem supervisão. Retire o plugue da tomada quando o produto não estiver em uso.
- Não utilize em locais desabrigados.
- Não deixe o produto próximo de chamas ou objetos que produzam calor.

#### Nota

De acordo com a NBR 5410, tornou-se obrigatório a instalação de um dispositivo de proteção à corrente diferencial-residual (dispositivo DR) com uma corrente de desarme não superior a 30 mA nas instalações elétricas residenciais. A função do dispositivo "DR" é proteger o usuário contra os graves riscos de choques elétricos (consulte um eletricista).

 Não cobrir as partes internas do forno como grade deslizante e assadeira com papel alumínio, pois poderá causar sobreaquecimento do produto.

- Para efetuar a limpeza sempre desconecte o forno da tomada e aguarde o resfriamento (veja a seção "Limpeza e conservação" na página 11). Efetue a limpeza regularmente, o acumulo de sujeira e (ou) gordura no interior do forno pode causar incêndio.
- Evite incêndio, não deixe objetos encima do forno, certifique-se de que cortinas não irão encostar no produto. Não coloque materiais inflamáveis no interior ou próximo do forno.
- Os recipientes a serem utilizados no interior do forno não podem ser hermeticamente fechados (como por exemplo, recipientes com tampas fechadas.), eles também precisam oferecer espaço para a expansão de fluídos.
- Se o produto sofrer uma queda e (ou) apresentar problemas de funcionamento, o mesmo não deverá ser utilizado, neste caso encaminhe para uma assistência técnica autorizada Cadence.
- Em hipótese alguma tente desmontar ou consertar o produto. Toda substituição de peça danificada deve ser feita somente por meio do Serviço Autorizado Cadence.
- Para evitar a perda da garantia ou acidentes, nunca modifique o produto ou utilize peças e acessórios que não sejam originais.
- A utilização do produto em desacordo com o descrito neste manual acarreta na perda da garantia.
- Este produto foi desenvolvido para uso exclusivamente doméstico, interno e não comercial.



## **Atenção**

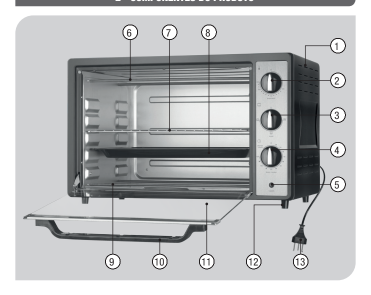
Durante o uso o aparelho esquenta. Evite o contato com os elementos de aquecimento dentro do forno.

Durante e após o uso, não toque nos elementos de aquecimento elétricos ou superfícies internas do forno, nem deixe roupas ou outros materiais inflamáveis em contato com eles, até que esfriem.



Este símbolo indica que a superfície pode aquecer durante o funcionamento do produto.

## 2 - COMPONENTES DO PRODUTO



- Corpo
- Botão seletor de temperatura
- 1 2 3 4 5 6 7 Botão seletor de função
- Botão seletor de tempo
- Lâmpada indicadora
- Resistência Superior
- Grade deslizante \*

- 8 Coletor de resíduos
- 9 10 11 12 Resistência inferior
- Alça da porta
- Porta de vidro temperado
  - Pés
- (13) Cordão elétrico com pluque

<sup>\*</sup> Os alimentos não devem ser preparados em contato direto com a grade deslizante e/ ou coletor de resíduos.

### 3 - FUNCÕES

#### Botão seletor de temperatura

Você pode ajustar a temperatura do seu forno de 100 a 250 graus Celsius.

Verifique a temperatura indicada para o preparo de seu alimento e ajuste o botão seletor de temperatura.



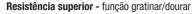
#### Botão seletor de função

Seu forno possibilita três configurações diferentes para as resistências.

Estas configurações permitem que você prepare variadas receitas, de forma prática e fácil.







Resistência superior e inferior - função assar



Resistência inferior - função calor inferior



Desligado

#### Botão Seletor do tempo

Seu forno possui um seletor de tempo que pode ser ajustado de duas maneiras:

- Temporizado (de 1 minuto a 120 minutos): O forno fica ligado durante o período de tempo que você ajustou.
- Manter ligado: o produto fica ligado até que você o desligue manualmente.





#### Luz indicadora

Ao selecionar o seletor de tempo (manter ligado ou temporizado), a luz indicadora se acenderá automaticamente, sinalizando que essa função está acionada.



## Atenção

Para que o produto ligue, é necessário que uma das opções: MANTER LIGADO ou TEMPORIZADO seja selecionada.

Você pode ajustar ou desligar o temporizador a qualquer momento durante o preparo.

A luz indicadora ligada não significa que as resistências estejam ligadas. O funcionamento das resistências vai depender se alguma função foi selecionada no botão seletor de resistência, e se a temperatura no interior do forno está inferior a selecionada no botão seletor de temperatura.

### Lâmpada

A lâmpada ajuda a melhorar a claridade interna do forno, auxiliando você a enxergar melhor o alimento durante o preparo.

A lâmpada liga automaticamente quando o botão seletor do tempo (manter ligado ou temporizado) e o botão seletor de função (gratinar, calor inferior, assar) estão acionados ao mesmo tempo. Se você selecionar apenas o tempo ou apenas a resistência a lâmpada não acenderá.

#### Grade deslizante e coletor de resíduos

Para facilitar o uso de seu forno, você pode ajustar a grade deslizante na altura ideal para o preparo de alimentos específicos. São três opções de altura que podem ser ajustadas de acordo com o alimento a ser preparado.

# Para remover ou reposicionar o coletor de resíduos:

[1] Abra a porta puxando pela alça da porta;

#### Se o produto estiver quente, utilize luvas térmicas!

- [2] Remova o coletor de resíduos puxando-o para fora da cavidade;
- [3] Para reposicionar o coletor de resíduos, faça o processo contrário.





## Atenção

Se o Forno estiver quente, **NÃO** toque na Grade Deslizante ou no Coletor de Resíduos sem luvas térmicas ou sem que as mãos estejam devidamente protegidas. O manuseio de objetos quentes sem a devida proteção podem provocar queimaduras.

Nunca utilize o forno sem o coletor de resíduos, pois respingos de alimento poderão atingir a resistência gerando risco de incêndio.

#### 4 - UTILIZANDO

#### Antes de utilizar

Posicione o produto sobre uma superfície firme e resistente ao calor, sempre respeitando as distâncias mínimas para circulação de ar, conforme a figura a seguir.





- Verifique se a tensão (voltagem) da tomada é compatível com a tensão do seu forno.
- Remova todos os acessórios e materiais de embalagem do interior do produto.
- Remova a grade deslizante e o coletor de resíduos (veja a seção "Grade deslizante e coletor de resíduos", na página 7)
- Lave a grade deslizante e o coletor de resíduos com água e sabão neutro.

- Em seguida passe um pano úmido nas paredes internas do produto.
- Reposicione a grade e o coletor de resíduos (veja a seção "Grade deslizante e coletor de resíduos", 7).
- Ligue o produto selecionando a temperatura máxima, na função assar, por 30 minutos (veja a seção "Utilizando" na página 9).

Este procedimento serve para eliminar possíveis resíduos sobre as resistências (presentes no processo de fabricação)

### Nota

Produtos que aquecem durante o uso liberam fumaça e / ou cheiro durante os primeiros minutos de uso, isto é normal. Ventile o ambiente durante a primeira utilização.

#### Utilizando o Forno

- [1] Posicione a grade e o coletor de resíduos (veja a seção "Grade deslizante e coletor de resíduos", na página 7) no produto;
- [2] Insira o alimento no forno;

## Selecionando a temperatura

[3] Gire, no sentido horário, o botão seletor de temperatura até o nível de temperatura desejado para o preparo da sua receita.

#### Selecionando a configuração das resistências

[4]	Gire o botão	seletor d	e função a	té a c	onfiguração	de resistêr	ncia adequa	ıda para o
prep	aro da sua re	eceita.						

	<b>Função "Gratinar/dourar":</b> ideal para o preparo de pratos que precisam gratinar ou dourar, como lasanhas, etc.
<u></u>	<b>Função "Calor inferior"</b> : ideal para o preparo de alimentos que precisam assar mais na parte inferior, como tortas, pães, etc.

Função "Assar": ideal para o preparo de pratos que precisam assar por igual, como carne, frango, etc.

#### Selecionando a função "temporizado" ou "manter ligado"

- [5] Para selecionar a função manter ligado, gire o botão seletor do tempo, em sentido anti-horário, até a posição "MANTER LIGADO". O produto irá permanecer ligado até que você o desligue manualmente.
- [6] Para selecionar a função temporizado (tempo que o forno ficará ligado), gire o botão seletor do tempo, em sentido horário, até o tempo deseiado.

### Nota

- O botão seletor do tempo pode ser ajustado ou desligado a qualquer momento durante o preparo dos alimentos, basta você girar o botão no sentido horário (para aumentar o tempo), ou no sentido anti-horário (para diminuir o tempo ou desligar o produto).
- Quando o tempo selecionado no temporizador chegar ao fim, um aviso sonoro tocará e o forno irá desligar automaticamente.

#### 5 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- Antes de iniciar a limpeza retire o plugue da tomada e certifique-se de que o forno esteja completamente frio.
- Remova a grade e o coletor de resíduos e lave com água e sabão neutro. (veja a seção - "Grade deslizante e coletor de resíduos", na página 7).
- Para a limpeza das paredes internas do forno utilize um pano umedecido.
- Para limpeza do vidro, utilize um pano levemente umedecido em uma solução de água e sabão neutro.
- Nunca utilize materiais químicos (saponáceos) ou abrasivos (palha de aço, escovas, etc) para limpar o produto.



## **Atenção**

• Efetue a limpeza regularmente, o acumulo de sujeira e (ou) gordura no interior do forno poderá gerar risco de incêndio.

## 6 - SOLUCIONANDO PROBLEMAS

Problema	Possível Motivo	Possível Solução	
	0 botão seletor de funções está na posição " 🔾 ".	Colocar o botão seletor de funções em uma posição de aquecimento.	
O forno não liga.	0 TIMER está na posição " 🔘 ".	Selecionar o tempo desejado ou a função "MANTER LIGADO"	
	O seletor de temperatura está na posição " 🔘 ".	Selecionar a temperatura desejada.	
	A tomada está sem energia. Fechada.	Verifique se há energia testando a tomada com outros produtos.	
Apenas um par de resistência está aquecendo.	Verifique se a chave de funções está ajustada para o aquecimento dos dois pares de resistência (superior e inferior)	Se desejar que todas as resistências sejam ligadas ao mesmo tempo, é necessário ajustar a chave de funções para acionar as resistências superior e inferior (ver item "Utilizando Seu Forno")	

#### 7 - TERMO DE GARANTIA

A Cadence Indústria e Comércio Ltda. garante o seu **Forno Elétrico, modelo FOR451**, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de **1 (um) ano**, contado a partir da data da emissão da Nota Fiscal de compra.

No prazo de garantia estabelecido no parágrafo anterior, já está incluída a garantia legal, estando assim dividida:

**Os 3 (três) primeiros meses** – Garantia legal.

**Os 9 (nove) meses seguintes** – Garantia especial, concedida pela Cadence Indústria e Comércio Ltda.

Esta garantia será válida somente mediante a apresentação da Nota Fiscal de compra deste produto.

As peças substituídas ou consertadas, durante o período de garantia, não terão o prazo de garantia, acima mencionado, estendido.

# As garantias Legal e/ou Especial ficam invalidadas se:

- O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido, em desacordo com este manual ou se ocasionado por fatores externos, como quedas, pancadas, defeitos na rede elétrica e raios.
- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoas ou empresas não autorizadas pela Cadence.
- O produto for ligado à fonte de energia diferente daquela recomendada ao produto.
- O defeito for decorrente do uso do produto em situações

não domésticas ou em desacordo com o uso recomendado no Manual do Usuário.

 Houver sinais de violação do produto, remoção e/ ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

# As garantias Legal e/ou Especial não cobrem:

- Troca do produto caso haja condições de sanar os defeitos reclamados em garantia.
- Limpeza do produto. O produto deverá ser entregue na assistência técnica autorizada em boas condições de limpeza.
- Peças e acessórios sujeitos à quebra, como aqueles fabricados em material plástico ou vidro.
- Atendimentos domiciliares. Esta é uma garantia de balcão e, portanto, o consumidor deverá levar o produto até à assistência técnica autorizada.
- Danos sofridos pelo produto durante o transporte por terceiros, contratado pelo reclamante da garantia.
- Despesas de transporte do produto até a assistência técnica autorizada, assim como a sua posterior retirada.

A Cadence não autoriza nenhuma pessoa ou empresa a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui especificadas.

Para sua tranquilidade e atendimento em garantia, guarde este manual e a Nota Fiscal de compra do produto sempre à mão.

#### Cadence Indústria e Comércio Ltda.

Rua Santos Maccarini. 650 - Bairro Machados

CEP 88371-904 Navegantes - SC

Fone: (47) 3347-9900 SAC: 0800 644 6442 CNPJ 03106170/0002-24

(M00 - 25052014)

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas você pode ligar para 0800 644 6442, em horário comercial, ou entrar no site www.cadence.com.br. Através do site você também pode tirar dúvidas, elogiar, sugerir ou reclamar. Para isso basta acessar Contato, preencher o formulário com seus dados e deixar seu comentário. A Cadence terá o maior prazer em responder.