



## MANUAL DE INSTRUÇÕES AO USUÁRIO



### FORNO DE PIZZA CPZ 150

Antes de ligar o aparelho, leia atentamente todas as instruções contidas neste manual e o mantenha para futuras referências.



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

# **ATENÇÃO:**

- **ESTE APARELHO DESTINA-SE APENAS PARA USO EM AREAS EXTERNAS, NÃO UTILIZAR EM AREAS FECHADAS;**
- **QUANDO EM USO, AS PARTES ACESSÍVEIS ESTARÃO MUITO QUENTE. NÃO TOQUE NO APARELHO ENQUANTO A SUPERFÍCIE AINDA ESTIVER QUENTE;**
- **MANTENHA AS CRIANÇAS LONGE;**
- **Siga as instruções de montagem contidas neste manual. A não observância destas instruções pode causar problemas ao utilizar o aparelho;**
- **Coloque o forno numa superfície horizontal, uniforme e não inflamável. Mantenha-o a uma distância adequada a partir de qualquer material inflamável, enquanto você usá-lo (pelo menos 30 cm do topo e lados, e pelo menos 60 cm do chão);**
- **Não coloque o forno em lugares que não tenham boa ventilação;**
- **Não mova o aparelho enquanto você estiver utilizando;**
- **Feche o registro de gás após o uso;**
- **Não utilize o forno se há vazamentos de gás;**
- **Não modifique o aparelho. Qualquer modificação do forno pode ser perigoso e pode ferir pessoas ou danificar bens. As partes seladas pelo fabricante ou por um agente autorizado não deve ser adulterado ou alterado pelo usuário;**
- **Não coloque nem utilize gasolina, combustíveis, vapores inflamáveis ou líquidos perto do aparelho;**
- **O forno vai se tornar muito quente quando usado, portanto, é aconselhável o uso de luvas de segurança ao manusear os componentes particularmente quentes;**
- **Não deixe o forno sem vigilância enquanto estiver ligado;**
- **Certifique-se de que o aparelho está totalmente frio antes de desconectar o gás e armazená-lo;**
- **Nunca ligue o aparelho com a porta fechada;**
- **Se você tem alguma dúvida sobre como montar ou operar o aparelho, contacte o seu revendedor ou a empresa responsável pela distribuição de GLP.**

## **CONECTANDO O BOTIJÃO DE GÁS NO FORNO**

Este aparelho foi desenvolvido para trabalhar apenas com gás GLP. Conforme a ilustração abaixo, a mangueira de gás, em uma das pontas, deverá estar conectada ao registro de gás, e a outra conectada ao forno, e ambas deverão estar devidamente fixadas com braçadeiras bem ajustadas e firmes.

## **REGISTRO E MANGUEIRA**

O uso de um registro e mangueira incorreto, representa um risco à segurança de todos. Antes de utilizar o forno assegure-se que todos os componentes estão de acordo com a determinação do fabricante. Verifique se a mangueira de borracha está em bom estado. A mesma não deverá ter nenhum estreitamento ou rachaduras, e principalmente não ter contato com nenhuma parte quente do forno. A mangueira não deverá estar torcida ou enrolada, isso poderá prejudicar a condução do gás pela mesma. A mangueira não deverá ultrapassar a máxima extensão de 1,5mt. A qualquer sinal de fadiga da mangueira, a mesma deverá ser imediatamente substituída.

## BOTIJÃO

O botijão de gás deverá estar o mais distante possível do forno, sem que a mangueira fique esticada. Não substituir o botijão de gás com o forno em uso. Você deverá manusear o botijão de gás com muito cuidado. Quando o aparelho não estiver em uso o gás deverá ser desconectado. O botijão de gás deverá ser armazenado em um local aberto e longe do alcance das crianças. Não fume próximo ao cilindro de gás. Este aparelho foi projetado para ser usado ao ar livre, longe de materiais inflamáveis.

É muito importante que não existam obstruções sobre e ao redor do forno. É importante verificar que os furos de ventilação do aparelho não estão obstruídos ou que o fluxo de ar não é limitado por colocar objetos ou quaisquer outros aparelhos próximos ou adjacentes às entradas de ar.



## PARA VERIFICAR VAZAMENTOS

Verifique se o botão de ajuste da chama no forno está fechada (OFF). Abra a válvula no cilindro de gás. Aplique uma solução de água com sabão na mangueira e em todas as conexões.

Se as bolhas aparecem, isto significa que existe um vazamento e que tem de ser reparado antes da utilização. Depois de ter reparado, repita o teste.

Depois de ter feito o teste, e constatar que não existe vazamento, feche o registro de gás.

No caso de constatar um vazamento e se não for possível repará-lo, não tente consertá-lo usando outro método. Em vez disso, entre em contato com o serviço de suporte.

## LIGANDO O FORNO

1. Somente acenda o forno com sua respectiva porta ABERTA. Nunca ligue o forno com a porta fechada;
2. Posicione a pedra de cozimento no suporte e, em seguida, colocá-la no forno;
3. Abra o registro de gás do botijão;
4. Para ligar o forno, pressione o botão e gire-o no sentido anti-horário, a válvula irá produzir uma faísca diretamente no queimador. Caso não acenda, repete a operação várias vezes (se ele não for iniciado na primeira tentativa, pode haver ar no queimador ou na mangueira de gás).
5. Certifique-se que o registro está aberto;
6. Ajuste a válvula para a posição máxima para o pré-aquecimento do forno.
7. Feche o forno com a porta.

**AVISO:** Se a chama se apagar acidentalmente, gire a válvula para posição OFF e espere 5 minutos antes de tentar ligá-lo novamente.

## PRÉ AQUECENDO O FORNO

É necessário pré-aquecer o forno a cada vez que você ligá-lo, o que ajuda a diminuir o tempo de cozimento da pizza e para aquecer a pedra gradualmente.

Ligue o forno, em seguida, feche o forno com a porta.

Coloque o registro do forno na posição "MAX" e aguarde cerca de 5 minutos para a temperatura interna atingir cerca de 230 °C.

**ATENÇÃO:** remova a porta após 5 minutos de pré-aquecimento para evitar danos causados pela alta temperatura do forno.

## ASSANDO A PIZZA

1. Coloque uma leve camada de farinha sobre a pedra do forno para que o alimento não grude nele. Não cozinhar alimentos congelados.
2. Girar a válvula para a posição "MIN".
3. Use luvas protetoras para remover a porta. AVISO: a porta é muito quente, não toque nela diretamente com as mãos.
4. Usar uma espátula apropriada para colocar a pizza na pedra de cozimento do forno. O tamanho máximo de um pizza que pode ser colocado neste forno é de aproximadamente 30 cm. Levará cerca de 5 minutos para cozinhar a pizza. A pizza pode ser cozida com a porta do forno fechada apenas em caso de vento forte. Levará cerca de 5 minutos para cozinhar a pizza. A pizza pode ser cozida com a porta do forno fechada apenas em caso de vento forte. Regular a chama e a temperatura desejada girando o registro do forno.
5. Quando a pizza é pronta, use a espátula para tirá-lo do forno. AVISO: sempre usar luvas protetoras durante o cozimento. Mantenha as crianças afastadas. Coloque outra pizza no forno usando espátula.

## DESLIGANDO O FORNO

Feche o registro de gás do cilindro, gire a botão do forno no sentido horário até a posição "OFF". AVISO: as partes acessíveis podem estar muito quente. Sempre manter as crianças afastadas do aparelho quente (mesmo quando ele está esfriando!). Recomenda-se usar luvas, ao manipular o forno particularmente quente.

## LIMPEZA E CUIDADOS

AVISO: Após o uso, o forno está muito quente. Portanto, não tente tocá-lo, movê-lo ou limpá-lo imediatamente após o uso. Todas as operações de limpeza e manutenção devem ser realizadas quando o forno estiver completamente frio e depois de ter desligado o gás do cilindro. Esperar pelo menos 15 minutos depois de desligar o forno, e certifique-se de que o aparelho tenha arrefecido. Use sempre luvas de forno para retirar a placa de cozedura do forno.

Limpe regularmente o seu forno, independente do uso. O forno é fácil de limpar, sem esforço, veja abaixo sugestões para uma limpeza fácil. Não use detergentes abrasivos ou inflamáveis, que danificam os componentes do forno e pode causar um incêndio. Nunca utilize produtos químicos para limpar o forno.

**SUPERFÍCIE EXTERNA:** limpe com água quente e seque com um pano macio.

**QUEIMADOR:** Limpe os orifícios eventualmente obstruídos, com tubulações ou fio (por exemplo um clipe aberto). Periodicamente controlá-lo para verificar se ele está livre de insetos e aranhas que podem bloquear o circuito de gás e interferirem no fluxo de gás. Limpe-o com uma escova macia ou soprar com ar comprimido, e limpe com um pano.

**PEDRA DE COZIMENTO (CORDIERITE):** Sempre espere até que a pedra esteja completamente fria antes de manuseá-la e limpá-la. Use uma espátula ou raspador para remover os resíduos queimados. Em seguida, lave com um pano macio e água quente. Não use sabão ou detergentes. Não lave em lava-louças. Não coloque a pedra diretamente sob um jato de água ou mergulhe-a em água. Com o uso, a pedra vai ficar escura e manchada. Isso faz parte do processo natural de envelhecimento da pedra e ela não afeta o desempenho ou a higiene.

## PRESERVAÇÃO DO APARELHO

O cilindro de gás deve ser mantido ao ar livre em uma área bem ventilada. Deve ser desconectado do forno quando não for utilizado. Este aparelho pode ser armazenado dentro de casa apenas se o cilindro estiver desconectado do aparelho. Se o aparelho não for utilizado durante um longo período de tempo, guarde-o em um ambiente livre de poeira, em sua embalagem original.

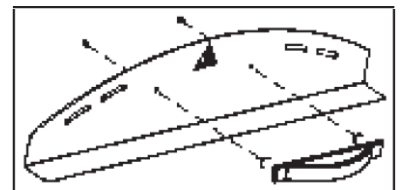
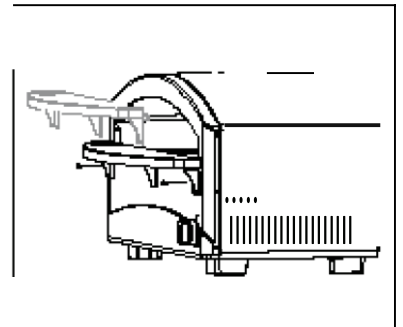
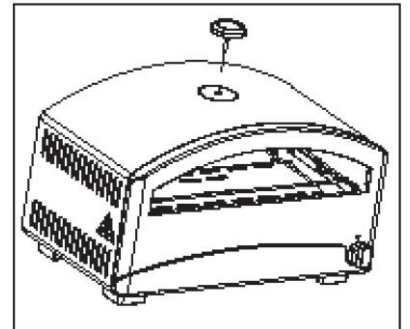
## MONTAGEM

Quando você começar a montagem, retire cada parte da caixa e também os componentes dos sacos de plástico. Verifique se nenhuma parte está em falta de acordo com a lista incluída abaixo.

**AVISO:** sacos de plástico não são brinquedos, mantê-los fora do alcance das crianças.

Recomenda-se ler atentamente as instruções antes de proceder à montagem.

- 1) Monte a válvula e gire-a para a posição "OFF".
- 2) Montar o termómetro como se segue: remover a porca a partir da parte inferior do termómetro. Instalar o termómetro através do furo na parte superior da estrutura de forno. Aperte a porca da parte interna e aperte-o.
- 3) Monte o suporte da porta da frente da seguinte forma: certifique-se de que o suporte estão corretamente colocados na parte frontal do forno. Instale 2 parafusos através dos suportes para fixar o suporte.
- 4) Posicionar a pedra de cozimento na bandeja e, em seguida, colocá-lo no forno.
- 5) Montar a porta de fechamento do forno como se segue: desapertar os parafusos de pré-montado, e prender o puxador como ilustrado na figura.



## SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
o queimador não liga usando o acendimento do sistema	<ol style="list-style-type: none"><li>1. o cilindro de gás está vazio</li><li>2. o regulador está com defeito</li><li>3. o queimador está obstruído</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. encaixar um cilindro cheio</li><li>2. verificar ou substitua o regulador</li><li>3. limpar o queimador</li></ol>
chama baixa ou escapamento (fogo na mangueira de queimador, um assvio ou um som surdo pode ser ouvido)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. substituir o cilindro</li><li>2. o queimador esta obstruido</li><li>3. presença de vento</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. substitua por um novo botijão de gas</li><li>2. limpar o queimador</li><li>3. mover o forno a um lugar mais protegido</li></ol>
fuga de gás entre o cilindro e o regulador	Conexões não apertadas	fechar a válvula do cilindro, desligue o regulador e verifique se a vedação está montado. Remontar o regulador e verifique novamente para ver que não há qualquer fuga de gás.

AVISO: o forno deve ser inspecionado e reparado por pessoal qualificado e autorizado, uma vez por ano.

## CERTIFICADO DE GARANTIA

A Crissair com sua rede de Assistência Técnica Autorizada, garante ao comprador dos produtos Crissair, os Serviços de Assistência Técnica, substituição de componentes ou partes, bem como mão-de-obra necessária para reparos de eventuais defeitos, devidamente constatados como sendo de fabricação. Tanto a constatação dos defeitos, como os necessários reparos serão promovidos pela Assistência Técnica Autorizada especialmente designada pela Crissair.

### PRAZO E VALIDADE

A garantia total é de 1 ano, sendo:

- 3 primeiros meses - garantia estabelecida por lei e
- 9 meses restantes - Garantia Crissair contra defeitos de fabricação deste produto, tem sua validade a partir da data de entrega do produto ou na falta de informação desta, da data da emissão da Nota Fiscal.

**NOTA:**

*Para poder fazer uso dos benefícios desta garantia é necessária a apresentação deste Termo acompanhado da Nota Fiscal de Venda ao Consumidor.*

### CASO EM QUE CESSA A GARANTIA

- 1) se o produto não for utilizado exclusivamente para uso doméstico.
- 2) se na instalação ou uso não forem observadas as especificações do Manual de Instruções ao Usuário.
- 3) se o aparelho tiver recebido mau uso, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas.

4) se houver remoção e/ou alteração do número de série ou placa de identificação do aparelho.

## **SITUAÇÕES NÃO INCLUÍDAS NA GARANTIA**

- 1) Peças sujeitas a desgaste natural pelo uso, bem como mão-de-obra na aplicação dessas e consequências advindas destas ocorrências.
- 2) Despesas com transporte do produto até o local definitivo de instalação, peças e adaptações necessárias à preparação do local para a utilização do produto, ou seja: rede elétrica, alvenaria, aterramento, bem como suas adaptações.

## **OBSERVAÇÕES**

- 1) A Crissair não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir por sua conta, qualquer outra responsabilidade relativa à Garantia do Produto além das aqui explicitadas.
- 2) As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do cliente.

Em caso de dúvidas, sugestões ou reclamações, você pode utilizar-se do nosso SAC - Grande São Paulo e demais localidades.

## **CONHEÇA NOSSAS OUTRAS LINHAS DE PRODUTOS, VARIOS MODELOS A SUA ESCOLHA:**

### COIFAS/DEPURADORES



### ADEGAS



### COOK TOP'S



### MICROONDAS

