

## Obrigado, Cliente New.Up!

Prezado consumidor, parabéns! Você adquiriu um produto **New.Up!**, um produto testado e aprovado. Os méritos dessa conquista são para você, cliente **New.Up**, que acreditando em nosso trabalho nos motivou a elaborar produtos com o que há de melhor em qualidade, tecnologia e praticidade, nos levando hoje a dividir os méritos desta conquista com você, **obrigado**. Este manual vai auxiliá-lo a tirar o máximo de proveito das qualidades do produto, através de instruções sobre a forma adequada de instalação, segurança e economia. Estamos a disposição para tirar qualquer dúvida e ouvir sua crítica ou sugestão através de nossa Central de

### Central de Atendimento SANE

Serviço de Atendimento New.Up!

### Atendimento Exclusivo:

Consumidor e Posto Autorizado: (19) 2113.1100 / 0800 703 7214  
faleconosco@newup.com.br

## 1.º Instruções de Segurança

**IMPORTANTE:** O fogão New.Up! Fire é de uso exclusivo para fins domésticos. Crianças e animais devem ser mantidos afastados do mesmo. O fogão New.Up! Fire não é obstinado a ser conduzido por pessoas (incluindo crianças) com reduzida capacidade física, sensorial, mental ou sem experiência.

**Cuidados Gerais:** Não carregue o fogão pelo puxador do forno. Antes de utilizar o fogão pela primeira vez, retire toda película de proteção que está colada na mesa do fogão. Assentando-se por um longo período, feche o registro de entrada de gás. Posicione corretamente os queimadores para que o acendimento automático funcione perfeitamente. Posicione corretamente as grades (trempes).

**Risco de Incêndio:** Mantenha panos, objetos plásticos, materiais ou produtos inflamáveis longe do fogão. Não deixe acumular gordura no forno, mesa ou em outras partes do fogão.

**Riscos de Explosão:** Se algum queimador do forno ou mesa apagar acidentalmente ou não acender, retorne o manipulador para a posição fechada e não acenda imediatamente. Deixe o ar circular para que a concentração de gás seja dispersada e não cause explosões. Se ocorrer o derramamento de líquido ou alimento sobre a mesa do fogão, desligue o fogão e limpe para evitar entupimentos e manchas.

## ATENÇÃO: Riscos de incêndio, curto-circuito e danos ao produto:

01) Nunca passe os fios pela parte traseira do fogão.

02) Nunca passe a mangueira plástica de PVC por trás do fogão.

03) Não altere o cabo de força de fogão.

04) O aterramento da rede elétrica deverá ser feito conforme norma NBR5410 - seção aterramento.

05) Não ligue o fio terra à rede elétrica e nem fixe-o a torneiras, canos de gás, tubos de PVC, etc.

### Cuidados com o forno:

- Não deixe o forno do fogão aceso sem alimento, a não ser durante o pré-aquecimento da receita.

- Use luvas térmicas ao manusear o forno.

- Risco de tombamento do fogão: Não utilize a porta do forno como apoio.

- Ao acender o forno, abra totalmente a sua porta para evitar o acúmulo de gás em seu interior. Certifique-se que acendeu o forno antes de fechar a porta. Feche cuidadosamente a porta para que a chama não se apegue ou desloque o alimento.

- Algumas portas acessíveis podem se tornar quentes quando o forno estiver em uso.

### Cuidados com as Painéis:

- Utilize painéis com diâmetro mínimo de 14cm, fundo plano e deixe o cabo virado para o lado interno do fogão.

Não utilize painéis com fundo curvo (convexo) ou em anel.

### Cuidados com a tampa de vidro do fogão:

- Utilize utensílios resistentes ao calor para evitar danos e acidentes.

- Manter a tampa de vidro do fogão aberta ao utilizar o forno do fogão, evitando assim possíveis quebras por variações de calor.

- Manuseie com cuidado ao abrir e fechar a tampa de vidro.

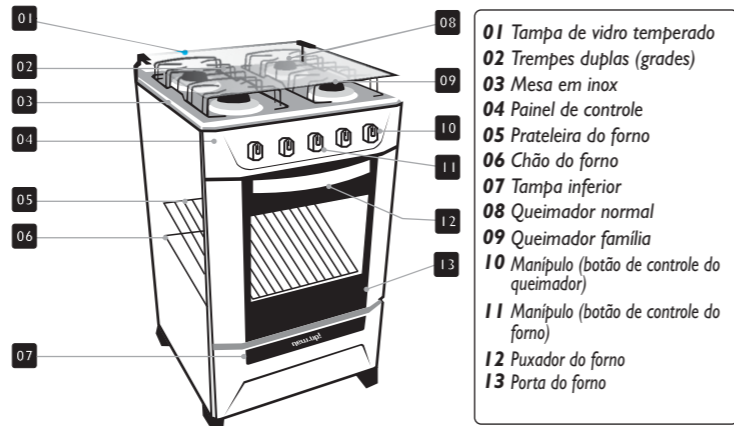
- Não coloque papel ou tecido sobre a tampa de vidro ou porta do forno enquanto usar o fogão.

- Não abaisse a tampa de vidro enquanto os queimadores estiverem acesos ou quentes, pois o calor pode causar a quebra do vidro.

- Não ponha objetos sobre a tampa de vidro, evitando que ela se quebre.

- Toda e qualquer sujeira deve ser removida da tampa, antes da sua abertura.

## 2.º Conheça seu Fogão: Conheça seu componentes e veja como é fácil instalar e usar o fogão New.Up!



## 3.º Informações Técnicas - Fogão New.Up! Fire

### Características do Fogão FIRE:

Certificação Inmetro - Trempes Esmaltados - Forno Easy Clean, Válvula de Segurança; Porta cl dois estágios de abertura e Grade - Cromada - Puxador em Aço Carbono - Tampa em Vidro Temperado - Mesa sobreposta em Aço Inox Brilhante - Queimadores Esmaltados.

### Especificações Técnicas do Fogão FIRE:

Volume do Forno: 56 litros - Categoria: 1 | 2,3 litros - Dimensões Tampa Fechada: A: 88cm | L: 49cm | P: 63cm  
Peso Líq: 20,0kg - Pressão Nominal: (2,75KPa - 1,96KPa) - Botijão Mínimo: P13

### Potências Nominais: Kw

Queimador normal: Inj. Ø (0,65) - (1,00) | Queimador família: Inj. Ø (0,75) - (1,15) | Queimador do forno: Inj. Ø (0,75) - (1,15)

## 4.º Instalação

Este fogão foi projetado para uso de gás GLP. Para uso com gás GN (gás natural), contrate o Serviço de Atendimento New.Up! para converter o fogão para o novo tipo de gás antes de instalar o produto.

No período de garantia a primeira conversão é gratuita desde que o fogão não tenha sido utilizado com outros tipos de gases.

01 Retire as fitas adesivas que prendem a tampa de vidro nas laterais do produto. Retire o isopor de proteção dos queimadores de seu fogão New.Up! Fire.

02 Antes de instalar seu fogão, verifique se todos os manipuladores estão fechados.

03 Instale seu fogão em local arejado, livre de corrente de ar que apaguem as chamas e longe de áreas de circulação de pessoas.

04 Ao redor do fogão deixe uma distância mínima de 10cm para a circulação de ar e um vão na altura superior da mesa do fogão de 65cm, para que abra a tampa de vidro. (imagem 01).

05 Ao utilizar gás GLP (botijão), instale-o fora da cozinha, em local protegido e bem ventilado e, verifique a distância entre o botijão e seu fogão. Não emende mangueiras. O comprimento máximo permitido para a mangueira plástica de PVC é de 1,25cm.

06 Verifique a validade do regulador de gás do botijão e da mangueira. Respeite a data de validade.

## 5.º Instalação com Gás

### Instalação com botijão de gás (GLP)

01 Para instalar o seu fogão será necessário a aquisição dos seguintes componentes descritos abaixo:

02 Coloque a abraçadeira de metal em uma das extremidades da mangueira. Encaixe a mangueira no ponto de entrada de gás. Aperte-o com o auxílio de uma chave de fenda (imagem 02)

03 Coloque a outra abraçadeira na extremidade da mangueira. Encaixe o regulador de pressão e aperte-a com uma chave de fenda (imagem 03)

04 Mantenha o registro do regulador fechado. Rosqueie-o com cuidado no botijão. (imagem 04).

05 Verifique se há vazamento de gás: Abra o regulador de pressão e coloque um pouco de espuma de sabão em todas as conexões manuseadas. Caso ocorra a formação de bolhas, feche o registro, refaça a operação ou consulte uma Assistência Técnica Autorizada New.Up!

### Instalação com gás encanado (GLP/GN)

01 Para instalar o seu fogão será necessário a aquisição dos componentes descritos abaixo (imagem 05)

02 Coloque a arruela de vedação dentro da rosca interna da mangueira metálica.

03 Rosqueie o adaptador junto à mangueira metálica flexível. Utilize uma pasta vedante ou fita Teflon para auxiliar na vedação. (imagem 06)

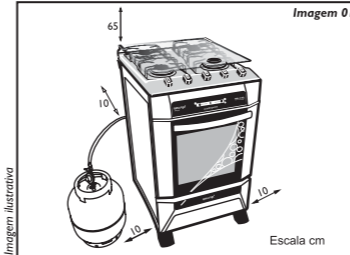
04 Faça a fixação com o auxílio de duas chaves de boca.

05 Coloque a porca do adaptador e rosqueie a porca de fixação no adaptador. Utilize duas chaves de boca para auxiliar o aperto. (imagem 07)

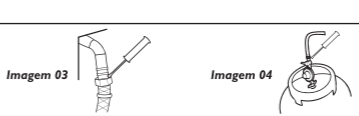
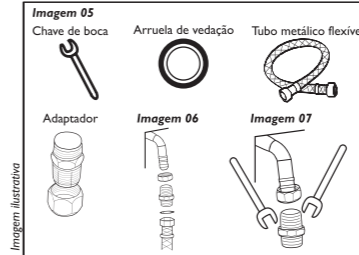
06 Feche o registro de gás. Com as duas chaves de boca, rosqueie a mangueira metálica no registro de gás. Use a fita Teflon ou pasta vedante para ajudar na vedação.

07 Verifique se há vazamento de gás: Abra o registro de gás e coloque espuma de sabão em todas as conexões. Caso haja a formação de bolha refaça a instalação.

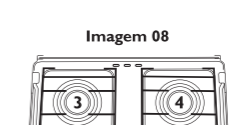
Margem de segurança



Instalação com gás encanado (GLP/GN)



## 6.º Ligando o Fogão



### ACENDENDO MESA

01 Localize no painel qual manipulador corresponde ao queimador que deseja acender. (Imagem 08)

02 Empurre o botão e gire-o lentamente no sentido anti-horário até a posição máxima.

03 Regule o manipulador para a chama desejada.

04 Para desligar, gire o manipulador no sentido horário até a posição fechada.

### ACENDENDO O FORNO

#### Acendimento Manual (Modelo New.Up! FIRE)

01 Abra totalmente a porta do forno. Acenda um fósforo e aproxime-o do orifício de acendimento do forno (fundo móvel)

02 Empurre o manipulador e gire-o no sentido anti-horário até a posição máxima e solte o fósforo dentro do orifício do forno (fundo móvel). Mantenha o manipulador pressionado por 10 segundos. Veja se há chama no forno e feche a porta. Se a chama não acender ou apagar, siga as instruções em dicas de segurança. Ajuste o manipulador do forno na temperatura do forno na temperatura desejada.

### Forno com Válvula de Segurança

Este fogão possui válvula de segurança no forno. A válvula de segurança consiste em um dispositivo que corta o gás, caso a chama do queimador do forno se apague. Não necessita de energia elétrica para funcionar.

### Dicas de Uso:

01 Desligue o registro de gás após a utilização do fogão.

02 Evite abrir constantemente a porta do forno. Acompanhe o assado através do visor da porta do forno.

03 Não coloque nada sobre o chão do forno.

04 Use preferencialmente a prateleira do forno na posição central.

05 Utilize o fogão somente para uso doméstico.

06 Abra e feche cuidadosamente a porta do forno, para que a chama não apague e evite o deslocamento do alimento.

07 para obter melhores condições de cozimento, pré-aqueça o forno por aproximadamente 10 minutos.

### Regule a temperatura do forno:

Para selecionar a temperatura mais adequada para o seu assado, consulte a tabela abaixo:

CHAMA	TEMPERATURA*
Alta	280°C
Média Alta	250°C
Média	230°C
Média Baixa	210°C
Baixa	180°C

\*Temperatura com o forno vazio

## 7.º Manutenção e Limpeza

### Cuidados Gerais:

- Não utilize objetos pontiagudos ou cortantes para a limpeza das peças do fogão, pois pode afetar a sua segurança.

- Não remova a mesa de inox.

- Nunca utilize papel alumínio ou similares para revestir a mesa e queimadores, pois podem entupir a saída de gás ou manchar a mesa de inox.

- Durante a limpeza de qualquer parte do fogão, não utilize produtos abrasivos (ex: palha de aço) Use pano ou esponja macia com água e sabão neutro. Segue após a limpeza.

- Nunca mergulhe os queimadores (bocas) e espalhadores ainda quentes em água fria.

- Não deixe cair os queimadores, pois podem ser danificados.

- Ao recolocar os queimadores e espalhadores após a limpeza, observe o posicionamento correto na mesa.

## 7.º Manutenção e Limpeza

### Limpeza do Forno:

- Feche o registro de gás. Depois remova excesso de gordura com um pano úmido e morno ou com produto desengordurante. As paredes do forno são Easy Clean (fácil limpeza), para remoção da sujeira apenas utilizar pano úmido.
- As prateleiras podem ser lavadas com detergente e uma esponja macia. Após a limpeza seque-as imediatamente.
- Para a limpeza de resíduos de alimentos e palitos de fósforos, retire a tampa do forno, empurre-a para trás e puxe para cima.

## 8.º Solucione Possíveis problemas

### O queimador não acende (Verifique):

- Se o botão está vazio ou o se há gás na rede.
- Se o queimador ou o acendedor do queimador está sujo ou molhado.
- O posicionamento correto das bocas de saída de gás junto aos acendedores dos queimadores.

### A chama está baixa e não aumenta (Verifique):

- Se há chama em todos os furos
- Se o gás do botão está no fim
- Se a torneira do registro está aberta

### A chama está amarela e escurecendo as painelas ou a chama (Verifique):

- Se o gás está no fim
- Se a mangueira do gás está dobrada
- Se os queimadores estão bem instalados
- Se os queimadores estão sujos ou molhados

### Você sente cheiro de gás - Vazamento (Verifique):

- Se todos os manípulos ou botões estão devidamente fechados.
- Se a conexão das abraçadeiras metálicas entre o botão de gás e o fogão estão apertadas. (imagem 02)
- Se a mangueira plástica NBR 8613 não está furada ou dobrada (imagem 02)
- Se o regulador de pressão NBR 8473 está com prazo de validade vencida ou se está apresentando vazamento (imagem 02)
- Para verificar a existência de vazamento poderá ser seguido os passos do item 05.07 (instalação com gás) do manual de instruções.
- Caso o problema persista, fechar o registro da válvula reguladora de pressão NBR 8473 e chamar o posto autorizado.

### A chama se apaga de vez em quando (Verifique):

- Se o gás está acabando.
- Se há corrente de ar em direção do fogão.
- Se todos os queimadores estão encaixados.

## ATENÇÃO!

**Caso o problema não seja identificado chame pelo Posto Autorizado New.Up!**

## 9.º Termo de Garantia

1. - A Primarte Eletrodomésticos projetou e fabricou este produto com o objetivo de atender da melhor maneira possível às necessidades do consumidor. Desta forma, para orientação e garantia do produto, é indispensável que seja lido o Manual de Instruções de Uso que acompanha o Produto.

A seguir, ficam expressas as condições de garantia que entram em vigor a partir da data de aquisição na loja ou da entrega efetiva do produto ao consumidor, de acordo com o que segue abaixo.

### 2. - Prazo de Garantia Legal

2.1. - Garantia de 3 (três) meses a contar da data de emissão na Nota Fiscal, sendo que esta garantia refere-se à garantia legal, conforme art. 24 e 26, II, da Lei nº 8.078/90.

2.2. - Para o atendimento em garantia legal, é imprescindível que o consumidor comprove que o produto encontra-se dentro do prazo de garantia, entregando para o posto autorizado uma cópia da nota fiscal de compra do produto, ou a segunda via, pois do contrário, não será atendido, portanto, o consumidor deverá guardar a Nota Fiscal cuidadosamente.

2.3. - A garantia legal e contratual terá validade e serão gratuitos desde que seja utilizado GLP (Gás Liquefeito de Petróleo ou gás de botijão), GN (gás natural) que obedeçam à legislação federal, estadual e municipal.

2.4. - Peças faltantes, quebradas, amassadas, riscadas, o consumidor tem que comunicar a NewUp! (SANE) de imediato através dos telefones (19) 2113.1100 ou 0800 702 7314, após 48 horas do recebimento do produto pelo consumidor, a Primarte Eletrodomésticos se reserva no direito de não se responsabilizar pelas avarias acima mencionadas.

### 3. - Prazo de Garantia Contratual

3.1. - Por mera liberalidade, a Primarte Eletrodomésticos poderá oferecer mais 9 (nove) meses de garantia contratual, nos termos do art. 50, § único, da Lei nº 8.078/90, caso o consumidor atenda as seguintes condições:

3.1.1 - Dentro do prazo da Garantia Legal e Garantia Contratual a Primarte Eletrodomésticos assume o custo da conversão para Gás Natural (GN), desde que o produto ainda não tenha sido instalado e utilizado, lembrando que esta conversão tem que ser feita pelo Serviço Autorizado NewUp! (SANE).

3.1.2. - Dentro do prazo de garantia contratual, a Primarte Eletrodomésticos assume o compromisso de reparar ou substituir gratuitamente qualquer peça que apresentar defeito de fabricação, desde que o aparelho seja enviado para o Posto Autorizado mais próximo da residência do consumidor.

3.1.3. - O consumidor é o único responsável pelas despesas e riscos de transporte do produto até o posto autorizado (ida/volta), ou o deslocamento do técnico até a sua residência (ida/volta).

3.1.4. - Para o atendimento em garantia contratual, é imprescindível que o consumidor comprove que o produto encontra-se dentro do prazo de garantia entregando para o posto autorizado uma cópia da nota fiscal de compra do produto, ou a segunda via, pois

contrário, não será atendido. Portanto, o consumidor deverá guardar a Nota Fiscal cuidadosamente.

3.1.5 - Peças de vidro, plástico, borracha, bem como os acessórios e as peças sujeitas ao desgaste natural pelo uso, tais como trempes, espalhadores e tampas dos queimadores, são garantidos contra vício de fabricação apenas pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da emissão da nota fiscal de compra do produto.

3.1.6. - Decorrido o prazo de garantia, todos os custos de reparo, peças e mão de obra relativa ao produto, correrão exclusivamente por conta e risco do consumidor.

### 3.2. - A garantia não cobre:

3.2.1. - Devido a sua simplicidade de funcionamento e instalação, a garantia não cobre despesas com mão de obra, mangueiras especiais para a condução do gás, regulador de pressão de gás, lâmpadas, botijão de gás, materiais de instalação elétrica, hidráulica, alvenaria, aterramento, etc.

3.2.2. - Produto ou peças que tenham sido danificados em consequência de transporte, carga, descarga, resultantes de acidentes, maus tratos, descuidos, uso indevido, incêndios ou catástrofes de qualquer natureza.

3.2.3. - Quando o defeito apresentado for causado pelo desgaste natural do produto, incluindo-se amarelamientos, ferrugem, riscos, amassados, manchas das partes externas ou internas decorrentes da aplicação de produtos químicos abrasivos e/ou similares que provoquem resultados danosos à integridade da matéria prima do produto.

3.2.4. - Utilização de acessórios ou componentes na instalação não aprovados pela Primarte Eletrodomésticos ou em desacordo com as normas técnicas brasileiras (segurança de aparelhos eletrodomésticos e similares).

3.2.5. - Chamadas relacionadas a informações que estejam no manual de instrução do consumidor que acompanha o produto ou que constem no próprio produto (estes atendimentos caso efetuados serão cobrados do consumidor).

3.2.6 - Despesas ou serviços com a manutenção e/ou limpeza do produto

3.2.7 - Problemas de funcionamento do fogão decorrentes da falta de limpeza, excesso de resíduos ou a presença de objetos estranhos no interior do produto.

### 3.3. - A garantia fica automaticamente nula se:

3.3.1. - Utilizar o produto como fonte de renda, ou seja, para fins comerciais, industriais ou outros, visto que o produto foi projetado único e exclusivamente para uso doméstico.

3.3.2. - Na instalação ou no uso, não forem cumpridas as especificações constantes no Manual do Produto.

3.3.3. - O aparelho tiver recebido maus tratos, alterações ou consertos feitos por técnicos ou pessoas não credenciadas pela Primarte Eletrodomésticos ou esteja agregado com quaisquer peças ou componentes não originais.

3.3.4. - Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou alteração da etiqueta de identificação do mesmo.

A Primarte Eletrodomésticos se reserva o direito de a qualquer tempo, revisar, alterar ou descontinuar seus aparelhos, bem como as condições descritas neste manual, sem que isso incorra em qualquer responsabilidade ou obrigação para com a assistência técnica, revendedor, comprador ou consumidor.

