

MANUAL DE INSTALAÇÃO

FORNO DE ENCASTRE



Antes de iniciar a instalação, leia cuidadosamente as instruções. Esta ação simplificará a instalação e garantirá que o produto é instalado de forma correta e segura. Após a instalação, guarde estas instruções num local próximo ao produto para consulta futura.

PORTUGUÊS

WSED76***, WS9D76****, WS7D76****



MFL72082003 Rev.00 052424

www.lg.com

ÍNDICE

Este manual pode incluir imagens ou conteúdos que não correspondem ao modelo comprado.

Este manual está sujeito a revisão por parte do fabricante.

| INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR | 3 |
|--------------------------------------------------------------------------------|----|
| Mensagens de segurança | |
| AVISO | 3 |
| INSTALAÇÃO | |
| INSTALAÇÃO | |
| Antes de instalar | 6 |
| Antes de Começar | 6 |
| Peças / Ferramentas | 9 |
| Instalação do forno e ensaio | 10 |
| Conexões Elétricas | |
| Ventilação | 11 |
| Lista de verificação do funcionamento | 11 |

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR

Mensagens de segurança

A sua segurança e a segurança dos outros são muito importantes.

Incluímos muitas mensagens de segurança importantes neste manual e no seu equipamento. Leia e siga sempre as seguintes mensagens.



Isto é um símbolo de alerta de segurança.

O símbolo alerta-o para riscos potenciais que podem matar ou ferir, a si próprio ou outras pessoas. Todas as mensagens de segurança seguem o símbolo de alerta de segurança, e a palavra AVISO ou CUIDADO.

Essas palavras significam:



AVISO

Pode ser morto ou sofrer lesões graves se não seguir as instruções.



CUIDADO

Pode sofrer lesões ou provocar danos no produto se não seguir as instruções.

Todas as mensagens de segurança informam-o sobre os riscos potenciais, como pode reduzir o risco de lesões, e o que poderá acontecer se as instruções não forem seguidas.

AVISO



- As informações contidas neste manual devem ser seguidas à risca.
 - Não o fazer pode provocar um incêndio ou choque elétrico, causando danos materiais, ferimentos pessoais ou morte.
- NÃO coloque qualquer peso sobre a porta do forno. Não permita que ninguém se apoie, sente ou pendure na porta do forno.

A AVISO

- O forno pode tombar e provocar ferimentos devido ao contacto com alimentos quentes ou com o próprio forno.
- A ligação à rede elétrica precisa de ser interrompida enquanto conexões elétricas estiverem a ser realizadas.
 - Não o fazer pode resultar em lesões pessoais, morte ou choque elétrico
- Devem ser utilizados parafusos de fixação.
 - Não o fazer poder resultar na queda do forno do armário e causar ferimentos graves.
- Para reduzir o risco de explosão, incêndio, morte, choque elétrico, ferimentos ou queimaduras causadas pela água em pessoas aguando da utilização deste produto, siga as precauções básicas, incluindo o que se seque:

INSTALAÇÃO

- Nunca permita que ninquém se apoie, sente ou pendure na porta do forno. Podem ocorrer lesões em resultado do contacto com alimentos quentes ou com o próprio forno.
- Não revista as paredes do forno, as prateleiras, o fundo ou quaisquer outras partes do forno com folha de alumínio ou qualquer outro material. Fazê-lo irá perturbar a distribuição do calor, produzir fracos resultados da assadura e provocar danos permanentes no interior do forno (a folha de alumínio irá colar-se à superfície interior do forno).
- Não use folha de alumínio ou qualquer outro material para revestir o fundo do forno. Uma instalação imprópia de revestimentos no forno poderá resultar num risco de choque elétrico ou fogo.
- Assegure-se de que o seu equipamento está devidamente instalado e ligado à terra por um eletricista qualificado, de acordo com as instruções de instalação. Quaisquer ajustes ou manutenção apenas deverão ser realizados por instaladores qualificados ou técnicos de serviço.
- · Assegure-se de que todos os materiais de embalagem foram removidos do equipamento antes de o colocar em funcionamento.

Mantenha, plásticos, roupas, papéis e outros materiais inflamáveis longe das partes do equipamento que podem ficar quentes.

- A ligação à rede elétrica precisa de ser interrompida enquanto conexões elétricas estiverem a ser realizadas.
- A ligação imprópria de cablagem doméstica de alumínio a fios de cobre pode resultar em perigo elétrico ou fogo. Use apenas conectores que foram concebidos para unir cobre a alumínio, e siga rigorosamente os procedimentos recomendados pelo fabricante.
- Não abra ou feche a porta do forno com força excessiva.
- Não obstrua o orifício de ventilação com tecido.
- · Não use o forno para secar um animal vivo.
- O equipamento n\u00e3o dever\u00e1 ser instalado por detr\u00e1s de uma porta decorativa, de forma a evitar o sobreaquecimento.
- Não instale o equipamento no chão.
- Asegure-se de que o equipamento está desligado antes de substituir a lâmpada para evitar a possibilidade de choque elétrico.

6

INSTALAÇÃO

Antes de instalar

Antes de Começar

Remova toda a fita adesiva e todos os materiais de embalagem antes de utilizar o forno. Descarte todos os sacos de plástico depois de desembalar o forno.

Nunca permite que as crianças brinquem com os materiais de embalagem

A CUIDADO

- Certifique-se de que os armários e os revestimentos de parede em torno do forno podem suportar a temperatura (até 95 °C) gerada pelo forno.
- Frentes de unidades próximas até pelo menos 70 °C.
 - Pode ocorrer descoloração, delaminação ou fusão.
- Durante a instalação, assegure-se de que ninquém toca em componentes sob tensão.
- O forno deve ser instalado por um eletricista profissional qualificado, em conformidade com os regulamentos e normas correspondentes.
- O forno é um equipamento pesado, e deverá ser transportado com muito cuidado.
- Antes da primeira utilização, remova toda a embalagem, tanto do exterior como do interior do equipamento.
- Nenhuma modificação pode ser feita às características técnicas do forno.
- A área de cozedura integrada e/ou as placas elétricas são fornecidas com conexões especiais. Estas apenas podem ser ligadas às conexões correspondentes apropriadas do mesmo tipo.

OBSERVAÇÃO

Esta instalação deve ser efectuada por um instalador ou técnico qualificado.

A instalação correta é da responsabilidade do instalador, e uma falha do produto devida a uma

instalação incorrecta NÃO está coberta pela garantia.

- Consumidor: leia e guarde estas instruções para referência futura e certifique-se de que lê todo o MANUAL DO PROPRIETÁRIO antes de utilizar o produto.
- Não utilize outras peças que não as fornecidas quando instalar o produto.
- Certifique-se de que o forno está nivelado com a parte frontal do armário.
- Pode ocorrer um mau funcionamento se a câmara de vapor não estiver corretamente alinhada. Para um funcionamento correto do gerador de vapor, certifique-se de que a câmara de vapor está nivelada na horizontal. (Em alguns modelos)
- Ao montar num armário encastrado, decida a dimensão da profundidade do armário encastrado de modo a que o desvio entre a face de vidro da porta e a superfície frontal do móvel do lado esquerdo e direito seja inferior a 1 mm. O forno só pode ser instalado num nicho ou armário aberto, e deve cumprir as distâncias de ventilação necessárias.

Informações de Instalação

O primeiro passo da instalação é medir as dimensões atuais do recorte e compará-las com as dimensões do recorte apresentadas abaixo. Poderá ser necessário pouco ou nenhum trabalho no armário.

OBSERVAÇÃO

Certifique-se de que a base está nivelada e de que a frente do armário está em esquadria. Se a base do armário não estiver nivelada, as corrediças do forno terão tendência a deslizar para fora ao abrir a porta.

- Para levantar o forno, utilize os orifícios laterais do forno.
- Os armários de cozinha em contacto com o forno devem ser resistentes ao calor até 95 °C, e as frentes dos móveis próximos até pelo menos 70 °C.

- Não instale a máquina de lavar louça debaixo do forno.
- Não instale o produto no chão.

Desenhos de instalação (para forno de encastrar simples de 24")

| Armário Encastrado | Armário por debaixo do lava- louça | Produto | |
|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------|--|
| min. 590 min. 590 min. 556 min. 556 min. 556 min. 556 | min. 556 min. 560 min. 600 R 70 320 Q R | 576 503 579 594 549 569 | |

OBSERVAÇÃO

P: Traseira do armário de cozinha

R: Lado do armário de cozinha

Q: Espaço de ventilação

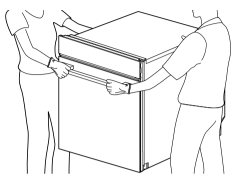
Se pretender, crie os orifícios com P e R para permitir que os cabos elétricos passem através do armário.

| | Armário Encastrado | Armário por debaixo do lava-louça | Produto |
|-----------------------|--------------------|--------------------------------------|---------|
| Profundidade do corte | mín. 556 | mín. 556 | 549 |
| Largura do corte | mín. 560 | mín. 560 | 558 |
| Altura do corte | mín. 590 | mín. 600 | 579 |

Deslocar o forno

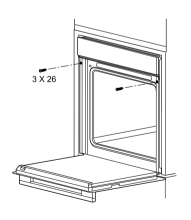
Peça a duas ou mais pessoas para levantarem o forno utilizando as pegas situadas nos lados do forno.

Para evitar ferimentos, use sempre luvas de segurança quando deslocar o aparelho. Tenha sempre cuidado, pois os painéis do armário podem ter arestas vivas.



Apertar os parafusos

Como parte dos passos finais, fixe o forno nos suportes do armário com os 2 parafusos para madeira fornecidos, depois de todas as ligações elétricas terem sido terminadas na parte de trás do forno.



Peças / Ferramentas

A AVISO

 Devem ser utilizados os parafusos de montagem. Caso contrário, o forno pode cair do armário e causar ferimentos graves.

Materiais Incluídos



1 3 X 26 (2 parafusos de madeira para montagem)

Ferramentas necessárias



0

1 Chave Estrela

Instalação do forno e ensaio

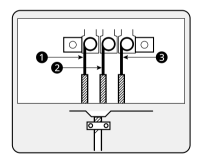
Conexões Elétricas

Conexão do circuito de 3 fios

A ligação do forno deve ser realizada por um especialista autorizado, de acordo com estas instruções e em conformidade com os regulamentos locais. Certifique-se de que a tensão indicada na etiqueta de classificação é igual à tensão de alimentação eléctrica em sua casa.

O forno deve ser ligado à rede elétrica por meio de um interruptor de desconexão multipolar com uma abertura de contacto mínima de 3 mm, e deve ser ligado a uma tomada com ligação à terra por lei. O interruptor de desconexão (isolamento) da alimentação deve ficar acessível após a instalação. Os componentes do forno funcionam a 230 V / 16 A. Identifique o condutor de fase e o condutor do neutro no cabo de alimentação antes de fazer a ligação. Uma ligação incorreta pode danificar o forno.

Ligue o forno à rede eléctrica.



- 1 Sob tensão
- 2 Neutro
- Terra

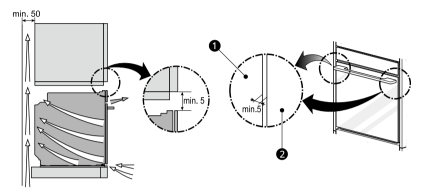
OBSERVAÇÃO

 Ligue o fio de terra verde e amarelo ao pólo do terminal direito, o fio castanho ou vermelho sob tensão ao pólo do terminal esquerdo e o fio neutro azul ou preto ao pólo do terminal central.

Ventilação

Para a Ventilação

Para uma ventilação correta, é necessário um espaço de ventilação de 50 mm entre a parede traseira e o chão do armário de instalação, é necessário um espaço de ventilação de 5 mm entre a borda superior do forno e a borda inferior do móvel, e entre a borda de ambos os lados do forno e o armário lateral, estas aberturas não devem ser fechadas de forma alguma. Por isso, certifique-se de que os lados não estão a tocar nas bordas frontais da caixa.



- 1 Forno
- 2 Equipamento ou armário de cozinha fechado

Lista de verificação do funcionamento

Cada uma das funções foi verificada na fábrica antes do envio. No entanto, sugere-se que verifique o funcionamento do forno mais uma vez. Consulte o manual do utilizador. Siga as instruções para a verificação básica.

- Ligue a fonte de alimentação.
 - O sinal sonoro inicial é ouvido e a animação de arranque ou o relógio aparecem no ecrã.
- Verifique o funcionamento do modo de ar quente.

Toque em Iniciar. O forno começa a préaquecer. Verifique o funcionamento do ventilador de convecção. O ventilador de convecção encontra-se na parede traseira. É emitido um sinal sonoro quando o préaquecimento estiver concluído. Toque em PARAR.

- O compartimento de assadura não aquece.
 - Certifique-se de que o ícone do modo de demonstração ("Demo ou D") aparece no ecrã. Quando o modo de demonstração está ativado, o aparelho não aquece. Desative o modo antes de utilizar o forno. Consulte o manual do utilizador para desativar o modo.
- 3 Verifique o funcionamento do modo Grill.
 - Selecione Grelha grande, e de seguida defina a temperatura desejada: Baixa, Média ou Alta.
 - Toque em Iniciar. A porta do forno tem de estar fechada para utilizar a função Grelhar. Toque em PARAR para cancelar a qualquer altura.

4

Em seguida, ligue e desligue a luz do forno para verificar se as luzes estão em condições normais.

OBSERVAÇÃO

- Durante as primeiras utilizações do forno poderá notar-se uma pequena quantidade de fumo e odor.
- Se o forno não funcionar corretamente, consulte a lista de resolução de problemas no Manual do Proprietário. A lista inclui ocorrências comuns que não resultam de defeitos de fabrico ou de defeitos dos materiais deste produto. Se o problema ocorrer continuamente, contacte o revendedor.
- Consulte a garantia no Cartão de Garantia para obter o número e o endereço do serviço gratuito da LG.
- Este manual pode conter imagens ou conteúdos que podem ser diferentes do modelo que adquiriu.
- Este manual está sujeito a revisão pelo fabricante.

| Circular | | |
|----------|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

