

# <sup>사용설명서</sup> 가스레인지

사용전에 안전을 위한 주의사항을 반드시 읽고 정확하게 사용하세요.

HBH6432BP/N HBH6332BP/N

P/NO: EBAX00158A www.lge.co.kr

주의사항은 '경고' 와 '주의' 의 두가지로 구분되어 있으며 '경고' 와 '주의' 의 의미는 다음과 같습니다.

경 고 지시사항을 지키지 않았을 경우 사용자가 사망하거나 중상을 입을 수 있습니다.

↑ 주 의 지시사항을 지키지 않았을 경우 사용자의 부상이나 재산 피해가 발생할 수 있습니다.

⚠ 경고

●가스가 새고 있을 때

각종 스위치 (환풍기, 형광등 등)는 절대로 조작하지 마세요. 조작과 동시에 스파크에 의한 폭발의 위험이 있습니다.



● 중간밸브의 개폐상태를 반드시 확인하십시오.

사용전 열려 있는지. 사용 후 닫혀 있는지를 반드시 확인하십시오.



특히 중간밸브의 용량이 적합하지 않거나. 막혀있는 경우 점화가 되지 않습니다. 반드시 제품 설치 시 설치기사가 확인하십시오.

●처음 사용하거나 장기간 사용하지 않은 경우에는 점화 시 반드시 가스관의 공기를 빼주십시오.

공기를 빼기 전에는 불이 날리고 연소하는 소리가 나면서 점화가 잘 안됩니다. 점화동작을 몇번 반복하여 주시면 점차 불이 안정되면서 정상 연소됩니다.

### ⚠ 가스레인지 상식

- 1. 불꽃의 끝이 냄비 바닥에 닿을 정도가 되게 화력을 조절하세요. (적당한 화력은 가스 절약의 방법입니다.)
- 2. 음식이 끓으면 화력을 즉시 낮추어 주세요. 음식이 끓어도 온도는 일정하므로 끓이는데 필요한 정도로만 화력을 조절하세요.
- 3. 점화 및 소화할 때에는 냄비를 버너에 올려놓은 상태에서 하는 것이 가스 낭비가 적습니다.
- 4. 냄비 밑면에 수분이 있으면 수분제거에 열이 필요하여 가스 낭비가 생기므로 미리 잘 닦아서 올려 놓으세요.
- 5. 지진, 화재시 또는 사용중 이상연소, 이상한 냄새. 이상음 등을 감지했을 때에는 곧바로 사용을 멈추고 중간밸브를 잠가 주세요.









사용 전 열린상태



사용 후 닫힌상태



중간밸브 열린상태



중간밸브 닫히상태



031 5101 51 71

/ 7	/ 용당 확인 할 것							
용량표시 예 (단위:kd								
	표시	LNG	LPG					
	1.2	12,600	28,400					
	2.1	22,100	49,700					

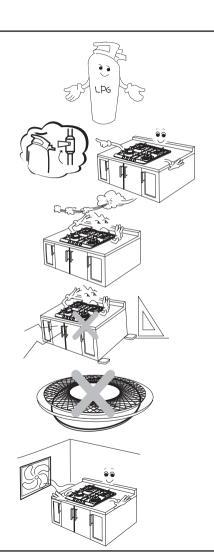


⚠ 주 의

- 가스는 반드시 명판에 지정된 가스를 사용하세요. 과열이나 불완전 연소에 의한 일산화탄소 중독의 원인이 됩니다.
- 사용 후에는 반드시 정상소화 되었는지 확인하세요. 외출이나 취침시에는 가스밸브를 잠가주세요. 화재의 원인이 됩니다.
- 바람이 심하게 부는 곳에 설치하지 마세요. 점화 불량 또는 화재의 원인이 됩니다.
- 바닥이 단단하고 수평인 곳에 안전하게 설치해 주세요. 불안정한 상태에서 사용할 경우 냄비가 떨어져 화상 및 상해를 입을 우려가 있습니다. 또한 사용중 제품이 흔들려 화재나 제품 오작동의 원인이 됩니다.
- ●시중에서 판매하는 보조기구 (그물망, 커다란 철판, 도자기류 등)을 올려 놓고 사용하지 마세요.

불완전연소에 의한 이상과열로 화재 및 제품파손 또는 일산화탄소 중독의 원인이 됩니다.

● **환기가 잘되는 곳에 설치하세요.** 불완전 연소에 의한 일산화탄소 중독의 원인이 됩니다.





● 전원선 및 코드가 찍혔거나 녹지 않았는지 확인하세요. 감전이나 화재의 원인이 됩니다.



●물이 묻은 손으로 플러그를 콘센트에서 빼거나 끼우지 마세요. 강전될 우려가 있습니다.

●문어발식 콘센트를 사용하지 마세요.

감전과 화재의 원인이 됩니다.

● 필요이상의 큰 조리기구는 사용하지 마세요. 불완전연소 및 제품과열의 원인이 됩니다.



● 장시간 사용하지 않을 때는 전원플러그를 뽑아주세요. 절전효과가 있습니다.

●청소시에는 왁스나 신나를 사용하지 마세요.

제품의 외관이 벗겨질 수 있습니다.





●선반 아래나 커튼 등과 같이 불에 타기 쉬운 물건이 있는 곳에서는 설치하지 마시고 조리 외 다른 용도로 사용하지 마세요.

화재 및 고장의 원인이 됩니다.

● 어린이의 접근이나 제품의 분해, 수리, 개조는 절대로 하지 마세요.

화재, 화상, 상해의 원인이 됩니다.

● 가스냄새가 나면 즉시 창문을 열어 환기시키고 전기장치는 사용하지 마세요.

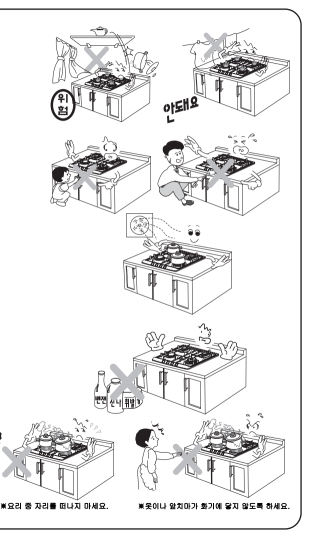
일산화탄소 중독의 원인과 조작시 스파크에 의한 폭발의 위험이 있습니다.

● 인화물질을 제품 옆 또는 제품 바닥에 두지 마세요. 불 붙기 쉬운 물질은 가까이 두지 마세요.

화재 및 폭발의 원인이 됩니다.

● 요리중에 자리를 떠나거나 옷이나 앞치마가 화기에 닿지 않도록 하세요.

화재, 화상, 제품고장의 원인이 됩니다. 특히 튀김요리나 생선요리 등을 하는 상태로 장시간 방치하면 화재가 일어날 수 있습니다.



# 과열방지 버너 사용시 주의사항(과열방지 센서)

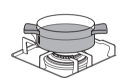


● **과열방지 센서에 강한 충격을 주지 마세요.** 과열방지 센서 고장의 원인이 됩니다.

● **과열방지 센서는 깨끗이 청결을 유지하여 주세요.** 안전장치가 작동하지 않을 수 있습니다.

● **과열방지 센서가 부드럽게 작동이 되는지 확인하여 주세요.** 안전장치가 작동되지 않을 수 있습니다.

● 과열방지 기능을 올바르게 사용하기 위해서는 사용법을 꼭 지켜주세요.



- 적은양(예:200 ml이하)에서는 요리도중 과열방지 기능이 작동하여 자동소화가 생길 수 있습니다.
- ●화구에 맞는 적절한 용기를 사용하세요. 크기가 너무 작거나 손잡이가 하나인 냄비의 경우 용기가 넘어질 수 있습니다.
- ●용기의 밑바닥은 평평하여야 하며 용기 밑바닥 및 센서는 항상 깨끗한 상태로 사용하세요.
- 과열방지 센서와 용기가 밀착되어 있지 않으면 용기의 온도를 잘못 측정하여 오동작 할 수 있습니다.
- ※ 과열방지 센서가 열화에 의해 변색이 될 수 있으나 동작에는 문제가 없으니 안심하고 사용하셔도 됩니다.

### ● 과열방지 센서 작동시

- 과열방지 기능 작동 시 부처음이 울리며 가스가 자동 차단됩니다.
- 과열방지 기능 작동으로 소화 되었을 시 손잡이를 꼭 소화 위치의 원상태로 놓아주시고 요리를 계속하실 경우 잠시 후 재 점화하시면 됩니다.
- 냄비가 과열되어 재 점화가 안될 수 있으니 충분히 식힌 후 재 점화하시고 중단 시에는 반드시 장갑을 착용하고 냄비를 제거하세요.
- 과열방지 버너는 빈 냄비일 경우 고온을 감지하여 자동 소화될 수 있으므로 김 구이, 부침개, 깨 볶음 등의 요리는 가급적 피하여 주세요.

#### 적합한 조리용기

용기의 종류	용기바닥	มอ
		-
알루미늄/칄 냄비, 주전자, 튀김 냄비	용기 바닥이 평평한 용기	
		튀김 요리 시 소랑의 기름은 온도가 급격히 상승하므로 발화의 우려가 있습니다.
법랑/스테인리스 냄비	용기 바닥이 평평한 용기	

#### 부적합한 조리용기

용기의 종류	용기바닥	비고
울롱볼롱한 냄비, 중화요리 냄비	용기 바닥이 좁은 용기	살기 및 물 골이기 요리 시에 냄비 바닥과 과열 방지 센서와의 일착이 제대로 되지 않아 용기의 온도를 잘못 판단, 과열방지 기능이 작동하지 않을 수 있습니다.
내열용기, 토기(독배기)	바닥 열전도가 종지 않은 용기	튀김 요리 및 요리시 열 전도가 좋지 않아서 과열방지 기능이 작동하지 않을 수 있으며 발화의 우려가있습니다.
	바닥에 구멍이	바닥면에 구멍이 있으면 과열 방지 센서 기능이 제대로 작동하지

## 안전을 위한 주의사항(과열방지 센서)

⚠ 경고

●내열용기, 황토냄비, 압력용기, 중화요리 냄비, 울퉁불퉁한 냄비는 사용하지 마세요.

열감지가 제대로 되지 않아 과열 센서가 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

● 과열 방지 센서의 표면과 용기 밑바닥 중심이 밀착되도록 사용하십시요.

냄비의 바닥이 평평하지 않은 경우, 과열 방지 센서와 용기 사이에 이물질이 있는 경우, 센서가 경사가 진 경우에는 과열 방지 센서와 용기가 제대로 밀착이 안되어 과열 방지 동작을 하지 않을 수도 있습니다. 화구에 맞는 적절한 용기를 사용하세요. 크기가 너무 작거나 손잡이가 하나인 냄비의 경우 용기가 넘어질 수 있습니다.

●가스호스가 꺽이거나 눌리지 않고 제품에 접촉되거나, 제품 밑으로 지나가지 않게 하시고 다른 제품으로부터 가스호스가 가열될 수 있는 장소로 지나가지 않게 하세요. 가스호스는 가능한 짧게 하세요 (3 m이내) 불완전 연소나 가스누설의 원인이 되며 화재의 원인이 됩니다.

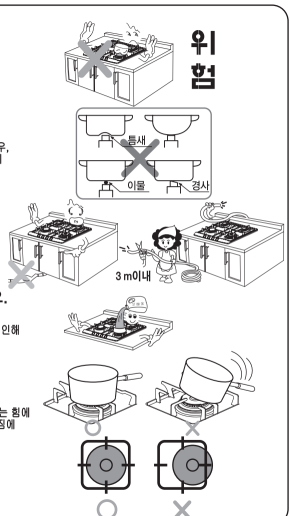
● 튀김 요리는 식재료가 잠길수 있는 높이로 기름을 넣어 주세요. 소량(예:200 ml이하)의 기름에서 발화의 우려가 있습니다. 단, 기름의 양이 적당하여도 용기의 바닥과 센서가 완전히 밀착되지 않으면 오작동으로 인해 발화의 우려가 있습니다.

● 손잡이가 하나인 냄비를 사용 하실 때에는 반드시 손잡이를 잡고 조리하십시요.

손잡이의 무게로 인하여 냄비가 넘어져 화상 및 부상을 입을 수 있습니다. 손잡이가 하나인 냄비는 손잡이의 무게와 과열방지 센서가 냄비 밑바닥에 밀착 하려는 힘에 의해 냄비가 넘어질 가능성이 다른 종류의 냄비보다 많으므로 반드시 냄비의 기울어짐에 대하여 확인 후 손잡이를 잡고 조리하여 주십시요.

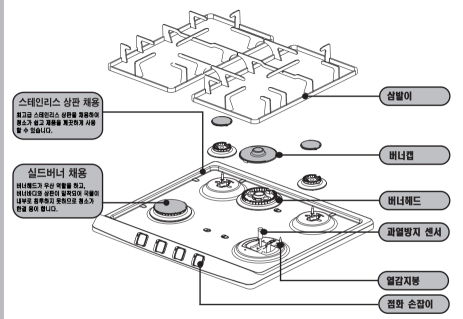
● 삼발이 위에 용기를 올려 놓을 때에는 반드시 삼발이의 정중앙에 올린 상태로 조리하세요.

냄비가 넘어져 화상의 위험이 있습니다.



# 각부분 명칭과 기능

명칭 및 특징



#### 과열방지 기능 적용 버너란?

- 냄비의 밑바닥 온도를 감지하여 화재 위험 수준의 온도에 도달하기 전에 가스를 차단하여 가스레인지의 안전기능을 강화한 버너입니다.
- ●일반적인 가스안전 차단장치 이외에 안전 기능이 한층 강화된 것으로서 요리시 안심하고 사용하실 수 있습니다.
- ●튀김 요리시 기름이 자연 발화되는 온도 전에 자동으로 가스를 차단하여 화재를 방지합니다.
- 요리중 자리를 비웠을 때 실수로 발생할 수 있는 화재 사고를 방지할 수 있으나, 조리물이 타지 않게 하는 기능은 아닙니다.
- ※과열방지 기능 적용 버너는 가스안전 차단장치로서 화재사고를 방지하는 안전장치 입니다. 자동요리기능은 아닙니다.



과열방지 센서는 항상 청결을 유지해 주세요.

### 가스차단 소화안전장치

- ▶ 이런 경우 안전장치가 작동합니다.
  - 1. 음식물이 넘쳐 불꽃이 꺼졌을 경우
  - 2. 바람이 불어 불꽃이 꺼졌을 경우
  - 3. 점화가 되지 않은 상태이거나 점화 후 약 2~3초 동안 점화 손잡이를 점화위치로 잡고 있지 않았을 때 불꽃이 꺼지면 열감지봉에 열이 전달되지 않으므로 가스를 자동 차단시켜 가스누설을 방지해 줍니다.
  - 4. 과열방지 기능 버너는 냄비 바닥 온도를 측정하여 화재위험 수준의 온도에 도달하기 전에 가스를 차단하여 화재를 방지해 줍니다.

국가가 인정하는 KS규격을 획득하여 소비자가 안심하고 사용할 수 있는 제품입니다.



### 이렇게 설치해 주세요

▶ 제품의 설치조건 및 주의사항은 재해예방을 위해 꼭 지켜주세요.

▶ 다음의 내용과 다르게 설치하여 발생한 재해는 당사가 책임지지 않습니다.

### 설치방법

### 장소 선택

- ▶ 환기가 잘 되는 곳에 설치하세요.
- ▶ 오래 사용할 수 있도록 습기가 없는 곳을 선택하세요.
   ▶ 화재예방이 될 수 있는 장소를 선택하세요.

- ▶ 가스레인지 양 옆에는 뜨거운 용기를 급히 올려 놓을 수 있는 선반 공간을 만들어 두세요. ▶ 제품의 측면과 후면은 목재와 같은 가연성 벽으로부터 15 cm 이상 떨어진 곳에 설치하세요.
- ▶ 제품의 위부분과 천정 등과의 거리는 1 m 이상이 되도록 설치하세요.
- ▶ 간격이 없을 경우에는 반드시 방열판을 사용하세요.
- ▶ 제품의 밑면에 인화성 물질이 유입되지 않도록 하세요.
- ▶ 제품 주위 싱크대는 내열성 재질을 사용하세요.
- ▶ 열에 의해 변형 및 녹는 문제가 발생될 수 있습니다.

### 제품 설치

- ▶ 제품은 단단한 바닥에 수평하게 설치해 주세요.
   ▶ 제품 오동작의 원인이 됩니다.
   ▶ 제품은 씽크대와 단단히 고정이 되고 흔들림이 없어야 합니다.
- 제품이 불안정하게 설치될 경우 국물이 넘치거나 제품 오동작의 원인이 됩니다.
- 제품설치는 반드시 "사용설명서"에 지시된 사항으로 해야되고, 허가를 득하지 않은 사람은 설치를 할 수 없습니다.
- "사용설명서"을 준수하지 않으면 제품 오동작 및 안전사고의 원인이 되고 제품의 수명이 짧아집니다.

### 전원 및 가스호스 설치

- ▶ 고온으로 전원코드가 녹아 감전의 원인이 될 수 있습니다.▶ 전원코드와 가스호스는 제품 뒷면의 아래쪽으로 연결하여 사용하세요.
- ▶ 가스호스나 전원코드는 반드시 상기 우측 그림과 같이 설치하여 주세요. 가스누설이나 화재, 감전사고의 원인이 됩니다.
- ▶ 가스호스는 호스연결부의 적색선까지 완전히 끼우고 호스고정링으로 확실히 조여주세요.
- ▶ 호스가 갈라져 있거나 헐겁게 끼워지면 새것으로 교환해 주세요.

### 삼발이와 주변부품의 바른 위치 확인

▶ 버너헤드는 열감지봉에 잘 맞추어 조립하고 버너캡과 버너헤드의 사이가 뜨거나 비스듬히 경사지지 않게 잘 얹어주세요.







버너헤드



- 가스호스

버너헤드

# 설치순서

설치방법

### 싱크대 상판에 구멍을 낸다.

- ▶ 본 제품은 한국 공업규격에 따른 싱크대에 설치하십시요. 그 외에 싱크대에는 절대 설치를 금합니다.
- ▶ 싱크대 상판의 구멍을 우측 그림의 치수에 준하여 정확하게 가공하여 주십시요.
- 제품상판에 조립되어 있는 삼발이, 버너캡, 버너헤드를 분리한다.
- 가스호스 및 전원코드를 연결한다.

  - ▶ 전원은 220V 전용입니다.
    ▶ 전원고드와 가스호스는 제품 뒷면의 아래쪽으로 연결하여 사용하세요.
    ▶ 가스호스나 전원코드는 반드시 우축의 그림과 같이 설치하여 주세요.
    가스누설이나 화재, 감전사고의 원인이 됩니다.
    ▶ 가스는 반드시 제품에 지정된 가스를 사용하십시요(제품과 다른 가스를 사용하면 이상 연소의 원인이 됩니다.)
    ▶ 가스는 선결은 반드시 유자격자 및 법적으로 허가를 특한 업체에서 실시하여야 합니다.

  - 가스호스는 호스연결부의 적색선까지 완전히 끼우고 호스고정링으로 확실히 조여 주세요
  - 가스호스 방향에 따라 고정용 NIPPLE B.K.T을 방향에 맞게 좌. 우로 조정해 주세요.
  - 가스호스 체결이 안될시 고정용 NIPPLE B.K.T 체결 스크류를 풀어서 가스 호스 연결 후 고정용 NIPPLE B.K.T을 재조립해주세요 (우측 그림 참조)
  - 호스가 갈라져 있거나 헐겁게 끼워지면 새것으로 교환해 사용하세요.
  - ▶ 가스호스 연결 후 반드시 누설검사를 하십시요.

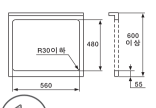
- ▶ 제품의 수평을 확인하여 주십시요. 수평이 되지 않으면 이상연소되고, 일산화탄소 중독 및 화재의 원인이 됩니다. ▶ 제품 삽입시 전원코드가 찍히지 않도록 주의하십시요.(감전의 원인이 됩니다)
- 웹되 보통에 보급했다. 제품에 부탁되어 있으니 별도로 제품을 분해 의정할 필요가 없습니다. 제품 밑면에 다른 제품 및 기구를 설치시 가스호스 및 전원코드 설치에 지장이 없는 구조로 설치하십시요.

  - 제품표면에 온도상승이 높은 다른 제품은 설치하지 마세요
  - 습기나 물이 발생하는 다른 제품은 설치하지 마세요
  - 제품설치에 지장을 주는 크기의 다른 제품은 설치하지 마세요.
- ▶가스호스 연결시 하단부 다른제품이 가스호스에 간섭을 받지 않도록 하세요.(특히 니플에 간섭을 받으면 위험합니다)
- ▶매입깊이 확보 안된 상태에서 드럼세탁기, 김치냉장고 복합설치 불가합니다
- ▶제품 밑면에 인화성 물질(스프레이 등)을 보관하지 마세요 (화재의 원인이 될 수 있습니다.)
- 버너헤드, 버너캡, 삼발이 순으로 조립한다.
- 제품 설치시 점검 사항

항 목	확인	항 목	확인	설치자 확인
가스 호스 접속 상태		제품안의 부속품		
전원 상태		제품 작동상태		
휴즈콕크의 이상유무		제품사용법에 대한 설명		고객 확인
제품외관 손상 상태		설치 완료 후 가스 누설 검사를 실시		
설치상태				



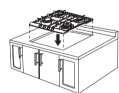
▶ 다음의 내용과 다르게 설치하여 발생한 재해는 당사가 책임지지 않습니다







20소스크루메큐



# 사용방법

사용 전에

▶ 중간 밸브가 잠겨져 있는가, 또는 점화손잡이는 소화위치에 있는지 확인하세요.

- ▶ 가스통에 있는 밸브와 중간밸브를 열어 주세요.
- ▶ 요리할 그릇을 올려주세요.



▶ 점화손잡이를 눌러 반시계방향으로 점화 위치까지 돌린 다음 "꾹" 눌러 불을 붙인다.



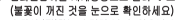
▶ 점화 위치에서 가장 화력이 세고 '▮'모양쪽으로 갈수록 화력이 약해집니다. 요리의 양이나 종류에 따라 적절한 화력으로 조절하세요.



▶ 음식이 타지 않을 정도로 화력 조절을 하며 요리를 하세요.



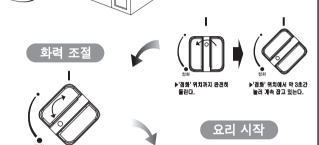
▶ 점화손잡이를 시계방향으로 돌려 '1'모양의 위치에 오게 하면 불이 꺼집니다.

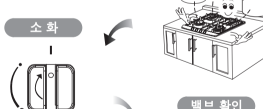


▶ 소화시 '퍽'하는 소리가 날 수 있으나 이것은 소화음이며 제품의 이상은 아니므로 안심하고 사용하세요.



- ▶ 사용 후에는 반드시 중간밸브 손잡이를 호스와 직각방향으로 돌려 잠가 주세요.
- ▶ 장기간 사용하지 않을 경우 가스통의 밸브를 잠궈 주세요.(LPG 가스 사용시)
- ▶ 사용 중 중간밸브를 조작하여 소화하지 마십시오. 다음 사용시 중간밸브 이후의 호스에 가스가 비어있어 점화시간이 오래 걸립니다.







사용 후

# 고장신고 전에 이런 점을 확인하세요

확인 사항

▶ 제품에 이상이 생겼을 경우에는 LG전자 대리점 및 서비스센터에 의뢰하시기 전에 아래 사항을 꼭 확인해 주세요.

증 상	확 인 사 항	조 치 사 항						
가스냄새가 난다.	<ul> <li>▶ 사용을 즉시 중단하고, 중간 밸브와 가스통 밸브를 잠그고 환기를 시킨 다음, LG전자 대리점 및 서비스센터로 연락해 주세요.</li> <li>▶ 성냥이나 라이트를 켜지말고, 환풍기 및 전기기구 스위치에도 손을 대지 마세요.</li> </ul>							
불꽃이 노랗다.	<ul><li>▶ 가스를 다 쓰지 않았습니까?</li><li>▶ 버너캡 조립이 잘못되어 있지 않습니까?</li><li>▶ 사용 가스는 지정된 가스입니까?</li></ul>	<ul> <li>▶ 새 가스통으로 갈아 주세요.</li> <li>▶ 버너캡을 바르게 조립하세요.</li> <li>▶ 명판에 표시된 가스를 사용하세요.</li> </ul>						
불꽃이 날리거나 불안정하다.	▶ 사용 가스는 지정된 가스입니까? ▶ 사용 장소가 밀폐되어 있지 않습니까?	<ul><li>▶ 명판에 표시된 가스를 사용해 주세요.</li><li>▶ 창문을 열어 환기시켜 주세요.</li></ul>						
불을 붙일때나 사용중에 소리가 난다.	<ul><li>▶ 버너캡 조립이 잘못되어 있지 않습니까?</li><li>▶ 버너캡 구멍이 막히지 않았습니까?</li><li>▶ 가스레인지 주위에 가스가 남아 있지 않습니까?</li></ul>	<ul> <li>▶ 버너캠을 바르게 조립해 주세요.</li> <li>▶ 버너캠 구멍이 막히지 않도록 청소해 주세요.</li> <li>▶ 창문을 열고 환기시켜 주세요.</li> </ul>						
사용중에 불이 꺼진다.	<ul> <li>▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브가 잠겨있지 않습니까?</li> <li>▶ 가스 호스가 꺾여 있지 않습니까?</li> <li>▶ 과열방지 장치가 동작하지 않았습니까?</li> </ul>	<ul> <li>▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브를 열어 주세요.</li> <li>▶ 가스 호스를 펴 주세요.</li> <li>▶ 중간밸브를 잠그고 버너를 충분히 식혀 주세요.</li> </ul>						
붉은 불꽃이나 노란불꽃이 난다.	▶ 가슴기를 사용하지 않습니까?	▶ 주위공기를 할기시켜 주세요.						
고인물롯이 언다. -	<ul> <li>▶ 날씨가 흐리고 비가 올때는 주위의 습도에 의해 불꽃이 붉게 연소되는 경우도 있으나 안심하고 사용하셔도 됩니다.</li> <li>▶ 제품초기 설치나 사용중 배관내의 미세물질에 의한 노란불꽃이 발생할 수 있으나 안심하고 쓰세요.</li> </ul>							
점화손잡이를 돌려도 불이 붙지 않는다.	▶ 전원 플러그는 콘센트에 완전히 접속되어 있습니까? ▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브가 잠겨 있지 않습니까?	<ul> <li>▶ AC220V용 콘센트에 완전하게 접속시켜 주세요.</li> <li>▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브를 열어 주세요.</li> <li>(휴즈콕크 사용시 휴즈콕크 밸브를 닫은후 1-2초후 다시 열어주세요)</li> </ul>						
	<ul><li>▶ 사용된 가스는 지정된 가스입니까?</li><li>▶ 점화손잡이를 돌릴 때 손잡이에서 일찍 손을 떼지 않았습니까?</li></ul>	<ul> <li>▶ 명판에 표시된 가스를 사용해 주세요.</li> <li>▶ 점화손잡이를 2~3초 동안 "꾹" 눌러 돌린 상태로 있어 주세요.</li> </ul>						
불이 붙지 않는다.	▶ 이 증상은 위의 모든 사항들과 관련이 있으니 하나 하나 잘 확인해 보세요.							

\*높은 가스압력으로 불꽃이 날려서 불이 붙지 않으면, 냄비를 올려 놓고, 점화시켜 보시고 계속 동일현상이 발생하면, LG 대리점 및 서비스센터로 문의하세요.

### 꼭 지켜주세요

- ▶ 제품 설치는 반드시 가스전문점에 의뢰하여 설치하세요.
- ▶ LP가스를 사용하시다가 도시가스가 광급되는 지역으로 이사하여 도시가스를 사용하실 경우에는 반드시 가스 전문 취급점에 연락하여 규격부품으로 교체하여 사용하시고, 부품율 임의 개조하여 사용하지 마세요.
- ▶ LNG용 제푦으로 13A(도시가스)지역에 사용하실 경우는 별도의 부푦변경이나 조정없이 그대로 사용하시면 됩니다.



○ <b>\</b> X	제 품 명: <b>가스레</b>		명: <b>가스레 엔지</b>		덽명: HBH6432BP/N, HBH6332BP/N-000>000-000		
000 <u>4</u>	1 입	일:		<u>a</u>	000- <u>6</u> 0~000-000~000-000~000-000-000-000-000-0		
~ <u>-</u>	1 객 성	<b>j</b> 명:	0-0 전화: 0-0	주소:	<del></del>		
्र	내리점 성	상호:	전화:	·	000-000		









● 수리를 의뢰할 때는 구입일자가 기재된 뿐 보증서를 제시해야 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.

#### 1. 본 제품에 대한 품질보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택율 받습니다.

- 2. 무상 보증 기간은 구입일로부터 산정되므로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다. (제품의 구입일자 확인이 곤란한 경우 제조년월일 또는 수입 등관일로부터 3개월이 경과한 날로부터 품질보증기간을 기산한다.)
- 3. 가정용 제품을 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 산업용 제품인 경우에는 무상 보증기간을 1/2(6개월)로 적용합니다. (핵심부품 포함)
- 4. 이 보증서는 재발행되지 않습니다.
- 5. 별도 계약에 의한 공급(조달, HOST, 단일용품 등)일 경우에는 주계약에 따라 브중내용을 적용합니다.

#### 주요부품 보유기간

- (♠)방장코(TV:>=000 \\ 000 \> 000 \\ 000 ● 세탁기, VTR, DVD플레이어, 전기(가스)오븐, 가스레인지, 전화기, 홈씨어터, 비디오카메라, 안마의자, 전기압력밥솥 등\_\_\_\_\_\_6년 ● 네비게이션, 펜'로터리히터, 온풍기, 공기정화기, 선풍기 등\_\_\_\_\_ 5년
- **※상기 이외 제품은 유사 제품의 기준에 한합니다.**

#### 핵심부품 보증기간

- 에어컨의 콤프레서 마그네트론, VTR의 헤드드럼, 팬히터/로타리히터의 버너\_\_\_
- PC의 Mother Board, LCD TV/PDP TV/LCD모니터의 패널(단 노트북 모니터는 제외) 2년 ※단, 핵심부품 보증기간 이내라도 사용시간이 모니터의 CDT는 10,000시간 LCD TV, PDP TV, LCD 모니터의 패널은 5,000시간을 초과한 경우에는 기간이 만료된 것으로 함,

#### 소비자분쟁해결기준 안내

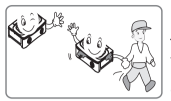
	소 비 자 피 해 유 형	보 상	내역
	꼬미자피에ㅠ병	보증기간 이내	브증기간 경과 후
	구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환급	
	구입 후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 무상수리	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환급	
	교환 불가능 시	구입기 원립	유상수리
정상적인 사용상태에서	하자 발생 시	무상수리	
자연 발생한 성능,	동일 하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발(3회째)		
기능상의 고장 발생 시	여러 부위의 고장으로 총 4회 수리받았으나 고장이 재발(5회째)	1	
	수리 불가능 시	제품교환 또는	정맥 감가상각한 금액에
	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우 또는 1개월 경과 미인도시	구입가 환급	10%를 가산하여 환급
	부품 보유기간 내에 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우		감가삼각 금액에 구입기 5%가산하여 환급
	제품 구입 시 운송과정 및 제품 설치 중 발생된 피해	제품교환	
소비자의 고의, 과실에	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리
의한 성능, 기능상의 고장	수리용 부평용 보유하고 있지 않아 수리가 끊가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액 징수 후 제품교환	
● 천재지번 (화재, 열해, 기 ■ 사용상 정상 마모되는 △ ■ 사용전원의 이상 및 접속 ■ 기타 제품 자체의 하자기 ■ LG전자 대리점이나 서비 ■ 고장이 아닌 경우 서비스 ■ 제품 기능 사용설명 및 특	유상수리	유상수리	

- 상기 보상기준은 광정거래위원회 교사 소비자분쟁해결기준에 의거합니다.
- 명시되지 않은 사항은 「소비자분쟁배결기준」에 따릅니다.

- 기구 세척, 조정, 사용설명 등은 고장이 아닙니다.
- ●고객상담실(수신자 부담): 080-023-7777 ●FAX:02-2630-3565

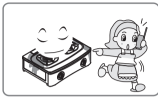
### 폐 가전제품에 대하여

#### 신규 제품 구입시



LG전자 대리점에서 신제품을 구입한 후, 기존 제품을 버리고자 할 경우에는 신규제품 배달시 무상으로 처리해 드립니다.

### 단순 폐기시



) 가전제품, 가구 등 대형 생활 폐기물을 버리고자 할 경우에는 지역 주민센터로 ) 연락하시면 됩니다.

### 서비스에 대하여

### ♡ 고객의 권리

고객께서는 제품 사용 중에 고장이 발생할 경우, 구입일로부터 1년동안 무상 서비스를 받으실 수 있는 〈소중한 권리〉가 있습니다. 단. 고객 과실 및 천재지변에 의해 고장이 발생한 경우에는 무상 서비스 기간내라도 유상 처리됨을 알려드립니다.

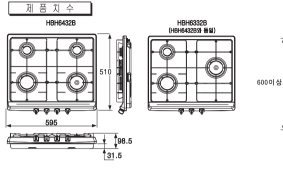
### ♡ 유상 서비스(고객의 비용 부담)에 대한 책임

서비스 신청시 다음과 같은 경우는 무상 서비스 기간내라도 유상 처리됩니다.

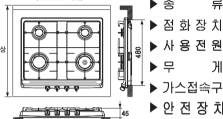
- 1. 제품내에 이물질 투입(물, 음료수, 커피, 장난감 등)하여 고장이 발생하였을 경우
- 2. 제품을 떨어뜨리거나, 충격을 주어 제품이 파손되거나 기능상의 고장이 발생하였을 경우
- 3. 신나, 벤젠 등 유기 용제에 의하여 외관이 손상되거나 변형된 경우
- 4. LG 전자 정품이 아닌 부품 또는 소모품을 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우 LG 전자 정품(아답타, 밧데리, 필터 등)은 가까운 LG 전자 서비스센터에서 구입 가능합니다.
- 5. 사용 전압을 오(誤)인가하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- 6. 고객이 제품을 임의 분해하여 부속품이 분실 및 파손되었을 경우
- 7. LG 전자 서비스센터의 수리 기사가 아닌 사람이 제품을 수리하거나 개조하여 고장이 발생하였을 경우
- 8. 천재지변(낙뢰, 화재, 풍수해, 가스, 염해, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
- 9. LG 전자 제품의 사용설명서내에 있는 "안전을 위한 주의사항"을 지키지 않아 고장이 발생하였을 경우 ("안전을 위한 주의사항"을 잘 지키면 제품을 오래 사용할 수 있습니다.)
- 10. 고객의 기타 과실에 의하여 고장이 발생하였을 경우

# 제품 규격과 점검

모델명



설치완료치수 HBH6432B (HBH6332B도 동일)



류 — 가스레인지(3구, 4구) 점 화 장 치 -- 연속 방전 점화 — AC220V, 60HZ — 13kg ▶ 가스접속구 ─ ø9.5mm 가스용 호스

▶ 안 전 장 치 — 가스자동차단 안전장치 과열 방지 센서

▶ 사용가스

560

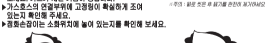
가스종류		MODEL	가스 소비량				
ZF	~ 5 #	MODEL	대(우)버너	대(좌)버너	소(우)버너	소(좌)버너	전 체
LP	가스	HBH6432B	<b>3.13</b> kW	3.00 kW	1.28 kW	1.28 kW	<b>8.50</b> kW
L		HBH6332B	<b>3.13</b> kW	3.00 kW		<b>1.28</b> kW	<b>7.40</b> kW
=	되 기 기 LNG	HBH6432B	<b>4.20</b> kW	3.50 kW	1.62 kW	1.62 kW	<b>10.50</b> kW
一方		HBH6332B	<b>4.20</b> kW	3.50 kW		<b>1.62</b> kW	<b>9.20</b> kW
갓	LNG	HBH6432B	<b>4.20</b> kW	3.50 kW	1.62 kW	1.62 kW	<b>10.50</b> kW
L	LNG	HBH6332B	<b>4.20</b> kW	3.50 kW		<b>1.62</b> kW	<b>9.20</b> kW

◈ 이 제품의 의관 디자인 및 제품규격은 제품의 질을 더 높이기 위하여 소비자에게 알리지 않고 변경될 수도 있습니다.

### 점검, 손질

- ▶ 점검이나 손질은 중간 밸브와 가스통의 밸브를 잠그고. 가스레인지가 완전히 식은 후에 하세요.
- ▶ 다음의 점검 및 손질방법 이외에는 제품을 분해하지 마세요. 이상이 발견되면 LG전자 대리점 및 서비스센터에 의뢰해 주세요.
- ▶ 점검 및 손질 후에는 반드시 물기를 제거 후 조립해 주세요.

- ▶호스나 중간 밸브, 가스통 밸브, 가스레인지의 호스 연결 부위에 비누물을 칠하여 가스가 새는지 확인해 보세요. 가스가 새면 거품이 생깁니다.
- ▶가스호스의 연결부위에 고정링이 확실하게 조여 있는지 확인해 주세요.







상판, 삼발이, 버너헤드, 버너캡

가스레인지 용체에서 들어내어 중성세제로 깨끗이 씻은 후.

걸레로 읊기를 닦아 제자리에 조립하세요.



- ▶ 버너 캡은 오염이 묻은 체로 방치 되면, 영구히 지워지지 않는 얼룩이 발생할 수 있습니다. 세척 방법으로 세척이 안되면 새것으로 구입 하시기 바랍니다.
  - 얼룩진 버너 캡은 1/100로 희석한 락스에 2시간 동안 담근 뒤.
- 주방세제와 부드러운 스폰지로 세척하고 오염물을 닦아낸 뒤 조립하세요.







- 를 사용 하실 때에는 반드시 고무 장갑을 착용하시고, 원액은 꼭 희석해서 사용하세요.
- 혼합용액 사용시 의류나 신체에 닿지 않도록 하세요.
- ☀ 버너캡 세척시 수세미로 강하게 세척할 경우 코팅이 벗겨질 수 있습니다. 버너캡의 물기가 완전히 제거 되지 않으면 점화가 잘 되지 않습니다.
- ☀ 주방세제와(산성세제, 합성세제) 병용, 또는 혼합하여 사용하지 마세요 ☀ 어린이의 손이 닿지 않도록 주의하시고 눈이나 피부에 묻었을 경우 다량의 물로 15분 이상 씻어 주세요.
- ※ 만일 마셨을 경우 즉시 토해 내고 물이나 우유를 마신 후 의사의 지시를 받으세요.



#### LG전자 서비스센터 대표 전화번호

사용불편 및 고장접수는 (전국 어디서나)

1544-7777, 1588-7777

• 전화 걸기 전

제품 모델명, 고장상태, 전회번호, 주소를 정확히 알고 계시면 보다 빠른 서비스를 받으실 수 있습니다.

• 전화 연결 시

ARS 안내에 따라 제품을 정확하게 선택하시면 해당 제품의 전문 상담원에게 최고의 서비스를 받으실 수 있습니다.

고객 상담실 (제안 및 불만사항) 080-023-7777

#### 인터넷 서비스 신청

### www.lgservice.co.kr

- 인터넷 서비스를 이용하시면 제품에 대한 자가진단, 원하는 날짜와 시간에 서비스 신청, 실시간 PC 원격 상담이 가능하여 보다 편리하게 이용하실 수 있습니다.
- 인터넷으로 출장 서비스를 신청하시면 수리비 할인 혜택을 드립니다.
   (단, 당사의 사정에 의해 변경될 수 있습니다.)

