



사용설명서

가스레인지

사용전에 안전을 위한 주의사항을 반드시 읽고 정확하게 사용하세요.

HT6261AP/N, HT6261BP/N, HT6261CP/N

P/NO : EBAX00135A

www.lge.co.kr

안전을 위한 주의사항

- ▶ ‘안전을 위한 주의사항’은 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 사고나 위험을 미리 막기 위한 것이므로 반드시 지켜 주세요.
 - ▶ 주의사항은 ‘경고’와 ‘주의’의 두 가지로 구분되어 있으며 ‘경고’와 ‘주의’의 의미는 다음과 같습니다.
- 경고** 지시사항을 위반할 시 심각한 상해나 사망이 즉각적으로 발생되는 경우
- 주의** 지시사항을 위반할 시 경미한 상해나 제품 손상이 발생할 가능성이 있는 경우
- ▶ △는 특정 조건하에서 위험이 발생할 우려가 있으므로 주의하라는 기호입니다.

경고

- 조리 이외 다른 용도로 사용하지 마세요.

화재 및 고장의 원인이 됩니다.



- 인화물질을 제품 옆 또는 제품 바닥에 두지 마세요.

화재나 폭발의 원인이 됩니다.



- 필요이상의 큰 조리기구는 사용하지 마세요.

불안전연소 및 제품고장의 원인이 됩니다.



반드시...

- 요리중에 자리를 떠나지 마세요.

화재나 제품고장의 원인이 됩니다.



- 조리중에는 옷이나 앞치마가 화기에 닿지 않도록 하세요.

화재나 화상의 원인이 됩니다.



- 어린이의 접근이나 조작을 금해 주세요.

화재나 화상의 원인이 됩니다.



- 제품의 분해, 수리, 개조는 절대로 하지 마세요.

화재, 상해의 원인이 됩니다.



- 가스냄새가 나면 즉시 창문을 열어 환기시키고 전기장치는 사용하지 마세요.

일산화탄소 중독의 원인이 됩니다.



안전을 위한 주의사항

주의

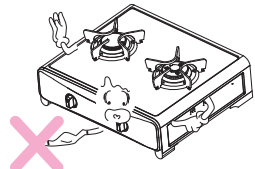
- 가스호스 설치 시 밥열부나 배기구, 제품 밑 바닥에 닿지 않도록 설치해 주세요. 특히 버너 불꽃에 영향을 받는 위치에 설치는 절대 불가 합니다.

가스누설로 인한 폭발이나 화재, 질식의 원인이 됩니다.



- 가스호스가 깨이거나 늘리지 않도록 하세요.

불완전 연소나 가스누설의 원인이 됩니다.



- 선반 아래나 커튼 등과 같이 불에 타기 쉬운 물건이 있는 곳에서는 설치하지 마세요.

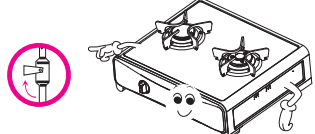
화재의 원인이 됩니다.



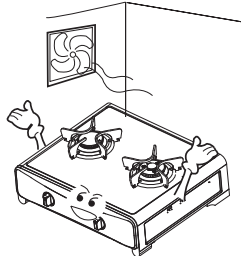
위험

- 사용 후에는 반드시 소화를 확인하세요. 외출이나 취침시에는 가스밸브를 잠궈주세요.

화재의 원인이 됩니다.



- 환기가 잘되는 곳에 설치하세요. 불완전 연소에 의한 일산화탄소증독의 원인이 됩니다.



- 바닥이 단단하고 수평인 곳에 안전하게 설치해 주세요.

화재나 제품 오작동의 원인이 됩니다.



- 시중에서 판매하는 보조기구(그물망)을 올려 놓고 사용하지 마세요.

화재나 제품고장의 원인이 됩니다.



- 가스가 새고 있을 때

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

▶ 밸브를 잠그고



▶ 창문을 열고 환기시키며



▶ 가스취급전문점에 연락하세요.



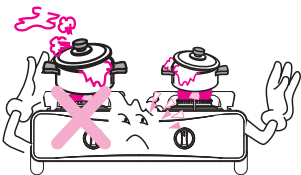
안전을 위한 주의사항

⚠ 경고

- 청소시에는 왁스나 신나를 사용하지 마세요.
제품의 외관이 벗겨질 수 있습니다.

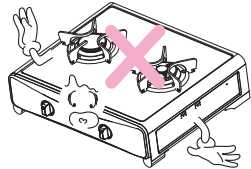


- 음식물이 타지 않게 주의 하세요.
화재의 원인이 됩니다.



- 소화후에도 약 30분간은 상판표면이 뜨거우므로 주의 하세요.

점축시 화상의 우려가 있습니다.



- 점화 손잡이 및 중간밸브를 확인하세요.

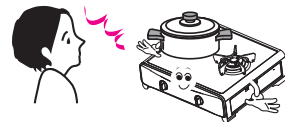
가스누설의 우려가 있습니다.

※ 잠잘 때나 외출할 때는 점화손잡이를 『소화』 위치에 두고, 반드시 중간밸브를 잠궈 주세요.



- 사용중에 정상적으로 연소가 되고 있는지 한번씩 확인하세요.

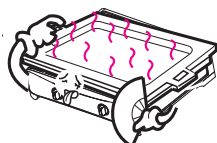
이상 과열에 의한 화재나 불완전 연소에 의한 일산화탄소 중독의 원인이 됩니다.



- 과열하지 마세요.

화재발생의 원인이 됩니다.

※ 음식을 조리에 사용되는 식용유 등을 15분 이상 방치하여 가열할 경우 화재발생의 원인이 됩니다.



가스레인지 상식

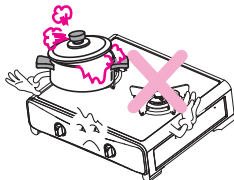
1. 불꽃의 끝이 냄비 바닥에 닿을 정도가 되게 화력을 조절하세요.
그 이상 크게 하는 것은 가스의 낭비입니다.
2. 음식이 끓으면 화력을 즉시 낮추어 주세요.
음식이 부글부글 끓어도 온도는 일정하므로 끓이는데 필요한 정도로만 화력을 조절하세요.
3. 점화할 때에는 냄비를 버너에 올려놓은 상태에서 하고, 소화도 될 수 있는 대로
냄비를 내려놓기 전에 하는 것이 가스 낭비가 적습니다.
4. 냄비 밑면에 물이 묻으면 수분제거에 열이 필요해지므로 미리 잘 닦아서 올려 놓으세요.

안전을 위한 주의사항

⚠ 경고

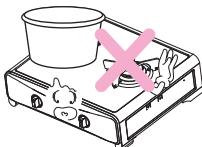
- 용기를 삼발이에 편심지지 않게 중앙에 놓으세요.

화재, 화상의 원인이 됩니다.



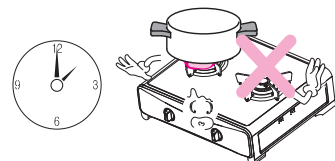
- 열에 약한 용기는 절대 사용하지 마세요.

화재의 원인이 됩니다.



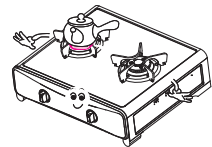
- 빈용기를 올려 놓거나 용기를 올려 놓지 않은 상태로 장시간 사용하지 마세요.

화재, 화상의 원인이 됩니다.



- 손잡이가 긴 용기 사용시 제품 왼쪽으로 돌려주세요.

아이들 손이 닿지 않게 해 주세요
화상의 원인이 됩니다.



⚠ 주의

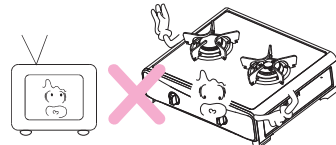
- 가스는 반드시 명판에 지정된 가스를 사용하세요.

과열이나 불완전 연소에 의한 일산화탄소 중독의 원인이 됩니다.



- 전기제품과는 일정거리를 유지하세요.

잡음발생의 원인이 됩니다.



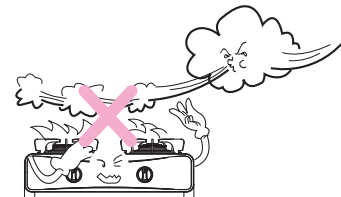
- 가스호스는 가능한 짧게 하세요. (3m이내)

불완전 연소의 원인이 됩니다.



- 바람이 심하게 부는 곳에 설치하지 마세요.

점화 불량 또는 화재의 원인이 됩니다.



이런 점이 좋습니다.

한국산업규격품



국가가 인정하는 KS 표시를 획득하여 소비자가 안심하고 사용할 수 있는 제품입니다.

3단 불꽃 조정



불꽃 조절방식을 대폭 개선하여, 요리할 음식물에 따라 마음대로 쉽게 불꽃을 조절할 수 있습니다.

청소성이 뛰어난 강화유리 상판



청소성이 뛰어난 강화유리 윗판은 간단한 청소로써 언제나 새제품의 품위를 유지해 줍니다. 그리고 특수유리의 특성상 충격에 강한 재질입니다.

(적용모델 : HT6265A)

실드 버너 채용

버너헤드가 우산 역할을 하고, 버너바디와 상판이 잘 밀착되어 있어 국물이 내부로 침투하지 않으므로 청소가 한결 용이합니다.



국물방지턱

안전 장치 부착



열감지 안전장치 부착으로 불꽃이 있으면 열감지봉에서 열을 감지하여 가스통로를 열어 주므로 연소는 계속되며, 불꽃이 꺼질 경우 열감지봉에 열이 전달되지 않아 자동으로 가스를 차단시켜 가스누설을 방지해 줍니다.

간편한 개별 삼발이



손질이 간편한 개별 삼발이 채용으로 청소성이 용이 합니다.

고열량 버너 채용



우측 버너는 고열량 버너로써 튀김, 볶음 등 빨리 익혀야 할 음식물을 요리할 때 편리합니다.

펄 법랑 윗판



펄 법랑 윗판은 청소가 간편하고 언제나 새제품 같이 쓸 수 있으며 특히 펄 법랑은 고급스러운 품위를 유지해 줍니다.

(적용모델 : HT6261A)

부드러운 점화 손잡이



기존 로타리식 점화 방식을 개선하여, 보다 부드러운 조작으로 점화 할 수 있습니다.

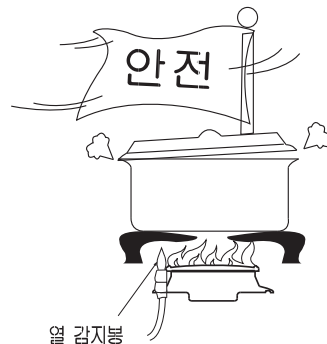
가스차단 소화안전장치

- ▶ 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 '퍽' 들려 점화위치로 잡고 있지 않았을 때 불꽃이 꺼지면 열감지봉에 열이 전달되지 않으므로 가스를 자동 차단시켜 가스누설을 방지해 줍니다.

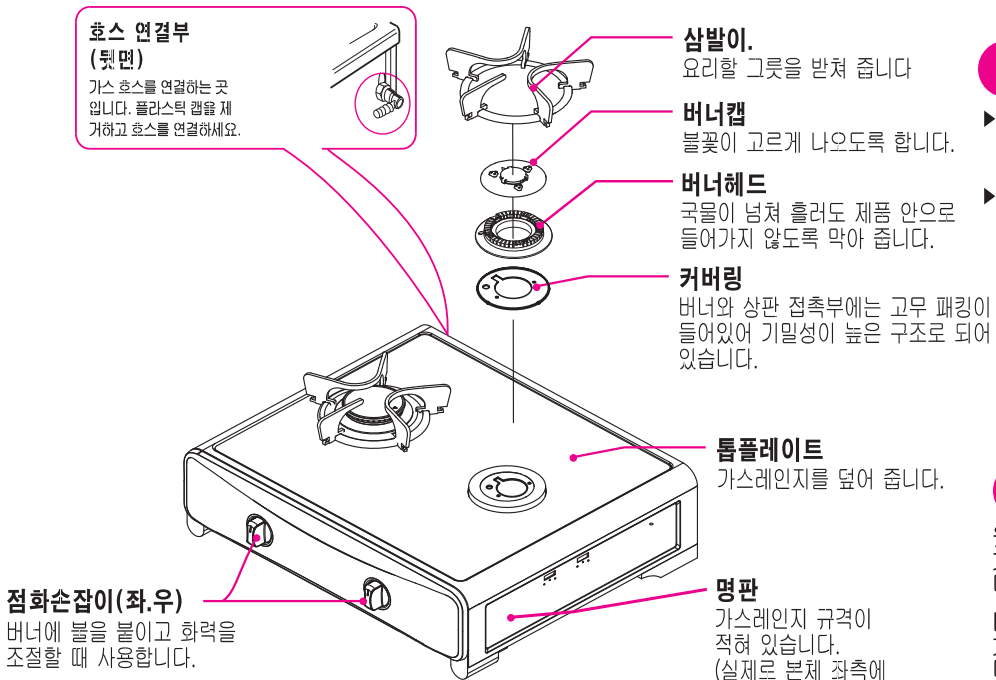
- ▶ 안전장치가 작동하였을 때 조치
불꽃이 꺼지고 안전장치가 작동할 때까지 미량의 가스가 유출되므로 점화 손잡이를 '소화'의 위치로 되돌려 가스를 잠그고 충분히 환기시킨 다음 재점화 하세요.

▶ 주의

즉시 점화하면 유출된 가스에 의하여 '퍽' 소리와 함께 점화되는 경우가 있습니다.



각 부분의 이름과 기능 및 조립방법

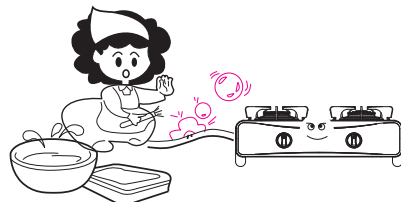


일상의 점검 및 손질방법

- ▶ 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.

일상적인 점검

- ▶ 호스나 중간 밸브, 가스통 밸브, 가스레인지의 호스 연결부위에 비누를 칠을 해서 가스가 새는지 확인해 보세요. 가스가 새면 거품이 생깁니다.
- ▶ 가스 호스의 각종 연결부위는 확실하게 끼워져 있는지 확인해 보세요.



일상적인 점검

- ▶ 윗판, 심발이
가스레인지 몸체에서 들어내어 중성세제로 깨끗이 씻은 후, 마른 걸레로 물기를 닦아 제자리에 조립하세요.

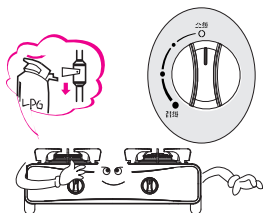
- ▶ 버너캡
가스레인지 몸체에서 들어내어 중성세제로 깨끗이 씻은 후, 마른 걸레로 물기를 닦아 제자리에 조립하세요.
※주의: 물로 씻은 후 물기를 완전히 제거하세요.



사용방법

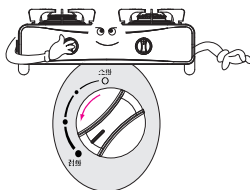
- ▶ 점화가 되지 않을 때는 즉시 손잡이를 원위치로 돌려 점화조작을 반복하십시오.
- ▶ 손잡이를 너무 빨리 돌리면 점화되지 않는 경우가 있습니다.
- ▶ 처음 조작할 경우 가스 호스내에 공기가 들어 있어 점화가 되지 않는 경우가 있습니다. 공기가 빠질 때까지 점화조작을 반복하여 주십시오.

사용 전에



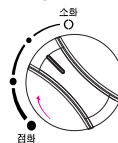
- ▶ 중간 밸브가 잠겨져 있는가, 또는 점화손잡이는 소화위치에 있는지 확인하세요.
- ▶ 가스통에 있는 밸브와 중간밸브를 열어 주세요.
- ▶ 요리할 그릇을 옮겨주세요

점화손잡이를 온 쪽으로 돌려
1. 불을 붙인다.



- ▶ 점화손잡이를 점화방향으로 “띠띠띠” 소리가 날 때까지 돌리면 불이 붙습니다.
- ▶ 불이 붙은 것을 확인한 후 약 2~3초 동안(안전장치가 작동할 때까지) 그대로 점화손잡이를 돌린 상태로 있어 주세요.

점화손잡이로
2. 화력을 조절한다.



- ▶ 점화 위치에서 가장 화력이 세고 소화 쪽으로 갈수록 화력을 약해 집니다. 요리의 양이나 종류에 따라 적절한 화력을 조절하세요.

화력조절 방법

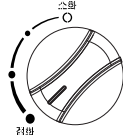
- ▶ LG 안전 가스레인지는 화력 조절 방법을 개선하여 요리할 음식물에 따라 화력을 3단으로 (대/중/소) 조절할 수 있습니다.
- ▶ 최소화력과 소화 사이에서는 사용하지 마세요.

점화

•••

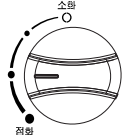
•

소화



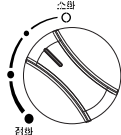
최대 화력

점화의 위치에서 최대 화력이 됩니다.



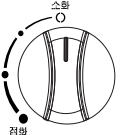
중간 화력

점화의 위치에서 소화쪽으로 돌릴 때 처음 딱 소리나는 곳에서 중간 화력이 됩니다.



최소 화력

점화의 위치에서 소화쪽으로 돌릴 때 두 번째 딱 소리나는 곳에서 최소 화력이 됩니다.

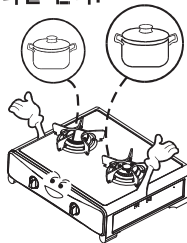


소화

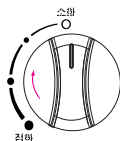
소화의 위치로 점화손잡이를 돌리면 소화가 됩니다.

사용방법

3. 원하는 요리를 한다.

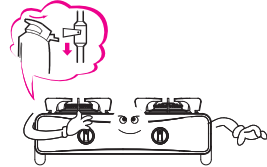


4. 불을 끈다.



- ▶ 점화순잡이를 오른쪽으로 돌려 소화의 위치에 오게 하면 불이 깨집니다.
- ▶ 불을 끈 후 바로 사용할 때는 10초 정도 지난 후 불을 불이세요.

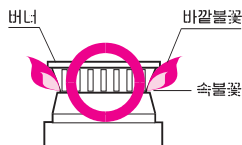
사용후



- ▶ 사용 후에는 반드시 중간밸브 손잡이를 호스와 직각방향으로 돌려 잠그어 주세요.
- ▶ 장기간 사용하지 않을 경우 가스통의 밸브를 잠그어 주세요.

연소상태

- ▶ 가스가 제대로 연소되고 있는지 자주 확인하세요.



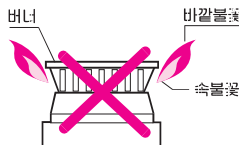
완전 연소

- ▶ 속불꽃의 끝 부분이 둥근 모양이며, 불꽃은 청색입니다.



공기 부족

- ▶ 속불꽃의 길고 속불꽃과 바깥불꽃이 구별되지 않으며 불꽃은 노란색입니다.



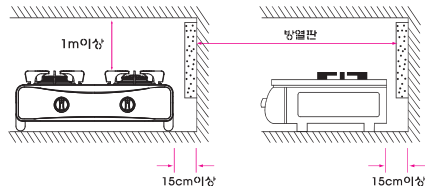
공기 과다

- ▶ 불꽃이 버너에서 떨어져 연소하거나, 불꽃이 날리는 상태로 불꽃이 짧습니다.

이렇게 설치해 주세요

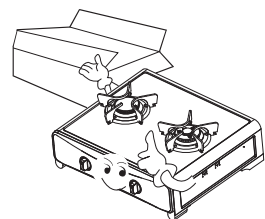
- ▶ 제품의 설치조건 및 주의사항은 재해 예방을 위하여 꼭 지켜 주세요.
- ▶ 이러한 내용에 대하여 발생한 재해는 당사가 책임을 지지 않습니다.

설치장소 선택



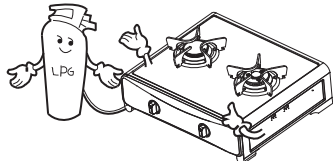
- ▶ 화재 예방이 될 수 있는 장소를 선택하세요.
- ▶ 제품측면과 뒷면은 목재와 같은 가연성 벽으로부터 15cm 이상 떨어진 곳에 설치하세요.
- ▶ 제품과 천장 등과 같은 윗부분과의 거리는 1m 이상이 되도록 설치하세요.
- ▶ 오래 사용할 수 있도록 습기가 없는 곳을 선택하세요.
- ▶ 간격이 없을 경우에는 반드시 방열판을 사용하세요.

제품의 포장물 제거 및 조립방법



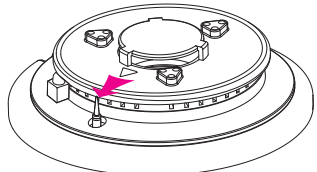
- ▶ 포장부품을 제거한 후 9page의 '각 부분의 이름과 기능 및 조립방법'을 참조하여 조립하여 주십시오.

가스종류 확인 및 압력 조정기 확인



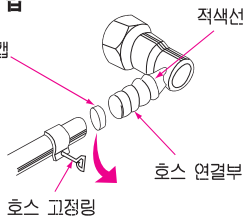
- ▶ 제품 좌측면에 붙어 있는 명판에 표시된 가스와 종류가 같은지 확인해 주세요.
- ▶ LPG 사용시 가스통의 압력 조절기는 출구측 압력이 $2.8 \pm 0.5\text{kPa}$ 가 유지되는지 확인해 주세요.
- ▶ LNG용 제품으로 13A(도시가스)지역에 사용하실 경우에는 별도의 부품변경이나 조정없이 그대로 사용하시면 됩니다.

버너캡 조립 방법



- ▶ 버너캡 연결부위를 버너헤드의 열감지봉 위치쪽으로 위치하여 조립하여 주세요.
- ▶ 오조립은 점화 불량 또는 화재의 원인이 됩니다.

호스 연결 방법



- ▶ 호스 연결부 끝에 끼워져 있는 캡을 반드시 제거하여 주세요.
- ▶ 흡수는 흡수 연결부의 적색선까지 완전히 끼우고 호스 고정링으로 확실히 조여 주세요.
- ▶ 흡수가 가스레인지 밑을 통과하거나 격이거나 접하지 않도록 하세요.
- ▶ 호스 연결후에는 반드시 비누물을 칠하여 가스가 새는지 확인하세요.

고장신고 전에 이런 점을 확인하세요

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

증상	확인사항	조치사항
가스냄새가 난다.	▶ 사용율 즉시 중단하고, 중간 밸브와 가스통 밸브를 잠그고 환기를 시킨 다음, LG전자 대리점 및 서비스센터로 연락해 주세요.	
불꽃이 노랗다.	▶ 가스를 다 쓰지 않았습니까? ▶ 버너캡 조립이 잘못되어 있지 않습니까? ▶ 사용 가스는 지정된 가스입니까?	▶ 새 가스통으로 갈아 주세요. ▶ 버너캡을 바르게 조립하세요. ▶ 맹판에 표시된 가스를 사용하세요.
불꽃이 날리거나 불안정하다.	▶ 사용 가스는 지정된 가스입니까? ▶ 사용 장소가 밀폐되어 있지 않습니까?	▶ 맹판에 표시된 가스를 사용해 주세요. ▶ 창문을 열어 환기시켜 주세요.
불을 불일 때나 사용 중에 소리가 난다.	▶ 버너캡 조립이 잘못되어 있지 않습니까? ▶ 가스레인지 주위에 가스가 남아 있지 않습니까?	▶ 버너캡을 바르게 조립해 주세요. ▶ 창문을 열고 환기시켜 주세요.
사용 중에 불이 꺼진다.	▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브가 잠겨있지 않습니까? ▶ 가스 흐스가 꺾여 있지 않습니까? ▶ 사용 가스는 지정된 가스입니까?	▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브를 열어 주세요. ▶ 가스 흐스를 끄주세요. ▶ 맹판에 표시된 가스를 사용해 주세요.
붉은 불꽃이나 노란 불꽃이 난다.	▶ 가습기를 사용하지 않습니까? ▶ 날씨가 호리고 비가 올때는 주위의 습도에 의해 불꽃이 붉게 연소되는 경우도 있으나 안심하고 사용하셔도 됩니다. ▶ 제품 초기 설치나 사용 중 배관내의 미세물질에 의한 노란 불꽃이 발생할 수 있으나 안심하고 쓰세요.	▶ 주위공기를 훈기시켜 주세요.
점화손잡이를 돌려도 불이 붙지 않는다.	▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브가 잠겨 있지 않습니까? ▶ 사용된 가스는 지정된 가스입니까? ▶ 점화손잡이를 돌릴 때 손잡이에서 일찍 손을 떼지 않았습니까?	▶ 가스통의 밸브나 중간 밸브를 열어 주세요. (휴즈락크 사용 시 휴즈락크 밸브를 닫은 후 1~2초 후 다시 열어주세요) ▶ 맹판에 표시된 가스를 사용해 주세요. ▶ 점화손잡이를 2~3초 등인 "꾹" 눌러 돌린 상태로 있어 주세요.
불이 붙지 않는다.	▶ 이 증상을 위의 모든 사항들과 관련이 있으니 하나 하나 잘 확인해 보세요.	

꼭 지켜주세요

- ▶ 제품 설치는 반드시 가스전문점에 의뢰하여 설치하세요.
- ▶ LP가스를 사용하시다가 도시가스가 공급되는 지역으로 이사하여 도시가스를 사용하실 경우에는 반드시 가스 전문 취급점에 연락하여 규격부품으로 교체하여 사용하시고, 부품을 임의 개조하여 사용하지 마세요.
- ▶ LNG용 제품으로 13A(도시가스) 지역에 사용하실 경우는 별도의 부품변경이나 조정없이 그대로 사용 하시면 됩니다.

폐 가전제품에 대하여

폐 가전제품의 처리 절차

신규제품 구입시



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

단순 폐기시



가전제품, 가구 등 대형 생활 폐기물을
버리고자 할 경우에는 지역 동사무소
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, 냇데리, 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

LG전자 서비스 안내

서비스 접수, 상담 및 서비스센터 문의는 전국 어디서나 지역번호 없이 1544-7777, 1588-7777을 이용해 주시기 바랍니다.

제품보증서

제품명: 가스레인지

모델명: HT6261A, HT6265A

구입일: 년 월 일
고객성명: 전화: 주소:
대리점상호: 전화: 주소:



LG전자

사용설명서 영업포구 애월동 20



- 수리를 의뢰할 때는 구입일자와 기재료 번호를 제시해야 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.
- 1. 본 제품에 대한 품질보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다.
- 2. 무상 보증 기간은 구입일로부터 소정대로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다. (세금과 구입자와 배인인 경우 제조년도(월) 또는 수입 품명으로부터 3년(일반 경과 날짜)부터 품질보증기간을 기산합니다.)
- 3. 기장장 제품은 영업점도(영업점들은, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 신작용 제품은 경과 날짜를 무상 보증기간을 12(6개월)로 적용합니다. (책임부율 포함)
- 4. 이 보증은 재발행되지 않습니다.
- 5. 별도 계약에 의한 공장(조달, HOST, 단일용품 등)일 경우에는 주계약에 따라 보증내용을 적용합니다.

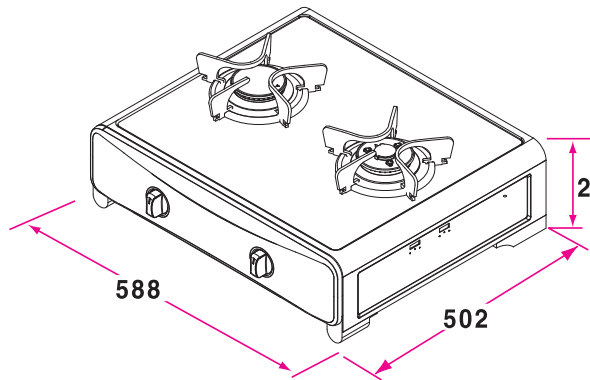
주요부품 보증기간

- 낭장고, TV, 전자전자레인지, 에어컨, 전공현소기, 기습기, 제습기, 10년
- 낭장고, TV, 전자전자레인지, 에어컨, 전기기기, 7년
- VTR, DVD플레이어, 휴지기(스)오븐, 가스레인지, 전焗기, 훈제기, 비디오카메라, 안전 의자, 전기압력밥솥 등 6년
- 세탁기, 내수케이스, 펜던트(로티리하이터, 음용기, 꿈기정화기, 선종기 등) 5년
- PC및주변기기, 노트북, MP3, 카드세, CD플레이어 등 4년
- 유대기기 등 3년
- ※상기 이외 제품은 유사 제품의 기준에 한합니다.
- ※해설부품 보증기간
- 애어먼트 콤프레서 4년
- 낭장고와 콤프레서, TV와 CPT, 모니터의 CDT, 세탁기의 모터, 전자레인지의 마그네트론, VCR의 드리프트, 헤드(로티리하이터) 베니 3년
- PC의 Mother Board, LCD TV/PDP TV, LCD 모니터의 패널(노트북 모니터는 제외) 2년
- ※단, 해설부품 보증기간 이내에도 사용시간이 모니터의 CDT는 10,000시간 LCD TV, PDP TV, LCD 모니터의 패널은 5,000시간을 초과한 경우에는 기간이 만료된 것으로 함.

소비자분쟁해결기준 안내

소비자피해유형	보상내역	
	보증기간 내내	보증기간 경과 후
구입 후 10일 이내에 증오한 수리를 요구하는 경우	제거교환 또는 구매 환불	유상수리
구입 후 1개월 이내에 보증 부품에 수리를 요구하는 경우	제거교환 또는 무상수리	
교환 제품은 1개월 이내에 증오한 수리를 요구하는 경우	구입가 환불	
교환 불가능 시	무상수리	
하자 발생 시	무상수리	
동일 하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발(3회째), 주방용품(2회), 보일러(3회)	제품교환 또는 구입가 환불	
여러 부품의 고장으로 총 4회 수리받았으나 고장이 재발(5회째)	유상수리	
수리 불가능 시	제품교환	
부품 보유기간 내에 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리를 불가능한 경우	유상수리	
스마트기 수리 의뢰한 제품을 사용자기 분실한 경우	제품교환	정액(가산적각 급액에 10% 가산하여 환불)
제품 구입 시 운송과정 및 제조설치 등 발생된 피해	제품교환	
수리가 가능한 경우	유상수리	
수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리를 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액 징수 후 제품교환	
■ 소비자별(회제, 영애, 고성, 자고, 풍수해 등)에 의한 고장이 발생하였을 경우.		
■ 사용상 정상 이용되는 소모성 부품은 교환하는 경우.		
■ 사용상 정상 이용되는 소모성 부품은 교환하는 경우.		
■ 고장이나 부족한 성능으로 인한 고장이 아닌 외부(인인으로)로 인한 고장.		
■ LG전자 제품 자체의 하자가 아닌 외부(인인으로)로 인한 고장.		
■ 고장이나 부족한 성능으로 인한 고장이 아닌 외부(인인으로)로 인한 고장.		
■ 제품 기능 사용방법 및 문제해결 방식에 의한 고장이 발생하였을 경우.		
■ 고객이 아닌 경유 서비스를 요청하면 고장을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어주세요.		
■ 제품 기능 사용방법 및 문제해결 방식에 의한 고장이 발생하였을 경우.		
	유상수리	유상수리

제품 규격



- ▶ 모델명 HT6261AP/N, HT6261BP/N, HT6261CP/N
- ▶ 종류 가스레인지(2구)
- ▶ 점화장치 연속 방전 점화 장치
- ▶ 외형크기 (폭)588mmX(깊이)502mmX(높이)220mm
(높이는 다리 및 삼발이 높이 포함)
- ▶ 무게 9.5kg
- ▶ 가스접속구 ⌀9.5mm 가스용 호스

▶ 사용가스

가스종류	가스 소비량		
	좌측버너	우측버너	전체
LP 가스	2.94 kW	3.37 kW	6.11 kW
도시가스 13A	3.00 kW	3.68 kW	6.61 kW
	3.00 kW	3.68 kW	6.61 kW

※ 이 제품의 외관 디자인 및 제품규격은 제품의 질을 더 높이기 위하여 소비자에게 알리지 않고 바꾸는 수도 있습니다.



LG전자 서비스센터 대표 전화번호

사용불편 및 고장접수는 (전국 어디서나)

1544-7777, 1588-7777

• 전화 걸기 전

제품 모델명, 고장상태, 전화번호, 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.)



서비스 품질(ISQ) 인증마크란?

서비스 품질이 우수한 기업에 대한 품질을 국가 기관인

지식경제부가 보증하는 인증마크입니다.

사용설명서는 회사 사정에 따라 변경될 수 있습니다.