

# 사용설명서 사운드 바 시스템 (SOUND BAR)

사용하기 전에 안전을 위해 반드시 주의 사항을 읽고 올바르게 사용하세요.

모델명 : NB5530A (NB5530A, S73A1-D)



MFL67892643

## 안전을 위한 주의 사항

주의사항은 “경고”와 “주의”의 두 가지로 구분되어 있으며, 의미는 다음과 같습니다.

⚠: 이 그림 기호는 위험을 끼칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다.

이 기호가 있는 부분은 위험 발생을 피하기 위하여 주의 깊게 읽고 지시에 따라야 합니다.

⊘: 이 그림 기호는 해서는 안 되는 금지 내용입니다.

**⚠ 경고** : 표시 사항을 위반할 시 심각한 상해나 사망이 발생할 가능성이 있는 경우


**⚠ 주의** : 표시 사항을 위반할 시 경미한 상해나 제품 손상이 발생할 가능성이 있는 경우

사용설명서를 읽고 난 후에는 반드시 사용하는 사람이 언제나 볼 수 있는 장소에 보관하십시오.

### ⚠ 경고


직사광선이 들어오는 곳이나 난방기구 등 열이 나는 곳을 피하고 가연성 스프레이, 인화성 물질 등을 제품과 가까운 곳에서 사용하지거나 보관하지 마세요.

- 폭발, 화재의 위험이 있습니다.



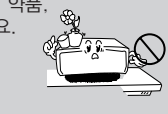
무거운 물건을 올리지 마세요.

- 넘어지거나 떨어져 상해의 원인이 됩니다.




제품 위에 화병, 화분, 컵, 화장품, 약품, 물 등이 차있는 용기를 놓지 마세요.

- 화재 감전의 원인이나 낙하로 인한 부상의 원인이 됩니다.




전원 플러그가 흔들리지 않도록 확실히 꽂아주세요. 표시된 전원, 전압 이외의 전압으로 사용하지 마세요.

- 접촉이 불안정한 경우는 화재의 원인이 됩니다.




통풍 구멍 등으로 금속류(동전, 머리핀, 쇠볼이 등)나 타기 쉬운 이물질(성냥, 종이 등)을 집어넣거나 떨어뜨리지 마세요.

- 화재, 감전의 원인이 됩니다.




청소 시 제품 각 부분에 직접 물을 뿌리지 마세요.

- 화재, 감전의 원인이 됩니다.




천둥, 번개가 칠 때는 전원 플러그를 빼주세요.

- 화재의 원인이 될 수 있습니다.



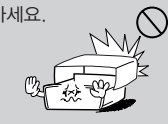
전원 플러그를 손상시키거나 가공하거나 구부리거나 비틀거나 가열시키지 마세요.

- 코드가 손상되어 화재, 감전의 원인이 됩니다.




본 제품을 분해, 수리, 개조하지 마세요.

- 오동작으로 화재, 감전, 부상의 우려가 있습니다.



연기가 나거나 이상한 냄새가 날 때는 사용을 중단하세요. 이 때는 곧바로 전원을 끄고 플러그를 콘센트에서 뺀 후 서비스 센터에 연락해 주세요.

- 그대로 계속 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.



## ! 경고

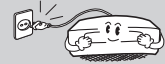
리모컨을 어린이에게 사용하게 하거나, 유아의 손이 닿는 곳에서 사용하지 마세요.

- 리모컨을 입에 넣지 못하게 하세요.
- 리모컨 건전지 뚜껑이나 건전지 등을 삼키지 않도록 하세요. (만일 어린이가 삼킨 경우에는 즉시 의사와 상담하세요.)
- 리모컨의 건전지 뚜껑을 밟아 다칠 수 있으니 주의하세요.



제품을 이동하는 경우에는 전원 코드 및 제품에 연결된 모든 선을 뽑아주세요.

- 화재, 감전의 원인이 됩니다.



하나의 콘센트에 여러 제품의 전원 코드를 동시에 연결하지 마세요.

- 과열로 인해 화재가 발생할 수 있습니다.



비닐 포장지는 유아들의 손이 닿지 않도록 처리하세요.

- 유아가 잘못 사용할 경우엔 질식할 우려가 있습니다.



## ! 주의

습기, 먼지나 그늘음 등이 많은 장소에 설치하지 마세요.

- 화재, 감전의 원인이 됩니다.



물건을 떨어뜨리거나 충격을 주지 마세요.

- 진동이 심한 곳이나 자석 종류가 있는 곳으로부터 멀리해 주세요.



전원 플러그는 물기가 없는 손으로 잡고 취급하세요.

- 감전의 원인이 될 수 있습니다.



책장 등 통풍이 나쁜 협소한 장소에 제품을 설치하지 마세요. 테이블보나 커튼 등으로 제품을 덮지 마세요.

- 내부온도 상승으로 인한 고장 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.

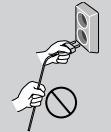


온도가 너무 높은 곳(35°C 이상)이나 낮은 곳(5°C 이하), 습기가 많은 곳에 놓지 마세요.



본체에 꽂혀 있는 케이블을 뺄 때는 케이블 선을 잡지 말고 반드시 케이블의 끝단을 빼주세요.

- 케이블에 의해 다치거나, 본체가 떨어져서 고장이 날 수 있습니다.



제품을 안전한 곳에 설치해 주세요.

- 제품의 모서리에 어린이 등이 부딪혀 다칠 수 있습니다.



바닥이 튼튼하고 수평인 곳에 설치하세요.

- 불안정한 곳에 설치하면 동작이 되지 않을 수도 있습니다.



## 4 사용하기 전에

### 1 사용하기 전에

### ! 주의

제품 운반 시 주의하여 주세요.

- 떨어져서 상처를 입을 우려가 있습니다.



청소할 때에는 반드시 전원 코드를 뽑고 제품 표면은 마른 수건으로 가볍게 닦아 주세요. 화학약품이나 세척제 등은 표면을 변질시키고 칠을 벗겨지게 하므로 절대 사용하지 마세요. (벤젠, 알코올 등)



일반사용 조건이 아닌 특수한 장소에 설치 시에는 품질 문제가 발생할 수 있으므로 설치 전 반드시 서비스 센터에 문의 후 설치하세요.



집을 비우는 등 제품을 오랜 시간 사용하지 않을 때에는 전원 코드를 콘센트에서 분리하세요.

- 먼지가 쌓이면 열이나서 감전, 누전으로 인한 화재의 원인이 됩니다.



폐 건전지는 일반 쓰레기와 분리 배출하십시오.



전원 코드나 연결된 선들만 잡고 제품을 이동하거나 전/후/좌/우로 움직이지 마세요.

- 선 손상으로 고장 또는 감전, 화재의 원인이 됩니다.



제품이 작동 중일 때는 들거나 옮기지 마세요.

- 고장의 원인이 됩니다.



# 차례

## 1 사용하기 전에

- 2 안전을 위한 주의 사항
- 6 본 기기의 고유 기능
- 6 일러두기
- 6 부속품
- 7 리모컨
- 8 - 건전지 삽입
- 9 전면부
- 10 후면부
- 11 사운드 바 설치하기
- 11 - 벽걸이형 설치하기

## 2 연결하기

- 13 연결 및 설정하기
- 13 - 전원 연결하기
- 13 - 광 디지털 입력 단자 연결하기
- 14 - 무선 서브 우퍼 연결하기

## 3 작동하기

- 15 LG 사운드 싱크
- 15 - LG 사운드 싱크 (광 디지털) 연결하기
- 15 - LG 사운드 싱크 (무선) 연결 하기
- 16 자동 전원
- 16 블루투스 사용하기
- 17 - 블루투스 기기의 음악을 본 기기로 듣기
- 18 기타 기능 사용하기
- 18 - 음소거하기
- 18 - 우퍼 레벨 조절하기
- 18 - 3D 사운드 효과
- 18 - DRC (Dynamic Range Control)
- 18 - 절전 기능

## 4 문제 해결하기

- 19 고장 신고 전에 확인하세요

## 5 알아두기

- 20 제품 규격
- 21 등록상표 및 라이선스
- 21 제품 보관 및 유지
- 21 - 제품 취급하기

## 6 부록

- 22 제품 보증서
- 23 고객 서비스에 대하여
- 23 - 고객의 권리
- 23 - 유상서비스(고객의 비용부담)에 대한 책임
- 23 - 폐 가전제품 처리절차

1

2

3

4

5

6

1

사용하기 전에

## 본 기기의 고유 기능

### LG 사운드 싱크

LG 사운드 싱크 기능을 지원하는 TV의 리모컨으로 본 기기의 음량을 조절할 수 있습니다. (15 페이지를 참고하세요.)

### 블루투스

블루투스 기기의 음성을 본 기기로 즐길 수 있습니다.

## 일러두기

### 본 사용설명서에 사용된 기호

❗ **참고**

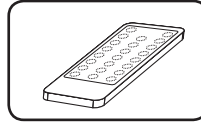
기능에 대한 참고사항을 알립니다.

⚠ **주의**

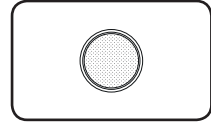
위험을 끼칠 우려가 있는 사항과 조작에 대한 주의사항을 알립니다.

## 부속품

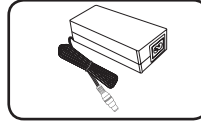
제공되는 부속품을 확인하세요.



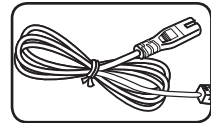
리모컨 (1)



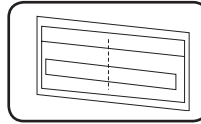
건전지 (1)



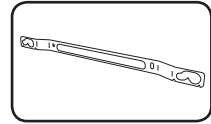
AC 어댑터 (1)



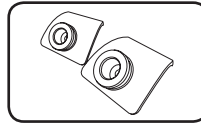
전원 코드 (1)



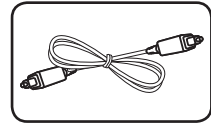
벽걸이 설치 가이드  
(WALL BRACKET  
INSTALL GUIDE) (1)



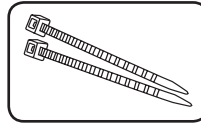
벽걸이용 거치대 (1)



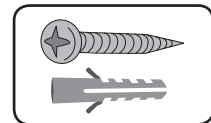
벽걸이용 걸쇠 (2)



광 디지털 케이블 (1)

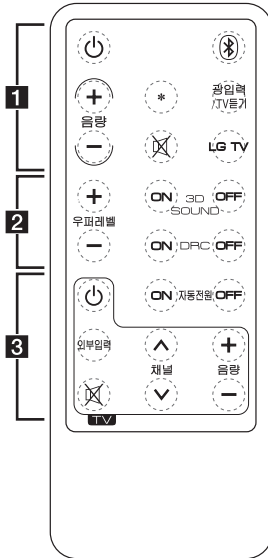


케이블 타이 (2)



벽걸이용 거치대 고정  
나사 (2)  
월플러그 (2)

# 리모컨



## ! 참고

- 사운드 바의 전원이 꺼진 직후에는 버튼 입력이 되지 않을 수 있습니다. 몇 초 후 다시 시도하세요.
- 리모컨의 버튼을 입력할 때마다 사운드 바의 LED 지시등이 적색으로 2회 깜박입니다. (⏻ (전원) 버튼 제외)
- 리모컨의 **Ⓜ**, **광입력/TV듣기**, **LG TV** 버튼을 누르면 각 기능을 나타내는 컬러 LED 지시등이 약 3초간 점등됩니다.
- 사운드 바의 음량을 조절할 때 음량이 최고치 혹은 최저치에 달할 경우 LED 지시등이 적색으로 점등됩니다.
- 서브 우퍼의 레벨을 조절할 때 레벨이 최고치 혹은 최저치에 달할 경우 LED 지시등이 적색으로 점등됩니다.

## 1

⏻ (전원) : 전원을 켜거나 끌 때 사용합니다.

음량 + / - : 스피커 음량을 조절할 때 사용합니다.

\* : 이 버튼은 어떠한 기능도 제공하지 않습니다.

Ⓜ (음소거) : 스피커의 음을 소거할 때 사용합니다.

Ⓜ (블루투스) : 블루투스 기능을 선택할 때 사용합니다.

광입력/TV듣기 : 광 디지털 입력 기능을 선택할 때 사용합니다.

LG TV : LG TV 기능을 선택할 때 사용합니다.

## 2

우퍼레벨 + / - : 무선 서브 우퍼의 사운드 레벨을 조절할 때 사용합니다.

3D SOUND ON/OFF : 3D 사운드 효과를 켜거나 끌 때 사용합니다.

DRC ON/OFF : DRC 기능을 켜거나 끌 때 사용합니다.

## 3

자동 전원 ON/OFF : 자동 전원 기능을 켜거나 끌 때 사용합니다.

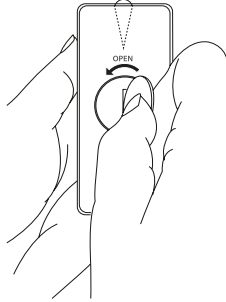
TV 리모컨 동작 방법 : LG TV의 다음 기능들을 조작할 수 있습니다.  
(전원(⏻), 외부 입력(외부 입력), 음소거(Ⓜ), 채널(채널 ▲/▼), 음량(음량 + / -) 등)

1

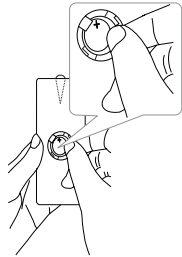
사용하기 전에

### 건전지 삽입

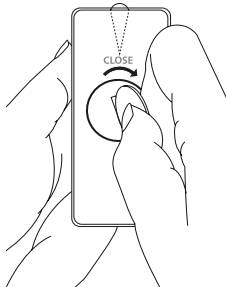
1. 동전으로 덮개의 홈을 반 시계방향으로 돌린 후 건전지 덮개를 분리하세요.



2. 건전지 삽입구 내의 마이너스 (-) 부분과 건전지의 마이너스 (-) 전극이 맞닿게 하여 삽입하세요.



3. 건전지 덮개를 리모컨에 안착시키고 시계방향으로 돌려 고정시키세요.



### ! 주의

손톱으로 건전지 덮개를 열지 마세요. 손톱이 부러질 수 있습니다.

### ! 주의

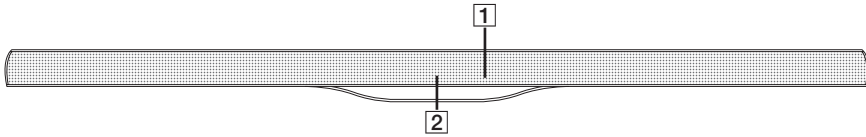
건전지를 삼키지 마세요. 화학적 화상의 위험이 있습니다.

### ! 주의

- 이 기기의 건전지를 잘못 사용하면 화재 및 화상의 위험이 있습니다. 본 기기의 건전지를 100 °C 이상에서 가열하지 마세요. CR2025 또는 그에 상응하는 3 V 마이크로 리튬 건전지로 교환하세요. 다른 종류의 건전지 사용은 화재 및 폭발의 위험이 있습니다. 다 쓴 건전지는 안전하게 폐기하세요. 어린이가 가까이 하지 못하게 하세요. 또한 해체하거나 소각하지 마세요.
- [본 기기와 함께 제공된] 리모컨은 동전/단추형 건전지를 포함하고 있습니다. 동전/단추형 건전지를 삼킬 경우 심각한 내부 화상을 일으켜 단 2 시간 내로 사망에 이를 수 있습니다. 사용 전/후의 건전지는 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관하세요. 건전지 덮개가 안전하게 닫히지 않을 때에는 사용을 멈추고 어린이의 손에 닿지 않도록 하세요. 만약 건전지를 삼켰을 경우 즉각 의사와 상담하세요.



# 전면부



- 1 리모컨 수신부
- 2 LED 지시등

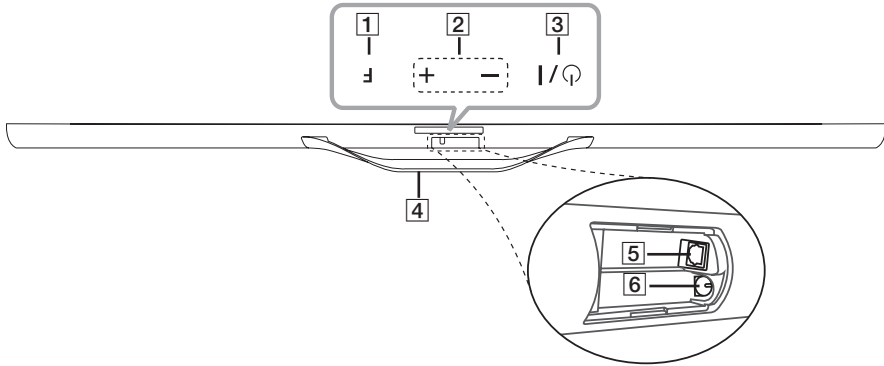
사운드 바의 컬러 LED를 통하여 사운드 바의 상태를 확인할 수 있습니다. 아래 표를 참고하세요.

LED 색상	적색	주황색	녹색	백색
꺼짐	전원이 켜지거나 전원 코드를 뽑은 경우			
점등	대기	-	-	-
점멸 (초당 2회)	부팅 중	블루투스 연결 대기	-	LG 사운드 싱크 (LG TV) 연결 대기
점멸 (초당 1회)	음소거	-	-	-
점등 3초 후 소등	-	블루투스 연결 완료	광 디지털 입력 기능	LG 사운드 싱크 (LG TV) 연결 완료

1

사용하기 전에

# 후면부



- 1** F (기능)  
기능 또는 입력을 선택할 때 사용합니다.
- 2** +/- (음량)  
스피커 음량을 조절할 때 사용합니다.
- 3**  $\cup / \cap$   
전원을 켜거나 끌 때 사용합니다.
- 4** 거치용 스탠드
- 5** 광 디지털 음성 입력 단자
- 6** DC 입력 단자

**! 주의**

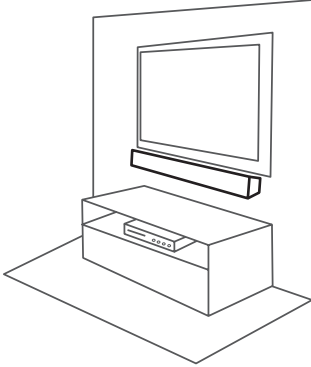
터치버튼 사용시 주의사항

- 깨끗하고 마른 손으로 사용하세요.  
- 물기가 있는 경우에는 마른 천으로 물기를 제거하고 사용하세요.
- 너무 강한 압력으로 누르지 마세요.  
- 강한 압력에 의해 센서가 고장을 일으킬 수 있습니다.
- 전도성을 띠는 금속물질을 터치버튼에 접촉하지 마세요. 오작동의 원인이 될 수 있습니다.
- 작동을 원하는 기능의 버튼을 정확히 터치하세요.

# 사운드 바 설치하기

벽걸이형으로 설치할 때에는 모든 케이블의 연결을 완료한 후 설치하세요. 케이블 연결의 자세한 내용은 13페이지를 참고하세요.

## 벽걸이형 설치하기



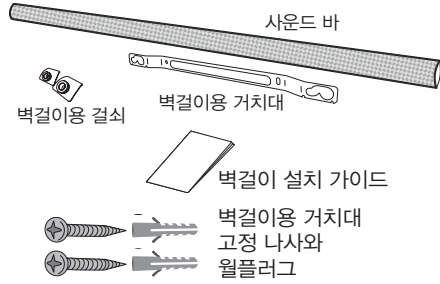
### ! 주의

- 벽걸이형으로 제품을 설치하시면 아래와 같은 사항에 주의하세요. 제품 파손이나 상해의 원인이 될 수 있습니다.
  - 본 기기를 거꾸로 설치하지 마세요.
  - 벽걸이로 설치된 제품 위에 물체를 올려놓지 마세요.
  - 벽걸이로 설치된 제품이 떨어지지 않도록 단단히 고정시키세요.
  - 설치된 제품을 아이들이 당기거나 흔들어 떨어뜨리지 않도록 주의하세요.

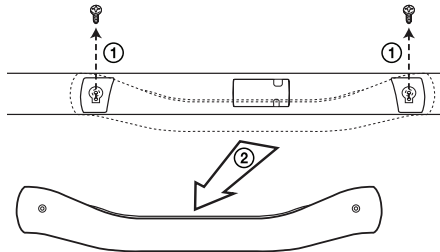
### ! 참고

이전 설치 시 서비스 기사에게 요청할 경우 유상 서비스가 제공됩니다.

사운드 바를 벽걸이형으로 설치하기 전 아래의 구성품을 확인하세요.



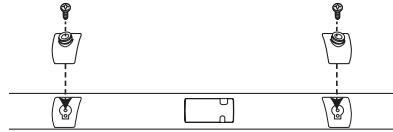
1. 사운드 바의 거치용 스탠드를 분리하세요.



### ! 참고

분리한 거치용 스탠드는 차후 사용을 위해 분실되지 않도록 보관하세요.

2. 1단계의 나사를 사용하여 사운드 바에 벽걸이용 걸쇠를 고정하세요.

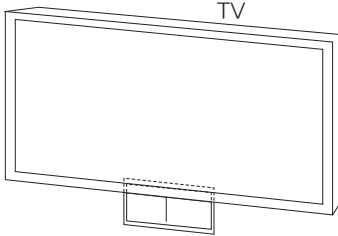


## 12 사용하기 전에

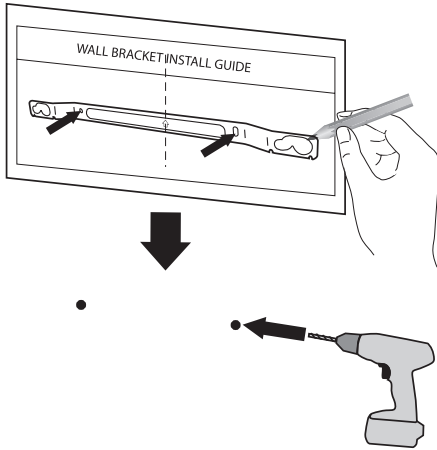
1

사용하기 전에

3. 벽걸이 설치 가이드 (WALL BRACKET INSTALL GUIDE)의 TV BOTTOM LINE 을 TV 의 밑면에 맞추세요.

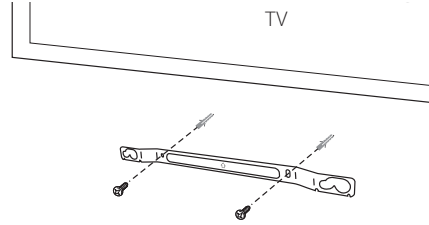


4. 벽걸이 설치 가이드 (WALL BRACKET INSTALL GUIDE) 위에 벽걸이용 거치대를 부착시킬 위치를 표시하세요.



5. 드릴을 이용하여 표시한 위치에 나사 구멍을 만드세요.
6. 벽걸이 설치 가이드 (WALL BRACKET INSTALL GUIDE)를 제거 하세요.

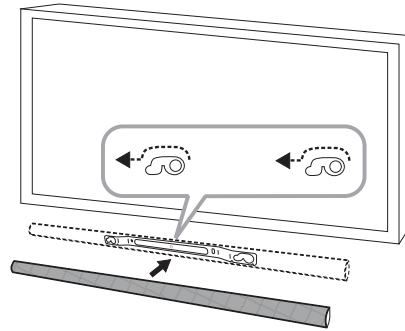
7. 제공된 나사와 월플러그를 이용하여 벽걸이용 거치대를 벽에 단단히 고정합니다.



### ! 참고

벽걸이용 거치대를 부착할 때에는 거치대 상의 화살표 모양이 윗쪽을 향하도록 하세요.

8. 사운드 바를 벽걸이용 거치대에 아래 그림과 같이 설치합니다.



### ! 참고

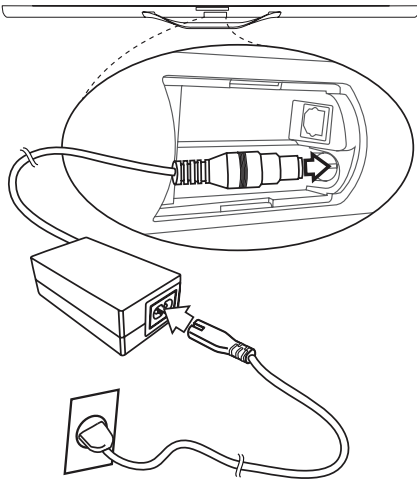
본 기기를 벽걸이용 거치대에서 분리할 경우 아래 그림과 같이 분리하세요.



## 연결 및 설정하기

### 전원 연결하기

1. 어댑터와 전원 코드를 연결하세요.
2. 어댑터 케이블을 사운드 바의 전원 입력 단자에 연결하세요.
3. 전원 플러그를 콘센트에 연결하세요.

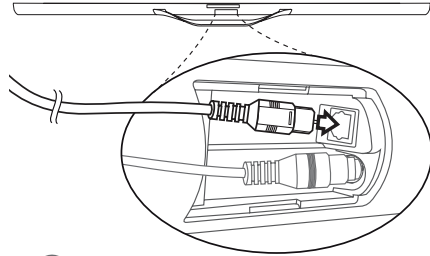


#### ! 주의

반드시 제공된 어댑터를 사용하세요. 다른 어댑터를 사용할 경우 고장의 원인이 될 수 있으며 보상 수리를 받을 수 없습니다.

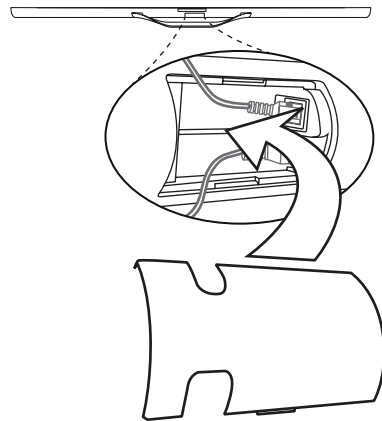
### 광 디지털 입력 단자 연결하기

광 디지털 케이블을 이용하여 사운드 바의 광 디지털 입력 단자와 TV의 광 디지털 출력 단자를 연결하세요.



#### ! 참고

모든 연결을 완료한 후 아래 그림과 같이 커버를 덮으세요.



## 무선 서브 우퍼 연결하기

### 처음 무선 서브 우퍼를 연결할 때

1. 무선 서브 우퍼의 전원을 연결하세요. 무선 서브 우퍼의 연두색 LED가 깜박입니다.
2. 사운드 바의 전원을 켜세요. 사운드 바의 LED 지시등이 적색으로 깜박입니다.

사운드 바와 무선 서브 우퍼가 자동으로 연결됩니다.

연결이 완료되면 무선 서브 우퍼에는 연두색 LED가 점등되고 사운드 바의 LED 지시등이 녹색으로 3초간 점등 후 꺼집니다.

### 연결이 안 될 경우

사운드 바와 무선 서브 우퍼가 연결이 안 될 경우 무선 서브 우퍼의 적색 LED가 점등됩니다. 아래의 순서에 따라 사운드 바 시스템을 재연결하세요.

1. 무선 서브 우퍼 뒷면의 **PAIRING** 버튼을 누르세요. 무선 서브 우퍼의 연두색 LED가 깜박입니다.
2. 사운드 바의 **— (음량)** 버튼과 리모컨의 **⏻ (음소거)** 버튼을 동시에 누르세요. 사운드 바의 LED 지시등이 녹색으로 깜박입니다.
3. 무선 서브 우퍼의 연두색 LED가 점등되면 사운드 바의 **— (음량)** 버튼과 리모컨의 **⏻ (음소거)** 버튼을 다시 한 번 동시에 눌러 연결을 완료합니다.

### 컬러 LED 지시등 상태 확인하기

상태	사운드 바 LED	무선 서브 우퍼 LED
대기	적색	적색
최초 연결	적색 (점멸)	연두색 (점멸)
연결 중	녹색 (점멸)	연두색 (점멸)
연결 완료	녹색 → 꺼짐	연두색
연결 끊김	꺼짐	연두색 (점멸) → 적색

### ! 참고

- 강한 전자파 제품이 근처에 있으면 간섭이 발생할 수 있습니다. 전자파가 강한 제품으로부터 본체와 우퍼를 멀리 떨어뜨리세요.
- 최적의 성능을 위해 우퍼와 본체의 거리를 2 m - 10 m 로 유지하세요. 10 m 이상의 거리에서는 통신 장애가 발생할 수 있습니다.
- 본체와 우퍼가 통신하는데 시간이 약간 걸릴 수 있습니다.

## LG 사운드 싱크



LG 사운드 싱크란 LG 사운드 싱크 기능을 지원하는 LG TV의 리모컨으로 본 기기의 음량을 조절할 수 있는 편리한 기능입니다. LG 사운드 싱크 로고가 있는 TV만 사용 가능합니다.

LG TV 리모컨을 사용하는 경우 자동으로 TV의 설정 상태와 동기화 됩니다.

LG TV의 리모컨으로 작동할 수 있는 기능 : 음량 조절, 음소거

LG 사운드 싱크의 자세한 작동 방법은 TV의 사용 설명서를 참조하세요.

### ! 참고

- LG 사운드 싱크 기능 사용 중 다음과 같은 경우 본 기기의 상태 및 연결 상태를 확인하세요.
  - 본 기기의 전원이 꺼진 경우
  - 본 기기가 LG 사운드 싱크 동작을 위한 기능이 아닌 다른 기능으로 전환된 경우
  - 광 디지털 케이블 연결이 끊어진 경우
  - 무선 연결의 경우, 거리 및 간섭에 의해 연결이 끊어진 경우
- 연결이 실패했을 경우 TV의 상태를 점검하세요.

## LG 사운드 싱크 (광 디지털) 연결하기

1. 광 디지털 케이블을 사용하여 LG 사운드 싱크 로고가 있는 TV에 연결하세요. (13페이지를 참고하세요.)
2. TV의 출력 스피커를 선택하세요.
  - TV 설정에서 [음향] → [출력 스피커 선택] → [LG 사운드 싱크 (광디지털)]로 선택하세요.
3. 리모컨의 **스피커** 버튼 또는 본 기기의 **스피커** 버튼을 눌러 사운드 바의 전원을 켜세요.
4. 리모컨의 **광입력/TV듣기** 버튼 또는 본 기기의 **F (기능)** 버튼을 이용하여 광 디지털 입력 기능을 선택하세요.
 

사운드 바의 LED 지시등이 녹색으로 약 3초간 점등됩니다.

### ! 참고

- 자동 전원 기능을 설정한 경우, 연결된 TV에 따라 본 기기가 자동으로 꺼지는 시간에 차이가 있을 수 있습니다.
- TV의 설정 메뉴는 연결된 TV에 따라 상이할 수 있습니다.

## LG 사운드 싱크 (무선) 연결하기

1. TV의 출력 스피커를 선택하세요.
  - TV 설정에서 [음향] → [출력 스피커 선택] → [LG 사운드 싱크 (무선)]으로 선택하세요.
2. 리모컨의 **스피커** 버튼 또는 본 기기의 **스피커** 버튼을 눌러 사운드 바의 전원을 켜세요.
3. 리모컨의 **LG TV** 버튼 또는 본 기기의 **F (기능)** 버튼을 이용하여 LG TV 기능을 선택하세요.
 

사운드 바와 TV의 무선 연결이 완료되면 사운드 바의 LED 지시등이 백색으로 약 3초간 점등됩니다.

### ! 참고

- 한 번 LG TV 기능을 연결한 후에는, 사운드 바는 마지막으로 연결되었던 TV와 자동으로 연결됩니다.
- TV의 설정 메뉴는 연결된 TV에 따라 상이할 수 있습니다.

## 자동 전원

이 기능은 광 디지털 입력 기능과 LG TV 기능에서만 작동할 수 있습니다.

광 디지털 입력 단자(OPT.IN)에 연결된 TV나 외부 기기의 전원 상태에 따라 사운드 바의 전원이 자동으로 꺼지거나 켜집니다.

리모컨의 **자동전원 ON/OFF** 버튼을 이용하세요.

### ! 참고

- 자동 전원 기능으로 전원이 켜진 후 광 디지털 입력 단자(OPT.IN)에 연결된 외부 기기로부터 1분 이상 신호가 없을 시 본 기기의 전원이 자동으로 꺼집니다.
- 광 디지털 입력 단자(OPT.IN)에 연결된 기기에 따라 이 기능은 동작하지 않을 수도 있습니다.
- ⏻(전원) 버튼을 이용하여 본 기기를 끄면 자동 전원 기능이 동작하지 않습니다.
- LG TV 기능에서 전원이 켜질 경우 약 25초 가량 소요되고 사운드 바의 LED 지시등이 적색으로 초당 2회 깜박입니다. 이 때에는 사운드 바의 전원을 끄는 것 외의 동작은 할 수 없습니다.
- 블루투스 기능 사용 시, 연결된 블루투스 기기에 따라 자동 전원 기능으로 전원이 켜질 수 있으나 자동으로 다시 전원이 꺼집니다.  
이후 사운드 바의 전원을 켜면 LG TV 기능으로 전원이 켜집니다.

## 블루투스 사용하기

### 블루투스에 대하여

블루투스는 단거리 연결을 위한 무선 통신 기술입니다. 가능한 범위는 10 m 이내입니다. (다른 전파에 의해 방해 받거나 다른 객실에서 블루투스를 연결하면 소리가 끊길 수 있습니다.)

각 장치를 블루투스® 무선 기술로 연결하여 사용시 요금이 부과되지 않습니다. 무선 연결을 통해 블루투스 휴대전화 또는 블루투스 기기로부터 음원을 청취할 수 있습니다.

지원 가능한 기기 : 휴대전화, MP3, 노트북, PDA, PMP 등

### 블루투스 프로파일

블루투스® 무선 기술을 사용하기 위해서 장치는 특정 프로파일이 지원 되어야 합니다. 본 기기는 아래의 프로파일과 호환됩니다.


A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)



## 블루투스 기기의 음악을 본 기기로 듣기

### 페어링 하기

페어링이란 블루투스 기기를 서로 등록하는 작업입니다. 페어링을 시작하기 전에 블루투스 장치에 블루투스 기능이 활성화 되었는지 확인하세요. 한 번 페어링이 완료되면 다시 페어링을 수행할 필요가 없습니다. 페어링 시 블루투스 기기의 사용설명서를 참고하세요.

1. 리모컨의  버튼 또는 본 기기의 **F** (기능) 버튼을 사용하여 블루투스 기능을 선택하세요. 사운드 바의 LED 지시등이 주황색으로 깜박입니다.
2. 블루투스 기기의 페어링 작업을 수행하세요. 블루투스 장치가 본 기기를 검색할 때, 검색된 기기들의 목록이 블루투스 장치에 나타납니다. 본 기기는 "LG SOUND BAR(XX:XX)"로 나타납니다.

#### ! 참고

XX:XX는 BT 주소의 마지막 4자리입니다. 예를 들어 BT 주소가 9C:20:98:4A:F7:08 이면 "LG SOUND BAR (F7:08)" 로 나타납니다.

3. PIN 코드를 입력하세요. PIN 코드는 0000 입니다.

#### ! 참고

블루투스 장치의 종류에 따라서 페어링 방식이 다를 수 있습니다.


4. 본 기기와 블루투스 기기의 연결이 완료되면 사운드 바의 LED 지시등이 주황색으로 약 3초간 점등 후 꺼집니다.
5. 블루투스 기기의 음악을 재생하세요. 재생 방법은 블루투스 기기의 사용설명서를 참고하세요.


#### ! 참고

- 사운드 바를 재시작할 경우 블루투스 기기를 다시 연결해야 합니다.
- 다른 기능으로 전환했다가 다시 블루투스 기능으로 돌아온 경우 본 기기는 마지막으로 연결되었던 블루투스 기기와 자동으로 연결됩니다.
- 다른 전파의 방해로 음이 끊길 수 있습니다.
- 연결된 블루투스 기기를 본 기기로 조작할 수 없습니다.
- 본 기기에서 하나의 블루투스 기기만 연결이 가능하며, 다중 연결은 지원하지 않습니다.
- 본 기기와 블루투스 기기를 연결할 때 본 기기와 블루투스 기기 사이에 장애물 또는 사람이 있으면 10 m 이내에서도 연결이 되지 않거나 연결이 해제 될 수 있습니다.
- 블루투스 기기의 유형에 따라 블루투스 기능이 작동하지 않을 수 있습니다.
- 휴대폰이나 MP3, 노트북 등을 사용하여 무선 시스템을 이용할 수 있습니다.
- 블루투스 장치가 연결되지 않으면 사운드 바의 LED 지시등이 주황색으로 깜박입니다.
- 의료기기, 전자레인지, 무선 랜등 블루투스와 같은 주파수를 사용하는 장치가 있으면 본 기기와 블루투스기기의 연결이 해제 될 수 있습니다.
- 블루투스 기기와 본 기기 사이에 누군가가 서 있거나 통신을 방해한다면, 연결이 끊어질 수 있습니다.
- 본 기기와 연결된 블루투스 기기의 거리가 멀어질수록 음질이 저하됩니다.
- 본체의 전원을 끄거나 10 m의 연결 가능거리보다 멀어지면 본 기기와 블루투스 기기의 연결이 해제됩니다.
- 블루투스 장치의 연결이 끊어질 경우 다시 기기와 연결시켜주세요.


## 기타 기능 사용하기

### 음소거하기

리모컨의  (음소거) 버튼을 누르세요. LED 지시등이 적색으로 깜박이고 소리가 나오지 않습니다.

음소거 상태에서 음량을 조절하거나  (음소거) 버튼을 한 번 더 누르면 다시 소리를 들을 수 있습니다.

### 우퍼 레벨 조절하기

서브 우퍼의 레벨을 조절할 수 있습니다. 리모컨의 **우퍼 레벨**  버튼을 사용하세요.

**!** **참고**  
서브 우퍼의 레벨을 조절할 때 레벨이 최고치 혹은 최저치에 달할 경우 LED 지시등이 적색으로 점등됩니다.

### 3D 사운드 효과

음향이 폭 넓게 퍼지면서 청취자를 에워 싸는 듯한 느낌의 서라운드 효과를 즐길 수 있습니다.

리모컨의 **3D SOUND ON/OFF** 버튼을 사용하여 3D 사운드 효과를 켜거나 끄세요.

### DRC (Dynamic Range Control)

음량이 작을 때에 소리가 갑작스럽게 커지는 것을 방지하고 음성을 명확하게 들을 수 있습니다.

**DRC ON/OFF** 버튼을 이용하여 DRC 기능을 설정하세요. (Dolby 오디오 형식만 작동됩니다.)

### 절전 기능


소비전력 절감을 위해 일정시간 동안 외부 기기의 입력 신호가 없는 경우 본 기기의 전원이 자동으로 꺼집니다.

절전 기능에 의해 전원이 꺼진 후에도 자동 전원 기능이 설정되어 있으면 본 기기의 전원은 자동으로 켜집니다.

**!** **참고**  
전원이 자동으로 꺼지는 경우

자동 전원 기능에서	1분 후
절전 기능에서	25분 후

## 고장 신고 전에 확인하세요

이런 증상인 경우	조치하세요
전원이 들어오지 않을 때	<ul style="list-style-type: none"> <li>전원 플러그를 콘센트에 정확히 꽂으세요.</li> <li>어댑터와 전원 코드의 연결을 확인하세요.</li> </ul>
소리가 나지 않을 때	<ul style="list-style-type: none"> <li>올바른 기능을 선택했는지 확인하세요.</li> <li>음소거가 설정되어 있는지 확인하고  (음소거) 버튼을 눌러 음소거를 해제하세요.</li> </ul>
무선 서브 우퍼에서 소리가 나지 않을 때	<ul style="list-style-type: none"> <li>무선 서브 우퍼의 전원을 확인하세요. 전원 플러그를 콘센트에 정확히 꽂으세요.</li> <li>사운드 바와 무선 서브 우퍼의 연결 상태를 확인하세요. (14페이지를 확인하세요.)</li> </ul>
리모컨이 제대로 작동하지 않을 때	<ul style="list-style-type: none"> <li>리모컨을 기기의 정면을 향해 사용하세요.</li> <li>제품의 7 m 내에서 리모컨을 사용하세요.</li> <li>기기와 리모컨 사이에 장애물을 제거하세요.</li> <li>건전지를 새것으로 교체하세요.</li> </ul>
자동 전원 기능이 작동하지 않을 때	<ul style="list-style-type: none"> <li>광 디지털 입력 단자에 연결된 기기에 따라 동작하지 않을 수 있습니다.</li> </ul>
LG 사운드 싱크 기능이 작동하지 않을 때	<ul style="list-style-type: none"> <li>본 기기와 LG TV의 연결 상태 및 LG 사운드 싱크의 설정 상태를 확인하세요.</li> </ul>
본 기기의 소리가 작게 느껴질 때	<p>하기 사항을 확인하고 설정을 변경하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>본 기기의 DRC 기능을 [OFF]로 변경하세요.</li> <li>본 기기가 TV와 연결되어 있는 경우, TV 설정 메뉴의 Audio Digital out 설정을 [PCM]에서 [AUTO] 또는 [BITSTREAM]으로 변경하세요.</li> <li>본 기기가 DVD 플레이어 또는 블루 레이 디스크 플레이어 등의 재생 기기와 연결되어 있는 경우 : <ul style="list-style-type: none"> <li>플레이어의 설정 메뉴의 Audio Digital out 설정을 [PCM]에서 [PRIMARY PASS-THROUGH] 또는 [BITSTREAM]으로 변경하세요.</li> <li>플레이어의 DRC 기능을 [OFF]로 변경하세요.</li> </ul> </li> </ul>

## 제품 규격

일반사항	
어댑터 전압	AC 100 – 240 V, 50 / 60 Hz
소비 전력	DC 25 V $\equiv$ 18 W
크기 (가로 x 높이 x 깊이)	(1,200 x 62 x 44.7) mm (거치용 스탠드 포함)
중량	1.6 kg
온도	5 °C – 35 °C
습도	5 % – 90 %

입력	
광 디지털 음성 입력 (OPTICAL)	3.0 Vrms (p-p), 광 디지털 음성 연결 단자

앰프	
전체	200 W
스테레오	40 W x 2 (1 kHz 당 8 Ω)
무선 서브 우퍼	120 W (80 Hz 당 3 Ω)
THD	10 %

무선 서브 우퍼	
전원	AC 200 – 240 V, 50 / 60 Hz
소비전력	35 W
타입	1 Way 1 Speaker
임피던스	3 Ω
정격 입력	120 W
최대 입력	240 W
크기 (가로 x 높이 x 깊이)	(296 X 332 X 296) mm
중량	7.64 kg

무선 블루투스 모듈	
상호명	엘지전자 (주)
기자재의 명칭 (모델명)	특정소출력 무선기기 (MB0402C2)
제조년월	2013. . .
제조사 / 제조국가	엘지전자 (주) / 한국

- 디자인과 제품 규격 사양은 사전 예고 없이 변경될 수도 있습니다.
- 해당 무선설비는 운용 중 전파 혼신 가능성이 있으므로 인명 안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다.
- 이 기기는 가정용 (B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## 등록상표 및 라이선스



이 제품은 Dolby Laboratories의 허가를 받아 제조되었습니다. 돌비, "Dolby" 및 이중 D 기호는 Dolby Laboratories의 상표입니다.



미국지역의 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 특허 번호에 준하여 제조하였으며, 미국 이외의 지역과 전세계 특허는 발행 또는 계류 중입니다. DTS와 그 심벌은 상표로 등록되어 있으며 & DTS 2.0 로고들은 DTS, Inc.의 등록 상표입니다. 제품은 소프트웨어를 포함합니다.  
© DTS, Inc. All Rights Reserved.



블루투스®는 단거리 연결을 위한 무선 통신 기술입니다. 가능한 범위는 10m 이내입니다. 각 장치를 블루투스® 무선 기술로 연결하여 사용시 요금을 부과되지 않습니다. 블루투스® 무선 기술을 탑재한 휴대 전화는 블루투스® 기능을 이용하여 연결이 이루어진 경우에 Cascade 를 통해 작동됩니다. 블루투스® 마크와 로고는 Bluetooth SIG 사에 그 소유권이 있으며, LG 전자는 사용 승인을 받았습니다. 또한 다른 상표와 상표명은 각각의 소유권자가 있습니다.

## 제품 보관 및 유지

### 제품 취급하기

#### 제품을 운반 시

원래의 선적용 상자 또는 포장 상자에 보관해 주시고, 만약 제품의 운반이 필요하다면, 제품 구입 시의 포장 상자에 재포장해 주세요.

#### 제품을 청소할 시

제품을 청소하기 위해, 부드럽고 마른 천을 이용해 주시고, 만약 표면이 너무 더럽다면 약간의 세제나 물기가 있는 부드러운 천을 이용하세요. 알콜, 벤젠 또는 시너 같은 강한 화학 제품 등은 제품의 표면을 변질시킬 수 있으니 사용하지 마십시오.

#### 제품 표면 청결 유지하기

- 살충제 같은 휘발성 액체를 근처에 놓아두지 마십시오
- 제품 표면을 세게 닦으면 제품에 손상을 줄 수 있습니다.
- 장시간 동안 플라스틱 제품이나 고무등을 제품과 닿게 놓아 두지 마십시오.

# 제품 보증서

## 제품보증서

보증기간  
1년

제 품 명 : .....  
 모 델 명 : .....  
 구 입 일 : ..... 년 ..... 월 ..... 일 ..... 단, 에어컨, 냉·온풍기, 팬히터/로터리히터는 2년임  
 고 객 성 명 : ..... 진 화 : ..... 주 소 : .....  
 대 리 점 상 호 : ..... 진 화 : ..... 주 소 : .....



● 수리를 의뢰할 때는 구입일자가 기재된 본 보증서를 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 시작되므로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다. (제품의 구입일자 확인이 불가능할 경우는 상품의 제조년월에서 3개월이 경과된 시점(월)부터 품질보증기간을 기산한다.)
3. 가정용 제품을 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 산업용 제품인 경우에는 무상보증 기간을 1/2로 적용합니다. (핵심부품 포함)
4. 이 보증서는 재발행되지 않습니다.
5. 별도 계약에 의한 공급(조달·HOST, 디탈용유품등)일 경우에는 주계약에 따라 보증 내용을 적용합니다.

주요부품 보증기간

- 냉장고, TV ..... 8년
  - 전축, 전자레인지, 에어컨, 진공청소기, 가습기, 제습기, 냉온풍기, 정수기 등 ..... 7년
  - 세탁기, VTR, DVD플레이어, 전기(가스)오븐, 가스레인지, 진화기, 흡씨어터, 비디오카메라, 안마의자, 전기압력밥솥 등 ..... 6년
  - 네비게이션, 팬 로터리히터, 온풍기, 공기 청정기, 선풍기 등 ..... 5년
  - 휴대폰, PC 및 주변기기, 노트북, MP3, 키세트, CD플레이어 등 ..... 4년
- \*상기 이외의 제품은 유사 제품의 기준에 준합니다.

핵심부품 보증기간

- 에어컨의 컴프레서 ..... 4년
  - 냉장고의 컴프레서, TV의 CPT 모니터의 CDT, 세탁기의 모터, 전자레인지의 마그네트론, VTR의 헤드드럼, 팬히터/로터리히터의 베너 ..... 3년
  - PC와 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 5,000 시간을 초과한 경우에는 기간이 만료된 것으로 함.

## 소비자분쟁해결기준 안내

소비자피해유형	보 상 내 역			
	보증기간 이내	보증기간 경과 후		
정상적인 사용상태에서 자연 발생한 성능, 기능상의 고장발생시	구입 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환, 또는 구입가 환불	유상수리	
	구입 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품 교환, 무상수리		
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불		
	교환불가능시			
	하자 발생시	무상수리		
	동일하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발(3회째)	제품교환, 또는 구입가 환불		정액 감가상각한 금액에 10%를 가산하여 환불
	여러 부위의 고장으로 총4회 수리받았으나 고장이 재발(5회째)			
수리불가함시				
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품교환	감가상각 금액에 구입가의 5%를 가산하여 환불		
수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우				
제품구입시 운송과정 및 제품 설치 중 발생한 피해	제품교환			
소비자의 고의 과실에 의한 성능, 기능상의 고장	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리	
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액징수 후 제품교환		
□ 천재지변(화재, 연해, 가스, 지진, 풍수해, 낙뢰 등)에 의한 고장이 발생하였을 경우, □ 사용상 정상 마모되는 소모성 부품을 교환하는 경우, □ 사용전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우, □ 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우, □ LG전자 대리점이나 서비스센터의 수리기술자가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우, □ 제품의 이종, 이사 등으로 인하여 설치요금이 부실한 경우 □ 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어주세요. □ 헤드세척 및 이물투입 서비스 요청을 한 경우 □ 제품 기능 사용설명 및 분해하지 않고 처리하는 간단한 조정시(1회 무료, 2회부터 유료) □ 소비자 설치 미숙으로 재설치를 한 경우	유상수리	유상수리		

· 상기 보상기준은 공정거래위원회 고시 소비자분쟁해결기준에 의거 합니다.  
 · 고객센터(수신자 부담): 080-023-7777 FAX: 02-2630-3565

· 명시되지 않은 사항은 「소비자분쟁해결기준」에 따릅니다.  
 · 가구세척, 조정, 사용설명 등은 고장이 아닙니다.

## 고객 서비스에 대하여

### 고객의 권리

고객께서는 제품 사용 중에 고장이 발생할 경우, 구입일로부터 1년 동안 무상 서비스를 받으실 수 있는 소중한 권리가 있습니다. 단, 고객과실 및 천재지변에 의해 고장이 발생한 경우는 무상 기간 내라도 유상 처리됨을 알려드립니다.

### 유상서비스(고객의 비용부담) 에 대한 책임

서비스 신청 시 다음과 같은 경우는 무상 기간내라도 유상 처리 됩니다.

- 제품 내에 이물질(물, 음료수, 커피, 장난감 등)하여 고장이 발생하였을 경우
- 제품을 떨어뜨리거나, 충격으로 인하여 제품파손 및 기능상의 고장이 발생하였을 경우
- 신나, 벤젠 등 유기용제에 의하여 외관 손상 및 변형이 된 경우
- LG전자 정품이 아닌 부품 또는 소모품을 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우 (어댑터, 건전지, 필터, 이어폰 등)  
→ LG전자 정품은 가까운 LG전자 서비스 센터에서 구입 가능
- 사용전압을 오(誤)인가하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- 고객이 제품을 임의로 분해하여 부속품이 분실 및 파손되었을 경우
- LG전자 서비스 센터의 수리기사가 아닌 사람이 제품을 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우
- 천재지변(낙뢰, 화재, 풍수해, 가스, 염해, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
- LG전자 제품 사용설명서 내에 “안전을 위한 주의사항”을 지키지 않아 고장이 발생하였을 경우 (“안전을 위한 주의사항”을 잘 지키면 제품을 오래 사용할 수 있습니다.)
- 기타 고객 과실에 의하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- 제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치 변경 요청시
- 구입시 고객요구로 설치한 후 재 설치시
- 제품 구매 설치 이후 추가제품 연결 요청시
- 고객 요청으로 재 설치할 경우

## 폐 가전제품 처리절차

### 신규제품 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 동사무소로 연락하시면 됩니다.





#### 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](http://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, 당시의 사정에 의해 변경될 수 있습니다.)



**서비스 품질(SQ) 인증마크란?**  
서비스 품질이 우수한 기업에 대한 품질을 국가 기관인  
지식경제부가 보증하는 인증마크입니다.