

서비스센터 대표 전화번호 (전국 어디서나)	인터넷 서비스 신청
<p>고장점수, 사용설명 및 이전설치 신청은  <b>☎ 1544-7777, 1588-7777</b></p>	<p><a href="http://www.lgservice.co.kr">www.lgservice.co.kr</a></p>
<p> <b>전화 걸기 전,</b> 제품 모델명, 고장상태, 전화번호, 주소를 정확히 알고 계시면 보다 빠른 서비스를 받으실 수 있습니다.</p> <p> <b>전화 연결 시,</b> ARS 안내에 따라 제품을 정확하게 선택하시면 해당 제품의 전문 상담원에게 최고의 서비스를 받으실 수 있습니다.</p> <p>※ 고객 상담실(제안 및 불만사항) ☎ 080-023-7777</p>	<p> 인터넷 서비스를 이용하시면 제품에 대한 자가진단, 원하는 날짜와 시간에 서비스 신청, 실시간 PC 원격 상담이 가능하여 보다 편리하게 이용하실 수 있습니다.</p> <p> 인터넷으로 출장 서비스를 신청 하시면 수리비 할인 혜택을 드립니다. (단, 당사의 사정에 의해 변경될 수 있습니다.)</p>

본 내용은 산업안전공단과 함께하는 안전캠페인입니다.



서비스 품질(SQ) 인증마크란?

서비스 품질이 우수한 기업에 대한 품질을 국가 기관인  
지식경제부 기술표준원이 보증하는 인증마크입니다.



P/NO. MFL42881504

# 벽걸이형 에어컨 **WHISEN**

## 휘센 설치자격제

엄격한 기준과 체계적인 교육을 이수한 “휘센전문 설치기사”가 고객여러분께 찾아갑니다.  
이론과 실습능력으로 무장하고 소정의 교육을  
이수한 전문가에게만 부여되는

### 휘센 설치 자격증

에어컨 설치시 설치기사의 품질의 상징  
“휘센설치자격증”을 꼭 확인해 주세요.

※ 에어컨 설치는 휘센자격증을 소유한 설치기사에게  
맡겨주시면 최상의 성능과 수명을 보장해 드립니다.



이 제품은 국내(대한민국)용 입니다.  
전원, 전압이 다른 해외에서는 사용할 수 없습니다.

## 사용설명서

실내기 모델명 : S\*C061PB\* 시리즈  
S\*C081PB\* 시리즈

실외기 모델명 : SUC061PBU  
SUC081PBU

살아있는 생활포털 **DreamLG.com**  
사용불편 및 고장접수는

**1544-7777**  
**1588-7777**

사이버 서비스 센터 : [www.lgservice.co.kr](http://www.lgservice.co.kr)

사용 전에 「안전을 위한 주의사항」을 반드시 읽고  
정확하게 사용하세요.  
사용자의 안전을 지키고 재산상의 손해 등을 막기  
위한 내용입니다.

사용설명서에 제품보증서가 포함되어 있습니다.  
사용설명서를 읽고 난 후 사용하는 사람이  
언제라도 볼 수 있는 장소에 보관하세요.

# 이런 점이 좋습니다

저희 LG 벽걸이형 에어컨을 애용하여 주셔서 감사합니다.  
설명서를 읽으신 후 사용하시면 훨씬 편리하고 안전하게 오래 사용할 수 있습니다.

## 사계절 공기청정 기능

일년 내내 공기청정 기능을 사용할 수 있습니다.

## 파워냉방 기능

무더운 여름철, 열대야에 강력한 냉방을 얻을 수 있습니다.

## 절전 기능

쾌적감을 유지시키면서 희망온도를 자동 조절하여 에너지를 절약하는 기능입니다.  
따라서 리모컨의 희망온도와 본체의 희망온도는 일치하지 않을 수 있습니다.

## 습기 제거 기능

눅눅한 장마철이나 습기가 높은 경우에 효과적인 습기 제거를 할 수 있습니다.

## 항균 필터

항균 필터 채용으로 곰팡이의 번식을 억제 시켜주어, 실내공기를 깨끗하게 유지할 수 있습니다.



# 차례

## 사용 전에

안전을 위한 주의사항	4~11
각 부분의 명칭	12~14
- 실내기	
- 실외기	
- 리모컨	
리모컨 사용방법	15
- 건전지 넣는방법	
- 주의사항	

## 사용 중에

냉방운전	16
- 냉방운전	
바람조절	17
- 바람세기	
- 키오스 자연풍	
- 상하비바람 조절	
부가기능	18~23
- 인공지능	
- 제습운전	
- 피워냉방	
- 자동건조	
- 공기청정	
- 절전냉방	
- 취침예약	
- 현재시각 맞춤	
- 커짐예약	
- 깨짐예약	
- 강제운전	
- 시운전 기능	

## 사용 후에

설치 방법	24
청소방법	25~26
- 항균필터	
- 3중 텔취 필터	
보관방법	27
고장신고 전 확인사항	28~30

## 알아두기

제품보증서/고객카드	31
소비자분쟁해결기준 안내	32
고객 서비스에 대하여	33
폐 가전제품 처리	34
포장박스 폐기시 안내	34
냉매취급시 주의사항	34
2 IN 1 에어컨 사용시 주의사항	35

## 안전을 위한 주의사항

다음에 표시되어 있는 안전에 관련된 주의사항들은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 예기치 못한 위험이나 손해를 사전에 방지하기 위한 것입니다.

### 경고 / 주의 내용

- 경고**  지시사항을 지키지 않았을 경우 사용자가 사망하거나 중상을 입을 수 있습니다.
- 주의**  지시사항을 지키지 않았을 경우 사용자의 부상이나 재산 피해가 발생할 수 있습니다.
- 주의**  위험을 깨칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다.  
위험 발생을 피하기 위하여 주의깊게 살펴보고 지시에 따라 주세요.
- 주의**  위험을 방지하기 위하여 피해야 하는 사용방법을 표시하는 기호입니다.

알아  
두기

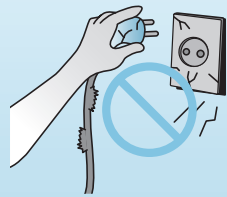
- 공동주택의 분양 시 기본 품목에 포함된 시스템 에어컨은 주택공급 규칙(2004.1/건설교통부)에 의거 이전 설치 할 수 없습니다.
- 에어컨 이전 설치 시 전문 설치기사의 도움을 받으세요. (이삿짐 센터나 개인이 재설치 할 경우 발생하는 제품의 고장에 대해서는 유상서비스입니다. 설치 시 반드시 확인하십시오.)

## ⚠ 경고

### 설치할 때 ●

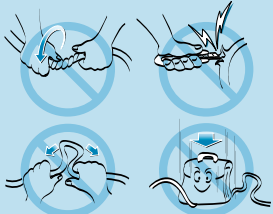
손상된 전원선이나 플러그,  
헐거운 콘센트는 사용하지  
마세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



전원선을 임의로 변경  
하거나 연장하지 마세요.

화재 및 감전의 원인이  
됩니다.



전기공사를 할 때는 제품을  
구입한 대리점이나 서비스  
센터에 의뢰하세요.

임의로 분해, 수리할 경우  
화재나 감전의 원인이 됩니다.



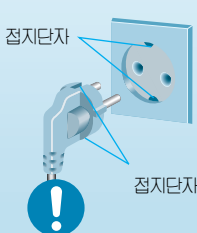
제품을 임의로 분해하거나  
개조하지 마세요.

화재, 감전, 폭발, 상해의 원인  
이 됩니다.



반드시 접지단자가 있는  
전원플러그와 콘센트를  
사용하세요.

감전의 원인이 됩니다.



포장개봉 및 설치시  
날카로운 곳에 닿지  
않도록 하세요.

상해의 원인이 됩니다.



판넬과 컨트를 커버는 확실  
하게 설치하세요.

판넬과 커버를 확실히 설치하  
지 못하면 물과 먼지가 제품  
에 침투하여 화재 및 감전의  
원인이 됩니다.



제품 설치는 반드시 서비스  
센터나 설치 전문점에 의뢰  
하세요.

화재, 감전, 폭발, 상해, 고장,  
누수의 원인이 됩니다.



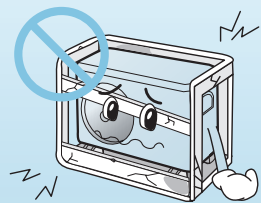
\* 제품 형상은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있습니다.

떨어질 우려가 있는 곳에는 절대 설치하지 마세요.  
상해의 우려가 있습니다.

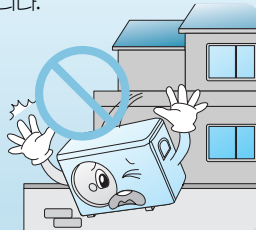


실외기 설치대가 오랜기간 사용으로 손상되지 않았는지 확인해 주세요.

상해 및 사고의 원인이 됩니다.



강풍이나 지진발생에 대비 제품이 바닥면에 고정될 수 있도록 반드시 설치사양에 준해 시공해 주세요.  
사망, 상해, 재산피해의 우려가 있습니다.



### 사용할 때

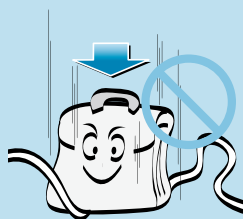
운전중에 전원선이 당겨지지 않도록 하세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



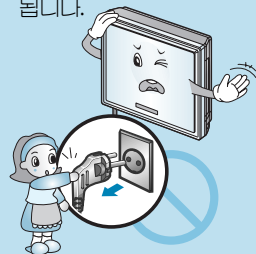
전원선 위에 무거운 것을 올려 놓지 마세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



전원 플러그로 제품을 ON/OFF 하지 마세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



문어발식 콘센트 사용을 금하고 에어컨 전용 콘센트를 사용하세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



\* 제품 형상은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있습니다.

전원 플러그를 뽑을 때는  
플러그의 머리를 잡고  
뽑고, 젖은 손으로는 전원  
플러그를 만지지 마세요.

화재 및 감전의 원인이  
됩니다.



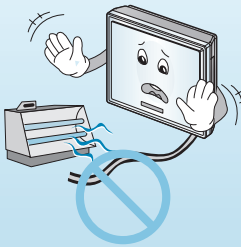
밀폐된 공간에서 오랫 동안  
사용하지 마세요.

산소 부족으로 질식의 원인이  
됩니다.



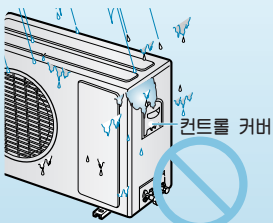
전원선 가까이에 열기구를  
사용하지 마세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



제품 내부에 물이 들어가지  
않도록 하세요.

감전 및 고장의 원인이  
됩니다.



에어컨 주변에서 가연성  
가스나 인화성 물질을 보관  
및 사용하지 마세요.

화재 및 제품 고장의 원인이  
됩니다.



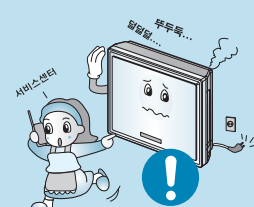
가스가 셀 때에는 제품을 동  
작시키기 전에 창문을 열어  
환기시켜 주세요.

폭발 및 화재의 원인이 됩니다.



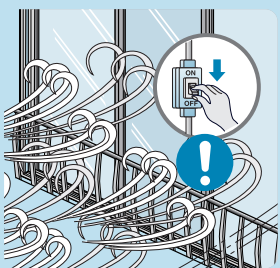
제품에서 이상한 소리나  
냄새 또는 연기가 나면 전원  
플러그를 뽑아 주세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



폭풍이나 태풍시 제품을  
사용하지 마세요.

고장 및 단전의 원인이 됩니다.



\* 제품 형상은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있습니다.

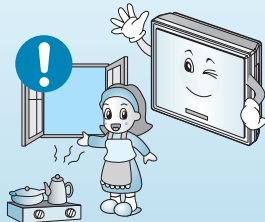
운전중에 실내기 및 실외기의 흡입구를 열지 마세요.  
감전, 상해 및 고장의 원인이 됩니다.



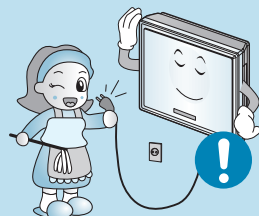
제품이 침수 되었을 경우에는 반드시 서비스 센터에 의뢰하세요.  
화재 및 감전의 원인이 됩니다.



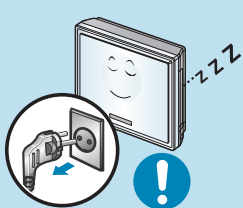
연소기구와 함께 운전할 때는 수시로 환기를 시켜 주세요.  
산소 부족으로 질식의 원인이 됩니다.



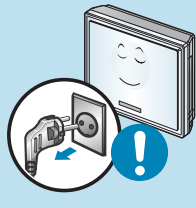
청소 시에는 전원플러그를 반드시 뽑으세요.  
화재 및 감전의 원인이 됩니다.



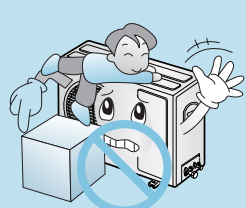
장시간 사용하지 않을 시  
전원 플러그를 뽑아 주세요.  
화재 및 고장의 원인이 됩니다.



운전중 정전이 될 경우에는 전원플러그를 뽑아주세요.



어린이가 제품 위에 올라 가지 않도록 하세요.  
어린아이가 떨어져 크게 다칠 수 있습니다.



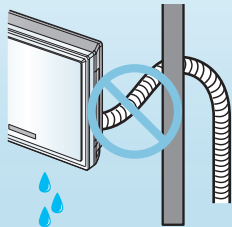
\* 제품 형상은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있습니다.

## ⚠ 주의

### 설치할 때

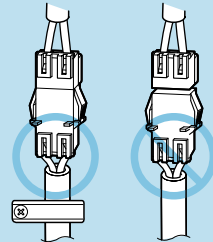
배수호스는 확실하게 물이 잘 흐르도록 설치하세요.

누수의 원인이 됩니다.



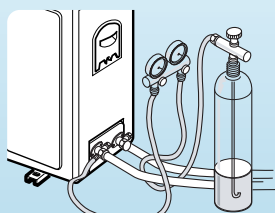
연결전선을 느슨하게 물리지 마세요

화재, 김전, 상해, 고장의 원인이 됩니다.



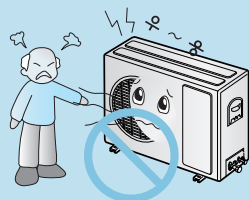
실내기와 실외기간의 배관 연장 설치 후에는 반드시 냉매를 추가하세요

제품 고장의 원인이 됩니다.



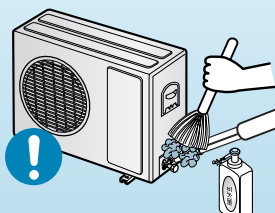
실외기의 소음과 더운 바람이 이웃에게 피해가 되지 않도록 설치하세요.

이웃과 다툼의 원인이 됩니다.



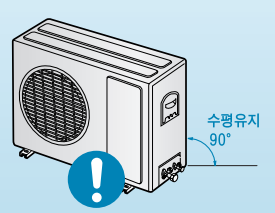
제품 설치 및 수리 후에는 반드시 냉매누설을 검사하세요.

제품 고장의 원인이 됩니다.



실외기 설치시 수평을 맞춰 주세요.

진동 및 소음의 원인이 됩니다.



비단비람이 직접 닿지 않게 설치해 주세요.

제품의 변형 및 고장의 원인이 됩니다.

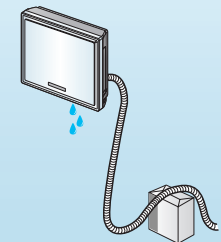


\* 제품 형상은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있습니다.

## 사용할 때 ●

배수호스를 올리거나  
누르지 마세요.

실내기에 응축수가 떨어져  
가구 파손의 원인이 됩니다.



흡입구나 출출구 주변에  
장애물을 두지 마세요.  
제품 고장 및 사고의  
원인이 됩니다.

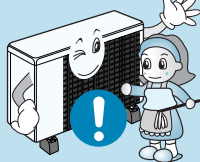


배수호스가 물에 잠기지  
않도록 주의하세요.

실내기에 응축수가 떨어져  
가구 파손의 원인이 됩니다.



열교환기가 오염되면  
냉방 능력이 떨어지고,  
고장의 원인이 되므로  
장기간 보관 후 사용시에  
는 스케일 청소 및  
먼지 제거 등을 해주세요.



지나친 냉방을 피하시고,  
장시간 사용시 환기를  
시켜 주세요.

건강에 해롭습니다.



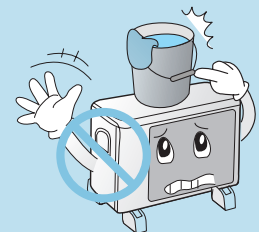
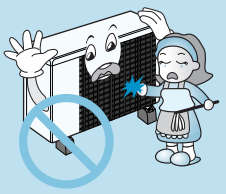
2시간에 1~2회 환기

필터는 꼭 끼워서 사용하고  
2주에 1회 필터청소  
해주세요.

고장의 원인이 됩니다.



제품 위에 무거운 물건을  
놓거나 올라가지 마세요.  
상해 및 제품 고장의 원인이  
됩니다.



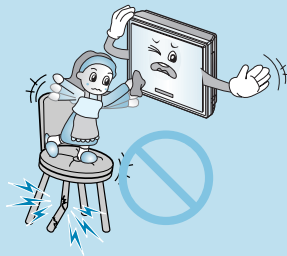
\* 제품 형상은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있습니다.

동식물, 정밀기기, 미술품의 보존 등 특수용도/장소에는 사용하지 마세요.

재산 손상의 원인이 됩니다.

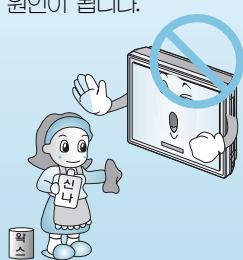


불안전한 받침대를 사용하여 청소하지 마세요. 떨어져 다칠 수가 있습니다.



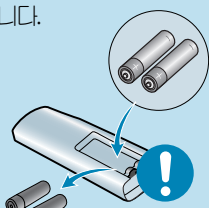
솔벤트류의 강력 세제로 청소하지 마시고, 부드러운 천을 사용하세요.

화재 및 제품 변형의 원인이 됩니다.

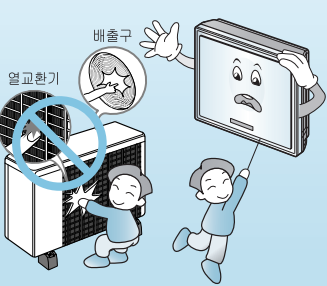


리모컨 건전지 교체시 동일한 형태의 2개를 동시에 교체하세요.

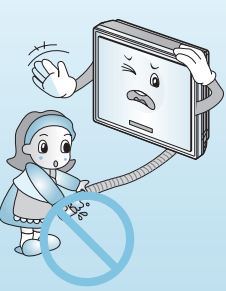
화재 및 폭발의 원인이 됩니다.



운전중에는 공기흡입구, 배출구로 손가락이나 막대기를 넣지 마세요. 상해의 원인이 됩니다.

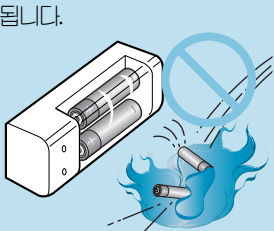


에어컨에서 나오는 물을 마시지 마세요. 배탈의 원인이 됩니다.



리모컨 건전지는 충전 및 분해하지 마시고 화기에 버리지 마세요.

화재 및 폭발의 원인이 됩니다.



건전지액이 피부에 묻었을 경우 깨끗한 물로 씻어 주시고, 필요시 의사에게 문의하세요.

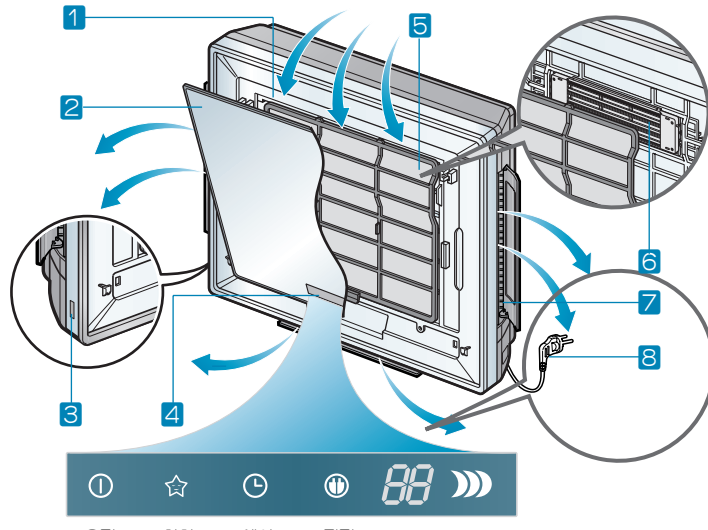
건강에 해롭습니다.



\* 제품 형상은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있습니다.

# 각 부분의 명칭

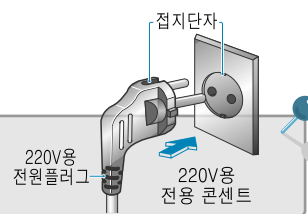
## 실내기



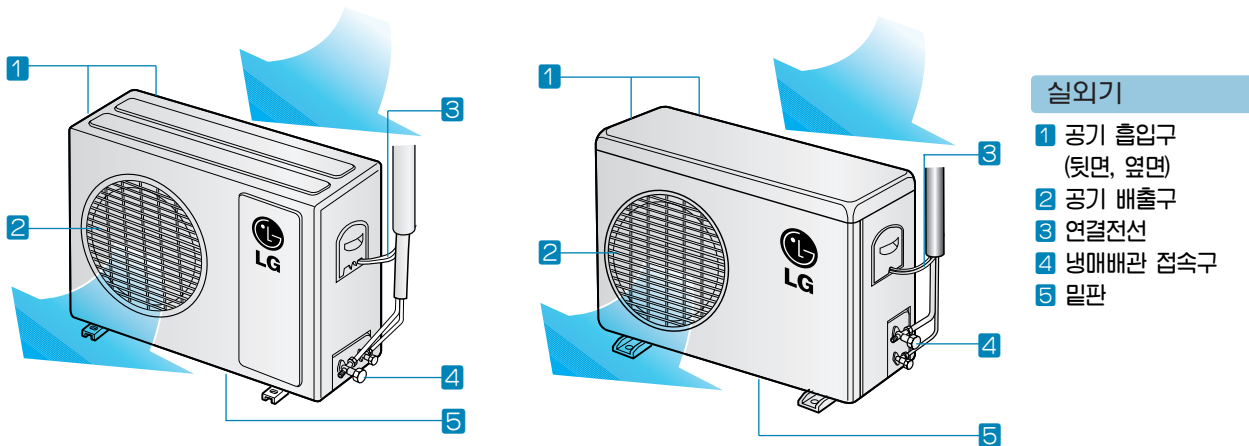
- 1 공기 흡입구
- 2 전면 패널
- 3 강제운전 스위치 (운전/정지)
- 4 운전표시창 / 리모컨 수신부
- 5 항균필터
- 6 네오플라즈마 탈취청정 필터
- 7 공기 배출구(좌/우/하단)
- 8 전원 플러그

## 전원사용

- 본 제품은 220V 전용입니다.
- 전원은 220V/15A 이상의 접지단자가 있는 전용 콘센트를 사용하세요.



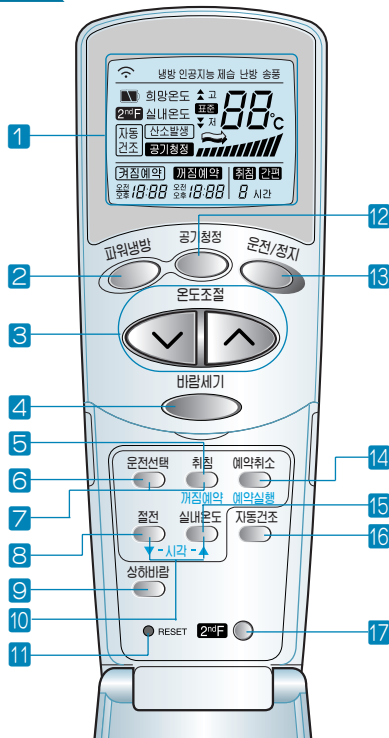
## 실외기



\* 본 제품의 실외기는 내구성이 뛰어나 녹이 잘 슬지않는 특수재질을 사용하여 실외에 그대로 방치하더라도 문제가 없어 실외기 커버를 제공하지 않습니다.

\* 일부 모델의 실외기 밑판은 환경보호를 위하여 도장을 하지않고, 내구성이 뛰어난 특수재질을 사용하였습니다.

## 리모컨



- 1 표시창** 현재 에어컨의 설정상태를 나타내줍니다.
- 2 파워냉방 버튼** 짧은 시간 내에 강력냉방을 실현합니다. P16
- 3 온도조절 버튼** 희망온도를 설정 할 수 있습니다. P16
- 4 바람세기 버튼** 강풍, 중풍, 약풍, 자연풍 등 바람세기 선택시 사용합니다. P17
- 5 취침 버튼** 1 시간 단위로 꺼짐 시간을 예약하는 버튼입니다. P22
- 6 운전선택** 냉방, 인공지능, 제습을 선택하는 버튼입니다.
- 7 켜짐/꺼짐예약 버튼** 제품의 켜짐/꺼짐을 예약하는 버튼입니다. P23
- 8 절전 버튼** 전기소모를 줄여주는 절전기능 버튼입니다. P21
- 9 상하바람 버튼** 바람의 방향을 상/하로 조절하는 버튼입니다. P17
- 10 시각(▼,▲) 버튼** 예약시각 및 현재시각을 설정하는 버튼입니다. P22
- 11 RESET 버튼** 리모컨의 기능을 초기화 해주는 버튼입니다.
- 12 공기청정 버튼** 공기청정 운전을 실행 할 수 있는 버튼입니다. P20
- 13 운전/정지 버튼** 제품의 운전 및 정지시 사용하는 버튼입니다.
- 14 예약실행/취소 버튼** 켜짐/꺼짐 예약을 실행 또는 취소하는 버튼입니다. P23
- 15 실내온도 버튼** 실내온도를 확인하는 버튼입니다.
- 16 자동건조 버튼** 에어컨 정지시 자동으로 내부의 습기를 제거하는 기능을 실행 또는 취소하는 버튼입니다. P19
- 17 2<sup>nd</sup>F(Second Function) 버튼** 버튼 아래의 푸른색으로 표시된 기능을 선택하는 버튼입니다.



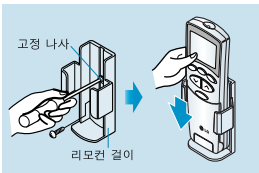
리모컨을 사용할 때는 실내기의 리모컨 수신부를 향해 주세요.

\* 밝기 조절 버튼은 주무실때 사용하면 편리합니다.

# 리모컨 사용방법

DIGITAL ez LG

## 보관 방법



리모컨 걸이에 보관 하세요.

## 건전지 넣는 방법



건전지 뚜껑을  
열어 주세요.



리모컨 내부의  
+, - 방향  
표시대로 건전지  
를 넣으세요.



건전지 뚜껑을  
닫아 주세요.

## 주의사항



버튼은 하나씩  
누르세요.  
(동시에 여러 버튼을  
누르면 작동이 안됩니다.)



발로 밟거나 강한  
충격을 주지 마세요.



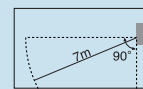
물과 습기가 많은  
곳에서는 사용하지  
마세요.



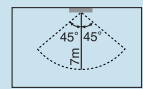
화기, 열기가 있는  
곳에서는 사용하지  
마세요.



심폐장, 형광등이나  
네온사인등의 강한  
빛이 발생하는 곳에서는  
리모컨 수신이 안되는  
경우가 있습니다.  
이런경우에는 실내기의  
리모컨 수신부 앞에서  
리모컨을 사용하세요.



제품과 7m 이상  
떨어진 곳에서는  
리모컨 수신이 잘  
되지 않습니다.



좌우 45° 범위  
안에서 수신이  
잘 됩니다.



- 리모컨을 오랫동안 사용하지 않을 경우 건전지 액이 흘러 고장의 원인이 될 수 있으니 건전지를 모두 꺼내 주세요.
- 건전지(AAA)를 교환할 때는 2개 모두 새것으로 교환하고, 건전지(AAA)를 교환한 후에도 리모컨 작동이 되지 않으면 서비스를 의뢰하세요.
- 사용한 건전지를 분해 또는 재충전하지 마시고, 화기 또는 열기가 있는 곳에는 버리지 마세요. 폭발의 위험이 있습니다.

# 냉방운전

**냉방운전** 쾌적하고 산뜻한 바람으로 실내를 시원하게 합니다.

**1 운전/정지** 버튼을 누르세요.

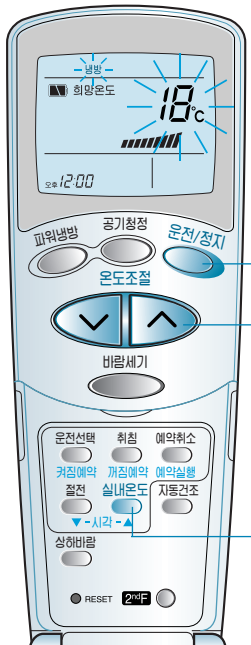
제품이 운전을 시작합니다.

- 에어컨을 정지시키려면 **운전/정지** 버튼을 한번 더 누르세요.



3분 지연  
기능이라?

운전 정지 후 곧바로 제품을 운전시키면 3분간 실외기가 동작하지 않습니다.  
3분 후에 실외기가 동작하면서 천바람이 나옵니다.  
곧바로 천바람이 나오지 않는 것은 실외기의 보호하기 위한 기능입니다.



**2 실내온도** 버튼을 누르면 5초간 실내온도가 표시됩니다.

**3 온도조절** 버튼으로 희망온도를 맞추세요.

주의 : 희망온도를 실내온도보다 2°C 정도 낮게 맞춰주세요.  
희망온도가 실내온도보다 낮아야 천바람이 나옵니다.



▲ 「실내온도」 선택 시 리모컨 표시창



한번씩 누를 때마다 희망온도가 1°C씩 내려감

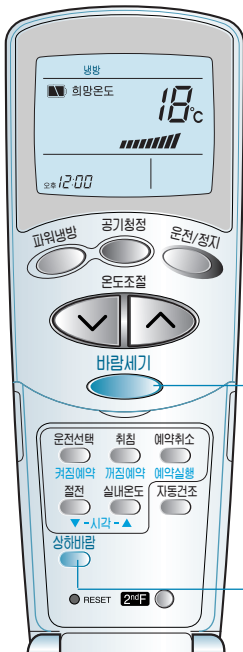


한번씩 누를 때마다 희망온도가 1°C씩 올라감

- 18°C~30°C까지 희망온도를 선택할 수 있습니다.
- 실내온도와 실외온도의 차이는 5°C가 좋습니다.
- 제품에 표시되는 온도와 실제 느껴지는 온도는 위치상 1~2°C 정도 차이가 날 수 있습니다.
- 방안의 온도가 희망온도에 도달하면 에어컨은 약풍으로 운전됩니다.

# 바람조절

DIGITAL ez LG



## 바람세기 원하는 바람세기를 간편하게 조절할 수 있습니다.

■ 바람세기 버튼을 누를 때마다 바람의 세기가



약풍 → 중풍 → 강풍 → 카오스자연풍이 반복 선택됩니다.



주의 인공지능 운전 시에는 바람세기 버튼이 작동하지 않습니다.



▲ 「강」 선택 시 리모컨 표시창

## 카오스 자연풍

■ 바람세기 버튼으로 자연풍에 맞추면 숲속에서와 같은 쾌적한 바람을 느낄 수 있습니다.

• 카오스 자연풍에서는 바람세기가 자동으로 조절됩니다.



▲ 「자연풍」 선택 시 리모컨 표시창

## 상하바람 조절 원하는 바람의 방향을 상/하로 간편하게 조절할 수 있습니다.

■ 상하바람 버튼을 누르세요.

바람이 골고루 전달되도록 상하바람 날개가 자동으로 조절됩니다.

- 바람방향을 원하는 위치에 고정하려면 **상하바람** 버튼을 한번 더 누르세요.
- 상하바람 버튼을 누르시면 좌/우/아래 날개가 약 6초간 초기위치 설정을 한 다음 좌우(상하) 동작을 시작하게 됩니다.



사  
용  
중  
에

# 부가기능



## 인공지능

실내온도를 스스로 감지해서 자동으로 운전합니다.

- 1 운전/정지 버튼을 누르세요.
- 2 운전선택 버튼으로 인공지능에 맞추세요.
- 3 온도조절 버튼으로 원하는 상태로 설정하세요.

- ▲ 고 추울 때
- ▲ 고 조금 추울 때
- 표준 적당할 때
- ▼ 저 조금 더울 때
- ▼ 저 더울 때



▲ 리모컨 표시창

①

A /

▲ 에어컨 표시창



**주의** • 바람세기는 자동으로 조절되므로  
별도의 조작이 필요없습니다.

• 덥다고 느낄 때는 “더울 때”를 선택하세요. 실내가 시원해지도록 자동으로 운전합니다.

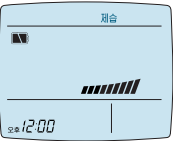
## 제습운전

습도가 높은 날에 효과적인 습기제거와 냉방운전을 동시에 합니다.

- 1 운전/정지 버튼을 누르세요.
- 2 운전선택 버튼으로 제습에 맞추세요.



**주의** • 자동으로 온도설정이 되기 때문에 온도조절이  
되지 않습니다  
• 제습운전 중에는 제품에서 바람이 나오지  
않거나 약풍으로 운전될 수도 있습니다.



▲ 리모컨 표시창

①

24

▲ 에어컨 표시창

- 운전선택 버튼을 누를 때마다 냉방 → 인공지능 → 제습 → 냉방... 순으로 원하는 운전을 선택할 수 있습니다.



## 파워냉방

짧은 시간 내에 강하게 냉방합니다.

- 1 운전/정지 버튼을 누르세요.
- 2 파워냉방 버튼을 누르면 30분간 강력한 차바람이 나옵니다.

- 파워냉방을 해제할 때는 파워냉방, 운전선택, 바람세기, 온도조절 중 아무 버튼이나 누르면 파워냉방 기능이 해제됩니다.

- 빠른 시간 내에 냉방을 원할 때 사용하세요.
- 바람세기는 30분간 파워로 운전한 후 강으로 바뀝니다.
- 냉방, 인공지능, 제습, 공기청정 운전중에도 선택이 가능합니다.
- 파워냉방시 좌/우 날개가 닫히고 아래쪽 날개만 열립니다.
- 상하버튼을 누르시면 좌/우 날개가 열리게 됩니다.



▲ 리모컨 표시창



▲ 에어컨 표시창

## 자동건조

냄새제거 및 곰팡이균 발생을 방지할 수 있습니다.

- 1 운전중에 자동건조 버튼을 누르면 에어컨 정지 시에 자동적으로 에어컨 내부에 남아 있는 습기를 제거한 후 (약 30여분간) 정지됩니다.

- 리모컨에 자동건조 기능을 계속 설정한채로 제품을 사용하실수 있으며 자동건조 버튼을 한번 더 누르면 설정이 해제됩니다.



▲ 리모컨 표시창



▲ 에어컨 표시창

(자동건조 설정 후 제품을 정지 시키면 표시 됩니다.)



- 주의**
- 자동건조 시에는 좌/우/아래 날개가 약간 열린 상태에서 30분간 초 악풍으로 송풍 운전 하도록 설정 되어 있습니다.
  - 자동건조 기능은 “운전/정지” 버튼으로 제품을 정지시킬 때부터 동작합니다.
  - 자동건조 중에는 미약풍으로 실내기만 운전하도록 설정되어 있습니다.

## 공기청정 실내 공기를 깨끗하고 쾌적하게 만들어 줍니다.

※ 제품에 따라 공기청정기의 형상이 다를 수 있습니다.

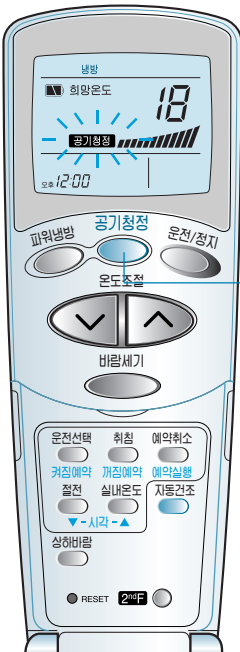
### 1 공기청정 버튼을 누르세요.

- 운전을 취소하려면 **공기청정** 버튼을 한번 더 누르세요.

#### 제품이 정지되어 있을 경우

전면 하단의 도어가 열리면서 **공기청정** 운전이 시작됩니다.

- 공기청정** 운전중 **운전선택** 버튼을 눌러 냉방운전 →인공지능 →제습운전으로 변환할 수 있습니다.



▲ 리모컨 표시창



▲ 에어컨 표시창

#### 제품이 동작중일 경우

- 냉방운전, 인공지능, 제습운전 중 **공기청정** 버튼을 누르면 공기청정 운전과 동시에 사용할 수 있습니다.

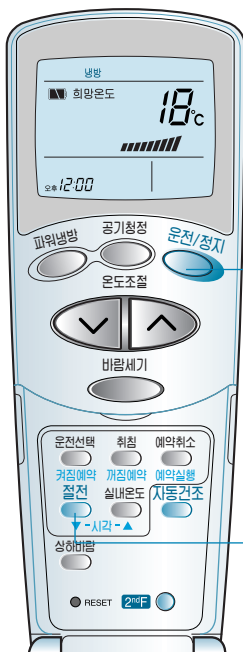


▲ 리모컨 표시창



▲ 에어컨 표시창

- 봄, 가을, 겨울에는 공기청정 운전만 사용해도 쾌적한 실내공기를 유지할 수 있습니다.
- 제품에 따라 공기 청정기의 형상이 다를 수 있습니다.



## 절전냉방

### 1 운전/정지 버튼을 누르세요.

①

② 22

▲ 에어컨 표시창

### 2 절전 버튼을 눌러 냉방을 시작하세요.

- 운전을 취소하려면 절전 버튼을 한번 더 누르세요.
- 냉방, 제습 운전중에 절전 버튼을 눌러 절전냉방을 선택할 수 있습니다.
- 절전 냉방시 리모컨의 온도와 에어컨 표시창의 온도가 다르게 표시될 수 있습니다.

### 절전냉방 기능

냉방 운전시 실내온도가 희망온도에 도달한 후, 일정시간이 지나면, 자동으로 희망온도를 조절하여 효율적인 운전으로 에너지를 절약하는 기능입니다.

## 강제운전

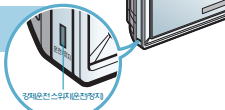
### 1 제품 좌측면에 있는 강제운전 스위치(운전/정지)를 눌러 주세요.

①

22

▲ 에어컨 표시창

- 제품이 동작합니다.
- 강제운전은 리모컨이 고장이거나 분실했을 때 사용하세요.
- 강제운전은 냉방운전과 강제운전이며 온도는 22°C로 설정되어 있습니다.



## 시운전 기능

### 1 강제운전 스위치(운전/정지)를 길게 3초간 누르면 시운전이 됩니다.

①

Lo

▲ 에어컨 표시창

- 제품 설치 후 정상동작 유무를 확인 시 사용하세요.
- 시운전 기능을 선택하면 실내온도에 상관없이 운전선택에 냉방운전과 강풍운전으로 약 10분간 시운전 됩니다.
- 시운전 중 리모컨을 작동시키거나 강제운전 버튼을 한번 더 누르면 작동이 멈춥니다.



## 1 열대야 절전 취침운전

잠자 때나 몇 시간 후에 자동으로 꺼지게 할 때 사용합니다.

### 예) 3시간 취침 예약을 할 경우

- 취침 버튼을 눌러 예약하고자 하는 3시간을 맞추세요.

(버튼을 누를 때마다 1시간씩 올라갑니다.)



• 3시간 운전 후 자동으로 정지됩니다.



▲ 「취침예약」 선택 시 에어컨 표시창

- 최대 7시간까지 선택할 수 있습니다.
- 예약한 시간만큼 운전 후 자동으로 정지됩니다.
- 취침 시 적당한 시간을 예약하세요 (지나친 냉방은 건강에 해롭습니다.)
- 취침운전 시 광활한 냉방이 되도록 회망온도를 자동조절 하므로, 리모컨의 회망온도와 본체 회망온도는 일치하지 않을 수 있습니다.
- 취침 운전 시에는 리모컨 표시창의 바람세기 조절과 상관없이 실내기는 미약풍으로만 운전합니다.

- 취침/예약취소 버튼으로

취침예약을 해제할 수 있습니다.



주의 취침 운전 시에는 바람세기가 조절되지 않습니다.



## 2 현재시각 맞춤

간편하게 현재시각을 설정할 수 있습니다.

- RESET 버튼을 누르세요. (볼펜 등 뾰족한 도구를 이용하세요.)

화면전체가 표시되었다가 사라집니다.

- 운전/정지 버튼을 누르세요.

(시간 표시가 깜빡거리는 것을 확인해 주세요)

- 2ndF 버튼을 누르세요. (2ndF 아이콘이 ON 된 것을 확인하세요.)

4 시각 버튼으로 현재시각을 맞추세요.

(버튼을 한번 누를 때마다 1분 단위로 변경되고, 길게 누르면 10분 단위로 변경됩니다.)

- 예약실행 버튼을 누르세요.

• 리모컨의 건전지를 교환했을 때에는 처음부터 다시 현재시각을 맞춰 주세요.

• 2ndF 아이콘은 10초 내에 키 입력이 없을 경우 자동으로 해제됩니다.

• 순서대로 하여도 현재시간이 안 맞추어질 경우, 건전지를 깨낸 후, 다시 넣어 설정해 주세요.



## 켜짐예약 설정해 둔 예약시간에 자동으로 켜집니다.

예) 오전 11시 20분에 켜지게 할 경우

- 1 2<sup>nd</sup>F 버튼을 누르세요.
- 2 켜짐예약 버튼을 눌러 주세요.
- 3 시각 버튼을 눌러 원하는 시간에 맞추세요.
  - 예약을 취소하거나 변경하려면, 예약취소 버튼을 누르고 다시 맞추세요.
- 4 예약실행 버튼을 눌러 주세요.
  - 예약이 완료 됩니다.

## 꺼짐예약 설정해 둔 예약시간에 자동으로 꺼집니다.

예) 오후 5시 30분에 꺼지게 할 경우

- 1 2<sup>nd</sup>F 버튼을 누르세요.
- 2 꺼짐예약 버튼을 눌러 주세요.
- 3 시각 버튼을 눌러 원하는 시간에 맞추세요.
  - 예약을 취소하거나 변경하려면, 예약취소 버튼을 누르고 다시 맞추세요.



**참고** 현재시각이 설정되어 있지 않은 상태에서는 켜짐/꺼짐 예약 설정이 되지 않습니다.

\* 켜짐과 꺼짐을 동시에 예약할 수 있습니다.(예약설정은 사용하실 때마다 다시 설정해 주세요.)



켜짐예약→꺼짐예약

2<sup>nd</sup>F → 켜짐 → 켜질 시간 입력 → 예약실행 → 꺼짐 → 꺼질 시간 입력 → 예약실행

꺼짐예약→켜짐예약

2<sup>nd</sup>F → 꺼짐 → 꺼질 시간 입력 → 예약실행 → 켜짐 → 켜질 시간 입력 → 예약실행

# 설치방법

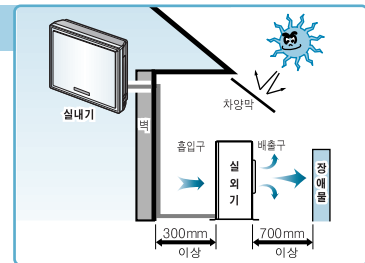
## 설치장소 선정

### 실내기

- 응축수의 배수가 잘 되고 실외기와 배관 접속이 쉬운 곳
- 냉방효과가 가장 좋으며 전원 연결이 쉬운 곳 (콘센트와 가까운 곳)
- 흡입구 근처에 실내공기 흡입을 방해하는 장애물이 없는 곳
- 천장과의 거리는 200 mm 이상 유지하여 설치해 주세요.

### 실외기

- 흡입구와 벽사이의 거리는 300 mm 이상, 배출구와 장애물간의 거리는 700 mm 이상을 유지하시고, 필요시 차양막을 설치하세요.  
(차양막 설치비는 별도임)
- 좌우측은 개방하여 주세요.
- **설치 시 수평을 유지해 주세요**



- 실내기와 실외기간의 배관길이가 5m 이상이 될 때는 연장 설치에 대한 추가 공사비를 받습니다.
- 실내기와 실외기간의 배관 연장 설치 후에는 반드시 냉매를 추가해야 합니다.
- 에어컨 설치 시 설치설명서를 반드시 참고해 주세요.



### 경고

운송기구(차량/선박 등)에 에어컨 설치 시는 제품에 문제가 발생할 수 있으므로 설치하지 마세요.

도로상에 침수 또는 보행자에게 불편을 줄 수 있는 곳에 설치하지 마세요.

(도로상에 설치 시에는 2m 이상의 높이에 설치할 것)

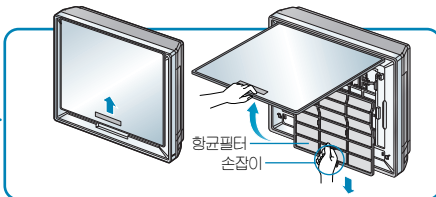
# 청소방법

DIGITAL ez LG

## 항균필터

필터의 청소주기는 사용시간, 주위환경, 설치장소에 따라 다를 수 있습니다.

- 전면 판넬을 위로 들어 올려 전면 판넬을 잡은 상태에서 항균필터를 빼주세요.

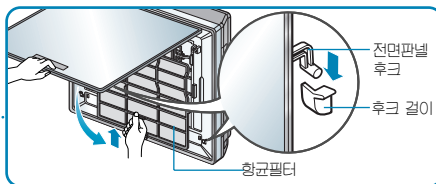


- 진공청소기나 부드러운 솔로 청소하세요.

오염이 심할 때는 중성세제를 이용하여 물로 씻어주세요.  
(40°C 이상의 뜨거운 물이나 휘발성 액체 사용금지)  
건조 시에는 불이나 직사광선을 피하고 그늘에서 충분히 말려주세요.

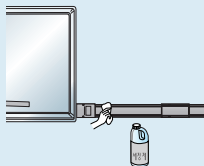


- 그늘에서 완전히 말린 항균필터를 끼우고, 전면 판넬의 후크를 흠의 걸이부에 끼워 전면 판넬을 닫아 주세요.



## 배관덮개 청소

배관덮개 청소시 세정제를 이용하여 청소해 주세요.



### 주의

- 안전을 위하여 청소하기 전에 전원 플러그를 뽑거나 주전원 스위치를 내려주세요.
- 물로 씻은 후 그늘에 말릴 때 물기가 없어질 때까지 완전히 말리세요. (물기가 있으면 고장의 원인이 될 수 있습니다.)
- 필터에 먼지가 끼면 냉방능력이 떨어지고, 바람소리가 거칠어지며 전기 요금이 많이 나오니, 2주일에 1회 정도 청소해 주세요.
- 배관 덮개는 별도 구입하여 설치하세요.



### 서비스 센터에 의뢰 시

필터 청소는 유상 서비스입니다.

사  
용  
중  
에

## 네오플라즈마 탈취청정 필터

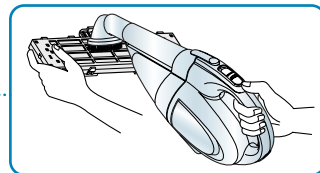
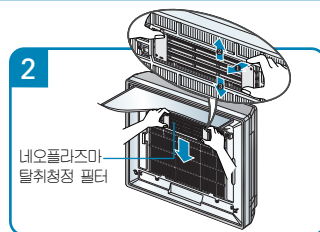
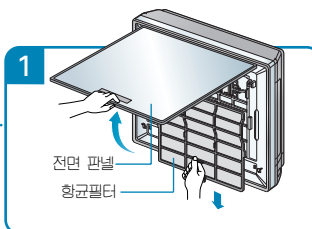
흡연이 많은 장소나 업소는 1개월에 한번 이상 그외 장소는 3개월에 한번씩 청소하세요.

- 1 전면 판넬을 위로 들어 올려 전면 판넬을 잡은 상태에서 항균필터를 빼주세요.

제품을 완전히 정지 시킨 후 필터 청소를 하세요.

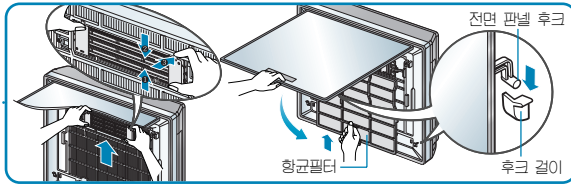
- 2 네오플라즈마 탈취청정 필터를 빼내세요.

- 3 진공청소기로 먼지를 제거해 주세요.



- 4 그늘에서 완전히 말린 후 네오플라즈마 탈취청정 필터를 끼운 후 항균필터를 끼우고 전면 판넬의 후 크를 흠의 걸이부에 끼워 전면 판넬을 닫아주세요.

전면 판넬 조립 시 하단 걸이부를 정확히 끼운 후 조립하세요.



- 네오플라즈마 탈취청정 필터의 내부로 물이 들어가지 않도록 주의하세요. (필터의 효과가 떨어집니다.)
- 네오플라즈마 탈취청정 필터를 구입하실 때에는 가까운 LG전자 대리점이나 서비스 센터에서 구입하세요.



**서비스 센터에 의뢰 시**  
필터 청소는 유상 서비스입니다.

# 보관방법

DIGITAL ez LG

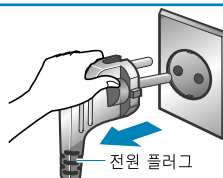
- 맑은 날 1시간 이상 공기청정 기능을 동작시킨 후 **운전/정지** 버튼을 눌러 운전을 정지시키세요.

희망온도



오후 12:00

- 전원 플러그를 뽑아 주세요.

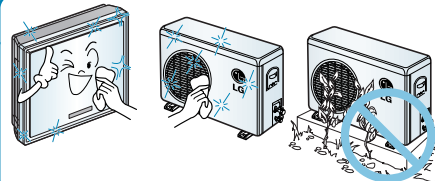


- 실내기, 실외기를 깨끗이 청소하고 잘 보관하세요.

- 청소 시 부드러운 천으로 닦으세요. 귤힘 등으로 인한 외관 손상의 우려가 있습니다.
- 특히, 실외기 토출구 주위에 나뭇잎등이 공기 흐름을 막지 않도록 청소해 주세요.



**주의** 전면판넬을 청소할 경우 부드러운 마른 걸레로 닦으세요.  
(물 청소 시 습기에 의한 변색의 우려가 있습니다.)



- 본 제품은 실내기, 실외기 모두 커버가 없습니다.

- 실외기 : 내구성이 뛰어나 녹이 잘 슬지 않는 특수재질을 사용하여 커버를 씌우지 않아도 전혀 문제가 없습니다.  
커버를 씌우고 사용하여 나타나는 제품 불량의 원인을 제거하였습니다.

사  
용  
중  
에

## 고장신고 전 확인사항

제품에 이상이 생겼을 경우에는 서비스 센터에 의뢰하기 전에 아래사항을 먼저 확인하여 주세요.

증상	확인	조치사항
운전이 전혀 되지 않아요	<ul style="list-style-type: none"> <li>주전원 스위치가 내려져 있지 않습니까?</li> <li>전압이 너무 낮지 않습니까?</li> <li>전원 플러그가 빠져져 있지 않습니까?</li> <li>리모컨에 이상이 없습니까?</li> <li>정전이 되지 않았습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>주전원 스위치를 올려 주세요.</li> <li>정격 전압 220V인가를 한국전력에 문의하세요.</li> <li>전원 플러그를 꽂아 주세요.</li> <li>건전지를 교환하거나 극성 (+,-)을 맞게 다시 넣으세요.</li> <li>리모컨의 건전지 액이 흘러 내리면 건전지를 교환해 주세요.</li> <li>다른 전기기구를 확인해 보세요. (전기가 들어오면 다시 운전시키세요.)</li> </ul>
찬비람이 연속으로 나오지 않아요	<ul style="list-style-type: none"> <li>실외기 주위온도가 너무 높지 않습니까?</li> <li>제품을 정지한 후 곧바로 운전시키지 않았습니까?</li> <li>희망온도가 실내온도보다 높게 설정되어 있지 않습니까?</li> <li>인공지능/제습/절전 모드 운전 아닙니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>실외기 주변을 할기 시켜주세요. 실외기가 막혀있으면, 장애물을 제거해 주세요.</li> <li>실외기의 압축기 보호장치가 동작 하였습니다. 약 3분 후에 찬비람이 나옵니다.</li> <li>희망온도를 실내온도보다 낮게 설정하세요.</li> <li>운전모드를 냉방으로 변경하세요.</li> </ul>
배출구에 이슬이 맺혔어요	<ul style="list-style-type: none"> <li>실내의 습도가 너무 높지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>공기중의 습기가 이슬로 맺히는 자연 현상이며 고장은 아닙니다. (마른 수건으로 닦아 주세요.)</li> </ul>
예약운전이 되지 않아요	<ul style="list-style-type: none"> <li>예약을 올바르게 하였습니까?</li> <li>현재시각을 확인해 보셨습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>설명서를 참고하여 다시 한번 예약해 주세요.</li> <li>현재시각이 맞지 않으면 다시 설정하세요.</li> </ul>

증상	확인	조치사항
운전중에 실내기에서 안개 같은 것이 나와요	<ul style="list-style-type: none"> <li>음식점 등과 같이 기름을 많이 사용하거나 습도 가 높은 장소에서 사용하고 있지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>습도가 높으면 습기가 많은 공기가 배출되어 안개 같은 것이 나올 수 있습니다. 기름을 많이 사용하는 음식점 등에서는 열 교환기를 정기적으로 청소해 주세요.</li> </ul>
정상보다 시원하지 않아요	<ul style="list-style-type: none"> <li>햇빛이 실내로 직접 들어오지 않습니까?</li> <li>제품의 냉방기능 면적이 방의 크기보다 작지는 않습니까?</li> <li>실내기와 실외기의 거리가 멀지 않습니까?</li> <li>실내에 인원이 너무 많지 않습니까?</li> <li>찬공기가 실외로 빠져나가고 있지 않습니까?</li> <li>실내기, 실외기 흡입구 또는 배출구가 막혀 있지 않습니까?</li> <li>필터에 먼지 등이 끼어 더러워지지 않았습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>커튼 등으로 햇빛을 막아 주세요.</li> <li>적절한 냉방기능 면적을 가진 제품을 사용하고 있는지 확인하세요.</li> <li>5m 이상 되면 냉방능력이 조금 떨어질 수 있습니다.</li> <li>실내에 인원이 많으면 냉방효과가 떨어질 수도 있습니다.</li> <li>열어둔 창문을 닫고 틈새를 막아 주세요.</li> <li>실내기, 실외기 흡입구 또는 배출구의 장애물을 제거해 주세요.</li> <li>필터를 깨끗이 세척하세요.</li> </ul>
잠잘 때 시끄러워요	<ul style="list-style-type: none"> <li>바람세기가 「강」으로 되어 있지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>바람세기를 「약」으로 해 주세요</li> </ul>

증상	확인	조치사항
옆면에서 「딱, 딱」 소리가 나거나 파란 불꽃이 튀어요	<ul style="list-style-type: none"> <li>네오플라즈마 탈취청정필터 및 항균필터에 오물이 끼어 있지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>네오플라즈마 탈취청정필터 및 항균필터를 청소하세요.</li> <li>네오플라즈마 탈취청정필터 분리 후 장착 시 스프링에 바르게 접촉되도록 하세요.</li> </ul>
냄새가 나고 눈이 따가워요	<ul style="list-style-type: none"> <li>음식점의 매운 냄새들이 발생하고 있지 않습니까?</li> <li>새집에 이사하여 인테리어나 가구에서 눈이 따가운 냄새가 나지 않습니까?</li> <li>미용실 가구점 등에서 사용하지 않습니까?</li> <li>곰팡이 냄새가 나지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>실내의 환풍기를 작동하거나 환기를 해 주세요.</li> <li>실내/외 공기가 번질되어 냄새가 날 경우 열 교환기 세척액으로 청소해 주세요.</li> <li>내부 악취는 환기, 청소 등으로 제거하여 주세요.</li> <li>에어컨에서 생기는 응축수가 잘 빠지지 않을 경우 냄새가 날 수 있으므로 배수호스를 점검하여 주세요.</li> </ul>
에어컨이 저절로 꺼져요.	<ul style="list-style-type: none"> <li>꺼짐 예약이 되어있지 않습니까?</li> <li>취침예약이 되어있지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>리모컨을 확인하여 꺼짐예약을 취소하세요.</li> <li>리모컨을 확인하여 취침예약을 취소하세요.</li> </ul>
리모컨이 안되요.	<ul style="list-style-type: none"> <li>건전지의 수명이 다 된것 아닙니까?</li> <li>리모컨 수신부가 가려져 있는것은 아닙니까?</li> <li>너무 강한 빛이 근처에 있지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>새 건전지로 교체하세요.</li> <li>가려진 물건을 치우세요.</li> <li>삼파장 형광등이나 네온사인등과 같은 강한 빛이 발생하는 곳에서는 리모컨이 작동되지 않을 수 있습니다. 실내기 수신부 앞에서 리모컨을 작동하세요.</li> </ul>

#### 절전방법

① 희망온도를 적절히 조정 후 사용하세요. 실내온도와 실외온도 차이는 5°C 정도가 좋습니다.

② 실외기 배출구에 방충망 등 장애물을 제거하여 주세요.

막혀 있으면 실외기 소음이 높아지고 찬바람이 나오지 않으며 전기료가 많이 나옵니다.

③ 새어드는 바람이 없도록 하고, 햇빛은 커튼 등으로 막아주세요.

냉기가 밖으로 새어나가 냉방속도도 느려지고 전기료도 많이 나옵니다.

## 제품보증서

보증기간  
2년

■ 제품명 : LG 벽걸이형 에어컨

■ 모델명 : 실내기: S\*C061PB\*시리즈 / S\*C081PB\*시리즈  
실외기: SUC061PBU / SUC081PBU

■ 판매일 : 년 월 일

■ 고객성명 :

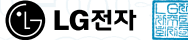
■ 전화 :

■ 주소 :

■ 대리점상호 :

■ 전화 :

■ 주소 :



■ 수리를 의뢰할 때는 구입일자가 기재된 본 보증서를 제시해야 합니다. 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.

- 1 본 제품에 대한 품질보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다.
- 2 무상 보증 기간은 구입일로부터 신청일로부터 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다.  
(구입일자 확인이 안될 경우 제조년월로부터 3개월이 경과한 날로부터 품질보증 기간을 기산합니다.)
- 3 기장을 제품을 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 산업용제품인 경우에는 무상보증 기간을 6개월로 적용합니다.(핵심부품 포함)
- 4 이 보증서는 재발행되지 않습니다.
- 5 별도 계약에 의한 공급(조달, HOST, 단말용품 등)일 경우에는 주계약에 따라 보증내용을 적용합니다.

### 주요부품 보증기간

냉장고, TV, 오디오, 전자레인지, 룸에어컨, 공방식에어컨, 냉온풍기 등	7년
카세트 등	6년
비디오파티터, 가스레인지, 펌하이터, 온풍기, 공기청화기, 선풍기, 가습기, VCR, 세탁기, 전기 청소기 등	5년
PC 모니터, 보온밥솥 등	4년
휴대폰, 석유스토브 등	3년

\*상기 이외 제품은 유사 제품의 기준에 준합니다.

### 핵심부품 보증기간

냉장고, 에어컨, 릴프레셔, TV의 OPT, 모니터의 CDT	4년
세탁기, 모니터, 전자레인지의 마그네트론, VCR의 헤드드럼, 펌하이터, 로터리파티터, 온풍기의 바나, PC의 매인보드(마더보드)	3년
LCD TV, LCD 모니터의 패널단, 노트북 세이브	2년

\* 단, 핵심부품 보증기간 이내라도 사용시간이 모니터의 CDT는 10 000시간, LCD TV/LCD 모니터의 LCD 패널은 5 000시간을 초과한 경우 보증기간이 만료된 것으로 함.

## 고객카드

보증기간  
2년

■ 제품명 : LG 벽걸이형 에어컨

■ 모델명 : 실내기: S\*C061PB\*시리즈 / S\*C081PB\*시리즈  
실외기: SUC061PBU / SUC081PBU

■ 판매일 : 년 월 일

■ 고객성명 :

■ 전화 :

■ 주소 :

■ 주민등록번호 :

■ E-mail 주소 : @

고객카드는 전문점에서 고객 관리용으로 활용해 주십시오.

\* 상기 내용은 보다 나은 고객 서비스를 위해 활용됩니다.

### 특기사항

### 기념일 정보 & 제품 보유 현황

생년월일	월		일 (양·음)		결혼기념일		월		일 (양·음)	
	년	월	년	월	년	월	년	월	년	월
제품명	칼라TV	비디오	냉장고	세탁기	전자레인지	GOR	청소기	DVD	PC	에어컨
구입년도	년	년	년	년	년	년	년	년	년	년
용량										
제조사										

전문점명 : ..... 배달기사명 : .....

## 소비자분쟁해결기준 안내

	소비자 피해 유형	보상 내용	
		보증기간내내	보증기간 경과후
정상적인 사용상태에서 자연 발생한 성능, 기능상의 고장 발생시	구입후 10일 이내에 중요한 수리를 요청하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	
	구입후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요청하는 경우	제품교환, 무상수리	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요청하는 경우	구입가 환불	
	교환 불가능시		
	하자 발생시	무상수리	
	동일 하자에 대하여 수리했으나 고정이 재발(회피)		
	주방 용품(2회), 보일러(3회)		
	여러 부위의 고장으로 총 회수를 받았으나 고정이 재발(회피)		
	수리 불가능시		
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우		
소비자의 고의, 과실에 의한 성능, 기능상의 고장	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실 한 경우		점액 길가상각한 금액에 10%를 기산하여 환불
	제품구입시 운송과정 및 제품 설치 중 발생된 피해	제품교환	
	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리
■ 천재지변(화재, 염해, 가스, 지진, 풍수해 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우. ■ 사용상 정상 미도되는 소모성 부품을 교환하는 경우. ■ 사용전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고정이 발생하였을 경우. ■ 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우. ■ LG전자 대리점이나 서비스 센터의 수리기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우. ■ 비정상적인 설치와 개조로 인하여 고장이 발생하였을 경우.	유상수리	유상수리	
	LG전자는 "불친절"서비스에 대해서는 요금을 받지 않습니다.(No Delight, No Payment)		
	• 성기 보상 규정은 재정경제부 고시 제2000-21호 규정에 의거 합니다.		
	• 명시되지 않은 사항은 「소비자분쟁해결기준」에 따릅니다.		
	• 기구세척, 조정, 사용설명 등을 고정이 아닙니다.		
	• 고객상담실 (수신자 부임) : 080-023-7777		
	• FAX : 02-2630-3565		



# 고객서비스에 대하여

## 고객의 권리

고객께서는 제품 사용 중에 고장이 발생할 경우, 구입일로부터 2년 동안 무상 서비스를 받으실 수 있는 소중한 권리가 있습니다.  
단, 고객과실 및 천재지변에 의해 고장이 발생한 경우에는 무상 기간내리도 유상 처리됨을 알려드립니다.

## 유상서비스(고객의 비용부담)에 대한 책임

서비스 신청시 다음과 같은 경우는 무상 기간 내리도 유상 처리 됩니다.

- ① 제품 내에 이물질을 투입(음, 음료수, 커피, 장난감 등)하여 고장이 발생하였을 경우
- ② 제품을 떨어뜨리거나, 충격을 주어 제품이 파손되었거나 기능상의 고장이 발생하였을 경우
- ③ 신나, 벤젠 등 유기 용제에 의하여 외관이 손상되었거나 변형된 경우
- ④ 사용천일을 오(誤) 인기하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- ⑤ LG전자 정품이 아닌 부품 또는 소모품을 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우 LG전자 정품 (어댑터, 건전지, 필터, 아이폰 등)은 가까운 LG전자 서비스센터에서 구입 가능합니다.
- ⑥ 고객이 제품을 일의 분해하여 부속품이 분실 및 피손되었을 경우
- ⑦ LG전자 서비스센터의 수리기사가 아닌 사람이 제품을 수리하거나 개조하여 고장이 발생하였을 경우
- ⑧ LG전자 제품의 사용설명서 내에 있는 「인장을 위한 주의사항」을 지키지 않아 고장이 발생하였을 경우  
("인장을 위한 주의사항"을 잘 지키면 제품을 오래 사용할 수 있습니다.)
- ⑨ 천재지변(낙뢰, 화재, 풍수해, 가스, 염해, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
- ⑩ 고객의 기타 과실에 의하여 고장이 발생하였을 경우
- ⑪ 비정상적인 설치와 개조로 인하여 제품에 하자가 있을 시 유상SVC 이오니 설치시에 필히 설치미뉴얼 및 설치점검표를 확인해주시기 바랍니다.  
후센 홈페이지에 들어가시면 설치확인 및 제품별 설치점검표를 확인하세요.  
후센 홈페이지 : [www.whisen.co.kr](http://www.whisen.co.kr)

## LG전자 서비스 안내

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

## 폐 가전제품 처리

- 환경보전을 위하여 당 제품 폐기시 재활용이 될 수 있도록 노력하고 있습니다.
- 폐 가전제품이 발생되면 아래와 같이 처리하시기 바랍니다.

### 신규 제품 구입 시



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

### 단순 폐기 시



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

### LG전자 환경선언문

LG전자는 지구환경보전을 바탕으로 하여 모든 경영활동을 전개하며, 전 임직원은 각자의 활동분야에서 환경보전을 앞장서 실천하고자 노력합니다.

LG 전자의 환경사랑 · 고객사랑

## 포장박스 폐기 시 안내

- 설치가 끝나고 포장박스를 폐기하시려면 LG전자 설치전문점에 포장박스 폐기를 의뢰하시면 전문점에서 수거하여 재활용 센터로 보냅니다.
- 기타 포장폐기물(스티로폼 또는 비닐)도 설치전문점에 수거를 의뢰하시면 됩니다.

## 냉매 취급 시 주의사항

- 냉매를 교환하거나 추가로 넣으실 때는 반드시 **LG전자 설치전문점의 전문 설치기사**에게 의뢰하셔야만 합니다.
- 고객께서 직접 냉매를 빼거나 주입시키지 마세요.

## 2 IN 1 에어컨 사용시 주의사항

### 2 IN 1 벽걸이형 에어컨만 해당됩니다.

2 in 1 벽걸이형 에어컨을 이용하기 위해서는 스탠드형 에어컨의 전원을 연결하여야 합니다.

스탠드 에어컨의 전원이 연결되지 않았을 경우, 실외기가 운전하지 않아 벽걸이형 에어컨에서 층바람이 나오지 않습니다.

