

LG전자 서비스 대표전화

LG전자 서비스센터	고객 상담실
사용불편 및 고장 접수는	불편사항 및 제안은
1544–7777, 1588–7777	1544–7777, 1588–7777

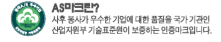
인터넷 서비스 신청

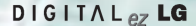
www.lgservice.co.kr

인터넷으로 출장서비스를 신청하시면 수리비 할인 혜택을 드립니다.

(단, 당사의 사정에 의해 변경될 수 있습니다.)









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 일니다. 전원, 전압이 다른 해외에서는 사용할 수 없습니다.

사 용 설 명 서

실내기: SJW060PA 시리즈

실외기: FUW180L/230L 시리즈(2in1)

FUW180F/230F 시리즈(3in1) FUW180R/230R 시리즈(3in1)

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

1544-7777 1588-7777

사이버 서비스 센터: www.lgservice.co.kr

시용 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

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.

로봇청소 기능

공기 흡입구 필터에 쌓인 먼지를 로봇이 자동으로 청소해 주는 기능입니다.

파워냉방 기능

무더운 여름철, 열대에 강력한 냉방을 얻을 수 있습니다.

절전 기능

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

습기 제거 기능

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

항균필터

항균필터 채용으로 곰팡이의 번식을 억제 시켜주며, 실내공기는 깨끗하게~

건강난방(난방운전가능)

일교차가 큰 환절기 건강을 위해 이른 아침과 늦은 저녁때 사용하시면 좋습니다.



사용전에

에

사용 전에	
안전을 위한 주의사항	4~9
각 부분의 명칭	10~12
- 실내기 - 실외기	
= 키기 - 리모컨	
리모컨 사용방법	13
- 건전지 넣는방법	
- 주의시항	

사용 중에 냉방운전 14 - 냉방운전 바람조절 15 - 바람세기 - 상하비라 조절 - 좌우바람 조절 부가기능 16~26 - 인공지능 - 제습운전 - 파워냉방 - 자동건조 - 절전냉방 - 밝기조절 - 취침예약 - 현재시각 맞춤 - 켜짐예약 - 꺼짐예약 - 강제운전

- 시운전 기능

- 항균필터 보관방법 고장신고 전 확인사항	28 29~31
알아두기	
고객 서비스에 대하여	32
제품보증서/고객카드	33
소비자분쟁해결기준 안내	34
폐 가전제품 처리	35
포장박스 폐기 시 안내	35
냉매취급 시 주의사항	35

27

사용 후에

청소방법

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 - 지시시항을 지키지 않았을 경우 시용지가 사망하거나 중상을 입을 수 있습니다.



🛕 주의 - 지시시항을 지키지 않았을 경우 사용자의 부상이나 재산 피해가 발생할 수 있습니다.



위험을 끼칠 우려가 있는 시항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다. 위험 발생을 피하기 위하여 주의깊게 살펴보고 지시에 따라 주세요.



위험을 방지하기 위하여 피해야 하는 사용방법을 표시하는 기호입니다.



- 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 유상서비스 입니다. 설치 시 반드시 확인하십시오.)

⚠ 경고

사용할 때 o

전원선 위에 무거운 것을 올려 놓지 마세요.

화자 및 감전의 원인이 됩니다.



밀폐된 공간에서 오랫 동안 사용 하지 마세요.

산소 부족으로 질식의 원인이 됩니다.



전원선 가까이에 열기구를 사용하지 마세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.



기스가 샐 때에는 제품을 동작시키기 전에 창문을 열어 환기시켜 주세요.

폭발 및 화재의 원인이 됩니다.



제품 내부에 물이 들어가지 않도록 하세요.

감전 및 고장의 원인이 됩니다.



에어컨 주변에서 기연성 가스나 인화성 물질을 보관 및 사용하지 마세요

화자 및 제품 고장의 원인이 됩니다.



폭풍이나 태풍시 제품을 사용하지 마세요.

고장 및 단전의 원인이 됩니다.



운전중에 실내기 및 실외기의 흡입구를 열지 마세요.

감전, 상해 및 고장의 원인이 됩니다.



연소기구와 함께 운전할 때는 수시로 환기를 시켜 주세요.

산소 부족으로 질식의 원인이 됩니다.



제품이 침수 되었을 경우에는 반드시 서비스 센터에 의뢰 하세요.

화자 및 감전의 원인이 됩니다.



어린이가 제품 위에 올라가지 않도록 하세요.

어린아이가 떨어져 크게 다칠 수 있습니다.



▲ 주의

사용할 때 o

지나친 냉방을 피하시고, 장시간 사용시 환기를 시켜 주세요.

건강에 해롭습니다.



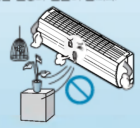
솔벤트류의 강력 세제로 청소하지 마시고, 부드러운 천을 사용하세요.

화재 및 제품 변형의 원인이 됩니다.



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

재산 손상의 원인이 됩니다.



제품의 열교환기는 표면이 날카로우니, 청소시 손이 닿지 않도록 주의하세요.

상해의 원인이 됩니다.



흡입구나 취출구 주변에 장애물을 두지 마세요.

제품고장 및 사고의 원인이 됩니다.



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



불안전한 받침대로 사용하여 청소하지 마세요.

떨어져 다칠 수가 있습니다.



리모컨 건전지는 충전 및 분해하지 마시고 화기에 버리지 마세요.

화재 및 폭발의 원인이 됩니다.



리모컨 건전지 교체시 통일한 형태의 2개를 동시에 교체하세요.

화재 및 폭발의 원인이 됩니다.



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

건강에 해롭습니다.





제품 위에 무거운 물건을 놓거나 올라가지 마세요.

상해 및 제품 고장의 원인이 됩니다.



운전중에는 공기흡입구, 배출구로 손가락이나 막대기를 넣지 마세요.

상해의 원인이 됩니다.



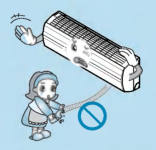
필터는 꼭 끼워서 사용하고 2주에 1회 필터청소 해주세요.

고장의 원인이 됩니다.



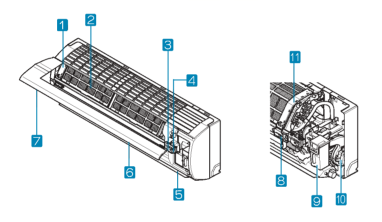
에어컨에서 나오는 물을 마시지 마세요.

배탈의 원인이 됩니다.



각 부분의 명칭

실내기





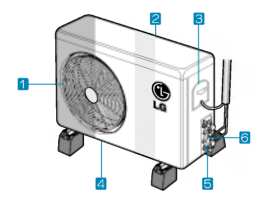
※ 전면 판넬에 표시 됩니다.

실내기

- 1 로봇 청소기
- 3 리모컨 수신부
- 4 강제운전 스위치
- 5 공기 배출구
- 6 상하 풍량 조절기
- ☑ 전면 판넬
- 8 로봇청소 LED
- 9 먼지통 (Clean Boy)
- 10 먼지흡입모터
- 11 먼지흡입구

- * 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.

실외기

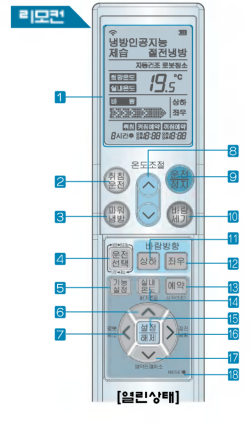


실외기

- 1 공기 배출구
- 2 공기 흡입구 (뒷면)
- 3 컨트롤 커버
- 4 밑판

밑판은 환경보호를 위해 도장을 하지 않고 내구성이 뛰어나며 녹이 잘 슬지 않는 특수재질을 사용 하였습니다.

- 5 접지단자
- 6 냉매배관 접속구



1 표시창 현재 에어컨의 설정상태를 나타내줍니다.

2 취침운전 버튼 취침전 운전시간을 예약하고 미약풍으로 운전하는 버튼입니다.

3 파워냉방 버튼 빠른 시간 내에 강력냉방을 실현합니다.

4 **운전선택 버튼** 냉방, 인공지능, 제습을 선택하는 버튼입니다.

5 자동건조 버튼 자동건조 기능의 설정/해제를 선택하는 버튼입니다.

6 **밝기조절** 운전 표시창의 밝기를 조절하는 장치입니다.

7 로봇청소 버튼 자동으로 필터청소를 수행하는 버튼입니다.

8 온도조절 버튼 희망온도를 올리거나 내릴 때 선택하는 버튼입니다.

○ 운전/정치 버튼○ 원전/정치 버튼○ 바람세기 버튼○ 바람세기 버튼○ 강풍, 중품, 약품, 자연풍 등 바람세기 선택시 사용합니다.

11 상하 버튼 바람의 방향을 상/하로 조절하는 버튼입니다.

12 **자우 버튼** 바람의 방향을 좌/우로 조절하는 버튼입니다.

13 예약 버튼 켜짐, 꺼짐 예약을 선택하고, 3초간 누르면 현재시각 기능을 선택 할 수 있는 버튼입니다.

14 실내온도 버튼 실내온도를 확인하는 버튼입니다.

15 설정/해제 버튼 현재시각설정 및 예약 /부가기능을 설정/해제하는 버튼입니다.

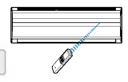
16 **절전냉방 버튼** 전기소모를 줄여주는 절전기능 버튼입니다.

17 에약전체취소 버튼 예약을 취소하는 버튼입니다.

18 RESET 버튼 리모컨을 초기화 시킵니다.

리모컨을 사용할 때는 실내기의 리모컨 수신부를 향해 주세요.

※ 밝기 조절 버튼은 주무실때 사용하면 편리합니다.



리모컨 사용방법

보관 방법



리모컨 걸이에 보관 하세요. (리모컨 걸이 고정은 나사로 고정하는 방법과 분리지를 떼내어 테이프로 접착하는 방법 두가지가 있습니다.)

건전지 넣는 방법



건전지 뚜껑을 열어 주세요.



리모컨 내부의 ⊕, ⊖ 방향 표시대로 건전지를 넣으세요.



건전지 뚜껑을 닫아 주세요.

주의사항



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



발로 밟게나 던지거나 강한 충격을 주지 마세요.



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



물과 습기가 많은 곳에서는 사용하지 마세요.



제품과 7 m이상 떨어진 곳에서는 리모컨 수신이 잘 되지 않습니다.



》 화기, 열기가 이 있는 곳에서는 시용하지 마세요



좌우 45° 범위 안에서 수신이 잘됩니다.



- 리모컨 건전지 사용시 알카라인 건전지를 사용하세요.
- •리모컨을 오랫동안 사용하지 않을 경우 건전지 액이 흘러 고장의 원인이 될 수 있으니 건전지를 모두 꺼내 보관해 주세요.
- •건전지를 교환할 때는 2개 모두 새 것으로 교환하고, 건전지를 교환한 후에도 리모컨 작동이 되지 않으면 서비스를 의뢰하세요.
- 사용한 건전지를 분해 또는 재 충전하지 마시고, 화기 또는 열기가 있는 곳에는 버리지 마세요. 폭발의 위험이 있습니다.

۸ŀ

용

전

에

냉방운전

▼ 냉방운전이 설정된 경우



냉방운전 좌작하고 신뜻한 바랍으로 실시를 시원하게 합니다.

1 운전/정지버튼을 눌러 에어컨 운전을 시작하세요. 찬바람이 나옵니다.





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

- 온도조절 원하는 온도로 간편하게 조절할 수 있습니다.
- 온도조절 버튼으로 희망온도를 맞추세요.

희망온도가 실내온도보다 높으면 냉방이 안됩니다. 희망온도를 실내온도보다 낮게 맞춰 주세요.





한번씩 누를 때 마다 1°C씩 올라감

한번씩 누를 때 마다 1°C씩 내려감

- 18°C~30°C까지 희망온도를 선택할 수 있습니다.
- 실내온도와 실외온도의 차이는 5°C가 좋습니다.

바람조절

바람세기 원하는 바람세기를 간편하게 조절할 수 있습니다.

1 에어컨 운전중에 바람세기 버튼을 누르세요.

- 에어컨 운전중에 비림세기 버튼을 누를 때 마다 $\mathbf{e} \to \mathbf{F} \to \mathbf{F} \to \mathbf{F}$ 자연풍 순으로 반복됩니다.
- 바람세기는 냉방운전, 제습운전시에 선택이 가능합니다.
- 취침운전시 바람세기는 미약풍으로 자동설정 됩니다.

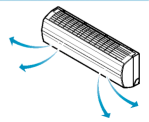


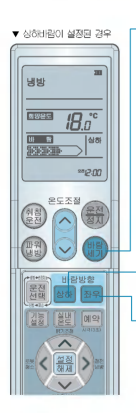
- **11** 상하바람 버튼을 누를 때 마다
 - 상하비란 자동 → 해제순으로 반복됩니다.
 - 상하바람 설정후 리모컨 화면창에 상하가 표시됩니다.
 - 상하베인만 자동으로 움직입니다.





- 1 좌우바람 버튼을 누를 때 마다
 - 좌우바람 자동 → 해제순으로 반복됩니다.
 - 좌우바람 설정후 리모컨 화면창에 좌우가 표시됩니다.





사용중에

부가기능

▼ 인공지능 운전이 설정된 경우



인공지능운전 실내온도를 선서가 스스로 감지해서 자동으로 운전합니다.

1 운전/정지 버튼을 눌러 에어컨 운전을 시작하세요. 찬바람이 나옵니다.

2 에어컨 운전중에 운전선택 버튼으로 인공지능에 맞추세요.

• 에어컨 표시창의 희망온도 표시부에 "A"가 약 5초간 표시되었다가 실내온도가 표시됩니다.

② 온도조절 버튼을 눌러 원하는 설정값으로 맞추세요.

• 에어컨 표시창의 희망온도 표시부에 설정값 -2, -1, 0, 1, 2가 약 5초간 표시되었다가 실내온도가 표시됩니다.

<u>설정값: -2(더울 때) -1(주금 더울 때) 0(적당할 때) 1(주금 추울 때) 2(추울 때)</u>

- •리모컨 표시창에는 그림과 같이 설정값이 표시됩니다.
- 비람세기(풍량)는 실내 상태에 맞게 지동으로 조절되므로 별도의 조작이 필요없습니다. (인공지능운전 상태에서는 비람세기 조절이 되지 않습니다)

제습운전 습도가 높은 날에 효과적인 습기 제거와 냉방운전을 동시에 합니다.

- 1 운전/정지 버튼을 눌러 에어컨 운전을 시작하세요. 옆면과 윗면 도어가 열린 후 찬바람이 나옵니다.
- 에어컨 운전중에 운전선택 버튼으로 제습에 맞추세요.
 - 바람세기(풍량)를 할 수 있습니다.
 - 약→중→강→자연풍으로 조절할 수 있습니다.

• 운전 중 운전선택 버튼을 누를 때 마다 냉방운전 ightarrow 인공지능 ightarrow 제습운전 ightarrow 난방운전 순으로 원하는 운전을 선택할 수 있습니다.



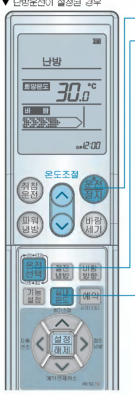
▼에어컨 표시창

제습

18883

▼리모컨 표시창





난방운전(건강 난방) 씨들한실내를 따뜻하게 합니다.

- 1 운전/정지버튼을 눌러 에어컨 운전을 시작하세요.
- 🙎 운전선택 버튼으로 난방운전을 선택하세요.
 - 난방예열 기능 이후, 미약풍으로 운전 후에 설정된 바람세기로 운전합니다.

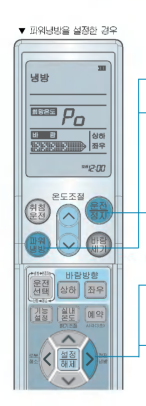
	난방예열 기능이란?	단방군선을 시작할 때 전비없이 나오지 않게 하기 뛰어져, 실내기 문전을 하지 않고, 실외기만 운전을 하여 충분히 예열이 된 후부터 실내기가 운전을 하여 따뜻한 바람이 나오게 하는 기능입니다.				
	난방제상 기능이란?	바깥온도가 낮고, 습도가 높은 날씨에 난방운전을 할 경우, 실외기에 성에가 생깁니다. 이 때 성에를 자동적으로 녹이는 운전을 제상운전이라 합니다. 제상운전 종에는 실내팬을 정지시키고 제상운전이 끝나고 잠시만 기다리면 따뜻한 바람이 나옵니다.				

→3 실내온도 버튼을 누르면 5초간 실내온도가 리모컨 액정에 표시됩니다.

- · 난방운전은 실내온도와 에어컨 내부 배관온도에 따라 설정된 운전상태로 운전합니다.
- 에어컨 내부 예열동작 후 미약풍 운전 중에는 바람세기가 바뀌지 않습니다.

참고

- · 환절기인, 초봄(3~4월)과 늦가을(10~11월)의 싸늘한 날씨에 사용하시면 실내를 따뜻하게 만들어 줍니다. 실외온도가 낮은 겨울철에는 난방능력이 급격히 떨어질 수 있습니다.
- · 난방운전은 실내의 공기 순환에 의한 온풍순환 방식이므로 실내 전체가 따뜻해지는데 시간이 많이 걸리는 경우도 있습니다.



파워냉방 짧은 시간 나에 강하게 방방합니다.

- 1 운전/정지 버튼을 눌러 에어컨 운전을 시작하세요. 찬바람이 나옵니다.
- -2 운전중에 리모컨의 파워냉방 버튼을 눌러 파워냉방을 시작하세요.
 에어컨 표시창의 희망온도 표시부에 "Po"가 표시됩니다.
- 파워냉방 운전을 취소하려면 리모컨의 파워냉방 버튼을 한번 더 누르세요.
 - 리모컨의 운전선택/온도조절/바람세기 버튼 중 하나를 눌러도 파워냉방 기능이 해제됩니다.
- 바람방향(풍향)은 자동조절되고, 비람세기(풍량)는 30분간 파워로 운전한 후 강으로 바뀝니다. • 공기정화 단독 운전 중에는 터보-Z 운전 선택이 안됩니다.
- 절전생방 생처리듬에 맞는 체적생방으로 전기로를 절약합니다
- 1 운전/정지 버튼을 눌러 에어컨 운전을 시작하세요. 찬바람이 나옵니다.
- 🕗 운전중에 리모컨의 절전 냉방 버튼을 눌러 절전냉방 운전을 시작하세요.
 - 바람세기와 온도조절이 가능합니다.
 - (이때, 설정한 희망온도가 21℃이하이면 희망온도는 항상 22℃로 표시됩니다.)
 - •희망온도는 초기설정 후 인체 순응시간과 실내온도 변화에 따라 22°C~26°C까지 자동 조절됩니다.
- 3 절전 냉방 운전을 취소하려면 리모컨의 절전 냉방 버튼을 한번 더 누르세요.
 - 절전냉방은 실내환경에 맞추어 자동으로 동작하므로 리모컨 설정과 다를 수 있습니다. (에어컨 표시청의 표시 내용이 우선입니다)



온도조절

바람방향

예약

희망온도

바람

크시간후

*18.*0°°

°*12:00

▼ 취침예약 3시간을 설정한 경우



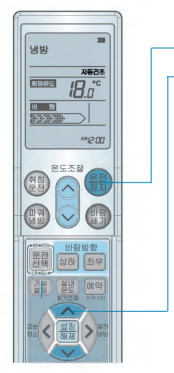
- 🚺 운전/정지 버튼을 눌러 에어컨 운전을 시작하세요.
- ② 운전선택 버튼으로 원하는 운전을 선택하세요.
- 3 취침버튼으로 취침운전을 설정하세요 (예: 3시간 취침 예약을 한 경우)
 - 바람세기는 약풍으로 자동 설정됩니다.
 - 취침버튼을 한번씩 누를 때마다 1시간 단위로 최대 7시간까지 설정됩니다.
 - 에어컨 표시창에 설정된 시간이 5초간 표시된 후 없어집니다.
 - 취침 운전 중 좌우 방향은 조정되나 상하 방향은 조절되지 않습니다.







- 취침운전 시 바람세기를 조절할 수 있습니다.
- 바람세기 변경 후에는 미약풍 선택이 안됩니다. 미약풍 설정을 원하시면 다시 취침예약을 해 주세요.
- 잠잘 때 적당한 시간을 예약하세요(지나친 냉방은 건강에 해롭습니다.)
- 예약전체취소 버튼은 누르면 모든 예약설정이 취소됩니다.



방기조절 LCD 운전 표시청의 밝기를 조절 할 수 있습니다.

- 1 운전/정지 버튼을 누르세요.
- 2 밝기조절 버튼을 누를 때마다 LED 불빛이 밝아짐/어두어짐 반복됩니다.
 - 주무실 때나 LED 불빛이 밝게 느껴지실때 사용하시면 편리합니다.



- 현재시각 맞춤 간편하게 현재 시각을 설정할 수 있습니다.
 - ※ 리모컨에서만 가능합니다.
- 예약 버튼을 3초간 누르세요.
- 🔽 4방향 버튼으로 현재 시각을 맞추세요.
 - 30초간 아무런 입력이 없으면 그 상태로 현재시각이 설정됩니다.

• 상/하 버튼 : 오전/오후, 시간 설정

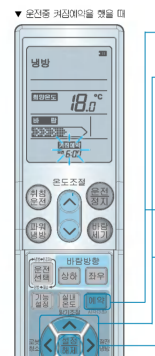


•좌/우 버튼 : 설정할 내용으로 이동.

시각설정이 완료되면, 설정/해제 버튼을 누르세요.

리모컨 표시부에 현재 시각이 설정됩니다.

현재시각 맞춤을 할 경우에는 예약 버튼을 3초 동안 누르면 됩니다. 그 외 켜짐/꺼짐 예약을 선택 참고 할 경우에는 3초간 누르지 않고, 한번씩 누를 때마다 간편→켜짐→꺼짐→(초기 상태표시) 순으로 반복됩니다.



켜짐예약 설정해둔 예약시간에 예어컨이 자동으로 켜집니다.

운전 정지시 예약버튼을 1번 눌러 켜짐예약을 선택하세요. (운전중일 때에는 예약버튼을 2번 누르면 켜짐예약을 선택할 수 있습니다.) • 버튼을 한번씩 누를 때마다 켜짐→꺼짐→(초기상태 표시) 순으로 반복됩니다.

4방향버튼으로 켜짐시간을 설정하세요.



•상/하 버튼 : 오전/오후, 시간 설정



• 좌/우 버튼 : 설정할 내용으로 이동

┌3 설정/해제 버튼을 누르세요.

꺼짐예약 설정해운 예약시간에 어어컨이 자동으로 꺼끕니다.

🚺 운전 정지시 예약버튼을 2번 눌러 꺼짐예약을 선택하세요. (운전중일 때에는 예약버튼을 3번 누르면 꺼짐예약을 선택할 수 있습니다.) • 버튼을 한번씩 누를 때마다 켜짐→꺼짐→(초기상태 표시) 순으로 반복됩니다.

🙎 4방향버튼으로 꺼짐시간을 설정하세요.

● 상/하 버튼: 오전/오후, 시간 설정



• 좌/우 버튼 : 설정할 내용으로 이동.

설정/해제 버튼을 누르세요.

•30초이내에 설정/해제 버튼을 누르지 않을 경우, 지동으로 기능설정이 해제되어 이전 운전모드를 표시합니다.

참고

• 켜짐예약과 꺼짐예약을 사용하실 경우에는 현재시각을 반드시 확인한 후 사용하세요.(29페이지 참조)

• 예약전체취소 버튼을 누르면 모든 예약기능이 취소됩니다.

▼ 운전 정지시 로봇청소를 수동으로 설정한 경우

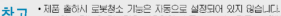


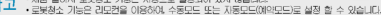
로봇청소기능 캠퍼에 쌓인 먼지를 자동으로 청소해 주는 기능입니다.

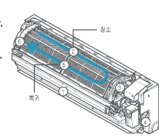
- ※ 공기흡입을 방해하는 필터위의 먼지를 청소하여 에어컨의 효율이 좋아집니다.
- ※ 필터를 직접 꺼내 청소 할 수도 있으며, 6개월에 한 번 또는 필요에 따라 청소 해 주시면 더욱 좋습니다.

로봇청소 작동순서

- ① 송풍운전으로 5분간 에어컨이 작동합니다.
 - 로봇청소기의 LED가 켜지고, 공기 배출구를 조금 열고 운전합니다
 - 아주 약한 바람으로 실내기만 운전하도록 설정 되어 있습니다.
- ② 팬이 멈추면 로봇청소기가 필터위의 먼지를 청소하기 시작합니다.
 - 로봇청소기가 움직이고 있을때는 LED불빛이 깜박입니다.
 - ※ 로봇청소기가 필터를 쓸고 지나가는 소리가 들릴 수 있습니다.
- ③ 로봇청소기가 먼지 흡입구에 도착하면, 좌우로 3회 왕복하며 로봇청소기에 묻은 먼지를 흡입구로 털어냅니다.
- ④ 먼지흡입용 모터가 작동하며 (1분30초), 청소한 먼지를 먼지통(Clean Boy)으로 보냅니다.
 - * 모터 작동으로 인한 약간의 소음이 발생할 수 있습니다. 약1분 30초가 지나면 흡입 모터는 자동으로 꺼집니다.
- ⑤ 청소가 끝나면 로봇청소기는 필터 흡입구를 막아 에어컨의 운전을 방해하지 않도록 초기 위치(필터왼편)로 복귀합니다.
- ⑥ 초기 위치에 도착하면, LED가 꺼지고 로봇청소기능을 종료합니다.







▼ 운전 정지시 로봇청소를 수동으로 설정한 경우



- ※ 제품운전시에는 동작하지 않습니다.
- ※ 로봇청소기는 5분간의 송풍운전 후 움직이기 시작합니다.

수동운전을 할 경우

- 운전 정지 상태에서 로봇청소 (〈) 버튼을 누르면 로봇청소기능이 시작됩니다.
- 운전 정지 상태에서 로봇운전을 수행하고 있을 때 로봇청소(〈) 버튼을 누르면 로봇청소기능이 종료됩니다.

(종료 후 로봇청소기는 공기 흡입구 하단 초기 위치로 돌아갑니다.)

- •로봇청소가 끝나면 리모컨의 표시창에 "로봇청소" 표시가 자동으로 사라지지만,
- 자동운전을 설정해 놓았을 경우에는 계속 표시됩니다.
- 로봇청소기가 움직이고 있을 때, 전면판넬이 열리면, 안전을 위하여 로봇청소기는 지동으로 정지합니다. 전면판넬을 닫으면 다시 움직이기 시작합니다.(전면판넬을 3분 이상 열어 놓으면, 로봇청소는 지동으로 종료되어, 전면판넬을 닫으면 로봇청소기는 초기위치로 복귀합니다.)
- 중간에 로봇청소 버튼을 눌러 종료한 후 곧바로 로봇청소 수동운전을 실행시키면, 로봇청소기가 초기위치에 도착한 후 다시 로봇청소기능을 시작합니다.

자동운전을 할 경우

- 제품누적 사용시간이 30시간 경과되면 운전 종료 시 자동으로 로봇청소기능이 시작되므로 별도 조작이 필요 없습니다.
- 예약 및 취침 운전 후 종료 또는 자동건조중에는 로봇청소기능은 동작되지 않습니다.

자동운전을 설정 방법

(※제품 출하시 자동으로 설정되어 있지 않습니다.)

- 11 기능설정 버튼으로 로봇청소 기능을 선택하세요 (버튼을 한 번 누를 때 마다 지동건조→ 로봇청소→ 꺼짐순으로 반복됩니다)
- 2 설정/해제 버튼을 이용하여 로봇청소 기능을 설정하세요. (리모컨의 표시창에 "로봇청소"가 표시됩니다.)

• 지동운전 설정시에도 필요에 따라 수동으로 로봇청소기능을 사용할 수 있습니다. 참고 (리모컨의 표시창에 "로봇청소"가 계속 표시되므로, 제품에서 나는 "베삐" 소리로 수동로봇청소운전의 시작과 종료를 확인할 수 있습니다.)

۸ŀ

용후

▼ 운전중 자동건조를 설정한 경우



자동건조기능 냄새제가 및 곰팡이균 발생을 방지할 수 있습니다.

* 제품 출하시 지동건조기능은 해제되어 있는 상태입니다. 지동설정 및 해제를 할 경우는 리모컨 또는 본체 표시청에서 기능을 설정/해제할 수 있습니다.

리모컨으로 설정/해제 활 경우

- 1 기능설정 버튼으로 자동건조 기능을 선택하세요
 - 버튼을 한번씩 누를 때 마다 자동건조→로봇청소→까짐(초기상태 표AI) 순으로 반복 됩니다.
- 설정/해제 버튼을 눌러 자동건조 기능을 설정하세요.
 - 버튼을 한번씩 누를 때 마다 자동건조설정→해제 순으로 반복 됩니다.
 - 운전중에 지동건조 기능을 실행하면 에어컨 정지시에 지동적으로 에어컨 내부에 남아 있는 습기를 제거한 후(약 30여분간) 정지됩니다.

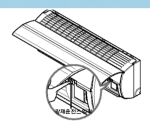
▲ 주

┡️의 지동건조 기능은 "운전/정지" 버튼으로 전원을 OFF 시키면 동작을 시작합니다.

·자동건조 시에는 초 약풍으로 송풍운전을 하도록 설정되어 있습니다.

강제운전

- 11 제품 전면 판넬을 열고 우측에 있는 강제운전 스위치를 눌러 주세요.
 - 제품이 동작합니다.
 - •강제운전은 리모컨이 고장이거나 분실했을 때 사용하세요.
 - 강제운전은 냉방 강풍운전입니다.(희망온도 : 22°C)



시운전 기능

- 1 강제운전 스위치(운전/정지)를 길게 3초간 누르면 시운전이 됩니다.
 - •제품 설치 후 정상동작 유무를 확인 시 사용하세요.
 - •시운전 기능을 선택하면 실내온도에 상관없이 냉방 강풍운전으로 약 18분간 시운전 됩니다.
 - •시운전중 리모컨을 작동시키거나 강제운전 버튼을 한번 더 누르면 작동이 멈춥니다.

청소 방법

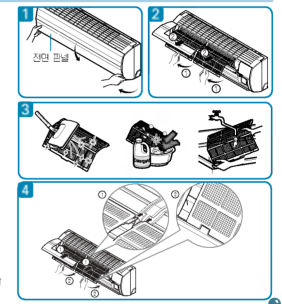
항균필터

- 11 전면 판넬의 좌우 손잡이 부분을 잡고 당겨 주세요. ^{걸이부가 빠겁니다.}
- 2 필터를 빼주세요.
 - ① 필터 하단의 걸이부에서 필터를 살짝 들어올려 빼주세요. ② 필터를 앞으로 당기면 필터가 제품의 춤을 따라 빼지게 됩니다.
- 3 진공 청소기나 부드러운 솔로 청소하세요. 오염이 심할 때는 중성세제를 이용하여 물로 씻어 주세요. (40°C 이상 뜨거운 물 사용 금지) 건조 시에는 불이나 직사광선을 피하고 그늘에서 완전히 말려주세요.
- 4 그늘에서 잘 말린 후 필터를 넣어 주세요.
 - ① 필터의 좌우 끝부분의 돌기가 제품의 홍을 따라 끼운 후필터를 넣어주세요. ② 필터 삽입 후 필터를 살짝 들어올려, 제품의 걸이부에 걸어주세요.
- 5 전면 판넬을 닫아 주세요. 전면 판넬을 닫을 때는 상단 고정부를 걸고 전면 판넬을 내린 후 걸이부가 걸리는 소리가 날 때까지 양손으로 전면 판넬 하단을 눌러주세요.



- 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)
- •필터가 제대로 삽입되지 않으면, 로봇청소의 기능이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. (반드시 필터 삽입 방법에 따라 필터를 넣어주세요)





보관방법

- 1 전원 스위치를 내려주세요.
- 🙎 실내기, 실외기를 깨끗이 청소하고 잘 보관하세요.

청소 시 부드러운 천으로 닦으세요. 긁힘 등으로 인한 외관 손상의 우려가 있습니다.



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 쌬우지 않아도 전혀 문제가 없으며, 커버를 쌬우고 사용하여 나타나는 압축기 불량의 원인을 제거하였습니다.

고장신고 전 확인사항

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

증 상	확인	조 치 사 항		
5 8	백 건	조사사용		
운전이 전혀 되지 않아요	• 주전원 스위치가 내려져 있지 않습니까?	• 주전원 스위치를 올려 주세요.		
	•전압이 너무 낮지 않습니까?	•정격 전압 220V인가를 한국전력에 문의하세요.		
	•리모컨에 이상이 없습니까?	•건전지를 교환하거나 극성 (①,〇)을 맞게 다시 넣으세요.		
		• 리모컨의 건전지 액이 흘러 내리면 건전지를 교환해 주세요.		
	• 정전이 되지 않았습니까?	• 다른 전기기구를 확인해 보세요. (전기가 들어오면 다시 운전시키세요)		
찬바람이 연속으로 나오지	•실외기 주위온도가 너무 높지 않습니까?	•실외기 주변을 환기 시켜주세요. 실외기가 막혀있으면, 장애물을 제거해 주세요.		
않이요	• 제품을 정지한 후 곧바로 운전시키지 않았습니까?	•실외기의 압축기 보호장치가 동작 하였습니다. 약 3분 후에 찬바람이 나옵니다.		
	• 희망온도가 실내온도보다 높게 설정되어 있지 않습니까?	•희망온도를 실내온도보다 낮게 설정하세요.		
	• 인공지능/제습/절전 모드 운전 아닙니까?	• 운전모드를 냉방으로 변경하세요.		
배출구에 이슬이 맺혔어요	•실내의 습도가 너무 높지 않습니까?	• 공기중의 습기가 이슬로 맺히는 자연 현상이며 고장은 아닙니다. (마른 수건으로 닦아 주세요)		
THE I VII VIEVI RAVIA	• 예약을 올바르게 하였습니까?	• 설명서를 참고하여 다시 한번 예약해 주세요.		
예약운전이 되지 않아요	• 현재시각을 확인해 보셨습니까?	• 현재시각이 맞지 않으면 다시 설정하세요		

증 상	확 인	조 치 사 항				
운전중에 실내기에서 안개 같은 것이 니와요	• 음식점 등과 같이 기름을 많이 사용하거나 습도 가 높은 장소에서 사용하고 있지 않습니까? 안개 같은 것이 나올 수 있습니다. 많이 사용하는 음식점 등에서는 열 정기적으로 청소해 주세요.					
정상보다 시원하지	• 햇빛이 실내로 직접 들어오지 않습니까?	• 커튼 등으로 햇빛을 막아 주세요.				
않아요	• 제품의 냉방가능 면적이 방의 크기보다 작지는 않습니까?	• 적절한 냉방기능 면적을 가진 제품을 사용하고 있는지 확인하세요.				
	•실내기와 실외기의 거리가 멀지 않습니까?	•5m 이상 되면 냉방능력이 조금 떨어질 수 있습니다.				
	•실내에 인원이 너무 많지 않습니까?	• 실내에 인원이 많으면 냉방효과가 떨어질 수도 있습니다.				
	• 찬공기가 실외로 빠져나가고 있지 않습니까?	•열어둔 창문을 닫고 틈새를 막아 주세요.				
	•실내기, 실외기 흡입구 또는 배출구가 막혀 있지 않습니까?	• 실내기, 실외기 흡입구 또는 배출구의 장애물을 제거해 주세요.				
	• 필터에 먼지 등이 끼어 더러워지지 않았습니까?	• 필터를 깨끗이 세척하세요.				
잠잘 때 시끄러워요	• 바람세기가 「강」으로 되어 있지 않습니까?	• 바람세기를 「약」으로 해 주세요				

조 치 사 항

인

절전방법

상

- 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 세어드는 바람이 없도록 하고, 햇빛은 커튼 등으로 막이주세요. 냉기가 밖으로 세어나가 냉방속도도 느려지고 전기료도 많이 나옵니다.

٨ŀ

고객서비스에 대하여

고객의 권리

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

유상서비스(고객의 비용부담)에 대한 책임

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

- 제품 내에 이물질을 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
- ❶ 사용전압을 오(誤) 인가하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- ⑤ LG전자 점품이 아닌 부품 또는 소모품을 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우 LG전지 점품 (어댑터, 건전지, 필터, 이어폰 등)은 가까운 LG전자 서비스센터에서 구입 가능합니다.
- 6 고객이 제품을 임의 분해하여 부속품이 분실 및 피손되었을 경우
- LG전자 서비스센터의 수리기사가 아닌 사람이 제품을 수리하거나 개조하여 고장이 발생하였을 경우

- LG전자 제품의 사용설명서 내에 있는 「인전을 위한 주의사항」을 지키지 않아 고장이 발생하였을 경우 (「인전을 위한 주의사항」을 잘 지키면 제품을 오래 사용할 수 있습니다.)
- 천재지변(낙뢰, 화재, 풍수해, 가스, 엄해, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
- 고객의 기타 괴실에 의하여 고장이 발생하였을 경우
- 비정상적인 설치와 개조로 인하여 제품에 하지가 있을시 유상SVC 이오나 설치시에 필히 설치메뉴얼 및 설치점검표를 확인해주시기 비랍니다.

후센 홈페이지에 들어가시면 설치확인 및 제품별 설치점검표를 확인하세요. 후센 홈페이지: www.whisen.co.kr

LG전자 서비스 안내

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



■제 품 명: LG 벽걸이형 에어컨 ■모 델 명:실내기: SJW060PA 시리즈

실외기: FUW180L/230L 시리즈(2in1) FUW180F/230F 시리즈(3in1) FUW180R/230R 시리즈(3in1)

■판 매 일: ■고 객 성 명:

■전 화: ■주 수:

■대 리점 상호: ■전 하:

■주 소:



■수리를 <u>의료할 때는 구입의자가 기재되</u> 본 부즛서를 제시해야 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 부관하시기 바랍니다.

1 본 제품에 대한 품질보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다.

2 무상 보증 기간은 구입일로부터 산정되므로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다.

(구입일자 확인이 안될 경우 제조년월로부터 6개월이 경과한 날로부터 품질보증 기간을 기산합니다.) 3 가정용 제품을 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 산업용제품인 경우에는

무상보증 기간을 6개월로 적용합니다(핵심부품 포함)

△ 이 보증서는 재발행되지 않습니다.

5 별도 계약에 의한 공급(조달, HOST, 단말용품 등)일 경우에는 주계약에 따라 보증내용을 적용합니다.

■주요부품 보유기간

· 냉장고. TV, SCI오, 전자레인지, 룸에어컨, 광방식에어컨, 방은풍기 등 · 카서트 등 · 바디오카메라, 가스레인지, 팬허터, 온풍기, 광기정화기, 선풍기, 가슴기, VCR, 세탁기, 전기 청소기 등

• PC, 모니터, 보온밥솥 등 • 휴대폰, 석유스토브 등 —

*상기 이외 제품은 유사 제품의 기준에 준합니다.

■핵심부품 보증기간

- 당장고 에어컨의 콤프레서, TV의 CPT, 모니터의 COT 4년 사용학기의 모터, 전체엔지의 마그네트론, VC와의 에드드함, 빠히타, 로타리하타, 유흥가의 배나, FC의 메이브는(미대부드) 3년

•LOO TV, LOO 모니터의 패널(단, 노트북 제외)

※단. 핵심부품 보증기간 이내라도 사용시간이 모니터의 COT는 10 000시간, LCO TV/LCO 모니터의 LCO 패널은 5 000시간을 초과한 경우 보증기간이 만료된 것으로 함.



■제 품 명:LG 벽걸이형 에어컨

■모 델 명:실내기: SJW060PA 시리즈

실외기: FUW180L/230L 시리즈(2in1) FUW180F/230F 시리즈(3in1) FUW180R/230R 시리즈(3in1)

■판 매 일: 년 월 일 ■고 객 성 명:

■전 화:

■주 소:■주민등록번호:

■E-mail 주소: @

고객카드는 전문점에서 고객 관리용으로 활용해 주십시오. ** 상기 내용은 보다 나온 고객 서비스를 위해 활용됩니다.

특기사항

4년

3년

■기념일 정보 & 제품 보유 현황

생년월일		월	일 (양・음)	결혼기념일		열	일 (9	양・음)	
제 품 명	칼라TV	비디오	냉장고	세탁기	전자레인지	GOR	청소기	DVD	PC	에어컨
구입년도	년	년	년	년	년	년	년	년	년	년
용 량										
제조회사										

l무점명 :

배달기사명:.....

소비자분쟁해결기준 안내

		보상나	역
	소비자 피해 유형	보증기간이내	보증기간 경과후
	구입후 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	
	구압후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품교환, 무상수리	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구인가 화불	
	교환 불기능시	구입가 완물	
건설적인 사용상태에서	하자 발생시	무상수리	
지전 활성한 성능. 기능성인 고장 활성시	동일 하지에 따라여 수리했으나 고장이 재발(女째), 주박 용품(/화), 보일관((화)		
	여러 부위의 고장으로 총 4회 수리 받았으나 고장이 재발(5회째)	제품교화 또는	
	수리 불가능시		
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불기능한 경우	·	정액 김가성격한 금액()
	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실 한 경우		10%를 가신하여 환불
	제품구입시 운송과정 및 제품 설치 중 발생된 피해	제품교환	
2HIXI9I 7/9I, 26AM	수리가 기능한 경우	유상수리	유상수리
이라 서느 기능산이	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가	유상수리에 해당하는	
国数	불기능한 경우	금액 징수 후 제품교환	
 사용성 경영 미국되는 사용조염의 이상 및 경 기를 제해 기계의 단지 LG전자 디본(장이나 사용 기조하여 고등이 1880 	스 지난, 영수에 함께 위해 고등에 용성하려는 경우. 소국에 작용을 교육하는 경우. 4.7 마이 등등으로 연호에 고등에 등등하였는 경우. 지 아난 영우 병원으로 인명 경우. 1소 사용이 수근까지가 아난 사용이 수건 때는 있을 경우. 군 이용에 고통이 발생하였을 경우.	유상수리	유상수리

- LG전자는 "불친절"서비스에 대해서는 요금을 받지 않습니다.(No Delight, No Payment)
- 상기 보상 규정은 재정경제부 고시 제2000-21호 규정에 의거 합니다.
- 명시되지 않은 사항은 「소비자분쟁해결기준」에 따릅니다.
- 기구세척, 조정, 사용설명 등은 고장이 아닙니다.
- 고객상담실 : 1544-7777, 1588-7777
- FAX: 02-2630-3565

폐 가전제품 처리

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

신규 제품 구입 시





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



단순 폐기 시

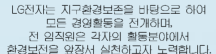




가전제품, 가구 등 대형 생활 폐기물을 버리고자 할 경우에는 지역 동사무소로 연락하시면 됩니다.







⑥ 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 설치기사에게 의뢰하셔야만 합니다.
- 고객께서 직접 냉매를 빼거나 주입시키지 마세요.