

<p style="text-align: center;">서비스센터 대표 전화번호 (전국 어디서나)</p>	<p style="text-align: center;">인터넷 서비스 신청</p>
<p style="text-align: center;">고장접수, 사용설명 및 이전설치 신청은 ☎ 1544-7777, 1588-7777</p>	<p style="text-align: center;">www.lgservice.co.kr</p>
<p>☞ 전화 걸기 전, 제품 모델명, 고장상태, 전화번호, 주소를 정확히 알고 계시면 보다 빠른 서비스를 받으실 수 있습니다.</p> <p>☞ 전화 연결 시, 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.



LG 뉴와이드 유선 리모컨 **WHISEN**

사용 / 설치 설명서

PRC-VSZ0Q
PRC-VSZ0QW

휘센 설치자격제

엄격한 기준과 체계적인 교육을 이수한 "휘센시스템 에어컨 전문 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 설치시 휘센자격증을 소유한 설치기사에게 맡겨주시면 최상의 성능과 수명을 보장해 드립니다.



살아있는 생활포털 **DreamLG.com**

사용불편 및 고장접수는

1544-7777
1588-7777

사이버 서비스 센터 : 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 언제든지 볼 수 있는 장소에 보관하세요.

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

LG 유선리모컨을 애용하여 주셔서 감사합니다.

설명서를 읽으신 후 사용하시면 훨씬 편리하고 안전하게 오래 사용할 수 있습니다.

* 부가기능 관련 제품 상세정보는 실내기 매뉴얼을 참고하시기 바랍니다.

차례

사용 및 설치 전에

안전을 위한 주의사항 1

설치 중에

설치방법 2

각 부분의 명칭 4

그룹제어 5

설치자 설정 기능 6~19

- 설치자 설정모드 진입방법
- 시운전
- 실내기 주소설정
- ESP 설정
- 실내온도 감지센서 선택
- 천장높이 선택
- 정압 선택
- 리모컨 마스터/슬레이브 선택
- 운전 마스터/슬레이브 선택
- 드라이컨택 모드설정
- 풍량모드 설정
- 부가기능 설정
(공기청정,히터,가습,승강그릴,환기 KIT)

사용 중에

기본운전 20~26

- 표준 냉방
- 파워 냉방
- 난방 운전
- 제습 운전
- 송풍 운전
- 인공지능 운전
- 희망온도 조절/ 실내온도 확인
- 바람세기
- 바람방향

부가운전 27~32

- 직접풍/간접풍
- 공기청정
- 절전
- 로봇청소 수동설정
- 히터
- 가습

기능설정 33~40

- 바람각
- 승강그릴
- 자동건조
- 로봇청소 자동 설정
- 잠금설정
- 필터청소 표시 해제
- 변환온도
- 시각 설정

예약설정 41~48

- 간편예약
- 취침예약
- 커짐예약
- 꺼짐예약
- 주간예약
- 휴일설정

환기제품 사용설명서 49~53

환기제품 부가운전 54

환기제품 기능설정 55

환기제품 예약설정 56

환기제품 설치자 설치 기능 57

다른 모드 운전 58

고장 신고전 확인사항 59

알아두기

고객서비스에 대하여 60

제품보증서/고객카드 61

폐 가전제품 처리 62

소비자분쟁해결기준 안내 62

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.
-  위험을 끼칠 우려가 있는 상황과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다.
-  위험 발생을 피하기 위하여 주의깊게 살펴보고 지시에 따라 주세요.
-  위험을 방지하기 위하여 피해야 하는 사용방법을 표시하는 기호입니다.

경고

설치할 때



제품 설치는 반드시 서비스 센터나 설치 전문점에 의뢰하세요.

화재, 감전, 폭발, 상해의 원인이 됩니다.



설치된 제품을 재설치할 때는 서비스 센터나 설치 전문점에 의뢰하세요.

화재, 감전, 폭발, 상해의 원인이 됩니다.



제품을 임의로 분해, 수리, 개조하지 마세요.

화재 및 감전의 원인이 됩니다.

사용할 때



제품 가까이에 화기를 두지 마세요.
화재의 원인이 됩니다.



제품 내부에 물을 흘리지 마세요.
감전 및 고장의 원인이 됩니다.



제품에 충격을 주지 마세요.
제품에 충격을 줄 경우 고장의 원인이 됩니다.



날카롭고 뾰족한 물건 등으로 충격을 가하지 마세요.
부품이 손상되어 고장의 원인이 됩니다.

주의

사용할 때



솔벤트류의 강력세제로 청소하지 마시고, 부드러운 천을 사용하세요.

화재 및 제품 변형의 원인이 됩니다.



스크린을 강한 힘으로 누르거나 두가지 버튼을 선택하지 마세요.

제품 고장 및 오동작의 원인이 됩니다.



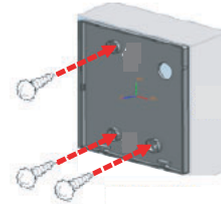
젖은 손으로 만지거나 연결 케이블을 당기지 마세요.

제품 고장 및 감전의 원인이 됩니다.

설치방법

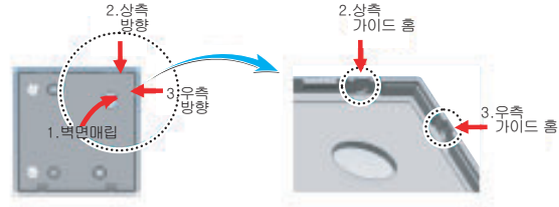
1 리모컨 설치를 원하는 장소에 리모컨 설치판을 위치 시킨 후 제공된 고정나사를 이용해 단단히 고정시켜 주세요.

- 설치판이 휘 경우 설치불량이 발생할 수 있으므로 휘지 않게 설치해주세요.
- 매립박스가 있는 경우에는 매립박스에 맞게 리모컨 설치판을 설치하세요.



2 유선 리모컨 케이블은 3가지 방향으로 설치할 수 있습니다. 설치 환경에 따라 알맞은 방향에 맞추어 설치하세요.

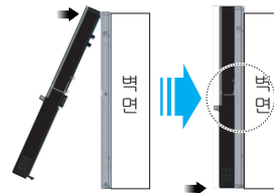
- 설치 방향 : 벽면 매립, 상측, 우측
- 상측면과 우측면으로 리모컨 케이블을 설치할 경우에는 리모컨 케이블 가이드 홈을 제거 후 설치하세요.
(※ 가이드 홈 제거시 풍로우즈로 제거하세요)



3 벽면에 부착된 설치판에 리모컨 상단부분을 아래 그림과 같이 고정 후 하단 부분을 눌러 설치판과 결합시키세요.

- 리모컨과 설치판의 상하, 좌우 측면에 틈이 발생하지 않도록 결합해주세요.

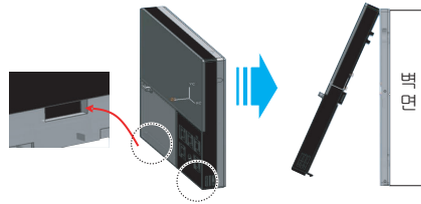
<결합순서>



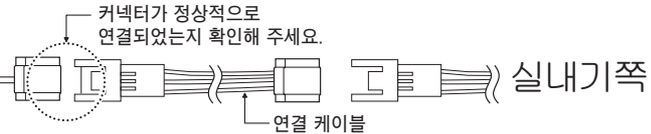
리모컨을 설치판에서 분리할 경우에는 아래 그림과 같이 일자 드라이버를 이용하여 하단 분리 구멍에 삽입 후 시계방향으로 돌리면 리모컨이 분리됩니다.

- 분리 구멍은 2개소 입니다. 1개소씩 각각 분리하세요.
- 분리 시 내부 부품이 손상되지 않도록 주의해주세요.

<분리순서>



4 연결 케이블을 이용하여 실내기과 리모컨을 연결해주세요.



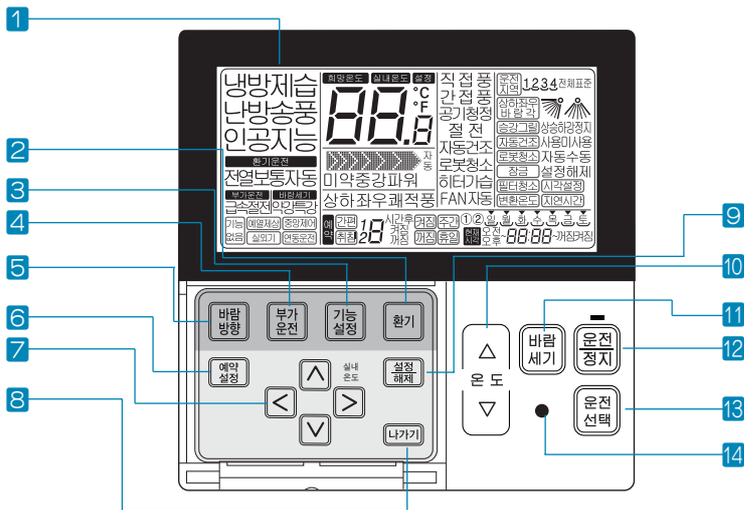
5 유선 리모컨과 실내기의 거리가 10m 이상일 경우에는 연장용 케이블을 이용하세요.

- 케이블은 50m이상 설치하지 마세요.(통신불량의 원인이 됩니다.)
- * 연장용 케이블 구입관련 문의는 전문업체(하이시스)로 하시기 바랍니다.

- ❗ 유선리모컨 설치 시 벽에 매립하여 설치하지 마세요. (온도 센서 고장의 원인이 됩니다.)
- ❗ 케이블은 50m이상 설치하지 마세요. (통신 불량 원인이 됩니다.)
- * 연장용 케이블 설치 시 리모컨측과 제품측 연결 커넥터의 연결방향을 잘 확인하고 설치해주세요.
- * 연장용 케이블을 반대로 연결 시 커넥터가 연결되지 않습니다.
- * 연장용 케이블 사양 : 2547 1007 22# 2core 3shield, 5φ 또는 동등 수준 이상을 사용하세요.

각 부분의 명칭

유선리모컨

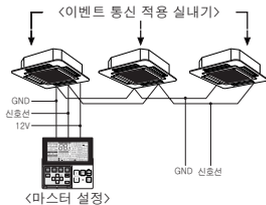


- 1 운전 표시창
- 2 환기 버튼
- 3 기능 설정 버튼
- 4 부가 운전 버튼
- 5 바람방향 버튼
- 6 예약 설정 버튼
- 7 상하 좌우 버튼
 - 열 버튼은 실내온도 확인 버튼으로 사용 가능합니다.
- 8 나가기 버튼
- 9 설정/해제 버튼
- 10 온도 조절 버튼
- 11 바람세기 버튼
- 12 운전/정지 버튼
- 13 운전선택 버튼
- 14 무선 리모컨 수신부
 - 일부 제품은 무선리모컨 신호가 수신되지 않습니다.

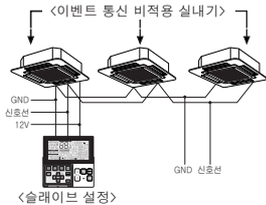
부속품



1 하나의 유선 리모컨에 2대 이상의 에어컨을 설치할 경우 아래 그림과 같이 결선하세요.



※ 이벤트 통신 적용 모델의 경우에는 리모컨을 마스터로 설정하세요.



※ 이벤트 통신 비적용 모델의 경우에는 리모컨을 슬레이브로 설정하세요.

※ 제품설명서를 통해 이벤트 통신유무를 확인하세요.
(유선리모컨 연결 30초 후에 온도조정 시 '0°C' 단위로 제어되면 이벤트 통신 적용가능 제품입니다)



<이벤트 통신 비적용>



<이벤트 통신 적용>

여러 대의 이벤트 통신 실내기 제품을 한 대의 리모컨으로 제어 시 실내기 제품에서 마스터/슬레이브를 변경하여야 합니다.

- 천장형 카세트, 덕트 제품군은 실내기 PCB의 스위치로 설정 변경하세요.



3번 스위치 OFF : 마스터(공장출하기준)



3번 스위치 ON : 슬레이브

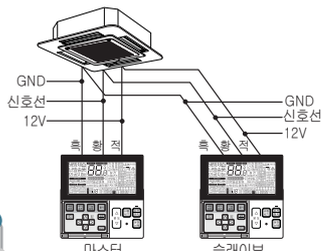
- 벽걸이형, 스탠드형 제품은 무선 리모컨으로 마스터/슬레이브 설정을 변경하세요.(상세 무선 리모컨 매뉴얼 참조)

※ 이벤트 통신용 실내기 한대에 2개의 리모컨을 설치할 때 리모컨의 마스터/슬레이브를 설정하세요.(리모컨 마스터/슬레이브 선택 참조)

그룹 제어 시 기본 온도 설정, 바람 세기 약/중/강, 리모컨 잠금 설정, 시간 설정외일부 기능들이 제한이 될 수 있습니다.

2 하나의 에어컨에 2대 이상의 유선 리모컨을 설치할 경우 우측 그림과 같이 결선하세요.

- ※ 하나의 에어컨에 2대 이상의 유선 리모컨을 설치할 경우에는 우측 그림과 같이 하나의 유선 리모컨을 마스터로 설정하고 나머지는 모두 슬레이브로 설정하세요.
- ※ 일부 제품에서는 우측 그림과 같이 그룹제어 할 수 없습니다.
- ※ 자세한 내용은 제품 매뉴얼을 참조하세요.



(2대 유선 리모컨 동시연결)

• 그룹제어에서는 마스터/슬레이브를 설정해주어야 합니다.
상세 내용은 '리모컨 마스터/슬레이브' 내용을 참조하세요.

설치자 설정 기능 - 설치자 설정모드 진입 방법

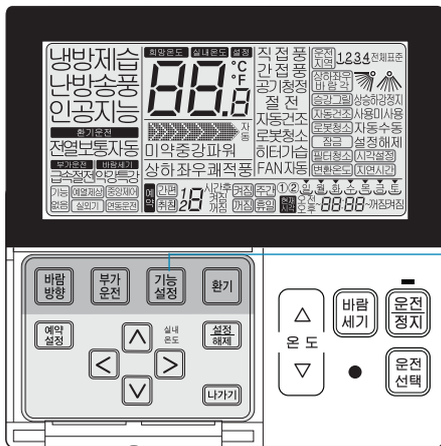


주의

설치자 설정모드는 리모컨의 세부기능을 설정하는 모드입니다.

설치자 설정모드를 잘못 설정할 경우 제품의 고장이나 사용자의 부상 또는 재산의 피해가 발생할 수 있습니다.

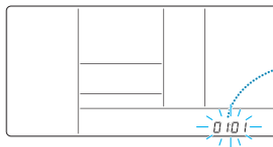
반드시 설치 자격증을 보유한 설치 전문가에 의해서만 설정되어야 하며 설치 자격증이 없이 설치 및 임의 변경할 경우 발생하는 제반 문제점은 설치자의 책임이며, 이 경우 당사에서는 무상 서비스를 실시하지 않습니다.



1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.

- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다.
반드시 3초 이상 길게 누르세요.

2 설치자 설정모드에 진입하면 LCD 화면 우측 하단부에 설정할 수 있는 데이터 값을 표시합니다.



0 10 1
코드값 설정값

• 메뉴의 일부 항목은 제품 기능에 따라 표시되지 않거나, 메뉴명칭이 다를 수 있습니다.

설치자 설정 기능 코드표 - 에어컨 / 환기 제품

DIGITAL ez LG

<일반 에어컨 제품 코드표>

설정모드	코드값	설정값	
시운전	01	01 : 시운전설정	
중앙제어 주소설정	02	00~FF : 중앙제어 주소 값	
ESP	03	<ESP 단계>	<ESP 설정값>
		01 : 미약 02 : 약 03 : 중 04 : 강 05 : 파워	0~255
온도센서	04	01 : 리모컨, 02 : 실내기, 03 : 2TH	
천장높이	05	01 : 저, 02 : 표준, 03 : 고, 04 : 초 고	
정압	06	01 : VH, 02 : FH, 03 : VL, 04 : FL	
리모컨 마스터 / 슬라이브 설정	07	00 : 슬라이브, 01 : 마스터	
운전 마스터 / 슬라이브 설정 (Mode Override)	08	00 : 슬라이브, 01 : 마스터	
드라이컨택 모드 설정	09	00 : 수동, 01 : 자동	
풍량고정	11	01 : 가변, 02 : 고정	
공기청정	20		
히터	21		
가습	22	00 : 미설치	
승강그릴	23	01 : 설치	
환기KIT	24		

<환기 제품 코드표>

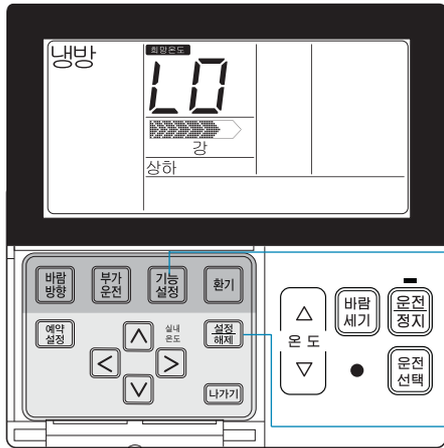
설정모드	코드값	기능제품	설정값
시운전	01	직팽식 환기 제품	01 : 시운전설정
중앙제어 주소설정	02	일반/직팽식 환기 제품	00~FF : 중앙제어 주소
급기 ESP	03	일반/직팽식 환기 제품	<ESP 단계> 01 : 약 02 : 강 03 : 특강 * 일반 에어컨 제품과 표시 동일함.
배기 ESP	04		
제품 방향	05	일반 환기 제품	01 : 보통 02 : 반대
급속환기 우선순위	06	일반/직팽식	01:급기우선, 02:배기우선
마스터 설정	07	일반/직팽식	00:슬라이브, 01:마스터
운전 마스터/슬라이브 설정	08	직팽식	00:슬라이브, 01:마스터
드라이컨택 자동 모드	09	직팽식	00:해제, 01:설정
3분 지연 해제	10	직팽식	01:설정
풍량고정	11	직팽식	01:가변, 02:고정
환기단독가습	13	일반/직팽식	00:기능사용, 01:기능미사용
환기반방가습	14	직팽식	01:자동, 02:수동

* 제품에 따라 표시되는 코드값이 다를 수 있습니다.

설치자의

설치자 설정 기능 - 시운전

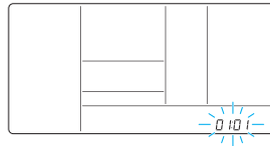
제품 설치 후 반드시 시운전을 해야 합니다. 시운전 관련 세부내용은 제품 매뉴얼을 참조하세요.



1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.

- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다.
반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 벽걸이 제품인 경우 풍향좌우를 해제하세요.

2 표시창의 하단부에 설정 값 '01' 이 깜빡입니다.



3 설정/해제 버튼을 누르면 시운전을 시작합니다.



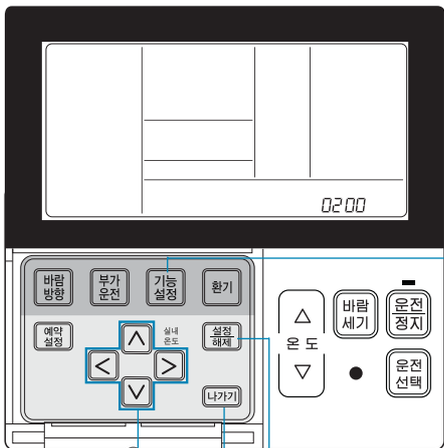
4 시운전 중, 아래 버튼을 누르면 시운전이 해제됩니다.

- 운전선택, 온도상하, 바람세기, 바람방향, 운전/정지 버튼

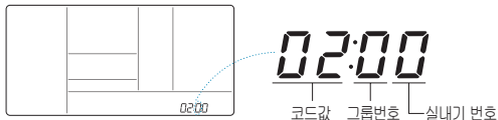
설치자 설정 기능 - 실내기 주소설정

DIGITAL ez LG

중앙제어기 연결 시 사용하는 기능입니다.
상세기능은 중앙제어기 설명서를 참조하세요.



- 1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다.
반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 이용하여 주소설정 모드로 진입하면 아래 그림과 같이 표시합니다.



- 3 버튼을 이용하여 그룹 주소를 설정합니다. (0-F 까지)



- 4 버튼을 이용하여 실내기 주소 설정값으로 이동합니다.



- 5 버튼을 이용하여 실내기 주소값을 설정합니다. (0-F 까지)



- 6 주소설정 후 **설정/해제** 버튼을 눌러 주소 설정을 완료합니다.

- 7 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

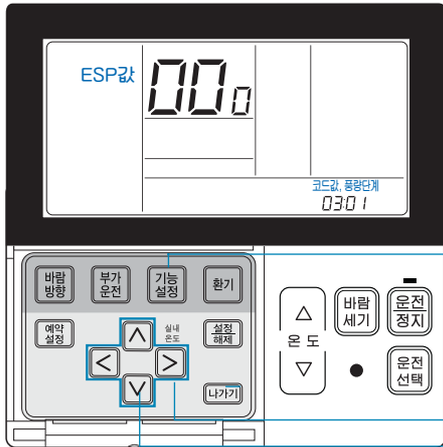
※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.

※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

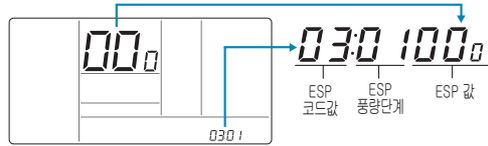
설치자 설정 기능 - ESP

각 풍량에 해당하는 풍량값을 정해주는 기능으로 설치의 용이를 위한 기능입니다

- ESP를 잘못 설정할 경우 에어컨이 오작동할 수 있습니다.
- 이 기능은 반드시 설치 자격증을 보유한 설치 전문가에 의해서만 설정되어야 합니다.



- 1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다. 반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 이용하여 ESP설정 모드로 진입하면 아래 그림과 같이 표시합니다.



- 3 버튼을 이용하여 ESP 풍량단계를 선택합니다.
(풍량단계는 미약 - 약 - 중 - 강 - 파워 5단계로 구성됩니다.)



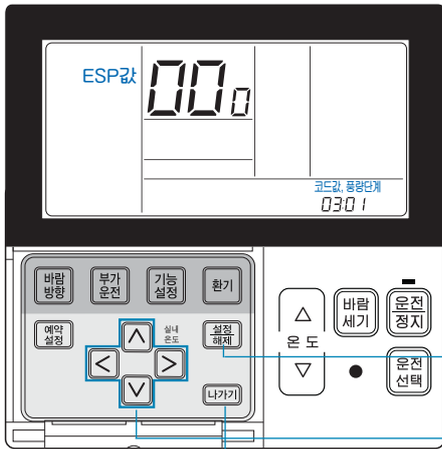
ESP단계	풍량
01	미약
02	약
03	중
04	강
05	파워

- 4 버튼을 이용하여 ESP값 설정부분으로 이동하세요.
ESP숫자가 깜빡입니다. (출고당시는 000으로 되어 있습니다.)



* EPS 설정값은 0~255까지 입력가능

• 미약풍과 파워풍 기능이 없는 제품에 해당 풍량 ESP값 설정 시, 동작하지 않을 수 있습니다.



5 ▲ ▼ 버튼을 이용하여 ESP 값을 설정합니다.



(ESP값은 1~255까지 설정 가능하며 10이 가장 작은 값이고 255가 가장 큰 값입니다.)

6 ▲ ▼ 버튼을 이용하여 풍량을 다시 선택하여 주시고 각 풍량에 해당하는 ESP값을 4, 5번처럼 설정하여 줍니다.

예) 미약풍 120 설정 03:01 12.0 (미약풍 ESP값 : 12.0)
 예) 강풍 230 설정 03:04 23.0 (강풍 ESP값 : 23.0)

7 각 풍량별 ESP값 입력이 끝나면 **설정/해제** 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.

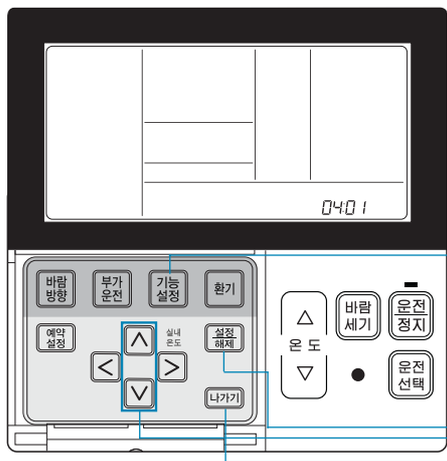
8 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

- * 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
- * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

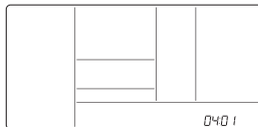
- 각 풍량에 해당하는 ESP값이 서로 바뀌지 않도록 특별히 주의해주세요.
- 미약풍과 파워풍은 일부 제품에서는 설정이 불가능합니다.
- 설정할 수 있는 ESP값은 제품 및 용량에 따라 다를 수 있습니다.

설치자 설정 기능 - 실내온도 감지센서 선택

실내온도를 판단할 온도 센서를 선택하는 기능입니다.



- 1 **기능설정** 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다. 반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 **기능설정** 버튼을 이용하여 실내온도 감지센서 선택 메뉴로 이동하면 아래 그림과 같이 표시합니다.



- 3 **△** **▽** 버튼을 이용하여 실내온도 감지센서 위치를 선택하세요.



- 4 실내온도 감지센서 선택 입력이 끝나면 **설정/해제** 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.
- 5 **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

- ※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
- ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

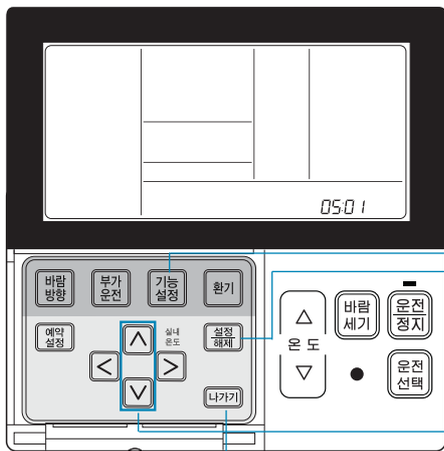
온도센서 위치	기능	
리모컨	유선 리모컨의 온도센서로 제품 동작	
실내기	실내기의 온도센서로 제품 동작	
2TH	냉방	실내기와 유선 리모컨의 온도를 비교하여 높은 온도로 동작 (낮은 온도로 동작하는 제품도 있습니다)
	난방	실내기와 유선 리모컨의 온도를 비교하여 낮은 온도로 동작

※ 2TH기능은 제품에 따라 동작 특성이 다릅니다.

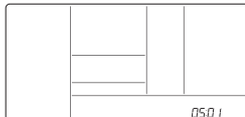
설치자 설정 기능 - 천장높이 선택

DIGITAL ez LG

천장형 제품의 경우 천장의 높이에 따라 풍량의 단계를 조절 하는 기능입니다.



- 1 기능설정** 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다.
반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 기능설정** 버튼을 이용하여 천장높이 선택 메뉴로 이동하면 아래 그림과 같이 표시합니다.



- 3** 버튼을 이용하여 천장높이를 선택하세요.
* 천장높이 설정값
01 : 저
02 : 표준
03 : 고
04 : 초고

05:01

천장높이 설정값 코드값



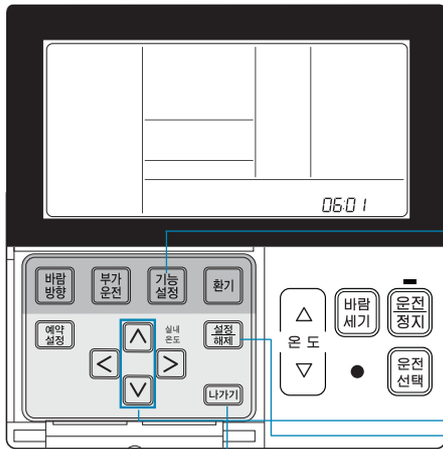
- 4** 천장높이 선택이 끝나면 **설정/해제** 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.
- 5** **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.
* **설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.**
* **설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.**

천장높이	기능
저	실내풍량을 기준 풍량보다 1단계 낮추어 운전한다
표준	실내풍량을 기준 풍량으로 설정하여 운전한다
고	실내풍량을 기준 풍량보다 1단계 높여서 운전한다
초고	실내풍량을 기준 풍량보다 2단계 높여서 운전한다

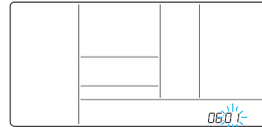
- 천장높이 설정은 일부 제품만 가능합니다.
- 천장높이 '초고'는 실내기에 따라 기능이 없을 수 있습니다.
- 자세한 내용은 제품 매뉴얼을 참조하세요.

설치자 설정 기능 - 정압선택

정압선택은 덕트 제품에서만 설정이 가능합니다. 그 외에 제품에서는 설정이 불가능합니다.



- 1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다. 반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 아래 그림과 같이 정압 선택 메뉴로 이동합니다.



- 3 ▲ ▼ 버튼을 이용하여 정압 단계를 선택하세요.

06:01

정압선택 코드값 설정값

※ 정압선택 설정값

01 : VH
02 : FH
03 : VL
04 : FL

- 4 정압선택 입력이 끝나면 설정/해제 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.
- 5 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

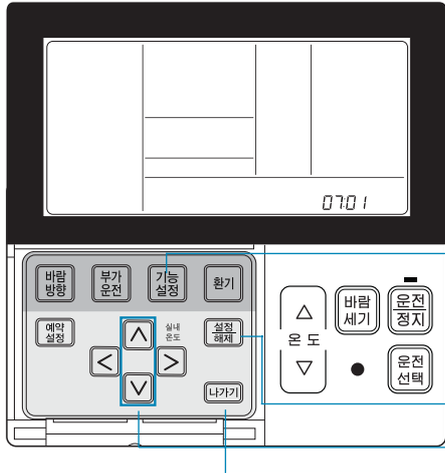
※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠릅니다.
※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

정압선택	기 능	
	운전지역	ESP 기본값
F - L	고정(Fixed)	저(Low)
F - H	고정(Fixed)	고(High)
V - L	가변(Variable)	저(Low)
V - H	가변(Variable)	고(High)

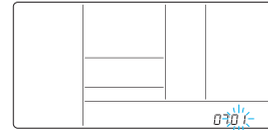
설치자 설정 기능 - 리모컨 마스터/슬라이브 선택

DIGITAL ez LG

그룹제어 혹은 2-리모컨 제어 시, 설정하는 기능입니다.



- 1 **기능설정** 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다. 반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 **기능설정** 버튼을 반복해서 누르면 아래 그림과 같이 리모컨 마스터/슬라이브 선택 메뉴로 이동합니다.



- 3 버튼을 이용하여 리모컨 마스터/슬라이브를 선택하세요.

07:01

리모컨 마스터/
슬라이브 코드값

* 리모컨 설정값

00 : 슬라이브

01 : 마스터



- 4 마스터/슬라이브 선택 입력이 끝나면 **설정/해제** 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.
- 5 **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

- * 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
- * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

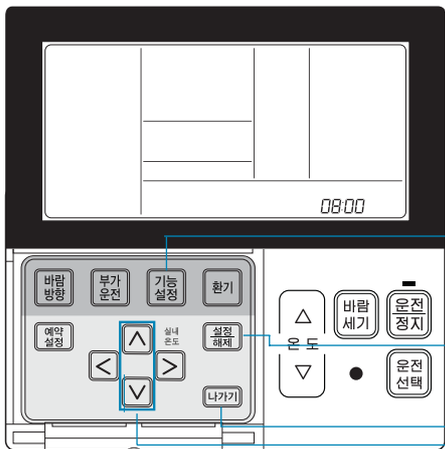
리모컨	기능
마스터	그룹제어시 리모컨을 기준으로 실내기들이 동작합니다. (출고시 마스터로 설정되어 있음)
슬라이브	그룹제어시 마스터 리모컨 1개를 제외한 모든 리모컨을 슬라이브로 설정합니다.

* 마스터 / 슬라이브는 '그룹제어' 내용을 참조하세요.

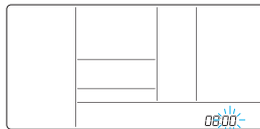
• 그룹 제어 시 기본 운전 설정, 바람 세기 약/중/강, 리모컨 잠금 설정시간 설정외 일부 기능들이 제한이 될 수 있습니다.

설치자 설정 기능 - 운전 마스터/슬라이브 선택

운전 마스터 / 슬라이브 선택기능은 Multi-V 7 시리즈 모델 이후 제품의 다른 모드 운전 방식을 위한 기능으로 슬라이브로 설정된 제품들이 마스터로 설정된 실내기의 운전모드의 반대모드 선택을 막는 기능입니다



- 1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다. 반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 아래 그림과 같이 운전 마스터/슬라이브 선택 메뉴로 이동합니다.



- 3 버튼을 이용하여 운전 마스터/슬라이브를 선택하세요.

08:00 ※ 운전 설정값
 00 : 슬라이브
 01 : 마스터

운전 마스터/
슬라이브 선택 코드값 설정값



- 4 운전 마스터/슬라이브 선택 입력이 끝나면 설정/해제 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.
- 5 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

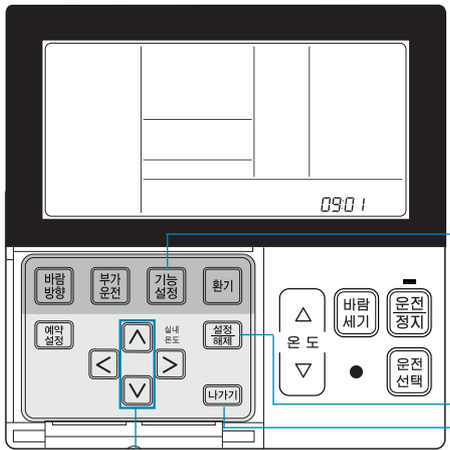
※ 운전 마스터 / 슬라이브 선택기능은 Multi-V 7 시리즈 모델 이후 제품에 연결되어 있을 때에만 사용 가능합니다.

※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

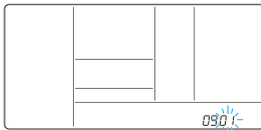
설치자 설정 기능 - 드라이 컨택 모드설정

DIGITAL ez LG

드라이 컨택 기능은 드라이 컨택 장치가 별도 구입/설치되어 있을 때만 사용 가능한 기능입니다.



- 1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다. 반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 아래 그림과 같이 리모컨 드라이 컨택 모드설정 메뉴로 이동합니다.



- 3 ▲ ▼ 버튼을 이용하여 리모컨 드라이 컨택 동작모드를 선택하세요.



- 4 드라이 컨택 동작 모드설정 선택이 끝나면 설정/해제 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.
- 5 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

- * 설정 후 버튼압력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
- * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

▶드라이 컨택이란?

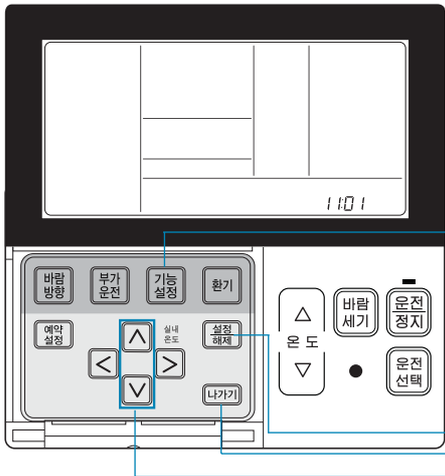
호텔 카드키, 인체 감지 센서 등과 에어컨을 연동하여 사용할 경우 들어오는 접점신호를 말합니다.

• 드라이 컨택 모드 관련 상세기능은 드라이 컨택 매뉴얼을 참고하시기 바랍니다.

설치자 설정 기능 - 풍량 모드설정

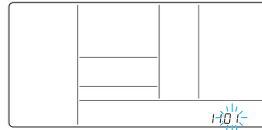
실내기의 풍량모드를 가변 또는 고정으로 설정하는 기능입니다.

- 가변 : 컴프 On일 때, 설정풍. 컴프 Off일 때, 약풍 운전
- 고정 : 컴프 On일 때, 설정풍. 컴프 Off일 때, 설정풍 운전



1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다. 반드시 3초 이상 길게 누르세요.

2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 아래 그림과 같이 풍량모드설정 메뉴로 이동합니다.



3 버튼을 이용하여 풍량모드를 선택하세요.



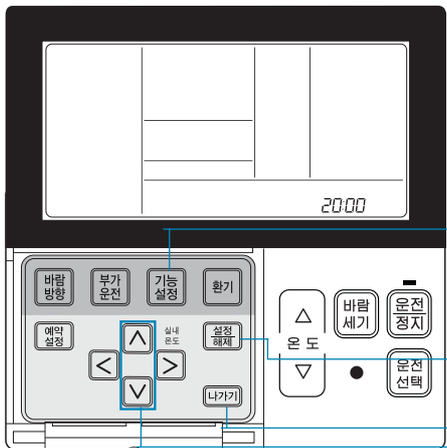
4 풍량모드 선택이 끝나면 설정/해제 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.

5 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

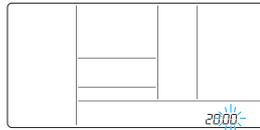
- ※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
- ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

설치자 설정 기능 – 공기청정/히터/가습/승강그릴/환기KIT DIGITAL ez LG

실내기에 공기청정/히터/가습/승강그릴/환기KIT가 새로 설치 되거나, 설치된 Unit을 제거할 경우 설정하는 기능입니다.



- 1 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.
- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다.
반드시 3초 이상 길게 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 아래 그림과 같이 해당기능 선택메뉴로 이동합니다.



기능	코드값
공기청정	20
히터	21
가습	22
승강그릴	23
환기KIT	24

- 3 버튼을 이용하여 각 기능별 코드값과 설정값을 선택하세요.



※ 각 기능별
00 : 미설치
01 : 설치



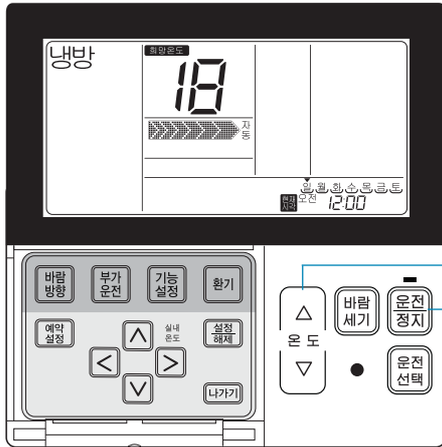
- 4 해당 기능 선택이 끝나면 설정/해제 버튼을 눌러 설정을 완료하세요.

- 5 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

설
치
중
에

기본운전 - 표준냉방



표준냉방 쾌적하고 신선한 바람으로 실내를 시원하게 합니다.

1 리모컨 조절부의 **운전/정지** 버튼을 누르면 냉방운전이 됩니다.



- 냉방운전의 최초 설정 온도는 18°C 입니다.
- 실내기 종류에 따라 희망온도는 1°C 또는 0.5°C 단위로 제어가 가능합니다.

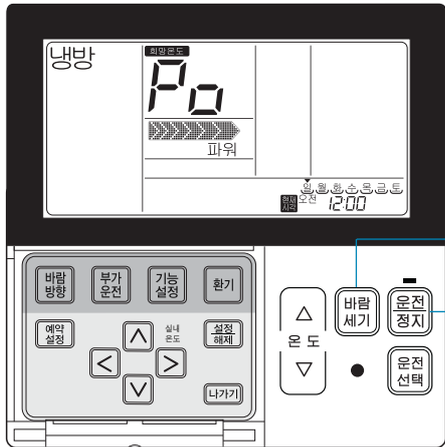
2 **온도조절** 버튼을 눌러 실내온도보다 희망온도를 낮게 맞추세요.

- 실내온도 확인은 **실내온도** 버튼을 누르세요.



- 희망온도가 실내온도보다 높게 설정되어 있을 때는 찬바람이 나오지 않으며, 송풍상태의 바람이 나옵니다.

3 사용 중에 **운전/정지** 버튼을 누르면 냉방운전이 정지됩니다.



파워냉방 짧은 시간 내에 강하게 냉방합니다.

- 1 리모컨 조절부의 **운전/정지** 버튼을 누른 후
- 2 냉방 운전중 **바람세기** 버튼을 누르면 강풍 이후 파워냉방이 운전됩니다.
* 일부 제품의 경우 파워풍 이후 파워냉방이 운전됩니다.
- 3 사용 중에 **바람세기** 버튼을 한번 더 누르면 **파워냉방**은 해제되고 바람세기가 자동으로 운전합니다.



▲ 파워냉방 운전 전 LCD 표시



▲ 파워냉방 운전중 LCD 화면 표시



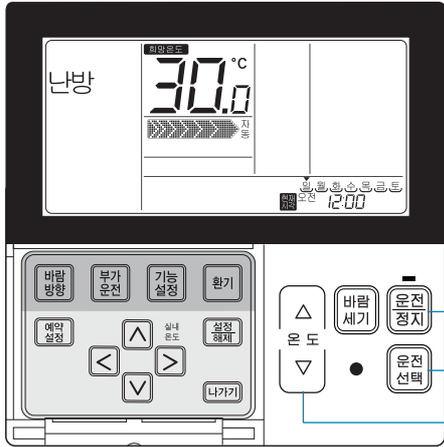
▲ 파워냉방 해제시 LCD 화면 표시

파워냉방은?

- 희망온도 : P.O (실제 18°C인)
 - 풍 량 : 파워풍
 - 풍 향 : 냉방위치로 고정
- } 운전되어 실내온도를 빨리 내리게 합니다.

* 일부 제품은 파워냉방 기능이 없습니다.

기본운전 - 난방운전



난방운전 실내에 따뜻한 바람을 제공합니다.

- 1 리모컨 조절부의 **운전/정지** 버튼을 누른 후 **운전선택** 버튼을 눌러 난방운전을 선택하세요.



▲ 난방 운전중 LCD 화면 표시

- 난방운전의 최초 설정 온도는 30°C 입니다.
- 실내기 종류에 따라 희망온도는 1°C 또는 0.5°C 단위로 제어가 가능합니다.

- 2 온도조절 버튼을 눌러 실내온도보다 희망온도를 높게 맞추세요.

- 실내온도가 희망온도보다 높게 설정되어 있을 때는 송풍상태의 따뜻하지 않은 바람이 나옵니다. (실내온도 확인은 **실내온도** 버튼을 누르세요.)

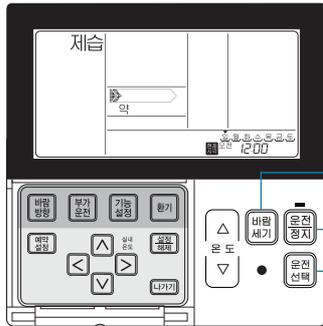
▼ 리모컨 표시창



- 3 사용중에 **운전/정지** 버튼을 누르면 난방운전이 정지됩니다.

- 난방운전은 냉난방 모델에서만 동작합니다. 냉방 전용 모델에서는 난방은 동작하지 않습니다.

기본운전 - 제습운전

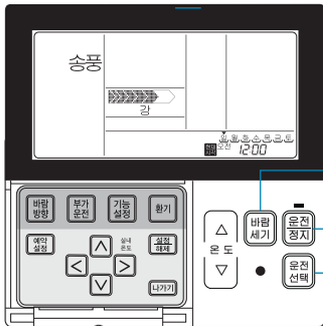


제습운전 냉방은 약하게 하면서 습기를 제거합니다.

- 1 **운전/정지** 버튼을 누르세요.
- 2 **운전선택** 버튼을 눌러 제습에 맞추세요.
 - 제습 운전시는 온도조절이 되지 않습니다.
- 3 **바람세기** 버튼을 누를 때마다 **미약 → 약 → 중 → 강 → 자동** 순으로 풍량을 선택할 수 있습니다.
 - 제습운전의 최초 바람세기는 '약'입니다.

• 정미철이나 습도가 높은 경우에 사용하시면 효과적인 습기 제거와 냉방운전을 동시에 할 수 있습니다.
 • 바람세기의 메뉴 항목은 제품에 따라 일부 선택되지 않을 수 있습니다.

기본운전 - 송풍운전



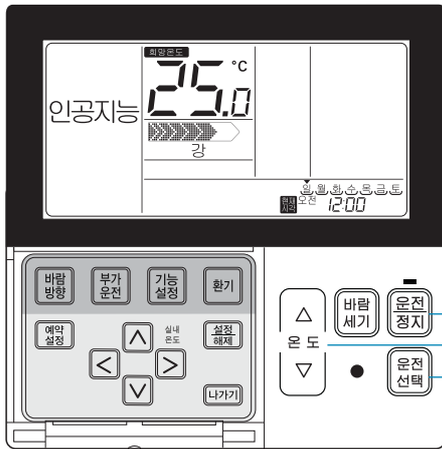
송풍운전 찬 바람이 아닌 실내 공기를 그대로 불어 줍니다.

- 1 **운전/정지** 버튼을 눌러주세요.
- 2 **운전선택** 버튼을 눌러 송풍에 맞추세요.
- 3 **바람세기** 버튼을 누를 때마다 **미약 → 약 → 중 → 강 → 자동** 순으로 풍량을 선택할 수 있습니다.
 - 송풍운전 시에는 실외기의 압축기가 동작하지 않습니다.

• 송풍운전은 찬바람이 나오지 않고 일반 선풍기 바람이 나옵니다.
 • 실내와 온도차이가 없는 바람만 내보내므로 실내 공기를 순환시키는 기능을 합니다.
 • 바람세기의 메뉴 항목은 제품에 따라 일부 선택 되지 않을 수 있습니다.

기본운전 - 인공지능

인공지능 제품이 자동으로 운전모드를 선택합니다

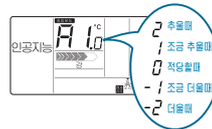


- 1 운전/정지 버튼을 누르세요.
- 2 운전선택 버튼을 눌러 인공지능을 선택하세요.
- 3 냉난방 모델일 경우 우측 그림과 같이 온도를 조절할 수 있습니다.
- 4 냉방 전용일 경우 우측 그림과 같이 '0'을 기준으로 더울 때부터 추울 때까지 '-2'~'2'까지 조절할 수 있습니다.

▼ 리모컨 표시창(냉난방 모델)

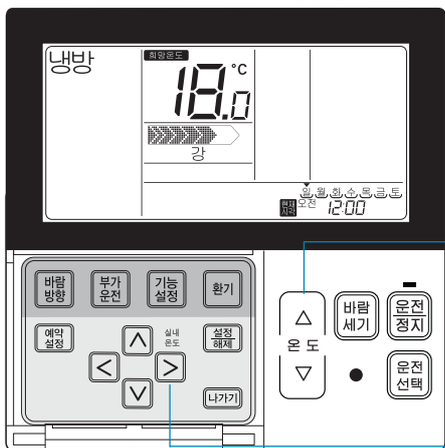


▼ 리모컨 표시창(냉방 모델)



인공지능 운전 동안에는...

- 바람세기 버튼을 사용할 수 있습니다.
- 만일 원하는 대로 작동하지 않으면 다른 운전선택을 수동으로 선택하세요.



온도조절 원하는 온도로 간편하게 조절할 수 있습니다.

1 온도조절 버튼으로 희망온도를 설정해 주세요.

- △ 한번씩 누를 때마다 1°C씩 올라감
- ▽ 한번씩 누를 때마다 1°C씩 내려감

- 실내온도 : 현재의 온도를 말합니다.
- 희망온도 : 사용자가 희망하는 실내의 온도를 표시합니다.

• 실내기 종류에 따라 희망온도는 1°C 또는 0.5°C씩 제어가 가능합니다.

냉방 운전시

희망온도가 실내온도보다 높으면 냉방이 안됩니다.
희망온도를 실내온도보다 낮게 설정해주세요.

난방 운전시 (냉난방 모델)

희망온도가 실내온도보다 낮으면 난방이 안됩니다.
희망온도를 실내온도보다 높게 설정해주세요.

실내온도 확인

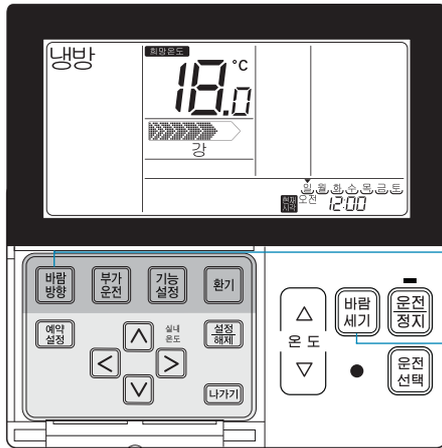
1 실내온도 버튼을 누르면 실내온도가 약 5초 동안 표시됩니다.

약 5초 후 희망온도로 복귀됩니다.

* 리모컨 설치 공간의 온도 분포가 일정하지 않기 때문에 실제 느끼는 온도와 리모컨의 실내온도 표시와는 약간의 차이가 있을 수 있습니다.

- 냉방운전은 18°C~30°C까지, 난방운전은 16°C~30°C까지 희망온도를 선택할 수 있습니다.
- 실내온도와 실외온도의 차이는 5°C가 좋습니다.

기본운전 - 바람조절



바람세기 원하는 바람세기를 간편하게 조절할 수 있습니다.

1 **바람세기** 버튼을 눌러 원하는 바람세기를 맞추세요.

- 바람세기 버튼을 누를 때 미약 → 약 → 약중 → 중 → 중강 → 강 → 파워 → 자동 순으로 풍량을 선택할 수 있습니다.
- 메뉴 항목은 제품 기능에 따라 일부 선택되지 않을 수 있습니다.
- 제품의 상세기능은 제품 매뉴얼을 참조하세요.

예) 바람세기 변경



바람방향 원하는 바람방향을 간편하게 조절할 수 있습니다.

1 **바람방향** 버튼을 눌러 원하는 바람방향을 맞추세요.

- 바람방향 버튼을 눌러 [괘적풍 → 상하좌우 → 좌우 → 상하] 의 바람방향을 선택할 수 있습니다.
- 방향중 일부 항목은 제품 기능에 따라 선택되지 않을 수 있습니다.
- 제품의 상세 기능은 제품 매뉴얼을 참조하세요.

예) 바람방향 변경



부가운전 - 직접풍/간접풍

DIGITAL ez LG

인체감지 센서를 통해 바람방향을 직접 혹은 간접으로 제어하는 기능입니다.

직접풍/간접풍 설정 방법

- 1 부가운전 버튼을 누르세요.
- 2 직접풍/간접풍 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 설정/해제 버튼을 누르면 직접풍/간접풍아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.



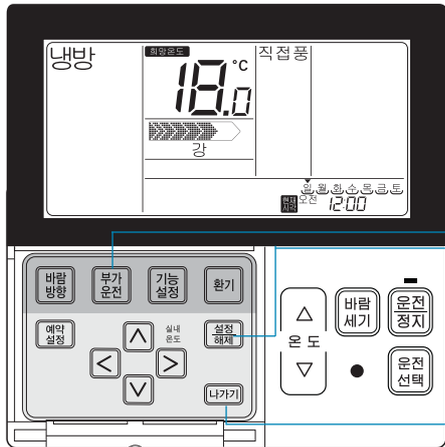
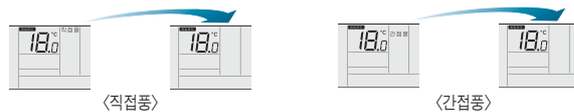
- 3 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

직접풍/간접풍 해제 방법

- 1 부가운전 버튼을 누르세요.
- 2 직접풍/간접풍 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 설정/해제 버튼을 누르면 직접풍/간접풍아이콘이 사라지며 기능이 해제됩니다.

- 3 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.

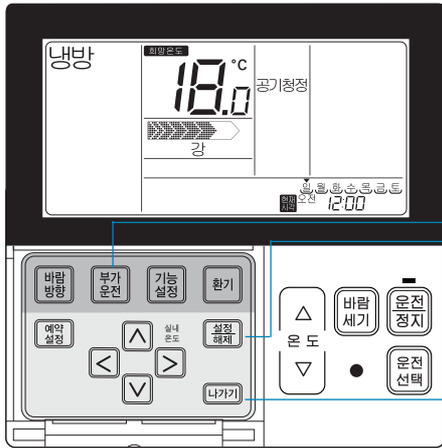
- * 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져 나옵니다.
- * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.



- * 직접풍/간접풍 기능은 부가기능으로 일부 제품에서는 표시되거나, 동작하지 않을 수 있습니다.
- * 직접풍/간접풍 기능은 제품이 운전 중일 때만 가능합니다.

부가운전 - 공기청정

공기청정 기능은 실내공기를 깨끗하고 쾌적하게 해줍니다.



공기청정 설정 방법

- 1 공기청정 아이콘이 표시될 때까지 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 2 공기청정 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 **설정/해제** 버튼을 누르면 공기청정 아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.

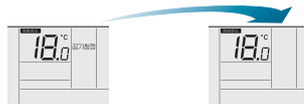


- 3 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

공기청정 해제 방법

- 1 공기청정 아이콘이 표시될 때까지 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 2 공기청정 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 **설정/해제** 버튼을 누르면 공기청정 아이콘이 사라지며 기능이 해제됩니다.

- 3 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.
 - ※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 - ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.



- ※ 공기청정 기능은 부가기능으로 일부 제품에서는 표시되거나, 동작하지 않을 수 있습니다.
- ※ 공기청정 기능은 제품이 운전 중일 때만 가능합니다.
- ※ 공기청정 단독 운전을 원하시면, 송풍운전에서 부가운전 버튼을 눌러 공기청정을 설정하세요.

부가운전 - 절전 냉방

DIGITAL ez LG

절전냉방 기능은 냉방운전 중 희망온도를 조절하여 사용자의 쾌적감을 향상시키고, 절전성능을 향상시키는 기능입니다. 냉방 운전중에만 설정 가능합니다.

절전 냉방 설정 방법

- 1 절전 아이콘이 표시될 때까지 부가운전 버튼을 누르세요.
- 2 절전 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 설정/해제 버튼을 누르면 절전 아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.



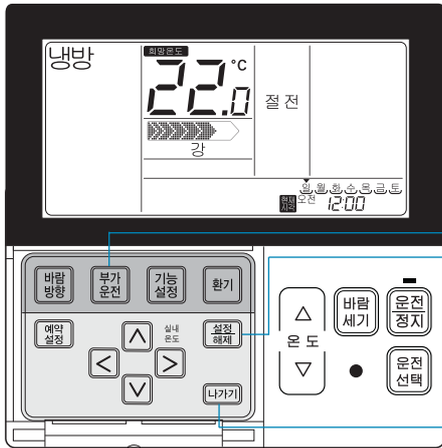
※ 절전 기능 해제 시에는 부가운전 버튼을 눌러 절전 메뉴로 이동한 후 설정/해제 버튼을 누르면 절전 아이콘이 사라지며, 기능이 해제됩니다.



- 3 설정이 끝나면 나가기 버튼을 누르세요.

※ 설정 후, 버튼 입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

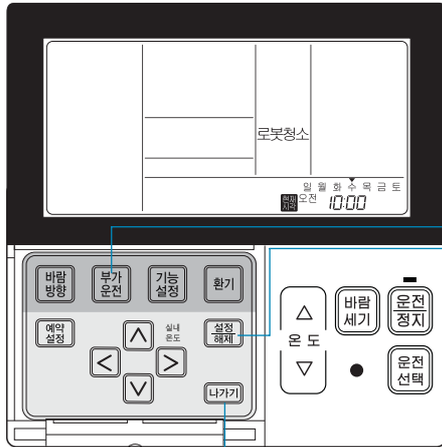
※ 절전 기능은 냉방운전 중에만 설정 가능합니다.
 ※ 절전 기능은 일부 제품에서는 동작하지 않을 수 있습니다.



부가운전 - 로봇청소 수동 설정

로봇청소 기능은 에어컨을 일정 시간 사용 시에 제품에 달린 청소기가 자동으로 필터 청소를 수행하는 기능입니다.
운전 정지 30초 후에 설정 가능합니다.

로봇청소 수동 설정



- 1 로봇청소 아이콘이 표시될 때까지 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 2 로봇청소 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 **설정/해제** 버튼을 누르면 로봇청소 아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.



- ※ 청소가 끝나고 나면 자동으로 로봇청소 표시가 사라집니다.
- ※ 로봇청소 수동설정 기능 해제 시에는 부가운전 버튼을 눌러 절전 메뉴로 이동한 후 설정/해제 버튼을 누르면 '로봇청소' 아이콘이 사라지며, 기능이 해제됩니다.



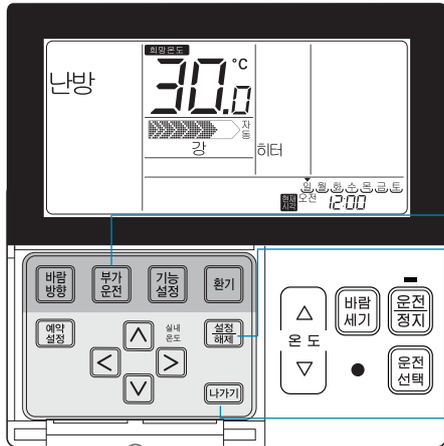
- 3 설정이 끝나면 **나가기** 버튼을 누르세요.

- ※ 로봇청소 수동설정 기능은 일부 제품에서는 동작하지 않을 수 있습니다.
- ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

부가운전 - 히터

DIGITAL ez LG

난방운전 시, 전기히터를 켜서 난방 능력을 더 강화하는 기능입니다.
난방운전 중에만 설정 가능합니다.



히터 설정 방법

- 1 히터 아이콘이 표시될 때까지 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 2 히터 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 **설정/해제** 버튼을 누르면 히터 아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.

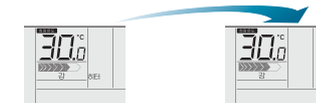


- 3 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

히터 해제 방법

- 1 히터 아이콘이 표시될 때까지 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 2 히터 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 **설정/해제** 버튼을 누르면 히터 아이콘이 사라지며 기능이 해제됩니다.

- 3 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.



• 히터 기능은 부가기능으로 일부 제품에서는 동작하지 않을 수 있습니다.

사
예
제

부가운전 - 가습

실내가 건조할 경우 제품에 설치된 가습기를 동작시키는 기능입니다.



가습 설정 방법

- 1 가습 아이콘이 표시될 때까지 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 2 가습 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 **설정/해제** 버튼을 누르면 가습 아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.



- 3 **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

가습 해제 방법

- 1 가습 아이콘이 표시될 때까지 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 2 가습 아이콘이 표시창에 깜빡이고, 이때 **설정/해제** 버튼을 누르면 가습 아이콘이 사라지며 기능이 해제됩니다. (단, 가습 기능이 설정되어있는 상태이어야 합니다.)
- 3 **나가기** 버튼을 누르면 부가운전 모드에서 빠져나옵니다.
 - ※ 설정 후 버튼입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 - ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.



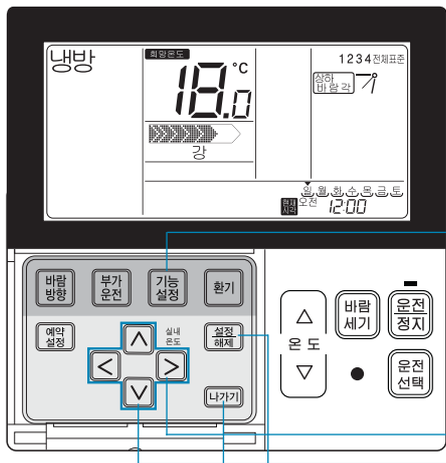
• 가습 기능은 일부 제품에서는 동작하지 않을 수 있습니다.

기능설정 - 바람각

바람이 나오는 각도를 조절 할 수 있습니다.

바람각 설정 방법

- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 바람각 설정 메뉴로 이동합니다.



- 3 버튼을 이용하여 베인 번호를 선택합니다.
 ※ 베인 번호 : 1번, 2번, 3번, 4번, 전체, 표준
 -선택된 베인이 움직이고 있습니다. 움직이는 베인을 확인하세요.
 -전체 베인의 각도를 동시에 설정하려면 '전체'를 선택하세요.
 -공장 출하 초기상태로 설정하려면 '표준'을 선택하세요.



- 4 버튼을 눌러 바람각을 선택한 후, 설정/해제 버튼을 누르세요.
 - 바람각의 설정 범위는 제품에 따라 5단계 혹은 6단계로 변경 가능합니다.
 - 베인번호를 '표준'으로 선택한 경우, 바람각은 움직이지 않습니다.



- 5 나머지 베인의 바람각도 위와 동일한 방법으로 설정합니다.
 ※ 제품의 종류에 따라 베인이 1번과 2번만 나오는 제품도 있습니다.

12



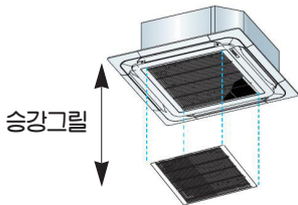
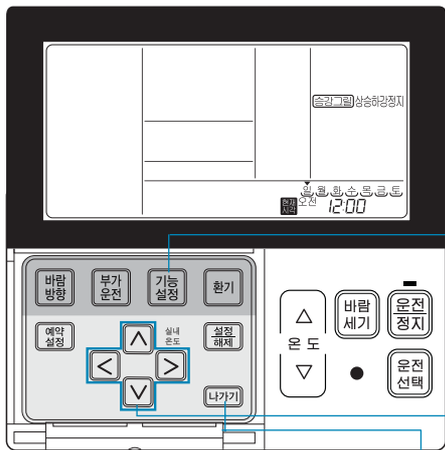
- 6 나가기 버튼을 누르면 설정 모드에서 빠져나옵니다.

※ 설정 후, 버튼 입력이 약 60초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

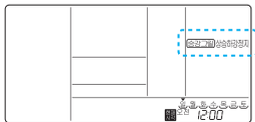
기능설정 - 승강그릴

실내기 필터청소를 하기 위해 승강그릴을 동작시키는 기능입니다.

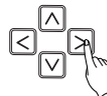
승강그릴 설정 방법



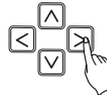
- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 승강그릴 메뉴로 이동합니다. 이때 '승강그릴' 아이콘이 표시되고 현재 상태인 '정지'가 깜빡거립니다.



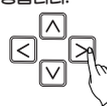
- 3 < > 버튼을 이용하여 하강으로 이동 후, 설정 버튼을 누르면 하강 아이콘만 표시되며 승강그릴이 하강합니다.



- 4 승강그릴이 원하는 위치까지 내려오면 < > 버튼을 이용하여 정지 아이콘으로 이동하고 설정 버튼을 누르면 승강그릴은 정지합니다



- 5 필터 청소가 끝나면 필터를 승강그릴에 고정 후 < > 버튼을 이용하여 '상승' 아이콘으로 이동하고 설정 버튼을 누르면 승강그릴이 상승합니다.



- 6 나가기 버튼을 누르면 설정 모드에서 빠져나옵니다.

※ 설정 후, 버튼입력이 약 60초 동안 없을 경우 자동으로 승강그릴 모드에서 빠져나옵니다.
 ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

· 승강그릴 기능은 승강그릴이 부착된 실내기에만 동작합니다.

기능설정 - 자동 건조

DIGITAL ez LG

자동 건조 기능은 냉방 운전 후 제품 OFF 시 실내기의 내부를 건조하여 곰팡이나 습기를 제거하는 기능입니다.

자동건조 설정 방법

- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 자동건조 메뉴로 이동합니다. 이때 '자동건조' 아이콘이 표시되고 현재 상태인 '사용' 혹은 '미사용' 아이콘이 깜빡거립니다.



- 3 < > 버튼을 이용하여 '사용' 아이콘 영역으로 이동하면 '사용' 아이콘이 깜빡거리고, 이때 설정/해제 버튼을 누르면 자동건조 기능이 설정됩니다.



- 4 자동건조 미사용으로 복귀할 경우에는 < > 버튼을 눌러 '미사용' 아이콘으로 이동하여 설정/해제 버튼을 누르면 자동건조 기능이 해제됩니다.
- 5 나가기 버튼을 누르면 설정 모드에서 빠져나옵니다.

※ 설정 후, 버튼 입력이 약 60초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 ※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

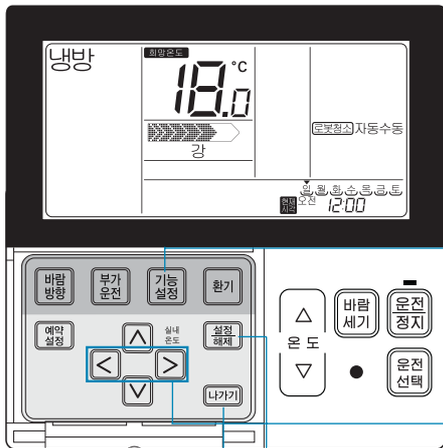
• 자동 건조 기능은 일부 제품에서는 동작하지 않을 수 있습니다.

기능설정 - 로봇청소 자동 설정

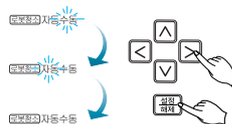
로봇청소 기능은 에어컨을 일정 시간 사용 시에 제품에 달린 청소기가 자동으로 필드 청소를 수행하는 기능입니다. 로봇청소를 수동 혹은 자동으로 작동하도록 설정합니다.

로봇청소 자동 설정 방법

- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 로봇청소 메뉴로 이동합니다. 이때 '로봇청소' 아이콘이 표시 되고 현재 설정 상태인 '수동' 혹은 '자동' 아이콘이 깜빡입니다.



- 3 < > 버튼을 이용하여 '자동' 아이콘 영역으로 이동하여 설정 버튼을 누르면 로봇청소 자동 기능이 설정됩니다.



- 4 로봇청소 수동으로 복귀할 경우에는 < > 버튼을 눌러 '수동' 아이콘으로 이동하여 설정/해제 버튼을 누르면 로봇청소 수동 기능이 설정됩니다
- 5 나가기 버튼을 누르면 설정 모드에서 빠져나옵니다.
 - * 설정 후, 버튼 입력이 약 60초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 - * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

• 로봇청소 기능은 제품의 부가기능으로 일부 제품에서는 동작하지 않을 수 있습니다.

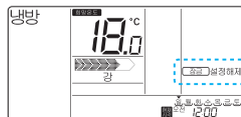
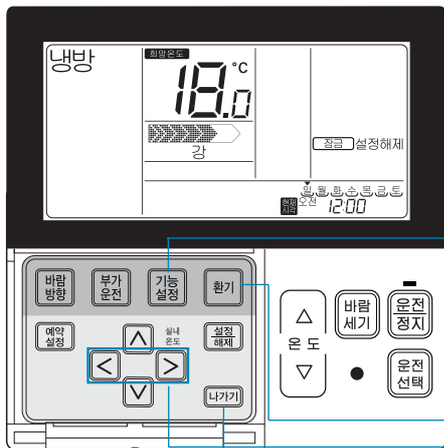
기능설정 - 잠금설정

DIGITAL ez LG

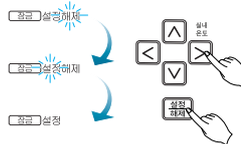
어린이나 타인이 함부로 사용하지 못하도록 버튼을 잠그는 기능입니다

잠금 설정 방법

- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 잠금설정 메뉴로 이동합니다.
이때 '잠금' 아이콘이 표시 되고 현재 상태인 '설정' 혹은 '해제' 아이콘이 깜빡거립니다.



- 3 < > 버튼을 이용하여 '설정' 아이콘 영역으로 이동하면 '설정' 아이콘 깜빡거리고, 이때 설정/해제 버튼을 누르면 잠금 기능이 설정됩니다.



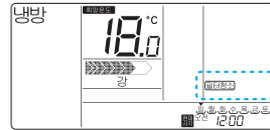
- 4 잠금 기능을 해제할 경우에는 < > 버튼을 눌러 '해제' 아이콘으로 이동하여 설정/해제 버튼을 누르면 잠금 기능이 해제됩니다.
- 5 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져나옵니다.
※ 설정 후, 버튼 입력이 약 60초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

기능설정 - 필터청소 표시 해제

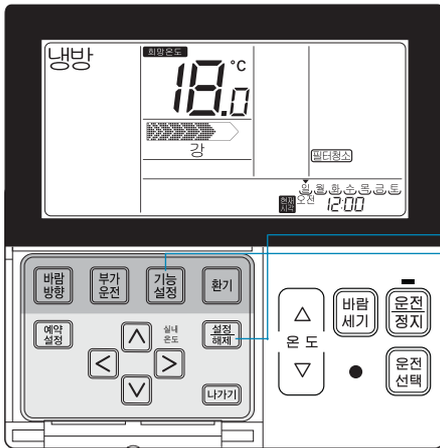
실내기 필터청소 시기가 되면 필터청소 표시가 나타나며 표시를 없애는 기능입니다.

필터표시 해제 방법

- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 필터청소 표시해제 메뉴로 이동합니다. 이때 '필터청소' 아이콘이 깜빡거립니다.



- 3 필터청소가 깜빡거리면 설정/해제 버튼을 눌러 필터청소 표시해제를 설정합니다.



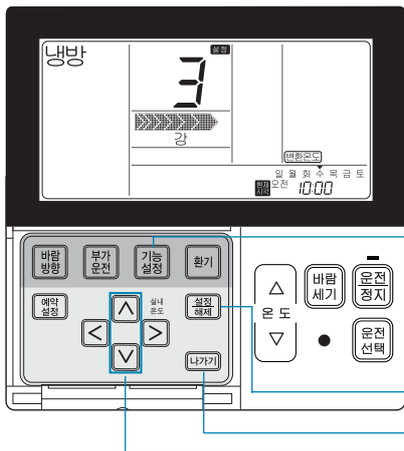
- 필터에 먼지가 끼면 냉/난방 능력이 떨어지고, 전기요금이 많이 나오니, 필터 청소시기가 되면 반드시 청소하여 주세요.

※ 필터청소 표시는 별도로 해제하지 않아도 일정 시간이 지나면 자동으로 해제됩니다.

기능설정 - 변환온도

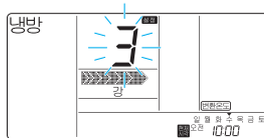
DIGITAL ez LG

변환온도는 인공지능 운전모드에서 온도에 따라 냉방과 난방 운전을 자동으로 변환하는 온도를 설정하는 기능입니다.



변환온도

- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 변환온도 메뉴로 이동합니다. 이때 '변환 온도' 아이콘이 표시되고 온도표시 영역에 변환온도가 깜빡거립니다.



- 3 Δ ∇ 버튼을 누르면 변환 온도 설정값이 변경됩니다.
 - * 변환 온도 범위 : 1~7 까지 설정가능
- 4 원하는 변환온도값이 표시되면 설정/해제 버튼을 눌러 설정을 완료합니다.
- 5 설정이 끝나면 나가기 버튼을 누르세요.
 - * 설정 후, 버튼 입력이 약 1분 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 - * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

* 냉난방 제품에서만 사용할 수 있는 기능입니다.

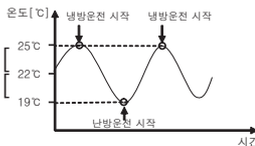
변환온도 사용 예

1 조건

- 1) 모드 : 인공지능 모드
- 2) 희망온도 : 22°C
- 3) 변환온도 : 3

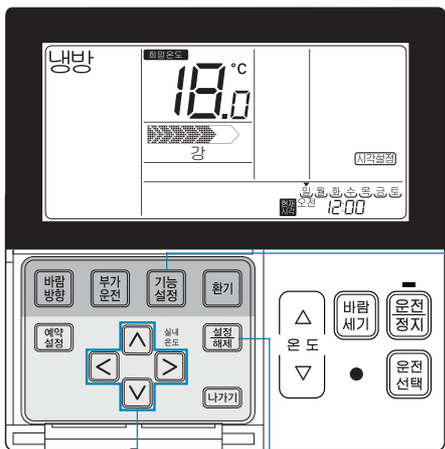
→ 변환온도 3°C차

- 2 상기의 조건일 경우 우측 그래프와 같이 운전합니다.



기능설정 - 시각설정

시각설정 방법 (현재시각)



- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 시각설정 설정 메뉴로 이동합니다. 이때 '시각설정' 아이콘이 표시되고 현재시각 표시 영역에 요일이 깜빡거립니다.

- 4 < > 버튼을 이용하여 '요일'로 이동하세요.



- 3 요일 설정 후 > 버튼을 누르면 현재시각 '오전/오후' 설정모드로 이동합니다.

'오전/오후' 설정은 ▲ ▼ 버튼으로 설정합니다.



- 4 < > 버튼을 이용하여 '시'로 이동하세요. '시' 부분이 깜빡거립니다.



- 5 ▲ ▼ 버튼을 이용하여 현재 '시각'을 설정하세요.



- 6 < > 버튼을 이용하여 '분'으로 이동하세요. '분' 부분이 깜빡거립니다.



- 7 ▲ ▼ 버튼을 이용하여 현재 '분'을 설정하세요.



- 8 요일/시/분 설정이 모두 완료한 후 설정/해제 버튼을 누르면 현재시각 설정이 완료됩니다.

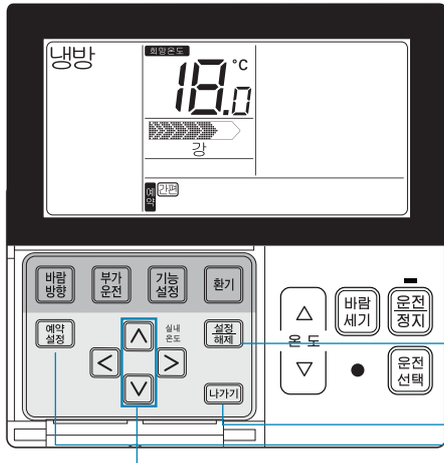
* 현재시각 설정도중 다른 기능 버튼을 누르면 모든 설정 내용이 취소되면서 시각설정 모드에서 빠져나옵니다.

* 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

예약설정 - 간편예약

DIGITAL ez LG

1시간~7시간까지 1시간 단위로 간편하게 예약을 설정할 수 있습니다.



간편 켜짐/꺼짐 예약

- 1 예약 버튼을 누르세요. 예약 설정 모드로 진입합니다.
- 간편예약은 제품운전 중 : 꺼짐예약
제품정지 중 : 켜짐예약을 수행합니다.

- 2 예약 버튼을 반복해서 눌러 '간편'으로 이동하세요.
이때 '간편'이 깜빡거리고 예약시간 '0'을 표시합니다.



- 3 ▲ ▼ 버튼을 이용하여 예약시간을 설정합니다.
예약시간은 1~7시간 까지 설정 가능합니다.



- 4 간편예약 설정이 완료되면 **설정/해제** 버튼을 누르세요.
- 예약이 설정되면 LCD 화면 하단에 '간편' 표시가 나타납니다.

- 5 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.
* 설정 후, 버튼 입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
* 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

- 6 간편예약 설정 시, 설정한 시간이 경과하면 제품이 자동으로 운전 혹은 정지합니다.

예약설정 - 취침예약

취침예약은 취침 전 일정시간 이후 에어컨이 취침모드로 운전 및 정지하는 기능입니다.
 한기 제품과 연결 후 취침예약 설정 시, 취침모드로 운전 후, 설정 시간 경과 시, 취침예약만 해제됩니다.

취침예약

- 1 예약 버튼을 누르세요. 예약 설정 모드로 진입합니다.
- 2 예약 버튼을 반복해서 눌러 '취침'으로 이동하세요.
 이때 '취침' 아이콘이 깜빡이고 예약시간이 표시됩니다.



- 3 버튼을 이용하여 예약시간을 설정합니다.
 예약시간은 1~7시간 까지 설정가능합니다.



- 4 취침예약 설정이 완료되면 **설정/해제** 버튼을 누르세요.

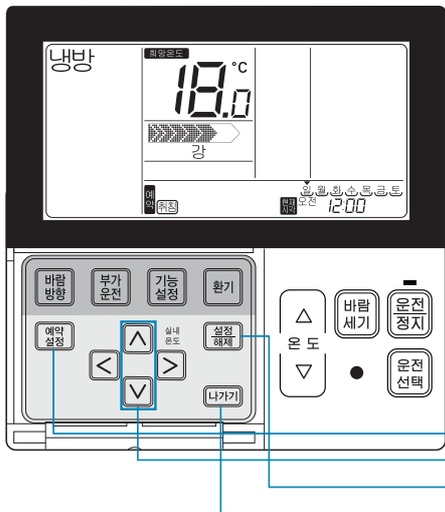
- 5 **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.
 - 예약이 설정되면 LCD 화면 하단에 '취침' 표시가 나타납니다.
 * 설정 후, 버튼 입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.



- 예약이 해제되면 '취침' 표시가 사라집니다.

- 6 취침예약 설정이 완료되면 설정한 시간 이후에 에어컨 제품이 취침운전을 수행하다가 정지합니다.

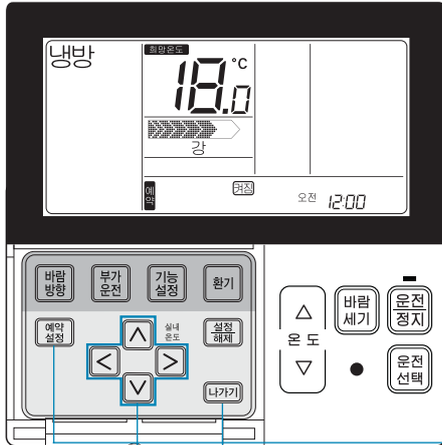
- ① 잠잘 때 적당한 시간을 예약하세요. (지나친 냉방은 건강에 해롭습니다.)
- 취침운전 시 쾌적한 냉방이 되도록 희망온도를 자동조절 하므로, 리모컨의 희망온도와 본체 희망온도는 일치하지 않을 수 있습니다.
- 온도조절이 0.5℃ 단위로 제어되지 않는 제품은 취침예약이 꺼짐예약으로 동작합니다.



예약설정 - 켈짐예약

DIGITAL ez LG

설정해둔 예약시간에 자동으로 켈집니다.



켈짐 예약

1 예약 버튼을 누르세요. 예약 설정 모드로 진입합니다.

2 예약 버튼을 눌러 '켈짐' 으로 이동하세요.

이때 '켈짐' 아이콘과 '오전' 아이콘이 깜빡거립니다.



3 버튼을 이용하여 '오전/오후' 를 설정합니다.



4 버튼을 이용하여 '시' 로 이동한 후,



버튼을 이용하여 '시각' 을 설정하세요.



5 버튼을 이용하여 '분' 으로 이동한 후,



버튼을 이용하여 '분' 을 설정하세요.



6 켈짐예약 설정이 완료되면 설정/해제 버튼을 누르세요.

7 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

※ 설정 후, 버튼 입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.

※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

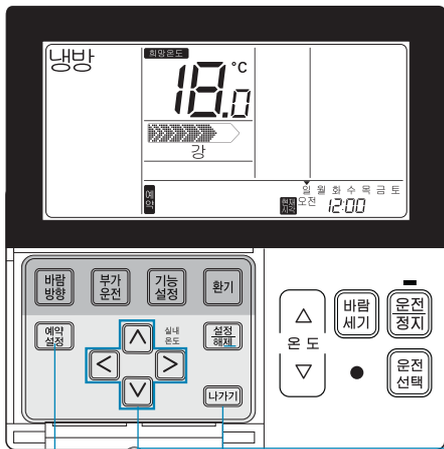
- 예약이 설정되면 LCD 화면 하단에 '켈짐' 표시가 나타나고, 설정된 시간에 에어컨 제품이 운전합니다.



- 예약이 해제되면 '켈짐' 표시가 사라집니다.

예약설정 - 꺼짐예약

설정해둔 예약시간에 자동으로 꺼집니다.



꺼짐 예약

1 예약 버튼을 누르세요. 예약 설정 모드로 진입합니다.

2 예약 버튼을 반복해서 눌러 '꺼짐' 으로 이동하세요. 이때 '꺼짐' 아이콘과 '오전' 아이콘이 깜빡거립니다.

3 버튼을 이용하여 '오전/오후' 를 설정합니다.



4 버튼을 이용하여 '시' 로 이동한 후,



버튼을 이용하여 '시각' 을 설정하세요.



5 버튼을 이용하여 '분' 으로 이동한 후,



버튼을 이용하여 '분' 을 설정하세요.



6 꺼짐예약 설정이 완료되면 설정/해제 버튼을 누르세요.

7 나가기 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

※ 설정 후, 버튼 입력이 약 25초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.

※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

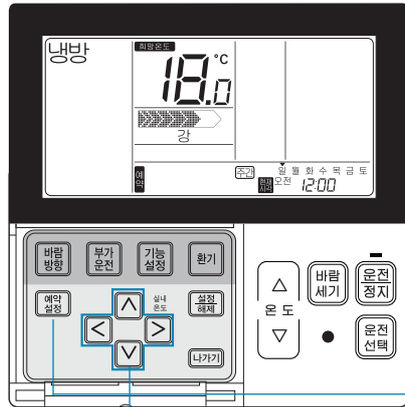
- 예약이 설정되면 LCD 화면 하단에 '꺼짐' 표시가 나타나고, 설정된 시간에 에어컨 제품이 정지합니다.



- 예약이 해제되면 '꺼짐' 표시가 사라집니다.

예약설정 - 주간예약

주간 단위로 매일의 예약을 설정할 수 있습니다.
주간예약은 한 번 설정하면 취소하기 전까지 기능이 계속 수행됩니다.



주간 예약

- 1 예약 버튼을 눌러 예약 설정 모드로 이동하세요.
※ 주간예약은 1일 2개, 1주일 14개까지 설정 가능합니다.
예 : [2 화요일 오전 11:30 켜짐 ~ 오후 12:30 꺼짐]을 설정하려면
아래와 같은 순서로 설정합니다.
- 2 예약 버튼을 반복해서 눌러 '주간' 으로 이동하세요.
이때 '주간' 이 깜빡거립니다.



- 3 버튼을 이용하여 주간예약① 또는 주간 예약②를 선택하세요.
※ 예약은 하루에 주간예약①, 주간예약②로 두 가지 예약을 설정
할 수 있습니다



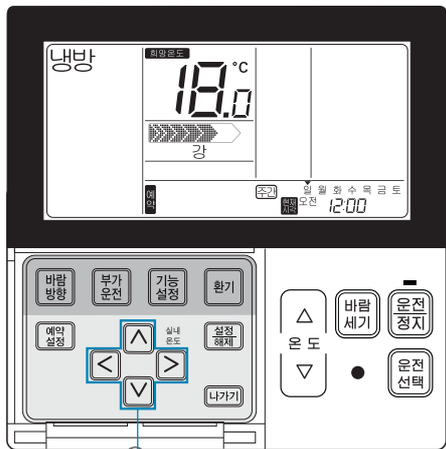
- 4 버튼을 이용하여 '요일' 설정 부분으로 이동하세요.
요일 표시가 깜빡거리면 요일을 설정하세요.
요일 설정은 월-일요일까지 가능합니다.



- 5 버튼을 이용하여 켜짐의 '오전/오후' 설정 부분으로 이동한 후, 오전/오후를 선택하세요.



예약설정 - 주간예약



- 6 [X] 버튼을 이용하여 커짐의 '시' 설정 부분으로 이동하세요.
- 에어컨이 켜질 시간을 예약하는 부분입니다.

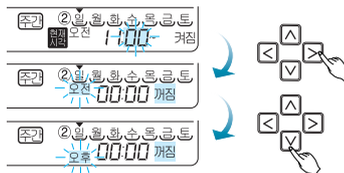


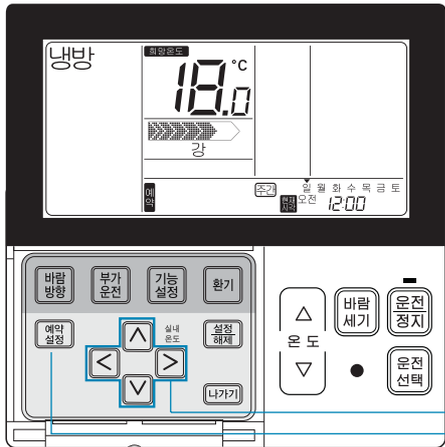
- 7 [△][▽] 버튼을 이용하여 시간을 변경하세요.
- 시 설정은 1~12시까지 가능합니다.

- 8 [X] 버튼을 이용하여 커짐의 '분' 설정 부분으로 이동하세요.

- 9 '분' 표시가 깜빡거리면 상하 버튼을 이용하여 '분'을 설정하세요.

- 10 [X] 버튼을 이용하여 커짐의 '오전/오후' 설정 부분으로 이동하세요.
- 오전/오후 설정은 커짐시간 설정과 동일합니다.





- ☑ 버튼을 이용하여 꺼짐의 '시' 설정 부분으로 이동하세요.
 - 에어컨이 꺼질 시간을 예약하는 부분입니다.
 - '시' 표시가 깜빡거리면 '시' 를 설정하세요.



※ 꺼짐 시간을 설정하는 방법과 동일하게 '시'와 '분'을 설정하세요



- 주간 예약 설정이 완료되면 **설정/해제** 버튼을 누르세요.
설정된 요일에 대한 주간예약 설정이 완료됩니다.

- 주간예약 시각 설정 시 꺼짐예약 시간을 꺼짐예약 시간보다 늦게 설정하세요.

켜짐예약 시간과 꺼짐예약 시간을 동일하게 설정 할 경우 해당 시간에 예약 운전이 되지 않습니다.

※ 설정한 시간이 되면 에어컨이 자동으로 운전 또는 정지합니다.

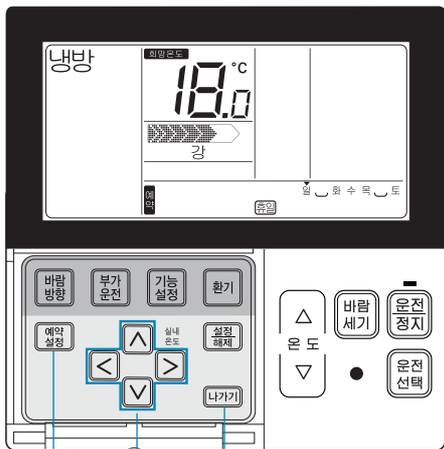
<주간예약 설명>



예약설정 - 휴일설정

설정해둔 예약 일에 자동으로 정지합니다.

휴일설정



1 예약 버튼을 누르세요. 예약 설정 모드로 진입합니다.

2 예약 버튼을 반복해서 눌러 '휴일'으로 이동하세요.



3 < > 버튼을 이용하여 휴일을 설정하고자 하는 '요일'로 이동하세요.



4 ▲ ▼ 버튼 혹은 설정/해제 버튼을 이용하여 휴일지정 또는 해제하세요.
예) 월요일/금요일을 휴일로 지정 시 '월', '금' 자가 사라집니다.

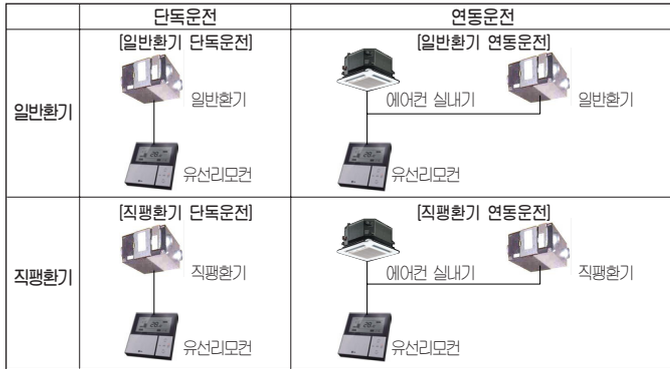


5 휴일 지정일이 완료되면 나가기 버튼을 누르세요.

- 휴일 지정일이 되면 휴일설정을 해제하기 전까지는 에어컨을 운전시키더라도 1시간 이내에 자동으로 정지합니다.

환기제품 사용 설명서 - 에어컨과 환기 연동

1. 에어컨 실내기와 환기제품이 동시연결 설치된 곳에 유선리모컨을 이용하여 제어합니다.

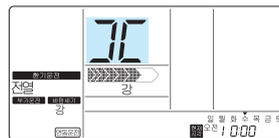


* 결선방법은 에어컨 사용설명서와 동일합니다. (그룹제어 페이지 내용 참조)

2. 환기제품 동작 확인을 위해서 유선리모컨의 '환기' 버튼을 눌러 환기제어 모드로 진입해야 합니다.



[그림2-1. 에어컨 모드]



[그림2-2. 환기 모드]

3. 다시 에어컨 모드로 전환하려면 환기 모드상태에서 '환기' 버튼을 누르면 됩니다.

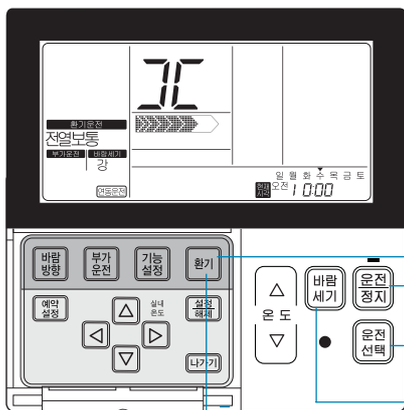
- 환기 모드에서 15초 이상 버튼 입력이 없을 경우 자동으로 에어컨 모드로 전환됩니다

* 환기제품은 일반 환기제품과 직행식 환기제품을 나타냅니다.

환기제품 사용 설명서 – 일반 환기 연동운전

에어컨과 환기 제품이 연동되어 있을 경우에만 사용합니다.
에어컨 기능을 동시에 수행하면서 환기 제품을 이용하여 실내 공기를 시원하고 쾌적하게 해주는 기능입니다.

환기 연동운전



- 1 리모컨 조작부의 **환기** 버튼을 누르세요.
- 에어컨과 일반 환기 연동일 경우에만 사용합니다.
(리모컨 표시창에 '연동운전' 표시됩니다.)
- 2 환기모드에서 **운전/정지** 버튼을 누르면 환기 운전합니다.
- 3 환기모드에서 **운전선택** 버튼을 누르면 환기의 운전모드가 변경됩니다.
- 버튼을 누를 때마다 '전열→보통→자동' 순으로 변경됩니다.
* 리모컨 표시창에 표시는 환기모드 경우에만 표시를 하고 에어컨 모드로 전환하면 희망운도를 표시합니다.
- 4 환기모드에서 **바람세기** 버튼을 누르면 바람세기가 변경됩니다.
- 버튼을 누를 때마다 '약→강→특강' 순으로 선택할 수 있습니다.
- CO₂ 센서가 설치된 경우, '약→강→특강→자동' 순으로 선택할 수 있습니다.
- 5 에어컨 모드로 전환하는 방법
 - 1) 자동 전환 : 환기모드 상태에서 15초 이상 버튼 입력이 없을 경우 자동으로 에어컨 모드로 전환됩니다.
 - 2) 수동 전환 : 환기 모드 상태에서 **환기** 버튼을 누르면 수동으로 전환됩니다.

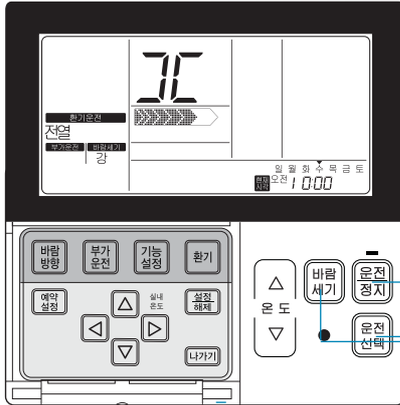
환기제품 사용 설명서 - 일반 환기 단독운전

DIGITAL ez LG

일반 환기 제품을 이용하여 실내 공기를 쾌적하게 환기 시켜주는 기능입니다.

환기 단독운전

- 1 리모컨 조절부의 **운전/정지** 버튼을 누르세요.
- 2 **운전선택** 버튼을 누르면 환기 모드가 전환합니다.



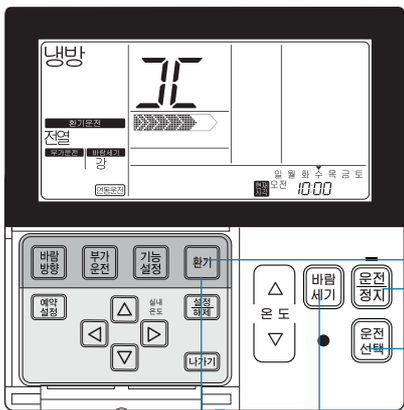
환기모드	리모컨표시창	내용
전열	3C	실내 열 손실 없이 실내 공기를 순환
보통	C3	전열 교환기를 통하지 않고 직접 실내로 공기를 순환
자동	AU	실내온도와 실외온도를 자동으로 비교하여 공기를 순환

- 3 **바람세기** 버튼을 누르면 바람세기가 변경됩니다.
 - 버튼을 누를 때마다 '약→강→특강' 순으로 선택할 수 있습니다.
 - CO₂ 센서가 설치된 경우, '약→강→특강→자동' 순으로 선택할 수 있습니다.

환기제품 사용 설명서 – 직팽식 환기 연동운전

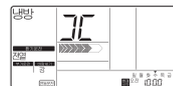
에어컨과 직팽식 환기 제품이 연동되어 있을 경우에만 사용합니다.

직팽식 환기 연동운전



- 1** 리모컨 조절부의 **환기** 버튼을 누르세요.
 - 에어컨과 환기 연동일 경우에만 사용합니다.
 (리모컨 표시창에 '연동운전' 표시됩니다.)
- 2** 환기모드에서 **운전/정지** 버튼을 누르면 환기 운전합니다.
- 3** 환기모드에서 **운전선택** 버튼을 누르면 환기의 운전모드가 변경됩니다.
 - 버튼을 누를 때마다 '전열→보통→자동' 순으로 변경됩니다.
 ※ 리모컨 표시창에 표시는 환기모드 경우에만 표시를 하고 에어컨 모드로 전환하면 희망온도를 표시합니다.
- 4** 환기모드에서 **바람세기** 버튼을 누르면 바람세기가 변경됩니다.
 - 버튼을 누를 때마다 '약→강→특강' 순으로 선택할 수 있습니다.
- 5** 에어컨 모드로 전환하는 방법

 - 1) 자동 전환 : 환기모드 상태에서 15초 이상 버튼 입력이 없을 경우 자동으로 에어컨 모드로 전환됩니다.
 - 2) 수동 전환 : 환기 모드 상태에서 **환기** 버튼을 누르면 수동으로 전환됩니다.

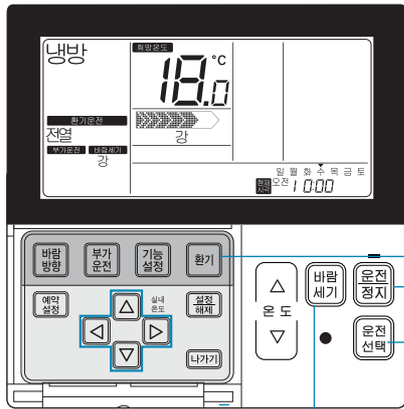


환기제품 사용 설명서 – 직행식 환기 단독운전

DIGITAL ez LG

직행식 환기 제품내 열교환기를 이용하여 냉방 혹은 난방 운전을 병행하면서 환기 운전 기능을 수행합니다.

직행식 환기 단독운전



1 리모컨 조절부의 **운전/정지** 버튼을 누르세요.

- 직행식 환기단독에서는 오른쪽 그림과 같이 표시합니다.



2 환기 버튼을 누르면 환기운전모드가 전환합니다.

- 버튼을 누를 때마다 '전열→보통→자동' 순으로 전환합니다.

환기모드	리모컨표시창	내용
전열		실내 열 손실 없이 실내 공기를 순환
보통		전열 교환기를 통과하지 않고 직접 실내로 공기를 순환
자동		실내온도와 실외온도를 자동으로 비교하여 공기를 순환

* 상기의 88Seg의 표시는 에어컨이 운전 정지된 상태이고 직행식 환기만 동작할 때 표시됩니다.

3 운전선택 버튼을 누르면 운전모드가 전환합니다.

- 버튼을 누를 때마다 '냉방→난방→자동→정지' 순으로 전환합니다.

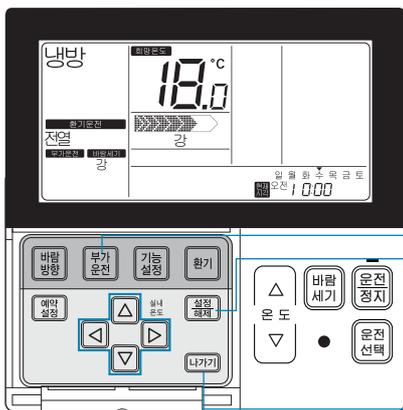
4 바람세기 버튼을 누르면 바람세기가 변경됩니다.

- 버튼을 누를 때마다 '약→강→특강' 순으로 선택할 수 있습니다.

* 직행식 환기제품 단독운전에서는 냉방,난방 운전선택 및 희망온도까지 조절 가능합니다.
* 희망온도 조절은 기본운전 - 온도조절 편을 참조하세요

환기제품 부가 운전 - 급속/절전

환기 제품의 부가기능인 급속/절전 설정을 통해 환기기능을 보다 효율적으로 동작시키는 기능입니다.



급속 빠른 시간 내에 환기를 시켜줍니다.

- 1 환기모드에서 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 환기 부가운전모드는 '급속→절전' 순으로 순차적으로 전환됩니다.
- 2 '급속' 아이콘이 표시창에 깜박이고, 이때 **설정 /해제** 버튼을 누르면 '급속' 아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.



- 3 **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

절전 효율적으로 환기를 시켜주면서 절전기능을 수행합니다.

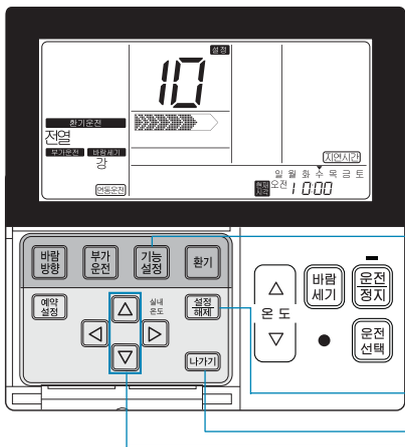
- 1 환기모드에서 **부가운전** 버튼을 누르세요.
- 환기 부가운전모드는 '급속→절전' 순으로 순차적으로 전환됩니다.
- 2 '절전' 아이콘이 표시창에 깜박이고, 이때 **설정 /해제** 버튼을 누르면 '절전' 아이콘이 고정되며 기능이 설정됩니다.



- 3 **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.

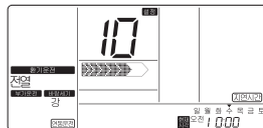
- * 일반환기 외 직행시 환기의 부가운전은 동일합니다.
- * 공기청정/히터/기습 등의 부가운전 설정은 에어컨과 동일합니다.

환기 제품 기능 설정



자연시간 환기 동작 시 자연시간 경과 후 동작합니다.

- 1 기능설정 버튼을 누르세요.
- 2 기능설정 버튼을 반복해서 누르면 자연시간 메뉴로 이동합니다. 이때 자연시간 아이콘이 표시되고 온도표시 영역에 자연시간이 깜박거립니다.

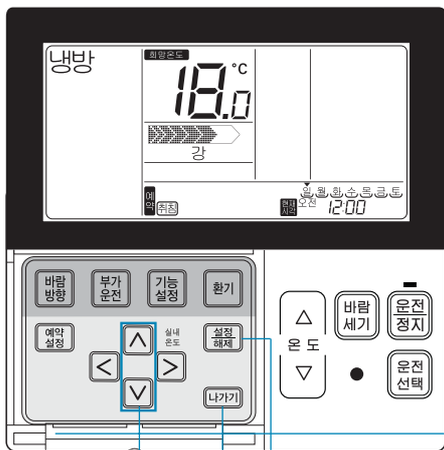


- 3 버튼을 누르면 자연시간 설정값이 변경됩니다.
※ 자연시간 설정 범위 : 00-60 (1분 단위)
- 4 원하는 자연시간값이 표시되면 설정/해제 버튼을 눌러 설정을 완료합니다.
- 5 설정이 끝나면 나가기 버튼을 누르세요.
※ 설정 후, 버튼 입력이 약 1분 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
※ 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.

잠금, 필터청소, 시각 설정, 변환온도

- ※ 잠금 기능은 '기능설정 - 잠금설정' 부분을 참조하세요.
- ※ 필터청소 기능은 '기능설정 - 필터청소 표시 해제' 부분을 참조하세요.
- ※ 시각설정 기능은 '기능설정 - 시각 설정' 부분을 참조하세요.
- ※ 변환온도 기능은 '기능설정 - 변환온도' 부분을 참조하세요.

환기 제품 예약 설정



취침예약 취침 중에 환기가 약하게 운전하도록 설정합니다.

- 1 예약 버튼을 누르세요. 예약 설정 모드로 진입합니다.
- 2 예약 버튼을 반복해서 눌러 취침으로 이동하세요. 이때 '취침' 아이콘이 깜빡이고 예약시간이 표시됩니다.



- 3 버튼을 이용하여 예약시간을 설정합니다. 예약시간은 1~12시간 까지 설정가능합니다.



- 4 취침예약 설정이 완료되면 **설정/해제** 버튼을 누르세요.

- 5 **나가기** 버튼을 누르면 설정모드에서 빠져 나옵니다.
 - * 설정 후, 버튼 입력이 약 60초 동안 없을 경우 자동으로 설정모드에서 빠져나옵니다.
 - * 설정 버튼을 누르지 않고 종료한 경우, 조작한 값은 반영되지 않습니다.



- 예약이 설정되면 LCD 화면 하단에 '취침' 표시가 나타납니다.

- 6 취침예약 설정이 완료되면 설정한 시간 동안 약하게 운전합니다.

간편, 커짐, 꺼짐, 주간, 휴일 예약

* 간편, 커짐, 꺼짐, 주간, 휴일 예약은 에어컨의 예약설정 부분을 참조하세요.

환기제품 설치자 설정 기능 - 진입 방법

DIGITAL ez LG

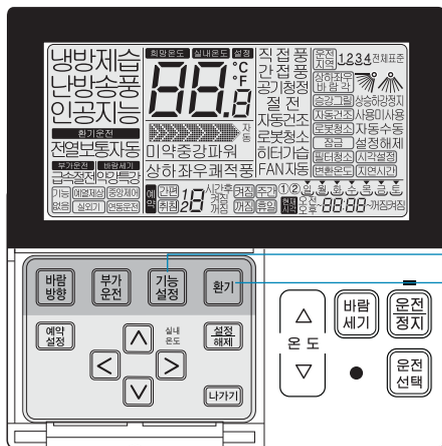


설치자 설정모드는 리모컨의 세부기능을 설정하는 모드입니다.

설치자 설정모드를 잘못 설정할 경우 제품의 고장이나 사용자의 부상 또는 재산의 피해가 발생할 수 있습니다.

주의

반드시 설치 자격증을 보유한 설치 전문가에 의해서만 설정되어야 하며 설치 자격증이 없이 설치 및 임의 변경할 경우 발생하는 제반 문제점은 설치자의 책임이며, 이 경우 당사에서는 무상 서비스를 실시하지 않습니다.

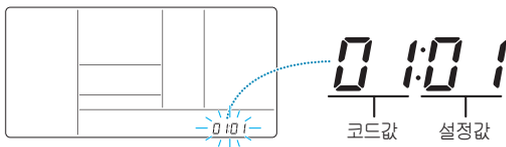


1 환기버튼을 눌러 환기 모드로 변경합니다.

2 기능설정 버튼을 3초 이상 길게 누르면 리모컨 설치자 설정모드로 진입합니다.

- 짧게 한번만 누를 경우 사용자 설정모드로 진입합니다.
반드시 3초 이상 길게 누르세요.

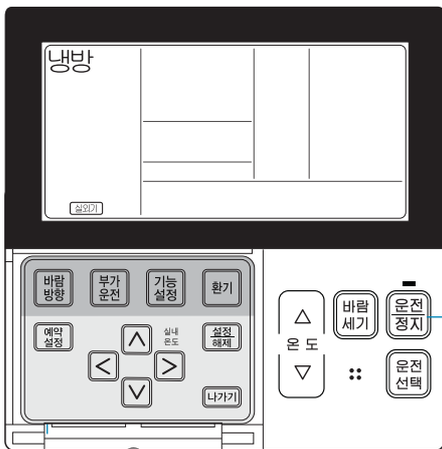
3 설치자 설정모드에 진입하면 LCD 화면 우측 하단부에 설정할 수 있는 데이터 값을 표시합니다.



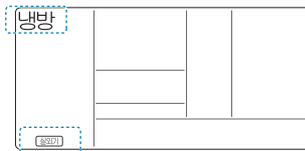
• 메뉴의 일부 항목은 제품 기능에 따라 표시되지 않거나, 메뉴명칭이 다를 수 있습니다.

다른 모드 운전

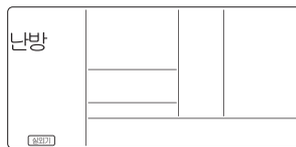
다른 모드 운전이란 현대의 실외기에 여러 대의 실내기가 설치되어 있을 경우 실내기들의 운전모드가 서로 다를 때 나타나는 현상입니다. (다른 모드 운전은 냉방전용 모델에서는 나타나지 않습니다.)



- 1 현대의 실외기에서 여러 대의 실내기가 냉방으로 운전 중에 현대의 실내기를 난방 운전시키면 난방운전이 되지 않습니다.



- 2 현대의 실외기에서 여러대의 실내기가 난방으로 운전 중에 현대의 실내기를 냉방이나 제습 운전시키면 운전이 되지 않습니다. 실외기에서 난방 운전 중이라는 표시입니다.



- 3 운전/정지 버튼을 눌러 주시면 실내기는 약 5초 후에 다른 실내기들이 운전 중인 모드로 자동 운전되어 작동됩니다.

고장신고 전 확인사항

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

증상	확인	조치사항
전원이 들어오지 않습니다.	• 에어컨 전원이 켜져 있습니까?	• 차단기를 확인해 주세요. • 유선리모컨 설치상태를 확인해 주세요.
	• 에어컨과 리모컨이 케이블로 제대로 연결이 되어 있습니까?	• 에어컨과 리모컨 케이블을 연결해 주세요.
	• 케이블 결선이 제대로 되어 있습니까?	• 설명서상의 설치방법 내용을 참고하여 다시 확인해 주세요.
예약운전이 되지 않습니다.	• 시간 설정을 제대로 하였습니다니까?	• 현재시각을 올바르게 설정하세요.
	• 예약을 올바르게 하였습니다니까?	• 설명서를 참고하여 다시 한번 설정해 주세요.
찬비람이 나오지 않습니다.	• 희망온도가 현재온도보다 낮게 설정 되었습니까?	• 희망온도를 현재온도보다 낮게 설정하세요.
에어컨이 자동으로 운전 또는 정지 합니다.	• 예약운전이 되어 있지 않습니까?	• 예약운전을 해제하세요.
리모컨 표시창에서 에러를 표시합니다.	• 리모컨 표시창에서 'CH03' 이라고 표시합니까?	• 유선리모컨 설치상태를 다시 확인해 주세요. • 에어컨과 리모컨 케이블 연결상태를 다시 확인해 주세요.

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 기간 내라도 유상 처리됨을 알려드립니다.

유상서비스(고객의 비용부담)에 대한 책임

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

- ① 제품 내에 이물질(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 사용전압을 오(誤) 인가하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- ⑤ LG전자 정품이 아닌 부품 또는 소모품을 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우 LG전자 정품 (어댑터, 건전지, 필터, 이어폰 등)은 가까운 LG전자 서비스센터에서 구입 가능합니다.
- ⑥ 고객이 제품을 임의 분해하여 부속품이 분실 및 파손되었을 경우
- ⑦ LG전자 서비스센터의 수리기사나 아닌 사람이 제품을 수리하거나 개조하여 고장이 발생하였을 경우
- ⑧ LG전자 제품의 사용설명서 내에 있는 「안전을 위한 주의사항」을 지키지 않아 고장이 발생하였을 경우 (「안전을 위한 주의사항」을 잘 지키면 제품을 오래 사용할 수 있습니다.)
- ⑨ 천재지변(낙뢰, 화재, 풍수해, 가스, 열해, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
- ⑩ 고객의 기타 과실에 의하여 고장이 발생하였을 경우
- ⑪ 비정상적인 설치와 개조로 인하여 제품에 하자가 있을시 유상SVC 이오니 설치시에 철저 설치메뉴얼 및 설치점검표를 확인해주시기 바랍니다. 휘센 홈페이지에 들어가시면 설치확인 및 제품별 설치점검표를 확인하세요. 휘센 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.

폐 가전제품 처리

- 환경보전을 위하여 당 제품 폐기 시 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 지구환경보존을 바탕으로 하여 모든 경영활동을 전개하며, 전 임직원은 각자의 활동분야에서 환경보전을 앞장서 실천하고자 노력합니다.

LG 전자의 환경사랑 · 고객사랑

소비자분쟁해결기준 안내

	소비자 피해 유형	보 상 내 역	
		보증기간이내	보증기간 경과후
정상적인 사용상태에서 자연 발생한 성능, 기능상의 고장 발생시	구입후 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	유상수리
	구입후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품교환, 무상수리	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불	
	교환 불가능시	무상수리	
	하자 발생시	무상수리	
	동일 하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발(3회째), 주방 용품(2회), 보일러(3회)	제품교환 또는 구입가 환불	
	여러 부위의 고장으로 총 4회 수리 받았으나 고장이 재발(6회째)		
	수리 불가능시		
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우		
	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 불량 한 경우	제품교환	
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 금액 징수 후 제품교환	
	■ 전자변(해제, 열해, 가스, 지진, 풍수에 등에 의해 고장이 발생하였을 경우. ■ 사용상 정상 미모드는 소모성 부품을 교환하는 경우. ■ 사용전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우. ■ 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우. ■ LG전자 대리점이나 서비스 센터의 수리기사기 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우. ■ 제품 고장이 아닌 단순 점검 요청의 경우.	유상수리	유상수리

- LG전자는 "불친절" 서비스에 대해서는 요금을 받지 않습니다.(No Delight, No Payment)
- 상기 보상 규정은 공정거래위원회 고시 제 2009-1호 규정에 의거 합니다.
- 명시되지 않은 사항은 「소비자 분쟁해결기준」에 따릅니다.
- 기구세척, 조정, 사용설명 등은 고장이 아닙니다.
- 고객센터담당 : 080-023-7777
- FAX : 02-2630-3565