



신일 창문형 에어컨 사용 설명서

SHINIL Window Air Conditioner
User Manual



창문형 에어컨 간단 설치 영상

안전상의 주의

다음의 지시 사항은 제품을 안전하고 바르게 사용하여 예상치 못한 사고나 위험을 미리 예방하기 위한 것이므로 반드시 지켜 주십시오.



위 기호는 위험을 끼칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다. 위험 발생을 피하기 위하여 아래의 지시 사항을 주의 깊게 읽고 따라 주십시오. 신체감각, 정신 능력이 결여되거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시없이 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)의 사용은 권장하지 않습니다.

본 제품은 220 V 전용, 국내(대한민국)용입니다. 사용 전 반드시 사용 설명서를 숙지해 주시고 각각의 성능을 충분히 이해한 후 사용해 주시기 바랍니다. 사람이 언제나 볼 수 있는 곳에 필히 보관해 주십시오. 이 사용 설명서에는 제품 보증서가 포함되어 있으므로 버리지 말고 보관해 주십시오. **사용 방법과 주의사항을 따르지 않아 발생한 피해에 대해서 책임을 지지 않습니다.**

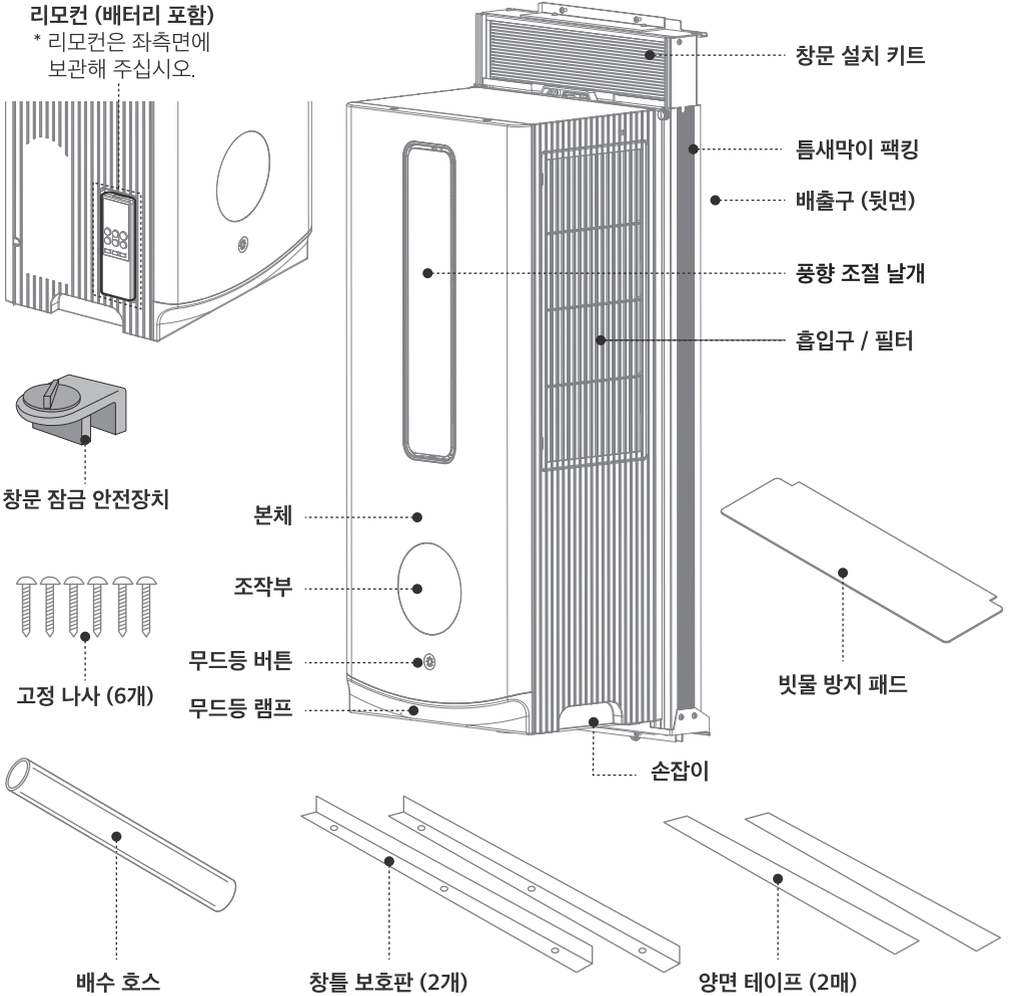
-  본사가 지정하는 서비스센터 직원외에는 임의로 제품을 분해하거나 수리 및 개조를 하지 마십시오.
 ※ 이상 작동으로 인한 화재, 감전, 상해의 위험이 있습니다.
-  작동 중 기기 내부에 손가락이나 젓가락 등의 이물질을 넣지 마십시오.
-  침수로 물기가 있는 상태에서 절대 사용하지 마십시오. 본체에 물을 직접 뿌리거나 물기가 묻은 수건 등을 기기 위에 올려놓지 마십시오. 물기가 있는 손으로 전원플러그를 뽑거나 꽂지 마십시오. 감전의 위험이 있습니다.
-  플러그와 코드선을 점검하여 주십시오. 전원코드가 파손된 경우에는 신일 A/S센터에 의뢰하여 코드를 교환하십시오. 또, 전원 코드를 무리하게 구부리거나 조이는 등의 충격을 주지 마십시오.
-  기기를 청소하거나 장시간 사용하지 않을 경우, 사용 중 이동할 경우에는 전원 종료 후 플러그를 뽑아 주십시오.
-  다음의 장소에서는 사용하지 마십시오.
 - ※ 가스레인지나 열원이 가까운 곳 (제품의 변색, 변형 및 화재의 위험이 있습니다.) 가연물질과 안전거리를 유지하십시오.
 - ※ 출입구나 사람의 왕래가 많은 곳 (코드선에 걸려 넘어져 부상의 위험이 있습니다.)
 - ※ 비가 들이치는 곳이나 목욕탕, 샤워실, 수영장 등 습기가 높은 장소 (감전, 화재의 위험이 있습니다.)
 - ※ 인화성 물질이나 가스가 있는 곳 (폭발, 화재의 위험이 있습니다.)
 - ※ 수평이 맞지 않은 곳 (소음이 발생할 수있으며, 기기가 넘어지며 안전사고가 일어날 수 있습니다.)
 - ※ 옥의 (옥내용 제품입니다.) / 0°C미만 50°C 이상의 장소 / 통풍이 되지 않는 곳(호흡 곤란을 유발할 수 있습니다.)
 - ※ 직사광선이 비추는 곳 (제품의 변형, 변색의 원인이 됩니다.)
 - ※ 커튼, 의류 등 쉽게 흡입되는 물건 가까이에서 사용하지 마십시오.
-  코드선을 임의로 가공, 연장하여 사용하지 마십시오.
 코드나 전원 플러그에 이상이 생기면 테이프를 감거나 방지하지 마시고 A/S센터에 문의해 주십시오.
-  코드선을 잡아 당기거나 혹은 코드선을 끼운 채로 문을 닫지 마십시오.
 날카로운 모서리에 코드선이 당겨지지 않도록 하십시오.
-  휘발유 같이 인화성, 가연성 액체나 물질이 있는 주변에서 사용하지 마십시오.
-  어린이나 신체적으로 부자유한 사람, 술에 취한 사람, 의사표현이 불가능한 사람이 기기를 작동하거나 만지지 않도록 주의하십시오.
-  한 개의 콘센트에 여러 개의 전원 플러그를 동시에 꽂아 사용하지 마십시오.

안전상의 주의

사용자가 주의사항을 지키지 않아 발생한 상황에 대해서 책임지지 않습니다.

-  장시간 사용하지 마십시오. 취침 시 강한 바람을 사용하면 호흡 곤란 및 체온 저하로 위험할 수 있습니다. 특히 어린이나 노약자에게 위험할 수 있으니 유의하십시오.
-  작동 중 에어컨 냉기 배출구와 흡입구에 손가락이나 이물질을 넣지 마십시오. 손가락이 다치거나 기기가 파손되어 다칠 위험이 있습니다.
-  설치 완료 전 플러그를 콘센트에 연결하지 마시고, 설치 완료 후 플러그와 콘센트에 이상이 없는지 확인 후 연결해 주십시오. 컨버터를 사용하지 마십시오.
-  기기의 흡입구와 배출구 주변에 물건을 놓아 막지 마십시오. 흡입구와 배출구가 막혀 있을 경우 기기가 과열될 수 있습니다.
-  기기에 충격을 주거나 흔들지 마십시오. 기기 설치 시 TV나 컴퓨터 같은 기타 가전 제품 사이의 거리가 1m 이상이 될 수 있도록 해 주십시오.
-  환기가 되지 않는 밀폐된 장소에서 오랜 시간 사용하지 마십시오. 산소 부족, 체온 저하로 인해 심각한 위험에 처할 수 있습니다. 취침 중에는 환기를 위해 창문을 열어 두십시오. 또한 제품에서 나오는 바람이 사람이나 동식물에 오랜 시간 직접 닿지 않도록 하십시오. 인체에 해로우며 동식물에도 나쁜 영향을 줄 수 있습니다.
-  제품을 청소하거나 이동 시, 장시간 사용하지 않을 경우 전원 플러그를 뽑아 주십시오.
※ 감전, 화재의 원인이 됩니다.
-  교류 220 V 이외에는 사용하지 마십시오. 전원 플러그를 개조(연장, 전압 변경 등)하여 사용하지 마십시오.
※ 화재, 감전의 위험이 있습니다.
-  최적의 성능을 위해 기기를 상시 손질, 관리하시고 이상 발견 시 작동을 멈추고 서비스센터로 문의해 주십시오. 절대로 부품이나 구성품을 임의로 떼어내고 사용하지 마십시오.
-  주기적으로 기기를 청소해 주십시오. 기기에 먼지가 많으면 작동 이상, 고장의 우려가 있습니다.
※ 반드시 전원 플러그를 뽑고, 기기가 완전히 멈춘 후 청소해 주십시오.
-  기기 손질 시 왁스, 신나, 스프레이 등 가연성 제품을 바르거나 그 주위에 보관하지 마십시오.
※ 기기 외관 변형 및 화재의 위험이 있습니다.
-  반드시 제품의 전원 버튼을 눌러 작동 종료 후 전원 플러그를 뽑아 주십시오. 작동 중 플러그를 뽑아 강제 종료 시 기기 고장의 원인이 될 수 있습니다.
-  최대 효율을 위해 권장 실내 크기 이상의 장소에서는 사용을 지양해 주시고, 실내 온도가 원하는 정도에 도달하면 온도와 송풍 설정을 줄여 주십시오. 또한, 필터를 정기적으로 청소하여 깨끗히 관리해 주십시오.
-  최적 사용 온도는 17℃~35℃입니다. 결로 현상은 고장이 아닙니다. 실외 온도와 실내 온도(습도)의 편차로 인해 제품에 결로 현상이 발생할 수 있습니다.
-  설치 시 기밀임 없이 설치해 주십시오. 기밀인 채로 설치하면 안전 사고의 위험이 있습니다.
-  장기간 보관 시 기기 본체 후면 배수구의 응축수를 모두 버린 후 건조시켜 보관해 주십시오.
-  기기를 이동하거나 장기간 보관 시 반드시 바르게 세워 보관해 주십시오. 눕혀서 이동하거나 보관하면 컴프레서가 손상되어 기기가 정상적으로 작동하지 않을 수 있습니다.

각 부의 명칭 및 구성품



제품 사양

품 명	창문형 에어컨	제 품 용 량	7000 BTU
소 비 전 력	645 W	크 기	330 X 300 X 780 mm
정 격 전 압	AC 220 V/60 Hz	중 량	26 kg
냉 방 능 력	2,100 W	냉매명/봉입량	R410A / 400 g
구 성 품	설명서, 창문 설치 키트, 본체, 리모컨, 리모컨 배터리(2개, AAA건전지), 창문 잠금 안전장치, 배수호스 (40 cm), 창틀 보호판 (2개), 고정 나사 (6개), 양면 테이프 (2매, 각 10 cm), 빗물 방지 패드		

설치하기 전에

- ※ 에어컨 설치 전, 설치 영상을 자세히 보고 안전하게 설치해 주십시오.
- 우측 QR 코드를 휴대폰 카메라로 찍으면 영상 링크가 나옵니다. 링크를 클릭해 주십시오.
- ※ 조립을 완성하기 전에 플러그를 연결하지 마시고 조립 완료 후 플러그를 연결해 주십시오.
- ※ 컴프레서 안정화를 위해 에어컨을 설치 후 첫 사용 시 4시간 이상 대기 후 사용해 주십시오.
- ※ 욕실이나 습한 환경에 기기를 설치하지 마십시오.
- ※ 창문 설치 키트는 완제품 상태로 포장되어 있습니다.
- ※ 창틀 고정 방식에 따라 소음이 발생 할 수 있으며 컴프레서 진동에 의한 소음이 발생할 수 있습니다.
- ※ 성인 2인 이상이 같이 설치하기를 권장하며, 설치가 어려울 경우 신일 서비스 센터로 서비스를 요청해 주십시오.
- 단, 설치 서비스는 유료입니다. (1577-6667)



창문형 에어컨 간단 설치 영상

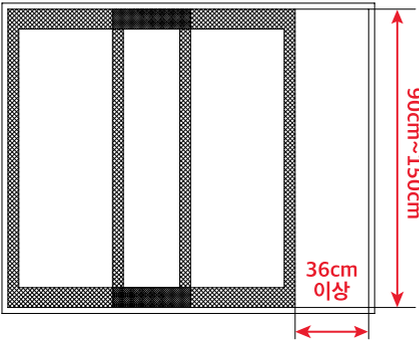
설치 가능한 창문 사이즈

- ※ 샷시로 되어 있는 미닫이 창문들에만 설치가 가능합니다.
- ※ 나무 창틀인 경우 설치 동영상 속지하고 매뉴얼 12페이지를 참고해 주십시오.
- ※ 나무 창틀인 경우 반드시 배수 호스를 연결하여 사용해 주세요.
- (응축수로 인해 창틀의 변형이 생길 수 있습니다.)

① 설치 가능한 창문의 크기

- 제품에 포함된 기본 창문 설치키트는 창문의 높이가 90cm ~ 150cm, 창문을 열었을 때 36cm 이상의 미닫이 창문에 설치가 가능합니다.
- ※ 창문의 높이가 높은 거실창에 설치할 경우 별도의 옵션 설치 키트를 구입하여 설치해 주시기 바랍니다.
 - ※ 반드시 설치 가능한 창문인지 확인 후 설치하십시오. 설치 불가능한 창문에 설치 시 안전상의 사고로 이어질 수 있습니다.
 - 옵션 설치 키트 1 : 창문높이 150cm ~ 210cm에 설치 가능 - 옵션 설치 키트 2 : 창문높이 195cm ~ 255cm에 설치 가능

설치 가능한 창문의 형태 (미닫이)

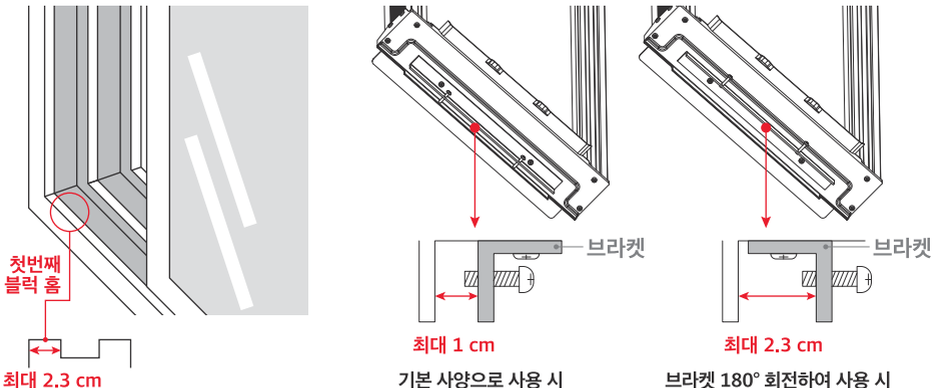


설치 불가능한 창문의 형태



② 설치 가능한 창틀의 두께 (기본 사양으로 사용 시 : 최대 1cm / 브래킷 180° 회전하여 사용 시 : 최대 2.3cm)

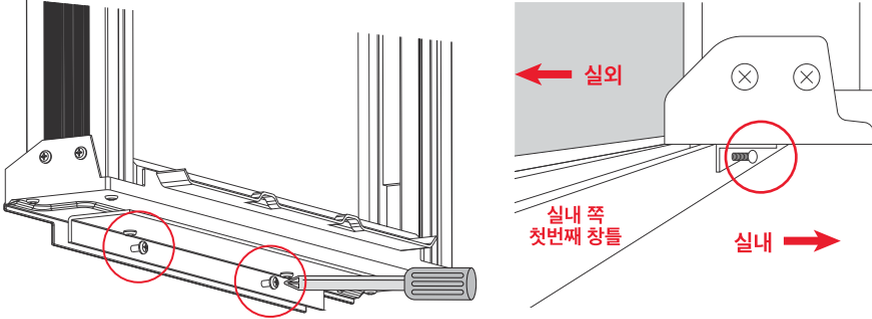
- 샷시, 알루미늄, 나무 등 재질과 상관없이 창틀 두께 1cm 까지 설치할 수 있습니다. 창틀 두께가 1cm보다 넓은 창틀에 설치 시, 설치 키트 상,하에 조립된 고정 브래킷을 분리하여 브래킷을 180° 회전시켜 재고정하면 최대 2.3cm 까지 설치할 수 있습니다.



설치하기

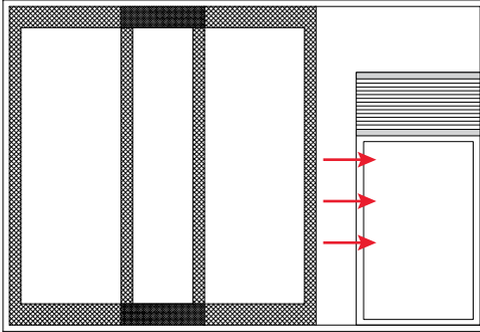
1

※ 제품 설치하기에 앞서 설명서 및 설치 동영상을 충분히 숙지한 후 설치해 주시기 바랍니다.



설치키트의 하단에 있는 볼트 2개를 드라이버로 약간 풀어서, 실내 방향의 첫번째 창틀에 설치키트를 올려 주십시오.

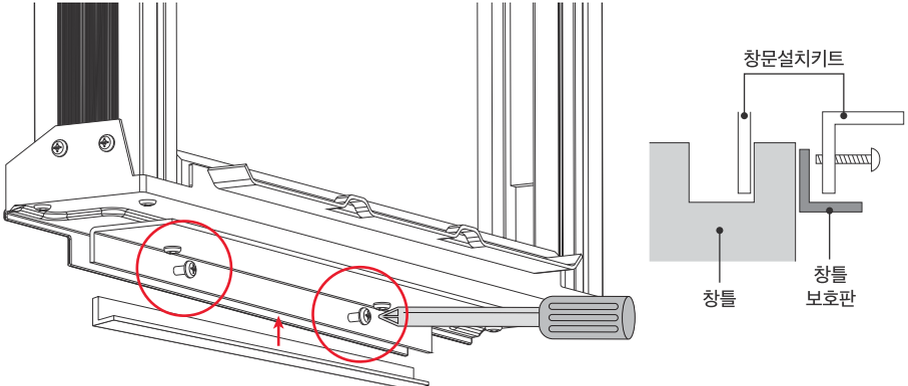
2



설치 키트를 창문의 우측이나, 좌측끝으로 밀어서 위치를 잡아 주세요.

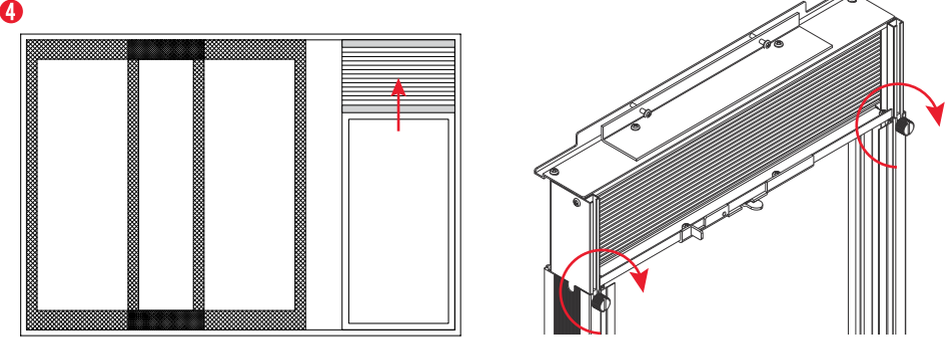
※ 좌측이나 우측으로 밀어서 고정할때, 설치키트에 장착된 틈새막이 팩킹이 창틀을 덮어야 외부의 공기 유입을 차단할 수 있습니다.

3

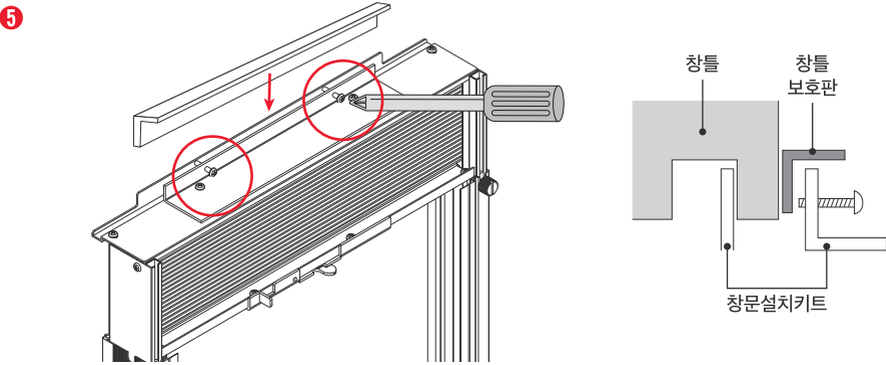


창틀과 설치키트 사이에 창틀보호판을 넣고, 설치키트 하단에 풀어놓은 볼트를 드라이버로 단단히 고정해 주세요.

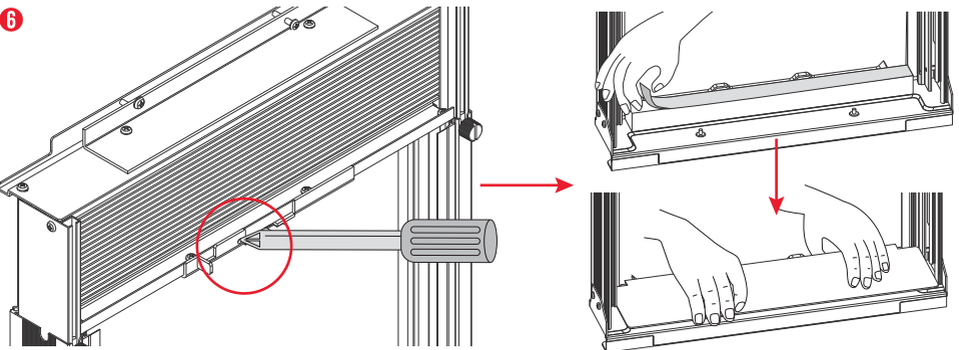
설치하기



설치키트 상단을 창문의 맨위 창틀까지 밀어 올려서, 설치키트 상단의 틈새가 창틀 사이에 들어가게 해주십시오.
설치키트 중간에 있는 손잡이볼트를 시계 방향으로 돌리고 일자 드라이버로 단단히 고정해 주세요.



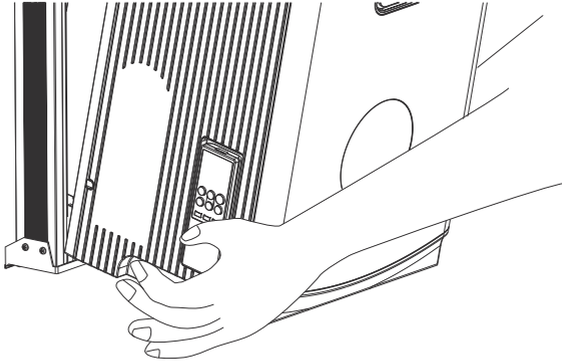
창틀과 설치키트 사이에 창틀보호판을 넣고, 설치키트 상단의 볼트 2개를 드라이버로 단단히 고정해 주세요.
※ 설치키트를 흔들어서 단단하게 고정되어 있는지 확인 후, 에어컨 본체를 설치해 주세요.



설치키트 상단 걸쇠 좌측에 있는 볼트를 드라이버로 풀어주세요. 설치키트 하단 내측에 부착된 양면 테이프 보호 비닐을 제거 후 보호 비닐을 제거한 양면 테이프의 끝 선에 맞추어 빗물 방지 패드를 부착해 주세요.

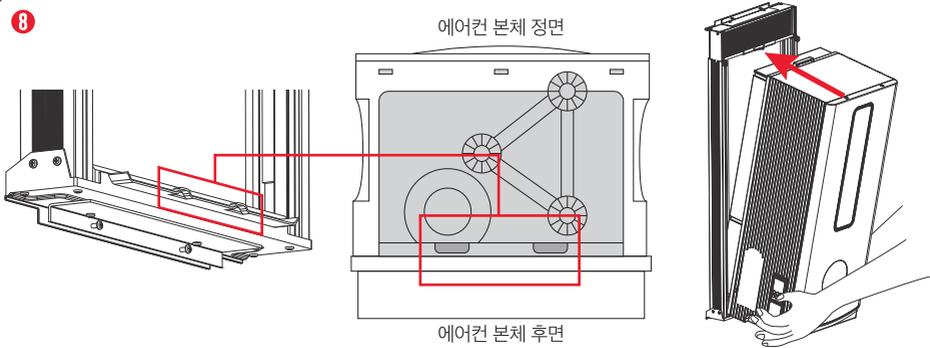
설치하기

7



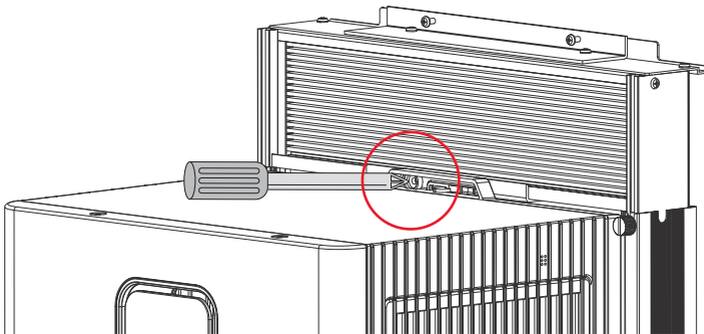
에어컨 본체를 조심히 들어올려, 에어컨 본체 바닥을 그림과 같이 설치키트에 바짝 밀어 넣어 주세요.
※ 에어컨 본체를 설치키트에 바짝 밀어 넣지 않으면, 에어컨 추락의 위험이 있습니다.

8



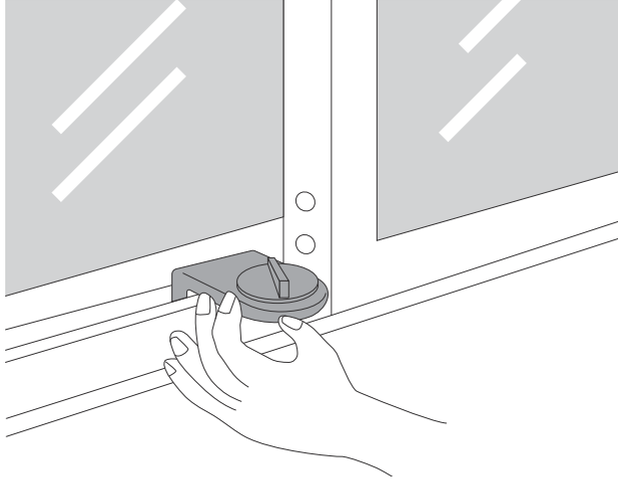
설치 키트 하단의 홈 두개와 에어컨 본체 바닥의 홈 두개가 맞춰져 있는지 확인 후, 에어컨 본체의 상단을 설치키트 방향으로 힘있게 밀어 주세요. 완벽하게 고정되면 "딸깍" 소리가 납니다.

9



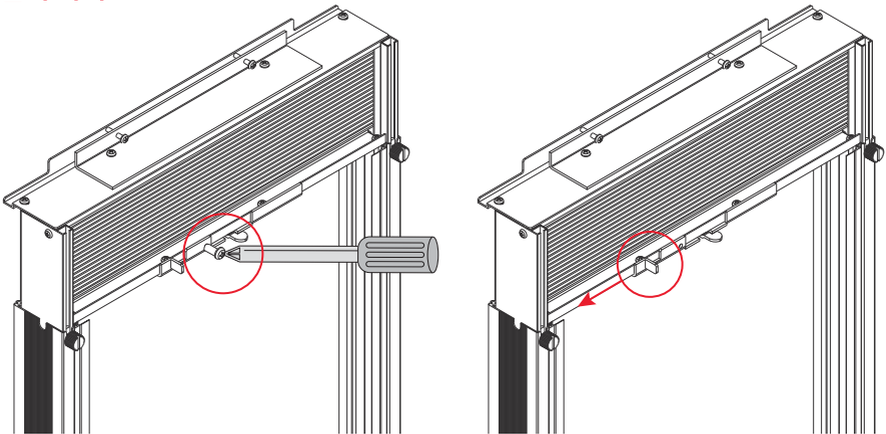
걸쇠 좌측에서 풀어낸 볼트를 드라이버로 단단히 고정해 주세요.
※ 설치가 완료되면 반드시 제품이 이탈되어 있는지 확인한 후 사용해 주세요. 제품이 흔들리거나 이탈될 경우 설치방법을 숙지한 후 재설치해 주세요.
※ 설치키트 설치 후 틈새막이 패키지가 창문틀과 밀착되지 않은 경우 동봉된 양면테이프로 부착하여 주십시오.

⑩ 창문의 잠금장치 설치



동봉된 창문 잠금 안전장치는 뒷 창틀과 앞 창틀 사이에 삽입하고, 앞 창틀과 밀착시켜 손잡이를 돌려서 단단히 고정해 주세요.
 ※ 배출구 쪽 창문이 닫힌 상태에서 에어컨 가동 시 냉방, 제습, AUTO, 터보모드, 수면모드에서는 후면부의 온도상승에 의해 송풍으로 동작합니다. 창문을 열고 후면부 온도가 안정화되면 자동 복귀합니다.

⑪ 분리 하기



- 1) 에어컨 본체 후면의 워터캡을 분리하여 제품안에 응축수를 충분히 배출해 주세요.
- 2) 에어컨과 설치키트 상단에 고정된 볼트를 드라이버로 풀어주세요.
- 3) 레버를 왼쪽으로 밀고, 에어컨 본체 상단을 살짝 앞으로 당겨주세요.
- 4) 에어컨 본체를 조심해서 들어올려 설치키트에서 내려주세요.
- 5) 설치키트의 분해는 조립의 역순으로 해주세요.

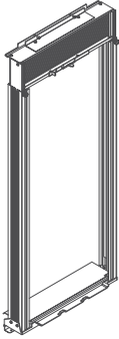
옵선 설치 키트 조립하기

※ 창문의 높이가 높은 거실장에 설치할 경우 별도의 옵선 설치 키트를 구입하여 설치해 주시기 바랍니다.

※ 반드시 설치 가능한 창문인지 확인 후 설치하십시오. 설치 불가능한 창문에 설치 시 안전상의 사고로 이어질 수 있습니다.

- 옵선 설치 키트 1 : 창문높이 150cm ~ 210cm에 설치 가능 - 옵선 설치 키트 2 : 창문높이 195cm ~ 255cm에 설치 가능

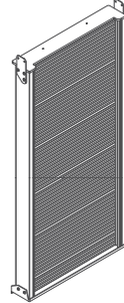
기본 설치 키트



옵선 설치 키트 1 (600mm)

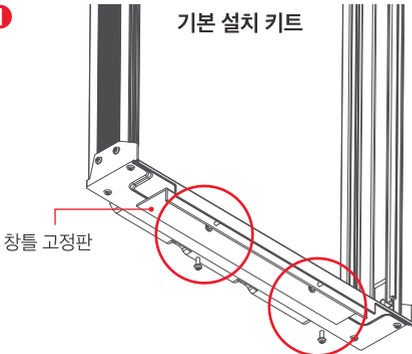


옵선 설치 키트 2 (1050mm)



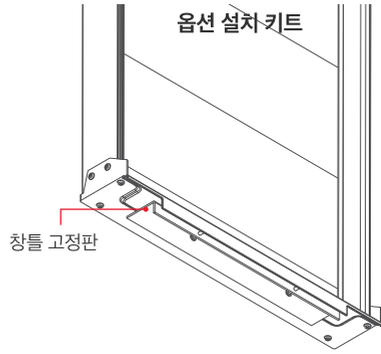
1

기본 설치 키트



창틀 고정판

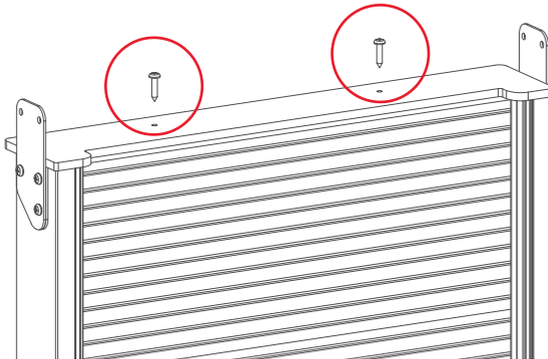
옵선 설치 키트



창틀 고정판

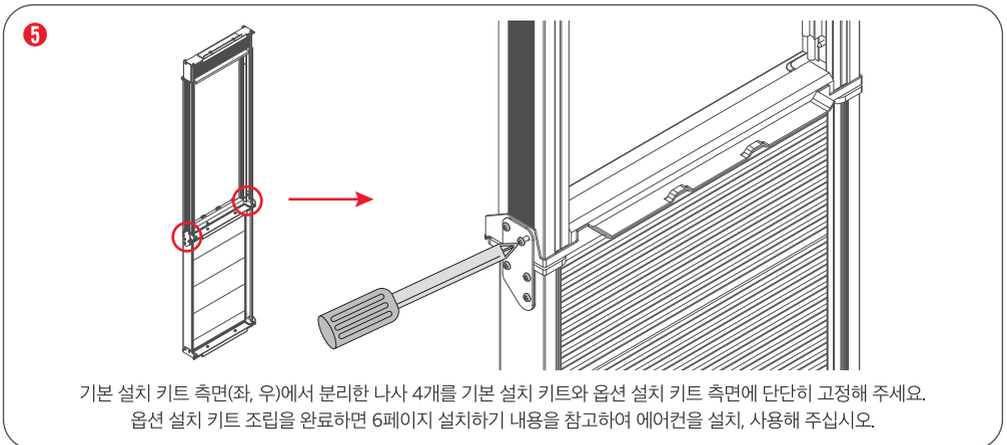
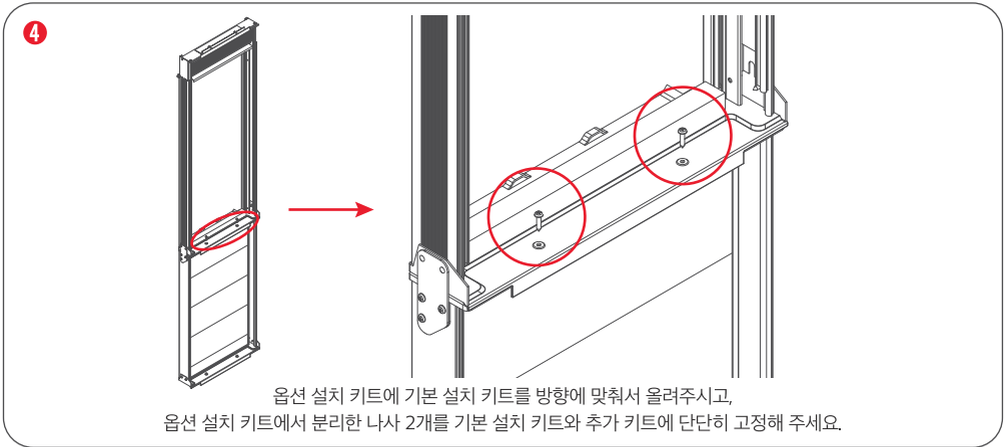
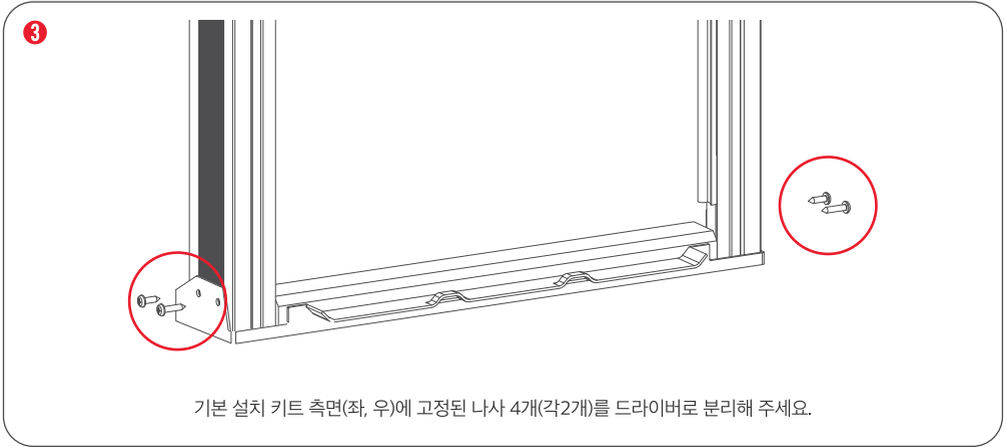
기본 설치 키트 하단부의 창틀 고정판 나사 2개를 분리하여 고정판을 옵선 설치 키트 하단 부위에 옮겨 주십시오.
풀어낸 나사로 조립해 주십시오.

2



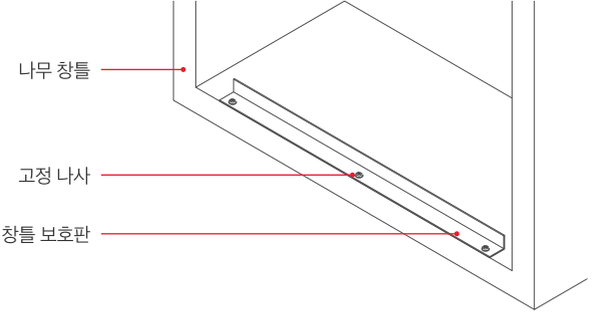
옵선 설치 키트 상부에 고정된 나사 2개를 드라이버로 분리해 주세요.

옵션 설치 키트 조립하기



나무 창틀에 설치하기

1



나무 창틀

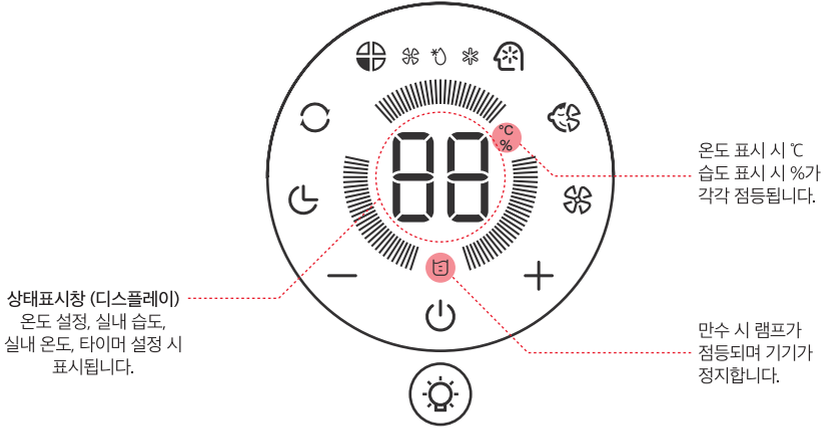
고정 나사

창틀 보호판

나무 창틀에는 그림과 같이 창틀 보호판을 나무 창틀에 올려 놓고 고정나사 6개(위 3개, 아래 3개)를 견고하게 고정해 주세요.
고정을 완료하면 6페이지 설치하기를 참고하여 설치 키트와 에어컨을 설치 후 사용해 주십시오.
※ 창틀 보호판이 창문 설치 키트를 설치할 수 있는, 창틀 역할을 합니다.
※ 나무 창틀에서 사용 시 배수 호스를 연결하여 연속 배수하며 사용해 주십시오.

기능 설명

- ※ 30 초 동안 조작부에 조작이 없으면 표시창의 밝기가 어두워 집니다. 리모컨 조작이나 터치 시 점등되고 조작이 가능합니다.
- ※ 플러그를 다시 꽂아 사용하거나 최초 사용 시 제품 특성상 송풍으로 1분간 동작 후 냉방 모드로 자동 전환 됩니다. (표기는 냉방 모드로 표기됨)
- ※ 제습 모드, 냉방 모드 일때 전원 버튼을 터치하여 전원 종료 시 디스플레이에 CL 표시 후 전원이 꺼집니다.
- 송풍 모드는 바로 전원 종료 됩니다. 마지막 버튼 조작 후 12시간 이상 작동 시 자동으로 전원이 종료 됩니다.
- ※ 에어컨 사용 시 후면 창문을 반드시 열고 사용하십시오. (열 발생으로 인한 외관 변형, 기기 손상 가능성이 있습니다.)
- ※ 코드선 연결 시 부저음과 함께 디스플레이가 1초간 점등 후 꺼집니다. 이 때 풍향 조절 모터가 5초간 동작하며 소리가 납니다.



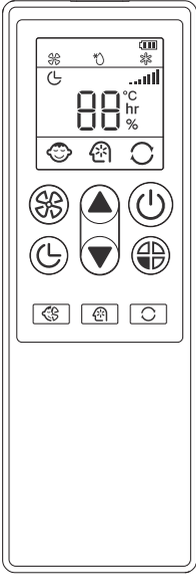
- 전원** 전원 버튼을 켜거나 끌 수 있습니다. 제습, 냉방 모드로 사용 중 전원 버튼을 터치하면 디스플레이에 CL이 5분 동안 표시되고 종료됩니다. 송풍 모드 중 전원 버튼을 터치하면 바로 종료됩니다. 전원을 켜면 풍향 조절 날개가 약 5초 후 열리고, 전원을 끄면 풍향 조절 날개가 약 5초 후 닫힙니다.
- 타이머** 에어컨이 꺼져 있고 전원이 연결된 상태에서 타이머 버튼과 +, - 버튼을 눌러 켜짐 예약을 할 수 있습니다. 에어컨이 켜져 있을 때 타이머 버튼과 +, - 버튼을 눌러 꺼짐 예약을 할 수 있습니다. 꺼짐 예약은 1시간~24시간까지 설정 가능하며 설정 시간으로부터 1시간 경과할 때 마다 카운트다운 되어 표시됩니다.
- 회전** 풍향을 좌우로 회전할 수 있습니다. 디스플레이 표시창에 회전 동작이 표시되지 않습니다.
- 모드선택** 냉방, 제습, 송풍 모드를 선택 할 수 있습니다. 냉방 → 제습 → 송풍 순으로 모드를 변경 할 수 있습니다.
 - ❄️ 냉방 모드 선택 시 점등되며 풍속 (1~3단) 및 온도(16°C~32°C)를 설정할 수 있습니다. 5초 간 설정 온도 표시 후 실내 온도가 표시됩니다.
 - 💧 제습 모드 선택 시 점등되며 +, - 버튼을 눌러 원하는 습도를 설정할 수 있습니다. 40%~80%까지 5%씩 증감하며 5초간 설정습도 표시 후 실내 습도가 표시됩니다. (풍속 조절 가능)
 - 🌀 송풍 모드 선택 시 점등되며 바람 세기 버튼을 눌러 풍속 1~3단으로 설정할 수 있습니다. 표시창에 실내 온도가 표시됩니다.
- 자동 모드** 실내 온도에 따라 에어컨이 자동으로 동작합니다.

28°C 이상 : 냉방풍속 3단	26°C~27°C : 냉방풍속 2단	24°C~25°C : 냉방풍속 1단	23°C 이하 : 송풍 1단
-------------------	---------------------	---------------------	-----------------
- 수면/터보** 수면 모드로 사용 시 디스플레이에 EC로 표시됩니다. 풍속 1단, 26°C, 타이머 8시간으로 자동 설정되며 풍속, 온도, 타이머는 변경 가능 합니다. 한 번 더 누르면 터보 모드로 설정할 수 있으며 디스플레이에 PO로 표시됩니다. 풍속 3단, 16°C로 고정되며 30분 작동 후 이전 사용 설정으로 복귀합니다. 터보 모드로 작동 중 버튼을 한 번 더 누르면 이전 사용 설정으로 돌아옵니다. 수면 모드/터보 모드는 냉방 모드에서만 동작이 됩니다. 송풍 모드, 제습 모드에서는 수면 모드/터보 모드가 동작하지 않습니다.
- 바람 세기** 바람 세기를 설정할 수 있습니다. 1단, 2단, 3단으로 설정할 수 있으며 디스플레이에 표시됩니다.

1단 : 🌀	2단 : 🌀	3단 : 🌀
--------	--------	--------
- 올림/내림** 온도, 타이머 설정 시 설정값을 올리거나 내릴 수 있습니다. 온도는 16°C~32°C, 타이머는 1시간~24시간까지 설정할 수 있습니다.
- 무드 램프** 무드 램프를 설정할 수 있는 버튼입니다. 한 번 누르면 켜지고, 한 번 더 누르면 꺼집니다.

리모컨 사용

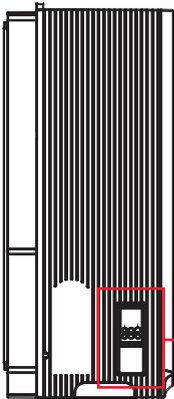
- ※ 본체에서 조작 시 리모컨의 디스플레이에 설정 내용이 표시되지 않습니다. 리모컨에서 조작 시 본체 디스플레이에 설정 내용이 표시됩니다.
- ※ 리모컨 사용 시 디스플레이에 부착된 보호필름을 제거하고 사용하세요.



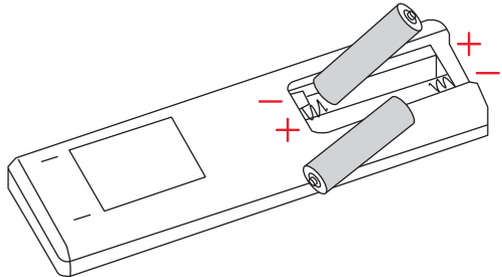
-  전원을 켜거나 끌 수 있습니다.
-  풍향을 좌우로 조절할 수 있습니다.
-  켜짐, 꺼짐 타이머를 설정할 수 있습니다.
선택 후 ▲▼ 버튼을 눌러 시간을 조절해 주십시오.
-  냉방, 제습, 송풍 모드를 선택할 수 있는 버튼입니다.
-  실내 온도에 따라 온도와 풍속이 조절되는 자동 모드입니다.
-  수면풍이나 터보풍으로 설정할 수 있는 버튼입니다.
버튼을 누르면 수면풍 → 터보풍 → 이전 사용 모드 순으로 변경됩니다.
-  바람 세기를 설정할 수 있습니다.
1단(..) → 2단(...) → 3단(....) 순으로 설정할 수 있습니다.
-  온도, 타이머 설정 시 설정값을 내리거나 올릴 수 있습니다.

리모컨 관리 및 보관

- ※ 충전식 건전지는 사용하지 마십시오.
- ※ 새 건전지와 오래된 건전지를 함께 사용하지 마십시오.
- ※ 기기를 장시간 사용하지 않을 경우 건전지를 제거 후, 건조하고 직사광선이 없는 곳에 보관 하십시오.
- ※ 에어컨 측면의 리모컨 보관부에 보관해 주십시오.
- ※ AAA 건전지 2개를 리모컨 뒷면에 +극 -극을 맞춰 잘 넣어 덮개를 닫아 주십시오.



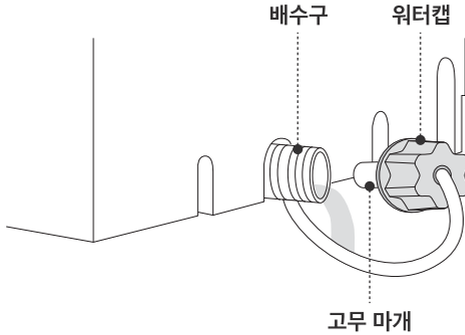
리모컨 보관부



배수하기

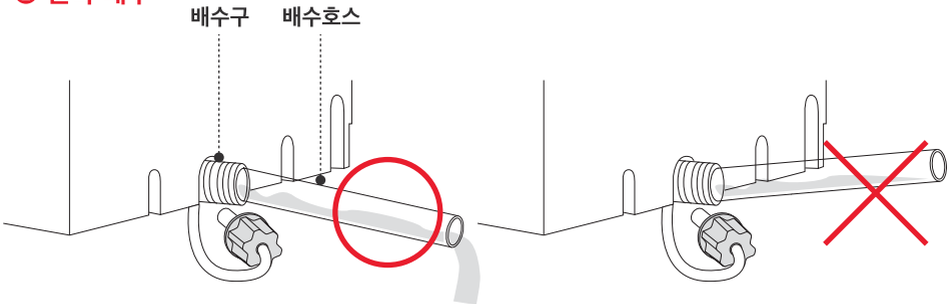
- ※ 조작부에 만수 알람 표시등이 점등되면 기기가 자동으로 동작을 멈추고 디스플레이에 FL 코드가 표시되면서 경보음이 5초간 울립니다. 전원 종료 후 플러그를 뽑아 배수한 후 다시 재시작 해주십시오.
- ※ 장시간 (1개월 이상) 사용하지 않을 시 곰팡이 발생, 기기 손상 방지를 위해 반드시 배수 후 기기를 보관해 주십시오.

① 수동 배수



기기 뒷면의 배수구 아래 물통을 놓고 워터캡을 반시계 방향으로 돌려 분리하고 고무마개를 배수구에서 분리해 주십시오. 물이 물통으로 완전히 빠진 후 다시 고무마개를 끼우고 워터캡을 시계방향으로 돌려 조립해 주십시오.

② 연속 배수



워터캡을 풀고 배수 호스를 올바르게 연결한 후 배수 호스를 실외로 연결해 주십시오. 냉방 모드에서 수동 배수 없이 사용하려면 배수 호스를 연결하여 연속 배수를 사용해 주십시오.

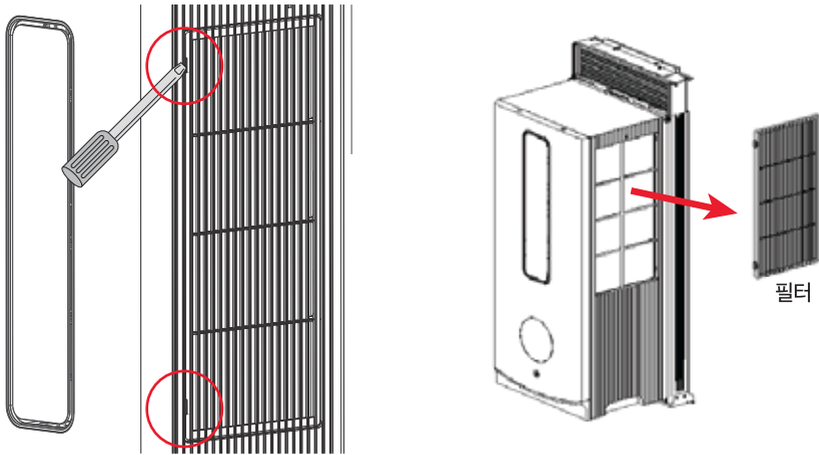
- ※ 배수 호스는 배수구 보다 낮게 설치되어야 합니다.
- ※ 배수 호스를 설치하면 정기적으로 배수하지 않아도 됩니다.
- ※ 나무 창틀에 설치한 경우 나무의 변형을 막기 위해 배수 호스를 설치해 연속 배수해 주십시오.
- ※ 배수 호스를 설치해 연속 배수 사용 시 창문을 완전히 닫을 수 없습니다. 창문을 닫으려면 수동 배수해 주십시오.

기기 손질 및 보관

- ※ 손질하기 전, 반드시 전원 플러그를 뽑아 주십시오.
- ※ 손질할 때 벤젠, 신나, 알콜 같은 휘발성 물질을 사용하지 마십시오. 제품의 표면이 변질, 변형될 수 있습니다.
- ※ 전기가 통하는 부분(컴프레서, 조작부, 플러그 등)에는 절대 물기가 묻지 않도록 주의해 주십시오. 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- ※ 먼지나 이물질로 필터가 막혀 있으면 효율성이 낮아지므로 2주에 한 번 필터 청소를 권장합니다.
- ※ 오랜 시간 사용하지 않을 경우 곰팡이 발생 방지를 위해 배수구에서 물을 완전히 빼고 기기를 건조한 후 송풍 모드로 약 4시간 가동하십시오. 직사광선이 없는 서늘한 곳에 커버를 덮어 보관해 주시고, 리모컨은 건조지를 분리한 채 보관하십시오.

- 1** 손질할 때에는 비눗물이나 합성세제용액을 부드러운 헝겊에 적셔 닦은 후, 맑은 물에 적신 헝겊으로 제품에 거품이 묻어 있지 않도록 깨끗이 닦아 내십시오.
- 2** 마른 헝겊으로 물기를 깨끗이 제거하여 주십시오.
- 3** 필터 청소는 필터를 손으로 잡고 변형되지 않도록 살짝 힘을 주어 분리 후 약 40℃의 물에 중성 세제를 풀어 세정 해주십시오. 필터를 행군 후 그늘에서 건조해 주십시오. 세정 시 단단한 물체로 필터에 힘을 가하지 마십시오.
(필터 분해 그림 참조)
- 4** 완전 건조한 필터를 결합 한 후 사용을 오랫동안 하지 않을 시에는 비닐 커버를 씌워 상자에 포장한 후, 직사광선이 없는 서늘한 곳에 보관해 주십시오.

필터 분리



에어컨 본체 우측에 필터를 청소하시려면, 필터 좌측 상하 틈새에 일자 드라이버를 넣고 우측으로 살짝 밀어주시면 필터가 분리 됩니다.

A/S를 의뢰하기 전에

본 제품을 구입하신 후 사용 중 고장이 발생하였을 경우, 신일 A/S센터에 문의하시면 친절하게 도와드리겠습니다. 전국 신일 A/S센터 연락처를 참조 하십시오. 사용 중 이상 발생 시, 아래 사항을 참고하여 점검해 주십시오. 점검 후에도 이상이 계속된다면 신일 A/S센터로 문의해 주십시오.

증 상	점 검 내 용 / 조 치
제품이 작동하지 않아요.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 전원 플러그를 확실하게 꽂았는지 확인해 주십시오. ▶ 만수 표시등이 켜졌는지 확인해 주시고 배수해 주십시오. ▶ 주변 온도가 지나치게 낮거나 높은지 확인하십시오. (적정 사용 온도 17℃~35℃) ▶ 과열방지 기능이 작동했을 수 있습니다. 5분 후 재작동 하십시오. ▶ 설정온도가 너무 높거나 낮은지 확인 후 재설정 하십시오.
냉방이 잘 되지 않아요.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 직사광선에 노출되어 있는지 확인하여 직사광선을 가려 주십시오. ▶ 냉방 공간의 창문이나 문이 열려 있으면 냉방 효율이 떨어질 수 있습니다. ▶ 필터가 이물질이나 먼지로 막혀 있으면 냉방 효율이 떨어질 수 있습니다. ▶ 공기 흡입구나 배출구를 막은 이물질이 있는지 확인해 주십시오.
너무 시끄러워요.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 에어컨의 수평이 맞지 않으면 소음이 발생할 수 있습니다. ▶ 설치 키트가 견고하게 고정되어 있지 않으면 소음이 발생할 수 있습니다.
리모컨이 작동하지 않아요.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 리모컨과 기기의 거리가 너무 멀지 않은지 확인하십시오. ▶ 리모컨을 수신부를 향해 조작해 주십시오. ▶ 리모컨 건전지를 교체해 주십시오.
디스플레이 E1 표시	▶ 코일 온도 센서 이상이므로 서비스센터로 연락해 주십시오.
디스플레이 E2 표시	▶ 실온 센서 이상이므로 서비스센터로 연락해 주십시오.
디스플레이 E3 표시	▶ 습도 센서 이상이므로 서비스센터로 연락해 주십시오.
디스플레이 E4 표시	▶ 동파 방지 보호 장치 이상이므로 서비스센터로 연락해 주십시오.
디스플레이 FL 표시 및 만수 알람 표시등 점등	▶ 배수해 주십시오.
송풍으로만 작동해요.	▶ 배출구 쪽 창문이 닫힌 상태에서 에어컨 가동 시 냉방, 제습, AUTO, 터보모드, 수면모드에서는 후면부의 온도상승에 의해 송풍으로 동작합니다. 창문을 열어 후면부 온도가 안정화되면 자동 복귀합니다.
결로 현상이 발생해요.	▶ 결로 현상은 고장이 아닙니다. 실외 온도와 실내 온도(습도)의 편차로 인해 제품에 결로 현상이 발생할 수 있습니다.

서울	
동대문구/중랑구	02) 2247-7176
광진구/종로구/중구 성북구/성동구/서대문구	02) 922-3683
도봉구/노원구	02) 956-8121
은평구	02) 355-1654
송파구/강동구	02) 408-4911
중랑구/답십리	02) 2247-7176
강남구	02) 576-8580
양천구/강서구	02) 2606-0652
구로구/금천구	02) 857-5318
용산구/관악구/마포구	02) 833-4583
영등포구/동작구	02) 841-5103
서초구/과천시	02) 583-8279
경기	
구리/남양주	031) 594-0834
의정부/양주/동두천/포천/연천	02) 922-3684
고양/파주	031) 919-7030
광명	02) 2614-7748
하남	02) 408-4911
성남/광주/용인/안성 안양/군포/의왕	02) 576-8580
수원	031) 238-9020
안산	031) 409-4554
부천/시흥	032) 766-1537
오산/화성/평택/안성	031) 651-7894
여주/이천	041) 583-9313
인천	
동구/서구	032) 766-1537
김포/강화	032) 762-2663
연수구	032) 819-0365
부평	032) 762-2663
강원	
원주	033) 746-2572
춘천	033) 256-3602
철원/화천	02) 922-3685

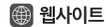
강원 기타 지역	033) 642-5459
대전	
서구/대덕구 동구/중구/유성구	042) 635-4751
충남	
천안/아산	041) 575-9298
충남기타지역/당진	042) 635-4751
홍성/예산	041) 632-2953
세종시/공주시	042) 635-4752
서산/태안	041) 662-1802
충북	
청주/괴산/증평/진천/청원	043) 288-7216
충주/음성/단양/제천	043) 843-7778
전북	
전주	063) 244-6062
전북 기타 지역	063) 244-6061
광주 / 전남	
광주(동구/남구)	062) 381-3831
광주(서구/북구/광산구)	062) 362-5051
목포/무안/진도	061) 282-1222
순천/광양/여수 전남 기타 지역	062) 362-5055
대구	
동구	053) 942-0139
달서구	053) 651-5729
북구/서구/남구/수성구	053) 424-8396
경북	
구미	054) 458-0357
포항	054) 231-9988
경주/안동/영주/문경 상주/경북기타지역	053) 381-4533
부산	
북구/사상	051) 301-7309
남구/수영/해운대/기장군	051) 728-2782
사하	051) 243-0146
진구/동구	051) 802-5132

양산	051) 809-5776
서구/영도/중구	051) 809-2063
강서	055) 245-2339
경남	
창원/김해/밀양 거제/통영/고성	055) 245-2339
합안	055) 585-8853
진주/사천	055) 745-7889
양산(부산직영전화)	051) 809-5776
경남 기타 지역	055) 247-2339
울산	
동구/북구/울주군 중구/남구	052) 265-8854
제주	
제주	064) 755-7813



A/S 전국 어디서나 1577-6667
QR코드로 서비스센터를 확인하세요!

온라인



<http://www.shinil.co.kr>



<https://www.youtube.com/user/SHINIL1959>



<https://www.instagram.com/shinil.official/>



<https://www.facebook.com/shinil1959>



<https://blog.naver.com/shinil1959>

신일전자(주) 제품 보증서

제품명	보증기간	고객 주소
모델명	년 월 일	성명 전화
구입일자		판매점 상호(주소)
보증기간	년 월 일 까지	성명 전화

* 구매 영수증도 자료로 활용 할 수 있습니다.

* 제품 판매시 공란의 내용을 필히 기입하여 주십시오.

본 제품은 출고 시 엄밀한 품질관리를 거쳐 종합 검사에 합격한 제품입니다.
만일 운송 도중 발생한 고장이나 정상적인 사용 상태에서 고장이 발생하였을 경우에는
보증서에 기재된 내용에 따라 보증하여 드리며, 본 보증서는 재발행되지 않습니다.
본 보증서는 대한민국 국내에서만 유효합니다.
THIS WARRANTY IS VALID ONLY IN KOREA



※보증 기간 내에 생긴 고장은 다음과 같은 경우 일체의 기술료 및 부품비를 받지
않습니다.

- ① 처음 설치할 때 제품 자체에 이상이 있을 경우
- ② 정상적인 작동 상태에서 제조상 이상으로 고장이 발생하였을 경우

※다음의 경우에는 실비의 서비스비 및 부품비를 받습니다.

- ① 보증기간이 경과 되었을 경우
- ② 고객의 취급 부주의(운반, 무리한 작동)로 인한 고장일 경우
- ③ 화재, 수해, 이상전압 등 천재지변으로 인한 고장일 경우
- ④ 신일 A/S센터가 아닌 장소에서 임의로 제품을 개조 및 수리하였을 경우
- ⑤ 소정 항목의 기재사항이 불충분하거나 제품 보증서를 분실하였을 경우

* 고장 수리는 구입하신 대리점이나 A/S센터에 본 보증서를 제시하시고 수리를 의뢰해 주십시오.