

삼성 시스템 에어컨

※ 제품을 잘 사용하기 위해 제품 사용전 반드시 모든 설명서를 읽어보세요.

- 분실하실 경우 따로 구입해야 합니다. 보관에 주의하세요.
- 제품의 외관, 사양 등은 제품 개선을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 공용설명서로 설명서의 그림은 구입하신 제품과 일치하지 않을 수도 있습니다.
- 사용설명서 내에 보증서가 있으므로 분실되지 않도록 잘 보관해 주세요.

오래 사용한 에어컨의 소비자 안전점검을!	
 안전점검	<p>이러한 증상이 있습니까?</p> <ul style="list-style-type: none">○ 운전소리가 매우 크거나, 이상한 소리가 난다.○ 운전 중에 이상한 냄새와 연기가 난다.○ 누전차단기나 퓨즈가 자주 끊어진다.○ 실내기에서 물이 샌다.○ 그밖의 이상이나 고장이 있다. <p>이럴 때 사용 중지</p> <ul style="list-style-type: none">○ 안전을 위해 전원 스위치를 끄고 콘센트에서 플러그를 뽑아 놓는다.○ 구입처 또는 서비스센터로 연락하여 점검을 받는다.○ 절대 소비자의 임의로 수리를 하지 마시기 바랍니다.

에어컨 설치(신규/이사) 주의사항

에어컨 설치시 설치기사의 설치 자격증을 확인해 주세요.

 시스템 에어컨 설치 자격증 DVM 산전인증 홍길동 HONG KIL DONG SAE-0000-0000	<p>에어컨 설치(신규/이사)는 반드시 설치 자격증을 소지한 당사 에어컨 설치기사가 순정부품을 사용하여 설치할 수 있도록 서비스센터 대표번호로 연락바랍니다.</p> <p>설치 자격증을 소지하지 않은 설치기사에게 당사 에어컨을 설치하여 발생한 문제에 대해서는 당사가 책임을 지지 않습니다.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

서비스센터 대표번호	고객상담실
고장 접수 및 재설치 문의 전국 어디서나 1588-3366 제품 모델명, 고장상태, 연락처를 정확히 알려주시면 고객 여러분의 궁금한 점을 언제나 친절하게 상담, 빠른 서비스를 제공합니다.	02-541-3000 080-022-3000
사이버 서비스센터 홈페이지 www.samsungsvc.co.kr 고객이 직접 원하는 날짜와 시간에 서비스 접수와 실시간 사이버 상담이 가능한 사이버 서비스센터를 운영하고 있습니다.	인터넷 홈페이지 www.samsung.com/sec/



한국서비스품질 우수기업이란?

소비자의 의견이나 불만 또는 피해를 신속하고 정확히 처리하는 기업에 대하여 산업통상자원부에서 우수기업으로 인정해 주는 제도입니다.

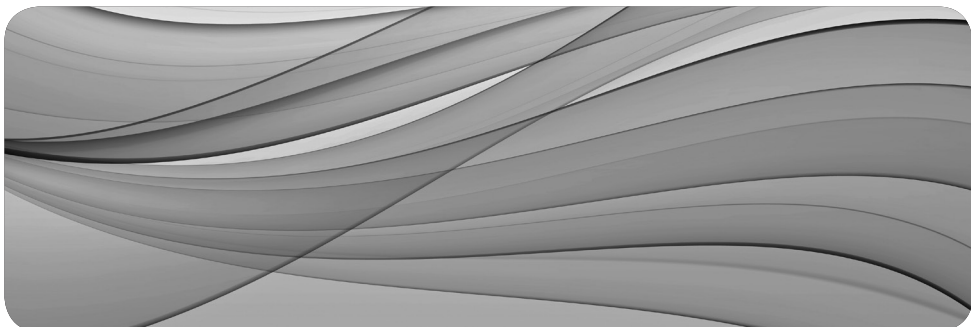
SAMSUNG



삼성 에어컨

Samsung
System Airconditioner

사용설명서



DB68-03637A-06

중정압 덕트형 시리즈
고정압 덕트형 시리즈
슬림 덕트 흘 시리즈
슬림 덕트형 시리즈

안전을 위한 주의사항은 사용자의 안전을 지키고, 재산상의 손해 등을 막기 위한 내용입니다. 반드시 읽고 올바르게 사용해 주세요.

본 제품은 대한민국에서만 사용하도록 만들어져 있으며,
해외에서는 품질을 보증하지 않습니다.

(FOR KOREA UNIT STANDARD ONLY)



100 %
Recycled Paper

이 사용설명서는 100 % 재생지를 사용하였습니다.

■ 제품의 특장점

1

고효율 냉방

천장에서 골고루 냉기를 뿜어 주므로 벽에 설치되는 에어컨보다 훨씬 빠르고 고르게 냉방합니다.

경제적인 설치

여러 개의 디퓨저(공기배출구)가 한대의 실내기에 연결되므로 한대의 에어컨만으로도 여러 곳을 냉방할 수 있습니다.

ABC 항균 시스템

먼지거름필터, 열교환기 등 주요 부품에 항균 처리를 하여 최고의 청정함을 전해 드립니다.

기본편

안전을 위한 주의사항	3
각 부분의 이름	6
사용 전 확인사항	7

기타편

청소 및 손질방법	9
생활의 지혜	11
보관방법	12
고장신고 전 확인사항	13
제품규격	16
폐 전자제품 처리안내	17



참고

용어*



p

제품을 보다 효율적으로 사용할 수 있는 내용을 알려 드립니다.

제품 사용에 대한 이해를 높이고자 해당 용어들을 설명해 드립니다.

해당 페이지를 참조하세요.

안전을 위해 꼭 지켜 주세요

사용자의 안전을 지키고 재산상의 손해를 막기 위한 내용입니다.
반드시 잘 읽고 제품을 올바르게 사용해 주세요.

	경고	지키지 않았을 경우 사용자가 사망하거나 중상을 입을 수 있습니다.
	주의	지키지 않았을 경우 사용자가 부상을 당하거나 재산상의 손해를 입을 수 있습니다.
		강제 지시 표시로 꼭 따라야 할 항목을 강조하여 나타냅니다.
		행위 금지 표시로 하지 말아야 할 항목을 강조하여 나타냅니다.
		감전예방을 위한 접지 표시입니다.
		전원을 차단하라는 표시입니다.
		분해금지 표시입니다.

설치 관련

경고

정격 전원 이상의 전원선을 제품 단독으로 사용하세요. 또한, 전원선을 임의로 연장하지 마세요.

- ▶ 전원선을 연장하여 사용하는 경우 감전, 화재의 원인이 됩니다.
- ▶ 변압기를 사용하는 경우 감전, 화재의 원인이 됩니다.
- ▶ 전압/주파수/정격 전류 조건이 다르면 감전, 화재의 원인이 됩니다.

설치는 자격증을 가지고 있는 설치기사에게 의뢰하세요.

- ▶ 감전, 화재, 고장, 폭발, 상해의 원인이 됩니다.

에어컨 전용 개폐기 및 누전차단기를 설치하세요.

- ▶ 설치하지 않을 경우 감전, 화재의 원인이 됩니다.

실외기의 전기장치부가 노출되지 않도록 확실하게 고정하세요.

- ▶ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

열기구 및 열에 악한 물건 근처나 습기, 기름, 먼지가 많은 곳, 직사광선 및 물(빗물 등)이

닿는 곳이나 가스가 샐 가능성이 있는 곳에 설치하지 마세요.

- ▶ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

높은 외벽, 베란다 바깥 쪽 등 낙하 우려가 있는 곳에는 실외기를 절대 설치하지 마세요.

- ▶ 실외기가 떨어질 경우 인명 피해나 재산 손실을 가져올 수 있습니다.

안전을 위해서 반드시 접지하세요. 또한, 가스관, 플라스틱 수도관, 전화선 등에는 접지하지 마세요.

- ▶ 감전, 화재, 고장, 폭발의 원인이 됩니다.

- ▶ 반드시 접지가 있는 콘센트를 사용하세요.

※ 접지 : 감전 등의 전기사고 예방 목적으로 전자제품과 대지를 연결하는 것

설치 관련

주의

바닥이 튼튼하고 수평인 곳에 설치하세요.

- ▶ 이상 진동 및 소음, 고장의 원인이 됩니다.

에어컨 실외기를 도로변에 설치할 경우 2m 이상의 높이에 설치하거나 열기가 보행자에게 직접 닿지
않도록 설치해야 합니다. (적용근거 : 국토교통부령으로 「건축물의 설비기준 등에 관한 규칙」 개정)
실내기는 16.3 m² 이상의 방에 설치하세요.

- ▶ 16.3 m² 미만의 방에 실내기를 설치할 경우 별도의 환기장치를 설치해 주세요.

실내기 배수호스는 배수가 확실하게 이루어지도록 설치하세요. 결로 방지를 위해 호스에
단열재로 마감 작업을 해 주세요.

- ▶ 배수가 잘 되지 않으면 물이 넘쳐 재산상의 피해를 입힐 수 있습니다.

실외기 설치시에는 반드시 배수 플러그 체결 후 배수호스를 설치하여 배수가 확실하게
이루어지도록 설치하세요.

- ▶ 난방운전 중 실외기에서 생긴 물이 외부로 넘쳐 재산상의 피해가 발생할 수 있습니다.

특히, 겨울철에는 물이 얼어 얼음이 떨어질 경우 인명 피해나 재산손실을 가져올 수 있습니다.

전원 관련 | **⚠ 경고**

- 보조전원스위치가 손상되었을 때는 서비스센터에 연락하세요.
- 전원선을 무리하게 구부리거나, 잡아 당기거나, 비틀거나 묶지 마세요.
또한, 금속부에 걸거나 무거운 물체를 올려 놓거나, 사이에 끼워 넣거나,
제품 뒤쪽으로 밀어 넣지 마세요.
▶ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

**전원 관련** | **⚠ 주의**

- 장시간 사용하지 않거나, 천둥 및 번개가 칠 경우에는 전원을 차단하세요.
▶ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

사용 관련 | **⚠ 경고**

- 제품이 침수된 경우 전원을 차단하고 서비스센터에 연락하세요.
제품에서 이상한 소리, 타는 냄새, 연기 등이 나면 즉시 전원을 차단하고 서비스센터에 연락하세요.
▶ 감전, 화재의 원인이 됩니다.
- 가스(도시 가스, 프로판 가스 등)가 샐 때에는 제품이나 전원선을 만지지 말고 바로 환기시킨 후
서비스 대행점 또는 유자격기술자에게 연락하세요.
▶ 환기팬은 사용하지 마세요.
▶ 불꽃을 일으키면 폭발, 화재의 원인이 됩니다.
- 제품을 재설치할 때는 서비스센터에 의뢰하세요.
▶ 고장, 누수, 감전, 화재의 위험이 있습니다.
▶ 제품 운송 서비스는 지원되지 않으며, 제품 설치 장소를 바꾸는 경우 추가 공사비와 설치비가
별도로 청구됩니다.
▶ 특히, 공장 지대나 염분이 많은 해안 등 특수한 장소에 설치해야 할 때는 서비스센터에 연락하세요.

- 젖은 손으로 보조전원스위치를
만지지 마세요.
▶ 감전의 원인이 됩니다.



제품에 인위적으로 과도한 충격을
주거나 잡아 당기지 마세요.
▶ 화재, 고장, 상해의 원인이
됩니다.



- 실외기 근처에 어린이가 밟고
올라설 수 있는 물건을
놓아두지 마세요.
▶ 어린이가 떨어져 크게
다칠 수 있습니다.



동작 중에 임의로 보조전원스위치를 끄지 마세요.
▶ 다시 켈 경우, 불꽃이 발생하여 감전, 화재의
원인이 됩니다.

- 비닐 포장재는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관 또는 폐기하세요.
▶ 머리에 쓰는 행위 등으로 코나 입이 막혀 질식의 원인이 됩니다.
- 제품의 공기 흡입구 또는 배출구에 손가락, 이물질 등을 넣지 마세요.
▶ 특히, 어린이들이 손가락 등을 넣어 다치는 일이 없도록 주의해 주세요.
- 밀폐되었거나 유아, 노약자가 있는 곳에서는 오랫동안 사용하지 마세요.
▶ 산소가 부족하게 되어 위험할 수 있으므로 가능한 1시간에 한번 정도 창문을 열어 환기시켜 주세요.

- 제품내의 전기 부품에 물이나 이물질이 들어간 경우에는 전원을 차단하고 서비스센터에
연락하세요.

- ▶ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

- 임의로 분해, 수리, 개조하지 마세요.
▶ 정격 뮤즈 이외의 것(구리, 철사 등)을 사용하지 마세요.
▶ 감전, 화재, 고장, 상해의 원인이 됩니다.

안전을 위해 꼭 지켜 주세요

사용자의 안전을 지키고 재산상의 손해를 막기 위한 내용입니다.
반드시 잘 읽고 제품을 올바르게 사용해 주세요.**사용 관련****⚠ 주의****① 실내기 아래에 다른 제품이나 물건이 없도록 해 주세요.**

- ▶ 실내기에서 떨어지는 물로 인해 화재, 재산상의 손해 발생의 원인이 됩니다.

실외기의 설치대가 파손되지 않았는지 1년에 한번 이상 점검해 주세요.

- ▶ 인명 피해, 재산상의 손해 발생의 원인이 됩니다.

🚫 제품 위에 올라가거나, 물건(세탁물, 촛불, 담뱃불, 그릇, 약품, 금속 등)을 올려 놓지 마세요.

- ▶ 감전, 화재, 고장, 상해의 원인이 됩니다.

젖은 손으로 제품을 동작시키지 마세요.

- ▶ 감전의 위험이 있습니다.

제품에 살충제나 가연성 스프레이를 뿌리지 마세요.

- ▶ 인체에 해로울 뿐 아니라 감전, 화재, 고장의 원인이 됩니다.

에어컨에서 나오는 물은 마시지 마세요.

- ▶ 인체에 해롭습니다.

리모컨에 심한 충격을 주거나 임의로 분해하지 마세요.

제품에 연결된 배관을 만지지 마세요.

- ▶ 화상, 상해의 원인이 됩니다.

정밀기기, 식품, 동식물, 화장품 등의 보존이나 특수 용도로는 사용하지 마세요.

- ▶ 재산상의 손해가 발생할 수 있습니다.

에어컨 바람이 사람이나 동식물에 오랫동안 직접 닿지 않도록 하세요.

- ▶ 인체에 해로우며, 동식물에도 나쁜 영향을 줄 수 있습니다.

청소 관련**⚠ 경고****🚫 제품에 물을 직접 뿌리거나 벤젠, 시너, 알코올, 아세톤 등으로 닦지 마세요.**

- ▶ 변색, 변형, 피손, 감전, 화재의 원인이 됩니다.

청소시에는 전원을 차단하고, 팬이 회전을 멈추면 청소하세요.

- ▶ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

청소 관련**⚠ 주의****① 실외기의 열교환기는 표면이 날카로우니 청소시 주의하세요.**

- ▶ 손가락이 베일 우려가 있으므로 두꺼운 면장갑 등을 착용하세요.

🚫 에어컨 내부를 직접 청소하지 마세요.

- ▶ 내부 청소는 서비스센터에 문의하세요.

- ▶ 내부 필터 청소시 '청소 및 손질방법'을 참조하세요.

- ▶ 부품의 파손으로 감전, 화재의 원인이 됩니다.

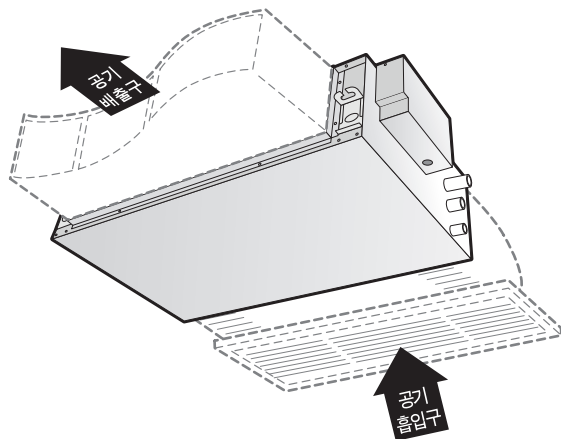
■ 각 부분의 이름

기본편

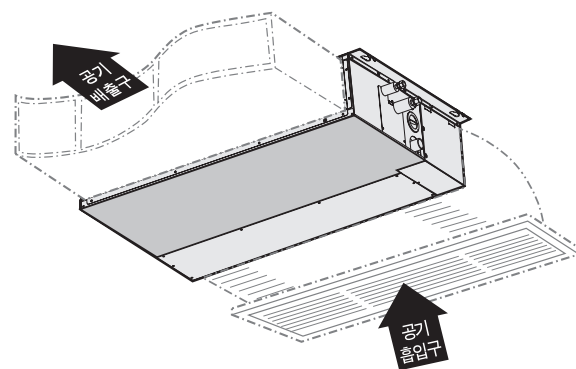
각 부분의 이름을 알아 두세요

■ 실내기

■ 중정압/고정압 뎁트형 시리즈



■ 슬림 뎁트형 시리즈



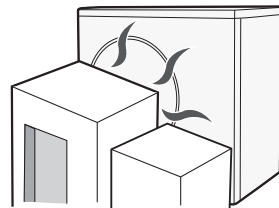
사용 전에 꼭 한번 확인하세요

에어컨을 효과적으로 사용하려면
다음 사항을 미리미리 확인해 두시면 좋습니다.

■ 실외기 근처의 장애물 확인

덮개나 장애물 등이 있으면 치워 주세요.

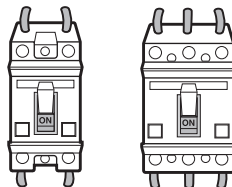
제품 고장의 원인이 되고, 바람이 잘 통하지 않아
냉난방 효과가 떨어집니다.



■ 보조전원스위치

에어컨을 켜기 전 보조전원스위치를 꼭 켜 주세요.

보조전원스위치가 꺼져 있으면 [운전/정지] 버튼을 눌러도
에어컨이 켜지지 않습니다.



보조전원스위치

- 보조전원스위치(MCCB, ELB)는 제품에 포함되어 있지 않으므로 따로 구입해 설치하세요.
- 건물 내의 분전함에 보조전원스위치(MCCB, ELB)를 반드시 설치해 주시고, 청소시 또는 오랫동안 사용하지 않을 경우에는 꺼 주세요.
- 에어컨을 오랫동안 사용하지 않다가 다시 사용할 경우에는 운전을 시작하기 6시간 전에 보조전원스위치(MCCB, ELB)를 켜 주세요.
(압축기 보호용)

■ 에어컨을 운전할 수 있는 온도/습도

온도, 습도 범위를 벗어난 곳에서 운전할 경우 보호장치가 작동하여 운전이 되지 않을 수 있습니다.

구분	실내온도	실외온도	실내습도
냉방운전	18 °C ~ 32 °C	-5 °C ~ 48 °C	상대습도 80 % 이하
제습운전	18 °C ~ 32 °C	-5 °C ~ 48 °C	-
난방운전	27 °C 이하	-20 °C ~ 24 °C	-

※ 습도가 높은 곳에서 오랫동안 냉방운전을 하면 에어컨 실내기에 이슬이 맺힐 수 있습니다.

※ 겨울철 주난방용으로 사용할 경우 별도의 부하계산이 필요하며, 저온시에는 난방 효과가 뛰어난 저온형 제품을 구입하세요. (서비스센터에 문의하세요.)

※ 정격난방능력은 실외온도 7 °C 기준이며, 실외온도가 0 °C 이하로 내려가면 온도조건에 따라 멀어질 수 있습니다.

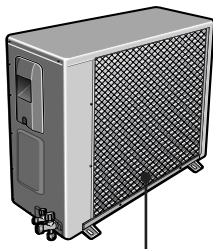
■ 운전 전 주의사항

▶ 에어컨에 사용되는 냉매 가스는 독성이 없고, 가연성이 없는 안전한 가스이지만 밀폐된 작은 공간에 실내기를 설치할 경우 허용값 이상의 냉매 가스가 누출될 수 있으므로 별도의 대책(환기 장치)이 필요합니다.

▶ 냉난방 겸용 모델 사용시 한 대의 실외기에 연결된 실내기의 혼용운전은 불가능합니다.
※ 혼용운전이란, 한 대의 실외기에 연결된 여러 대의 실내기 중 일부는 냉방운전을 일부는 난방운전을 하는 것을 말합니다.

청소 및 손질방법을 알아 두세요

청소시에는 반드시 보조전원스위치를 꺼 주세요.



실외기 열교환기
(실외기 형상은 모델에 따라
다를 수 있습니다.)

■ 실외기 열교환기 청소방법

- ▶ 열교환기에 먼지가 쌓이면 냉난방 효과가 떨어지므로 주기적으로 청소해 주세요.
- ▶ 먼지를 제거해 주세요.



- 제품의 열교환기를 청소하기가 곤란한 경우 서비스센터에 문의하세요.

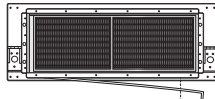


- 실외기 열교환기는 표면이 날카로우니 주의하세요.

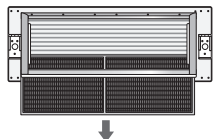
■ 먼지거름필터 청소방법

- 청소 전 전원을 반드시 차단해 주세요.
- 먼지거름필터는 에어컨 내부로 흡입된 공기 중의 먼지를 걸러 주는 장치입니다.
- 먼지거름필터는 선택사항입니다.

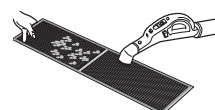
▶ 중정압/고정압 덕트형 시리즈



- 1 먼지거름필터 바닥면의 나사를 풀어 브래킷을 제거하세요.



- 2 먼지거름필터를 빼 주세요.



- 3 진공청소기나 솔로 먼지를 없애 주세요.

- ▶ 먼지가 심할 경우 중성세제를 탄 미지근한 물로 살짝 씻어 주세요. 단, 비벼 뺄면 먼지거름필터가 망가질 수 있으므로 주의하세요.



- 4 그늘에서 완전히 말린 후 다시 끼워 주세요.

- ▶ 먼지거름필터를 말릴 때는 직사광선이 닿지 않도록 하세요. 먼지거름필터가 변형될 수 있습니다.



무선리모컨



유선리모컨

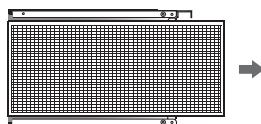


- 5 리모컨의 [필터리셋] 버튼을 누르세요.

■ 청소 및 손질 방법

기타편

▶ 슬림 럭트형 시리즈



1 먼지거름필터를 제품에서 분리해 주세요.



2 진공청소기나 솔로 먼지를 없애 주세요.

▶ 먼지가 심할 경우 중성세제를 탄 미지근한 물로 살짝 씻어 주세요. 단, 비벼 뺄면 먼지거름필터가 망가질 수 있으므로 주의하세요.



3 그늘에서 완전히 말린 후 다시 끼워 주세요.

▶ 먼지거름필터를 말릴 때는 직사광선이 닿지 않도록 하세요. 먼지거름필터가 변형될 수 있습니다.



무선리모컨



유선리모컨

4 리모컨의 [필터리셋] 버튼을 누르세요.

참고

- 먼지거름필터는 2주에 한번씩 또는 리모컨 수신기의 필터 표시등(■)에 불이 들어왔을 때 청소해 주세요. 단, 청소 주기는 사용 환경과 사용 시간에 따라 달라지므로 먼지가 많은 환경에서는 1주일에 한번 정도 청소하세요.
- 필터 표시등(■)에 불이 들어오지 않은 경우에도 먼지거름필터를 청소한 후에는 반드시 [필터리셋] 버튼을 눌러 주세요.

에너지 절약을 위해 알아 두세요

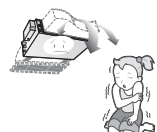
■ 설치관련



햇빛이나 열기구를 피해 설치하세요.

- ▶ 햇빛이 비칠 때는 커튼 등을 쳐 주세요.
- ▶ 냉방운전시 열기구를 함께 사용하지 마세요.
냉방 효과가 떨어집니다.
- ▶ 실외기는 바람이 잘 통하는 곳에 햇빛을 피해 설치하시고
햇빛이 비칠 경우에는 햇빛가리개를 꼭 설치해 주세요.

■ 사용관련



냉방운전시 희망온도를 적절하게 조절하세요.

- ▶ 희망온도를 너무 낮게 맞추면 인체에 해롭고 전기소모도
많아지므로 실외온도보다 5°C 정도 낮게 조절하여 사용하세요.



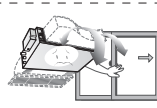
냉방운전시 절전을 위해 에어컨과 선풍기를 함께 사용하세요.

- ▶ 에어컨과 선풍기를 함께 사용하면 냉방에 효과적일 뿐만
아니라 절전 효과도 기대할 수 있습니다.



난방운전시 별도의 난방제품을 함께 사용하세요.

- ▶ 에어컨은 실내 • 외 온도가 떨어지면 난방능력이 감소할 수
있으므로 이 때는 별도의 난방제품을 함께 사용하세요.



에어컨 운전시 창문이나 문은 가급적 닫아 주세요.

- ▶ 창문이나 문을 열고 에어컨을 사용할 경우 냉난방 효과가
떨어집니다.
- ▶ 에어컨을 오랫동안 사용할 경우에는 가능한 1시간에 한번 정도
창문을 열어 환기시켜 주세요.

■ 기타

먼지거름필터는 에어컨 운전시 꼭 끼워 사용하시고 자주 청소하세요.

- ▶ 먼지거름필터를 끼우지 않고 에어컨을 사용하면 에어컨의
수명이 줄어들고 전기소모가 많아집니다.
- ▶ 먼지거름필터에 먼지가 많으면 냉난방 효과가 떨어지므로
2주에 한번 정도 청소해 주세요. 단, 청소주기는 사용 환경과
사용 시간에 따라 달라지므로 먼지가 많은 환경에서는
자주 청소해 주세요.

보관방법을 알아 두세요

■ 실내기 보관방법

무선리모컨

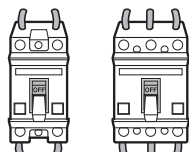


- 맑은 날 청소 후 3~4시간 정도 송풍운전을 하여 실내기 내부를 건조시켜 주세요.

유선리모컨



- 운전을 정지시키고 보조전원스위치를 꺼 주세요.



주의

- 제품을 이동하거나 임의로 움직이지 마세요.
배관 연결부가 느슨해지거나 배관이 파손되어 냉매 가스가 새어 나올 수 있습니다.

증상	확인	조치사항
운전이 안돼요	정전이 아닌가요?	전기가 들어오는지 확인 후 다시 운전해 보세요.
	보조전원스위치가 꺼져 있는 것은 아닌가요?	보조전원스위치를 켠 후 다시 운전해 보세요.
	꺼짐 및 종료예약을 하여 예약 시간이 다 된 것은 아닌가요?	[운전/정지] 버튼을 눌러 다시 운전해 보세요.
온도조절이 안돼요	송풍운전을 선택한 것은 아닌가요?	이때 희망온도는 따로 조절되지 않습니다.
난방운전이 안돼요	실외기가 냉방전용 제품이 아닌가요?	실외기가 냉방전용 제품일 경우 실내기에서 난방운전을 선택해도 난방운전이 되지 않습니다.
	냉방전용 리모컨이 아닌가요?	냉난방 겸용 리모컨을 사용하세요.
찬바람/따뜻한 바람이 나오지 않아요	희망온도가 현재온도보다 높거나 낮은 것은 아닌가요?	[온도조절] 버튼을 눌러 희망온도를 조절하세요.
	송풍운전을 선택한 것은 아닌가요?	송풍운전은 찬바람/따뜻한 바람이 나오지 않는 운전이므로 냉방/난방/자동/제습운전을 선택해 사용하세요.
	먼지거름필터가 먼지로 막힌 것은 아닌가요?	먼지거름필터에 먼지가 많이 쌓일 경우 냉난방 효과가 떨어지므로 자주 청소해 주세요.
	실외기에 덮개가 덮여 있거나 실외기 근처에 장애물이 있는 것은 아닌가요?	바람이 잘 통하지 않아 냉난방 효과가 떨어질 수 있으므로 덮개를 벗기거나 장애물을 치워 주세요.
	햇빛이 비치는 곳에 설치한 것은 아닌가요?	커튼 등을 설치해 햇빛을 가려 주세요.

고장신고 전 확인사항

기타편

증상	확인	조치사항
찬바람/따뜻한 바람이 나오지 않아요	창문이나 문이 열려 있는 것은 아닌가요?	문이 열려 있는 경우 냉난방 효과가 떨어지므로 닫아 주세요.
	냉방운전을 정지한 후 곧바로 제품을 작동시킨 것은 아닌가요?	실외기 압축기 보호를 위해 3분 정도 찬바람이 나오지 않습니다. 고장이 아니므로 안심하세요.
	난방운전을 선택한 것은 아닌가요?	난방운전을 시작한 직후에는 찬바람이 나오는 것을 막기 위해 일정시간이 지난 후에 바람이 나옵니다. 고장이 아니므로 안심하세요.
	배관의 길이가 너무 긴 것은 아닌가요?	배관을 배관허용길이 이상으로 너무 길게 연결할 경우 냉난방 효과가 떨어질 수 있습니다.
바람세기 조절이 안돼요	자동/제습운전을 선택한 것은 아닌가요?	이때 바람의 세기는 각 운전에 맞춰 자동으로 설정되어 있으므로 따로 조절되지 않습니다.
무선리모컨이 작동하지 않아요	건전지의 수명이 다 된 것은 아닌가요?	새 건전지로 교체하세요.
	리모컨 수신부가 가려져 있는 것은 아닌가요?	가려진 물건을 치우세요.
	너무 강한 빛 근처가 아닌가요?	강한 빛 근처에서는 사용하지 마세요. 살파장 형광등이나 네온사인등으로 인해 강한 빛이 발생하는 곳에서는 전파 방해로 리모컨이 작동되지 않을 수 있습니다.
유선리모컨이 작동하지 않아요	리모컨 우측 하단에 ☀ 표시가 나타났나요?	에어컨을 정지시키고 보조전원스위치를 끈 후 서비스센터에 연락하세요.
예약이 안돼요	예약 시간을 선택한 후 [확인/취소] 및 [설정/취소] 버튼을 누르지 않은 것은 아닌가요?	예약 시간을 다시 설정한 후 [확인/취소] 및 [설정/취소] 버튼을 누르세요.

고장신고 전 확인사항

기타편

증상	확인	조치사항
유선리모컨으로 에어컨이 즉시 켜지거나 꺼지지 않아요	유선리모컨을 그룹 제어용으로 설치한 것은 아닌가요?	유선리모컨을 그룹 제어용으로 사용할 경우 리모컨에 연결된 에어컨은 차례로 켜지거나 꺼지므로, 이는 고장이 아닙니다. (최대 32초 소요)
이상한 냄새가 나오	연기 또는 냄새가 많이 발생하는 곳에서 사용하고 있는 것은 아닌가요?	실내를 훑기해 주세요. 냄새가 심할 경우 3~4시간 정도 송풍운전을 해 주세요. 에어컨에는 냄새가 나는 부품을 사용하지 않습니다.
	먼지거름필터가 지저분한 것은 아닌가요?	먼지거름필터를 청소하세요.
리모컨 수신기 표시등이 계속 깜박거려요	[운전/정지] 버튼을 눌러 다시 운전해 보세요. 보조전원스위치를 껐다가 다시 컵 후 운전해 보세요.	이후에도 계속 표시등이 깜박일 경우 서비스센터에 연락하세요.
이상한 소리가 나오	에어컨 사용 상태에 따라(특히 실외온도가 20 °C 이하일 경우) 냉매 가스의 흐름이 변하면서 소리가 날 수 있습니다. 정상적인 소음이므로 안심하세요.	
	[운전/정지] 버튼을 누른 직후에는 에어컨 내부의 배수펌프에서 동작 소음이 발생할 수 있습니다. 정상적인 소음이므로 안심하세요.	
	[운전/정지] 버튼을 누른 직후에는 에어컨이 바람 조절판의 위치를 판단하는 과정에서 약간의 소음이 발생할 수 있습니다. 정상적인 소음이므로 안심하세요.	
실외기 배관 연결부에서 물이 떨어져요	온도 차이에 의해 물방울이 맷혀 떨어질 수 있습니다. 고장이 아니므로 안심하세요.	
실외기에서 수증기가 나오	겨울철 에어컨 난방운전시 실외기의 열교환기에 발생한 성애가 제상운전에 의해서 녹으면서 발생하는 수증기입니다. 고장이나 화재가 아니므로 안심하세요.	

● 중정압 덕트형 시리즈

모델명	전원	냉방능력(W)	난방능력(W)	크기(mm)	중량(kg)
AM083FNMDBH	단상 220 V, 60 Hz	8300	9300	1150x320x480	36.5
AM100FNMDBH		10000	11000		
AM110FNMDBH		11000	12800		
AM130FNMDBH		13000	14500	1200x360x650	48.5
AM145FNMDBH		14500	16300		

● 고정압 덕트형 시리즈

모델명	전원	냉방능력(W)	난방능력(W)	크기(mm)	중량(kg)
AM100FNHDBH	단상 220 V, 60 Hz	10000	11000	1100x390x650	66
AM100HNHDBH		11000	12800		
AM110FNHDBH		13000	14500		
AM110HNHDBH		14500	16300	1240x470x1040	89
AM130FNHDBH		23000	25900		
AM130HNHDBH		29000	32600		
AM145FNHDBH					
AM145HNHDBH					
AM230FNHDBH					
AM230HNHDBH					
AM290FNHDBH					
AM290HNHDBH					

● 슬림 덕트형 시리즈

모델명	전원	냉방능력(W)	난방능력(W)	크기(mm)	중량(kg)
AM052FNLDHBH	단상 220 V, 60 Hz	5200	6000	1100x199x600	30
AM072FNLDHBH		7200	8000		
AM100FNLDHBH		10000	11000	1300x295x690	40

● 슬림 덕트 흠 시리즈

모델명	전원	냉방능력(W)	난방능력(W)	크기(mm)	중량(kg)
AM032HNLDHBH	단상 220 V, 60 Hz	3200	3600	700x199x440	16.8
AM040HNLDHBH		4000	4500		17.4

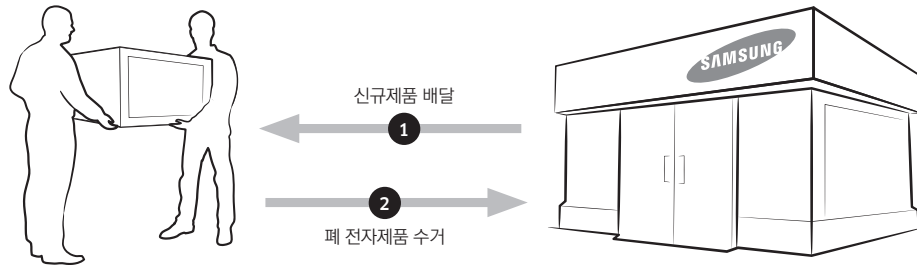
- 디자인 및 제품 사양은 품질향상을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 삼성전자에서 인정하지 않는 지정점에서 설치할 경우는 무상 서비스를 받을 수 없습니다.
- 전기 공사시 규격에 맞는 전선을 사용하고 전기 배선 연장 및 보조전원스위치 설치 등
추가 작업에 대한 비용은 소비자 부담입니다.

폐 전자제품 처리안내

환경보호 및 자원 재활용을 위해 폐 전자제품은 다음과 같이 처리하셔야 합니다.

무료처리

삼성전자 대리점에서 제품을 새로 구입하고 기존 제품을 버리고자 하는 경우, 새 제품 배달설치 시 제조사 구분 없이 설치기사가 모든 제품을 무료로 수거해 드립니다.

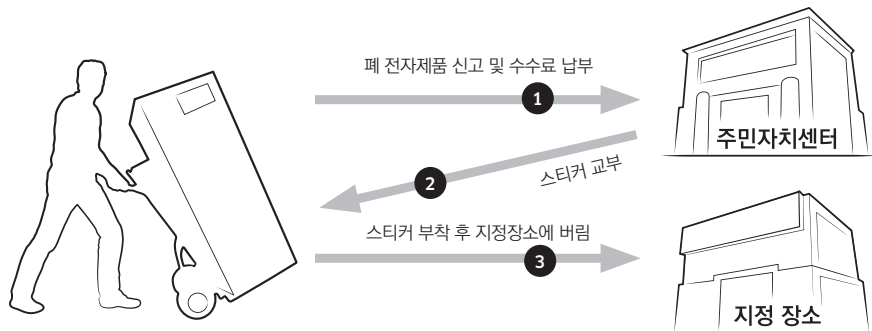


Tip!

직접운반(Hand carry)이 가능한 소형 폐 제품은 제품 구입 및 수리와 상관 없이 가까운 삼성전자 대리점 또는 서비스센터로 가져오시면 무료로 처리해 드립니다.

유료처리

신제품 구입 없이 기존에 사용하던 제품을 버리고자 하는 경우, 관할 주민자치센터에 연락하시어 처리하시면 됩니다.



삼성전자의 [녹색경영]

삼성전자는 1992년 6월 환경경영 체제 구축을 통해 환경오염 사고를 예방하고, 지속적인 개선을 위한 '환경방침' 을 발표한데 이어 1996년 5월 [녹색경영]을 선언하였습니다.

삼성전자의 녹색경영은 환경, 안전, 보건을 기업 경영활동의 핵심요소로 인식하고 이를 적극 추진함으로써 인류의 풍요로운 삶의 구현과 지구환경 보전에 동참하겠다는 의지의 표현입니다.

제품보증서

서비스에 대하여

저희 삼성전자에서는 품목별 소비자 분쟁해결 기준(공정거래위원회 고시)에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다. 서비스 요청시 삼성전자서비스(주) 또는 지정된 협력사에서 서비스를 합니다. 보상여부 및 내용통보는 요구일로부터 7일 이내에, 피해보상은 통보일로부터 14일 이내에 해결하여 드립니다.

제품명	모델명
구입일	년 월 일
구입대리점	판매금액

제품 보증 기간은 2년

핵심부품(컴프레서) 보증기간은 4년

부품 보유기간은 7년 입니다.

무상서비스

* 일반 제품을 영업용도로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축되어 적용됩니다.

1. 부품 보유기간내 정상적인 사용상태에서 발생한 성능, 기능상의 고장 발생시

소비자 피해유형	보증기간 이내	보증기간 이후
• 구입후 10일 이내에 정상적인 사용상태에서 발생한 성능·기능상의 하자로 중요한 수리를 요할 때	제품교환 또는 구입가 환급	해당없음
• 구입후 1개월 이내에 정상적인 사용상태에서 발생한 성능·기능상의 하자로 중요한 수리를 요할 때	제품교환 또는 무상수리	해당없음
• 제품 구입일 운송과정 및 제품 설치 중 발생된 피해	제품교환	해당없음
• 교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 고장 발생 및 교환 불가능시	구입가 환급	해당없음
• 품질보증기간 이내에 동일하자로 2회까지 고장 발생시	무상수리	유상수리
• 품질보증기간 이내에 동일하자로 3회까지 고장 발생시	무상수리	유상수리
• 품질보증기간 이내에 서로 다른 하자로 5회째 고장 발생시	제품교환 또는 구입가 환급	유상수리
• 소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품교환 또는 구입가 환급	정액감가상각한 금액에 10%를 기산하여 환급
• 부품 보유기간 이내 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능 한 경우	제품교환 또는 구입가 환급	정액감가상각한 잔여 금액에 구입기의 5%를 기산하여 환급
• 수리용 부품은 있으나 수리 불가능시	제품교환 또는 구입가 환급	정액감가상각 후 환급
• 제품 수리시 추가비용(특수장비 등)이 발생하는 경우	무상수리	유상수리

2. 소비자의 고의, 과실로 인한 고장인 경우

소비자 피해유형	보증기간 이내	보증기간 이후
• 수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액징수 후 제품교환	유상수리에 금액징수 후 감가상각적용 제품교환
• 수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리

기타사항

매립용배관 설치 시 수분, 이물제거를 위해 세척작업은 반드시 실행해야 함으로 세척작업 비용은 유상 징수합니다.

삼성전자주식회사
<http://www.samsung.com/sec/>



SAMSUNG

* 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 오금을 빙계 되므로 반드시 사용설명서를 읽어주세요.

* 이 보증서는 한국에서만 사용되며 다시 발행하지 않으므로 사용설명서와 함께 잘 보관해 주세요.