



AM-C610

(사용설명서 및 설치안내서)



 혹시 고장이 아닌데 서비스를 요청하여 돈을 낭비하는 건 아닌지?
 소비자가 직접 고장을 확인하고 간단하게 조치하세요.

#### : 설치실명제

설치 확인 카드에 에어컨 설치 기사의 인적 사항을 기재하여 책임과 신뢰를 높이도록 하는 제도입니다. 제품 설치 후 기재 사항을 꼭 확인해 주세요.

- •이 사용설명서에는 제품보증서가 포함되어 있습니다.
- 사용 전에 '안전을 위한 주의사항'을 반드시 읽은 후 정확하게 사용해 주세요.
- ●본 제품은 국내(대한민국)용입니다. 전원, 전압이 다른 해외에서는 사용할 수 없습니다.

Download from Www.SomanualsScoothAAD Manuals Search And Download.

## 차 레⊕Contents

사용 전 준비

안전을 위한 주의사항	3
사용 전 확인사항	8
- 각부의 ())름	9
- 리모컨 건전지 넣는 방법	12
에어컨 설치	13

# 에어컨사용

자동은전 설정 온도에 맞는 쾌적한 바람세기로 자동 운전하고 싶을 때	15
강냉운전 강력한 바람으로 빠르게 냉방하고 싶을 때	15
약당 바람으로 서서히 냉방하고 싶을 때	15
송풍운전 바람만 나오는 운전을 하고 싶을 때	15



## 편리기능

바람의 방향 조절 바람의 방향을 원하는 대로 조절하고 싶을 때	17
<b>까짐예약</b> 원하는 시각에 에어컨이 자동으로 꺼지게 하고 싶을 때	18
본체조절부로 운전 리모컨 대신 본체조절부로 운전하고 싶을 때	19

손질 및 기타

청소 및 손질방법	21
 보관방법	23
 고장 신고 전 확인사항	24
에너지 절약 안내	27
	28
제품규격	29



## → 안전을 위한 주의사항

사용자의 안전을 지키고 재산상의 손해를 막기 위한 내용의니다. 반드시 읽고 올바르게 사용해 주세요.



지시사항을 지키지 않았을 경우, 사용자가 사망하게나 중상을 입을 수 있습니다.



지시사항을 지키지 않았을 경우, 사용자의 부상이나 재산 피해가 발생할 수 있습니다.

#### 표시 안내



금지 표시입니다.



분해 금지 표시입니다.



반드시 지켜야 할 사항이라는 표시입니다



전원플러그를 콘센트에서 분리하라는 표시입니다.



#### 경 고



손상된 전원 코드나 플러그. 헐거운 콘센트는 사용하지

마세요.

● 감전이나 화재의 위험이 있습니다.



코드 부분을 잡아 당겨 빼거나 젖은 손으로 전원플러그를

만지지 마세요.

● 감전이나 화재의 위험이 있습니다.



전선을 무리하게 구부리거나 무거운 물건에 눌려

파손되지 않도록 하세요.

● 감전이나 화재의 위험이 있습니다.



전원 코드는 중간을 접속하거나 연장해 사용하지 마세요.

● 감전이나 화재의 위험이 있습니다.





젖은 손으로 에어컨을 마지지 마세요.



● 감전의 위험이 있습니다.





가연성 가스가 누출될 수 있는 곳에는 제품을

설치하지 마세요.

●에어컨 주위로 가스가 누출되어 폭발이나 화재가 발생할 수 있습니다.



#### 경 고



#### 제품에 살충제나 가연성 스프레이를 뿌리지 마세요.

금지

●인체에 해로울 뿐 아니라 제품 고장이나 화재가 발생할 수 있습니다.



에어컨 작동 중 공기 흡입구 또는 배출구에 손가락, 이물질 등을 금지 넣지 마세요.

> ●특히 어린이들이 손가락 등을 넣어 다치는 일이 없도록 ♣ 주의해 주세요.



제품에 전열 기구, 전기 히터 등을 연결하거나 임의로 분해, 수리,

개조하지 마세요.

● 고장, 감전, 화재의 위험이 있습니다. 수리할 필요가 있을 때는 서비스 센터에 연락하세요.



전원은 반드시 별도 배선을 설치하여 에어컨 전용 전원으로 사용하세요.

● 감전이나 화재의 위험이 있습니다.



#### 정격 용량의 퓨즈를 사용하세요.

●특히 퓨즈 대용으로 철시나 동선 등을 사용하지 마세요. 고장이나 화재의 위험이 있습니다.





접지선은 가스관, 수도관, 전화선 등에 연결하지 마세요.

●감전의 위험이 있습니다. 🕥





접지 단자가 없는 콘센트는 사용하지 마세요.

● 감전이나 화재의 위험이 있습니다.





에어컨에서 이상한 소리, 타는 냄새, 연기 등이 나면 즉시 에어컨을 끄고 전원을 차단한 후 서비스 센터에 문의하세요.

●감전의 위험이 있습니다.



## → 안전을 위한 주의사항

#### 주 의



바닥이 울퉁불퉁하거나 경사진 곳에는 제품을 설치하지 마세요.

금지

• 에어컨이 올바르게 작동할 수 없습니다.



운전 중일 때는 앞면판넬을 열지 마세요.

금지

●고장이나 감전의 위험이 있습니다. ——0.0



전원플러그로 에어컨을 끄지 마세요.

금지

● 고장이나 감전의 위험이 있으므로 반드시 운전/정지 버튼을 눌러 꺼 주세요.





에어컨 내부로 물이 들어가지 않도록 하세요.

൷

●감전이나 화재의 위험이 있습니다





에어컨 바람이 사람이나 동식물에 직접 닿지 않도록 하세요.

금시

●인체에 해로우며, 동식물에도 나쁜 영향을 줄 수 있습니다.



밀폐되었거나 유아, 노약자가 있는 곳에서는 오랫동안 사용하지 마세요.

●산소가 부족하게 되어 위험하므로 가끔 창문을 열어

환기시켜 주세요.





제품 위에 올라가거나 무거운 물건을 올려 놓지 마세요.

금지

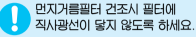
●고장이나 감전의 위험이 있으며, 물건이 떨어져 다칠 수 있습니다.



실내 온도를 조절하는 것 외의 용도로는 사용하지 마세요.

금지

●정밀기기, 식품, 동식물, 화장품 등의 보존이나 특수 용도로는 사용하지 마세요. 품질 저하의 원인이 됩니다.



●먼지거름필터가 변형될 수 있습니다.





리모컨에 심한 충격을 주거나 임의로 분해하지 마세요.



- 설치는 직사광선이나 열기구, 특히 물기를 피해서 하세요.
  - ●냉방 효과가 떨어지고 가전될 수 있으므로 커트 등을 설치해 주세요.



- 배풍호스는 장애물이 없고 통풍이 잘 되는 곳. 배출되는 뜨거운 바람이 이웃에 영향을 주지 않는 곳에 설치하세요.
  - ●고장의 위험이 있으며. 배출열로 인해 이웃에게 불쾌감을 줄 수 있습니다.



- 물보충을 위해 물통을 빼냈을 때 물통을 바닥에 내려놓지 마세요.
  - ●뚜껑에 설치된 노즐이 움직여 물이 흘러나오게 됩니다.



먼지거름필터는 꼭 끼워 사용하세요.

> ●먼지거름필터 없이 에어컨을 사용할 경우 수명이 짧아지고 전기 소모도 많아집니다.





에어컨 청소 및 손질은 전원을 차단하고 팬이 회전을 멈추면 시작하세요.

●감전되거나 다칠 수 있습니다





먼지거름필터는 2주에 한 번 정도 청소하세요.

●청소 및 손질방법을 참조해 먼지거름필터를 청소하세요. 먼지가 많은 환경에서는 더 자주 청소해 주세요.



## → 안전을 위한 주의사항

#### 주 의

- 물을 직접 뿌려 청소하거나 벤젠, 신나, 알코올 등으로 닦지 마세요.
  - 감전이나 화재의 위험이 있습니다.



- 에어컨 내부는 1주에 한 번 정도 청소하세요.
  - ●특히 물받침대 부분에 물때가 끼면 냉방 효과가 떨어질 수 있으니 자주 청소해 주세요.
- 물통을 넣고 꺼낼 때 손을 다치지 않도록 주의하세요.



- 수리할 필요가 있을 때는 제품을 구입한 대리점이나 서비스 센터에 의뢰하세요.
  - ●임의로 분해, 수리할 경우 감전이나 화재가 발생할 수 있습니다.
- 배풍호스 출구에서 나오는 바람이 사람이나 동식물에 직접 닿지 않도록 하세요.
  - ●화상을 입을 수 있으며, 동식물에도 나쁜 영향을 줄 수 있습니다.

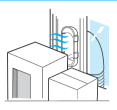


## → 사용 전 확인사항

에어컨을 사용하기 전에 아래 사항을 꼭 한 번 확인해 주세요.

#### 1. 배풍호스 출구에 장애물이 없는지 확인하세요.

●장애물이 있으면 치워 주세요. 바람이 잘 통하지 않아 냉방 효과가 떨어집니다.

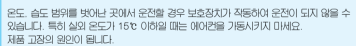


#### 2. 전원플러그를 콘센트에 꽂았는지 확인하세요.

●전원플러그는 220V 전용 콘센트에 꽂아 주세요.



#### 에어컨을 운전할 수 있는 적정 온도/습도



#### 냉방운전

●실내 온도 : 약 21℃ 이상 32℃ 이하 ●실내 습도 : 상대습도 80% 이하

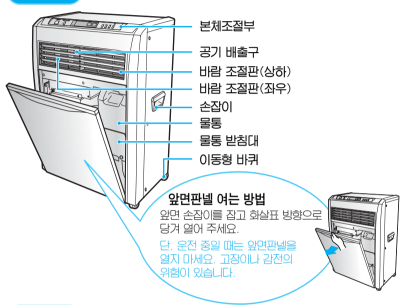
(습도가 높은 곳에서 오랫동안 운전하면 에어컨에 이슬이 맺힐 수 있습니다.)

●실외 온도 : 약 21℃ 이상 43℃ 이하



## → 각부의 이름

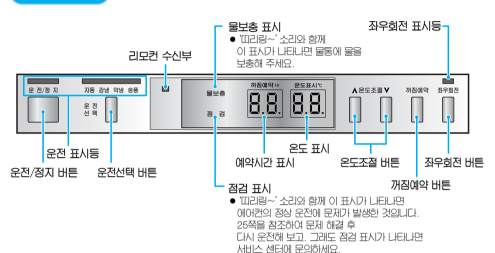
#### 앞면



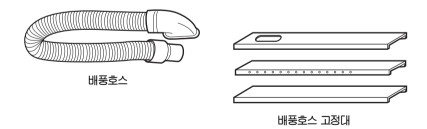
#### 뒷면



#### 본체조절부

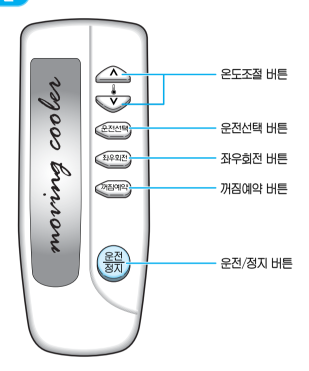


#### 부속품



## → 각부의 이름

#### 리모컨

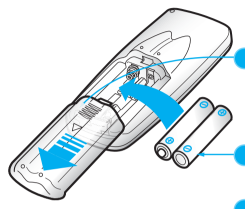




- ●리모컨을 사용할 때는 리모컨을 에어컨의 리모컨 수신부로 향해 주세요.
- ●리모컨의 버튼을 눌렀을 때 에어컨에서 '띠리리링' 또는 '땅'과 같은 소리가 나면 선택이 된 것입니다.
- ●삼파장 형광등이나 네온사인 등으로 인해 강한 빛이 발생하는 곳에서는 리모컨 버튼을 눌러도 에어컨이 작동되지 않을 수 있습니다. 이 때는 리모컨을 리모컨 수신부 바로 앞에서 사용하세요.
- ●리모컨으로 다른 전자제품이 작동할 때는 서비스 센터에 문의하세요.
- ●리모컨을 오랫동안 사용하지 않을 경우, 건전지를 빼서 보관하면 건전지의 수명이 오래 갑니다.
- ●리모컨에 물기가 닿지 않도록 주의하세요.

## ⇒ 리모컨 건전지 넣는 방법

리모컨에는 1.5V AAA형 건전지 2개가 필요합니다.



#### 1. 건전지 덮개를 여세요.

● ♥ 부분을 살짝 누르면서 화살표 방향으로 밀어 주세요.

#### 2. 건전지를 넣으세요.

● ⊕, ⊝ 극을 확인하여 정확히 넣으세요.

#### 3. 덮개를 닫으세요.

●먼저 덮개와 리모컨 아래 부분을 맞춘 후 '딸깍' 소리가 날 때까지 수평으로 밀어 넣으세요.

## → 에어컨 설치

#### 설치 장소 선정

- ●바닥이 평평한 장소
- ●접지 단자가 있는 에어컨 전용 콘센트가 설치된 장소
- ●배풍 호스를 외부로 연결할 수 있는 창문이나 환풍구가 있는 장소
- ●통풍이 잘 되고 배풍호스의 출구를 가로막는 물건이 없는 장소

#### 배풍호스 설치

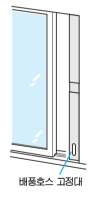
1. 에어컨 뒷면에 있는 배풍호스 연결부에 배풍호스를 연결하세요.

#### 2. 설치 장소의 높이에 맞게 배풍호스 고정대의 길이를 조정하세요.

- ●설치 장소의 높이에 비해 배풍호스 고정대의 길이가 길 경우, 쇠톱을 이용하여 알맞은 길이로 자르세요.
- ●짧을 경우 보조 고정대를 이용하여 알맞은 길이로 조정하세요.

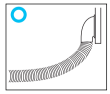
#### 3. 창문이나 문틀 사이에 배풍호스 고정대를 설치하세요.

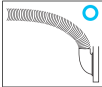
●창문에 설치시, 배풍호스 고정대는 실내쪽 창문틀에 설치하세요. 실외쪽으로 설치할 경우 고정대가 외부로 떨어지면 사고가 발생할 수 있습니다.

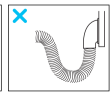


#### 4. 배풍호스를 배풍호스 고정대에 연결하세요.

● 연결시 배풍호스에 급격히 꺽이는 부분이 없도록 주의하세요.







#### 물통에 물 보충

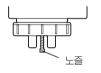
- 1. 앞면판넬을 여세요.
- 2. 옆 그림과 같이 물통을 ①번 방향으로 기울인 후 ②번 방향으로 들어올려 꺼내세요.
- 3. 물통에 차갑고 깨끗한 물을 채운 후 마개를 꽉 닫으세요.
  - ●이때 노즐이 눌리지 않도록 주의하세요.
- 4. 물통을 물통받침대에 끼워 넣으세요.





●물통에 물이 담겨 있을 때는 마개부분을 바닥을 향해 내려 놓지 마세요.

노즐이 눌리면서 물이 흘러나오게 됩니다.



#### 에어컨 이동

●이사나 재설치 등 설치 장소 변경으로 인한 에어컨 이동시, 이동 전에 배수호스를 통해 내부에 고여 있는 물을 모두 빼내세요.



## → 자동/강냉/약냉/송풍운전

에어컨을 켜면 처음 약 3분 정도는 그냥 바람만 나올 뿐 찬바람은 나오지 않습니다. 이는 에어컨 보호를 위한 준비 운전으로 고장이 아닙니다.

전원 공급 후 처음 에어컨을 켜면 자동운전으로 운전하게 됩니다.

자 동

#### 한결 쾌적한 환경에서 생활할 수 있도록 에어컨 스스로 온도와 바람의 세기를 조절하는 운전입니다.

● 희망온도와 실내온도의 차이에 따라 강냉 또는 약냉으로 자동운전하며 18~30℃ 범위안에서 희망온도를 조절할 수 있습니다.

강 냉

#### 강력한 바람으로 실내를 빠른 시간 안에 시원하게 해 주는 운전입니다.

●18~30℃ 범위 안에서 희망온도를 조절할 수 있으며, 비람의 방향도 조절할 수 있습니다.

약 냉

#### 약한 바람으로 실내를 서서히 시원하게 해 주는 운전입니다.

 18℃~30℃ 범위 안에서 희망온도를 조절할 수 있으며, 바람의 방향도 조절할 수 있습니다.

송 풍

#### 자연스러운 환경에서 지낼 수 있도록 선풍기에서와 같은 바람을 내보내 주는 운전입니다.

- 바람의 방향을 조절할 수 있으며, 송풍운전시에는 압축기가 작동하지 않으므로 찬바람은 나오지 않습니다.
- 에어컨을 오랫동안 사용하지 않을 경우 송풍운전으로 에어컨 내부를 건조시킨 후 보관하면 좋습니다.



## l (옮) 을 눌러 운전을 시작하세요.

• '띵' 소리가 나면서 에어컨이 켜지고. 자동운전이 시작됩니다.





정지 (왕) 을 한 번 더 누르세요.



#### 2 (윤전비) 을 눌러 원하는 운전을 선택하세요.

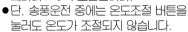
● 버튼을 누를 때마다 자동 ➡ 강냉 → 약냉 → 송풍 이 반복하여 선택됩니다. 원하는 운전이 표시될 때까지 버튼을 계속 눌러 선택하세요.



자동 강냉 약냉 송풍

## 3 😩 을 눌러 희망온도를 조절하세요.

●18℃~30℃ 범위 안에서 희망온도를 조절할 수 있으며, 버튼을 한 번 누를 때마다 1℃씩 조절됩니다.





바람의 방향을 조절하려면

▶ 17쪽을 참조하세요.



#### 희망온도

- ●사용자가 원하는 온도를 희망온도라고 하며. 희망온도가 현재온도보다 낮아야 찬바람이 나옵니다.
- ●희망온도 설정이 끝나면 잠시후 현재온도가 표시됩니다.

## → 바람의 방향 조절





#### 상하조절

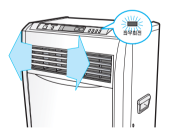
## 바람 조절판(상하)을 손으로 잡고 조절하세요.



#### 좌우조절

## (화우의리) 을 눌러 바람 조절판(좌우)을 좌우로 회전시키세요.

● 에어컨의 본체조절부 좌우회전 표시등에 불이 켜지고 바람 조절판이 좌우로 회전하기 시작합니다.



#### 고정하려면

▶ 바람 조절판(좌우)이 원하는 위치에 왔을 때 ● 을한 번 더 누르세요.

## → 꺼짐예약

일정 시간 후 자동으로 에어컨이 꺼지게 하는 기능으로 30분 단위로 3시간까지 예약할 수 있으며, 모든 운전 중에 선택할 수 있습니다.





#### 에어컨이 운전 중인 상태에서

## **율 울러 꺼질 시각을 맞추세요.**

● 버튼을 누를 때마다 0.5 \* 1.0 \* 1.5 \* 2.0 \* 2.5 \* 3.0 (시간)이 반복하여 선택됩니다. 원하는 예약 시각을 선택하세요. <u>꺼짐예약 바</u>

#### 취소하려면

▶ 예약시간 표시가 없어질 때까지 < 을 누르세요.



● 꺼짐예약은 에어컨이 운전 중인 상태에서만 설정할 수 있으며, 예약 시간은 0.5시간(30분) 간격으로 조절됩니다.

## → 본체조절부로 운전

리모컨을 사용할 수 없는 경우에는 본체조절부로 에어컨을 운전할 수 있습니다.



## 1 ( £ 8/8 X

## 을 눌러 운전을 시작하세요.

• '띵' 소리가 나면서 에어컨이 켜지고, 자동운전이 시작됩니다.



을 한 번 더 누르세요.

### 2 ( 2 M M

#### 을 눌러 원하는 운전을 선택하세요.

- 버튼을 누를 때마다 자동 ➡ 강냉
  - → 약냉 → 송풍 이 반복하여

     선택됩니다.

원하는 운전이 표시될 때까지 버튼을 계속 눌러 선택하세요.



## 3

## <u></u>

#### 을 눌러 희망온도를 조절하세요.

- ●18℃~30℃ 범위 안에서 희망온도를 조절할 수 있으며, 버튼을 한 번 누를 때마다 1℃씩 조절됩니다.
- 단, 송풍운전 중에는 온도조절 버튼을 눌러도 온도가 조절되지 않습니다.





#### 4 필요에 따라 다른 기능을 선택하세요.

#### 바람방향(좌우) 조절

■ 을 누르세요.

#### 고정하려면

고성하려면

바람 조절판(좌우)이 원하는 위치에 왔을 때 을 한 번 더 누르세요.

#### 꺼짐예약 설정

🧻 을 눌러 꺼질 시각을 선택하세요.



● 버튼을 누를 때마다 0.5 **\* 1.0 \* 1.5 \* 2.0 \* 2.5 \* 3.0** (시간)이 반복하여 선택됩니다. 원하는 예약 시각을 선택하세요.

#### 취소하려면

> 예약시간 표시가 없어질 때까지 ☐ 을 누르세요.





## 청소 및 손질방법

청소시에는 전원플러그를 반드시 빼 주세요.



## 먼지거름필터 청소방법

먼지거름필터는 2주에 한 번씩 청소해 주세요. 단. 청소 주기는 사용 환경과 사용 시간에 따라 달라지므로, 먼지가 많은 환경에서는 1주일에 한 번씩 청소하세요.

#### 흡입판 위쪽에 있는 먼지거름필터를 빼 주세요. 먼지거름필터를 빼 주세요. 먼지거름 없애 주세요.

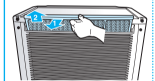
## ↑ 진공청소기나 솔로

#### ↑ 그늘에서 완전히 말린 후 **5** 다시 끼워 주세요.

● 먼지거름필터 손잡이를 잡고 앞으로 당겼다가 위로 빼 주세요

●먼지가 심할 경우 중성 세제 ●먼지거름필터를 말릴 때는 를 탄 미지근한 물로 살짝 씻어 주세요. 단. 비벼 빨면 먼지거름필터가 망가질 수 있으므로 주의하세요

직사광선이 닿지 않도록 하세요. 먼지거름필터가 변형될 수 있습니다









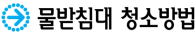
#### 에어컨 외관 청소방법

- ●부드러운 헝겊을 미지근한 물에 적셔 꼭 짠 후 에어컨을 닦아 주세요.
- ●본체조절부는 알칼리성 세제로 닦지 마세요.



●황산, 영산 또는 유기용제(신나, 등유 등)를 사용하여 에어컨 표면을 닦게나. 스티커 등을 붙이지 마세요. 에어컨 표면이 손상될 수 있습니다.





물받침대는 1주일에 한 번씩 청소해 주세요.

#### 1 앞면판넬을 열고 물통을 꺼내세요.

●물통 손잡이를 잡고 물통을 아래 그림과 같이 ①번 방향으로 기울인 후 ②번 방향으로 등어올리세요



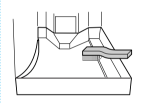
#### 2 배수호스를 통해 내부의 물을 빼내세요.

●에어컨 뒷면 아래에 끼워져 있는 배수호스를 밖으로 빼내세요.



#### 3 가는 솔로 물받침대의 물때를 제거하세요.

●물받침대의 구석구석을 가는 솔이나 부드러운 천, 스폰지 등으로 문질러 깨끗이 닦아 주세요.





- ●청소시 안전고리를 풀지 마세요.
- ●에어컨 내부 부품은 다소 날카로울 수 있으니 청소시 손을 다치지 않도록 주의하세요.
- ●물받침대 이외의 부분은 건드리지 마세요. 감전이나 고장의 위험이 있습니다.

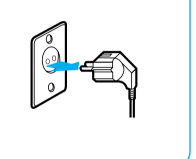


## 보관방법

에어컨을 오랫동안 사용하지 않을 때는 다음과 같이 보관하면 오래 사용할 수 있습니다.

- 1 청소 후 3~4시간 정도 송풍운전을 2 운전을 정지시키고 전원플러그를 하여 실내기 내부를 건조시켜 주세요. 2 빼 주세요.







●에어컨 이동시 에어컨을 심하게 기울이지 마세요. 물이 새어 나올 수 있습니다.



## 고장 신고 전 확인사항

#### 운전이 안돼요

- <u>확인 1</u> 정전이 아닌가요? ●전기가 들어오는지 확인 후 다시 운전해 보세요.
- 확인 2 전원플러그가 빠져 있지 ●전원플러그를 꽂은 후 다시 -않나요?
  - 운전해 보세요.
- <u>
  鄭외</u> **개짐예약을 하여 예약** 운전/정지 버튼을 눌러 다시 시간이 다 된 것은 아닌가요? 운전해 보세요.

#### 온도조절이 아돼요

- 확인 1) 송풍운전을 선택하지 않았나요?
- ●송풍운전은 찬바람이 나오지 않는 우전() [미국 온도조절()] 되지 않습니다.

#### 찬바람이 나오지 앉아요

- 높지 않나요?
- 확인 1 **희망온도가 현재온도보다** ●온도조절 버튼을 눌러 희망온도를 현재온도보다 낮게 조절하세요.
- 할이 2) 송풍운전을 선택하지 않았나요?
- ●송풍운전은 찬바람이 나오지 않는 운전이므로 자동/강냉/약냉 운전을 선택해 사용하세요.
- 할인 3 먼지거름필터가 먼지로
  - ●먼지거름필터에 먼지가 많이 쌓일 막히지 않았나요? 경우 냉방 효과가 떨어지므로 지주 청소해 주세요. (21쪽 참조)
- 확인 4 배풍호스 출구에 장애물이 ●바람이 잘 통하지 않아 냉방 효과가 있지 않나요? ●바람이 잘 통하지 않아 냉방 효과가 떨어질 수 있으므로 장애물을 치워 주세요.
- 확인 5 **햇빛이 비치지 않나요?** ●커튼 등을 설치해 햇빛을 가려 주세요.
- 확인 6 **창문이나 문이 열려 있지** ●문이 열려 있는 경우 냉방 효과가 않나요?
  - 떨어지므로 닫아 주세요.
- 확인 7) 에어컨을 켠 직후가 아닌가요?
- 에어컨을 켠 직후에는 에어컨 보호를 위해 3분 정도 바람만 나옵니다. 고장이 아니므로 안심하세요.
- 않았나요?
- 확인 8 **물보충 표시가 나타나지** ●물통에 물이 떨어졌을 경우 에어컨은 자동으로 송풍운전으로 동작하므로 냉방이 되지 않습니다. 물통에 물을 보충해 주세요.
- 확인 9) 물통에 물이 새는 것은 아닌가요?
- ●물통에서 물이 새어 물받침대의 수위가 설정치보다 높아지면 에어컨의 냉방운전에 문제가 발생합니다. 누수 점검 후 원인을 제거해 주세요.



## 고장 신고 전 확인사항

#### 점검표시가 나타났어요

- 확인 1 배풍호스의 실외 출구가 막혀 있는 것은 아닌가요?
- ●출구를 막고 있는 장애물을 치워 주세요.
- 확인 2 배풍호스에 급격히 꺽이는 부분이 있지 않나요?
- ●배풍호스를 정확하게 설치해 주세요. (13쪽 참조)
- 확인 3 물통에서 물이 새는 것은 아닌가요?
- ●물통에서 물이 새면 물받침대의 수위가 설정치보다 높아지면서 에어컨의 정상 운전에 문제가 발생합니다. 누수 점검 후 원인을 제거해 주세요.

## 리모컨이 작동하지 않아요

- 확인 1 건전지의 수명이 다 되지 않았나요?
- 새 건전지로 교체하세요. (12쪽 참조)
- 확인 2 건전지를 잘못 끼우지 않았나요?
- ⊕, ⊖ 극성을 확인하여 바르게 끼워 주세요.(12쪽 참조)
- 확인 3 리모컨 수신부가 가려져 있지 않나요?
  - 가려진 물건을 치우세요.
- 확인 4 너무 강한 빛 근처가 아닌가요?
- ●삼파장 형광등이나 네온사인 등으로 인해 강한 빛이 발생하는 곳에서는 전파 방해로 리모컨이 작동되지 않을 수 있습니다.

#### 이상한 냄새가 나요

- 현기 또는 냄새가 많이 발생하는 곳에서 사용하지 않았나요?
- ●실내를 환기해 주세요. 냄새가 심할 경우 1~2시간 정도 송풍운전을 해 주세요.(에어컨에는 냄새가 나는 부품을 사용하지 않습니다.)
- 확인 2 먼지거름필터가 지저분한 것은 아닌가요?
- ●먼지거름필터를 청소하세요. (21쪽 참조)

#### 이상한 표시가 나타나요

확인 1 온도 표시부에 <u>F</u> / 표시가 ●이상이 있는 것이므로 서비스 센터에 나타냈나요? 연락하세요.

#### 이상한 소리가 나요

확인 1 에어컨 사용 상태에 따라 냉매 가스의 흐름이 변하면서 소리가 날 수 있습니다. 정상적인 소음이므로 안심하세요.

#### 배풍호스 끝에서 물이 떨어져요

확인 1 온도 차이에 의해 물방울이 맺혀 떨어질 수 있습니다. 고장이 아니므로 안심하세요.



## 에너지 절약 안내

#### 설치 관련

#### 실내기는 햇빛이나 열기구를 피해 설치하세요.

- ●햇빛이 비칠 때는 커튼 등을 쳐 주세요.
- 열기구를 함께 사용하지 마세요. 냉방 효과가 떨어집니다.



#### 사용 관련

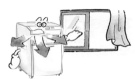
#### 희망온도는 적절하게 조절하세요. (실외 온도보다 5℃ 정도 낮게)

●희망온도를 너무 낮게 맞추면 인체에 해로우며 전기 소모도 많아지므로 실외 온도보다 5℃ 정도 낮게 하여 사용하세요.



#### 에어컨 운전시 창문이나 문은 가급적 닫아 주세요.

- 창문이나 문을 열고 에어컨을 사용할 경우 냉방 효과가 떨어집니다.
- 에어컨을 오랫동안 사용할 경우에는 기끔 창문을 열어 환기해 주세요.



#### 기 타

#### 먼지거름필터는 에어컨 운전시 꼭 끼워 사용하고 자주 청소하세요.

- ●먼지거름필터를 끼우지 않고 에어컨을 사용하면 전기 소모가 많아집니다.
- ●먼지거름필터에 먼지가 많으면 냉방 효과가 떨어지므로 2주에 한 번 정도 청소해 주세요.

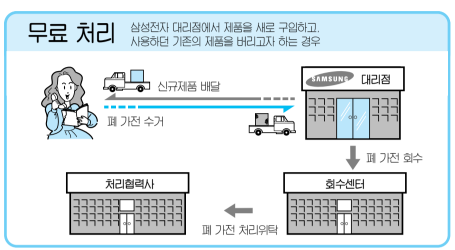
#### 물받침대를 자주 청소해 주세요.

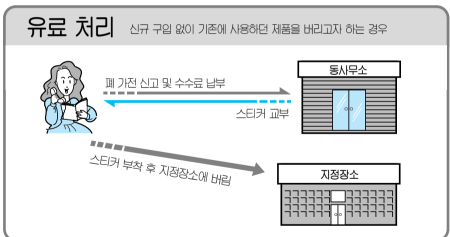
●물반침대에 물때가 낀 상태로 에어컨을 사용하면 냉방효과가 떨어지므로 1주에 한 번 정도 청소해 주세요.



## 폐 가전제품 처리 안내

폐 가전제품은 쓰레기 종량제에 따라 다음과 같이 처리하셔야 합니다.





#### 재활용 마크란?



물품을 사용한 후에 발생되는 폐기물 중에서 재활용이 가능한 물품을 사용자가 구별할 수 있도록 표시한 마크입니다. (예 : 종이류, 고철류, 유리병류, 합성수지류)

#### 재질표시 마크란?



합성수지 부품의 재료를 표시하여 재활용이 가능한 폐기물을 재활용업자 등이 쉽게 구분할 수 있도록 표시한 마크입니다.



## 제품규격

모	g	넬	명	AM-C610
전			원	단상 220V, 60Hz
종			류	이동형 에어컨
냉	방	10	력	2300W
운	전	전	류	3.2A
소	비	전	력	700W
중			량	43kg
제품	<b>크기</b> (가	로×높이	×깊이)	550 × 765 × 380(mm)
제 진	(먼지	거름)	장 치	먼지거름필터

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

#### 품보증서

서비스에 대하여

- 저희 삼성전자에서는 품목별 소비자피해보상규정(재정경제부 고시 제2000-21호)에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다.
- 서비스 요청시 삼성전자서비스(추) 또는 지정된 협력사에서 서비스를 합니다. 보상여부 및 내용통보는 요구일로부터 7일 이내에. 피해보상은 통보일로부터
- 14일 이내에 해결해 드립니다.
- ●부품 보유기간은 7년입니다.

품질 보증기간은 2년 핵심부품(컴프레셔) 증기간은 4년입니다

제 품 명		모 델 명	보
구 입 일	년 월 일	SERIAL NO.	
구입대리점		판 매 금 액	

#### 무상서비스

※일반 제품을 영업용도로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축 적용됩니다

** 20 Miles 880311 CCMM // 102 873 187 ICL CLIT CS 78844.						
소비자피해유형			보상내용			
		보증기간이내	보증기간이후			
	구입 후 10	일 이내에 중요한 수리를 요할 때	제품교환 또는 환급			
	구입 후 1기	H월 이내에 중요한 수리를 요할 때	제품교환	해당없음		
정상적인 사용 상태에서 발생한 성능 기능상의 하기로 고장 발생시	제품구입시	운송과정 및 제품설치중 발생된 피해				
	교환된 제품이	1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 고장발생	구입가 환급			
	교환불가능	:KI				
	수리가능	동일 하자로 3회까지 고장발생시	무상수리	유상수리		
		동일 하자로 4회째 고장발생시		유상수리		
		서로 다른 하자로 5회째 고장발생시		유상수리		
	소비자가 수	리의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품교환 또는 구입가 환급	정액 감가상각한		
		간 이내 수리용 부품을 보유하고 있지 · 불기능한 경우		금액에 10%를 기산하여 환급		
	수리용 부품은 있으나 수리 불기능시			정액 감기상각후 환급		
소비자의 고의 과실로 인한 고장인 경우	수리가 불기능한 경우		유상수리에 해당하는 금액징수 후 제품교환	별도의 당사 기준에 한함		
	수리가 가능	등한 경우	유상수리	유상수리		

#### 유상서비스

고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어 주세요. ① 기구세척, 조정, 사용설명 등은 제품고장이 아닙니다.(수리가 불기능한 경우 별도 기준에 준함)

● 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정시 ● 판매점에서 부실하게 설치해 주어 재설치시		2회부터 유상 1회 무상
● 제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치 부실건 ● 구입시 고객요구로 설치한 후 재설치시	●소비자 설치 미숙으로 재설치시 ●내부세척 서비스 요청시	1회부터 유상

#### ② 소비자 과실로 고장인 경우

- ●소비자의 취급 부주의 및 잘못된 수리로 고장발생시
- 전기용량을 틀리게 사용하여 고장이 발생된 경우
- 설치 후 이동시 떨어뜨림 등에 의한 고장, 손상 발생시 당사에서 미지정한 소모품, 옵션품 사용으로 고장 발생시
- 삼성전자(주) 서비스위탁업체인 삼성전자서비스(주) 기사 및 협력사 기사가 아닌 사람이 수리하여 고장발생시

#### ③ 그밖의 경우

- ●천재지변(화재, 염해, 수해 등)에 의한 고장발생시 ●소모성 부품의 수명이 다한 경우(건전지, 필터류 등)

#### 삼성전자주식회사 SAMSUNG

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

## 삼성전자주식회사

■주 소: 경기도 수원시 팔달구 매탄 3동 416번지

#### 제조원-(주)쿨텍

■주 소: 경기도 부천시 소사구 괴안동 128-1 역곡프라자 6층



사용 중 궁금한 점이 있으세요?

080 - 200 - 1515

궁금한 사항이 생기면 문의하세요. 친절하게 상담해 드리며, 통화료는 무료입니다.

서 비 스 센 터 대표전화번호 전국 어디서나 1588-3366

제품 모델명, 고장상태, 연락처를 정확히 알려 주시면 고객 여러분의 궁금점을 언제나 친절하게 상담, 빠른 서비스를 제공합니다.



#### 고객상담실

서울 02-541-3000,080-022-3000 부산 051-861-3000,080-051-3000



#### 인터넷 쇼핑몰

http://www.gosamsung.co.kr



#### 인터넷 홈페이지

http://www.sec.co.kr



#### S마크란?

사후봉사가 우수한 기업에 대해 국가기관인 국립기술품질원이 품질을 보증하는 인증마크입니다. Free Manuals Download Website

http://myh66.com

http://usermanuals.us

http://www.somanuals.com

http://www.4manuals.cc

http://www.manual-lib.com

http://www.404manual.com

http://www.luxmanual.com

http://aubethermostatmanual.com

Golf course search by state

http://golfingnear.com

Email search by domain

http://emailbydomain.com

Auto manuals search

http://auto.somanuals.com

TV manuals search

http://tv.somanuals.com