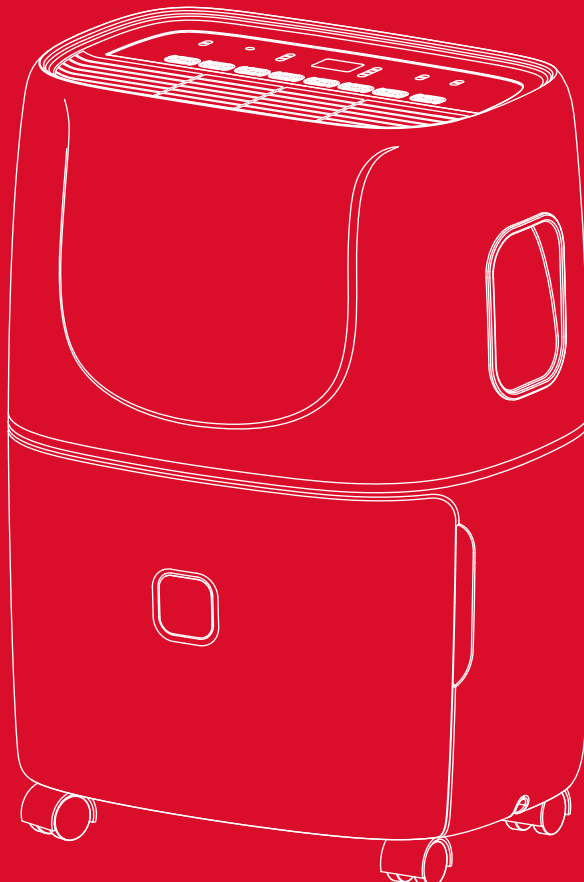


신일 60L 제습기 사용 설명서

SHINIL 60L Dehumidifier
User Manual



목차

신일 제습기를 구입해 주셔서 감사합니다.
올바른 사용을 위하여 사용 설명서를 꼭 읽어주십시오.
서비스를 신청하시기 전에 사용 설명서를 다시 한 번 읽어주십시오.

목 차

안전을 위한 주의사항	3P
제품 사양	5P
각 부의 명칭	6P
사용 방법	10P
사용상의 주의	11P
청소 및 유지 관리	12P
A/S를 의뢰하기 전에	13P
신일 A/S 센터	15P
제품 보증서	16P

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 사용 설명서에 명시된 내용 외의 용도로 사용하지 마십시오.

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 펼히 보관해 주십시오. 이 사용 설명서에는 제품 보증서가 포함되어 있으므로 버리지 말고 보관해 주십시오. 사용 중 이상이 없어도 안전을 위해 1~2년에 1회 정도 정기 점검을 받으면 더욱 안전하게 오래 사용할 수 있습니다.

사용 방법과 주의사항을 따르지 않아 발생한 피해에 대해서 책임을 지지 않습니다.

본사가 지정하는 서비스 센터 직원 외에는 임의로 제품을 분해하거나 수리 및 개조를 하지 마십시오.
※ 이상 작동으로 인한 화재, 감전, 상해의 위험이 있습니다.

어린이나 노약자, 설명서를 정확히 이해하고 사용하지 못하는 사람이 사용 시 주의가 필요합니다. 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 전원 플러그를 뽑거나 꽂지 마십시오. 감전의 위험이 있습니다.

제품이 천으로 덮혀 있거나 부적절하게 위치한 경우 화재의 위험이 있습니다. 물건을 올려놓지 마십시오.
제품의 조작부를 자동 작동할 수 있는 타이머나 프로그램, 기타의 장치로 임의 조작하여 사용하지 마십시오.

플러그와 코드선을 점검하여 주십시오. 전원 코드가 파손된 경우에는 신일 A/S센터에 의뢰하여 코드를 교환 하십시오. 또, 전원 코드를 무리하게 구부리거나 조이는 등의 충격을 주지 마십시오.

다음의 장소에서는 사용하지 마십시오.
※ 가스렌지나 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, 사워실, 수영장 등 습기가 높은 장소 (감전, 화재의 위험이 있습니다.)
※ 인화성 물질이나 가스가 있는 곳 (폭발, 화재의 위험이 있습니다.)
※ 수평이 맞지 않은 곳 (소음이 발생할 수 있으며, 기기가 넘어지며 안전사고가 일어날 수 있습니다.)
※ 옥외 (옥내용 제품입니다.)
※ 직사광선이 비치는 곳 (제품의 변형, 변색의 원인이 됩니다.)

코드선을 임의로 가공, 연장하여 사용하지 마십시오. 코드나 전원 플러그에 이상이 생기면 테이프를 감거나 방지하지 마시고 A/S센터에 문의해 주십시오.

코드선을 잡아 당기거나, 코드선을 손잡이로 사용하거나 코드선을 끼워 문을 닫지 마십시오. 또 날카로운 모서리에 코드선이 당겨지지 않도록 하십시오.

휴대폰이나 휴대전화 같은 인화성, 가연성 액체나 물질이 있는 주변에서 사용하지 마십시오.

기기가 작동 중이거나 물통에 물이 있는 상태에서 기기를 기울이거나 뒤집지 마십시오.
감전, 상해, 화재의 위험이 있습니다.

한 개의 콘센트에 여러 개의 전원 플러그를 동시에 꽂아 사용하지 마십시오.

안전상의 주의

사용자가 주의사항을 지키지 않아 발생된 상황에 대해서 책임지지 않습니다.

물통에 물이 있거나, 기기가 작동 중인 상태에서 물통의 물이나 내부 부품을 만지지 마십시오.

바닥이 평탄하고 수평인 곳에서 사용하십시오. 기울어진 곳이나 평탄하지 않은 곳에서 사용 시 제품이 넘어지며 안전 사고가 발생할 수 있습니다.

프리필터를 장착한 후 사용하십시오.
프리필터 없이 사용할 경우 제품 수명이 짧아지고 감전, 상해의 위험이 있습니다.

제품을 청소하거나 장시간 사용하지 않을 경우 전원 플러그를 뽑아 주십시오.
※ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

어린이는 제품에서 멀리 떨어져 있게 하고 보호자의 감독이 반드시 필요합니다. 안전에 책임이 있는 사람에 의해 제품 관리 감독 또는 지시를 받더라도 신체적, 감각적, 정신적으로 약하거나 경험과 지식이 부족한 사람은 사용할 수 없습니다.

교류 220 V 이외에는 사용하지 마십시오. 화재, 감전의 위험이 있습니다.

최적의 성능을 위해 기기를 상시로 손질, 관리하시고 이상 발견 시 작동을 멈추고 서비스 센터로 문의해 주십시오.

주기적으로 기기를 청소해 주십시오. 기기에 먼지가 많으면 작동 이상, 고장의 우려가 있습니다.
※ 반드시 전원 플러그를 뽑은 후 청소해 주십시오.

절대로 부품이나 구성품을 임의로 떼어내고 사용하지 마십시오.

제품의 전원은 반드시 제품의 전원 버튼으로 종료 후 전원 플러그를 뽑아 주십시오.
작동 중 플러그를 뽑아 강제 종료 시 기기 고장의 원인이 될 수 있습니다.

청소할 때, 왁스, 신나, 스프레이 등 가연성 제품을 바르거나 주위에 보관하지 마십시오. 기기 외관 변형 및 화재의 위험이 있습니다.

타기 쉬운 물질로 부터 1 m 이상 거리를 두고 설치 하십시오.

촛불, 담배불, 물이 담긴 그릇, 약품, 작은 금속류 등을 제품 위에 올려 놓거나 열기구와 가까운 곳에 설치하지 마십시오. 화재, 감전의 위험이 있습니다.

밀폐되었거나 유아, 노약자가 있는 곳에서는 오랫동안 사용하지 마십시오. 산소가 부족하게 되어 위험하므로 사용 시 주기적으로 창문을 열어 환기시켜 주십시오.

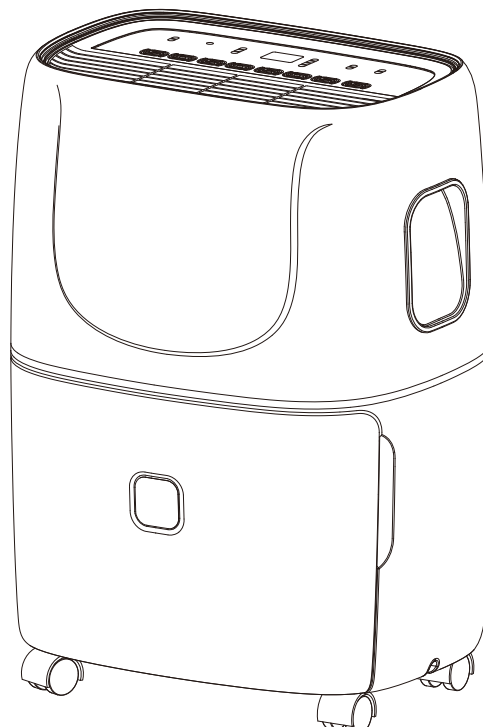
제품을 이동하기 전에 물통의 물을 비워 주십시오. 이동 시 물로 인한 기기 고장의 원인이 될 수 있습니다.

지진, 화재 시 또는 제품에서 이상 소음 및 냄새 발생 시 사용을 멈추고 전원 플러그를 뽑아 주십시오.
화재, 감전의 위험이 있습니다.

제품 작동 중 공기 흡입, 배출구에 손이 닿지 않도록 하십시오. 화상, 감전 및 고장의 원인이 됩니다.

제품 사양

제품명	신일 제습기	제품사이즈	382(W)x305(D)x640(H)mm
모델명	SDH-BPM600	제품무게	19.2 kg
정격전압	AC 220 V~/ 60 Hz	냉매종류	R410A
소비전력	560 W	냉매량	260g(고압 2.1MPa/저압 4.2MPa)
제습능력	30°C,RH80%/60L / 27°C,RH60%/28L		



바퀴 (4개)

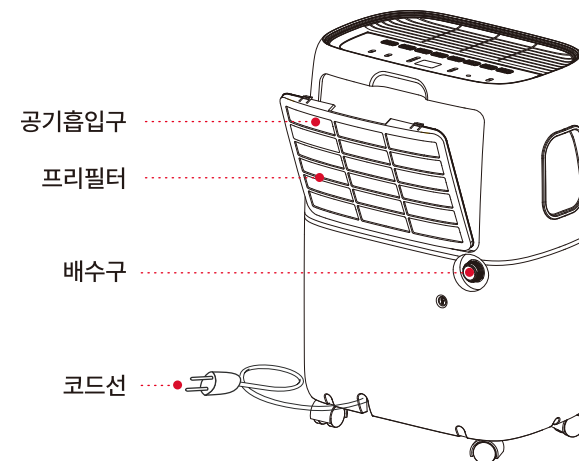
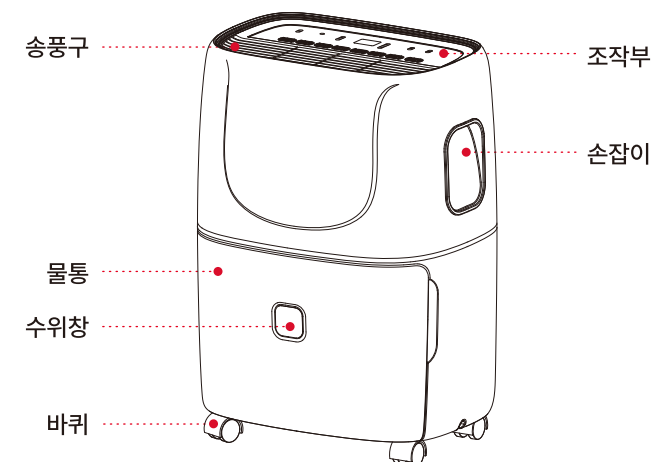


연속 배수
호스 커넥터



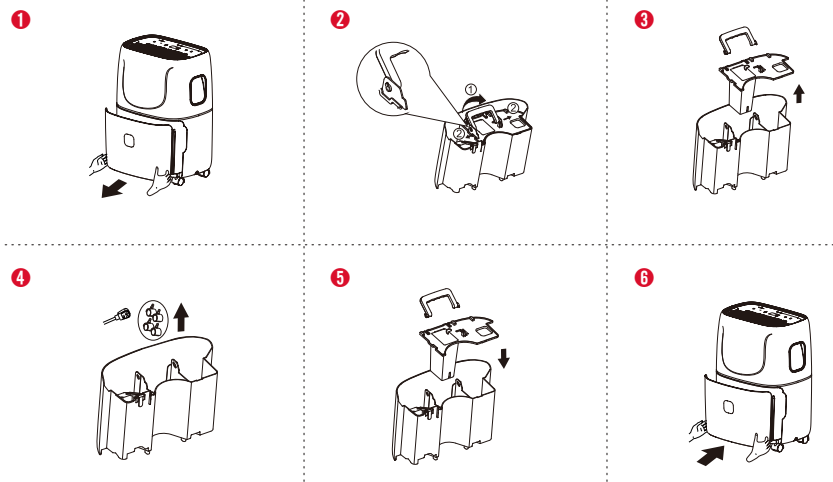
연속 배수
호스 (5m)

각 부의 명칭



사용 방법

부속 부품 확인 방법



① 제습기에서 물통을 빼십시오.

② 물통 안쪽의 손잡이를 세워주십시오..

③ 덮개를 분리해 주십시오. 손잡이는 제거하지 않고 세워도 됩니다.

④ 부속품을 꺼내 주십시오.

⑤ 덮개를 물통에 다시 끼워주십시오. 위 그림에 표시된 튀어 나온 부분을 먼저 흙에 넣은 뒤 다른 부분을 넣어 주십시오.

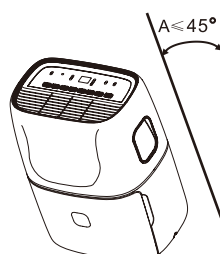
튀어나온 부분을 먼저 넣지 않을 경우 파손의 위험이 있습니다.

⑥ 물통을 본체에 넣어주십시오.

바퀴 설치 방법

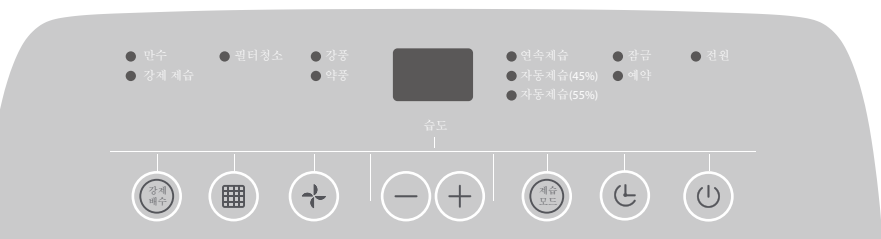
① 제습기를 45°이하로 기울인 후 본체 하단에 있는 바퀴 연결 홈에 바퀴의 연결부를 맞춰 넣어 주십시오.

② 바퀴 설치 시 제습기가 넘어지지 않도록 주의하십시오.



사용 방법

조작부



전원 켜기/끄기, 전원 제어 또는 제습기 종료에 사용하십시오.

켜기/끄기



버튼을 눌러 원하는 실내 습도 수준을 선택하거나 예약 시간을 설정하십시오.

* 습도 조절 가능 범위 : 35%~80%RH

내림/올림



버튼을 눌러 바람의 세기(강풍,약풍)를 선택하실 수 있습니다.

풍량조절



* 커짐 예약 설정 : 제품이 대기 상태일 때, “예약” 버튼을 누르면 타이머 표시가 깜빡입니다.

“+” 버튼을 눌러 0.5시간에서 30분 단위로 24시간까지 시간 설정이 가능합니다.

(0.5~10시간까지 0.5시간 단위, 10시간~24시간까지 1시간 단위 설정이 가능합니다.)

5초간 조작이 없을 경우, 타이머가 작동되며 표시등이 점등됩니다.

제품이 작동 할 때까지 카운트 다운되며, 카운트 다운 끝난 후,

습도 50%와 약풍의 고정 설정으로 작동이 시작됩니다.

타이머 버튼을 눌러 타이머 설정을 취소할 수 있습니다.

* 꺼짐 예약 설정 : 제품이 작동 중일 때, “예약” 버튼을 누른 뒤 “+/-” 버튼을 눌러

0.5시간에서 30분 단위로 24시간까지 시간 설정이 가능합니다.

(0.5~10시간까지 0.5시간 단위, 10시간~24시간까지 1시간 단위 설정이 가능합니다.)

5초간 조작이 없을 경우, 타이머 표시가 점등되면 꺼짐 설정이 시작됩니다.

타이머 버튼을 다시 눌러 꺼짐 예약을 끌 수 있습니다.

잠금 설정 : 잠금 버튼으로 의도치 않게 설정이 바뀌는 것을 방지할 수 있습니다.

예약 버튼을 3초간 눌러 조작 패널 잠금 설정이 가능합니다. 잠금 설정이 되면 LED가 켜지며 설정됩니다.

버튼을 3초간 다시 누르면 잠금 설정을 해제 할 수 있습니다.



필터를 청소해야 할 때 ● 필터 청소LED가 커집니다 (약 250시간 사용 후).

필터 청소 방법은 뒷장의 청소 가이드를 따라주시길 바랍니다.

필터 재설정

청소 후 필터가 완전히 마르면 필터를 장치에 넣고 버튼을 눌러 필터를 재설정하십시오.



필터가 없으면 제습기를 사용하지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다.



제품 후면에 달린 펌프 커넥터와 배수호스를 연결 후 강제 배수버튼을 누르면 강제 배수램프에 불이 들어오며 만수를 감지하면 자동으로 약 4분간 물을 배출합니다. 만수가 감지되지 않을 경우 강제 배수 버튼을 눌러도 배수되지 않습니다.



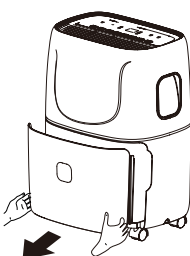
버튼을 눌러 연속제습 CO / 자동 -강45% / 자동 -약 55% 알맞은 습도로 선택할 수 있습니다.

제습모드

물통 비움

물통에 물이 가득차면 만수 표시 램프가 깜빡거리면서 경고음이 발생합니다.

물통을 꺼내 물을 비워주시기 바랍니다.



- ① 본체에서 물통을 꺼내주십시오.
* 물통의 좌우 측면부를 잡고 양손으로 살며시 당겨 주시기 바랍니다.
- ② 물통 안의 물을 비워주세요.
* 두 손을 각각 물통의 커버 측면에 놓고, 물통을 부드럽게 당겨 제거하고 손잡이를 구멍에 맞춰 먼저 빼주세요.
* 왼쪽에 위치한 물통 커버 분리대를 눌러 커버를 완벽히 분리한 다음 물을 부어주세요.
- ③ 물통 덮개를 닫아주시기 바랍니다.
* 물통 커버를 닫고 손잡이를 구멍에 맞춰 조립 후 물통을 제품에 장착하십시오.

※ 주의 : 만수 시 물을 비워주시기 바랍니다.

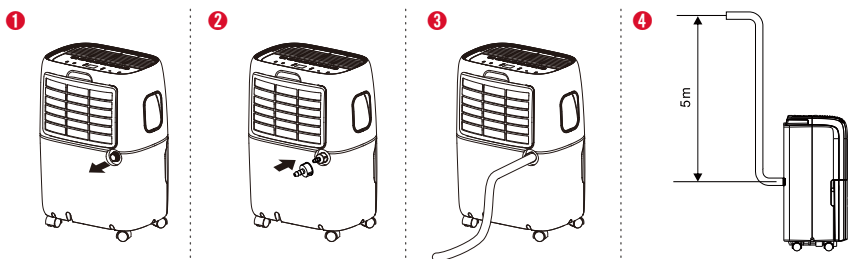
제품 작동 중 물통을 꺼내면 제품은 작동하지 않고 냉각기에 남아 있는 물이 떨어질 수 있습니다.

물을 버릴 때 물통 청소를 해주십시오. 청소를 하지 않으면 세균 및 곰팡이 번식의 원인이 됩니다.

청소시에는 물에 탄 중성 세제를 사용하십시오. 세척 후 물통이 건조된 다음 제품에 장착하십시오.

강제 배수

제품 후면의 배수구에 연속 배수 호스를 연결하여 사용하면 물통을 비울 필요 없이 배출할 수 있습니다.



① 평평한 곳에 제품을 설치한 후 후면의 배수구 마개를 풀어서 빼주십시오.

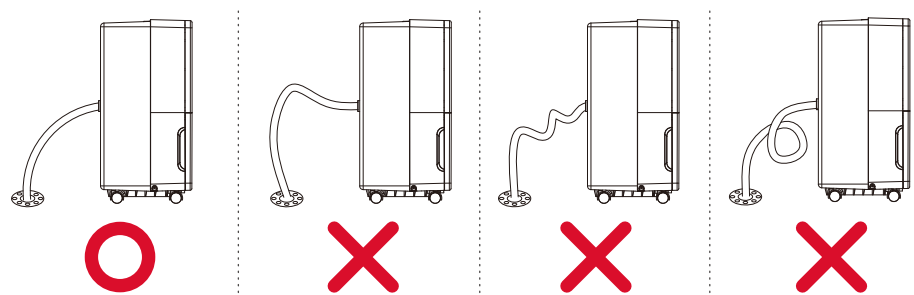
② 배출구에 연속 배수 호스 커넥터를 연결해 주십시오.

③ 연속 배수 호스 커넥터에 연속 배수 호스를 연결해 주십시오.

④ 제품의 전원 버튼을 눌러 작동시키고 강제 배수 버튼을 눌러 배수를 사용할 수 있습니다.

강제 배수 버튼을 눌러 강제 배수 모드가 설정되면 강제 배수가 바로 시작되지 않고, 물통이 거의 차면 4분간 작동한 뒤 멈춥니다. 강제 배수 모드 설정이 해제될 때까지 반복됩니다.

그림과 같이 배수 펌프의 최대 높이는 배출구로부터 5M입니다.



* 연속 배수 호스를 바르게 설치해 주십시오. 그렇지 않으면 물이 배출되지 않습니다.

* 연속 배수 호스를 설치하지 않으면 물이 배출되지 않고 제습기가 작동을 정지 할 수 있습니다.

* 연속 배수 호스가 꾀이거나 매듭이 없는지 확인하십시오.

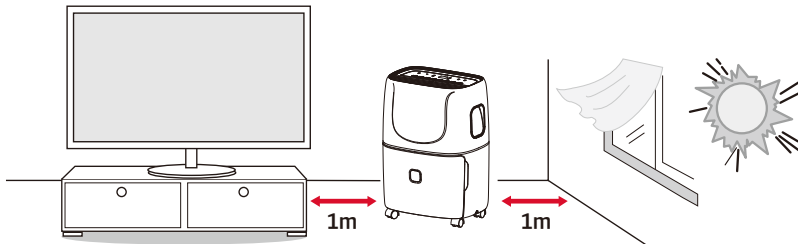
자동 성에 제거

증발기 코일에 서리가 쌓이면 압축기가 꺼지고 서리가 사라질 때까지 팬이 계속 가동되며 코일의 성에가 완전히 제거되면 컴프레서 또는 팬이 자동으로 재작동 되고 제습이 재개됩니다.

사용상의 주의

설치 시 주의사항

- 실외에서 사용하지 마십시오.
- 제습 효과를 높이기 위해 창문이나 방문을 닫고 사용하십시오.
- 직사광선이나 화기가 있는 곳은 피하고, 히터나 라디에이터 등 열이 발생하는 제품 주변에서 사용하지 마십시오.
- 물통에 물이 가득 찼을 때도 충분히 견딜 수 있는 단단하고 평평한 곳에 설치하십시오.
- 이 제품은 일반 가정용 제품입니다. 상업용 및 산업용 용도로 사용하지 마십시오.
- 실내의 온도 및 습도에 따라 제습량이 달라집니다. 주변 온도가 낮을 경우 제습량이 줄어듭니다.
- TV, 라디오, 전자제품 등과 1m 이상 거리를 두고 사용하십시오. 전자파의 장애로 오작동의 원인이 됩니다.
- 공기 순환이 잘되도록 벽면에서 1m 이상 거리를 두고 사용하십시오.



이동 시 주의사항

- 이동할 때는 물이 새는 것을 방지하기 위해 물통의 물을 빠려주십시오.
- 카페트나 비닐장판 등 굴곡 있는 곳에서는 제품을 들어 이동해 주십시오.
(제품의 수평이 맞지 않아 물통의 물이 쏟아질 수 있습니다. 카페트나 장판의 표면이 손상될 수 있습니다.)

청소 및 보관방법

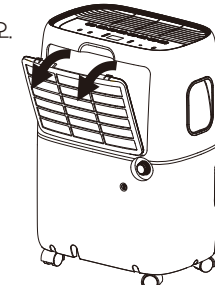
- ※ 기기를 손질하기 전에 반드시 전원 플러그를 뽑아 주십시오. 감전, 상해의 위험이 있습니다.
- ※ 손질 시 벤젠, 신나, 알콜 등의 휘발성 물질을 사용하지 마십시오. 기기 고장, 외관 변형의 우려가 있습니다.
- ※ 최적의 기기 성능을 유지하기 위해 정기적으로 기기를 청소해 주십시오.
- ※ 전기가 통하는 부분 (조작부 등)에는 물기가 묻지 않도록 주의해주세요.

물통 청소

- 제품은 약간 젖은 천으로 닦은 후 마른 천으로 닦은 후 마른 천으로 말려주세요.
- 기기는 절대 물로 씻지 마십시오. 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 가솔린, 알코올 용매를 사용하여 제품을 청소하지 마십시오. 살충제를 분사하지 마십시오.

필터 청소

- 제습기가 효율적으로 작동하도록 유지하려면 주기적으로 필터를 청소하십시오.
- 분리하거나 재설치할 때 부상을 방지하기 위해 금속 부품과의 접촉을 피하십시오.
- 필터는 청소기를 이용해서 청소해 주십시오.
- 만약 필터가 매우 더러운 경우, 따뜻한 물에 담가 여러 번 행궈 주십시오.
- 물은 절대로 40 °C 이상이면 안됩니다.
- 세척 후 필터를 건조시킨 다음 제품에 재부착합니다.



제품 보관 방법

- 제품 내부에 남아있는 물을 모두 배출합니다.
- 필터를 청소한 후 완전히 건조시킵니다.
- 먼지를 방지하기 위해 기기를 천으로 덮습니다.
- 기기를 평평하고 건조한 곳에 세워 보관합니다.

A/S를 의뢰하기 전에

사용 중 이상이 생겼을 경우 다음 사항을 확인해 주시고, 아래 사항 점검 후에도 이상 작동이 계속 된다면 당사 A/S센터에 의뢰해 주십시오.

	증상	점검내용 / 조치
제습기가 작동하지 않습니다.	전원 플러그가 빠진 경우	전원 코드를 콘센트에 확실히 밀어 넣어주십시오.
	퓨즈가 나갔거나 차단기가 작동된 경우	퓨즈/차단기 함을 점검하고 퓨즈를 교체하거나 차단기를 리셋하십시오.
	제습기가 설정 습도에 도달했거나 물통이 가득 찬 경우	이러한 경우에 제습기는 자동적으로 꺼집니다. 설정 습도 값을 낮추거나 물통을 비우고 재설치하십시오.
	물통이 제 위치에 있지 않은 경우	물통을 제 위치에 설치하십시오.
	전원 불량인 경우	압축기 보호를 위해 3분 지연 기능이 있습니다. 이 때문에 전원 복귀 후에 3분간 제습이 되지 않습니다.
제습기가 너무 오래 작동됩니다.	제습 시간이 충분하지 않은 경우	처음 설치 후, 희망하는 습도를 유지하기 위해서는 최고 24시간 기다리십시오.
	공기 흐름이 제한된 경우	처음 설치 후, 희망하는 습도를 유지하기 위해서는 최고 24시간 기다리십시오.
	필터가 오염된 경우	'필터 청소' 항목 참조
	습도 조절 설정이 낮게 되지 않은 경우	실내의 희망 습도를 낮추거나 버튼을 눌러 최대 제습 조건으로 설정하십시오.
	문과 창문이 완전히 닫혀 있지 않은 경우	모든 문, 창문 및 다른 개구부가 완전히 닫혀 있는지 점검하십시오.
	의류 건조기가 습기를 실내로 불어주는 경우	제습기를 의류 건저기와 떨어진 곳에 설치하십시오. 의류 건조기는 외부로 배기되어야 합니다.
	실온이 너무 낮은 경우	제습은 실온이 높을수록 효과적입니다. 실온이 낮으면 제습량이 줄어듭니다. 본제품은 5°C 이상의 온도에서 작동되도록 설계되어 있습니다.
	제습 공간이 너무 큰 경우	제습기의 용량이 실내 면적과 부합되지 않습니다.
	문과 창문이 열려 있는 경우	문과 창문을 닫으세요.
	바닥에 물이 샅니다.	배수 연결부가 노후되거나 느슨한 경우 배수 연결부를 점검하고 제품을 평평한 곳에 두십시오. 연속 배수 호스가 연결되어 있으나 배수 되지 않는 경우 물통을 사용하는 경우, 배수관을 제거하고 배수 커버를 제 위치에 놓거나 배수관을 정확하게 설치하십시오.

A/S를 의뢰하기 전에

사용 중 이상이 생겼을 경우 다음 사항을 확인해 주시고, 아래 사항 점검 후에도 이상 작동이 계속 된다면 당사 A/S센터에 의뢰해 주십시오.

코드	설명	문제의 원인	해결 방법
EH	습도 센서 고장	습도 센서가 손상되었습니다.	A/S센터로 문의하십시오.
E1	온도 센서 고장	온도 센서가 손상되었습니다.	A/S센터로 문의하십시오.
E2	가스 누설	외부 온도가 너무 높습니다.	제습기를 온도가 낮은 위치로 이동시켜 주십시오.
		E3가 여러 번 나타납니다.	A/S센터로 문의하십시오.
P1	물통 꺼내기	물통이 올바른 위치에 있지 않습니다.	물통을 올바르게 설치해 주십시오.
E5	펌프 고장	강제 배수를 시작하기 전에 연속 배수 호스를 설치하지 않았습니다.	강제 배수를 시작하기 전에 연속 배수 호스를 설치하십시오.
		제조사 외 비표준 배수 호스를 사용한다.	구성품으로 제공된 호스를 사용합니다.
		연속 배수 호스와 배출 커버 사이의 연결 불량	배출 커버를 조이십시오.

소비자 피해보상 안내

※ 일반(가정용) 제품을 영업 용도로 사용할 경우 보증 기간은 반으로 단축 적용됩니다.

소비자 피해 유형		보상 내역 (보증 기간 이내)	보상 내역 (보증 기간 경과 후)
정상적인 사용 상태에서 자연 발생한 성능, 기능 상의 고장 발생 시	구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품 교환 또는 구입가 환급	해당 없음
	구입 후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품 교환 또는 무상 수리	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환급	유상 수리
	교환 불가능 시	무상 수리	
	하자 발생 시	무상 수리	
	동일 하자에 대하여 3회 수리했으나 고장이 재발(4회째)	제품 교환	정액 감기상각한 금액에 10%를 가산하여 환급 (최고 한도 : 구입 가격)
	여러 부위 고장으로 총 4회 수리했으나 고장이 재발(5회째)	제품 교환 또는 구입가 환급	
	수리 불가능 시	제품 교환 또는 구입가 환급	정액 감기상각한 잔여금액에 10%를 가산하여 환급 (최고 한도 : 구입 가격)
	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우		
	부품 보유 기간 내에 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우		
수리가 가능한 경우		유상 수리	유상 수리
소비자의 고의, 과실에 의한 성능, 기능 상의 고장	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	유상 수리에 해당하는 금액 징수 후 제품 교환	해당 없음

유상 서비스(고객의 비용 부담)에 대한 책임

고장이 아닌 경우	소비자 과실로 고장난 경우	그 밖의 경우
<ul style="list-style-type: none"> 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정 시 제품 내부에 먼지 세척 및 이물 제거 시 제품의 이동, 이상 등으로 인한 설치 부실 건 구입 시 고객 요구로 설치한 후 재설치 시 소비자 설치 미숙으로 재설치할 경우 이물 투입으로 서비스 요청 시 	<ul style="list-style-type: none"> 소비자의 취급 부주의 및 잘못된 수리로 고장 발생 시 전기 용량을 허리게 사용하여 고장이 발생된 경우 설치 후 이동 시 떨어뜨림 등에 의한 고장 손상 발생 시 당사에서 미지정한 소모품, 옵션품 사용으로 고장 발생 시 당사 지정 서비스 기사 혹은 협력사 기사가 아닌 사람이 수리하여 고장 발생 시 	<ul style="list-style-type: none"> 천자지변(화재, 염해, 수해 등)에 의한 고장 발생 시 소모성 부품의 수명이 다한 경우

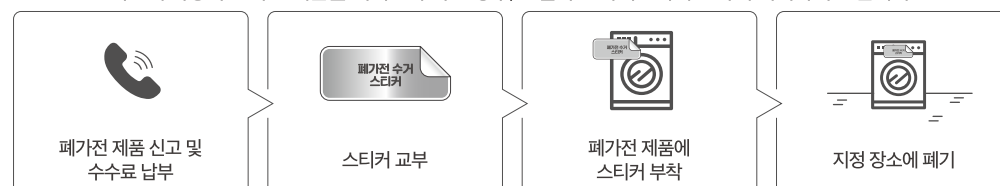
폐가전 제품 처리 안내

※ 환경보호 및 자원 재활용을 위해 폐가전 제품은 다음과 같이 처리해 주십시오.



자원 재활용을 촉진하고 분리수거율을 높이기 위해 실시되는 제도입니다.
일반 가정에서도 제품 또는 포장재에 표시된 마크에 따라 분리배출에 적극 참여해 주시기 바랍니다.

기존에 사용하던 가전 제품을 버리고자 하는 경우, 관할 주민자치센터에 연락해 처리하시면 됩니다.



신일전자(주) 제품 보증서

REV.34

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

구매 영수증도 자료로 활용할 수 있습니다. 제품 판매 시 공란의 내용을 필히 기입하여 주십시오.

- 본 제품에 대한 품질 보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다.
- 수리를 의뢰할 때는 구입 일자가 기재된 본 보증서를 제시해야 충분한 서비스를 받을 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.
- 무상 보증 기간은 구입일로부터 산정되므로 구입 일자를 기재 받으시기 바랍니다.
- 보증 기간 내에 사용 설명서의 내용대로 정상 사용한 상태에서 고장이 발생한 경우 무상 수리를 해드립니다.
- (구입 일자 확인이 안될 경우 제조 연월일 또는 수입통관 일로부터 3개월이 경과한 날로부터 품질 보증 기간을 기산합니다.)
- 가정용 제품을 영업 용도(영업 활동, 비정상적인 사용 환경 등)로 사용할 경우에는 무상 보증 기간을 1/2로 적용합니다.
- 만일 고장이 발생하였을 경우에는 구입처 또는 신일 A/S센터에 제품 보증서를 제시한 후 서비스를 받으십시오.
- 수리, 교환, 환불 등의 보상 방법은 공정거래위원회 고시 소비자 분쟁 해결 기준에 따릅니다.
- 이 제품의 보증기간이 경과한 후에 발생한 고장에 대해서는 유상으로 수리를 해드립니다.

소비자의 취급 부주의 또는 임의로 수리, 개조하여 고장 발생 시
보증 기간 내라도 무상 서비스를 받으실 수 없습니다.

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

shinil
전국 어디서나 : 1577-6667



QR코드로 서비스 센터를 확인하세요!