

SHINIL BLDC Air Circulator
User Manual

shinil

고객 편의성을 증대하고자 설명서 내용이 변경될 수 있으니, 제품과 내용이 상이한 부분이 있을 경우
당사 홈페이지 WWW.SHINIL.CO.KR 의 고객지원 항목에서 설명서를 다운로드해 참고하시기 바랍니다.

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 지시 없이 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)의 사용은 권장하지 않습니다. 사용 설명서에 명시되지 않은 용도로 사용하지 마십시오.

본 제품은 220 V 전용, 국내(대한민국) 용 입니다. 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 중 이상이 없어도 안전을 위해 1~2년에 1회 가량 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.

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.

플러그와 코드선을 점검하여 주십시오. 전원 코드가 파손된 경우에는 신일 A/S 센터에 의뢰하여 코드를 교환 하십시오. 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, 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.)
- ✖ 0°C 미만 50°C 이상의 장소 / 통풍이 되지 않는 곳 (호흡 곤란을 유발할 수 있습니다.)
- ✖ 직사광선이 비치는 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/S 센터에 문의해 주십시오.

휘발유 같이 인화성, 가연성 액체나 물질이 있는 주변에서 사용하지 마십시오.

어린이나 신체적으로 부자유한 사람, 술에 취한 사람, 의사표현이 불가한 사람이 기기를 작동하거나 만지지 않도록 주의하십시오.

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

안전상의 주의

사용자가 주의사항을 지키지 않아 발생된 상황에 대해서 책임지지 않습니다.

 코드선을 잡아당기거나, 코드선을 손잡이로 사용 혹은 코드선을 끼운 채로 문을 닫지 마십시오.
또 날카로운 모서리에 코드선이 당겨지지 않도록 하십시오.

 작동 중 망 부분에 손을 넣으면 손가락이 다치거나 날개가 파손되어 다칠 위험이 있습니다.

 서큘레이터를 조립하기 전에 작동 버튼을 누르지 마십시오. 기기가 파손되거나 상해를 입을 수 있습니다.
반드시 전원 연결을 하지 않은 상태에서 조립해 주십시오.

 서큘레이터가 작동 중일 때에는 모터부를 만지지 마십시오. 사용 시 모터가 뜨거워져 화상의 위험이 있습니다.

 ! 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. 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 악스, 신나, 스프레이 등 가연성 제품을 바르거나 주위에 보관하지 마십시오.
기기 외관 변형 및 화재의 위험이 있습니다.

 ! 제품의 전원은 반드시 제품의 전원 버튼으로 종료해 주십시오.
강제 종료 시 기기 고장의 원인이 될 수 있습니다.

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

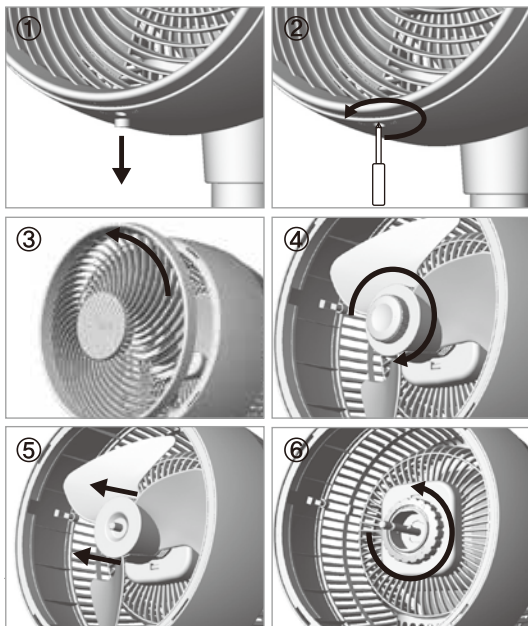
 ! 상하, 좌우 회전 기능 사용 중에는 헤드 부위에 손가락 등 신체 부위나 얇은 물체가 끼이지 않도록 주의하십시오.

 ! 파이프가 완전히 조립되지 않은 상태로 제품 이동 시 스탠드가 떨어져 제품 파손 및 상해의 원인이 됩니다.
파이프 조립 시 “딸깍” 소리가 날 때까지 확실히 끼워 주십시오.

 ! 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.

분해 및 조립 방법

서큘레이터 청소를 위한 안전망과 날개, 후망 분해 방법입니다. 분해 전 반드시 전원 플러그를 뽑아 주십시오.

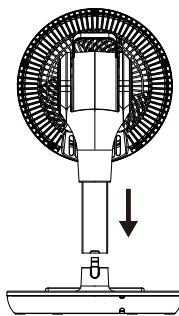


분해 방법

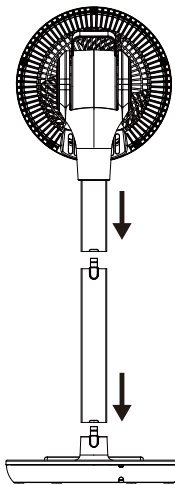
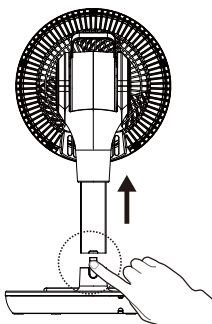
- ❶ 안전망 하단부의 고무를 빼내어 주십시오.
- ❷ 고정 나사는 드라이버를 사용하여 시계 반대 방향으로 돌려 풀어 주십시오.
- ❸ 전면 안전망을 시계 반대 방향으로 살짝 돌린 후 가볍게 당겨 분리해 주십시오.
- ❹ 날개 고정 너트를 시계 방향으로 돌려 분리해 주십시오.
- ❺ 날개를 분리해 주십시오.
- ❻ 후망 너트를 시계 반대 방향으로 돌려 분리 후 후망을 분리해 주십시오.

※ 손질 및 보관 방법은 10페이지를 참고하여 주십시오.

탁상용



스탠드용

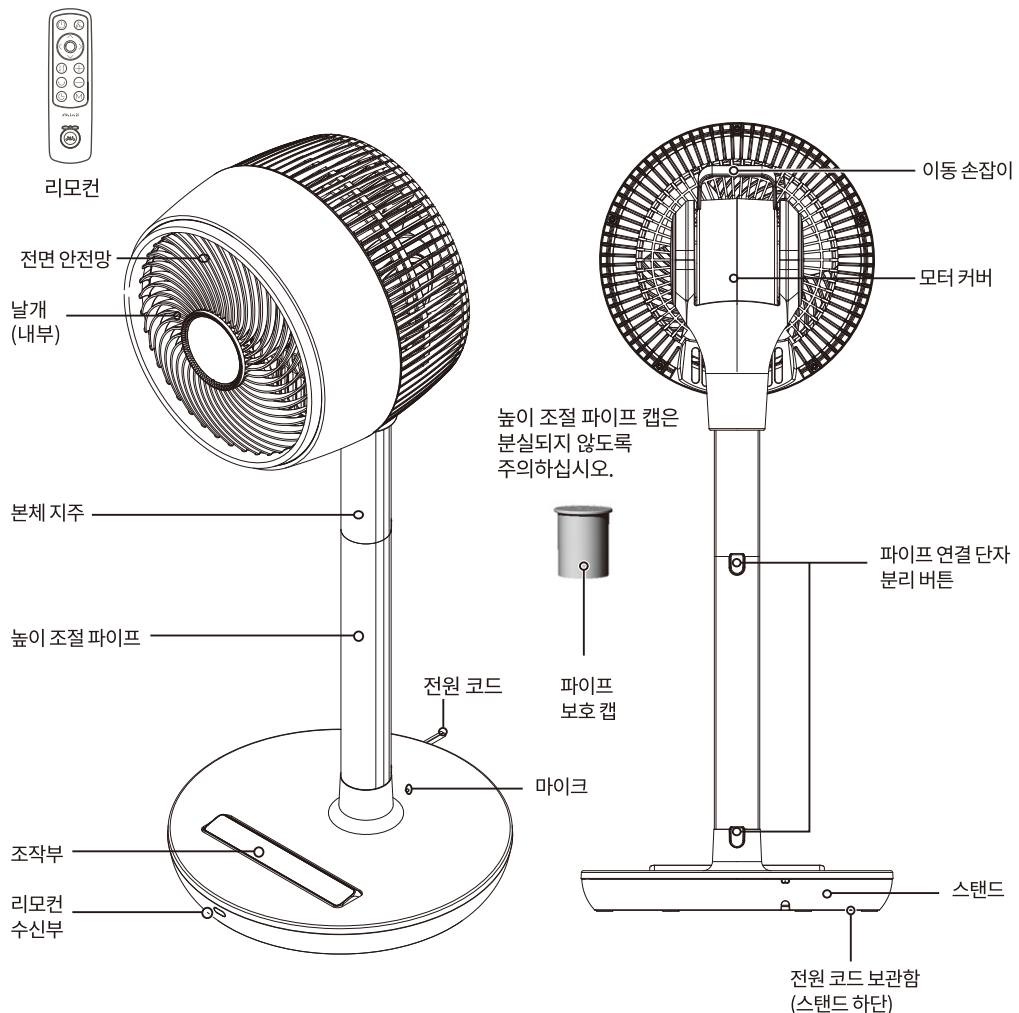


- ❶ 본체 지주를 스텐드에 “딸깍” 소리가 날 때까지 끼우면 탁상용으로 사용할 수 있습니다.
(사용하지 않는 파이프는 상단에 보호 캡을 씌워 보관하십시오.)

- ❷ 제품 후면 파이프의 [연결 단자 분리 버튼]을 누르고 본체 지주를 위로 당기면 본체가 분리됩니다.
- ❸ 동봉된 높이 조절 파이프를 흠에 맞워 끼우면 스탠드용으로 사용할 수 있습니다.

각 부의 명칭

제품을 이동할 때에는 전원 종료 후 플러그를 뽑고, 운반 손잡이를 이용해 이동해 주십시오.



제품 사양

품 명	선풍기 (서큘레이터)	모터방식	BLDC 모터
정격전압	AC 220 V, 60 Hz	소비전력	33 W
제품크기	330(W) x 330(D) x 545 ~ 830(H)mm	중 양	약 4.6 kg
구 성 품	스탠드, 높이 조절 파이프 1개, 헤드, 설명서, 리모컨, 파이프 보호 캡		

사용 방법

아래의 내용을 숙지하여 안전하게 사용해 주십시오. 안전상의 위험이 있을 수 있으니 제시된 용도 외의 방법으로 사용하지 마십시오. 모든 기능은 리모컨에서 동일하게 사용할 수 있습니다.

조작부



조작부가 회전할 때 손으로 누르거나
본체 틈새로 이물질이 끼이지 않도록 주의하십시오.
(고장의 원인이 될 수 있습니다.)



리모컨



- * 조작부가 회전 후, 바른 위치에서 정지하지 않았을 때 바른 위치가 되도록 하는 방법 (조작부의 회전 특성으로 인한 현상으로 제품 고장은 아닙니다)
 - 전원을 켜고 10초 대기 후 전원을 끄거나, 전원이 켜진 상태에서 플러그를 콘센트에서 분리하였다가 콘센트에 다시 연결시켜 주면 조작부가 바른 위치에 위치합니다.



전원

본체 또는 리모컨의 버튼을 터치하면 조작부가 수평으로 180도 회전하며 터치패널이 나옵니다.
모든 패널의 램프가 켜지며, Eo단으로 작동됩니다.

작동 중 버튼을 누르면 모든 작동을 멈추고 터치패널이 회전하며 본체 내부로 들어갑니다.

조작부 또는 리모컨의 버튼을 터치하면 상하로 회전합니다. 상향 75도/하향 15도 범위 내에서 조절됩니다



상하 회전



상하 회전 각도 조절 시 상하 회전 버튼을 이용하여 자동으로 사용해 주십시오.
강제로 상하 회전 각도 조절 시 기기 고장 및 파손의 원인이 됩니다.



상하 회전 기능 사용 중에는 헤드 부위에 손가락 등 신체 부위나 얇은 물체가 끼이지 않도록 주의하십시오.



바람 세기 미세 조절

조작부 또는 리모컨의 버튼을 터치해 원하는 바람 세기로 설정하여 사용하십시오.

바람 세기는 16단계입니다. (1단(Eo)-유아풍 모드, 2~15단, 16단(Po)-터보풍 모드)

버튼을 터치하면 1단에서 16단까지 순차적으로 단계가 올라갑니다.



시간 선택

조작부 또는 리모컨의 버튼을 터치해 제품이 깨지는 시간 설정이 가능합니다.

시간 선택은 최대 8시간까지 설정 가능하며 디스플레이에 표시됩니다.

30분 → 1시간 → 2시간 → 4시간 → 8시간 순으로 시간 선택 버튼을 터치할 때마다 시간이 변경됩니다.

시간 선택 버튼을 누른 후 버튼으로 시간을 설정할 경우 30분 단위로 설정이 가능합니다.



좌우 회전

조작부의 버튼을 누르면 원하는 각도로 좌우 회전을 조절할 수 있습니다.

조작부의 버튼을 터치할 때마다 $60^\circ \rightarrow 90^\circ \rightarrow$ 좌우 회전 정지 순으로 설정되며 디스플레이에 각도가 표시됩니다.



제품 특성상 초기 좌우 회전 시 약 6초~8초간 정지 후 작동하는 특성이 있습니다. 강제로 좌우 회전 각도 조절 시
기기 고장 및 파손의 원인이 됩니다. 회전 각도 범위는 약간의 오차가 있을 수 있습니다.



좌우 회전 기능 사용 중에는 헤드 부위에 손가락 등 신체 부위나 얇은 물체가 끼이지 않도록 주의하십시오.



초기 상하, 좌우 회전 동작시 헤드가 한쪽 방향에서 떠는 것은 모터가 회전 원점을 찾기 위한 것이며, 고장이 아닙니다.

상하, 좌우 회전 후 전원 OFF시 헤드는 정면으로 복귀합니다.

사용 방법

조작부 또는 리모컨의 M 버튼을 터치해 다양한 바람 모드를 선택할 수 있습니다.

Po 버튼을 1회 터치하면 디스플레이에 Po 표시되며, 터보 모드로 작동됩니다.
터보풍 (터보풍(Po)은 가장 강한 바람입니다)

Eo 버튼을 2회 터치하면 디스플레이에 Eo 표시되며, 유아풍 모드로 작동됩니다.
유아풍 (유아풍(Eo) 가장 약한 바람입니다)

M 모드 선택 버튼을 3회 터치하면 디스플레이에 M 표시되며, 에코 모드로 작동됩니다.
에코풍 (에코풍(Ec) 주변 온도를 감지하여 자동으로 설정된 바람 세기로 작동됩니다)

일반풍 버튼을 4회 터치하면 디스플레이에 바람세기가 표시되며, 일반풍으로 작동됩니다.
(일반풍은 유아풍, 2-15단, 터보풍 포함 16단계로 바람 세기를 선택할 수 있습니다)

조작부의 ☀ 버튼을 터치하면 주변 온도를 감지하여 자동으로 설정된 바람 세기로 작동합니다.

실내온도	32°C이상	30~32°C	28~30°C	27~28°C	26~27°C	25~26°C	24~25°C	23~24°C	22~23°C	21~22°C	20~21°C	19~20°C	19°C이하
	바람세기	Po	15	13	11	9	7	6	5	4	3	2	Eo
표기사항	Po	15	13	11	9	7	6	5	4	3	2	Eo	00

※ 19°C 이하에서는 “00”으로 표시 후 정지되며, 온도 상승 시 설정 온도별 단수를 표시하며 작동됩니다.
(주변 환경에 따른 온도 감지 편차로 바람 세기가 차이날 수 있습니다.)

조작부의 ☀ 버튼을 터치해 조작부의 밝기를 조절할 수 있습니다.

버튼을 1회 터치하면 조작부의 밝기가 50%로 줄어듭니다.

버튼을 2회 터치하면 조작부가 꺼집니다.

버튼을 3회 터치하면 조작부의 밝기가 100%로 변경됩니다.

조작부 또는 리모컨의 ⏪ 버튼을 누르면 제품의 음성 기능이 ON/OFF 됩니다.

리모컨의 ⏪ 누르면 이전 동작과 상관없이 상방향 5°씩 동작하고 멈춥니다.

리모컨의 ⏩ 누르면 이전 동작과 상관없이 하방향 5°씩 동작하고 멈춥니다.

리모컨의 ⏪ 누르면 이전 동작과 상관없이 좌방향 5°씩 동작하고 멈춥니다.

리모컨의 ⏩ 누르면 이전 동작과 상관없이 우방향 5°씩 동작하고 멈춥니다.

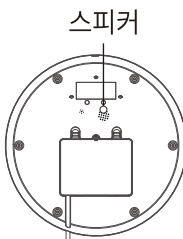
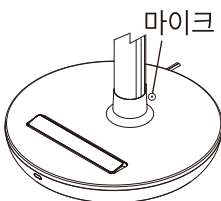
※ 자동회전 동작 중 수동회전 버튼을 2초이상 누르면 역방향으로 동작합니다.

! 수동 회전 기능은 전원을 켜 후 상하 좌우 회전이 한 사이클 이상 동작 후 사용이 가능합니다.

마이크 / 스피커 관리



스탠드 상부의 마이크와 바닥면의 스피커가 이물질로 막히거나 액체, 먼지등이 유입되지 않도록 주기적으로 관리해 주십시오.



음성 명령 사용 방법

※ 리모컨을 찾았을 경우에는 리모컨에서 "삐비빅" 부저 소리가 5회 납니다

※ 별도 명령이 없을 경우 10초 후 “띵동” 소리와 함께 음성 시스템이 자동 종료됩니다

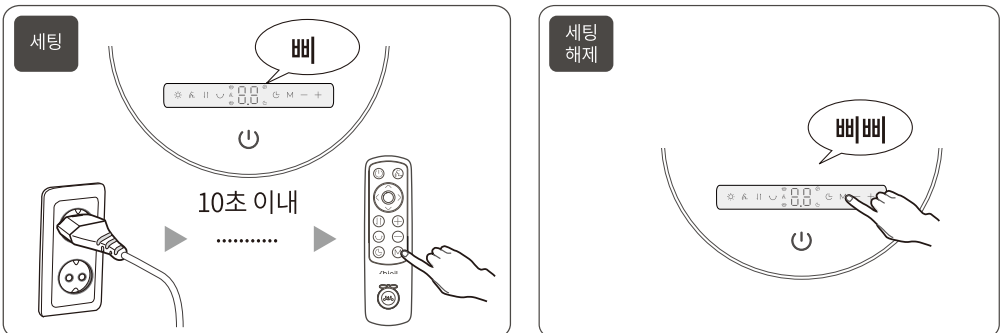
음성 시스템을 다시 시작하려면 “웨디야/하이 웨디/하이 신일”의 음성 명령을 해주십시오

(음성 명령어 순서는 동봉된 퀵가이드를 참조하십시오)

기능	명령어	응답문구	
음성 버튼 눌렀을 때	-	안녕하세요 웨디입니다	
음성 시스템 시작할 때	웨디야 / 하이 웨디 / 하이 신일	네 웨디입니다	
전원 켜 때	선풍기 켜줘 / 전원 켜줘 / 전원 켜	전원을 켕니다(마지막 단수로 시작)	
전원 끌 때	선풍기 꺼줘 / 전원 꺼줘 / 전원 꺼	전원을 끕니다	
바람 세기 지정할 때	1단(유아풍) 2단 15단 16단(터보풍)	일단 켜줘 / 유아풍 켜줘 이단 켜줘 십오단 켜줘 십육단 켜줘 / 터보풍 켜줘	유아풍을 켕니다 이단을 켕니다 십오단을 켕니다 터보풍을 켕니다
바람 세게 할 때	3단씩 ↑ 16단일 경우	바람 강하게 / 풍속 올려	바람을 강하게 합니다 터보풍입니다
바람 약하게 할 때	3단씩 ↓ 1단일 경우	바람 약하게 / 풍속 내려	바람을 약하게 합니다 유아풍입니다
타이머 켜 때	30분 1시간 2시간 4시간 8시간	삼십분 예약 / 타이머 삼십분 한시간 예약 / 타이머 한시간 두시간 예약 / 타이머 두시간 네시간 예약 / 타이머 네시간 여덟시간 예약 / 타이머 여덟시간	30분 후 종료합니다 한시간 후 종료합니다 두시간 후 종료합니다 네시간 후 종료합니다 여덟시간 후 종료합니다
타이머 끌 때		타이머 꺼줘 / 예약 꺼줘	타이머를 종료합니다
60도 좌/우 회전 시작할 때 위/아래 회전 시작할 때		좌우 회전 상하 회전 / 위아래	회전을 시작 합니다
좌우 회전 중단할 때 상하 회전 중단할 때		회전 멈춰 / 좌우 꺼줘 상하 멈춰 / 상하 꺼줘	회전을 종료 합니다
음성 볼륨 크게 할 때 음성 볼륨 작게 할 때 리모컨 찾기 할 때 리모컨 찾기 실패했을 때 서비스 번호 확인할 때	소리 크게 / 소리 키워 소리 작게 / 소리 줄여 리모컨 찾아줘 / 리모컨 어딨어 - 서비스 번호 알려줘	소리를 키웁니다 소리를 줄입니다 리모컨을 찾습니다 주변에 리모컨이 없습니다 1577-6667번입니다	

리모컨 세팅 및 세팅 해제 방법

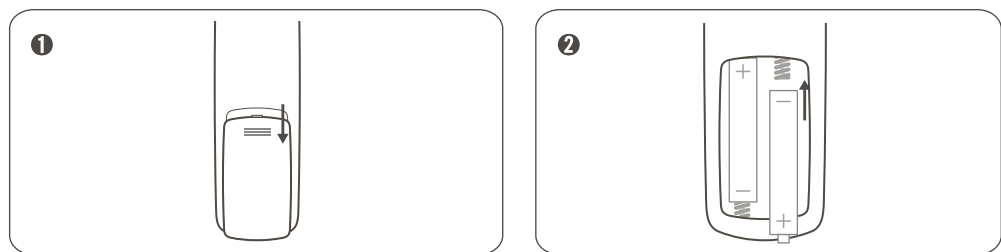
※ 제품과 리모컨은 반드시 1:1로 연결해 주십시오. 1개 리모컨으로 여러 대 연결 시 오작동이 날 수 있습니다.



전원을 연결하고 10초 이내 리모컨의 M 버튼을 3초이상 누릅니다. 세팅이 완료되면 선풍기에서 “빼” 부저 소리가 납니다.

본체 조작부의 M 버튼을 10초 이상 누릅니다. 세팅 해제가 완료되면 선풍기에서 “빼빼” 부저 소리가 납니다.

리모컨 건전지 교체 및 보관 방법

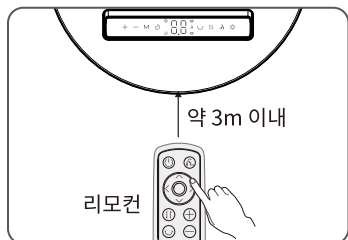


화살표 방향(아래)으로 밀어
뚜껑을 여십시오.

그림과 같이 +, - 를 확인한 후 건전지를 넣어주십시오.
뚜껑은 소리가 날 때까지 끝까지 밀어주십시오.



- 건전자가 포함되어 있으며 건전지 규격은 AAA 입니다.
- 반드시 규격에 맞는 건전지를 사용하고, 장기간 사용하지 않을 시 건전지를 빼고 보관하십시오.
- 리모컨 사용 또는 보관 시 어린이나 유아가 삽질 위험이 있으니 손이 달지 않는 곳에 보관하십시오.
- 건전지를 삼키거나 신체 일부에 넣을 경우 2시간 내 심각한 중상을 입을 수 있습니다.
삼킨 즉시 긴급 구조 요청을 하고 의사와 상담하십시오.
- 건전지 교체 시 다 쓴 건전지는 즉시 지정된 장소에 폐기하십시오.



리모컨 사용 시

1. 리모컨의 송신부를 본체 수신부에 향하여 원하는 버튼을 눌러 주십시오.
2. 본체에서 “빼” 부저음이 발생하며 작동합니다.(사용 가능 거리: 3m)

※ 부저음이 안들릴 경우:

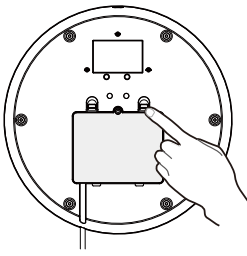
리모컨 송신부 방향을 확인 후 다시 사용하십시오.

손질 및 보관 방법

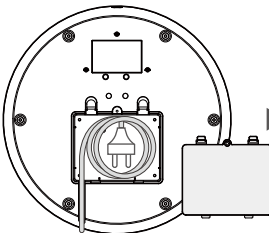
- ※ 서큘레이터를 손질하기 전, 반드시 전원을 종료해 주십시오.
- ※ 손질할 때 벤젠, 신나, 알코올 같은 휘발성 물질을 사용하지 마십시오. 제품의 표면이 변질, 변형될 수 있습니다.
- ※ 전기가 통하는 부분(모터부, 조작부 등)에는 절대 물기가 묻지 않도록 주의해 주십시오. 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- ※ 전·후방을 분리하기 전 서큘레이터의 전원이 끼져있는지 확인하십시오.

- ① 서큘레이터를 손질할 때에는 비누물이나 합성세제 용액을 부드러운 형값에 적셔 닦은 후, 맑은 물에 적신 형값으로 거품이 묻어 있지 않도록 깨끗이 닦아 내십시오.
- ② 마른 형값으로 물기를 깨끗이 제거하여 주십시오.
- ③ 깨끗이 손질한 후 전원 코드를 아래 그림과 같이 수납하고 비닐 커버를 씌워 상자에 포장해 주십시오.
직사광선이 비치지 않고 습기가 없는 장소에 보관해 주십시오.

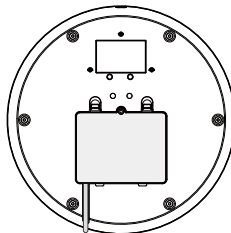
전원 코드 수납 방법



스탠드 하단의 전원 코드
보관함 커버를 열어 주십시오.



전원 코드를 원형 형태로 말아
보관함에 넣어주십시오.
※ 전원 코드가 꺾이거나 엉키지
않도록 주의하십시오.



전원 코드 보관함 커버를
다시 조립하여 주십시오.

A/S를 의뢰하기 전에

본 제품을 구입하신 후 사용 중 고장이 발생하였을 경우, 신일 A/S센터에 문의하시면 친절하게 도와드리겠습니다. 전국 신일 A/S센터 연락처를 참조하십시오. 사용 중 이상이 발생 시, 아래 사항 점검 후에도 이상이 계속된다면 신일 서비스 센터로 문의해 주십시오.

증상	점검 내용 / 조치
제품이 작동하지 않아요.	<ul style="list-style-type: none">▶ 전원이 올바르게 연결되었는지 확인해 주십시오.▶ 타이머 설정 상태를 확인해 주십시오.
소음 및 진동 소리가 큽니다.	<ul style="list-style-type: none">▶ 날개를 모터 샤프트에 단단히 고정시켜 주십시오.▶ 안전망을 후방에 단단히 고정시켜 주십시오.▶ 바닥이 평평한 곳에서 작동시켜 주십시오.
리모컨이 작동되지 않아요.	<ul style="list-style-type: none">▶ 건전지 극성에 맞게 넣어졌는지 확인하십시오.▶ 리모컨 수신부가 보이도록 하십시오.▶ 리모컨 수신부와 3m 이내에서 사용하십시오.▶ 새 건전지로 교체하십시오.

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
	구입 후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품 교환 또는 무상 수리
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환급
	교환 불가능 시	
	하자 발생 시	무상 수리
	동일 하자에 대하여 3회 수리했으나 고장이 재발(4회째)	
	여러 부위 고장으로 총 4회 수리했으나 고장이 재발(5회째)	
	수리 불가능 시	제품 교환 또는 구입가 환급
소비자의 고의, 과실에 의한 성능, 기능 상의 고장	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	정액 감가상각한 금액에 10%를 가산하여 환급 (최고 한도 : 구입 가격)
	부품 보유 기간 내에 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	정액 감가상각한 전여금액에 10%를 가산하여 환급 (최고 한도 : 구입 가격)
수리가 가능한 경우	유상 수리	유상 수리
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	유상 수리에 해당하는 금액 징수 후 제품 교환
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 시제품 내부에 먼지 세척 및 이를 제거 시제품의 이동, 이상 등으로 인한 설치 부실 건구입 시 고객 요구로 설치한 후 재설치 시소비자 설치 미숙으로 재설치할 경우이물 투입으로 서비스 요청 시	<ul style="list-style-type: none">소비자의 취급 부주의 및 잘못된 수리로 고장 발생 시전기 용량을 틀리게 사용하여 고장이 발생된 경우설치 후 이동 시 떨어뜨림 등에 의한 고장, 손상 발생 시당사에서 미지정한 소모품, 옵션품 사용으로 고장 발생 시당사 지정 서비스 기사 혹은 협력사 기사가 아닌 사람이 수리하여 고장 발생 시	<ul style="list-style-type: none">천재지변(화재, 염해, 수해 등)에 의한 고장 발생 시소모성 부품의 수명이 다한 경우

폐가전 제품 처리 안내

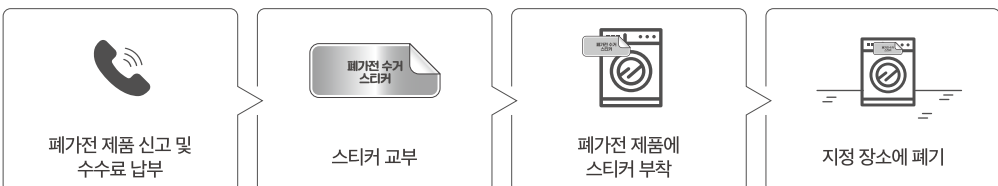
※ 환경보호 및 자원 재활용을 위해 폐가전 제품은 다음과 같이 처리해 주십시오.



분리배출
표시제도

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!