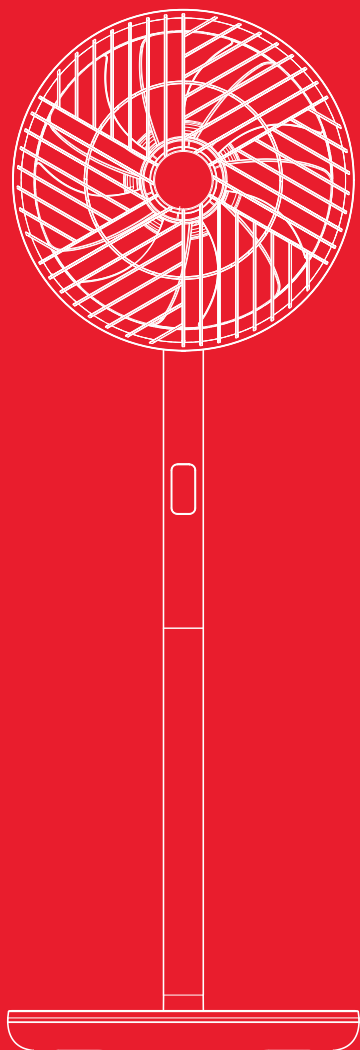


**shinil**

# 신일 BLDC 선풍기 사용 설명서

---

**SHINIL** BLDC Fan  
User Manual



고객 편의성을 증대하고자 설명서 내용이 변경될 수 있으니, 제품과 내용이 상이한 부분이 있을 경우  
당사 홈페이지 [WWW.SHINIL.CO.KR](http://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.



분해금지



접촉금지



불접촉금지



금지



플러그램



알림

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. 사용 설명서에 명시되지 않은 용도로 사용하지 마십시오.

본 제품은 220V 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 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, 사용자가 작동 중 가까이 접근하지 않도록 주의하시고, 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 옮겨놓지 마십시오. 물기가 있는 손으로 전원플러그를 뽑거나 꽂지 마십시오. 감전의 위험이 있습니다.



플러그와 코드선을 점검하여 주십시오. 전원 코드가 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.

- ✖ 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, 사우스, 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.) / 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/S센터에 문의해 주십시오.



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



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.

 선풍기를 강한 바람으로 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 망 부분에 손가락이나 젓가락같은 이물질을 넣지 마십시오. 손가락이 다치거나 날개가 파손되어 다칠 위험이 있습니다.

 선풍기를 완전히 조립하기 전에 상하 조절 버튼이나 작동 버튼을 누르지 마십시오.

※ 기기가 파손되거나 상해를 입을 수 있습니다. 반드시 전원 연결을 하지 않은 상태에서 조립해 주십시오.

 제품을 청소하거나 이동할 때, 장시간 사용하지 않을 경우 전원 플러그를 뽑아 주십시오.

※ 감전, 화재의 원인이 됩니다.

 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 왁스, 신나, 스프레이 등 가연성 제품을 바르거나 주위에 보관하지 마십시오.

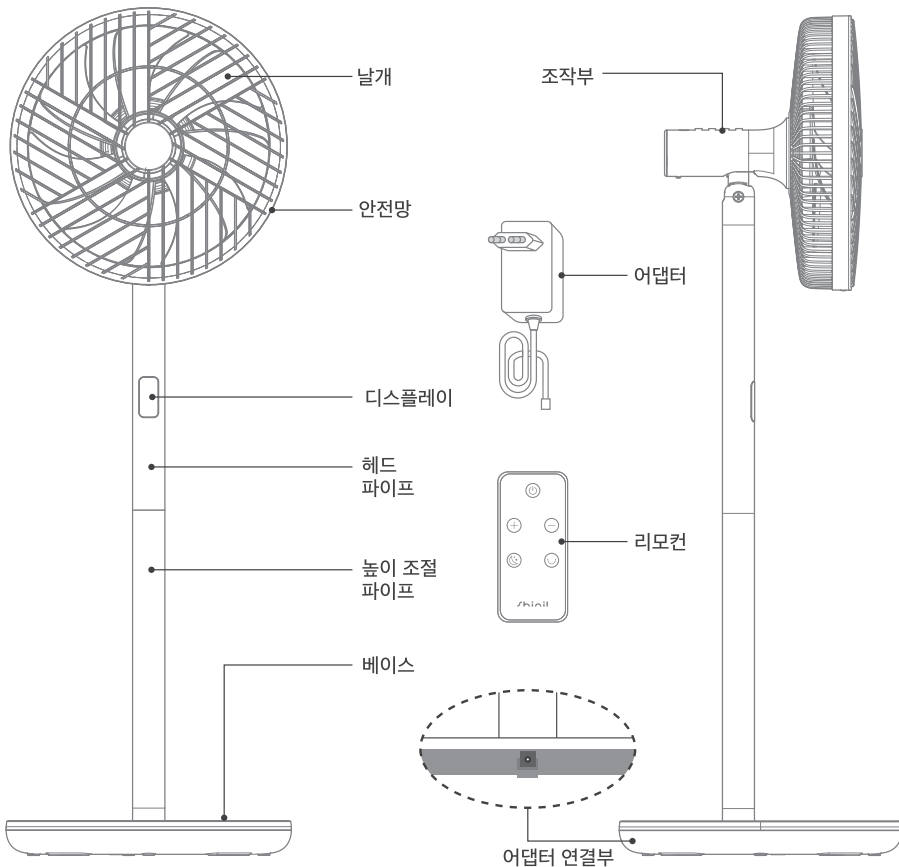
※ 기기 외관 변형 및 화재의 위험이 있습니다.

 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.

## 각 부의 명칭

선풍기를 이동할 때에는 전원을 종료하고 파이프를 잡아 이동시켜 주십시오.



## 제품의 사양

※ 제품의 사양은 품질 개선을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.

품    명    BLDC 선풍기

사    이    즈    320(W) X 320(D) X 1,000(H)mm

풍 속 단 계    12단계

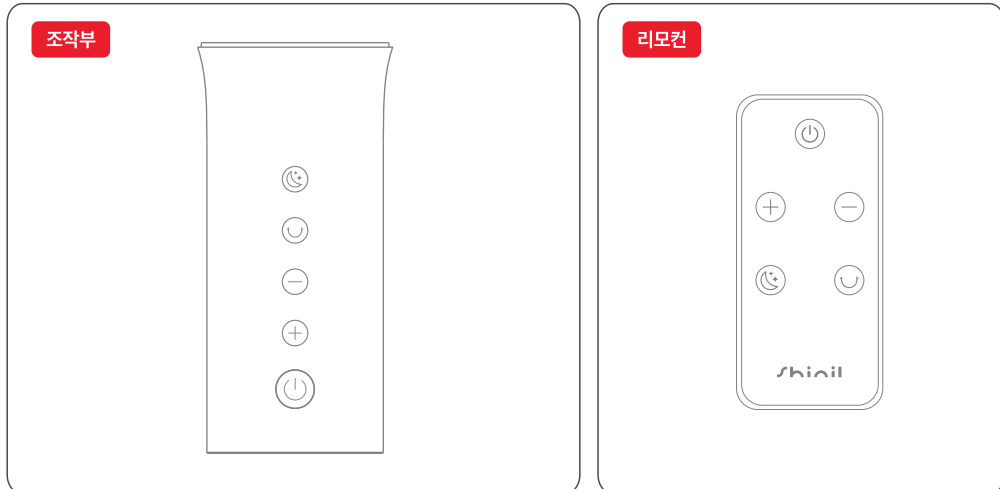
중    량    약 4kg

소 비 전 力    24 W

구    성    품    베이스, 높이 조절 파이프 1개, 헤드, 설명서, 리모컨, 어댑터

## 사용 방법

- ※ 동작/정지 중에 조작부 패널의 온도가 상승하는 것은 마이콤 등 전원 대기 소비전력에 의한 것이므로 고장이 아닙니다.
- ※ 리모컨의 송신부를 조작부의 수신부를 향해 눌러 주십시오. (최대 3 m까지 수신 가능합니다.)
- ※ 리모컨을 계속해서 연속으로 누르거나, 강한 충격이 갈 경우 오동작과 고장의 원인이 됩니다.



[전원] 버튼을 누르면 선풍기가 동작하고 다시 버튼을 누르면 선풍기가 정지합니다.



[회전] 버튼을 누르면 좌우로 회전하고 다시 누르면 정지합니다.



좌우 회전 조절 시 가급적 좌우 회전 버튼을 이용하여 자동으로 사용해 주십시오.  
수동으로 무리한 힘을 주어 각도 조절 시 기기 고장 및 파손의 원인이 됩니다.



[바람세기] 버튼을 눌러 원하는 단계로 조정하십시오. 1-12단계로 동작 가능합니다. 바람세기 순서는 다음과 같은 순서로 변하며 표시램프에 표시됩니다.[1단 ➔ 2단 ➔ 3단 ➔ 4단 ➔ ... ➔ 12단(반복없음)]



[수면풍] 버튼을 누르면 일반풍에서 수면풍으로 변경되며, 디스플레이에 'M' 표시됩니다.

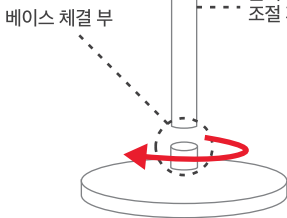
다시 버튼을 누르거나 바람세기 버튼을 누르면 일반풍으로 돌아가며 디스플레이 패널에 해당 풍속의 풍속의 단계가 표시됩니다.

## 조립 방법

※ 완전히 조립하기 전에 어댑터를 연결해 선풍기를 작동하지 마십시오.

※ 선풍기를 작동하기 전 모든 부품이 안전하게 결합되어 있는지 확인해 주십시오.

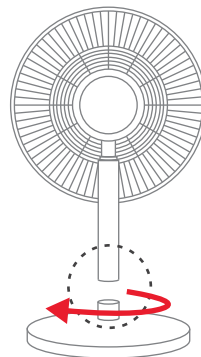
①



②



스탠드용



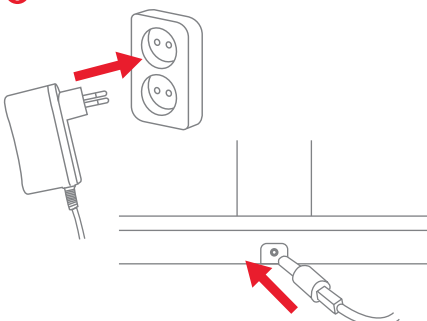
① 베이스 체결 부에 높이 조절 파이프를 시계 방향으로 돌려 조립하십시오.

※ 파이프가 완전히 조립되지 않은 상태로 제품 이동 시 베이스가 떨어져 제품 파손 및 상해의 원인이 됩니다.

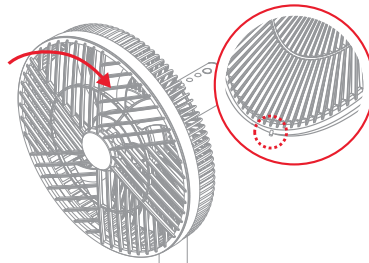
② 스탠드용 조립 방법 : 그림 ①과 같이 높이 조절 파이프 조립 후 헤드 파이프를 높이 조절 파이프 체결 부에 시계 방향으로 돌려 조립하십시오.

탁상용 조립 방법 : 베이스 체결 부에 헤드 파이프를 그림과 같이 조립하십시오.

③



조립 시 주의사항



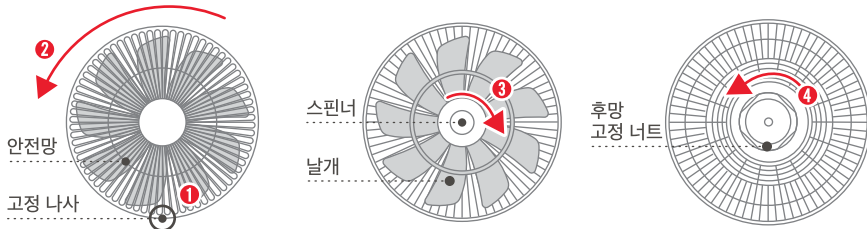
전망의 나사 구멍과 후망의 나사 구멍을 맞춰서 넣고, 시계 방향으로 돌려 고정하십시오.

## 분해 및 청소 방법

- ※ 선풍기를 청소하기 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(모터부, 스위치부 등)에는 절대 물기가 묻지 않도록 주의해 주십시오. 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- ※ 전 · 후망을 분리하기 전 선풍기의 전원이 꺼져있는지 확인 하십시오.

### 분해 방법

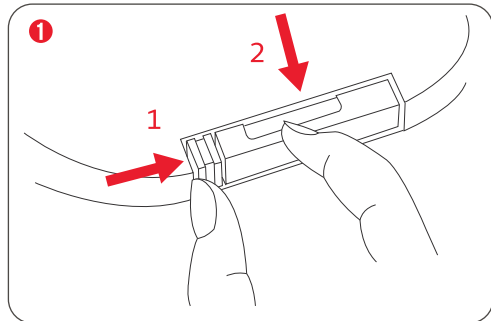
선풍기 청소를 위한 안전망과 날개, 후망 분해 방법입니다.



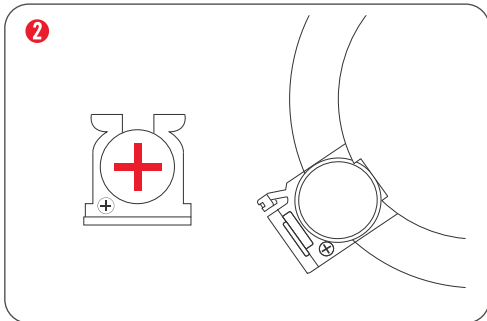
- ① 안전망 하단 부분에 있는 고정 나사를 드라이버를 이용하여 풀어주십시오.
- ② 안전망을 시계 반대 방향으로 돌린 다음 가볍게 당겨 분리해 주십시오.
- ③ 날개의 스피너를 풀림 방향(시계 방향)으로 돌린 다음 날개를 분리해 주십시오.
- ④ 후망 고정 너트를 풀림 방향(반시계 방향)으로 돌린 다음 고정된 후망을 분해해 주십시오.
- ⑤ 비눗물 또는 중성세제를 탄 물을 헹겊 등에 조금 묻혀 가볍게 닦아낸 후 맑은 물에 적신 헹겊으로 거품이 묻어 있지 않도록 깨끗이 닦아 주십시오. 마른 헹겊으로 물기를 깨끗이 제거해 주십시오.
- ⑥ 청소를 완료한 후 조립은 역순입니다.
- ⑦ 조립을 완료한 다음 완전 건조하여 보관 커버에 포장하고, 습기와 직사광선이 없는 장소에 보관해 주십시오.

## 리모컨 건전지 교체하기

※ 반드시 규격에 맞는 건전지를 사용하시고 장기간 사용하지 않을 시에는 건전지를 빼고 보관하십시오.



1 화살표 방향(오른쪽)으로 밀어 낸 상태에서 2 화살표 방향으로 당겨 빼내어 주십시오.



건전지의 +부분이 위로 보이게 넣은 후 뚜껑을 밀어서 단아주십시오. \*건전지 규격 : CR2025

## 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 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"><li>▶ 전원 플러그를 확실하게 꽂았는지 확인해 주십시오.</li><li>▶ 타이머 기능을 사용 후, 자동으로 종료된게 아닌지 확인해 주십시오.</li><li>▶ 정전이 되지 않았는지 확인해 주십시오.</li></ul>
리모컨이 작동하지 않아요.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 리모컨에 건전지를 올바르게 넣었는지 확인해 주십시오.</li><li>▶ 수신부나 송신부가 가려지지 않았는지, 송신 거리가 3 m 이내인지 확인해 주십시오.</li><li>▶ 리모콘 건전지 시기인지 확인해 주십시오.</li></ul>
소음 및 진동 소리가 커요.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ 날개를 모터 샤프트에 단단히 고정시켜 주십시오.</li><li>▶ 전망을 후망에 단단히 부착시키고, 후망은 모터부에 단단히 고정시켜 주십시오.</li></ul>