

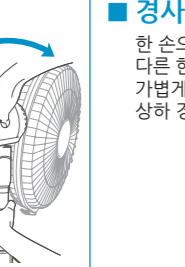
사용방법



좌우, 경사, 상하 조절 시 작동을 멈춰 날개가 완전히 정지한 후 조절하세요.

좌우 조절

한 손으로 본체를 잡고 다른 한 손으로 모터부를 가볍게 좌우로 밀면 약 85도 범위 내에서 바람의 방향을 마음대로 조절할 수 있습니다.



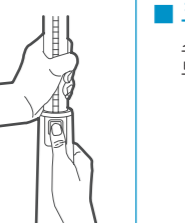
경사 조절

한 손으로 본체를 잡고 다른 한 손으로 모터부를 가볍게 올리거나 내리면 바람의 상하 경사를 조절할 수 있습니다.



상하 조절

위로 높이를 조절할 때는 몸체를 먼저 잡은 뒤, 상하 조절 버튼을 눌러 상하 조절 파이프를 잡아 위로 옮기세요.



코드선 보관

스탠드 후면에 있는 코드선은 정리한 후 묶어서 보관하세요.



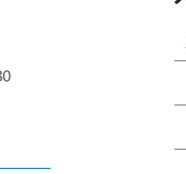
바람세기 / 회전 선택

- 바람세기는 [• (미풍)], [•• (약풍)], [••• (강풍)] 3단계로 되어 있습니다.
- 원하는 바람세기를 선택하여 사용하세요.
- [(정지)] 버튼을 누르면 작동을 멈춥니다.
- [(회전)] 버튼을 누르면 바람의 방향이 좌우 85도 범위 내에서 회전합니다.
- [(회전)] 버튼을 다시 한번 누르면 회전이 멈춥니다.



시간 선택

- [시간선택] 스위치를 시계방향으로 돌려 원하는 시간에 맞추면 지정된 시간동안 작동되다가 자동으로 정지해 전에 사용하면 편리합니다.
- [시간선택] 스위치를 [연속]에 맞추면 연속으로 작동됩니다.
- 시간선택으로 사용 후 재사용 시는 [시간선택] 스위치를 [연속] 또는 원하는 시간을 재선택하세요.
- [시간선택] 스위치를 위치가 [정지]에 위치하고 있으면 [바람세기] 버튼을 눌러도 선풍기가 작동되지 않습니다.
- 최대 180분(3시간)까지 시간 설정이 가능합니다. 30분 단위로 설정할 수 있습니다.



* 선풍기를 이동할 때 전원플러그를 뽑고 모터부의 운반손잡이를 이용하세요.
* 작동을 멈춰 날개가 완전히 정지한 후 조절하여 주세요.
* 아이들이 제품 사용 중 장난을 치거나 장난감 용도로 사용하지 않도록 하세요.

기타

손질 및 보관방법

- 선풍기를 깨끗이 손질할 때 형겁을 합성 세제나 비누들에 적셔 닦아낸 후 맑은 물에 적신 형겁으로 거품이 남아있지 않도록 닦아내세요.
- 마른 형겁으로 물기를 깨끗이 제거하세요.
- 깨끗이 손질한 다음 비닐커버를 씌워 상자에 포장하여 습기가 없는 장소에 보관하세요.

- 선풍기를 손질하기 전에 반드시 전원 플러그를 뽑으세요.
- 벤젠, 시너, 알코올 등을 사용하지 마세요. (제품 표면의 변질 또는 변형의 위험이 있습니다.)
- 전기카 풍하는 부분(모터부, 스위치부 등)에는 절대 물기가 묻지 않도록 주의하세요. (감전, 화재의 위험이 있습니다.)

고장 신고 전 확인사항

사용 중에 이상이 생겼을 때 다음 사항을 확인하세요.

증상	확인사항	조치사항
날개가 돌아가지 않는다.	전원 플러그가 콘센트에서 빠져 있지 않은지 확인하세요.	전원 플러그를 꽂으세요.
	안전망이 찌그러져 날개가 걸려 있지 않은지 확인하세요.	전원코드 분리 후 찌그러진 안전망을 펴세요.
날개가 회전하면서 이상음이 발생한다.	안정망이 확실히 조립되어 있는지 확인하세요.	조립방법을 참조하여 안전망을 완전히 고정하세요.
	안전망이 변형되어 날개가 닿는지 확인하세요.	전원코드 분리 후 찌그러진 안전망을 펴세요.
	날개가 정확히 조립되어 있는지 확인하세요.	날개 고정구를 완전히 고정하세요.
경상 동작을 하지 않는다.	사용 전압과 콘센트의 전압이 일치하는지 확인하세요.	AC 220 V 전원에 사용하세요.

제품규격

제품의 외관 및 디자인과 제품규격은 품질 향상을 위하여 사전 예고 없이 변경될 수도 있습니다.

모델명	SF-S3533ML
날개크기	35 cm
전원	AC 220 V / 60 Hz
소비전력	50 W
제품중량	약 3.7 kg

보증서

제품명

스타리온 선풍기

모델명

SF-S3533ML

구입일

2020-02-13

구입 대리점

스타리온

판매 금액

₩ 350,000

점검

5년

부품 보증기한은 5년입니다.

서비스에 대하여

소비자 피해 보상 안내

소비자 피해 유형

구입 후 10일 이내 중요한 수리를 요하는 경우

제품 교환

구입 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우

제품 교환, 무상 수리

교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우

제품 교환

교환 불가능 시

무상 수리

하자 발생 시

무상 수리

동일 하자에 대하여 수리 했으나 고장이 재발(3회째)

제품 교환 또는 무상 수리

여러 부위의 고장으로 총 4회 수리 받았으나 고장이 재발(5회째)

수리 불가능 시

수리자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우

유상 수리

수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우

제품 교환 또는 무상 수리

제품 구입 후 운송 과정 중 피해가 발생하였을 경우 (소비자 직접 운송 제외)

제품 교환

수리가 가능한 경우

유상 수리

소비자 고의, 과실에 의한 성능, 기능상의 고장

유상 수리

수리가 불가능한 경우

유상 수리

유상 수리에 해당하는 금액 징수 후 제품 교환

별도 경하는 당사 기준에 준함

천재지변(화재, 염해, 가스, 풍수해 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우

유상 수리

사용상 정상 마모되는 소모성 부품을 교환하는 경우

유상 수리

사용 전원의 이상 및 접속 기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우

유상 수리

기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우

유상 수리

스타리온 대리점이나 서비스센터의 수리 기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우

유상 수리

고장이 아닌 다른 사유로 서비스를 요청하는 경우

유상 수리

스타리온은 '불친절 서비스'에 대해서는 요금을 받지 않습니다.

유상 수리

명시되지 않은 사항은 소비자 피해 보상 규정에 따릅니다.

유상 수리

상기 보상 기준은 재정경제부 고시 제 99-7호 규정에 의거합니다.

유상 수리

유상 서비스 (고객의 비용 부담)에 대한 책임 - 서비스 신청 시 다음과 같은 경우는 무상 서비스 기간 내라도 유상 처리 됩니다.

1. 제품 내에 이물질을 투입 (물, 음료수, 커피, 장난감 등)하여 고장이 발생하였을 경우

유상 수리

2. 스타리온 서비스센터의 수리기사가 아닌 사람이 제품을 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우

유상 수리

3. 신나, 벤젠 등 유기용제에 의하여 외관 손상 및 변형이 된 경우

유상 수리

4. 스타리온 정품이 아닌 부품 또는 소모품을 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우 (어댑터, 필터 등)-스타리온 정품은 서비스센터에서 구입 가능

유상 수리

5. 사용 전압을 오(誤)인하여 제품 고장이 발생하였을 경우

유상 수리

스타리온

부산광역시 금정구 금곡동 80-5번지

클로버서비스: 1588-2203

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

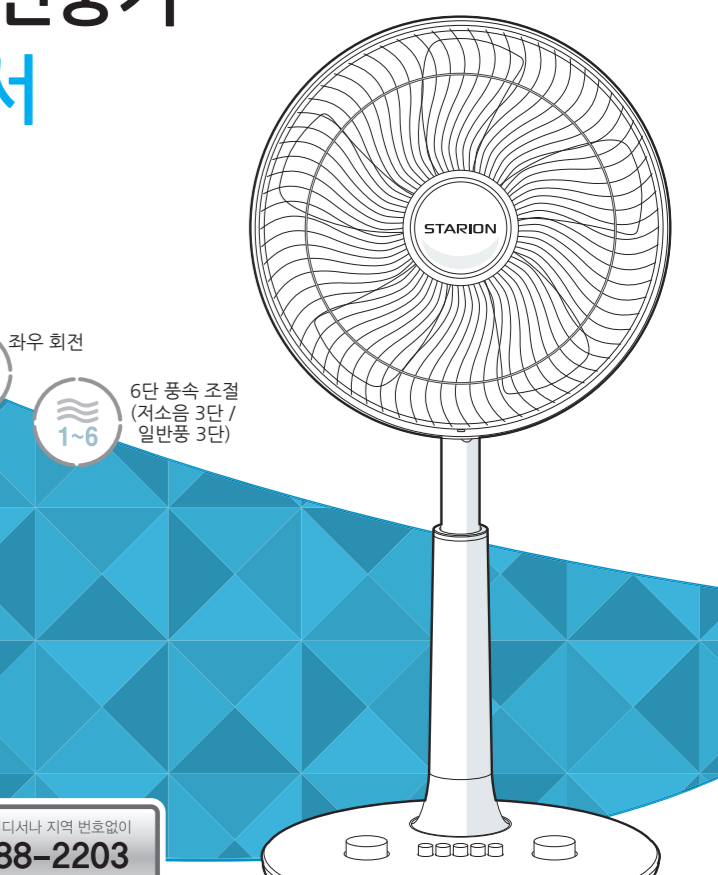
STARION

www.starion.co.kr

ELECTRIC FAN

SF-S3533ML

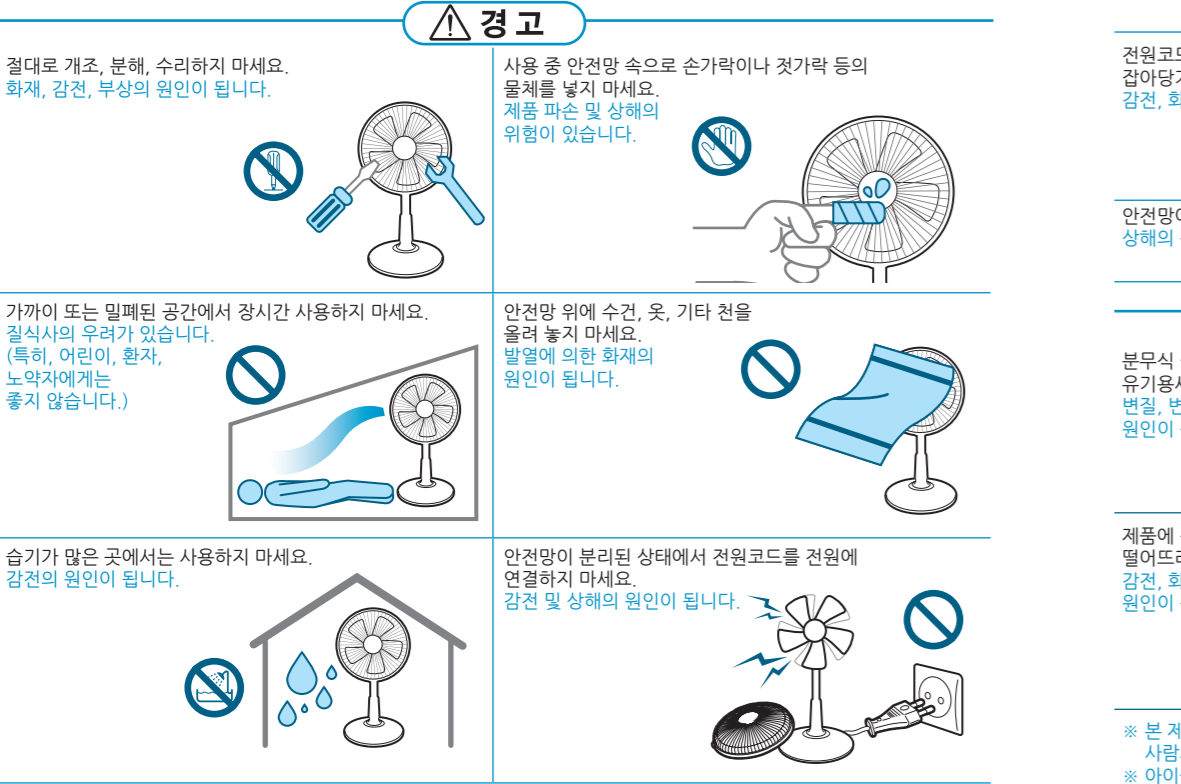
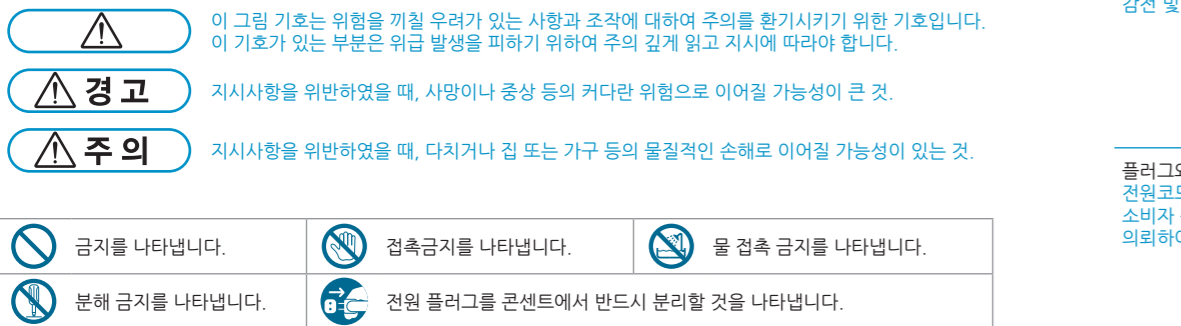
스타리온 선풍기 사용설명서



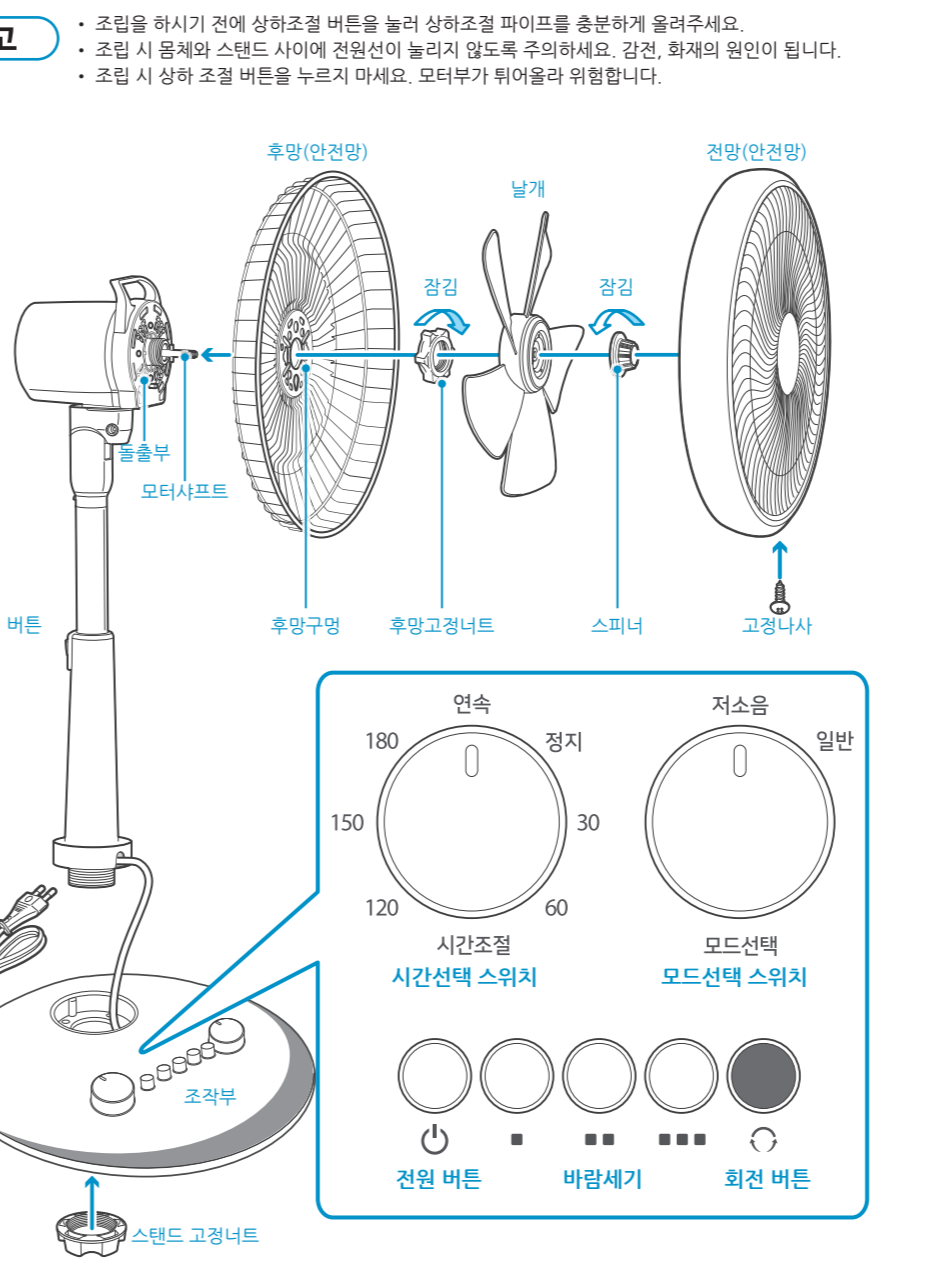
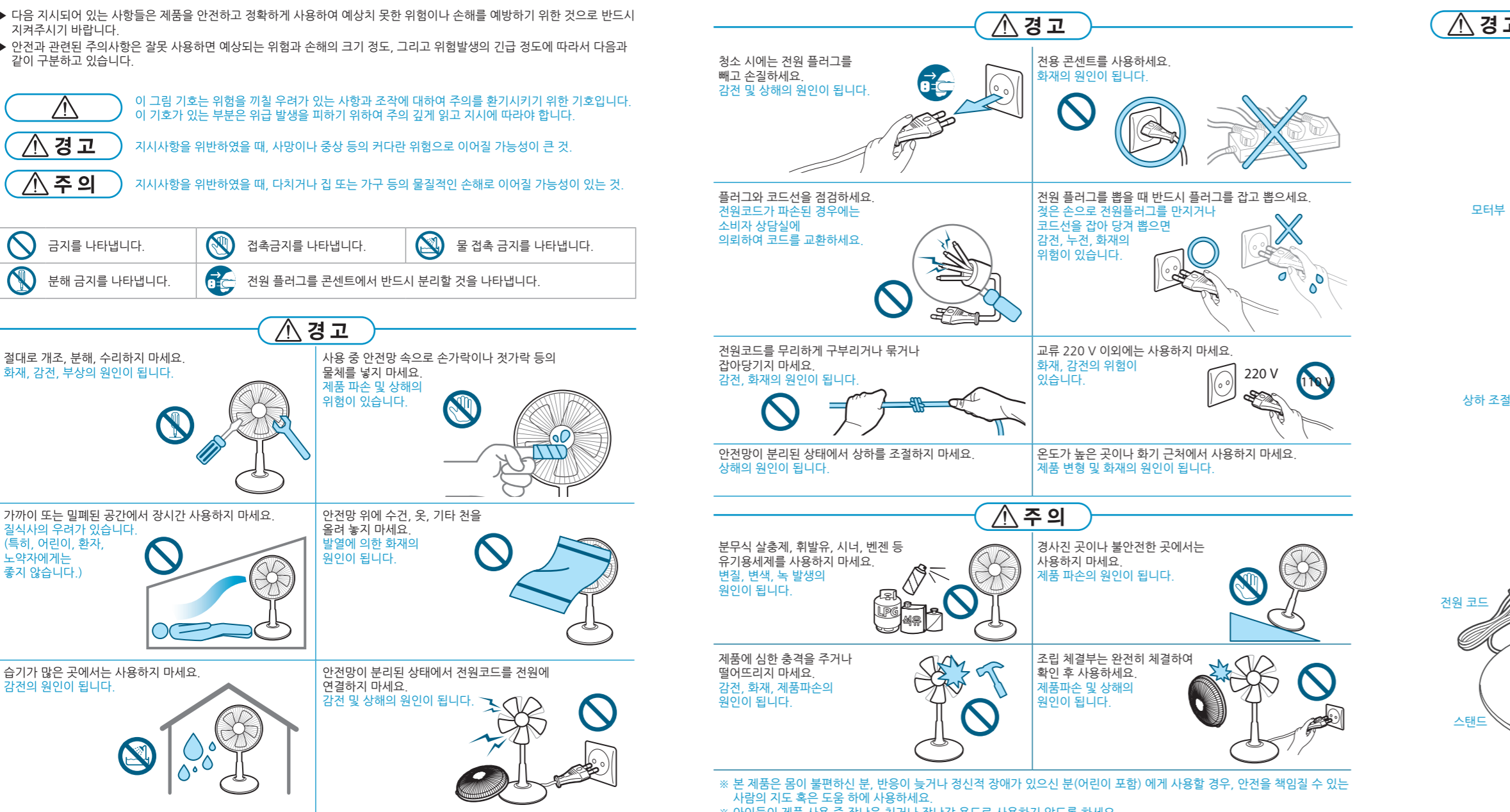
- 사용 전에 안전을 위한 주의사항을 반드시 읽고 정확하게 사용하세요.
- 본 제품은 국내(대한민국)에서만 사용할 수 있습니다.
- 전원 및 전압, 주파수가 다른 국외에서는 사용할 수 없습니다.
- 사용설명서를 읽고 난 후 사용자가 항상 볼 수 있는 곳에 보관해 주세요.
- 사용설명서에 제품 보증서가 포함되어 있습니다.

안전을 위한 주의사항

- ▶ 다음 지시되어 있는 사항들은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 예상치 못한 위험이나 손해를 예방하기 위한 것으로 반드시 지켜주시기 바랍니다.
- ▶ 안전과 관련된 주의사항은 잘못 사용하면 예상되는 위험과 손해의 크기 정도, 그리고 위험발생의 긴급 정도에 따라서 다음과 같이 구분하고 있습니다.

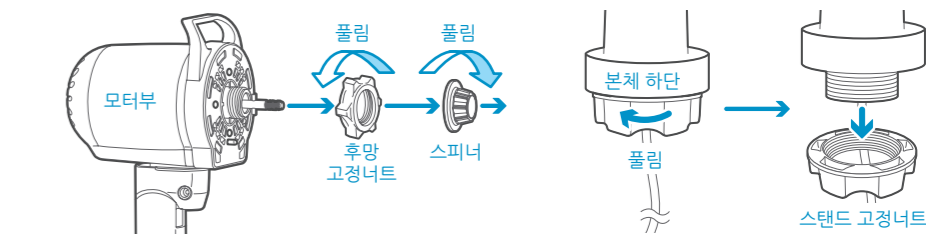


명칭 및 조립 방법



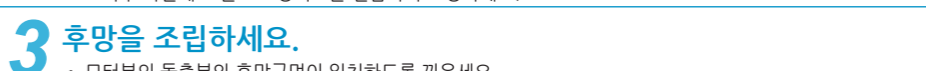
1 스피너, 후망 고정너트, 스탠드 고정너트를 분리

- 모터부에서 스피너와 후망 고정너트를 각각 (풀림) 방향으로 돌려서 눈금을 맞춥니다.
 - 본체 하단에 체결되어 있는 스탠드 고정너트를 분해하세요.



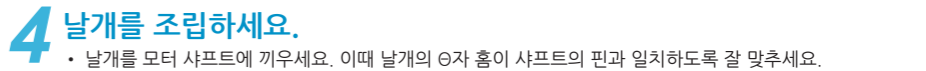
2 본체를 스탠드에 조립하시오

- 전원코드를 스탠드의 구멍사이로 통과시키세요.
 - 조작부의 전면을 스탠드의 홈에 결합한 후 본체를 눌러 스
 - 조작부 하단에 스탠드 고정너트를 결합하여 고정하세요.



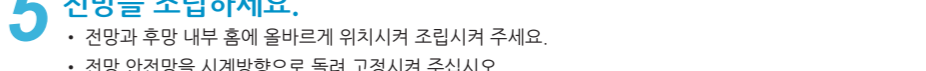
3 후망을 조립하세요

- 노더구의 블록구조 무상구성이 일시적이라서 끼워 넣을 때는 노드 구조를 고려해 주어야 한다.
 - 후망 고정네트를 [참김] 방향으로 돌려 후망이 흔들리지 않도록 단단히 끼우



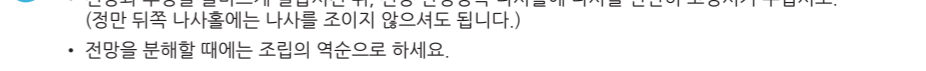
- 스피너를 [잠김] 방향으로

- F 전마운 조리트네이트



6 전망 하부 나사홀

- 점만과 호마을 올바르게 결합시키되 점만 애



- A diagram showing a cross-section of a cylindrical object with a central cavity. The boundary of the cavity is highlighted with a blue box.



ION - [2]

41