

## 휴대용 선풍기 사용 시 가이드

<p>사용 시</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 사용자의 안전을 위해 휴대용 선풍기 사용 전 설명서를 반드시 읽도록 하며, 어린이가 사용하게 될 경우 휴대용 선풍기의 바른 취급 방법과 사용 방법을 충분히 숙지시켜 주시고 각별한 주의를 기울이도록 한다.</li><li>○ 장시간 연속 작동 시 발생하는 과열은 제품 고장 및 화재 등 안전사고의 원인이 될 수 있으므로 3~4시간 정도 연속 사용 후에는 잠깐 작동을 정지하도록 한다.</li><li>○ 제품에 제공된 부품이 아닌 것은 고장, 화재 상해의 원인이 되므로 사용하지 않고, 휴대용 선풍기를 개조하지 않는다.</li><li>○ 휴대용 선풍기가 작동 중일 때는 절대로 손가락이나 펜 등을 안쪽에 넣지 않도록 하며, 유아 및 아동이 가까이 접근하지 않도록 주의하여야 한다.</li><li>○ 휴대용 선풍기에 물이 닿으면 누전 및 고장의 원인이 되므로 주의하여야 한다. 젖은 손으로 제품을 만졌거나 물이나 용액이 제품내로 들어갔을 경우 즉시 전원을 종료하고 건조한 곳에서 충분히 말린 후 사용하도록 한다.</li><li>○ 이불, 전기장판, 카펫 위에 올려놓고 장시간 사용할 경우 선풍기 모터와 이불이 접촉되면 모터과열로 매우 위험할 수 있으므로 이를 자제하도록 한다.</li><li>○ 휴대용 선풍기를 떨어뜨리거나 충격을 주는 경우 깨지거나 고장이 날 수 있으니 주의하여야 한다.</li><li>○ 휴대용 선풍기의 날개가 심하게 흔들리거나 이상한 소음이 발생했을 때 사용을 중지하시고 판매업체에 문의하도록 한다.</li><li>○ 『접이식 휴대용 선풍기』의 경우, 강한 힘을 주거나 잘못된 방법으로 본체를 접을 시 연결 부분이 부러지거나 파손될 수 있으니 주의하여야 한다.</li></ul>
<p>충전 시</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 휴대용 선풍기 충전 시 KC 적합 인증된 충전기를 사용하며, 지정된 전압 이상으로 충전하지 않아야 한다.</li><li>○ 휴대용 선풍기 충전 중 강한 열이 발생하거나 제품에 변형이 생길 경우, 충전 및 사용을 중지하시고 전원콘센트 분리 후 해당 판매업체의 고객센터에 연락하도록 한다.</li><li>○ 휴대용 선풍기의 충전이 완료되면 반드시 USB 커넥터를 분리하도록 한다.</li><li>○ 카펫이나 이불 등 쉽게 타는 소재 위에서 충전하지 않도록 한다.</li></ul>

## 보관 및 관리

- 휴대용 선풍기를 욕실, 찜질방 등 고온다습한 곳에서 보관, 사용하지 않도록 한다.
- 전원을 켜 상태로 밀폐된 공간에 장시간 보관하지 않도록 한다.
- 휴대용 선풍기 위에 수건, 양말 등을 올려놓지 않는다.
- 휴대용 선풍기에 물기가 없도록 물티슈나 마른 헝겊으로 가볍게 닦아 관리 하며, 화학약품으로 닦지 않는다.
- 안전망 분리 시 반드시 전원이 꺼진 상태를 확인하고 안전망을 분리하도록 한다.

## 배터리 관련

- 배터리 역삽입 시 발열로 인한 파열 및 누액의 위험이 있으므로 (-)극부터 (+)극 순으로 바르게 넣도록 한다(극성주의).
- 표면 손상으로 배터리 내부가 노출되면 단락으로 인해 화재, 폭발 등의 위험이 발생할 수 있으므로 사용 전 반드시 배터리의 표면을 확인 후에 사용하도록 한다. 사용 중 표면이 벗겨지거나 부풀음이 있을 시에는 반드시 사용을 중단한다.
- 여름철 자동차 내부에 배터리 또는 배터리가 장착된 제품을 방치하지 않도록 하며, 배터리를 냉장고에 보관하지 않도록 한다.
- 휴대용 선풍기를 사용하지 않을 때는 배터리를 충전하고 있는 상태로 방치하지 않도록 하고, 가능한 한 배터리를 기기로부터 분리하도록 한다.
- 전지 단자에 목걸이, 동전, 열쇠, 시계 등 금속 제품이 닿지 않도록 주의하여야 한다.
- 배터리 내장된 휴대용 선풍기 사용 중 배터리 사용시간이 짧아졌다면 배터리 수명이 다 되었으므로 새로운 배터리로 교체하여 사용하도록 한다.

## 폐기 시

- 다 쓴 배터리는 소각 및 불속에 버릴 경우 열로 인한 폭발 및 화재 위험성이 있으므로 주의하여야 한다.
- 다 쓴 배터리는 집안 쓰레기들과 같이 버리지 않고 재활용으로 분리 배출하도록 하며, 단락으로 인한 전지의 발열을 방지하기 위하여 방전상태로 폐기하도록 한다.