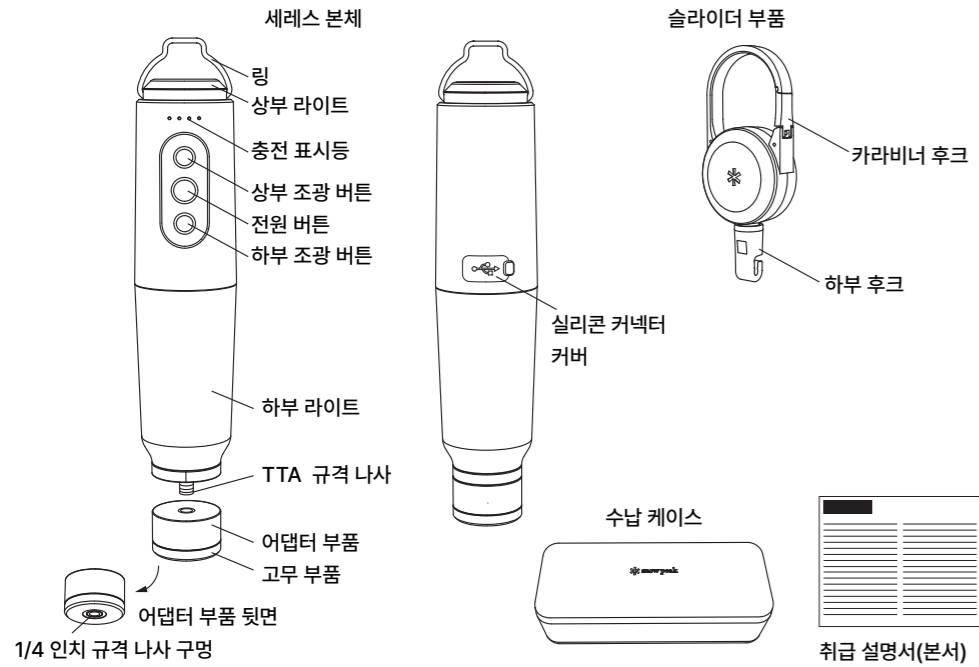


ES-101 세레스



스노우피크 제품을 구입해 주셔서 감사합니다. 본 제품은 아웃도어에서 사용하기 위해 개발된 조명이구입니다. 안전하게 사용하기 위하여 아래의 취급설명서를 잘 읽고 나서 사용해 주세요. 또한 읽은 후에도 소중히 보관해 주세요. 설명내용으로 이해할 수 없는 점 및 제품에 결함이 확인되었을 때에는 즉시 사용을 멈추고 구입하신 판매점 혹은 스노우피크 유저서비스로 문의해 주세요.

세트 내용 (각부의 명칭)



스펙

- 세트 내용 : 본체, 슬라이더 부품, 수납케이스, 취급설명서
- 사이즈 : 본체 / 43×188(h)mm, 슬라이더 부품 / 37×18×90(h)mm, 수납 케이스 / 202×80×67(h)mm
- 재질 : 본체 / ABS 수지, 폴리카보네이트 수지, 실리콘고무, 알루미늄 합금, 스텔, 스테인리스, 슬라이더 부품 / 아연 합금, PC-ABS 수지, 나일론, 수납케이스 / EVA 수지
- 사양 전원 : 리튬 이온 충전지
- 연속 점등 시간 : 8시간 (상부 라이트 + 하부 라이트 최대 밝기로 동시 사용시), 20시간(상부 라이트+하부 라이트 최소 밝기로 동시 사용 시)
- 충전 시간 : 8시간(USB-C) (충전기는 5V1A 이하로 이용해 주세요)
- 조사 각도 : 상부 라이트 180도, 하부 라이트 360도
- 최대 밝기 : 상부 라이트 720lm, 하부 라이트 260lm
- 조광 : 4단계 조광
- 방적 사양 : IPX4(모든 방향에서 물이 튀는 것을 견딜 수 있음)
- 광원색 : 상부 라이트 Warm White 3000K, 하부 라이트 Warm White 3000K
- 사용 온도 조건 : 동작시 / 0°C~45°C, 충전시 / 0°C~45°C, 보관시 / -20°C~60°C
- 중량 : 450g

안전상의 주의사항 사용하기 전에 잘 읽고 예측되는 사고를 피하고 안전하게 사용해 주세요.

**위험** 명백하게 생명에 관련된 심각한 사고가 예측되는 행위를 나타냅니다.

- 어린이의 손이 닿는 장소에 두지 마세요. 또한 본 제품으로 장난을 치지 못하도록 신경 써 주세요. 부품을 실수로 먹거나 부상의 원인이 됩니다. ●USB-C 커넥터의 하단에 USB-C 케이블 이외의 금속류를 절대로 꽂지 마세요. 발열이나 발화, 감전의 원인이 됩니다.
- 젖은 손으로 점접부나 USB-C 커넥터부를 만지지 마세요. 발열, 발화, 감전의 원인이 됩니다. ● 분해나 개조는 절대로 하지 마세요. 고장이나 감전의 원인이 됩니다. 개조된 제품은 스노우피크 유저서비스에서 수리를 받을 수 없습니다.

**경고** 잘못 취급하면 사용자가 사망 또는 중상을 입을 수 있음을 나타냅니다.

- 사용하기 전에 본 제품을 점검하여 각부에 이상이 없는지 확인해 주세요. 이상이 발견되면 즉시 사용을 중지하고 구매처 또는 스노우피크 유저서비스 담당자에게 점검 또는 수리를 의뢰해 주세요. ●본 제품은 방수 기능이 없습니다. 본체에 대량의 물이 닿는 곳에서 사용하거나 물에 담그지 마세요. 감전이나 고장의 원인이 됩니다. ●본체를 천 등으로 덮은 채로 사용하지 마세요. 감전이나 발화의 원인이 됩니다. 충전지에서 액체의 누출이 있는 경우 즉시 사용을 중지해 주세요. 감전이나 발화의 원인이 됩니다. 또한 액체가 피부와 눈에 묻으면 물로 잘 씻어 내고 유저서비스에 진단을 받아 주세요. ● 사용 온도 범위를 넘는 조건에서는 사용하지 마세요. 배터리 고장의 원인이 됩니다. ●물이 닿는 곳에서 충전하지 마세요. 감전이나 발화의 원인이 됩니다. ●충전 시에는 지정 외의 전압 / 전류를 절대 사용하지 마세요. 감전이나 발화의 원인이 됩니다. ●충전 지시에 맞는 충전기를 사용해 주세요. ●"사용 방법"의 항목을 잘 읽고, 올바르게 세팅되어 있는 것을 확인해 사용해 주세요. 제대로 세팅이 되지 않은 경우 부상을 입을 수 있습니다. ●연소 기기 등의 열원 근처, 불의 아래, 차량 내부 등 고온이 되는 장소에 방치하지 마세요. 액체 누출, 발열, 파열, 발화의 원인이 됩니다.

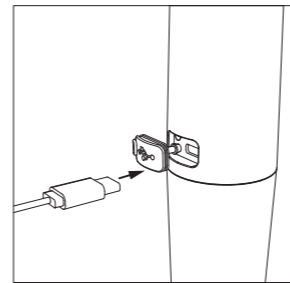
**주의** 부상이나 본체 파손, 물품 파손으로 확대 피해의 원인이 되는 행위를 나타냅니다.

- 제품을 떨어뜨리거나 충격을 가하면 제품에 손상이 생겨 정상적인 사용 중에도 예상치 못한 오작동이 발생할 수 있습니다. 본체에 충격이 가해지지 않도록 주의하세요. ●광원을 직접 쳐다보지 마세요. 눈에 상처를 줄 수 있습니다. ●전원 코드를 연결한 채로 본 제품을 걸거나 운반하지 마세요. 그렇지 않으면 제품이 떨어지거나 오작동할 수 있습니다. ●부속되어 있는 슬라이더 부품은 ES-101 세레스와 함께 사용하도록 설계되었습니다. 다른 목적으로 사용하지 마세요. ●부속된 슬라이더 부품을 조작할 때는 세레스 본체를 슬라이더 하단의 후크에 설치한 후 길이를 조절해 주세요. 슬라이더의 스프링은 시중에 판매되는 유사 제품보다 강력하므로 세레스 본체가 걸려있지 않으면 강제로 되돌아와 손가락이 끼이는 등 부상을 입을 수 있습니다.

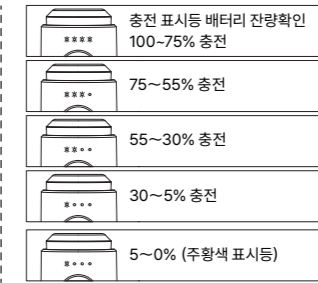
문제가 생겼을 경우에는

문제점	원인	해결 방법
켜지지 않음	배터리 잔량 없음	USB-C 커넥터에 USB-C를 연결해 주세요. 이때 충전 표시등이 깜박이는지 확인해 주세요.
점등하자마자 꺼짐	배터리 잔량이 적음	USB-C 커넥터에 USB-C를 연결해 주세요. 이때 충전 표시등이 깜박이는지 확인해 주세요.
충전되지 않음	전원 고장 및 결함	USB-C 케이블이 올바르게 출력되는지 확인해 주세요.
	전원이 부적절	5V1A 이하를 준수하는 USB-C 케이블을 사용하세요. USB-PD는 지원되지 않습니다.
상단 모든 방법을 시도했지만 증상이 개선되지 않음	고장 가능성이 있음	즉시 사용을 중지하고 스노우피크 유저서비스 담당자에게 문의해 주세요.

충전 방법

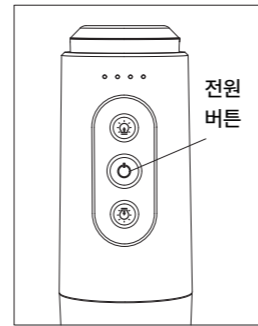


- 제품 뒷면의 USB-C 커넥터에 USB 규격에 맞는 전원을 공급하여 충전할 수 있습니다. 본체 뒷면의 커넥터 커버를 열고 USB-C 잭을 커넥터에 삽입하세요. 충전이 성공하면 충전 표시등이 깜박입니다. USB-C 커넥터를 사용할 경우 물에 젖지 않는 곳에서 사용하고, 커넥터 커버를 닫은 상태로 사용해 주세요.

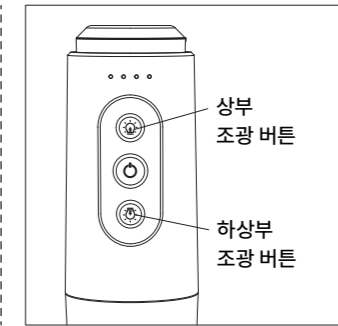


- 충전 표시등으로 충전 잔량을 확인할 수 있습니다. 충전 잔량이 0~5%일 때 충전 표시등의 빛은 주황색입니다.

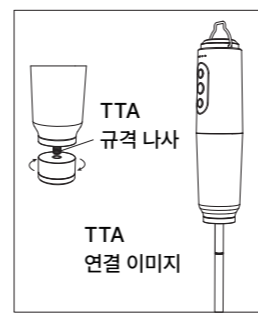
본체 사용 방법



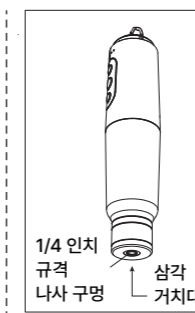
- 켜는 방법  
꺼짐 상태에서 전원 버튼을 0.5 초 이상 길게 누르면 상단 표시등이 켜집니다. (최저 밝기)  
→ 전원 버튼을 1번(0.5초 이하) 누릅니다. 상부 라이트가 꺼지고 하부 라이트가 켜집니다.  
→ 전원 버튼 1번(0.5초 이하) 누릅니다. 상부 라이트가 켜지고, 하부 라이트도 켜집니다.  
→ 전원 버튼 1번(0.5초 이하) 누릅니다.  
→ 반복
- 끄는 방법  
켜진 상태에서 전원 버튼을 3초 이상 길게 누르면 꺼집니다.



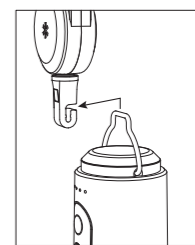
- 밝기 조정하는 방법  
상부 라이트: 상부 조광 버튼을 눌러 밝기를 변경할 수 있습니다. (4 단계)  
밝기 / 80lm, 280lm, 560lm, 720lm,  
하부 라이트: 하부 조광 버튼을 눌러 밝기를 전환할 수 있습니다. (4 단계)  
밝기 / 30lm, 90lm, 180lm, 260lm,



- TTA에 설치하는 방법: 어댑터 부품을 분리하면 TTA와 연결되는 나사 (TTA 나사)가 있으므로 TTA 시리즈의 나사 부분과 연결이 가능합니다. (TTA 시리즈 이외를 설치하지 마세요.)

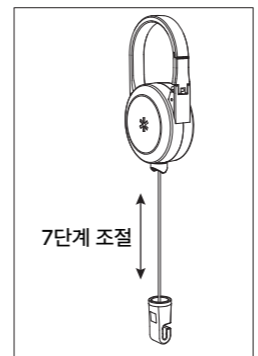


- 삼각 거치대에 설치하는 방법: 어댑터 부품 하단에 삼각 거치대용 1/4인치 규격 나사 구멍이 있어서 설치가 가능합니다. (설치할 때는 삼각 거치대의 나사의 규격이 맞는지 확인해 주세요. 또한 사용되는 삼각 거치대의 취급설명서를 확인하여 안전을 고려하면서 사용해 주세요.)  
\* 어댑터 부품은 상하를 바꾸어서 설치할 수 없습니다. 무리하게 설치하면 고장의 원인이 됩니다.



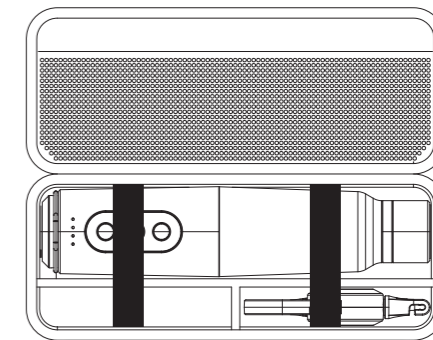
- 슬라이더 부품과 설치하는 방법: 슬라이더 부품 하단 후크에 LED 본체 상단의 링을 끼워 넣어주세요. 이때 하단 후크의 아래까지 본체 상부의 링이 끼워져 있는지 확실하게 확인해 주세요.

슬라이더 부품 사용방법



- 슬라이더 부품 하단의 후크를 잡아당기면 로프가 늘어납니다. 로프의 길이는 7단계로 조절이 가능합니다.
- 슬라이더 부품을 설치할 때는 반드시 세레스 본체를 슬라이더 하부 후크에 확실하게 설치한 후 실시해 주세요. 또한 길이를 조절할 때는 반드시 세레스 본체에서 손을 떼지 않고 조절해 주세요.
- 아래로 당긴 후, 조금 위로 되돌리면 잠금이 걸립니다. 임의의 7곳에서 조절해 주세요.
- 로프를 지나치게 당기지 마세요. 로프가 끊어지는 등 고장의 원인이 됩니다.
- 슬라이더 부품 상단의 카라비나 후크는 텐트, 헬터 내의 링에 걸 수 있습니다.

수납 케이스의 사용방법



- 세레스 본체와 슬라이더 부품을 수납하는 전용 케이스입니다. ●수납 케이스에 세레스 본체와 슬라이더 부품을 넣은 후, 매직테이프를 고정해 주세요. ●캔막이판은 위치의 변경이 가능합니다. ●케이블 등을 함께 넣어 운반하는 경우, 본체에 흠집이 생길 수 경우가 있습니다. ●수납 케이스는 방수·방적 사양이 아닙니다. ●안전을 위해 케이스 수납 시에는 본 제품의 전원을 반드시 꺼주세요.

유지보수 및 보관 방법

- 장기간 사용하지 않은 제품을 다시 사용하실 때는 본 제품을 점검하여 각부에 이상이 없는지 확인해 주세요. 이상이 발견되었을 경우는, 즉시 사용을 중지해 구매처 또는 스노우 유저서비스 담당자에게 점검 또는 수리를 의뢰해 주세요. ●본 제품에 얼룩이 묻은 경우, 젖은 천을 사용하여 완전히 짜낸 후 조심스럽게 닦아주세요. ●USB-C 단자가 더러워졌을 때는 마른 면봉이나 천으로 닦아 주세요. ●본체가 젖었을 때는 마른 부드러운 천으로 완전히 닦아내고 보관해 주세요. ●사용 후 부속된 수납 케이스에 넣어 보관해 주세요.

품질 보증에 대해

구매하신 제품은 최선을 다해 제작했으나 만일 이상한 점이 발견되면 구매처 또는 스노우피크, 또는 각 제품에 기재된 연락처로 상담 바랍니다. 제조상의 결함이 원인인 경우는 무상으로 수리 또는 교환이 가능합니다. 기타의 경우는 적절한 가격으로 수리받으실 수 있습니다. 수리 및 교환은 당시의 수리 기준에 의거해 판단합니다. 또한 다음의 경우는 수리가 불가능한 경우도 있으므로 사전 양해를 바랍니다. 1.소재의 경년열화에 의한 파손 등 제품의 수명 / 2.개조 및 조작한 취급으로 인한 고장 / 3.취급설명서에 금지되어 있는 취급에 의한 고장 / 4.불의의 사고에 의한 상품의 고장 / 5.기타 제조상의 결함 이외의 원인으로 인한 제품의 고장 / 6.먼지나 녹에 의한 고장 / 7.분해로 인한 이상 발생 또는 파손 / 8.낙하나 기타 충격에 의한 부품 변형 또는 파손에 의한 이상 / 9.마찰에 의한 부품 변형 및 그에 따른 고장 / 10.타사 제품과의 혼용에 의한 고장

수리에 대해

- 수리가 필요한 경우는 제품을 구입한 판매점 또는 스노우피크 유저서비스로 문의 바랍니다. ●수리를 의뢰하기 전 반드시 제품을 충분히 말리고 먼지를 닦아낸 후 문의 바랍니다. ●수리품에는 수리할 부분을 명확히 알 수 있도록 반드시 메모 또는 표시를 붙여 주시기 바랍니다. 또한 파손 시 상황을 최대한 상세히 적어서 메모를 붙여 주시기 바랍니다. ●수리품 배송 및 수리 비용은 다음과 같이 규정합니다. 1. 보증 대상인 경우: 왕복 배송비 및 수리비는 본사가 부담합니다. 2. 보증 대상이 아닌 경우: 왕복 배송비 및 수리비는 고객이 부담합니다.

문의 사항이나 의문점이 있으시면  
판매점 또는 본사 유저서비스에 문의해 주세요.  
**스노우피크 유저서비스**  
☎ 02-6203-1266 (9:00~18:00)

(주) 스노우피크 코리아  
서울특별시 양천구 목2동 507-17(공향대로 602)  
TEL) 1661-1958 FAX) 02-6203-1959  
www.snowpeak.co.kr