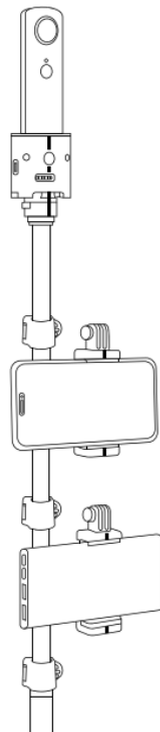
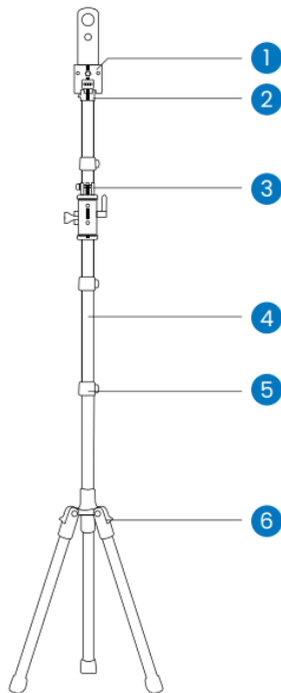


beamo | Starter Kit

사용설명서



조립 완성도



주요 명칭

1. 360 마운트
2. 퀵 릴리즈 헤드
3. 스마트 홀더
4. 삼각대
5. 높이 조절 플립락
6. 다리 조절 락

제품 사양

소재: 플라스틱 및 알루미늄

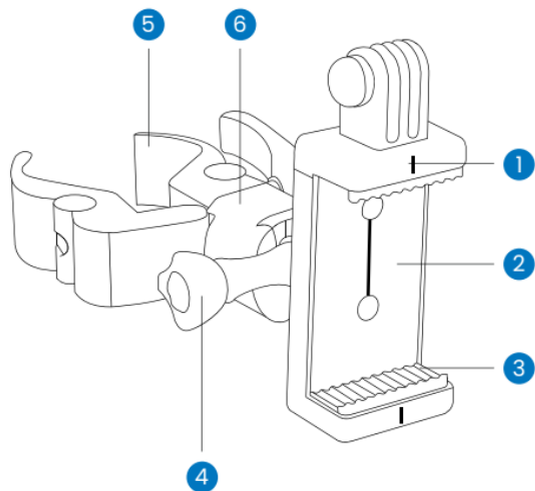
무게: 900 g / 2.0 lbs

최대 하중: 4.0 kg / 8.8 lbs

접은 높이: 50 cm / 19.5 in

최대 높이: 200 cm / 78.7 in

액세서리: 스마트 홀더



주요 명칭

1. 정렬 가이드
2. 홀더
3. 미끄럼 방지 고무
4. 슝 슝스크류
5. 클램프
6. 퀵 릴리즈 잠금

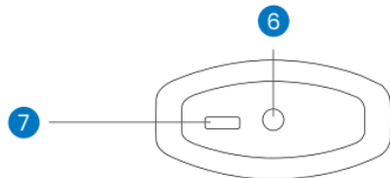
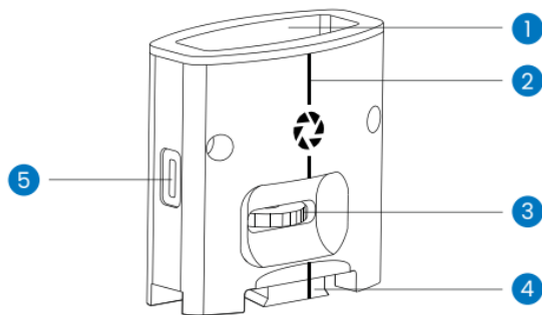
제품 사양

소재: ABS, 나일론, 알루미늄

크기: 91 x 127 x 58 mm / 3.4 x 5 x 2.3 in

무게: 200 g / 0.4 lbs

액세서리: 360 마운트



뒷면

주요 명칭

1. 360° 카메라 삽입구
2. 정렬 가이드
3. 수조정 바퀴
4. 퀵 릴리즈 판
5. USB-C 포트
6. ¼인치 스크류
7. USB 커넥터

제품 사양

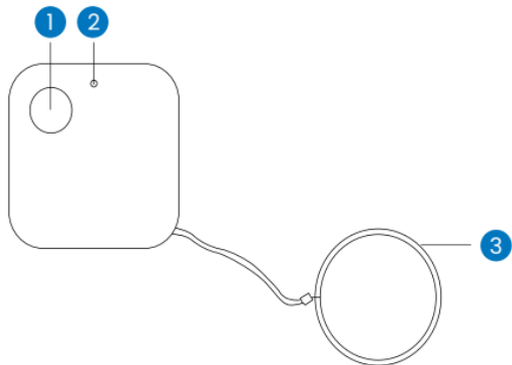
소재: 알루미늄

크기: 30 x 60 x 59 mm / 1.2 x 2.4 x 2.3 in

무게: 136.0 g / 0.3 lbs

Beamo Starter Kit 버전에 따라
Ricoh Theta Z1, V, SC2와 호환

액세서리: 리모컨



주요 명칭

1. 액션 버튼
2. LED 상태 표시등
3. 키 체인

제품 사양

저전력 블루투스(BLE) 지원

주파수 범위: 2.402 - 2.480 GHz

수신 감도: -0.94 dBm

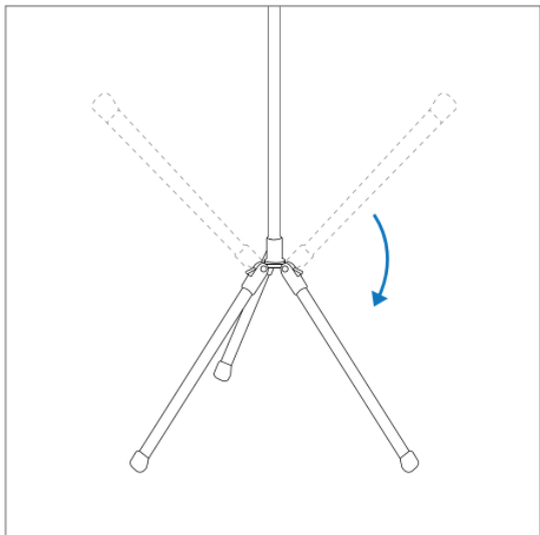
작동 환경: -20 - 70 °C

대기 전류: 3uA 미만

크기: 38 x 38 x 7.3 mm / 1.5 x 1.5 x 0.3 in

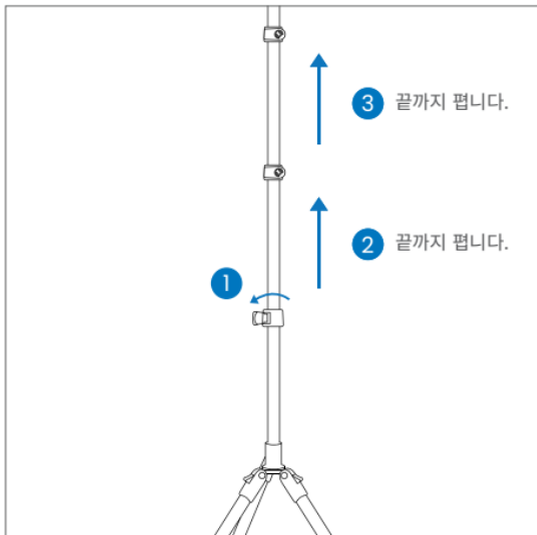
무게: 11.0 g / 0.02 lbs

설치 가이드



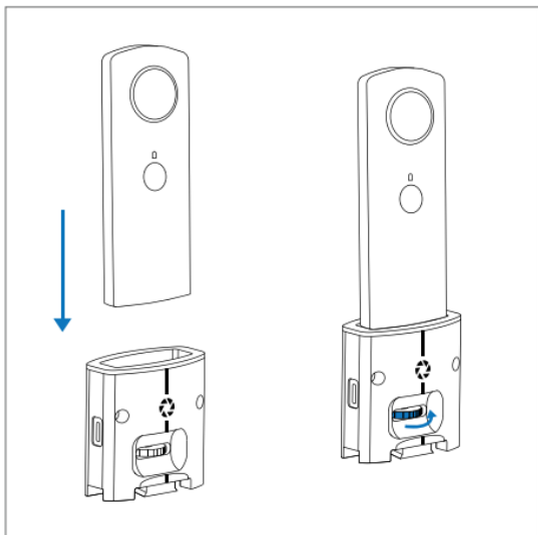
01. 펴기

다리를 세 번째 딸깍 소리가 들리며 잠길 때까지 낮춰서 펴니다. 다리 부분을 바깥으로 당기면 자동으로 펴집니다.



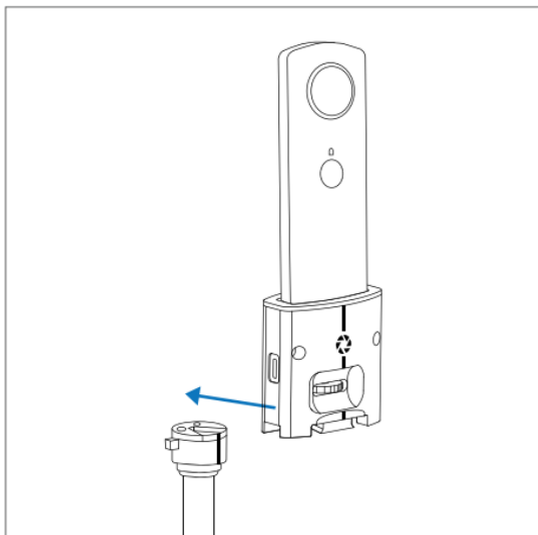
02. 높이 조절

잠금을 풀고 아래와 중간 섹션을 완전히 늘립니다.



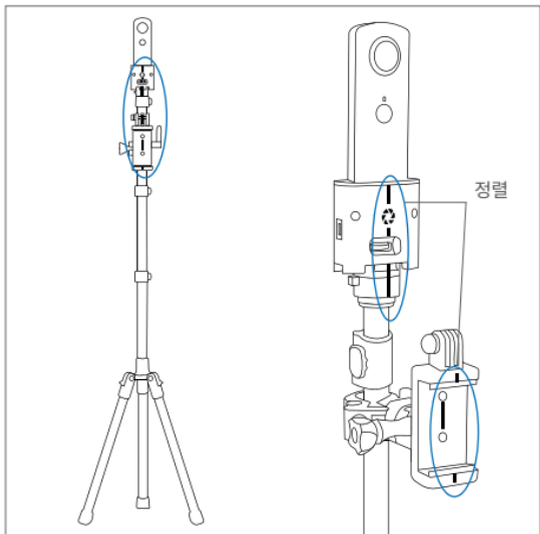
03. 360° 카메라 부착

360 마운트에 360° 카메라를 삽입하고 썸 휠을 단단히 돌려 360° 카메라를 고정합니다.



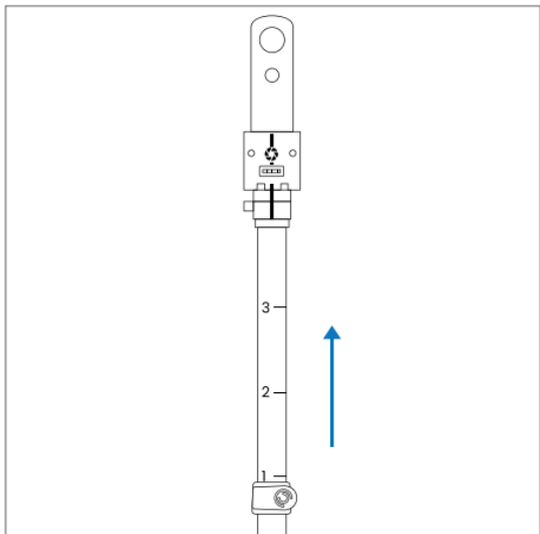
04. 360 마운트 설치

360 마운트를 삼각대 킥 릴리즈 헤드에 밀어 넣으면 자동으로 잠깁니다.



05. 정렬

스마트 홀더를 가슴 높이에 위치시키고 회전시켜 스마트 홀더와 360 마운트의 정렬 가이드가 일치되도록 합니다.



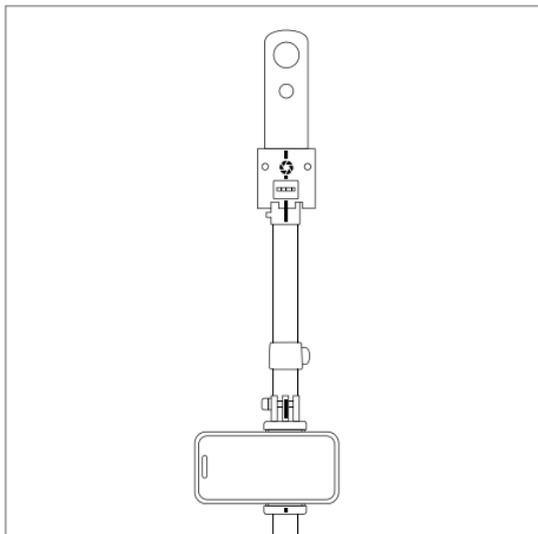
06. 프리셋 확인

다음으로, 맨 위의 섹션을 늘려 측면의 프리셋 레벨을 확인합니다(레벨 1, 2, 3). 이 수치를 Beamo앱의 삼각대 높이로 사용합니다.



07. Beamo 앱

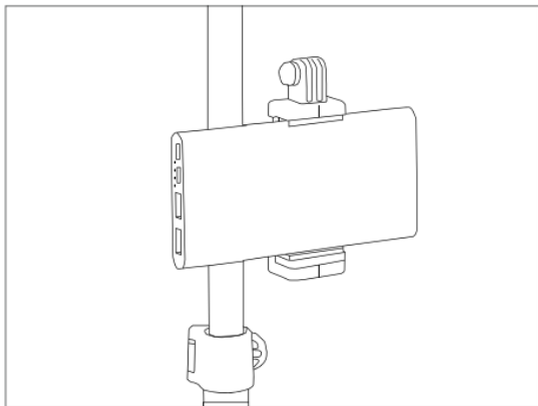
Beamo 앱에서 삼각대 설정을 구성합니다. 전체 사용설명서를 확인하려면 QR 코드를 스캔하거나 support.beamo.ai 으로 이동하십시오.



08. 마운트

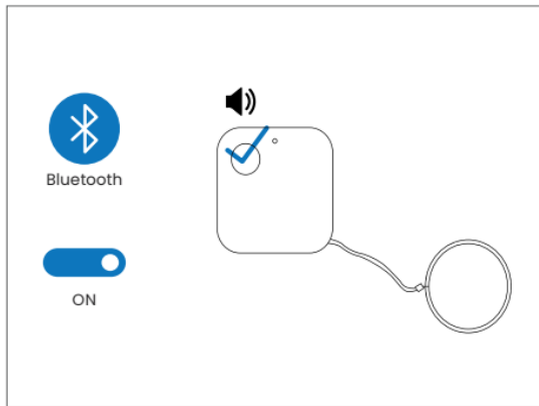
설정 완료 후 스마트폰을 스마트 홀더에 거치합니다. 시작하기 전에 삼각대의 모든 부분이 안전하게 잠기고 단단히 고정되었는지 확인하십시오.

선택사항



보조 배터리

1. 보조 배터리를 연결한 상태로 캡처하려면 두 번째 스마트 홀더를 부착합니다.
2. 배터리를 부착합니다.
3. 케이블을 연결합니다.



리모컨

1. 스마트폰의 Bluetooth를 활성화합니다. Beamo앱으로 이동하고 캡처 화면에서 설정을 열어 리모컨을 겁니다.
2. 삐 소리가 짧게 두 번 들릴 때까지 리모컨의 액션 버튼을 2~3초간 누릅니다.
3. 연결되었습니다.

추가 정보



앱을 설치하십시오!

iOS 앱스토어에서 **Beamo.ai**를
검색하거나 QR 코드를 스캔해 Beamo
앱을 다운로드합니다.



자세한 정보가 필요합니까?

QR 코드를 스캔하거나
support.beamo.ai 주소로 서포트
페이지를 방문십시오.

2021 Beamo. 무단 전재와 무단 복제를 금함
R&D Tower, Nuritkum Square, Seoul, South Korea
support@3i.ai
Beamo.ai