



핸즈프리 360도 회전 삼각대 짐벌

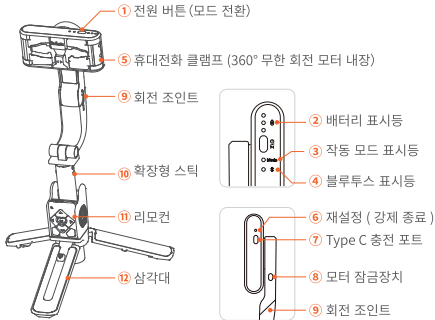
NEXT-Q5 간단한 사용 설명서



*우측의 QR코드를 스캔하여 제품 정보를 확인해보세요!



1 iSteady Q 개요



2 Hohem Joy 앱 다운로드 , 등록 및 로그인

(앱이 얼굴 추적 , 제스처 컨트롤 , 모션 타임랩스 및 순간 모드 지원)



QR 코드를 스캔해 다운로드
페이지로 이동

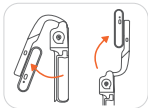
App Store 또는 Google Play 에서 "**Hohem Joy**" 를 검색하십시오 .

*Hohem Joy 앱은 iOS 10.0 이상 , Android 6.0 이상에서 작동 .

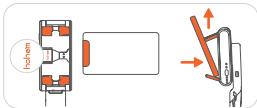
* 앱 홈페이지에서 다양한 제품 튜토리얼 이용 가능 .

3 휴대전화 장착

① 스틱 펴기



② 휴대전화 장착하기



③ 휴대전화 중심 잡기



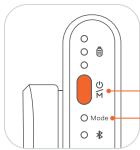
- 휴대전화 클램프를 펴고 'hoheM' 로고를 **왼쪽**으로 돌립니다.
- 그리고 휴대전화 카메라를 **왼쪽**으로 돌려 휴대전화를 휴대전화 클램프 하단에 끼운 다음 휴대전화 클램프의 헤드를 당겨 휴대전화를 장착합니다.



* 이 스테빌라이징 스틱은 휴대전화가 장착되지 않으면 제대로 작동하지 않습니다.

* 휴대전화와 고무 매트가 잘 맞닿아 있고 클램프가 정중앙에 있는지 확인하십시오. 그렇지 않으면 스테빌라이징 스틱이 흔들리거나 자동으로 꺼질 수 있습니다.

4 전원 켜기 : 전원 버튼 3 초간 길게 누르기



전원 버튼

작동 모드
표시등



리모컨 켜기
전원 버튼을 **켜짐** 상태로
놓습니다.

* 리모컨은 전원이 켜진 후 스테빌라이징 스틱과 자동 연결됩니다.

리모컨이 제대로 작동하지 않는 경우 다음 단계에 따라 장치와 다시 페어링하십시오 .

① 먼저 스테빌라이징 스틱을 켭니다 . 전원 버튼을 **7 회** 눌러 페어링 모드로 들어가면 작동 모드 표시등이 노란색과 녹색으로 번갈아 깜빡입니다 .

②그런 다음 리모컨을 켜면 약 1 초 후에 페어링이 완료되고 iSteady Q 의 모드 표시등이 녹색으로 켜집니다 .

5 앱에서 iSteady Q 와 휴대전화 블루투스 연결

① iSteady Q 전원 켜기



② 휴대전화 블루투스 활성화 (장치를 검색할 필요가 없습니다)



③ Hohem Joy 앱 홈페이지 상단에 있는 안내에 따라 '연결' 클릭 그런 다음 Hohem Joy 앱에서 'iSQ-' 접두사 이름으로 장치를 연결하십시오 .



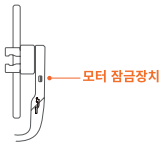
* 블루투스 페어링을 취소하려면 스테빌라이징 스틱 전원 버튼을 9 회 누르십시오 .

6 휴대용



휴대전화 클램프는 언제 잠급니까?

iSteady Q의 휴대전화 클램프는 360° 무한 회전이 가능합니다. 저전력 모드에서 휴대전화 클램프를 잠그고 셀카봉으로 사용할 수 있습니다.



* 휴대전화 클램프 뒷면에 있는 홈의 위치를 확인하십시오. 모터를 잠그면 볼트가 홈 안으로 들어갑니다. 모터가 고정되며 회전하지 않습니다.

7 거치용



①

삼각대를 펼쳐 탁자
위에 놓기



②

스틱의 절단면을 따라
수동으로 90° 회전



③

휴대전화 클램프를 테이블과 수평이 되게 회전



④

휴대전화 클램프
퍼기



⑤

휴대전화를 휴대전화 클램프에 장착



⑥

휴대전화를 정중앙에 놓기



*360° 추적을 사용하려면 , iSteady Q 를 거치용으로 놓고 Hohem Joy 앱을 실행해 iSteady Q 전원 버튼을 켜 다음 블루투스 연결을 확인하십시오 . Hohem Joy 앱은 얼굴 추적 , 제스처 컨트롤 , 모션 타임랩스 및 순간 모드를 지원합니다 .

8 셔터 버튼 한 번 누름 : 사진 / 동영상 촬영



이 기능을 사용하려면 블루투스가 연결되어 있어야 합니다.



두 번 누름 :

사진과 동영상 모드 간 전환

세 번 누름 :

앞면 및 뒷면 카메라 간 전환

(앱에서만 사용 가능)

9 한 번 누름 : 가로 및 세로 모드 간 전환

두 번 누름 : 스테빌라이징 스틱 중앙 다시 맞춤

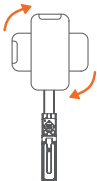
다섯 번 누름 : 자동 보정

(스테빌라이징 스틱이 평평하지 않거나 미끄러질 때는 평평한 표면 위에서 보정하십시오 . 보정을 활성화하면 삐 소리가 울립니다 . 보정이 완료되어 다시 한번 삐 소리가 날 때까지 스테빌라이징 스틱을 움직이지 마십시오 .)

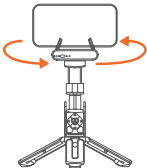


5 회 길게 누름 : 스테빌라이징 스틱 전원 꺼짐

세 번 누름 : 자동 회전
(300° 자동 시작 / 360° 수평 회전)



가로 및 세로 모드 간 전환 / 시작



360° 수평 회전

10 탐색 버튼



왼쪽 / 오른쪽 버튼 길게 누름 :

스테빌라이징 스틱 회전 제어

왼쪽 / 오른쪽 버튼 두 번 누름 :

90° 시계 반대 방향 / 시계 방향으로 빠른 회전



위 / 아래 버튼 길게 누름 : 확대 / 축소

(Hohem Joy 앱 및 일부 스마트폰 기본 카메라에
서만 사용 가능)



이 기능을 사용하려면 블루투스가 연결되어 있어야
합니다.

11 M 버튼 : 작동 모드 전환



한 번 누름 : 잠금 모드 (기본 모드)

* 핸들이 모터축을 따라 회전하면 전화기가 모터를 따라 회전하지 않고 iSteady Q 의 작동 모드 표시등이 녹색으로 유지됩니다 .

두 번 누름 : POV 팔로우 모드

* 핸들이 모터 축을 따라 회전하면 전화기가 모터를 따라 천천히 회전하고 iSteady Q 의 단일 작동 모드 표시등이 녹색으로 깜박입니다 .



5 회 길게 누름 : 저전력 모드 (배터리 수명 길어짐)

* 모터를 잠그면 모터가 작동을 멈추며 일반적인 셀카봉으로 사용할 수 있습니다 .

12 전원 버튼의 추가 기능



전원 버튼

한 번 누름 :

잠금 /POV 팔로우 모드 전환
(잠금 모드가 기본으로 설정됨)

두 번 누름 : 스테빌라이징 스틱 중앙 다시 맞춤

세 번 누름 : 자동 회전

(300° 자동 시작 /360° 수평 회전)

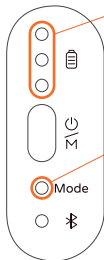
다섯 번 누름 : 자동 보정

(스테빌라이징 스틱이 평평하지 않거나 미끄러질 때는 평평한 표면 위에서 보정하십시오. 보정을 활성화하면 삐 소리가 울립니다. 보정이 완료되어 다시 한번 삐 소리가 날 때까지 스테빌라이징 스틱을 움직이지 마십시오.)

일곱 번 누름 : 리모컨 페어링

9 번 누름 : 휴대전화 블루투스 페어링 취소

13 표시등 설명



배터리 표시등

켜짐 : 배터리 있음 / 충전 완료

한 번 깜빡임 : 충전 중

(한 개의 그리드가 깜빡일 때만 배터리 부족을 경고함)

작동 모드 표시등

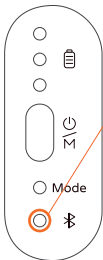
녹색등 켜짐 : 잠금 모드

녹색등 한 번 깜빡임 : POV 팔로우 모드

노란색등 계속 깜빡임 : 리모컨 누름

노란색등 켜짐 : 저전력 모드

(iSteady Q 모터는 작동하지 않으며 리모컨 연결만 계속됨)



블루투스 표시등

켜짐 : 연결됨

꺼짐 : 연결 안 됨

깜빡임 : 펌웨어 업데이트 중

사양

모델	NEXT-Q5
무게	195g
접었을 때 치수	140 x 54 x 36mm
소재	PA&PC + ABS
배터리	460mAh
작동 시간	3 시간
기계적 범위	* 팬 : 360° / 롤 : 360°
제어 범위	* 팬 : 360° / 롤 : 360°
호환 가능한 휴대전화	무게 : ≤ 280g 두께 : ≤ 11mm 너비 : 55mm~100mm

제품 보증서

Product warranty

제품명	헨즈프리 360도 회전 삼각대 짐벌	모델명	NEXT-Q5
구입일자		보증기간	
고객성명		전화	
고객주소			
판매점		전화	
판매점주소			
제조자(수입사)	(주)이지넷유통비즈니스 02-715-0372 주소는 www.ez-net.co.kr 에서 확인하실 수 있습니다.		

본 제품의 품질 보증기간은 제품 구입일로부터 1년이며, 제품 보증은 소비자 피해 보상 기준에 준합니다.

1. 소비자는 품질보증서를 판매처(판매자)로부터 작성 제공받아야 합니다. 그렇지 않을 경우 보증기간은 제품에 표시된 제조 연월일을 기준으로 합니다.
2. 본 제품은 제조 연월로부터 6개월 내에 판매되어야 하며, 제조 연월로부터 6개월이 지난 다음 판매된 경우 보증 기간은 제조 연월로부터 12개월로 처리가 됩니다.
3. 본 제품에 연결되어 사용하는 제품의 전원 이상 또는 불량으로 인한 고장 발생 시 유상 A/S로 처리될 수 있습니다.
4. 전원공급장치(어댑터) 및 케이블류는 소모품으로 다시 지급되지 않으며, 분실(파손) 시 유상으로 구입하셔야 합니다.
5. 천재지변으로 인한 것은 유상 수리입니다.
6. 소비자 과실로 인한 고장은 수리가 되지 않을 수도 있습니다.
7. 본 제품의 A/S는 소비자가 A/S센터(고객지원센터)를 방문하는 것을 원칙으로 합니다.
8. 우편 또는 팩 서비스를 통한 A/S 시 제품을 당사로 보내는 것은 소비자의 책임이며, 당사에서 소비자에게 보내는 것은 당사의 책임입니다.

- ※ 본 설명서에 사용된 특정 단어들은 각각이 소유권 회사에 있으며, 무단 복제를 금합니다.
- ※ 본 설명서에 있는 내용은 편의성에 의하여 변경될 수 있습니다.
- ※ 본 제품의 구성품 및 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.