

# Mevo+ 사용자 메뉴얼



Performance data you can trust

## Mevo+ 정보

구성품	3	전원 종료	13
디바이스 본체	4	디바이스 지지대	14
배터리 탭	5	타켓 얼라인먼트	16
충전 안내	6	사용 셋팅	17
배터리 충전 표시	7	사용 팁	18
상태 표시등	8	디바이스 유지관리	19
어플리케이션 연동	9	디바이스 관리 주의사항	20
어플리케이션 자동연결	10	데이터 관리	21
어플리케이션 수동연결	12	제원	22

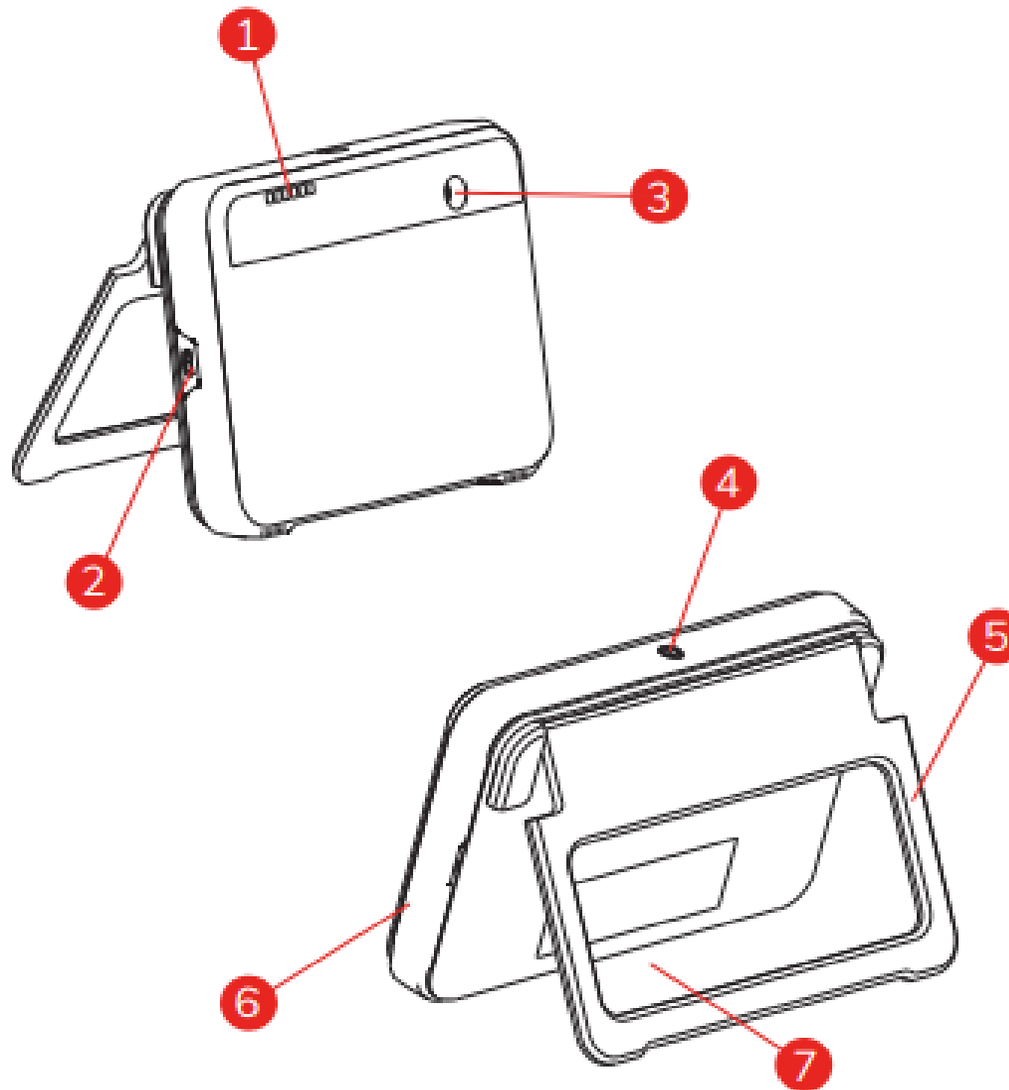
## Mevo+ 구성품

- 1 Mevo+ 디바이스
- 2 보관용 케이스
- 3 레이더 각도기
- 4 사용 설명서
- 5 전원 충전 어댑터
- 6 USB 충전 케이블
- 7 Wi-Fi 커넥터(내장)
- 8 Silver Dot 스티커
- 9 배터리(내장)
- 10 클리닝 천



## Mevo+ 디바이스 본체

- ① LED 표시등
- ② USB 충전 단자
- ③ 얼라인먼트 카메라
- ④ 전원 버튼
- ⑤ 지지대
- ⑥ 배터리 & USB포트(고무커버 안쪽)
- ⑦ 삼각 마운트



## Mevo+ 배터리 탭

사용 전 디바이스 상단에 있는 배터리 분리 탭을 완전히 제거해 주십시오.



## Mevo+ 충전 안내

기본구성 충전 어댑터의 경우 완전 충전시 2~3시간이 소요됩니다.



OR



충전불량 또는 충전이 되지 않는 경우  
support@flightscopemevo.com로 연락주시시오

컴퓨터 등으로 충전하는 경우 충전 완료까지 12시간 정도 소요됩니다.

Mevo 제품에 동봉되어 있는 케이블로 충전을 해주십시오.  
첫 사용시 배터리 완충 후 사용해 주십시오.

# Mevo+ 배터리 충전 표시



# Mevo+ 상태 표시등

## 시스템 연결 상태 표시

- 꺼짐 
- 사용준비 
- 연결완료 

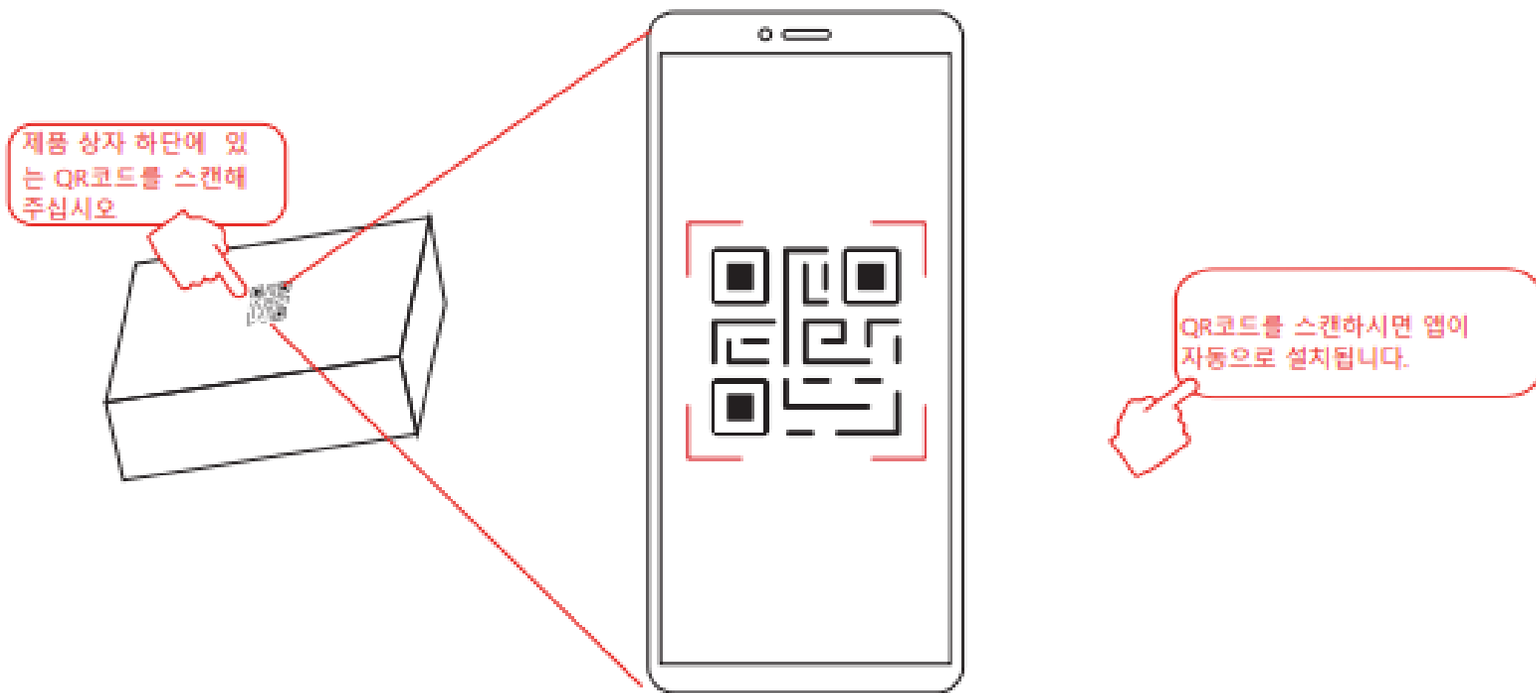
## 디바이스 레이더 상태 표시

-  시스템 꺼짐
-  시작시 전원 ON
-  시스템 준비중 (30~60초)
-  시스템 연결대기
-  사용 준비 완료
-  시스템 종료중 (30~60초)
-  배터리 부족
-  에러



## Mevo+ 어플리케이션 연동

모바일 디바이스에 FS Golf 앱을 설치해 주십시오.



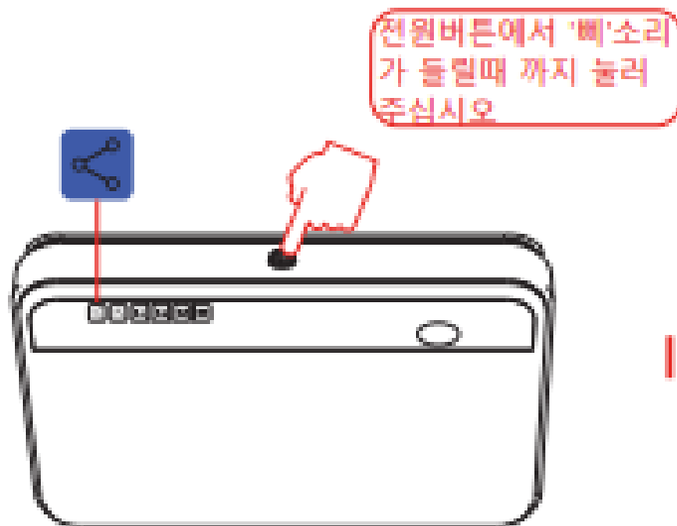
## Mevo+ 어플리케이션 자동연결

1



모바일 기기에서 Wi-Fi 를 켜주십시오.

2



Mevo+ 디바이스 전원을 켜주십시오.

3

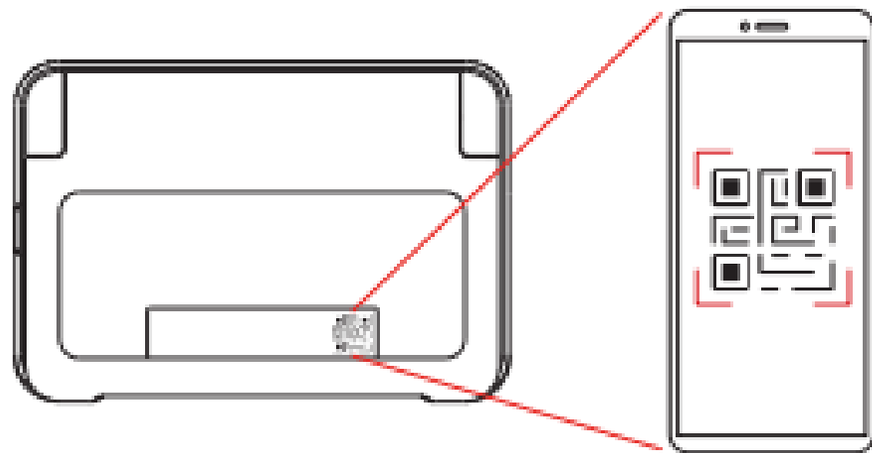


모바일 기기에서 FS Golf 앱을 실행해 주십시오.

App회원가입시 myflightscope.com에서  
동일한 ID/PW 로 로그인 가능합니다

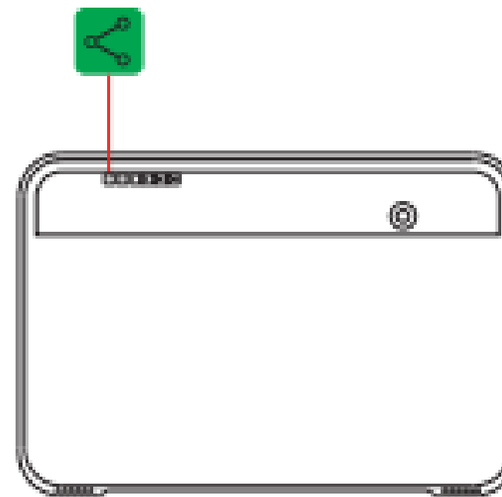
## Mevo+ 어플리케이션 자동연결

4



앱에서 디바이스 뒤에 있는 QR코드를 스캔해 주십시오.

5



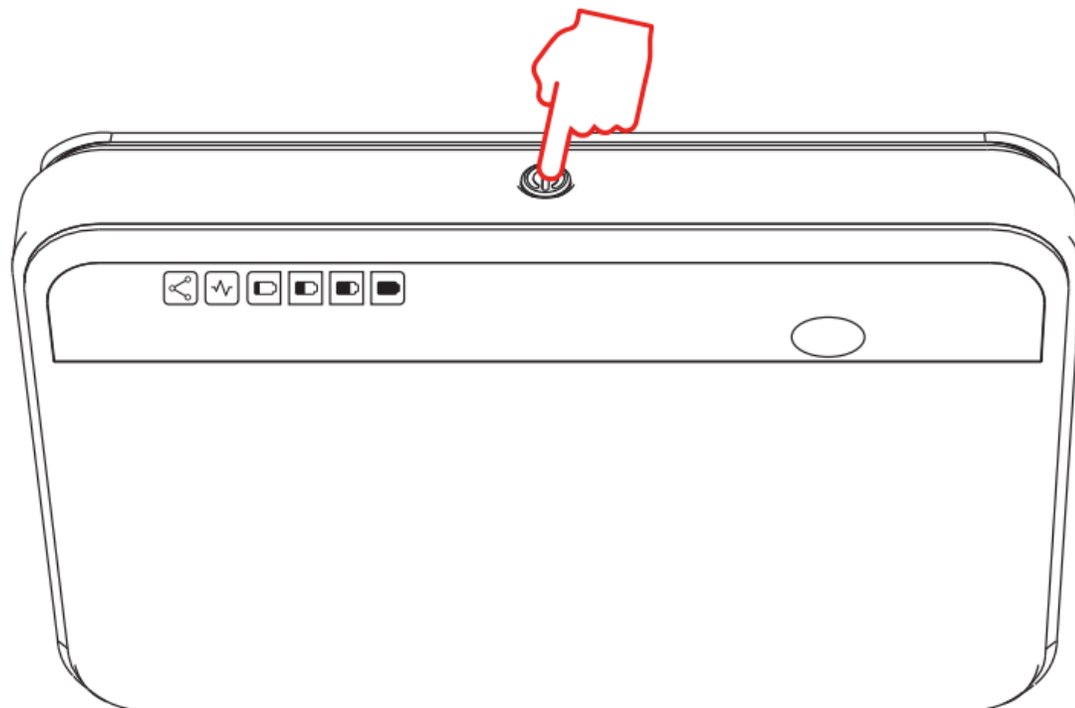
디바이스 상태표시등이 녹색으로 변경되면 연결이 완료된 상태입니다.

## Mevo+ 어플리케이션 수동연결

만약 QR스캔을 통한 연결이 어려운 경우 다음과 같은 방법으로 수동연결을 진행해 주십시오 .

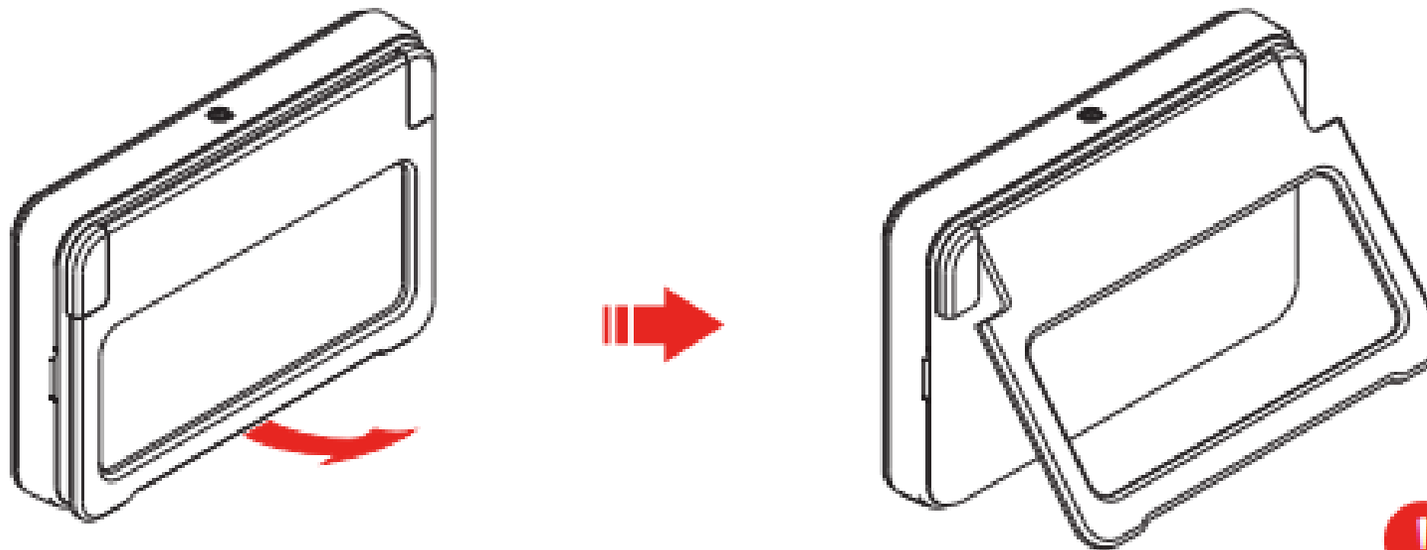
- 1 모바일 기기에서 Wi-Fi 가 켜져있는지 확인해 주십시오.
- 2 디바이스 상단에 있는 전원버튼을 눌러 주십시오.  
시스템 표시등과 배터리 표시등이 켜지면 전원이 들어온 상태입니다.  
모바일 디바이스 연결이 준비되면 연결표시등이 파란색으로 변하게 됩니다.
- 3 모바일 기기에서 제품 고유번호로 된 네트워크를 선택해서 연결해 주십시오.  
연결 비밀번호는 제품 고유번호 뒤 8자리 입니다. (EX. M2-123456)
- 4 연결이 완료되면 시스템 연결 표시등이 녹색으로 변하게 됩니다.
- 5 모바일 기기에서 앱을 실행해 주시고, 연결상태를 확인해 주십시오.

## Mevo+ 전원 종료



전원 버튼을 `삐` 소리가 들릴 때까지 눌러서 전원을 종료해 주십시오.  
상태 표시등이 전부 꺼지면 전원이 종료된 상태입니다.

## Mevo+ 디바이스 지지대

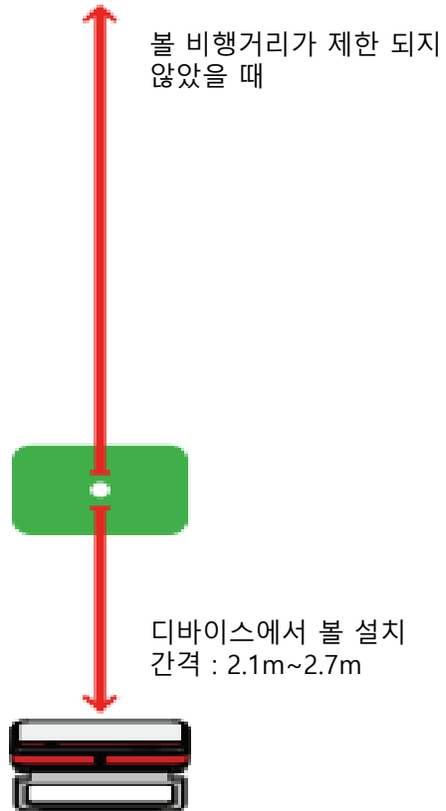


설치 전 지지대를 펼쳐 주십시오.  
지지대가 펼쳐지게 되면 최적의 대비각으로 디바이스가 세워지게 됩니다.

**!**  
지지대를 펼칠 때 힘을 주어 무리하게 벌리지  
마십시오. 지지대는 일정 각도로 세워지게  
설계되었으며 무리하게 벌릴 경우 기기에 손상  
을 초래할 수 있습니다.

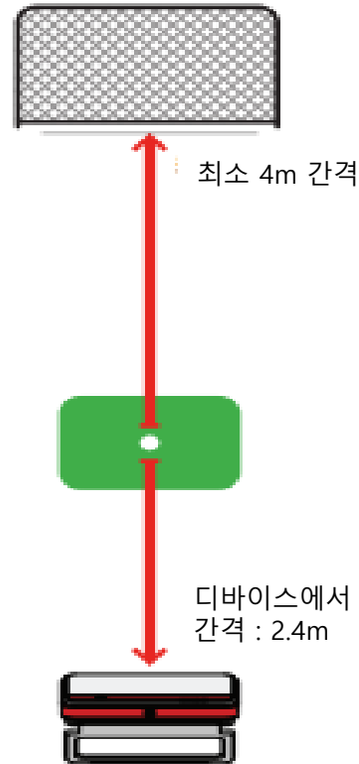
# Mevo+ 설치

## OUTDOOR 모드 사용 시



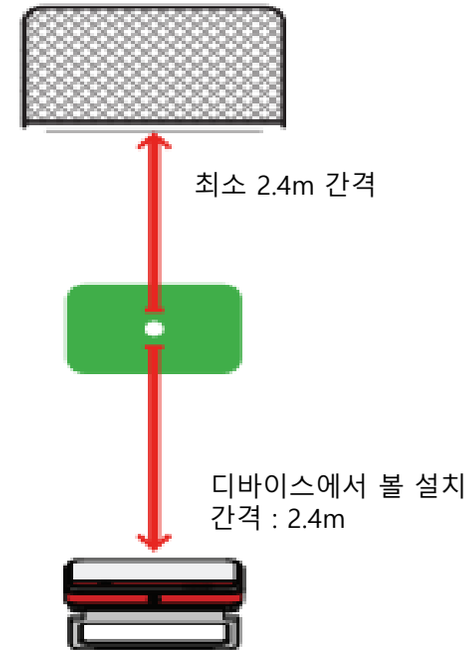
## INDOOR 모드 사용 시

Silver dot 스티커 사용 권장



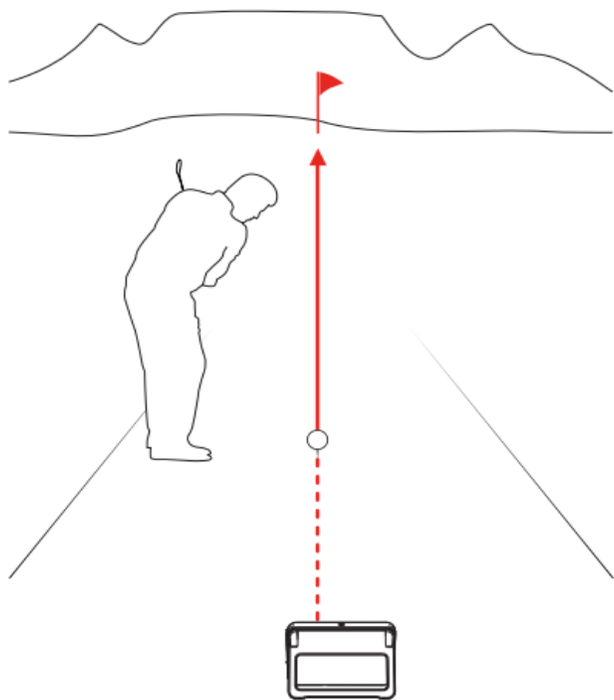
## SHORT INDOOR 모드 사용 시

Silver dot 스티커 사용 권장

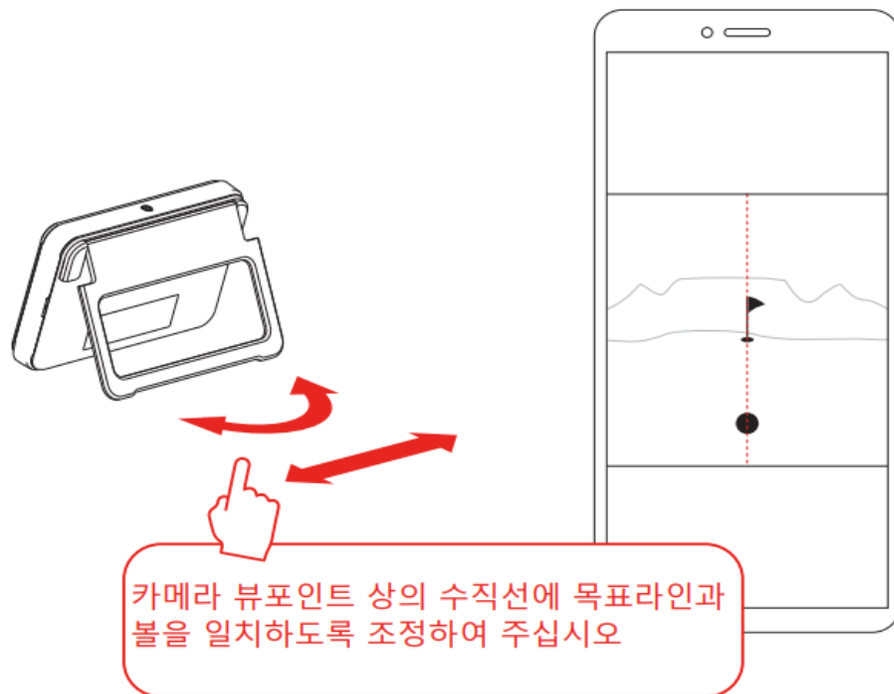


## Mevo+ 타겟 얼라인먼트

- 1 Mevo+ 디바이스를 티 뒷편으로 카메라가 목표물 방향으로 향하도록 설치하여 주십시오.

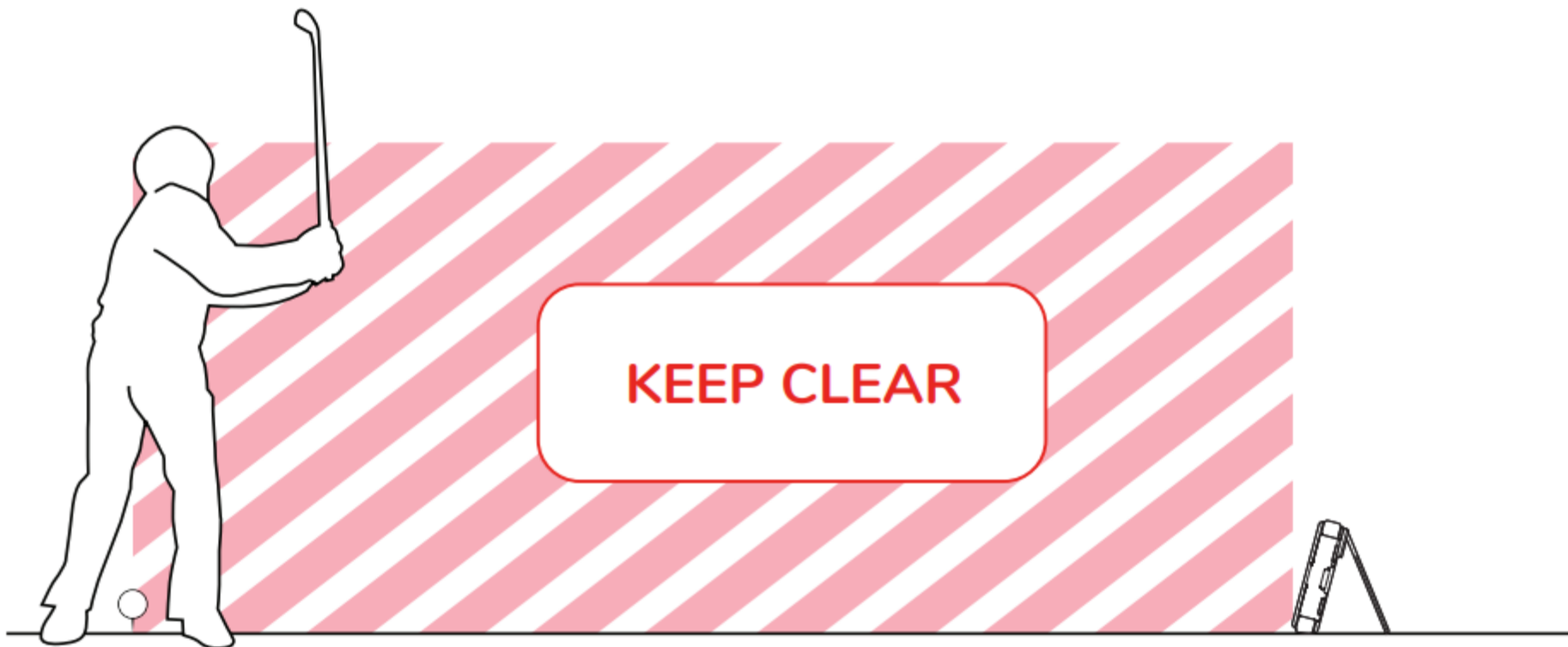


- 2 앱 상에서 카메라를 사용하여 설치메뉴얼에 따라 얼라인먼트를 조정해 주십시오.



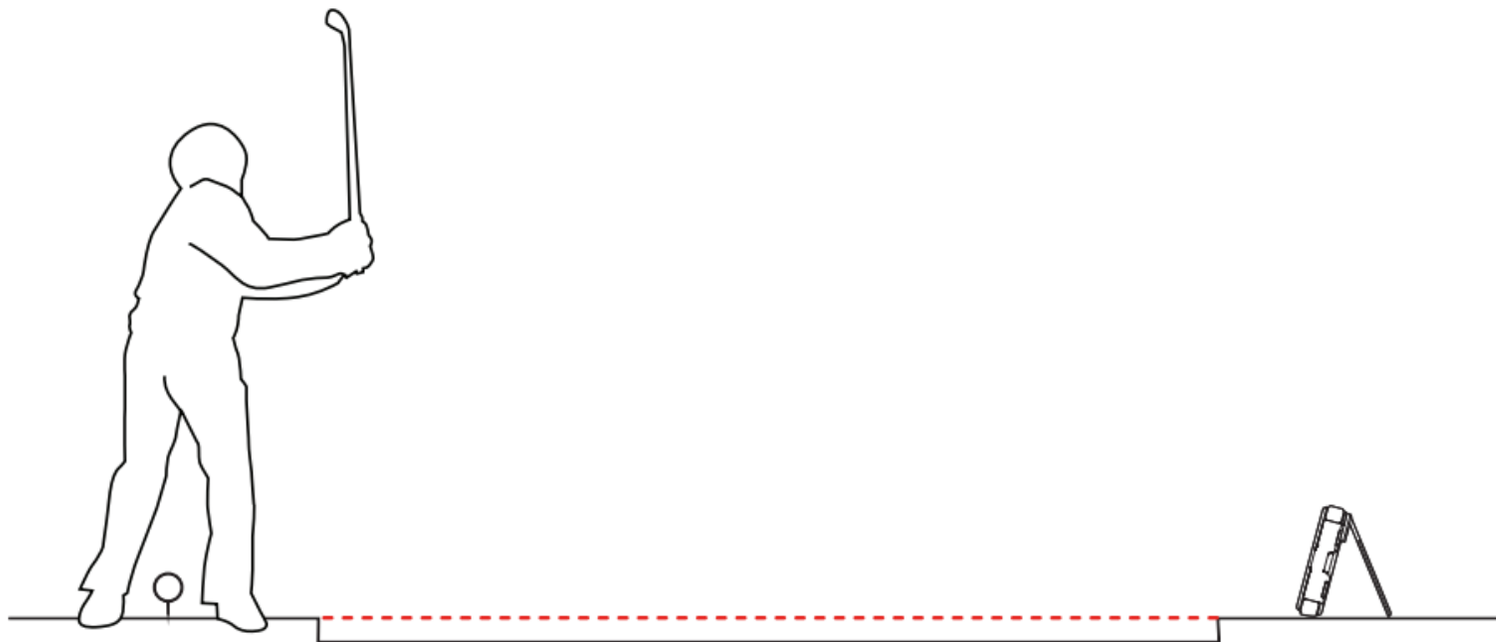
## Mevo+ 사용 셋팅

Mevo+ 디바이스와 티 사이에 다른 물건이나 사람이 있는지 확인해 주십시오.  
물체 또는 사람이 디바이스와 볼 사이에서 센서를 가리는 경우 정상적인 인식이 되지 않을 수 있습니다.

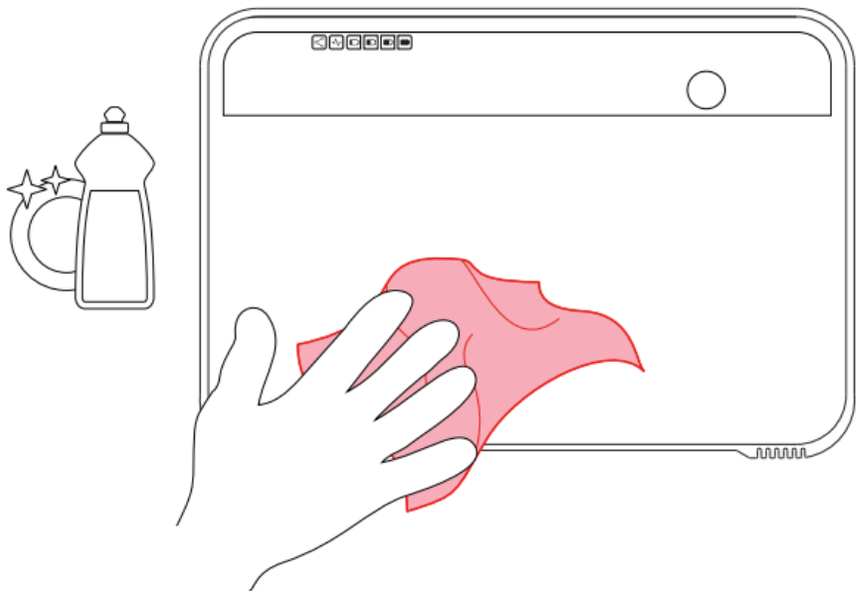


## Mevo+ 사용 팁

정확한 분석 데이터를 위해 기기와 볼 발사 위치는 동일선상에서 같은 높이에 위치해야 합니다.



## Mevo+ 디바이스 유지관리



Mevo+ 디바이스 외부에 이물질이 묻었을 경우 부드러운 헝겂, 천 등을 사용하여 닦아주십시오.



보관시 동본된 케이스에 넣어 보관해 주시기 바랍니다.

## Mevo+ 디바이스 관리 주의사항



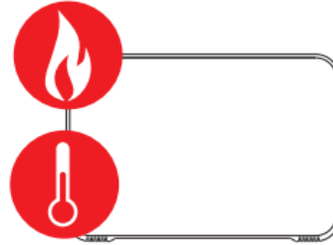
비, 눈 등 직접적인 습기를 피하여 주십시오.



떨어뜨리거나 던지는 등의 직접적인 물리적 충격을 피하여 주십시오.



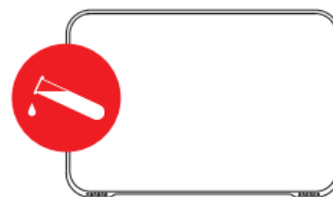
직, 간접적 습기가 내부에 침투하는 것을 피하여 주십시오.



직접적인 열이나 고온의 환경에서는 사용 및 보관을 피하여 주십시오.



디바이스 위에 물건을 올려두지 마십시오.



산성화확물질 및 부식성약품 등에 노출되는 것을 피하여 주십시오.

## Mevo+ 데이터 관리



<https://myflightscope.com> 에서 사용자의 모든 데이터를 관리할 수 있습니다.

## Mevo+ 제원

### transceiver

*operating frequency	24.08 - 24.16 GHz (nominal)
output power (EIRP)	24dBm +/- 3dBm USA 17dBm +/-3dBm EU

\* Other frequencies ranges may apply in certain countries

### electrical, physical, and general

operating temperature	0°C to 40°C / 32°F to 100°F
dimensions	6.8" x 1.2" x 4.6" / 174 x 31 x 118mm (W x D x H)
mass	1lb / 465g
power supply	5V DC +/- 5%; >2 A
battery	Rechargeable Li-ion Battery, 3.6V, 3500mAh 12.6Wh
camera	5MP
data interfaces	USB 2.0



# FlightScope<sup>®</sup>

Performance data you can trust

[flightscopemevo.com](https://flightscopemevo.com)

[myflightscope.com](https://myflightscope.com)