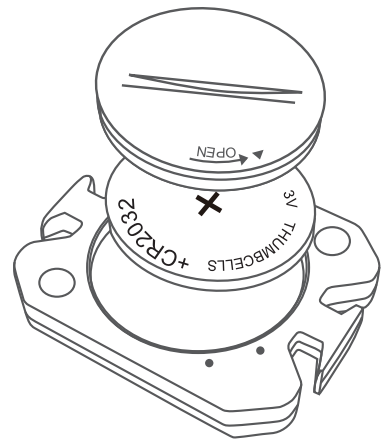
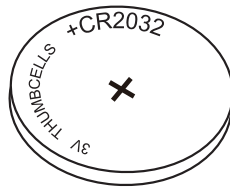
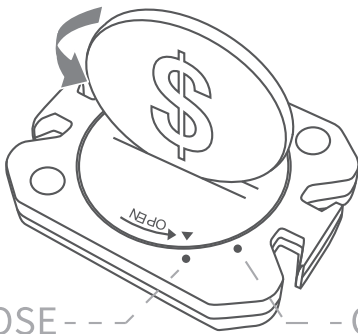
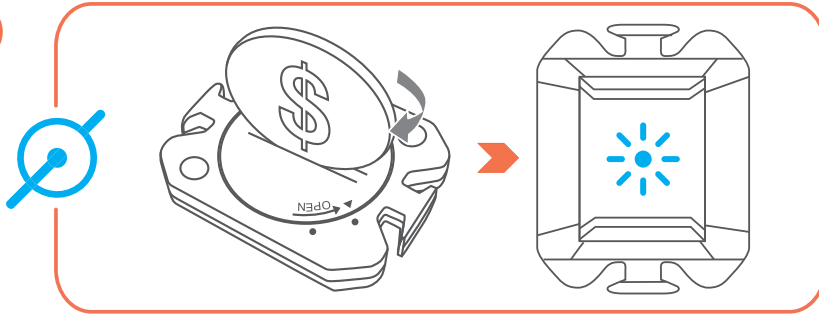


1

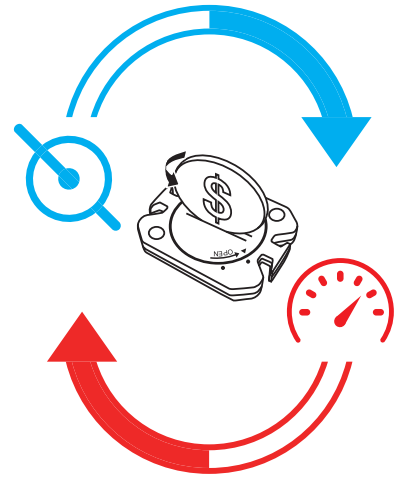
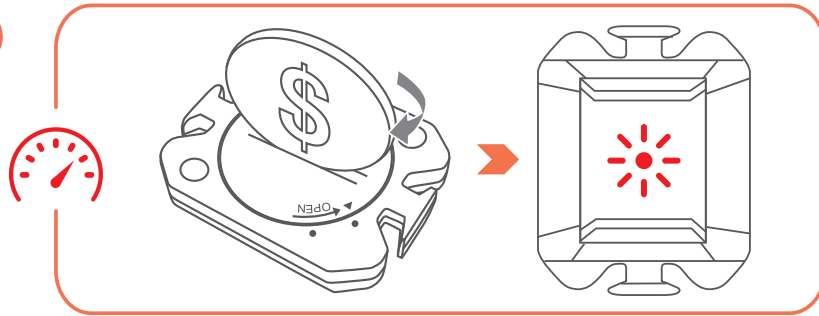


K0

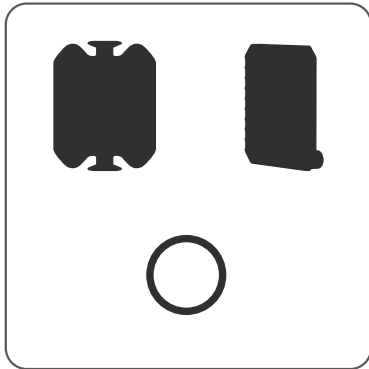
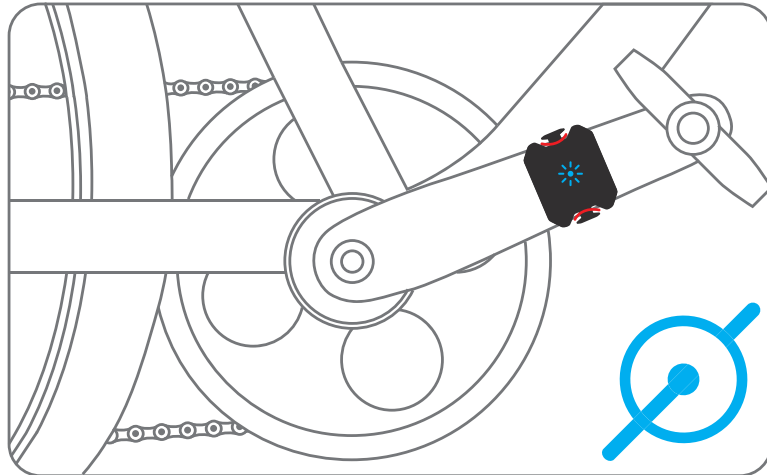
2



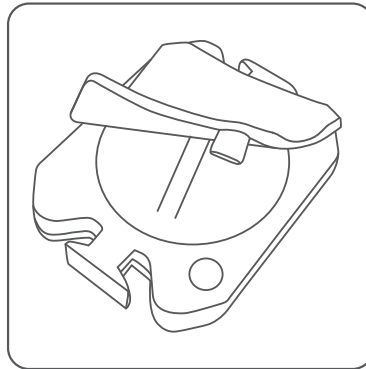
3



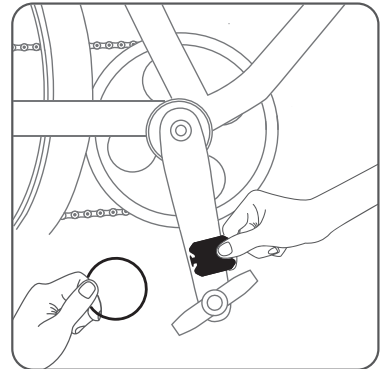
KO



1

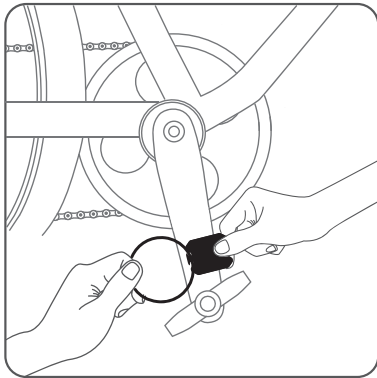
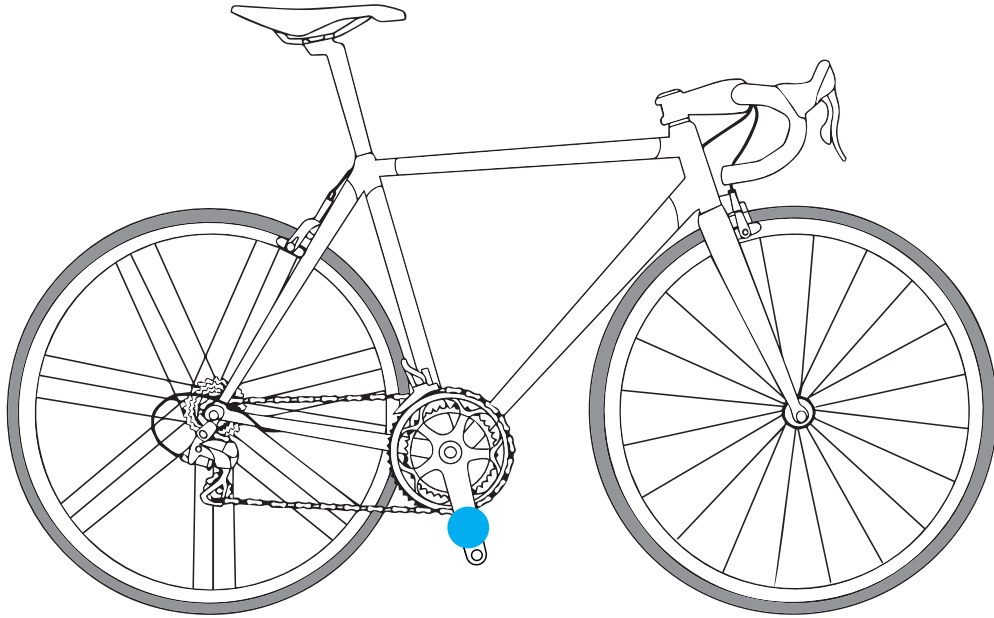


2

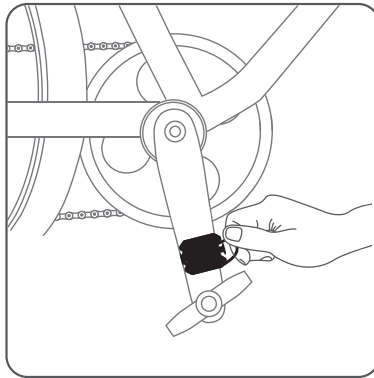


3

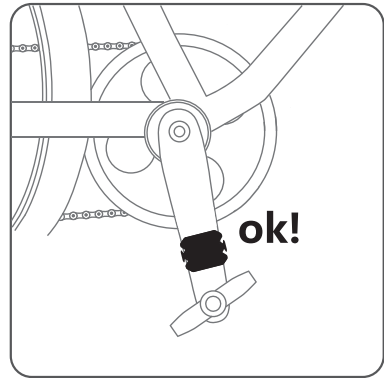
K0



4



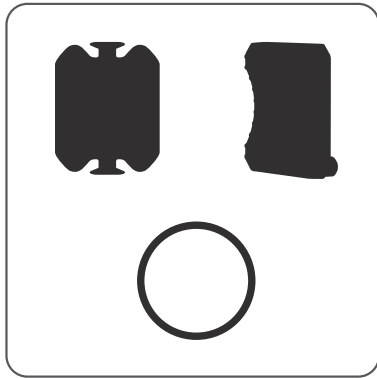
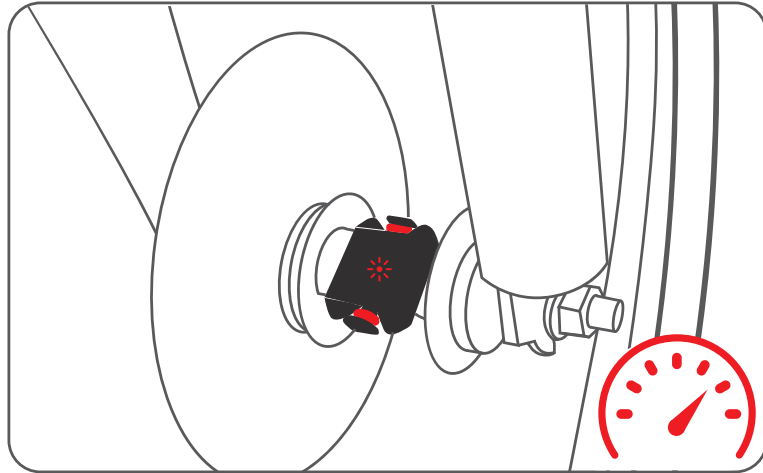
5



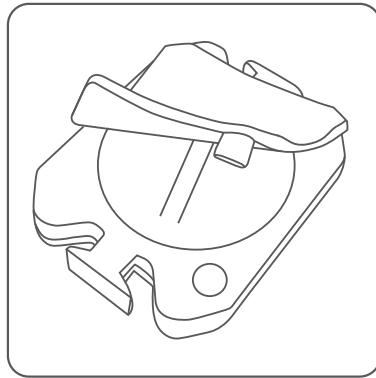
6

ok!

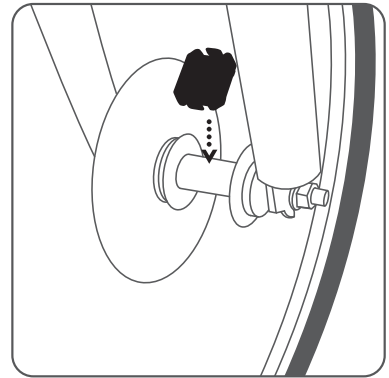
KO



1

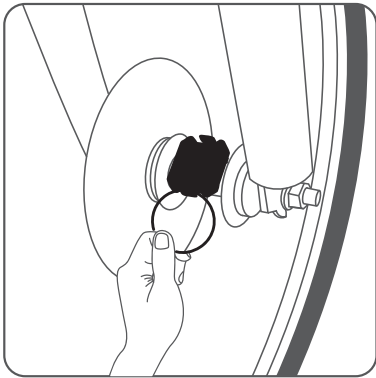
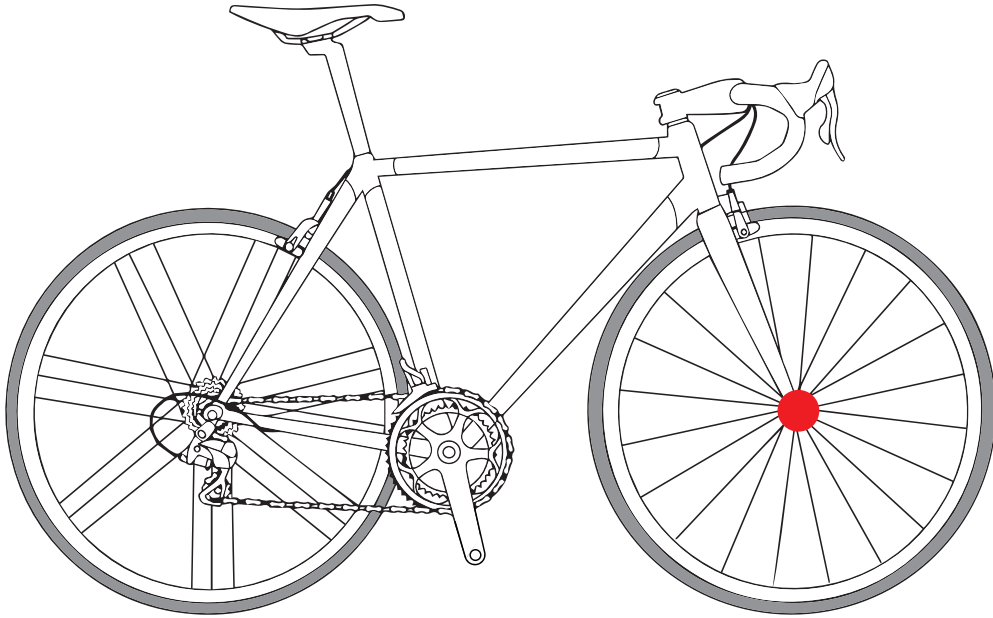


2

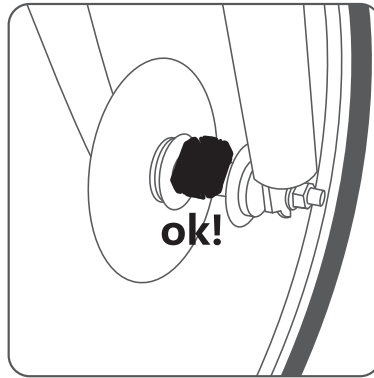


3

K0



4



5

KO



주의: 제품을 사용하기 전에 설치 지침을 읽고 제품 사용 기간 동안 문서를 잘 보관하십시오.

1

지침에 따라 양극과 음극을 올바르게 맞추어 정상적인 CR2032 배터리를 삽입하십시오(양극(+))이 위로 가도록).



주의: 이 제품에 사용된 배터리 모델은 CR2032 버튼 셀이며, 공장에서 센서의 본체에 설치된 상태로 제공됩니다. 배터리를 교체할 때 위험한 상황이 발생하지 않도록 아이들의 손에 닿지 않는 곳에 두십시오. 오래된 배터리를 제거할 때는 현지 법과 규정에 따라 적절하게 폐기하십시오.


2


케이던스 모드: 배터리를 설치하면 전면 표시등이 켜집니다. 표시등이 파란색이면 현재 케이던스 모드임을 의미합니다. 센서가 활성화되면 표시등이 다섯 번 깜박이고, 남은 용량이 30% 미만이면 표시등이 꺼집니다.




주의: 모드를 전환해야 하는 경우, 먼저 배터리를 제거한 다음 다시 끼우십시오. 배터리 덮개를 다시 “Close” 표시에 놓으면, 작동 모드 및 표시등이 변경됩니다.

3 속도 모드: 배터리를 설치하면 전면에 있는 표시등이 켜집니다. 표시등이 빨간색이면 현재 속도 모드임을 의미합니다. 센서가 활성화되면 표시등이 다섯 번 깜박이고, 남은 용량이 30% 미만이면 표시등이 꺼집니다.

 페어링 및 연결에 대해서는 앱에 있는 지침과 ANT+ 장치 설명서를 참조하십시오.

 센서 설치: 작동 모드에 따라 자전거의 상대적인 위치에 센서를 설치합니다. 그런 다음 크랭크 또는 뒷바퀴를 여러 회 돌려서 센서를 활성화시킵니다.

 주의: 고무 패드는 두 가지 종류, 즉 두꺼운 것과 평평한 것이 있습니다. 둘다 두 개의 돌출부를 가지고 있습니다. 돌출 부분을 제품 뒷면에 있는 노치에 밀어넣으십시오. 두꺼운 고무 패드에는 자전거의 허브에 설치하기 위한 큰 고무 밴드와 일치하는 곡면이 있습니다. 평평한 고무 패드는 크랭크의 적절한 위치에 설치되도록 작은 고무 밴드와 함께 사용합니다.

경고

- 경고: 센서의 본체를 물로 씻지 말아야 합니다. 압력 와셔를 사용하거나 쥐어짜는 방식의 부적절한 청소는 센서의 방수 기능을 쓸모없게 만듭니다. 센서가 더럽거나 흠이 묻으면 젖은 스폰지를 사용하여 청소한 다음 부드러운 타월이나 마른 천을 사용하여 즉시 습기를 제거합니다.
- 센서는 밀폐되거나 습한 환경에 두지 말고 선선하고 건조한 곳에 두십시오.
- 센서 본체의 방수 규격은 공장에서 출하되기 전에 방수 테스트 요건을 충족시키고 통과했습니다. 센서의 본체는 실제 사용 환경에 따라 점점 마모되어 해질 수 있으며 이는 정상적인 제품의 약화로 이러한 조건에는 제한된 보증이 적용되지 않습니다.
- 배터리를 교체할 때, 건조하고 눅눅하지 않은 장소에 있는지, 배터리를 교체하기 전에 센서가 물기 없이 잘 건조되어 있는지 확인하십시오. 배터리를 교체할 때 습기가 들어가서 오작동이 일어날 경우, 이러한 조건에는 제한된 보증이 적용되지 않습니다.

- 이 지침 설명서에 포함된 정보는 사전 예고없이 변경될 수 있습니다. Xplova는 관련 콘텐츠를 대표하거나 보증하지 않으며, 특정 목적에의 적합성에 대한 어떠한 보증도 명시적으로 하지 않습니다. 당사는 향후에 이 문서를 수정하고 내용을 변경할 권한을 가지며, 이런 종류의 개정 또는 변경에 대한 정보를 미리 고지할 의무가 없습니다.
- 제품이 물리적인 손상 또는 오용되었을 경우에는 다시 사용하지 마십시오. 물리적인 손상의 예로는 외부 케이스 깨짐 또는 장치 밀봉을 훼손하는 그 밖의 부품 손상이 있지만 이에 국한되지 않습니다.
- 제품을 직접 수리하려고 하지 마십시오. 이 제품은 적합한 서비스 직원을 통해서만 서비스를 받을 수 있습니다. 직접 수리하면 감전이나 기타 위험이 따를 수 있습니다. 보증 서비스를 위해 이 제품을 보내기 전에 전화나 이메일로 Xplova 고객 서비스 팀에 문의하십시오. 아래 정보를 참조하십시오.

URL: <https://www.xplova.com/tw/aboutus>

이메일: service@xplova.com

본사(대만) 전화: +886-2-8792-8805



주의: **xplova** 제한적 제품 보증

- 이 제한적 제품 보증은 본래의 Xplova 상자의 사용 설명서에 포함되어 있는 주요 제품 및 액세서리를 비롯한 Xplova 제품에 적용됩니다. Xplova는 제품 구매 당시 구매자에게 제공한 사용자 설명서 및 그 밖의 문서를 준수하여 사용되고 관리된 경우, 공인 총판 및 소매점에서 구입한 제품이 해당 제품 규격을 충족하며 자재 및 제조에 결함이 없을 것임을 제한적 제품 보증 기간인 원래 구매일로부터 6개월 (EU 국가의 경우 2년) 동안 보증합니다.

이 제한적 제품 보증에 다음과 같은 조건이 적용됩니다:

1. 보증 서비스를 받으려면, 구매 증명서, 구매한 소매점이 발행한 판매 영수증 원본 또는 사본이 필요합니다.
2. 이 제한적 제품 보증은 제품이 판매된 국가/지역에서만 유효하고 시행 가능합니다.

3. 이 제한적 제품 보증은 제한적 제품 보증 기간 동안 Xplova의 단독 재량으로 결함있는 제품의 수리 또는 교환을 보증합니다. Xplova는 온라인 경매를 통해 구매한 포장물에 누락된 구성품에 대한 교환은 제공하지 않습니다.
4. 보증 서비스를 받으려면, 현지의 공인 Xplova 소매점 또는 Xplova에 배송 지침과 RMA 번호를 문의하십시오.
5. 이 제한적 제품 보증에는 제한적 제품 보증 기간 동안 제품의 검사 및 수리에 드는 비용이 적용됩니다. 결함있는 제품은 구매자가 구매 증명서 및 RMA 번호와 함께 본인 비용으로 지정된 장소에 배달해야 합니다.
6. Xplova는 정상 작동하는 상태로 수리 또는 교체 제품을 고객이 픽업할 수 있는 장소로 보내드립니다. 교환받은 결함 제품 또는 부품은 Xplova의 자산이 됩니다.

7. Xplova가 제품을 수리 또는 교환하는 경우, 수리 또는 교환된 제품은 원래 제품의 남은 기간과 수리 또는 교환 날짜로부터 삼 (3) 개월 중에 더 긴 기간 동안 보증이 제공됩니다.
8. 서비스를 받기 위해 장치를 반환하기 전에, 데이터를 백업하고 기밀 정보, 소유권이 있는 정보 또는 개인 정보를 제품에서 제거해야 합니다. Xplova는 데이터 손상이나 손실에 대한 책임이 없습니다.
9. 이 제품은 주로 스포츠에서 보조 제품으로 사용되며, 센서에 의해 기록된 값은 단지 참조용으로, 의료 진단의 근거로 사용되지 않습니다.
10. Xplova는 사전 고지하지 않고도 언제든지 약관을 추가, 삭제 또는 수정할 권리를 보유합니다. 최근의 고지 사항에 대해서는 공식 웹사이트를 참조하십시오.

11. 다음 원인으로 인한 손상에 대해서는 이 제한적 보증이 적용되지 않습니다:
- A. 제품 일련 번호가 지워졌거나, 제거, 훼손 또는 변조되었거나 불법적인 경우.
 - B. 정상적이고 통상적인 방식이 아닌 방식으로 제품을 사용함으로 인해 발생한 손상.
 - C. 정상적인 마모 또는 헤짐으로 인한 제품의 약화.
 - D. Xplova 또는 해당 지정 기술자가 아닌 제3자에 의한 잘못된 설치, 무단 수리, 개조 또는 수정으로 인해 발생한 손상.
 - E. Xplova가 제공하거나 공식적으로 허가하지 않은 부품 또는 액세서리를 사용하여 작동하거나 본래의 용도가 아닌 방식으로 사용함으로 인해 발생한 손상.
 - F. 비정상적인 부식 조건에 노출시키거나 과도한 열 또는 습기가 있는 곳에서 작동함으로 인해 발생한 손상.

12. 제한적 제품 보증, 서비스를 받을 수 있는지 여부 및 응답 시간은 국가마다 다를 수 있습니다. 또한 구매한 국가의 등록 요건이 적용될 수 있고 현재의 보증 약관을 조정할 수 있습니다. 보증 약관의 결정 기준은 공식 웹사이트에 있는 최신 공지를 기준으로 합니다. 보증 조건 또는 기타 다른 질문이나 의문을 해결하는 데 도움이 필요할 경우, 구매한 소매점 또는 Xplova에 문의하거나 공식 웹사이트에서 공시 및 업데이트를 찾아보십시오.

Xplova 웹사이트: <https://www.xplova.com>

제품 사양

사양	
이름	속도/케이던스스 센서
모델	TS5
크기	38x31x16 mm
무게	9 g
속도 범위	0~120 km/h
케이던스 범위	0~300 rpm
연결	ANT+ / BLE
신호 범위	6 m / 10m
배터리 유형	CR2032
배터리 수명	300 h
IP 수준	IP67
목차	속도/케이던스 센서 고무 매트 x2 고무 밴드 x4 사용자 설명서



보증

- 원본 송장 또는 구매 증거를 잘 보관하십시오. 귀하의 권리를 보호하기 위해 구매 날짜가 표기되어 있어야 합니다. 구매 날짜가 없는 경우, 보증은 제품 제조 날짜로부터 계산하여 적용됩니다.
- 보증 서비스: 보증 기간은 지역에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 현지 대리점에 문의하십시오.
- 보증 서비스를 이용할 때 원본 구매 송장 또는 구매 증거를 제시해야 합니다. 서비스 센터에서는 이러한 증명서에 따라 보증 서비스 또는 유료 서비스를 제공합니다.

