

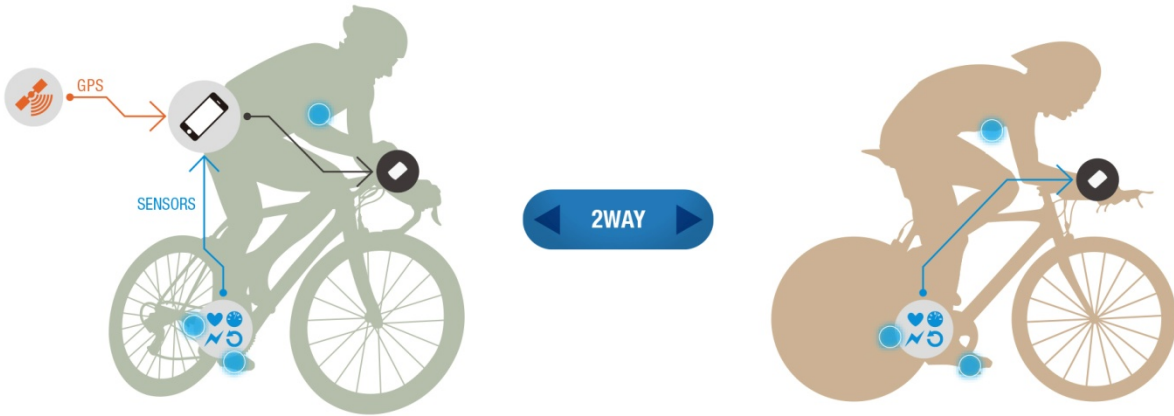
■ STRADA SMART 사용 설명서



- 개요
- 초기설정
- 조작방법
- 자주 묻는 질문



2개의 모드



미러 모드

- 스마트폰이 측정한 데이터를 Strada Smart에 표시
- 스마트폰의 GPS를 사용해서 속도와 고도 사용가능
- Bluetooth SMART 센서가 속도, Cadence(회전수), 심박수 (Option), Power(Optional) 저장
- 전화가 오거나 Email 수신 시 Strada Smart 모니터에 표시

센서 다이렉트 모드

- 센서를 직접 Strada Smart에 접속 가능
- 스마트폰을 사용하지 않을 때
- 주행 후 스마트폰을 Strada Smart 안에 측정 데이터 저장

MODE OPTIONS



속도	측정		통지		기록		
	Cadence(회전수), 심박수, Power	고도	통화	Email	지도	그래프	*요약
● (Smartphone GPS)		● (Smartphone GPS)	●	●	●	●	●
●	●	● (Smartphone GPS)	●	●	●	●	●
●	●						●

* 요약 : 주행 일시, 주행 시간, 주행거리, 각 측정의 평균·최고값 표시

DISPLAY

- 본체 배터리 거의 소모 시 깜박임
- 요약 데이터 메모리 부족 시 켜짐
- 평균 속도와 현재 속도 비교
- 센서 수신 상태
속도: S
Cadence(회전수): C
심박수: H
Power: P
- 전화/Email 수신 시 LED켜짐



전화/Email 수신 시
깜박임
미러 모드 시 켜짐

스마트 폰 배터리 소
모 시 깜박임

하단표시

- AV 평균값
- MX 최고값
- Odo 총거리
- Tm 주행시간
- Alt 고도
- Dst 주행거리 1
- Dst 2 주행거리 2

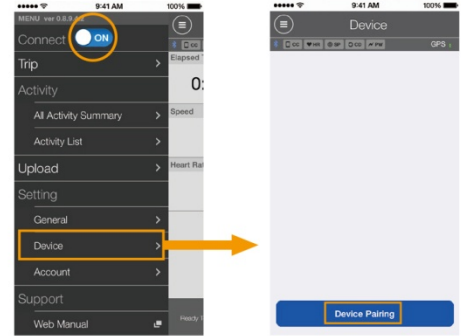
1. | 기기의 등록

Strada Smart(“Strada”) / Bluetooth Smart 센서(“smart sensors”)는 먼저 스마트 폰과 등록이 필요하다.

STEP 1 - 스마트 폰의 조작

☰ Device > Device Pairing

접속기기의 검색이 시작된다.

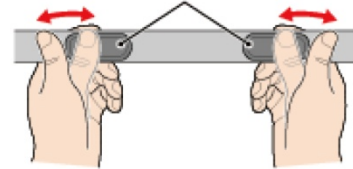


STEP 2 - 등록 접속기기의 조작

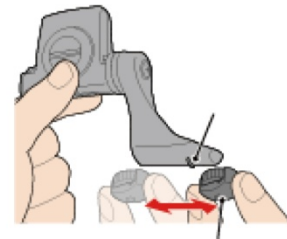
- Strada
스마트 폰 검색을 시작하기 위해 MODE 버튼을 1초 동안 누른다.



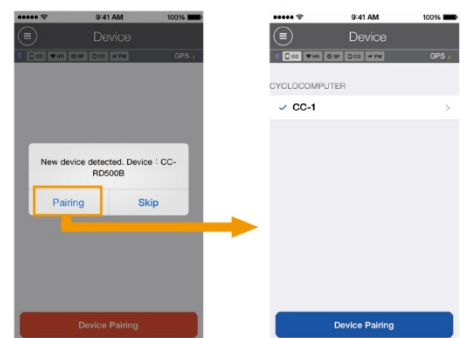
- 심박수 센서
신호를 보내기 위해 전극 패드를 엄지손가락으로 문지른다.



- 속도/회전수 (ISC) 센서
신호를 보내기 위해 자석을 센서에 여러 번 가까이(간격 3mm이내) 대고 움직인다




- 스마트 폰이 접속기기를 발견하면, pop-up이 표시된다.
Pairing(연동)을 완료하기 위해 “Pairing”을 탭 한다.



2. Strada Smart 설정

아래의 Strada 관련 세팅은 스마트 폰에 의해 자동으로 설정된다.

- 시각 - 기기가 스마트에 연결될 때 마다 조정된다.
- 단위(km/mile) - app의 단위설정이 그대로 동기화 된다.
- 센서 다이렉트 모드 사용을 위한 스마트 센서 등록
- app에 등록된 smart sensor(스마트 센서)는 미러 모드와 동기화 된다.

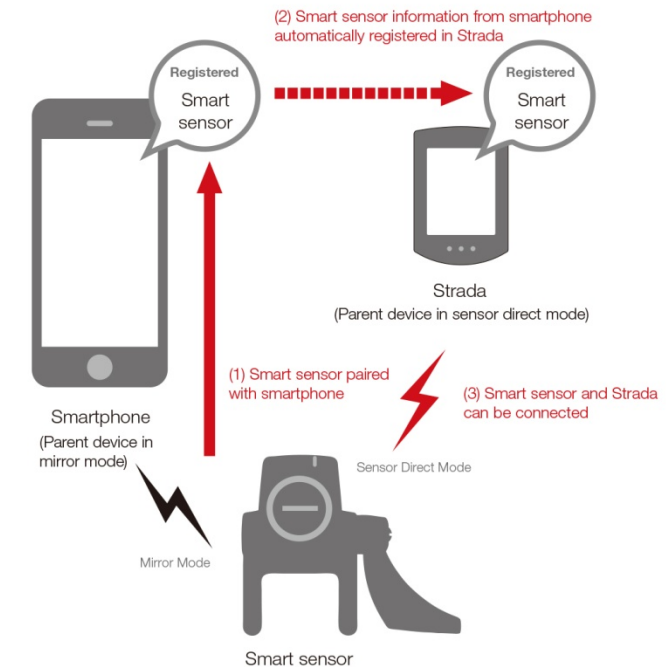
 **Device** 내에서 Strada 와 smart sensors (스마트 센서)가 표시된다. 또한 센서 다이렉트 모드에서도 사용된다.

센서 다이렉트 mode에서 CC-1 과 사용될 수 있다.



보충

스마트 센서를 사용하기 위해, 기기에 먼저 paired(연동) 되어야 한다.
그러나 스마트 폰에 이미 등록된 스마트 센서는 연결된 Strada 에 자동으로 등록되기 때문에 스마트 센서는 Strada와 pairing(연동) 할 필요가 없다.



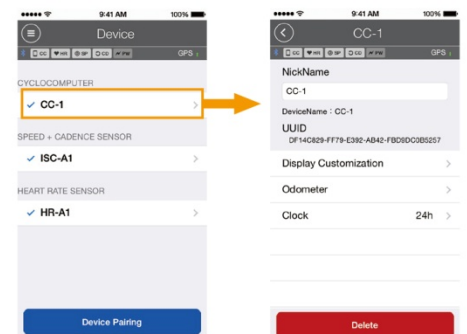
기타 Strada 관련 설정

다음 단계를 통해

화면 개인화, 총 거리, 시간(12h/24h) 설정

 **Device > CYCLOCOMPUTER**

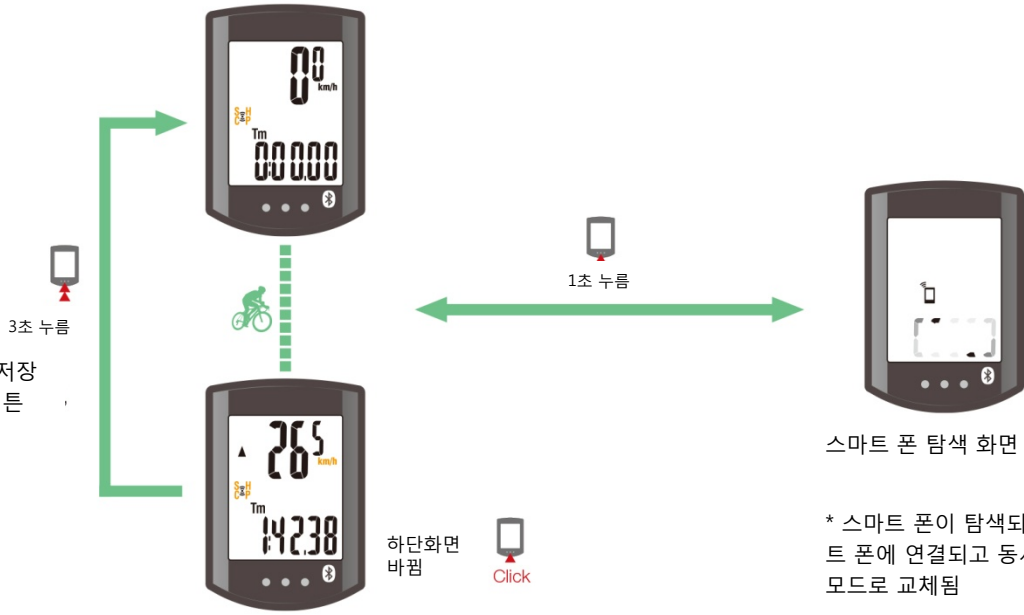
* Cyclocomputer(속도계) 가 스마트 폰에 연결되었을 때에만 사용 가능



Sensor Direct Mode

Reset

주행기록 Strada Smart에 저장
* 1초 후에 화면이 바뀜. 버튼을 누른 상태로 유지



스마트 폰 탐색 화면

* 스마트 폰이 탐색되면 스마트폰에 연결되고 동시에 미리 모드로 교체됨

Mirror Mode

Reset

app에 주행 정보 저장

* 1초 후에 화면이 바뀐다. 그래도 버튼을 누른 상태로 유지



← 리셋으로 저장된 주행번호



* 매 reset시 주행 데이터는 저장되고 activity list에 연속적으로 업로드 된다.



- 언제 Strada Smart/Smart sensor를 스마트 폰에 연결할 수 있나요?

app이 활성화 될 때(화면이 sleep 모드에 있을 때 포함), Connect 가 ON 설정된 상태, 스마트 폰이 Pair(연동)된 기기를 계속적으로 찾을 것입니다. Strada는 스마트 폰이 search모드에 있을 때 연결될 수 있습니다. 스마트 센서가 신호를 보내며 간단하게 연결됩니다.

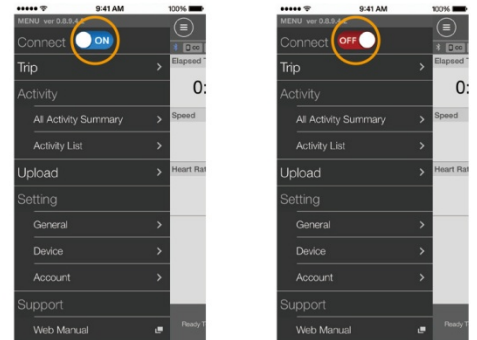
만약 전파방해나 거리 때문에 스마트 폰과 본체와의 연결이 끊어지면 search(검색) 모드로 전환하고 자동으로 재 접속 할 것입니다.

- 스마트 폰과 Strada Smart 또는 Smart sensor(스마트 센서)와의 연결을 어떻게 끊을 수 있나요?

스마트 폰으로 끊을 수 있습니다.



만약 연결이 끊어진 후에도 Strada Smart를 센서 다이렉트 모드로 전환하면, Strada Smart 와 스마트 센서는 서로 직접 연결되고, 사용될 준비가 될 것입니다.

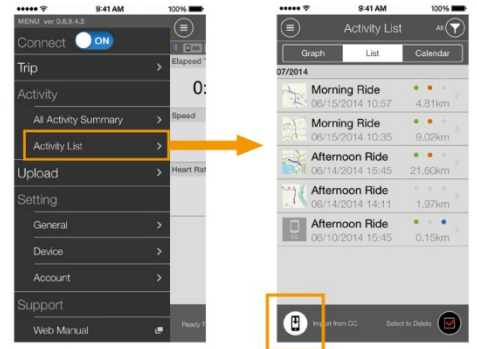


- 센서 다이렉트 모드에서 저장한 것을 어떻게 확인할 수 있나요?

app으로 이동하여 센서 다이렉트 모드에 저장된 주행기록을 확인할 수 있습니다.

Activity List > Import from CC(우측그림 좌측하단)

- * Strada가 스마트 폰과 연결되고, 데이터가 Strada에 저장되면, 아이콘이 나타납니다.
- * import가 완료되면, Strada에 있는 주행기록은 자동으로 삭제됩니다.



- Strada에서 Email/전화 알림 아이콘이 사라지면 어떻게 만들 수 있나요?

Email이나 전화의 확인 유무에 상관없이 이아이콘은 trip 화면에서 Pause를 누를 때마다 없어집니다.

- * Email 알림은 반드시 General > Notification Settings > Email Notification 로 설정되어야 합니다.

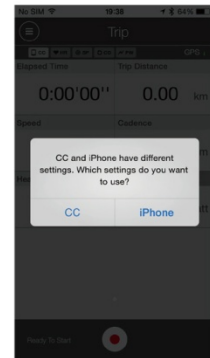
- 왜 나의 모든 주행 기록이 Upload 화면에 표시되지 않나요?

이 화면은 CATEYE Atlas, STRAVA 또는 Training Peaks에 upload 되지 않은 주행기록만 표시됩니다. 만약 이미 다른 사이트에 upload한 주행기록을 여기에 upload 하고 싶다면, Activity List 에서 개별적으로 하십시오.

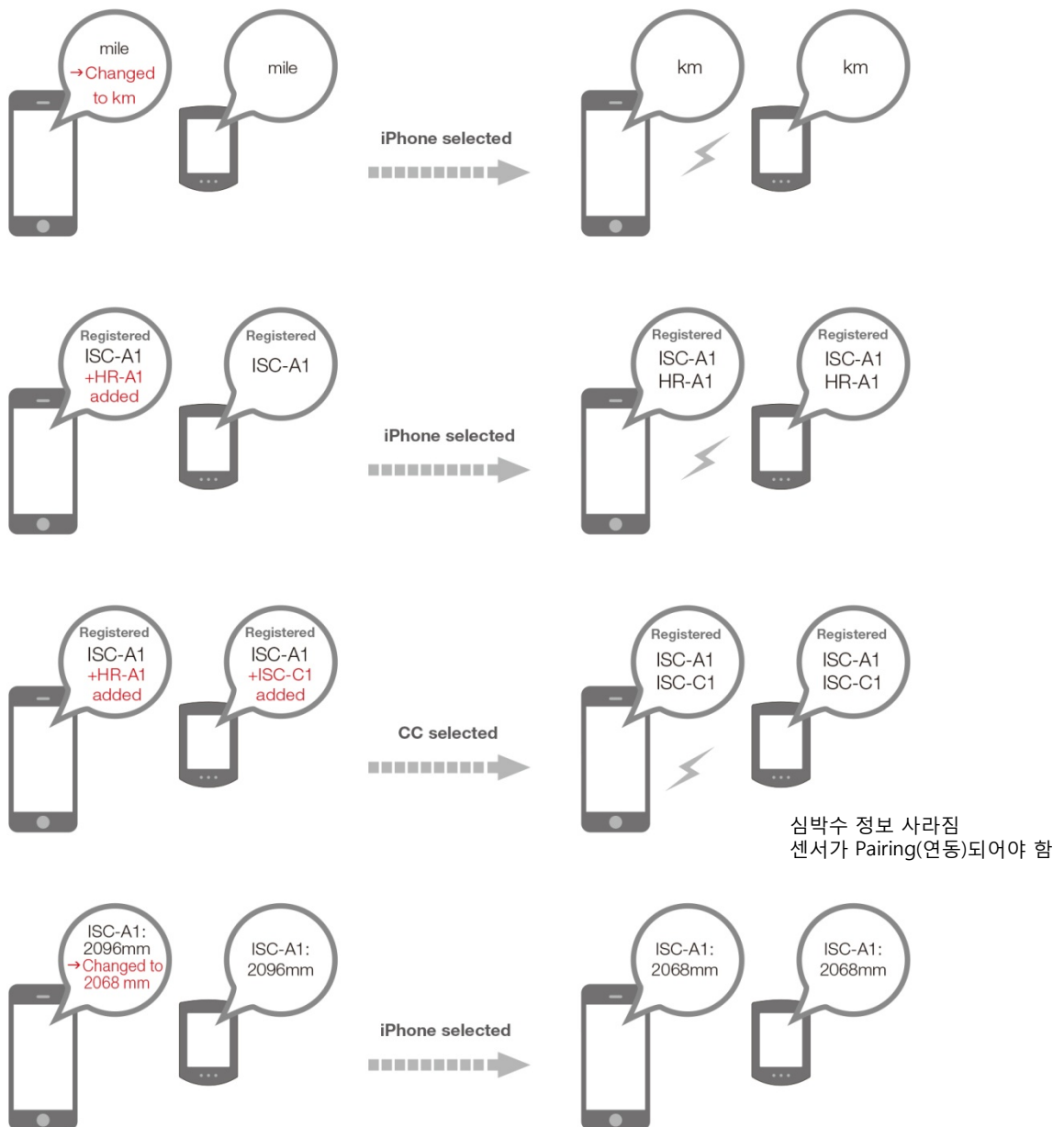
- * Upload screen에서 data를 upload 하려면, app은 Account screen에서 On으로 설정된 웹 사이트로 data를 upload 할 것입니다.

- "CC and iPhone have different settings. Which settings do you want to use?" 라는 메시지가 보이면 무엇을 해야 하나요?

이 메시지는 스마트 폰이 Strada에 연결되지 않을 때 나타나고 거리단위 (mile/km)와 스마트 센서 정보는 아래 그림과 같이 업데이트 됩니다. 동기화를 원하는 정보를 선택하십시오.



Example:



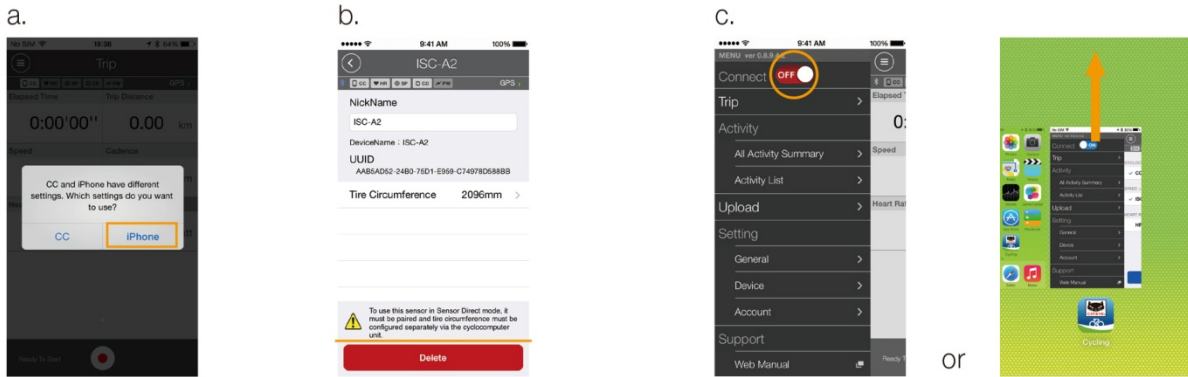
* 스마트 폰이 Strada와 연결되었을 때 app에서 위세팅을 설정하시기 바랍니다.

(이 방법으로, 변경사항이 Strada에 즉시 저장될 것입니다. 그리고 다음 연결 시에 pop-up이 나타나지 않을 것입니다.)



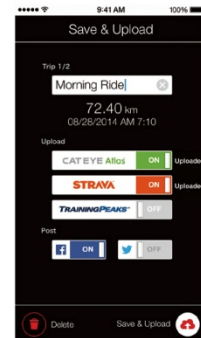
- 스마트 센서가 app에 등록되었는데도 왜 센서 다이렉트 모드에서 Strada와 연결되지 않나요?

- a. 몇몇 경우에, 스마트 센서 정보가 Strada에 추가되지 않을 수 있습니다. Strada를 스마트 폰에 연결하고 “Which setting do you want to use?” 라는 메시지가 뜨면, “iPhone”을 선택 합니다.
- b. 몇몇 스마트 센서는 Strada 와 개별적으로 pairing(연동) 되어야 합니다.
- c. 스마트 센서는 스마트 폰에 연결 될 수 있습니다. 스마트 센서는 동시에 여러 개의 기기들과 pairing(연동) 될 수 없습니다. 센서 다이렉트 모드를 사용하기 위해서는 Connect를 OFF로 하거나 또는 app을 완전히 종료해야 합니다.



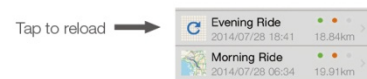
- 웹 사이트에서 삭제했는데 왜 로드 한 주행 데이터가 “Uploaded”로 표시되나요?

app은 과거에 데이터가 업로드 되었던 지를 표시합니다. 데이터가 웹 사이트에서 삭제되었는지 아닌지를 확인할 수 없습니다. “Uploaded”라고 표시된 데이터를 다시 업로드 할 수 있습니다.



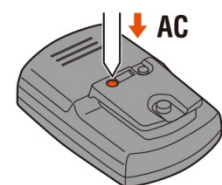
- 왜 Activity List에서 thumbnails(작은 지도화면)이 표시되지 않나요?

만약 지도 대신 update 마크가 표시되면, 지도가 다시 Load(로드)되고 다시 실행할 때 표시 될 것입니다.
 * 통신 환경과 스마트 폰의 성능에 따라 thumbnails(작은 지도화면)이 상황에 따라 불분명하게 표시 될 수 있습니다.



- 만약 스마트 폰과 기기를 연결할 수 없거나 Strada가 비정상적으로 동작하면 어떻게 해야 하나요?

스마트 폰을 다시 시작하거나 다시 연결합니다.
 해결되지 않으면, Strada도 다시 시작합니다.



Restart procedure

- 자전거로 돌아갔을 때, 왜 가끔씩 Strada가 sleep(휴식) 모드로 되어있나요?

잠시라도 스마트 폰이 자전거로부터 멀어지면, Strada는 자동으로 Sleep (휴식) 모드로 들어갑니다. Strada를 클릭하면 스마트 폰 search(검색) 모드로 들어가고 재 연결 할 수 있게 합니다.



Sleep mode

- 왜 고도가 올라갈 때 측정값이 다른가요?

측정값은 스마트 폰의 GPS 기능에 따라 달라집니다. 측정된 고도와 실제 고도의 차이가 있을 수 있습니다.

- 왜 측정이 시작된 후에도 속도를 측정할 수 없나요?

가끔 스마트 폰이 GPS를 인식하는 데 시간이 걸릴 수 있습니다. 그래서 센서 없이 바로 측정을 시작하지 못할 수 있습니다. 시작하기 전에 실외에서 잠시 기다리십시오.

- 스마트 센서의 이름이 무엇을 의미하나요?

ISC - A 1
 (1) (2) (3)

(1): 속도 Speed + cadence(회전수) sensor: ISC
 심박수 센서 : HR
 Power 센서 : PWR

(2): app과 페어링된 센서 : A
 Cyclocomputer(속도계)와 pairing(연동)된 센서 : C

(3): 식별된 (1)과 (2)가 pairing(연동) 된 그룹 번호(최대 9)

상세한 조작 방법과 기기 설치 방법은 온라인 설명서를 참조하세요.