

 EXTREME OUTDOOR  
SPORTS SCIENCE

XOSS



XOSS G

# GPS 위치 설정

- ① 오른쪽 버튼(전원/화면전환)을 길게 눌러 전원을 켜주세요
  - ② 왼쪽 버튼을 짧게 눌러 GPS 신호를 검색합니다  
( GPS 아이콘이 나타나고 반짝이기 시작합니다)
  - ③ 부팅 후 몇분간 GPS 신호가 연결되기를 기다리십시오.
- GPS 아이콘이 점멸을 정지하고 삐~하는 제시음이 울리면 디바이스 준비 완료를 의미합니다.
- ④ 라이딩 종료 후 좌변 버튼을 길게 눌러서 기록을 저장합니다  
(자전거 속도계 초기 화면 회복)

주의: GPS 신호 검색시에 정지 상태를 유지하고 열린 공간과 위에 장애물이 없도록 하십시오.  
이 장치는 실외 녹화만 지원합니다.



**왼쪽 버튼**  
길게 누름: 기록 종료  
짧게 누름: 시작 / 일시 정지 / 회복

**오른쪽 버튼**  
길게 누름: 전원 켜기 / 끄기  
짧게 누름: 데이터 디스플레이 전환하기

**배터리 표시**  
 >75%    >25%  
 >50%    <5%

주의: 충전시에 오른쪽 상단의 배터리 아이콘이 0에서 풀 충전으로 변합니다. 세 칸이 표시되고 점멸되지 않으면 충전 완료를 의미합니다.

## XOSS APP 연결하기

앱 스토어에서 “XOSS”를 검색하거나  
오른쪽 QR 코드를 스캔하여 XOSS APP  
를 다운로드 합니다.



XOSS APP



QR 코드

- ① XOSS G를 열고 핸드폰 블루투스가 연결되어 있어야 합니다.
- ② XOSS APP를 열고 설비>자전거 속도계>G/G+를 선택합니다.

XOSS G와 XOSS APP를 연결한 후 백라이트, 음성, 자동 일시 정지, 속도 알람, 단위, 표준 시각대 등을 클릭하여 설정하거나 수정할 수 있습니다.  
라이딩 데이터가 있다면 자동으로 XOSS APP에 동기화 됩니다.

주의: APP과 기기를 연결하기전 왼쪽 버튼을 길게 눌러 기기의 기록을. 핸드폰 하드웨어는 블루투스 4.0 또는 그 이상의 버전을 지원해야 합니다.

# 궤적 관리

- ① G를 XOSS APP에 연결합니다.
- ② 저장 관리>궤적을 클릭합니다.
- ③ 오른쪽 상단의 편집을 클릭하고 삭제할 혹은 재동기화할 하나 혹은 복수의 궤적을 선택합니다.

## 데이터 화면 사용자 설정

- ① G를 XOSS APP에 연결합니다.

### ② 데이터 화면 사용자 설정

- 펌웨어 버전 요구: 1.09 버전 또는 그 이상 버전
- XOSS APP 버전: Android 3.10.2 또는 그 이상 버전, iOS 3.11.0 또는 그 이상 버전



## XOSS APP중의 표준 시각대 설정

- ① G를 XOSS APP에 연결합니다.
- ② 설정 > 사용자 정보 > 표준 시각대를 클릭합니다.

• 디바이스와 핸드폰의 표준 시각대를 동기화합니다.

## 12가지 데이터를 기록



- ①  
CLOCK (시계)  
TEMP (온도)  
SPD (속도)  
GRD (경사도)  
TIME (총시간)  
DIST (거리)



- ②  
AVG (평균 속도)  
ELE (해발고)  
CAL (칼로리)



- ③  
MAX (최대 속도)  
GAIN (상승)  
ODO (총거리)

# 【미터/야드 단위】 【시간】 설정



두 버튼을 길게 눌러 설정  
인터페이스로 들어갑니다.



## 【미터/야드 단위】 설정

좌변 버튼 누름: 단위 전환  
우변 버튼을 길게 누름: 다음



## 【시간】 설정

좌변 버튼 누름: 숫자 전환  
우변 버튼 누름: 위치 전환  
우변 버튼을 길게 누름: 설정 종료

## 제품 구성



XOSS G x 1



속도계 마운트 x 1



C타입 USB 케이블 x 1



마운트 패드 x 1



고무링 x 2



사용설명서 x 1

## 제품 설치

- ① 마운트 패드와 속도계 마운트를 자전거 핸들바나 스템에 위치 시킵니다.
- ② 고무링을 사용하여 속도계 마운트를 핸들바나 스템에 고정합니다.
- ③ 기기 뒷면을 마운트 홈에 맞추어 누른 후에 속도계를 90도 회전시켜 장착합니다.



고무링을 이미지와 같이 교차하여 마운트를 고정



속도계 장착

# 펌웨어 업데이트

신규 펌웨어가 있으면 XROSS APP가 업데이트를 제시하여 사용자가 언제나 최신 펌웨어를 유지하도록 합니다.

- 펌웨어 업그레이드 과정에 dFu에서 블록킹되었다면 핸드폰 설정에서 블루투스를 끄고 다시 블루투스를 켜고 XROSS APP를 재연결한 후에 업그레이드를 할 수 있습니다.

## 제품 사양

제품명: XROSS G 스마트GPS 자전거 속도계

제품 크기: 71mm x 48mm x 19.1mm

제품 무게: 42g

사용 온도: -10°C~50°C

사용 시간: 약 28시간

배터리: 500mAh 충전식 리튬 배터리

방수 등급: IP×7

데이터 디스플레이: 12가지 종류의 데이터 표시

## A/S 및 품질보증

본 제품은 (주)엑사인터내셔널에서 공급되는 제품에 한하여 A/S 가능하며, 구매일로부터 1년간 A/S를 제공하며 A/S 관련 문의는 구매처/수입사를 통해 문의 바랍니다.

### 다음과 같은 사항은 A/S가 제외됩니다.

사용설명서 이외의 사용으로 인한 손상(부적절한 설치, 잘못된 사용).

- 사용자 부주의 또는 임의적인 분해로 인한 제품 손상.
- 일반적인 사용으로 인한 노후화 및 균열.
- 장시간 사용으로 인한 배터리 소모(배터리는 소모품으로 보증 범위내 포함되지 않음).
- 제품설계, 기술, 제조, 품질 등의 문제가 아닌 다른 원인으로 인한 고장 및 파손.
- 보증 기간 만료(구매 후 1년)후 유지보수 시 비용이 부과됩니다.
- 중고 구매자는 보증기간에 따른 A/S를 받을 수 없으며, 유지보수 시 비용이 부과됩니다. (해외 구매 제품 A/S 및 유지보수 불가)
- 주문 정보를 제공할 수 없고 구매 이력을 조회할 수 없는 경우 A/S 및 유지보수가 불가합니다.

판매자는 상기 내용을 해석 할 권리가 있습니다.

## 지원

<https://www.xoss.co> 또는 [help.xoss.co](mailto:help.xoss.co)에 접속하여 더 많은 제품 정보를 확인할 수 있습니다.

# XOSS

EXTREME OUTDOOR SPORTS SCIENCE