

EXTREME OUTDOOR  
SPORTS SCIENCE

XOSS



XOSS G

# POSIZIONAMENTO GPS

- 1 **PREMERE A LUNGO IL PULSANTE DESTRO PER AVVIARE**
- 2 **PREMERE BREVEMENTE IL PULSANTE SINISTRO PER AVVIARE LA RICERCA DEL GPS** (  Viene visualizzata l'icona GPS e inizia a lampeggiare)
- 3 **DOPO L'AVVIO, RIMANERE FERMI PER ALCUNI MINUTI PER ACQUISIRE IL SEGNALE GPS.**  
 Quando l'icona GPS smette di lampeggiare e si sente un segnale acustico, significa che il dispositivo è pronto.
- 4 **PREMERE A LUNGO IL PULSANTE SINISTRO PER SALVARE L'ALLENAMENTO DOPO AVER TERMINATO LA CORSA** (Il Ciclocomputer ripristina l'interfaccia iniziale.)

**Nota:** Per la ricerca del segnale GPS, rimanere statici e assicurarsi che il dispositivo sia utilizzato in uno spazio aperto e privo di barriere. Inoltre, il dispositivo supporta solo la registrazione all'aperto.



## Battery Capacity



**Nota:** durante la ricarica, l'icona della batteria nell'angolo in alto a destra passa da vuota a piena. Quando ci sono tre barre e non lampeggia, significa che la carica è completata.

## Pulsante Sinistro

Premere a lungo: Termina la registrazione  
Pressione breve: Avvio / Pausa / Riprendi

## Pulsante Destro

Premere a lungo: Accensione / Spegnimento  
Premere brevemente: Commutazione della visualizzazione dei dati

# Collegare con XOSS APP

Cercare XOSS in Google Play/App Store,  
oppure scansionate il QR CODE sulla destra per  
scaricare l'APP XOSS



XOSS APP



CODICE QR

- 1 Attiva XOSS G e assicurati che il Bluetooth del telefono sia attivo.
- 2 Apri l'APP XOSS, seleziona Dispositivi > Computer per biciclette > G/G+.

Dopo aver collegato XOSS G a XOSS APP: fare clic sulle impostazioni per modificare la retroilluminazione, il tono dei tasti, la pausa automatica, l'avviso di velocità, le unità, il fuso orario, ecc; i dati di allenamento verranno sincronizzati automaticamente con XOSS APP.

**Nota:** Prima di collegare il dispositivo, premere a lungo il pulsante sinistro per confermare che il dispositivo è nello stato di fine registrazione; L'APP è progettata per il Bluetooth 4.0 o versioni successive.

# Gestire gli allenamenti

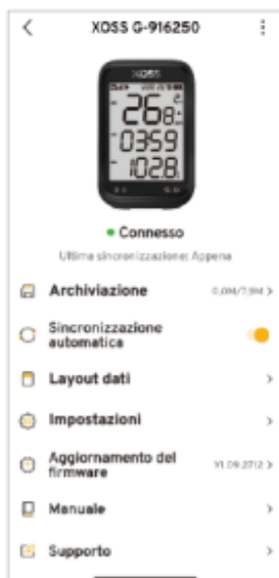
- 1 Collegare G a XOSS APP.
- 2 Fare clic su **Archiviazione** > **Allenamento**.
- 3 Fare clic su **Modifica** nell'angolo superiore destro per selezionare uno o più allenamenti da eliminare o risincronizzare.

# Layout dei dati personalizzato

- 1 Collegare G a XOSS APP.
  - 2 Fare clic su **Layout dati**.
- Requisiti della versione del firmware: Versione 1,09 o successiva
  - Versione dell'APP XOSS: Android 3,10,2 o successivo, iOS 3,11,0 o successivo

# Impostazione del fuso orario nell'APP XOSS

- 1 Collegare G a XOSS APP.
  - 2 Fare clic su **Impostazioni** > **Profilo Utente** > **Fuso Orario**.
- Sincronizzerà il dispositivo con il fuso orario del telefono.



# Registra 12 tipi di dati



# IMPOSTAZIONI [UNITÀ METRICHE/IMPERIALI] [FUSO ORARIO]



Premere i due pulsanti su G contemporaneamente per accedere allo stato di impostazione.



## IMPOSTAZIONI UNITÀ METRICHE/IMPERIALI

Premere il pulsante sinistro: commutare le unità  
Premere a lungo il pulsante destro: passo successive



## IMPOSTAZIONE DEL FUSO ORARIO

Premere il pulsante sinistro: commutare i numeri  
Premere il pulsante destro: cambiare posizione  
Premere a lungo il pulsante destro: fine dell'impostazione

## Lista di imballaggio



XOSS G x 1



Supporto per computer da ciclismo x 1



Cavo USB Type-C x 1



Cuscinetto in gomma di protezione x 1



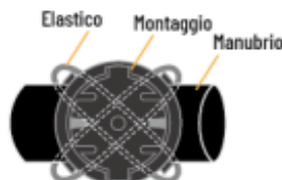
Elastico x 2



Manuale Utente x 1

## Installazione

- 1 Applicare il cuscinetto di gomma sul retro del cavalletto per bicicletta;
- 2 Utilizzare un elastico per fissare la staffa al manubrio o all'attacco manubrio;
- 3 Allineare le linguette sul retro del dispositivo con le scanalature sul cavalletto della bicicletta, premere leggermente e ruotare il dispositivo di 90 gradi finché non si blocca in posizione.



Legare a croce la base con un elastico



Installare il computer da ciclismo

# Aggiornamento del firmware

XOSS APP vi chiederà di aggiornare quando è disponibile un nuovo firmware; È meglio mantenere il firmware più recente.

• Se si è bloccati a dFu durante l'aggiornamento del firmware, si può provare a disattivare e riattivare il Bluetooth nelle impostazioni del telefono e a ricollegare l'APP XOSS per aggiornarla di nuovo.

## Specifiche

Nome: Ciclocomputer XOSS G Smart GPS

Dimensioni: 55.6mm x 86.2mm x 18.4mm

Peso Netto: 57g

Temperatura di lavoro: -10 °C ~ 50 °C

Durata: fino a 40 ore

Batteria: 600 mAh agli ioni di litio ricaricabile

Grado di impermeabilità: IP67

Visualizzazione dei dati: VISUALIZZARE 12 TIPI DI DATI

## Post-vendita & Garanzia

Dalla data di acquisto, il prodotto godrà di una garanzia gratuita di un anno. Per la garanzia del prodotto, contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto originale.

**Tuttavia, le seguenti condizioni non sono coperte dalla garanzia:**

- 1.La batteria è un prodotto di consumo e non è coperta dalla garanzia
- 2.Perdita o danno del prodotto causato da un'installazione errata
- 3.Danni al prodotto causati da un uso anomalo, come alta temperatura, immersione in acqua, ecc.
- 4.Danni causati dallo smontaggio da parte dell'utente o da parte di personale di manutenzione non autorizzato.

## Supporto

Per ulteriori informazioni sui prodotti, consultare il sito <https://www.xoss.co> o [help.xoss.co](https://www.xoss.co/help.xoss.co).