

EXTREME OUTDOOR
SPORTS SCIENCE

XOSS



XOSS G

POSITIONNEMENT GPS

- 1 **APPUYEZ LONGUEMENT SUR LE BOUTON DROIT POUR DÉMARRER**
- 2 **APPUYEZ BRIÈVEMENT SUR LE BOUTON GAUCHE POUR LANCER LA RECHERCHE DE GPS** ( l'icône GPS apparaît et commence à clignoter)
- 3 **APRÈS LE DÉMARRAGE, RESTEZ IMMOBILE PENDANT QUELQUES MINUTES POUR ACQUÉRIR LE SIGNAL GPS**
 Lorsque l'icône GPS cesse de clignoter avec l'invite BIP, cela indique que l'appareil est prêt.
- 4 **APPUYEZ LONGUEMENT SUR LE BOUTON GAUCHE POUR ENREGISTRER L'ENTRAÎNEMENT**
(Le compteur de vélo restaure l'interface initiale.)

Remarque: Lorsque vous recherchez un signal GPS, veuillez rester statique et assurez-vous que votre appareil est utilisé dans un espace ouvert et sans obstacle. De plus, l'appareil ne prend en charge que l'enregistrement en extérieur.



Bouton gauche

Appuyez longtemps :
Fin de l'enregistrement
Appuyez brièvement :
Commencer / Pause / Reprise

Bouton droit

Appuyez longtemps :
Alimentation en mode de marche / Arrêt
Appuyez brièvement :
Changer l'affichage des données

Capacité de la batterie



Remarque: lors de la charge, l'icône de la batterie dans le coin supérieur droit passe de vide à pleine. Lorsque le niveau de la batterie affiche trois barres et ne clignote pas, cela signifie que la charge est terminée.

Connexion à l'APP XOSS

Recherchez xoss dans Google Play/App Store ou numérisez le Code QR à droite pour télécharger l'APP XOSS.

- 1 Allumez XOSS G et assurez-vous que le Bluetooth du téléphone est activé.
- 2 Ouvrez l'APP XOSS, sélectionnez Appareils > Compteur de vélo > G/G+.

Après avoir connecté XOSS G à XOSS APP : cliquez sur les paramètres pour modifier le rétroéclairage, la tonalité des touches, la pause automatique, l'alerte de vitesse, les unités, le fuseau horaire, etc. ; les données d'entraînement seront automatiquement synchronisées avec l'APP XOSS.

Remarque : avant de connecter l'appareil, appuyez longtemps sur le bouton gauche pour terminer. L'application est conçue pour Bluetooth 4.0 ou versions ultérieures.



XOSS APP



Code QR

Gérer les entraînements

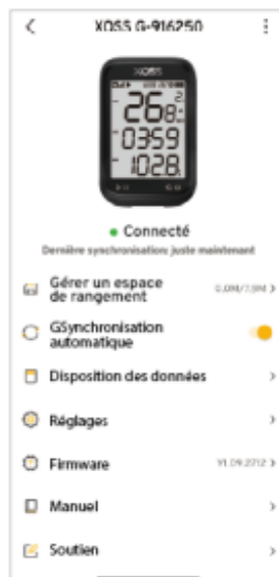
- 1 Connectez G à l'application XOSS.
- 2 Cliquez sur **Gérer un espace de rangement > Entraînement**.
- 3 Cliquez sur **Modifier** dans le coin supérieur droit pour sélectionner un ou plusieurs entraînements que vous souhaitez supprimer ou resynchroniser.

Personnaliser la disposition des données

- 1 Connectez G à l'application XOSS.
- 2 Cliquez sur **Disposition des données**.
 - Exigence de version du micrologiciel : version 1,09 ou ultérieure
 - Version de l'application XOSS : Android 3,10,2 ou version ultérieure, iOS 3,11,0 ou version ultérieure

Réglage du fuseau horaire dans l'APP XOSS

- 1 Connectez G à l'application XOSS.
- 2 Cliquez sur **Réglages > Profil utilisateur > Fuseau horaire**.
 - Il synchronisera l'appareil avec le fuseau horaire du téléphone.



Enregistrez 12 types de données



- 1
- CLOCK (Horloge)
TEMP (Température)
SPD (Vitesse Actuelle)
GRD (Grade)
TIME (Temps Total)
DIST (Distance)



- 2
- AVG (Vitesse Moyenne)
ELE (Élévation)
CAL (Calories)



- 3
- MAX (Vitesse Maximale)
GAIN (Gain D'élévation)
ODO (Odomètre)

[MÉTRIQUE/IMPÉRIAL] [ZONE HORAIRE] PARAMÈTRE



Appuyez sur les deux boutons sur G en même temps pour entrer l'état des paramètres.



Réglage de l'unité métrique/imperial

Appuyez sur le bouton gauche :
changer d'unité
Appuyez longuement sur le bouton
droit : etape suivante



Paramètres du fuseau horaire

Appuyez sur le bouton gauche : changez de numéro
Appuyez sur le bouton droit : changer de position
Appuyez longuement sur le bouton droit : fin du réglage

Liste des Annexes



XOSS G x 1



Support du compteur
de vélo x 1



Câble USB de type C x 1



Manuel de
l'utilisateur x 1



Protection des tampons
en caoutchouc x 1



Bande de
caoutchouc x 2

Installation

- 1 Placer le coussin en caoutchouc à l'arrière du support du vélo;
- 2 Fixer le support au guidon ou à la barre avec des bandes de caoutchouc;
- 3 Aligner les onglets à l'arrière de l'appareil avec les rainures sur le support du vélo, appuyer légèrement vers le bas et faire tourner l'appareil de 90 degrés jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.

Bande de caoutchouc Support Guidon



Traversez la base avec des bandes de caoutchouc



Installer un Compteur de vélo

Mise à jour du firmware

Lorsqu'un nouveau micrologiciel est disponible, l'application XOSS vous invite à le mettre à jour. Il est préférable pour vous de conserver le dernier firmware.

• Si vous êtes bloqué sur dFu pendant la mise à niveau du micrologiciel, vous pouvez essayer d'éteindre et de rallumer Bluetooth dans les paramètres de votre téléphone et de reconnecter l'application XOSS pour la mettre à niveau à nouveau.

Spécification

Nom : Compteur de vélo GPS intelligent XOSS G

Taille : 55.6mm x 86.2mm x 18.4mm

Poids du produit : 57g

Température de fonctionnement : -10 °C ~50 °C

Durée de vie : jusqu'à 40 heures

Batterie : batterie lithium - ion rechargeable 600mah

Classe Imperméable: IP67

Affichage des données: AFFICHER 12 TYPES DE DONNÉES

Après-vente et Garantie

Le produit a une garantie gratuite d'un an à compter de la date d'achat. Contactez votre revendeur d'origine pour le service de garantie.

Les conditions suivantes ne sont pas couvertes par la garantie :

1. La perte normale de vieillissement de la batterie.
2. Dommages et pertes de produits causés par une mauvaise installation.
3. Dommages causés par une utilisation anormale, comme une température élevée, des dégâts d'eau, etc.
4. Dommages causés par le démontage par vous-même ou par du personnel non autorisé.

Soutien

Veuillez visiter <https://www.xoss.co> ou help.xoss.co en savoir plus sur le produit.