

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.



## 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.

### Bouton gauche

Appuyez longtemps:  
Fin de l'enregistrement

Appuyez brièvement: Commence / Pause / Reprise

### Bouton de fonction personnalisable

### Bouton droit

Appuyez longtemps :  
Alimentation en mode de marche / Arrêt

Appuyez brièvement : Changer l'affichage des données

## 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, la circonférence des pneus, 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 50 types de données

- 1 Vitesse/Vitesse moyenne/Vitesse maxi/Vitesse moyenne par tour/Vitesse maximale par tour
- 2 Rythme cardiaque/Rythme cardiaque moyen/Rythme cardiaque maxi /Rythme cardiaque moyen par tour/Rythme cardiaque maximal par tour
- 3 Puissance/Puissance moyenne/Puissance moyenne sur 3s/Puissance moyenne sur 10s/Puissance moyenne sur 30s/Puissance maxi/Puissance moyenne par tour/Puissance maximale par tour
- 4 Cadence/Cadence moyenne/Cadence maxi/Cadence moyenne par tour/Cadence maximale par tour
- 5 Temps De Deplacement/Temps de pause/Temps total/Temps chronométré par tour/Temps de pause du tour/Temps total du tour
- 6 Distance/Distance par tour/Odomètre
- 7 Altitude/Ascension/Grade/Descente/Altitude maxi/Ascension verticale en mètres/Gain d'altitude par tour/Perte d'altitude par tour/Altitude maximale par tour/VAM par tour
- 8 Calorie/Calories par tour/Horloge/Température/Nombre de tours
- 9 Contrôle de la lumière avant /Contrôle de la lumière arrière

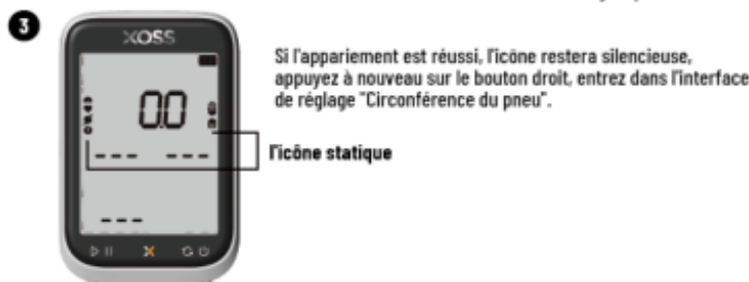
# CONNEXION DE CAPTEUR ANT+

**Remarque:** G+ ne prend en charge que la connexion avec la fréquence cardiaque, la cadence et la vitesse, il ne prend pas en charge la connexion avec le wattmètre.



Placez l'appareil à moins de 3 mètres du capteur et maintenez une distance de 10 mètres du capteur de l'autre personne.

Appuyez sur les deux boutons du XOSS G+ en même temps jusqu'à ce que l'icône clignote, indiquant que XOSS G+ est à la recherche d'un capteur de démarrage à proximité.



Si l'appariement est réussi, l'icône restera silencieuse, appuyez à nouveau sur le bouton droit, entrez dans l'interface de réglage "Circonférence du pneu".

Icône statique

## [ CIRCONFÉRENCE ] [ MÉTRIQUE / IMPÉRIAL ] [ ZONE HORAIRE ] PARAMÈTRE



**Réglage de cirage du pneumatique (mm)**

Appuyez sur le bouton gauche : définissez les numéros  
Appuyez sur le bouton droit : changer de position  
Appuyez longuement sur le bouton droit : étape suivante



**Réglage de l'unité métrique/imperiale**

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

# Bouton de fonction personnalisable

Le bouton central de l'ordinateur de cyclisme G3+ est un bouton de fonction personnalisable. Il peut être utilisé pour démarrer le comptage de tours, contrôler les interrupteurs des feux avant et des feux arrière et basculer entre différents modes de lumière, etc. Plus d'options de personnalisable peuvent être définies dans l'application XOSS.

## Tours

L'ordinateur de cyclisme G3+ prend en charge quatre types de comptage de tours : temps, distance, localisation et tour manuel.

### **Compte de tours basé sur le temps :**

Compte automatiquement un tour lorsque l'intervalle de temps défini est atteint.

### **Compte de tour basé sur la distance :**

Compte automatiquement un tour lorsque la distance définie est atteinte.

### **Compte de tours basé sur la localisation :**

appuyez sur le bouton central pour marquer une localisation. L'ordinateur compte automatiquement un tour chaque fois qu'il atteint la localisation marquée.

### **Compte manuel des tours :**

appuyez sur le bouton central une fois un tour terminé et commencez le prochain tour.

\* Tous les quatre modes de comptage de tours nécessitent un positionnement GPS réussi pour démarrer. Appuyez longtemps sur le bouton gauche pour terminer les tours.

## 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.

# Liste des Annexes



XOSS G+ x 1



Support du compteur de vélo x 1



Câble USB de type C x 1



Protection des tampons en caoutchouc x 1



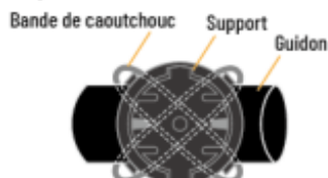
Bande de caoutchouc x 2



Manuel de l'Utilisateur x 1

## 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.



Traversez la base avec des bandes de caoutchouc



Installer un Compteur de vélo

# Spécification

Nom : Compteur de vélo GPS intelligent XOSS G+

Taille : 55.6mm x 86.2mm x 18.4mm

Poids du produit : 58.5g

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

Durée de vie : jusqu'à 40 heures

Batterie : batterie lithium - ion rechargeable 500mah

Classe Imperméable: IP67

ANT+ Sensor: Vitomètre, compteur de puissance, capteur de cadence, moniteur de fréquence cardiaque

Affichage des données: AFFICHER 40 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 causé 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](https://help.xoss.co) en savoir plus sur le produit.