

*xplova*

**G3**

GPS Bike Computer

Guide d'installation

Rapide



Félicitations ! Vous venez d'acheter le Xplova G3. Veuillez lire ce Guide d'installation rapide avant de commencer à utiliser l'appareil. Pour plus d'informations, veuillez lire le Mode d'emploi.

### Avant du Xplova G3

#### 1. Marche/Arrêt/OSD

- Appuyez longuement (3 secondes) :  
Mise sous tension
- Appuyez rapidement (OSD) :  
rétroéclairage et son
- Appuyez longuement :  
veille/mise hors tension/  
verrouillage des touches

#### 2. DEL

- Rouge clignotant : batterie faible
- Vert clignotant : veille

#### 3. Bouton +

- Appuyez rapidement : zoom entrant
- Appuyez rapidement : haut
- Appuyez longuement :  
déverrouiller

#### 4. Bouton -

- Appuyez rapidement : zoom sortant
- Appuyez rapidement : bas

#### 5. Menu

- Appuyez : Menu général

#### 6. Circuit/Réinitialiser

- Appuyez rapidement :  
circuit
- Appuyez longuement :  
réinitialiser l'enregistrement



#### 7. Manette de commande à 5 directions

- Pousser : haut, bas, gauche, droite
- Appuyez : Menu rapide
- Appuyez : entrée

#### 8. Enregistrement/Fin

- Appuyez rapidement :  
démarrer ; pause ;  
continuer
- Appuyez longuement :  
fin de l'enregistrement  
et sauvegarder

#### 9. Choix du mode/vélo

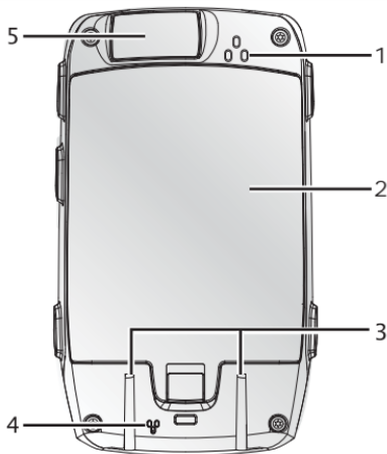
- Appuyez rapidement :  
modification du mode
- Appuyez rapidement :  
quitter
- Appuyez longuement :  
choix du vélo

# 1

## INTRODUCTION

### Arrière du Xplova G3

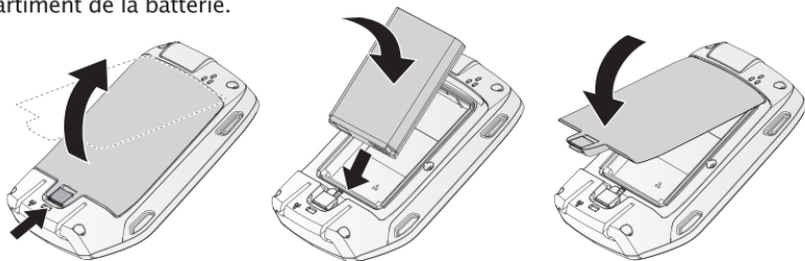
1. Sortie buzzer
2. Couvercle du compartiment à batterie
3. Guides de montage
4. Événements pour la mesure de la pression et de la température
5. Connecteur mini USB, protégé par un couvercle résistant à l'eau



# 2

## BATTERIE ET CHARGEMENT

1. Ouvrez le couvercle du compartiment de la batterie.
2. Insérez la batterie
3. Remplacez le couvercle du compartiment de la batterie.

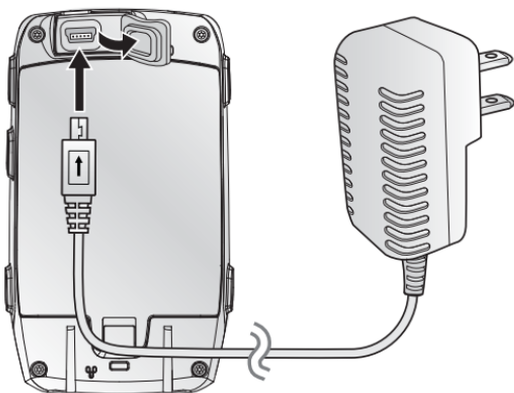


- Utilisez un ordinateur portable d'une tension nominale de 5VCC (USB).
- Consultez le paragraphe Chargeur de batterie, dans la section Accessoires.

## 2

## BATTERIE ET CHARGEMENT

4. Branchez la prise mini USB dans le connecteur du Xplova G3, sous le couvercle résistant à l'eau.
5. Branchez le Xplova G3 sur une prise d'alimentation ou un port USB d'ordinateur.
6. Veuillez recharger complètement la batterie.



## 3

## MARCHE / ARRÊT

**Mise sous tension :**  
appuyez sur le bouton  
Marche/Arrêt.

**Mise hors tension :**

1. Restez appuyé sur le bouton Marche/Arrêt.
2. Utilisez la manette de commande pour choisir :
  - **Veille** : pas de réinitialisation au moment du redémarrage
  - **Hors tension**
  - **Verrouiller** : toutes les fonctions sont verrouillées
3. Faites descendre la manette de commande.



## 4

## MODES D'AFFICHAGE

1. Appuyez sur le bouton Mode pour faire défiler les quatre modes par défaut :

- Ordinateur de vélo
- Carte
- Graphique
- Entraînement



Ordinateur de vélo



Carte



Graphique



Entraînement



Français

## 4 MODES D'AFFICHAGE

2. Pour faire défiler

- Utilisez la manette de commande pour faire défiler les pages d'un mode vers le haut et vers le bas



• Mode Ordinateur de vélo :



## 4 MODES D'AFFICHAGE

### • Mode carte :



### • Mode diagramme :



☞ Le graphique Altitude se trouve à la première page du Mode diagramme, si vous avez chargé une piste planifiée.

## 4 MODES D'AFFICHAGE

### • Mode Entraînement :



## 5 BARRE D'ÉTAT

1. Statut d'enregistrement
2. Statut Cadence mixte
3. Etat des piles
4. Etat GPS
5. Etat du dispositif de surveillance de la fréquence cardiaque
6. Barre de la fréquence cardiaque (en option)
7. Compteur kilométrique
8. Barre de la cadence (en option)

☞ les éléments en option n'apparaissent que lorsque les accessoires sont paramétrés.



# 6 MENUS CONTEXTUELS

## Menu général

1. Appuyez sur le bouton Menu pour faire apparaître un menu général.
2. Utilisez la manette de commande pour passer d'une fonction à une autre.
3. Appuyez sur la manette de commande pour choisir une fonction.

☞ Appuyez sur le bouton Mode pour quitter un menu.



## Menu rapide

1. Appuyez sur la manette de commande pour faire apparaître un menu rapide.
2. Utilisez la manette de commande pour passer d'une fonction à une autre.
3. Appuyez sur la manette de commande pour choisir une fonction.

☞ Appuyez sur le bouton Mode pour quitter un menu.



## 7 ENREGISTRER

- Appuyez sur le bouton Enregistrer pour commencer l'enregistrement.
- Appuyez à nouveau sur le bouton Enregistrer pour mettre l'enregistrement sur pause. Appuyez à nouveau pour reprendre l'enregistrement
- Restez appuyé sur le bouton Enregistrer pour interrompre et sauvegarder l'enregistrement



## 8 CIRCUIT

- Appuyez sur le bouton Circuit pour lancer la fonction circuit
- Appuyez sur le bouton Circuit pour stopper la fonction circuit
- Restez appuyé sur le bouton Circuit pour réinitialiser un enregistrement



## 9

## NAVIGATION

- Utilisez les marqueurs Smart-Signs pour paramétrer et localiser des points de repère sur votre chemin.
  - Choisissez et planifiez votre trajet en utilisant Smart-Route
- ☞ Reportez-vous au Manuel d'utilisateur pour des informations détaillées.



## 10

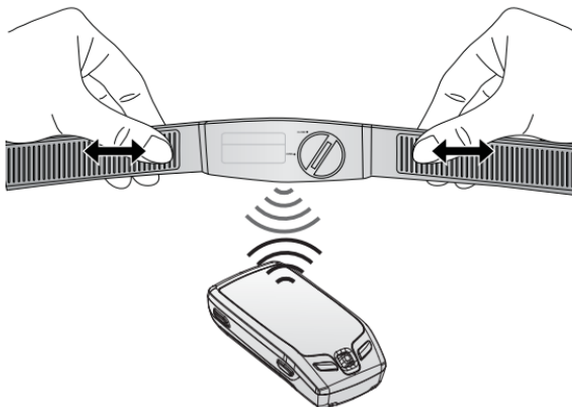
## X-TRACKS™

- Stockez, analysez et partagez vos voyages en utilisant X-Tracks™
- ☞ Reportez-vous au Manuel d'utilisateur pour des informations détaillées.

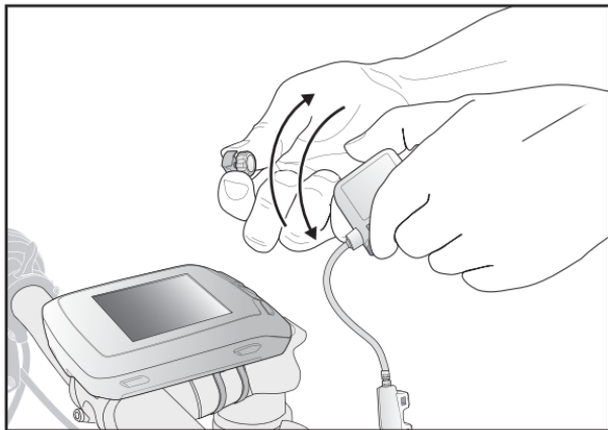


**Ceinture MFC :**

- Synchronisez le MFC
1. Appuyez sur le bouton de **Menu**.
  2. Faites défiler jusqu'à **Utilisateur et vélos** puis y accéder.
  3. Faites défiler jusqu'à **Utilisateur** puis y accéder.
  4. Faites défiler jusqu'à **ANT + MFC** puis accédez à **Configuration**.
  5. Sélectionnez **Rebalayer** et y accéder.
- Mise en place du MFC
1. Clipsez le MFC autour de la poitrine.
  2. Ajustez la bandoulière pour plus de confort.

**Cadence combo :**

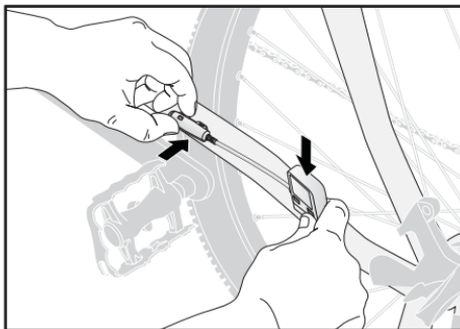
- Synchronisez le capteur
1. Appuyez sur le bouton de **Menu**.
  2. Faites défiler jusqu'à **Utilisateur et vélos** puis y accéder.
  3. Sélectionnez le vélo voulu, puis y accéder.
  4. Faites défiler jusqu'à **ANT+Cadence combo** puis accédez à **Configuration**.
  5. Sélectionnez **Rebalayer** et y accéder.



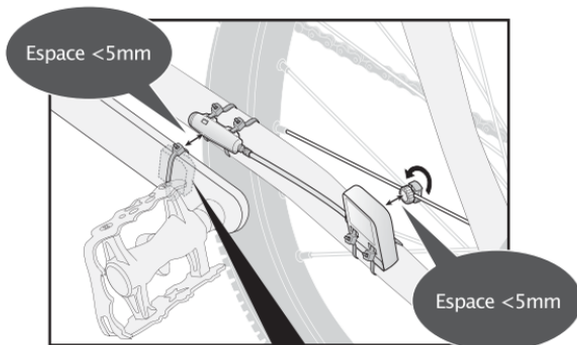
## Cadence combo :

### ● Fixation du capteur

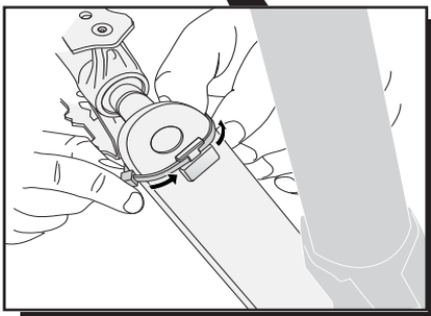
1. Positionnez le capteur sur la base arrière, comme illustré.



2. Maintenez-le en place avec les attaches mono-usage. Ne serrez pas complètement.
3. Fixez les aimants sur le rayon et la manivelle. Ne serrez pas complètement.
4. Ajustez l'espace entre l'aimant et le capteur. Il doit être inférieur à 5mm.

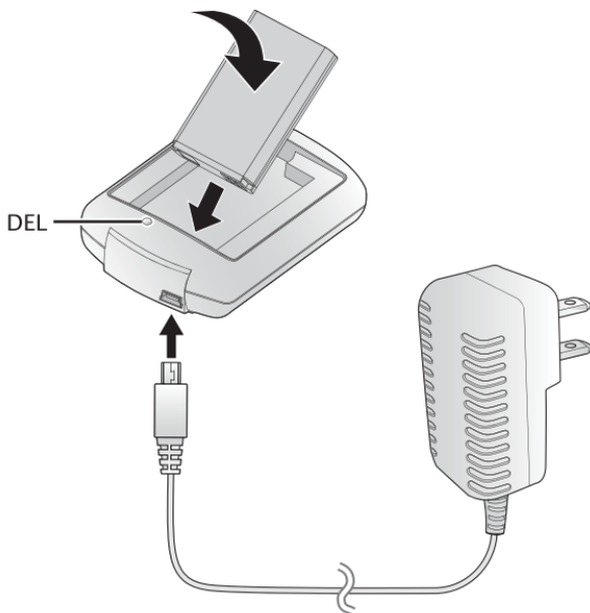


5. Serrez complètement les attaches mono-usage.



**Chargeur de batterie :**

1. Connectez le chargeur de la batterie à la source d'alimentation.
2. Mettez la batterie dans le chargeur de batterie.
3. Enlevez la batterie du chargeur lorsque le voyant DEL du statut est vert.

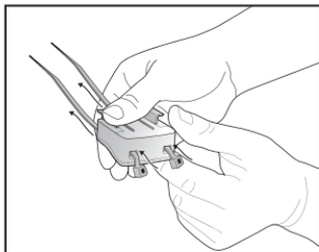
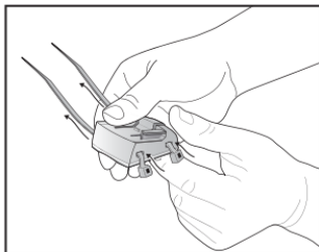


# 12 INSTALLATION DU XPLOVA G3

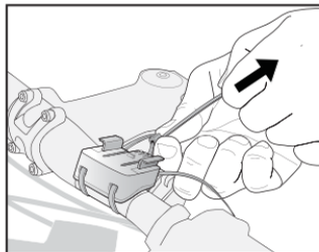
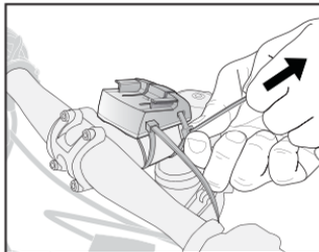
Montage sur la  
potence du guidon

Montage sur le  
cintre du guidon

1. Insérez les attaches mono-usage dans le bloc de montage adéquat.



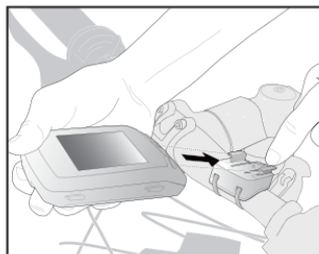
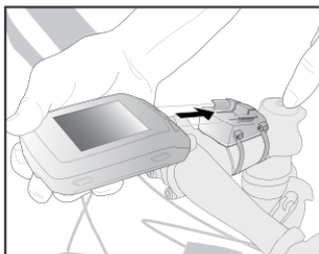
2. Placez le bloc de montage sur le vélo.



3. Serrez les attaches mono-usage.

4. Coupez les bouts inutiles des attaches.

5. Alignez les guides de montage du Xplova G3 avec les rails de montage du vélo, puis glissez le Xplova G3 jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.



-  N'insérez pas le Xplova G3 de force dans le dispositif. Si le Xplova G3 est coincé, vérifiez l'alignement des guides du Xplova G3 et des rails de montage.

Cette publication, y compris l'ensemble des photographies, des illustrations et le logiciel, est protégée par les lois internationales sur le copyright, tous droits réservés. Toute reproduction de ce Guide d'installation rapide ou de l'ensemble du matériel contenu ici, est interdite sans l'accord par écrit de l'auteur.

© Xplova Copyright 2010. [www.xplova.com](http://www.xplova.com).

Version : 1.10