



# GUIDE

Écran 600C

Version 2024-09-27



## Mise sous tension / hors tension

- **Allumer/Éteindre** : Appuyez sur le bouton "Marche/Arrêt" pendant 2 secondes pour allumer ou éteindre l'écran.
- L'écran s'éteint automatiquement après 5 minutes d'inactivité (réglable dans les paramètres).

## Niveaux d'assistance

- **Changer le niveau d'assistance** : Utilisez les boutons "+" et "-" pour changer les niveaux d'assistance. Les configurations disponibles sont 3, 4 ou 5 niveaux (réglable dans les paramètres).



## Modes d'affichage

- **Changer de mode d'affichage** : Appuyez sur le bouton "Marche/Arrêt" pour changer entre les différents écrans :



Page principale



Liaison Bluetooth



Informations en temps réel



Informations du trajet

## Connection Bluetooth

- Installer sur votre appareil mobile l'application I-Bike +



- Activez Bluetooth sur votre appareil mobile et cherchez pour un appareil nommé **600C-BLE**
- Entrez sur votre appareil mobile le code à 6 chiffres affiché sur votre écran 600C.
- L'application offre les fonctionnalités suivantes :
  - Affichage et enregistrement des données du trajet
  - Affichage des instructions de navigation à l'écran lors d'un itinéraire



**Page Bluetooth en navigation**

## Mode d'affichage nocturne

- Maintenez le bouton "+" pendant 2 secondes pour allumer ou éteindre le phare. L'écran passe automatiquement en mode jour ou nuit en fonction de la luminosité ambiante.

## Mode marche (6 km/h)

- **Activer le mode marche** : Maintenez le bouton "-" pendant 2 secondes pour activer le mode marche (6 km/h). L'écran affichera un « P » avec la vitesse en temps réel. Relâchez le bouton pour désactiver ce mode.

## Réinitialisation des données

- **Compteur A** : Les données A (TRIP A, TIME A) sont réinitialisées automatiquement à l'arrêt de l'écran.
- **Compteur B** : Maintenez les boutons "+" et "-" ensemble pendant 1 seconde pour réinitialiser les données B (TRIP B, TIME B, AVG SPD, MAX SPD).
- **Odomètre** : l'odomètre se réinitialise à zéro au-delà de 99 999 km.

## Paramètres de l'écran

Accédez aux paramètres en appuyant deux fois rapidement sur le bouton "Marche/Arrêt". Vous pouvez ajuster les options suivantes :

- **Langue** : Choisissez parmi 6 langues (Français inclus).
- **Unité de mesure** : Sélectionnez les unités métriques ou impériales.
- **Luminosité** : Ajustez la luminosité selon 5 niveaux pour les modes jour et nuit.
- **Auto-Off** : Réglez le temps avant l'arrêt automatique de l'écran (1 à 10 minutes).
- **Mode d'affichage** : Choisissez entre le mode "Moderne" ou "Classique".
- **Horloge** : Réglez l'horloge sur 12h ou 24h.

## Paramètres du vélo

Sous le menu des paramètres du vélo:

- **Niveaux d'assistance** : Sélectionnez le nombre de niveaux d'assistance (3, 4, ou 5 niveaux).
- **Taille des roues** : Ajustez la taille des roues (de 12 à 31 pouces).
- **Tension de la batterie** : Sélectionnez la tension correcte (24V, 36V, 48V ou 52V).

## Codes d'erreur

En cas de problème, l'écran affichera un code d'erreur spécifique. Voici les principaux codes d'erreur :

- **04** : Erreur de l'accélérateur
- **05** : L'accélérateur ne revient pas à sa position initiale
- **07** : Protection contre la surtension
- **08** : Erreur d'un capteur Hall
- **09** : Erreur de courant du moteur
- **21** : Problème avec le capteur de vitesse
- **22** : Erreur de communication avec le BMS
- **25** : Erreur de signal du capteur de couple
- **26** : Erreur de vitesse du capteur de couple
- **30** : Erreur de communication