

# Paramètres d'écran-display : London

---

**Vélair**

HUITRÓN, ISAAC

RESPONSABLE COORDINATION DU SERVICE TECHNIQUE

# LONDON

## 1 Paramètres de fabrication de l'écran-display

- Révision des paramètres
- Paramètres de fabrication

**\*Attention :** Les paramètres de votre vélo doivent être les mêmes que dans ce guide, car tout problème que vous pourriez avoir avec le vélo en changeant ces paramètres pour d'autres, mettrait le vélo **hors garantie**.



# 1.1 Révision des paramètres

## DESCRIPTION

1

### Allumer le vélo

Tournez la clé en position de démarrage.

## IMAGES



2

### Allumer l'écran

Appuyez sur le bouton de mise en marche pendant 3 secondes jusqu'à son allumage.



# 1.1 Révision des paramètres

## DESCRIPTION

3

### Accéder aux paramètres

Appuyez sur les deux flèches en même temps pendant 3 secondes pour voir les paramètres de fabrication.

4

### Changer l'affichage entre les paramètres

Appuyez sur le bouton de mise en marche pour passer d'un paramètre à l'autre.

## IMAGES



# 1.1 Révision des paramètres

## DESCRIPTION

5

### Modification de la valeur d'un paramètre

**Pour augmenter ou diminuer une valeur, une fois qu'elle clignote, appuyez sur les flèches du haut ou du bas.**

**La possibilité de modifier un paramètre prend quelques secondes, donc si vous ne pouvez plus modifier une valeur, vous devez recommencer à partir de l'étape 2.**

## IMAGES

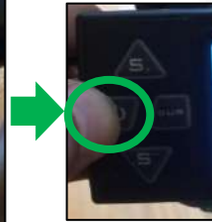


# 1.2 Paramètres de fabrication

P0

1

0002



P0

2

0000



P0

3

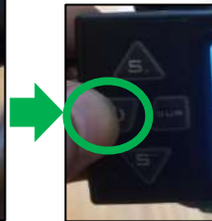
0036



P0

4

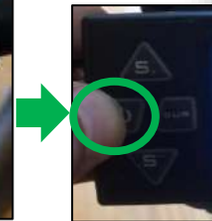
0000



P0

5

0001



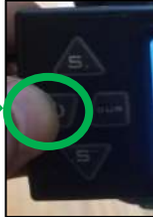
P0

6

049,0



# 1.2 Paramètres de fabrication

**P0** **7** **0100**   

**P0** **8** **0100**   

**P0** **9** **0000** 

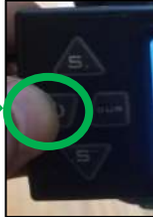
**P1** **0** **0000**   

**P1** **1** **0012**   

**P1** **2** **0003** 

# 1.2 Paramètres de fabrication

**P1** **3**  
**0012**



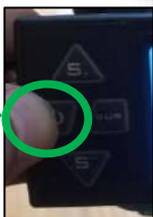
**P1** **4**  
**0015**



**P1** **5**  
**0290**



**P1** **6**  
**0001**



**P1** **7**  
**0000**



**P1** **8**  
**0100**



# 1.2 Paramètres de fabrication

P1

9

0000



P2

0

0000



