



## CONFIGURATION SYSTÈME ZERO

*Utiliser les boutons «DEMARRER» + «MODE» en même temps pour rentrer dans le système, une fois dedans, naviguer entre les différentes options avec le bouton «DEMARRER» et sélectionner avec le bouton «MODE». Une fois terminé vous pouvez attendre ou bien rappuyer sur les boutons «DEMARRER» + «MODE» pour sortir des paramètres.*

- P01 : Intensité du rétroéclairage de l'afficheur. (1 / 2 / 3)
- P02 : Km/h ou Miles
- P03 : Niveau de voltage de la batterie ( 24V / 36V / 48V / 52V / 60V )
- P04 : Extinction automatique ( 1min – 60min )
- P05 : N/A
- P06 : Diamètre des roues en pouce
- P07 : Réglage km/h afficheur ( 0 – 100 )
- P08 : Niveau de puissance moteur ( 0 – 100 )
- P09 : Zerostart ou Kickstart
- P10 : N/A
- P11 : Freinage électronique ( 1 – 5 )
- P12 : Puissance couple moteur ( 1 – 5 )
- P13 : N/A
- P14 : N/A
- P15 : Tension de coupure du contrôleur
- P16 : Remise à zéro compteur kilométrique total. ( ODO )
- P17 : Régulateur de vitesse ( on – off )
- P18 : N/A
- P19 : N/A
- P20 : N/A

## CODES DÉFAUT ZERO

*Les codes d'erreur s'affichent sur l'écran de l'afficheur :*

- E2 : Frein
- E4 : Problème régulateur
- E6 : Sous tension de la batterie
- E7 : Défaut moteur
- E9 : Défaut contrôleur
- E10 : Communication défectueuse entre le contrôleur et l'afficheur
- E11 : Communication défectueuse entre le contrôleur et l'afficheur
- E12 : Problème BMS
- E13 : Problème lumière

