

# MANUEL D'UTILISATION

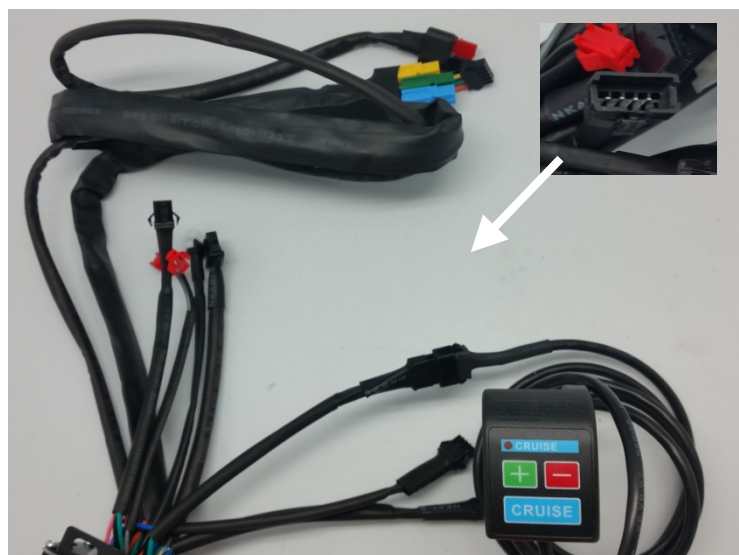
## RÉGULATEUR DE VITESSE

Vous venez d'acheter un [REGULATEUR DE VITESSE](#) et nous vous en remercions.



<b>A</b>	Augmenter la vitesse de croisière
<b>B</b>	Réduire la vitesse de croisière
<b>C</b>	Activation et arrêt du régulateur

## Branchement

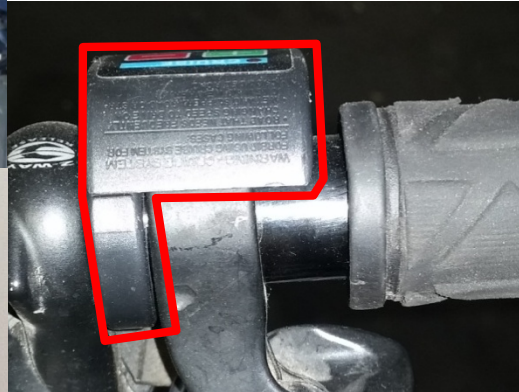


Le régulateur est à connecter sur la prise JST 5 voies du [contrôleur OZO](#)

## Installation



Le régulateur de vitesse est à fixer sur le guidon de votre vélo. Le verrouillage sur le guidon se fait à l'aide d'un tournevis cruciforme.



\* Le régulateur est prévu pour être installé sur un diamètre de guidon de 22mm.

## Fonctionnement

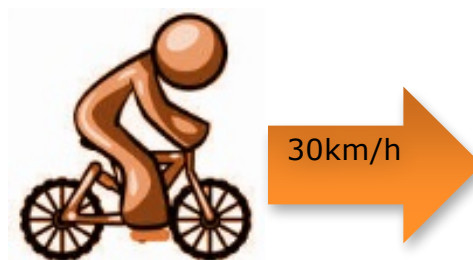
- Accélérez jusqu'à la vitesse souhaitée



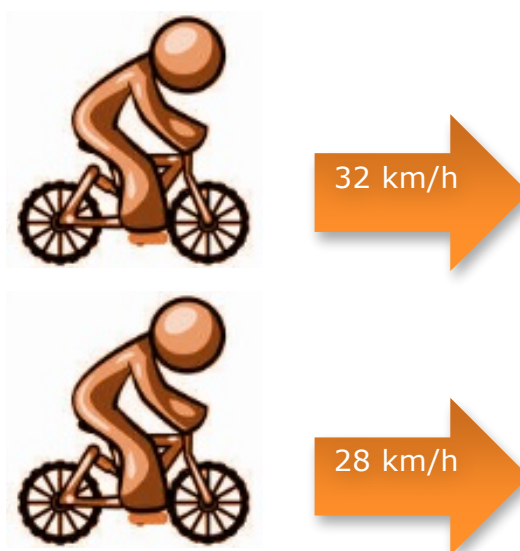
- En gardant l'accélérateur actionné, appuyez sur le bouton « CRUISE »



- Lâchez l'accélérateur. Le vélo avance à vitesse constante. Si vous pédalez pour soulager le moteur, le régulateur abaisse le niveau de puissance et si vous pédalez moins, celui-ci augmente la puissance pour maintenir la vitesse de croisière sélectionnée.



- Appuyez sur le bouton + pour augmenter la vitesse de croisière de 2km/h ou - pour diminuer la vitesse de croisière de 2km/h. Vous pouvez appuyer autant de fois que vous voulez jusqu'à la vitesse souhaitée.

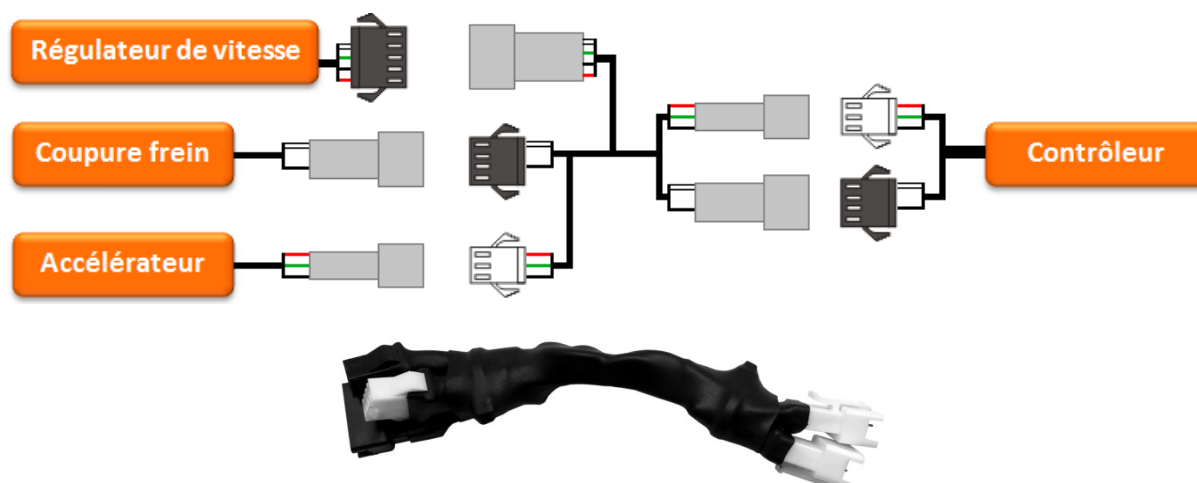


## Arrêt du régulateur



Appuyez sur le bouton CRUISE ou actionner la coupure frein (poignée de frein à contact ou bouton poussoir) pour couper le régulateur.

**Note :** Vous pouvez utiliser ce régulateur sur un contrôleur générique, dans ce cas nous pourrions vous livrer un câblage spécifique tel que ci-dessous.



**Sarl OZO**  
10 Rue Cornaline  
ZA les Jalassières  
13510 Éguilles  
Toute reproduction interdite

04 42 52 17 87 / 06 51 39 42 33

Copyright © 2017 Sarl OZO - Tous droits réservés