

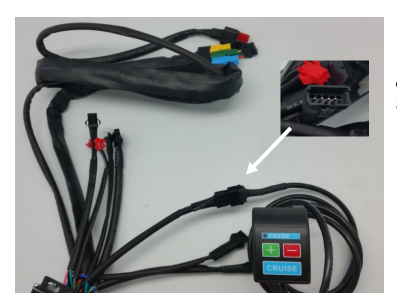
## MANUEL D'UTILISATION

# RÉGULATEUR DE VITESSE

Vous venez d'acheter un <u>REGULATEUR DE VITESSE</u> et nous vous en remercions.



- **A** Augmenter la vitesse de croisière
- **B** Réduire la vitesse de croisière
- **C** Activation et arrêt du régulateur



### **Branchement**

Le régulateur est à connecter sur la prise JST 5 voies du <u>contrôleur OZO</u>

#### OZO electric



### **Installation**



### **Fonctionnement**

Accélérez jusqu'à la vitesse souhaitée



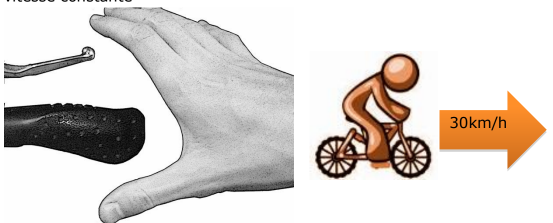
 En gardant l'accélérateur actionné, appuyez sur le bouton CRUISE



#### OZO electric



 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 constante



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



E-mail: contact@ozo-electric.com

#### OZO electric

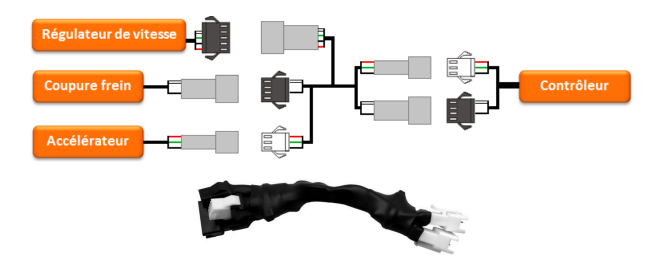


# Arrêt du régulateur



Appuyez sur le bouton CRUISE ou actionner la coupure frein (poignée de frein à contact ou bouton poussoir) pour stopper le système

# Installation sur un contrôleur générique



Toute reproduction interdite

Copyright © 2017 Sarl OZO - Tous droits réservés

E-mail: contact@ozo-electric.com