

Notice d'installation

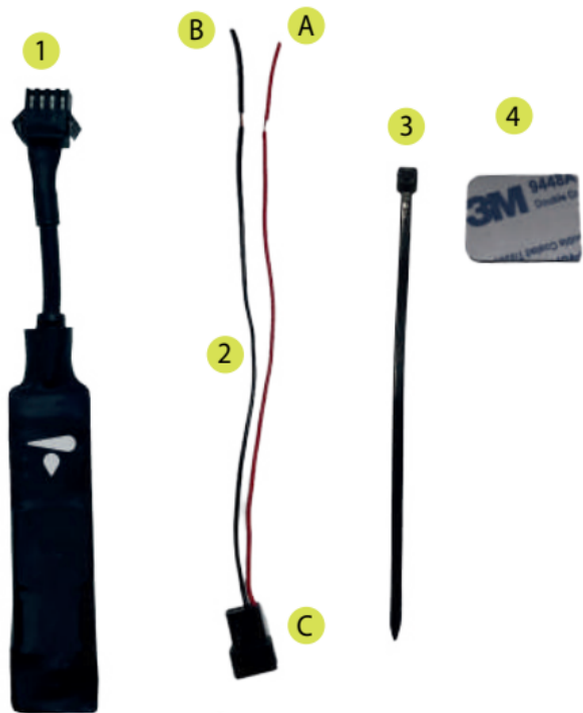
RUN.E | SHIMANO

By trackap

Le traceur est compatible avec les moteurs Shimano E5000, E6100, E7000, EP8 (en fonction du cache moteur).

www.trackap.com

CONTENU DE LA BOITE



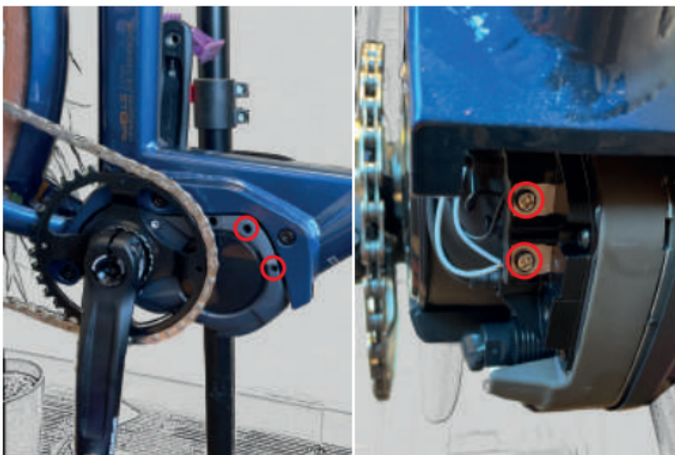
- 1 Traceur GPS RUN.E
- 2 Connecteur
- 3 Serflex
- 4 Scotch double faces

1 RETIREZ LE CACHE MOTEUR

Étape 1 - Retirez le cache moteur :

Retirez le cache moteur du côté où se trouve le plateau de vitesse. Pour cela, retirez les vis puis enlevez le cache moteur.

Une fois enlevé, repérez les 2 vis en dessous du moteur (elles permettent d'enlever les câbles de branchement).

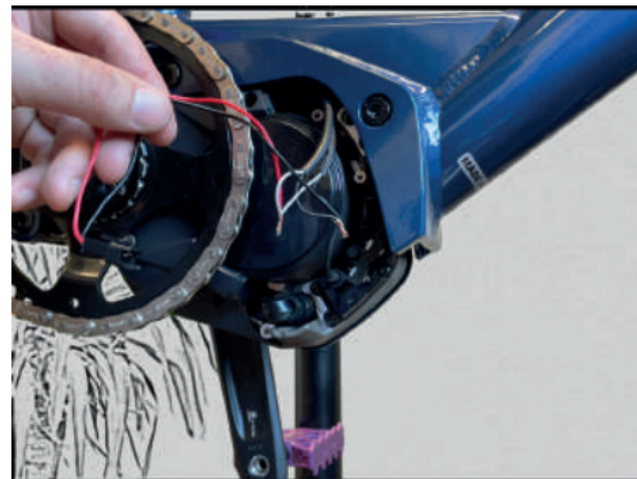


2 RETIRER LES CÂBLES

Étape 2 - Retirez les câbles de branchements:

Dévissez ces 2 petites vis puis retirez les câbles blanc et noir de leur emplacement. Munissez vous de la connectique (2) fournie dans la boîte.

Reliez le fil rouge (A) (du connecteur) avec le fil blanc (du vélo), puis le fil noir (B) (du connecteur) avec le fil noir (du vélo).

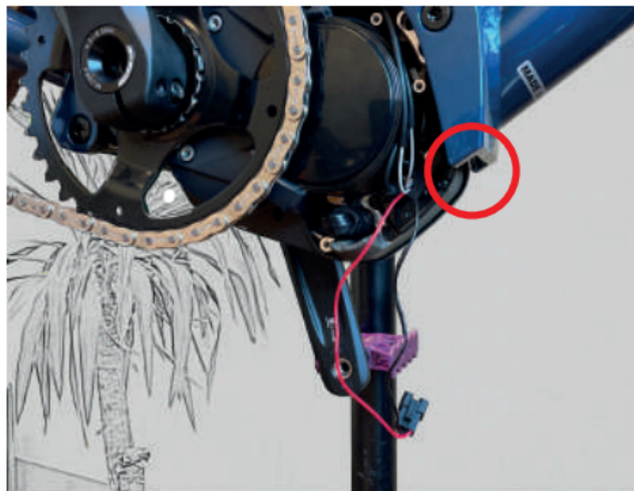


3 BRANCHEMENT

Étape 3 - Branchement du connecteur :

Après avoir relié le connecteur aux câbles noir et blanc du vélo, reconnectez-les comme ils étaient à l'origine (voir étape 1) en resserrant les 2 petites vis qui les maintenaient.

Refermez le cache moteur tout en laissant dépasser les câbles rouge et noir au niveau du cercle vert, pour ensuite pouvoir les brancher sur l'autre face du moteur.

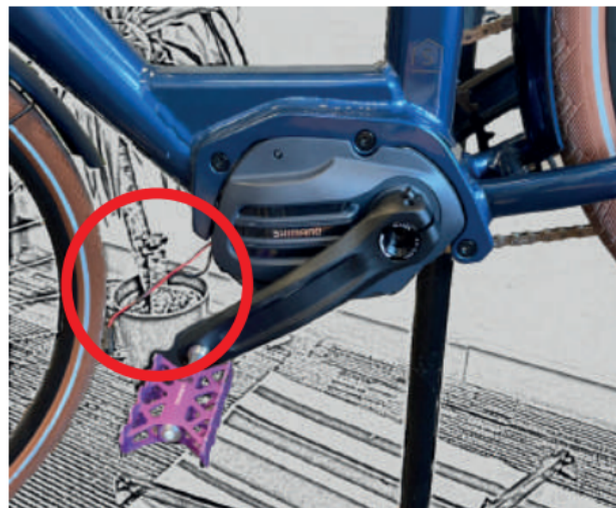


4 RETIRER LA PÉDALE ET LE CACHE

Étape 4 : Pour cette étape, tournez le vélo pour accéder à l'autre face du moteur (vous pouvez apercevoir les 2 câbles rouge et noir que vous deviez laisser dépasser).

1- Retirez complètement la pédale pour accéder au cache moteur.

2- Retirez le cache moteur en enlevant les vis.

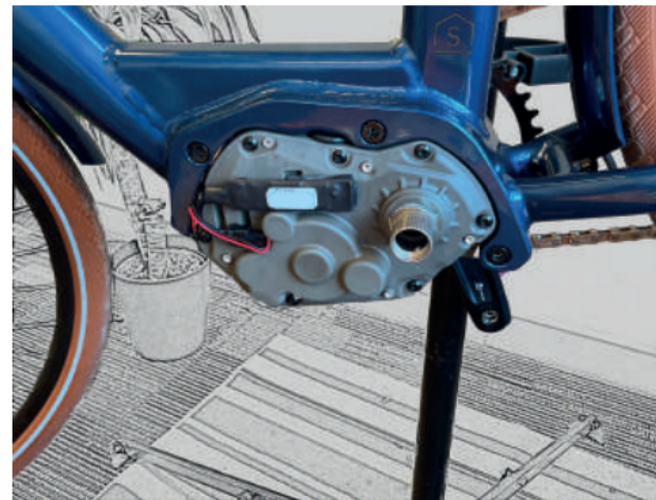


5 BRANCHEMENT DU TRACEUR

Étape 5 : Branchez le traceur ① à l'embout ② du connecteur ③.

Placez le traceur à l'aide du scotch double faces ④ de manière à pouvoir refermer le cache. Refermez le puis remontez la pédale.

Important: Veillez à ce que la face du traceur avec le code barre soit dirigée vers l'extérieur.



SMART TRACKER FOR SMART RIDERS

Suivez-nous sur les réseaux !



@trackapofficial



@trackap



@TrackApBike

E-mail : support@trackap.com
www.trackap.com
(v1.1)