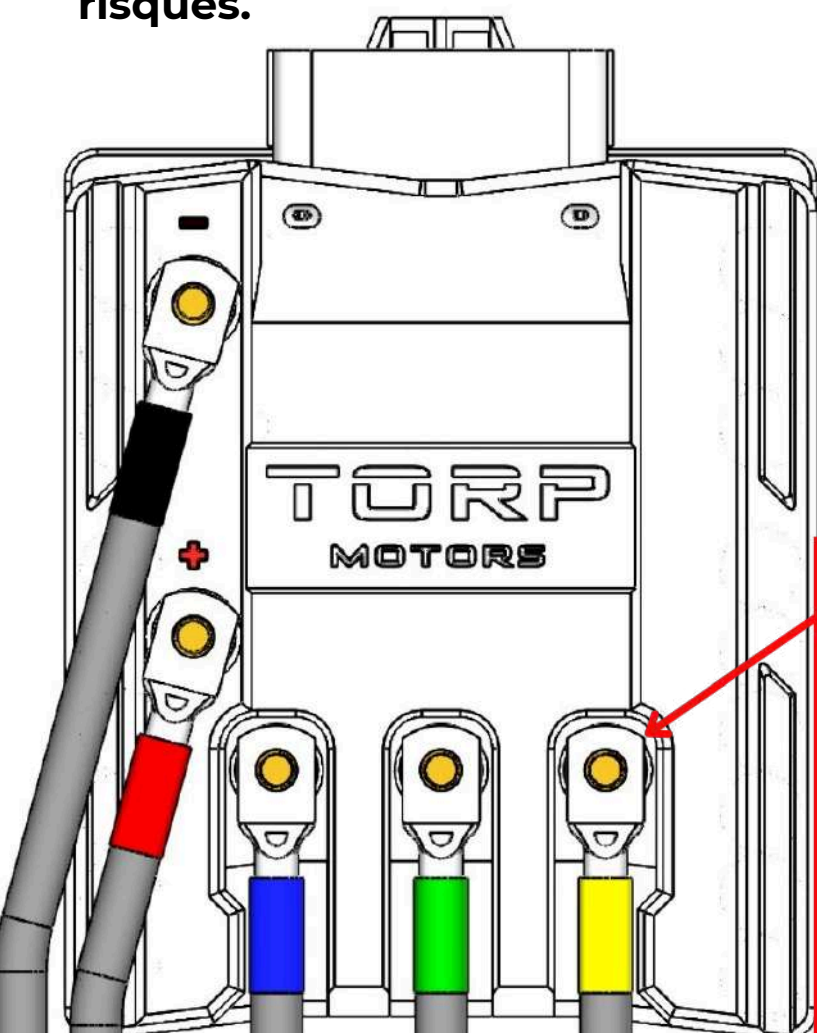


GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

Assurez-vous de suivre ces instructions pour un démarrage rapide avec le TC1000 pour la SurRon Light Bee et les Talaria MX3 / MX4.

Branchez les câbles comme indiqué ci-dessous ! Utilisez uniquement les vis et les outils fournis dans la boîte. Ce produit doit toujours être utilisé en combinaison avec un disjoncteur ou un fusible ! En cas d'installation incorrecte, vous perdrez la garantie et risquez d'endommager gravement le produit. Le contrôleur TC1000 n'est pas une pièce d'origine SurRon/Segway/Talaria — vous l'utilisez donc à vos propres risques.



Câbles d'alimentation

Assurez-vous de connecter :

Le câble rouge de la batterie à la borne positive (+) ●

Le câble noir de la batterie à la borne négative (-) ●

Câbles de phase*

Assurez-vous de connecter :

Le câble bleu du moteur à la lettre B ●

Le câble vert du moteur à la lettre G ●

Le câble jaune du moteur à la lettre Y ●

Pour une installation correcte, regardez la vidéo d'installation :

SurRon LB



Talaria



Vis M6 avec rondelles

Le couple à appliquer doit être compris entre 4 et 4,5 Nm !

Seuls les outils inclus dans le paquet doivent être utilisés pour l'installation! L'utilisation de visseuses électriques est interdite, car elle peut endommager le contrôleur.

Tout dommage causé par un serrage insuffisant, un dépassement du couple maximal de 4,5 Nm, ou l'utilisation d'outils autres que ceux fournis ne sera pas couvert par la garantie!

***Un mauvais branchement des câbles de phase peut faire rouler la moto en marche arrière !**

Pour une assistance supplémentaire, contactez-nous via le formulaire de support disponible dans la section contact du site web de Torp.

BRANCHEMENT DU CÂBLAGE.

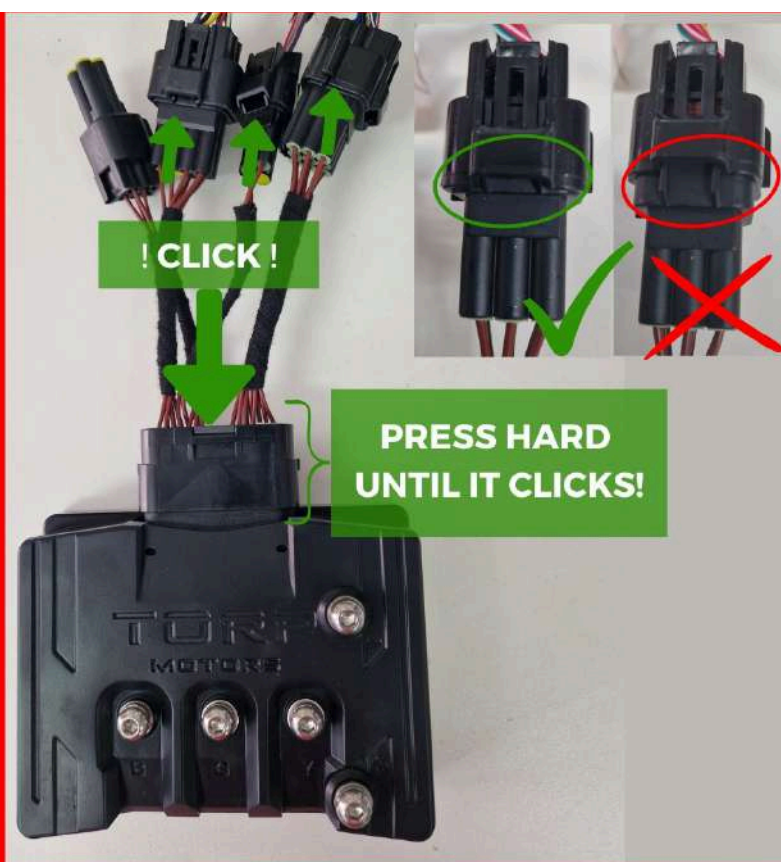


VIDEZ TOUTE LA GRAISSE DIÉLECTRIQUE DU SACHET ET RÉPARTISSEZ-LA UNIFORMÉMENT SUR LES BROCHES.

Avant d'installer le contrôleur sur votre moto, assurez-vous d'appliquer la graisse de silicone incluse dans votre colis sur le connecteur principal du contrôleur. Cela empêchera l'humidité de pénétrer et d'endommager le connecteur.

Après avoir appliqué la graisse comme indiqué sur la photo, appuyez fermement sur le connecteur principal jusqu'à entendre un clic !

Si vous devez débrancher le connecteur principal à l'avenir (et que de la graisse diélectrique a été appliquée auparavant), nettoyez d'abord l'ancienne graisse avec un nettoyant pour contacts à base d'alcool. Une fois sec, réappliquez la graisse diélectrique.



TRÈS IMPORTANT!

Lorsqu'ils sont connectés, tous les connecteurs doivent émettre un clic!

Assurez-vous particulièrement que le connecteur principal soit bien enfoncé et qu'il émette un clic lors de la connexion!

Si les connecteurs ne sont pas correctement enfoncés, la saleté et l'humidité peuvent y pénétrer, ce qui peut causer des dommages irréparables au contrôleur !

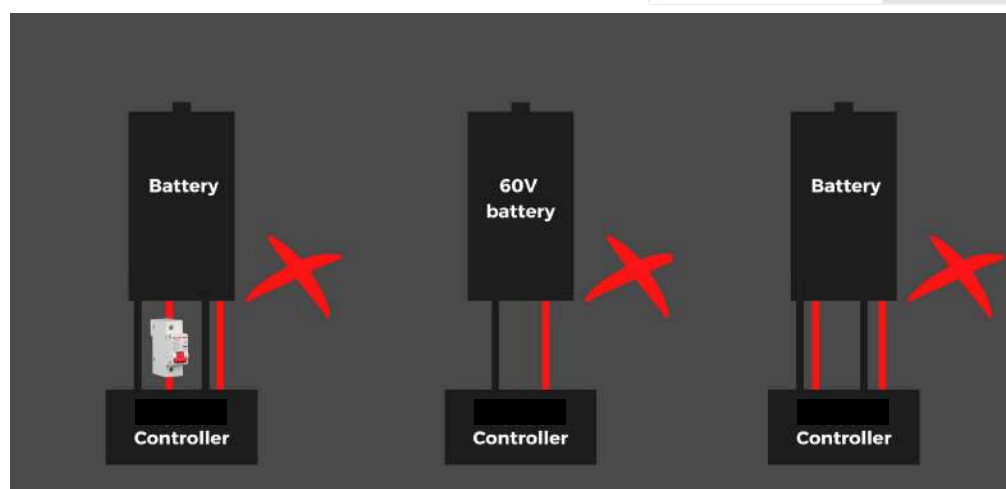
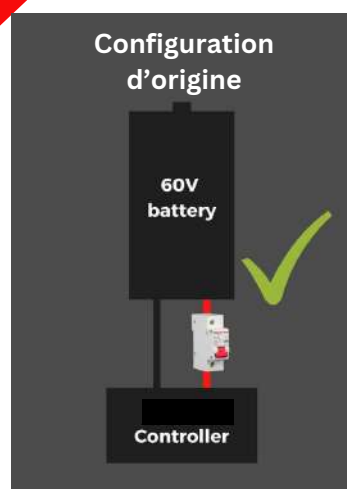
Une installation incorrecte peut annuler votre garantie. Suivez attentivement les instructions pour maintenir votre couverture. La modification d'un véhicule électrique d'origine peut le rendre non conforme aux réglementations locales de sécurité routière. Il est essentiel de consulter des experts ou les autorités compétentes avant toute modification afin de garantir la conformité légale sur la voie publique.

Pour une assistance supplémentaire, contactez-nous via le formulaire de support disponible dans la section contact du site web de Torp.

UTILISEZ TOUJOURS UN DISJONCTEUR (FUSIBLE) AVEC VOTRE CONTRÔLEUR!



EN SAVOIR
PLUS ICI



Le contrôleur TC1000 doit toujours être utilisé avec le disjoncteur (fusible) d'origine SurRon/Segway !
Ne pas utiliser le disjoncteur est dangereux et peut entraîner des dommages graves !

UTILISEZ L'APPLICATION TORP POUR LA CONFIGURATION.



COMMENT SE CONNECTER ?

- Allez sur le Google Play Store (Android) ou l'App Store (iOS) et téléchargez l'application sur votre smartphone.
- Autorisez l'application à accéder à la localisation, aux photos et aux fichiers multimédias de votre téléphone, puis acceptez les Conditions Générales.
- Insérez la clé dans le contact et allumez votre moto.
- L'application détectera automatiquement votre contrôleur.
- Choisissez votre contrôleur dans la liste. L'identifiant Bluetooth se trouve sur l'étiquette située sur le côté du contrôleur.
- Vous êtes maintenant connecté et pouvez commencer à configurer votre contrôleur.

IMPORTANT : Après l'installation,
assurez-vous de suivre l'ASSISTANT DE CALIBRATION
dans le 5^e écran de l'application Torp !

Pour une assistance supplémentaire, contactez-nous via le formulaire de support disponible dans la section contact du site web de Torp.