



MECASTORE



WORK HARD

RIDE  HARD

**KIT RALLY EVO
KTM 690 / HUSQ 701
GASGAS 700**

Instructions d'installation

INTRODUCTION

Bienvenue dans la grande famille 4KPartiSpeciali / Mecastore !

Le kit que vous avez acheté est le résultat de notre travail acharné, alimenté par la même passion de la moto que vous.

Sachez que selon la philosophie de notre entreprise, aucun de nos produits n'implique de modification irréversible de la moto. Vous pourrez revenir à la configuration d'origine quand vous le souhaitez.

Nous essaierons de vous guider dans le montage avec ce guide, mais si vous avez des questions ou des doutes, veuillez nous contacter via nos réseaux sociaux, ou par e-mail. (voir "contact" en bas de page)

Cependant, nous vous recommandons de vous adresser à un atelier spécialisé si vous ne vous sentez pas de vous attaquer au travail par vous-même, car certaines étapes de l'installation électrique pourraient être difficile pour ceux qui n'ont pas d'expérience.

Une fois le montage terminé, n'hésitez pas à nous envoyer vos photos et vidéos pour pouvoir les publier sur nos réseaux sociaux et ainsi partager votre expérience avec la communauté !

Il nous reste juste à vous souhaiter une bonne installation !

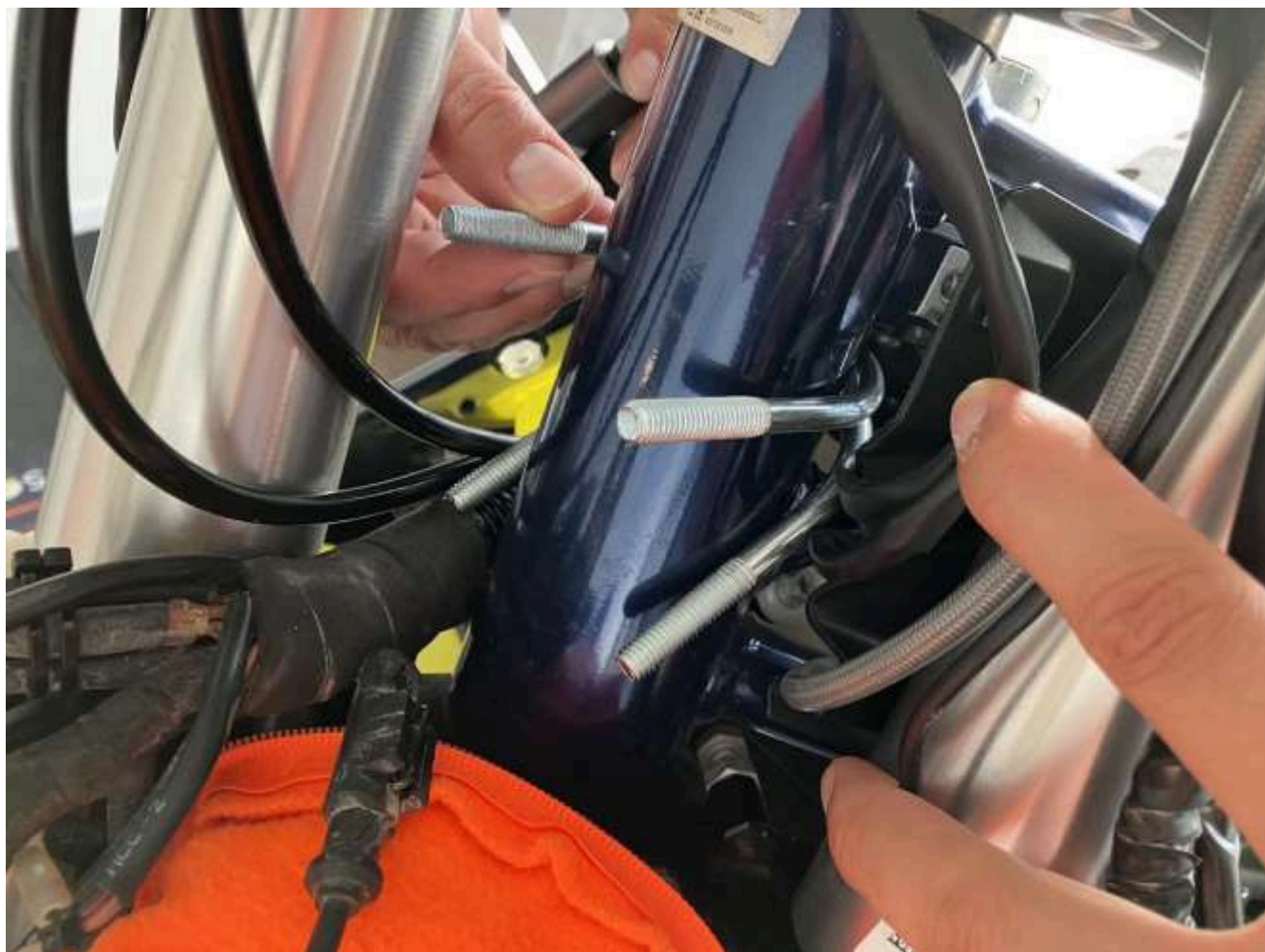
Contact :
Par mail : contact@mecastore.fr
Facebook : <https://www.facebook.com/Mecastore.fr>
Instagram : <https://www.instagram.com/mecastorefrance/>



Pour commencer, démontez la partie avant d'origine de la moto.
Libérez tout le câblage d'origine contenu dans le phare ou retenu par des supports.



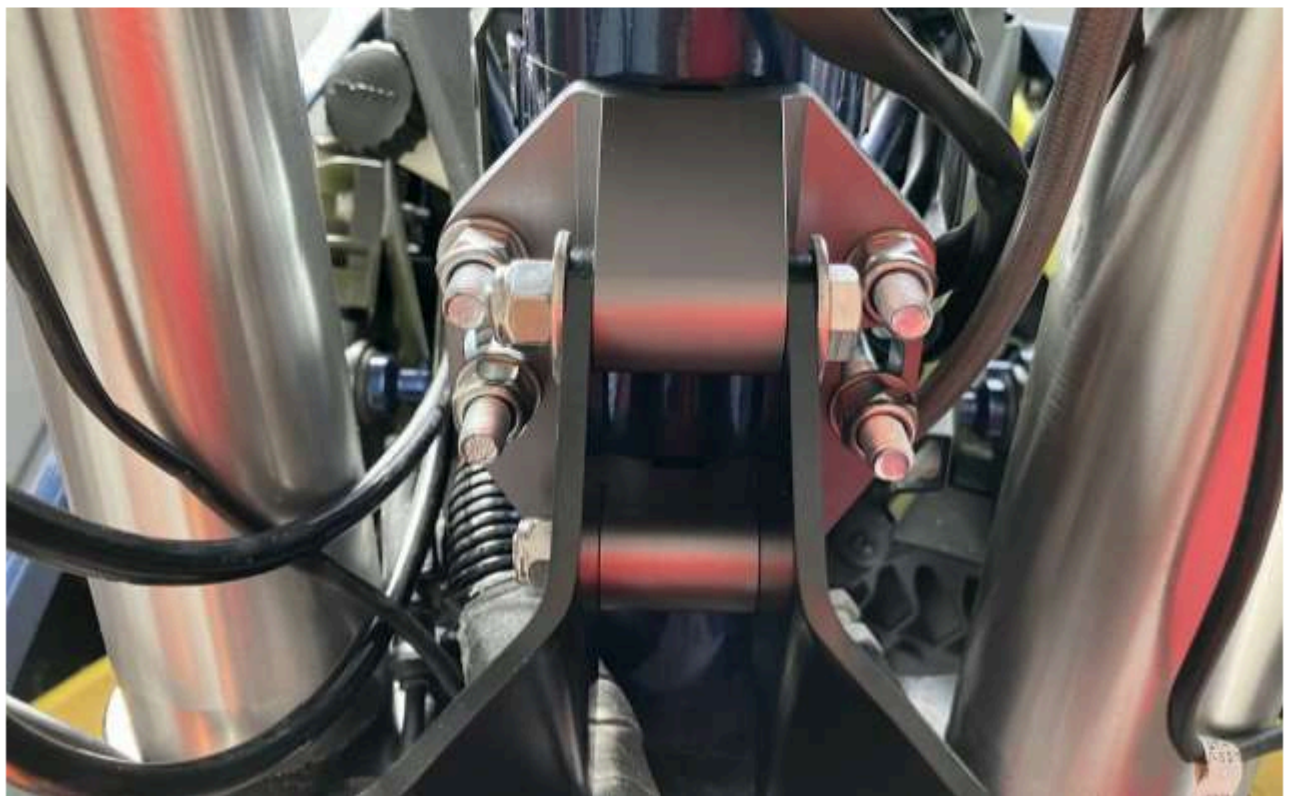
Installez les deux supports en U autour de la colonne de direction.
Il peut être nécessaire de les ajuster en largeur à la main pour un montage parfait.



Installez le support CNC, orienté tel que sur la photo.
Ne serrez pas définitivement pour le moment afin de pouvoir ajuster le kit rally quand l'assemblage sera terminé.



Installez les deux pattes tel que sur les photos, en utilisant les vis M8 fournies.
Avant de serrer, vérifiez que les deux pattes soient bien alignées.



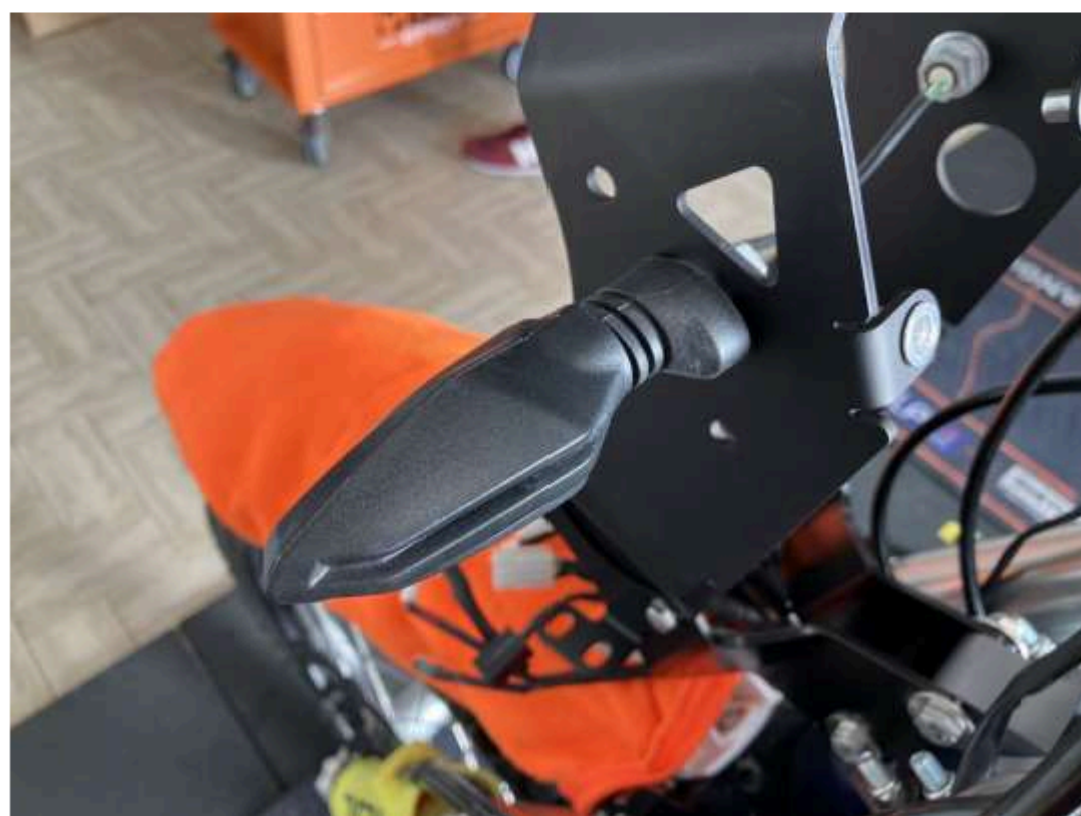
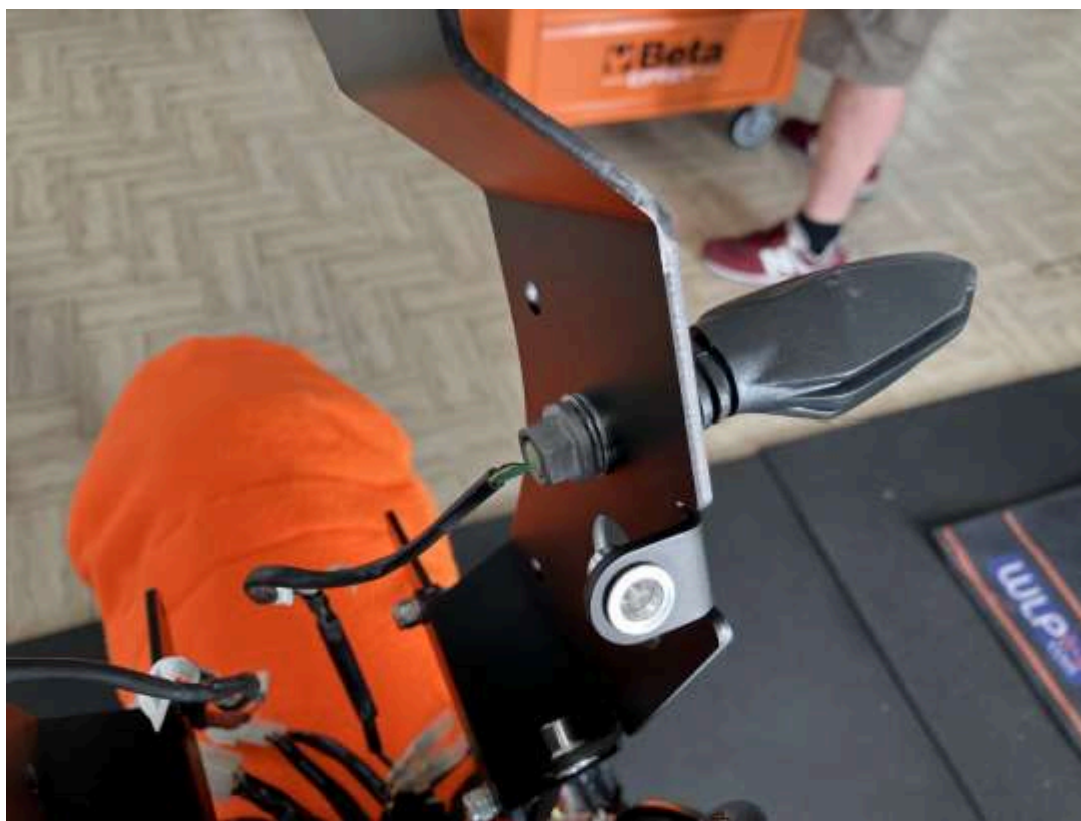
Installez le panneau de droite sur la patte précédemment montée. Installez également le support ajustable de la bulle dans les vis inférieures.
L'ajustement du réglage de la bulle sera effectué au dernier moment du montage du kit rally.



Installez le panneau gauche de la même façon.
SI VOUS SOUHAITEZ UTILISER LES CLIGNOTANTS D'ORIGINE :
il faudra agrandir les trous prévus, à la taille de vos clignotants. (voir photos)



Installez les clignotants.



Récupérez les voyants du tableau de bord d'origine, et insérez-les dans le panneau avant du kit rally.
Selon l'ajustement des voyants, qui peut varier d'une moto à l'autre, il peut être utile d'utiliser de la gaine thermo ou du scotch caoutchouc (type électricien) pour ajuster parfaitement les voyants sur la platine.

Récupérez les 2 silent-blocs du compteur et installez-les sur la platine.





Sur certains modèles, le troisième trou n'est pas utilisé, insérez le capuchon noir fourni dans le kit pour combler le trou.

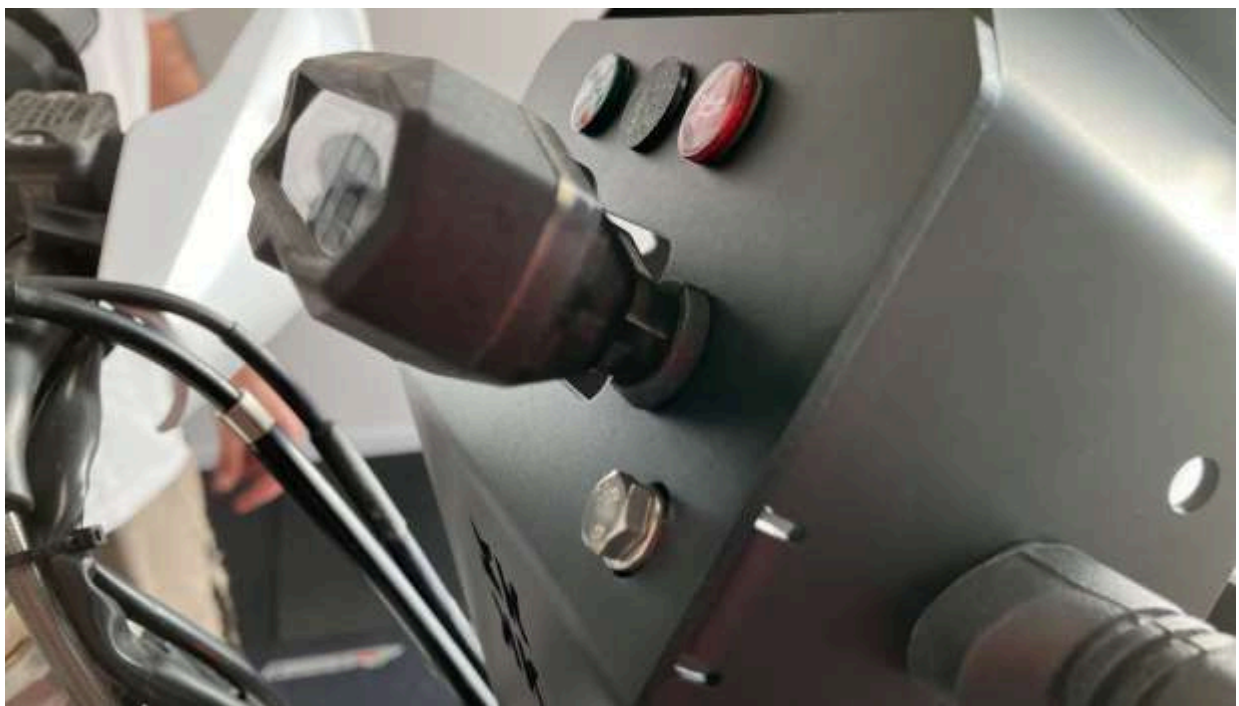




Installez le compteur avec ses vis d'origine



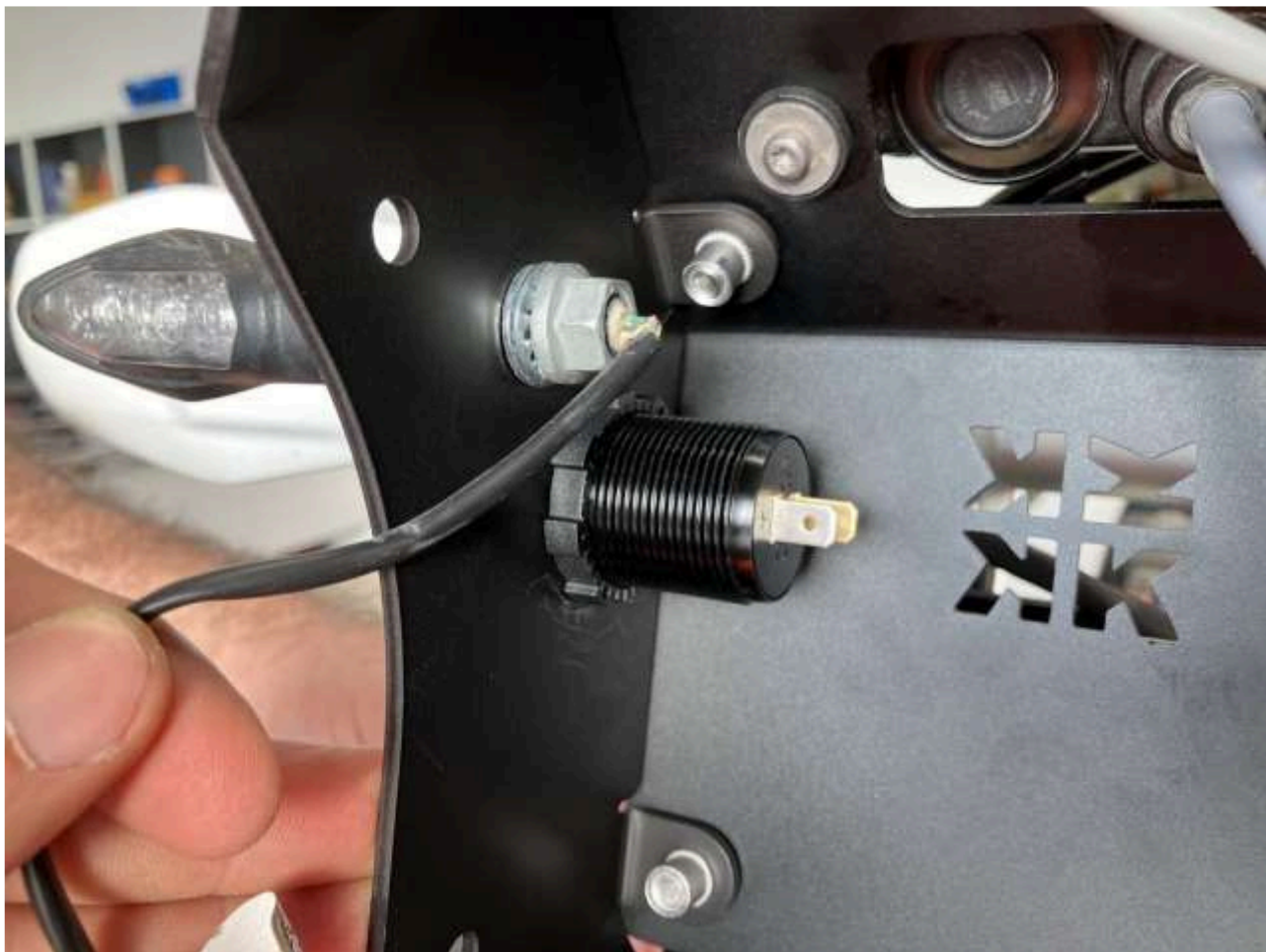
Installez le panneau avant sur le kit rally, alignez les platines en métal avant de serrer.



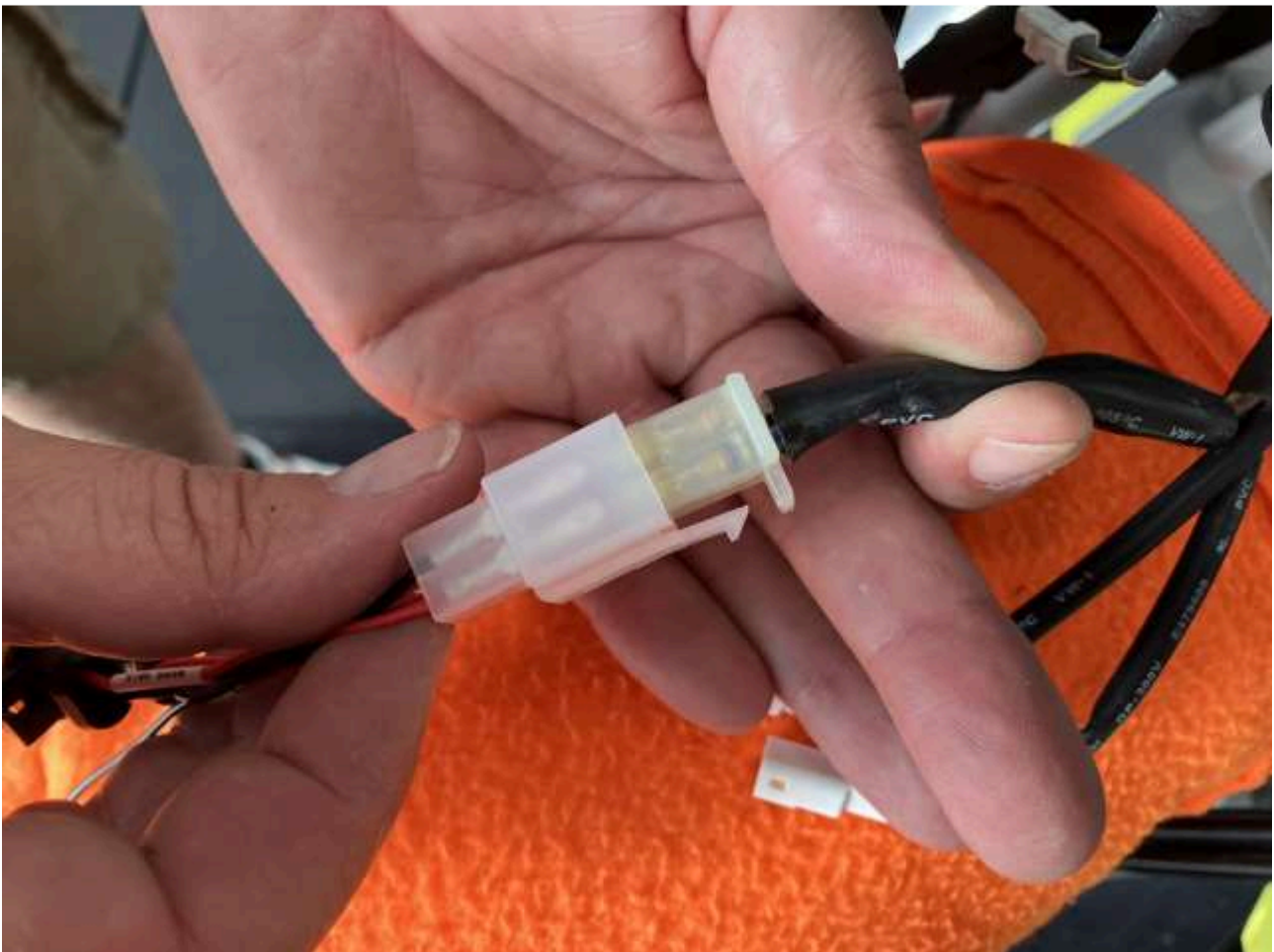
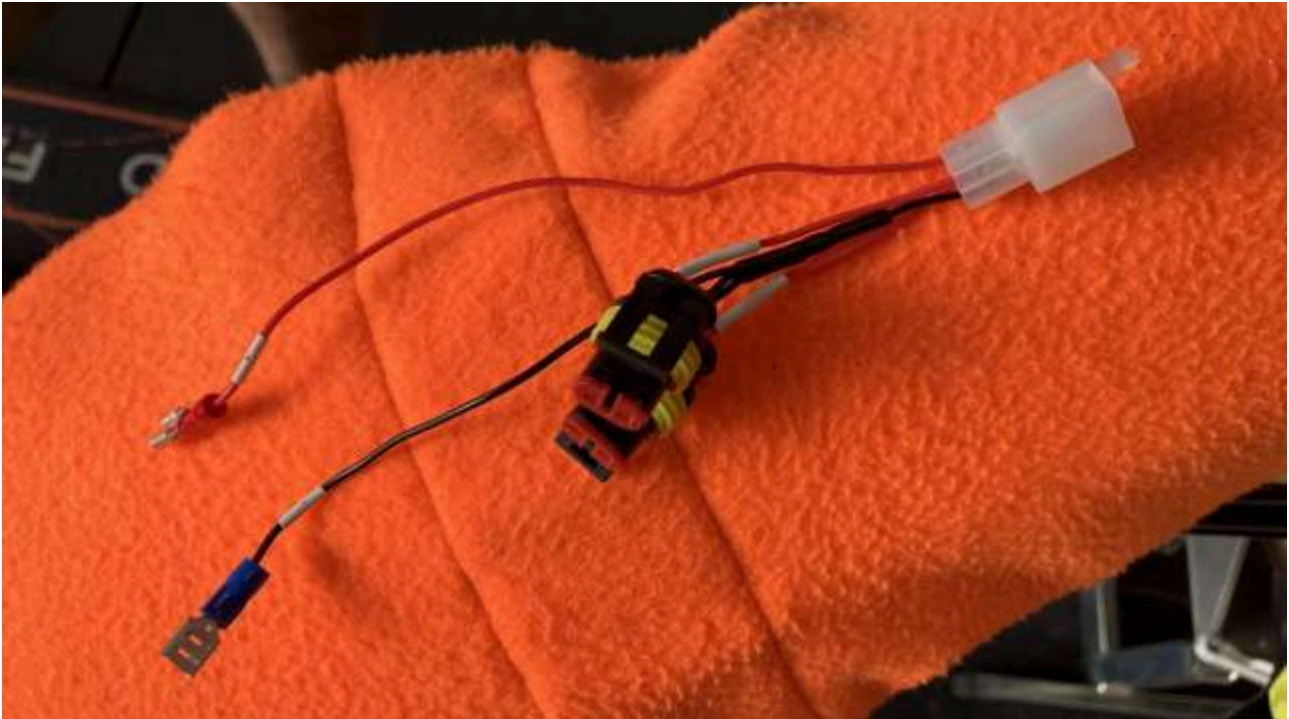
Insérez le bouton ABS dans le panneau gauche.
Faites attention lors de cette étape, le bouton est fragile.
Vous pouvez utiliser du WD40 pour faciliter l'insertion.



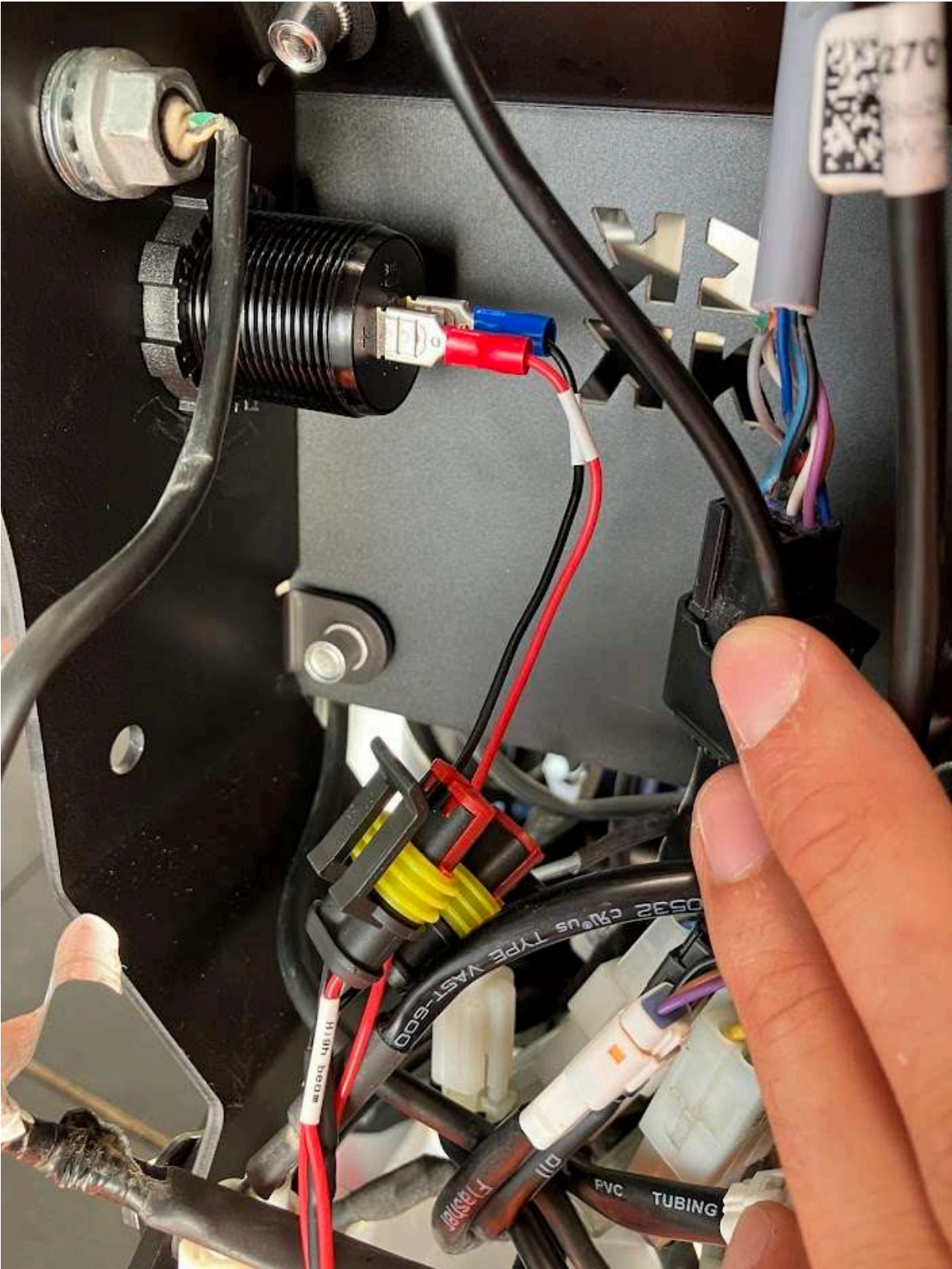
Insérez la prise USB fournie dans le panneau de droite.



Connectez le faisceau fourni au faiscau d'origine du phare de la moto.



Connectez la prise USB aux connecteurs du faisceau fourni.



Après avoir tout connecté, rassemblez le faisceau dans la chaussette néoprène.
Servez-vous des colliers fournis pour maintenir la chaussette fermée.

Il est important de laisser les connecteurs des phares sortis.

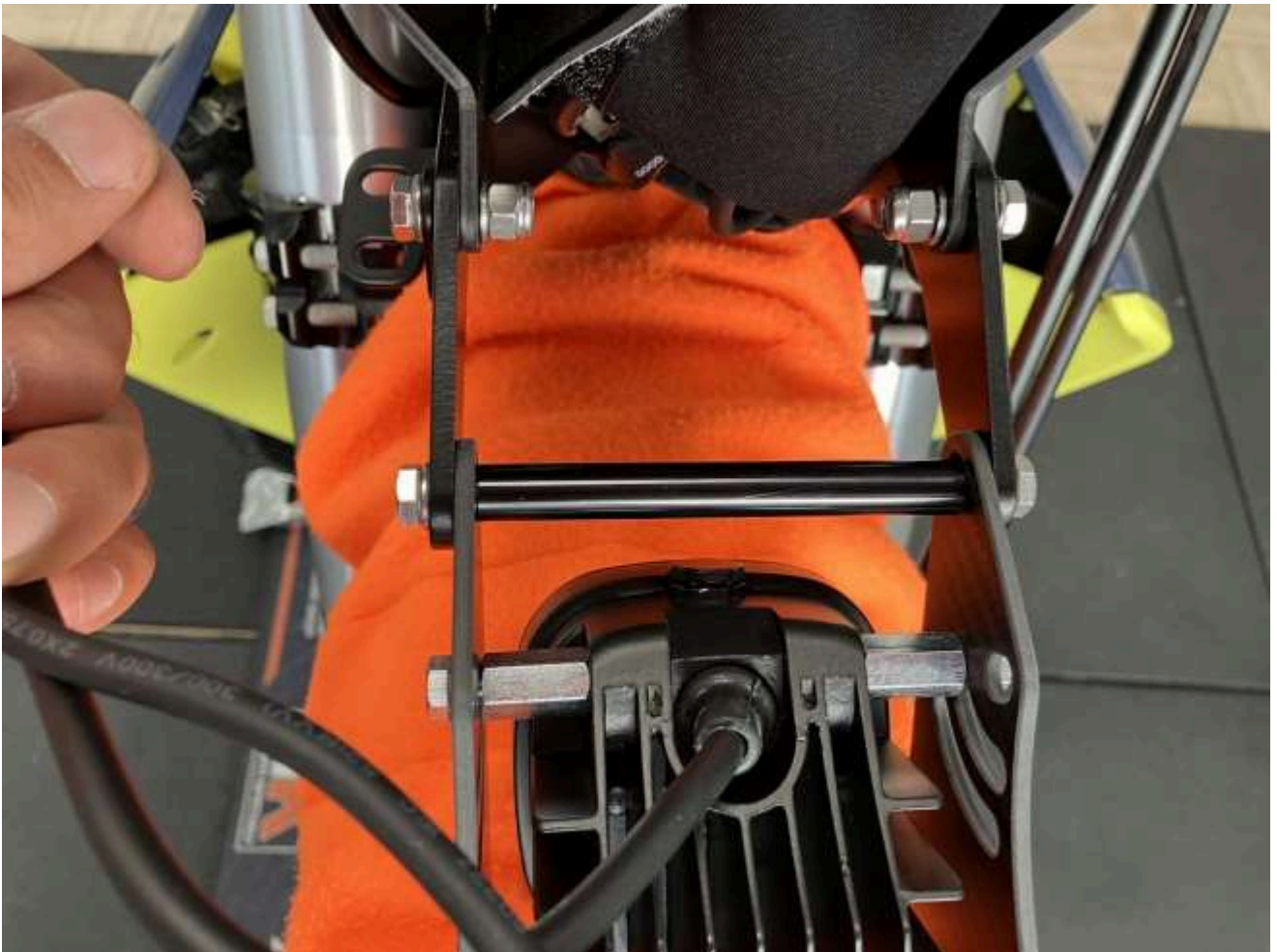


Assemblez les feux sur les plaques carbone.
De nombreux réglages sont possibles, pour trouver la meilleure position.





Assemblez le tout avec le tube noir fileté. Ne serrez pas définitivement à cette étape.



Connectez les feux aux connecteurs laissés libre.
Mettez le contact pour vérifier que tout fonctionne bien.



La position des feux est repérable tel que sur la photo suivante :

Haut



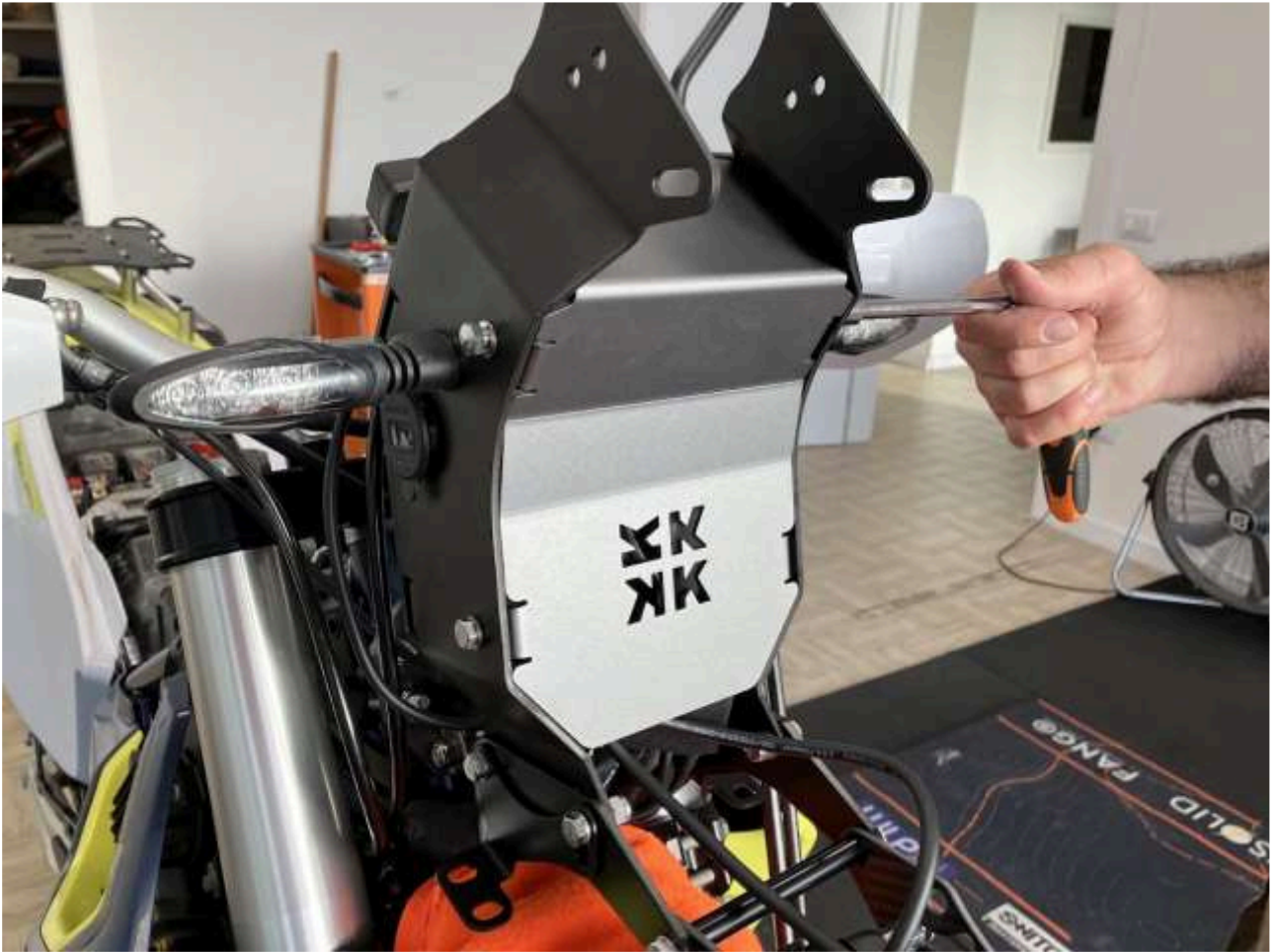
Bas



En cas d'option feux homologués Hella M60, le feu du bas est reconnaissable à sa lentille plus courte :



Une fois le fonctionnement contrôlé, refermez le tout avec la plaque aluminium.
(Le coloris de la plaque change en fonction du modèle de moto)



Installez la platine support CNC.



ATTENTION :

Pour l'installation parfaite de la bulle,
suivez les instructions spécifiques à cette bulle
EVO sur notre site

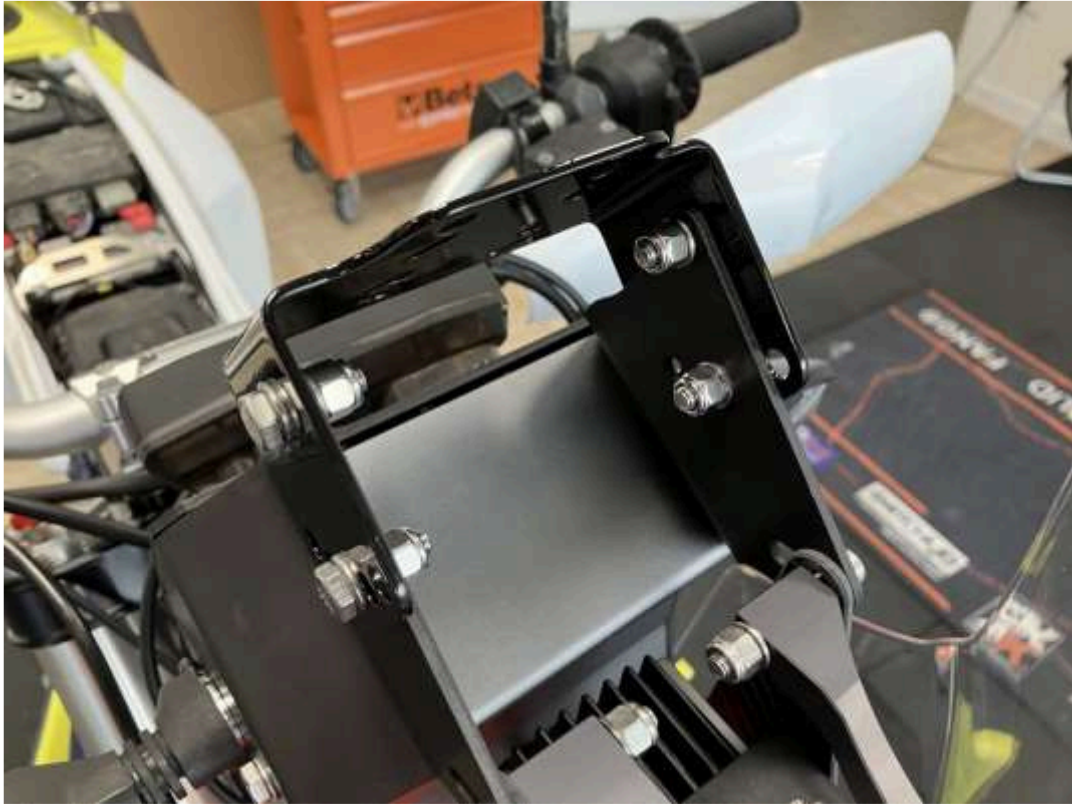
Installez la bulle sur les supports inférieurs précédemment montés.
Orientez-là, et procédez au serrage des vis.



Sur la partie supérieure de la bulle, utilisez cette vis longue avec l'entretoise large :



Installez la platine navigation et ajustez-la selon vos préférences.
Les perçages sont au standard AMPS, donc compatibles avec la plupart des matériels de navigation du marché.
Si nécessaire, vous pouvez repercer facilement cette platine.



Installez les deux supports de câbles sur la fourche.





Installez la protection de feux avec les 4 vis fournies.

Selon le modèle de moto, l'installation peut varier légèrement, si besoin, référez-vous à la notice de montage spécifique de la bulle EVO disponible sur notre site.



Vous pouvez maintenant serrer définitivement les vis principales après avoir vérifié l'alignement de l'ensemble.
Le montage est terminé !



MAINTENANCE :

Nous recommandons de vérifier périodiquement le serrage correct des vis. N'utilisez pas de produit agressif pour nettoyer la bulle.

Si vous utilisez un nettoyeur haute pression, nous recommandons de pas insister longtemps sur les optiques ou la bulle pour ne pas les endommager.

L'utilisation prolongée du "High beam" (plein phare) n'est pas recommandée, afin d'éviter de surcharger le régulateur de tension de la moto.

ATTENTION :

4KPartiSpeciali et Mecastore ne sont pas responsables des dommages causés aux personnes ou aux objets dérivant de l'utilisation des accessoires vendus.

Pour plus d'informations, consultez les conditions générales de ventes :

<https://www.4kpartispeciali.com/en/condizioni-di-vendita>

<https://www.mecastore.fr/conditions-générales-de-vente>



Tous droits réservés

4K Parti Speciali Srl Via Della Croce 33 31023 Resana Treviso Italia