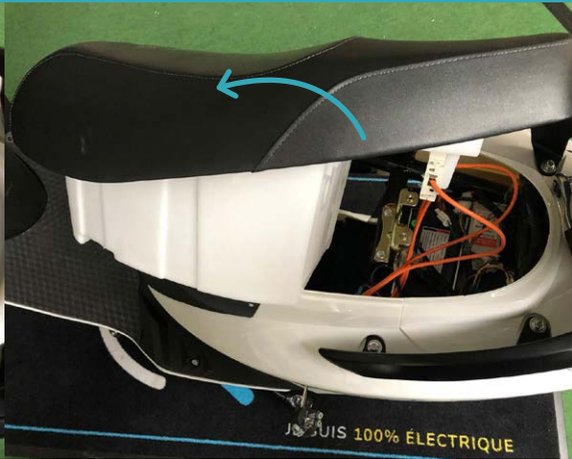
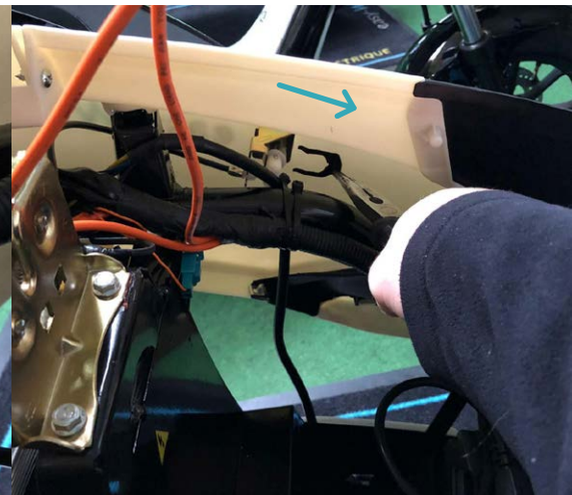


# Changement serrure de selle (e-opai)

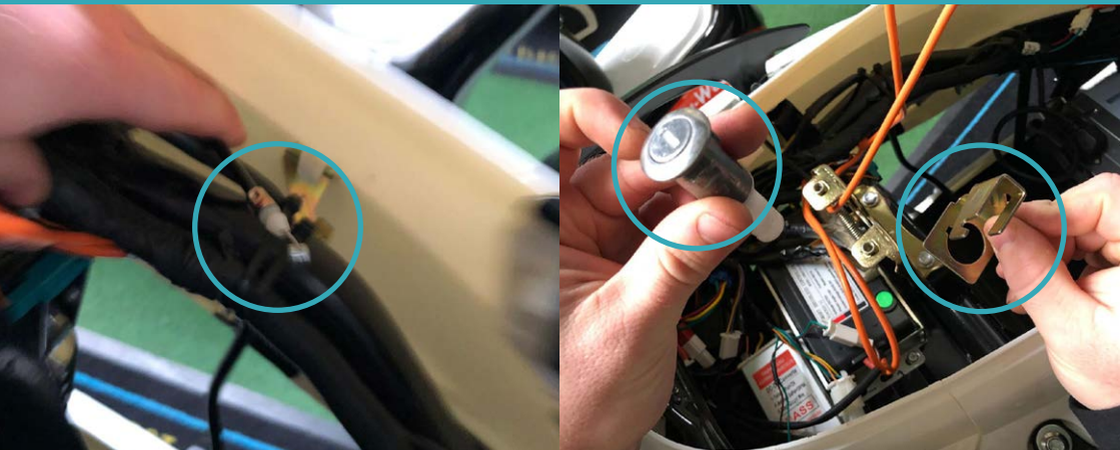


**1.** Placez le disjoncteur sur OFF. Ouvrez votre bac de selle et repérez les vis à enlever. Grâce à une clé de 10, devisez votre bac de selle positionnez-le doucement en équilibre sur le marche pied de votre scooter. Prêtez attention aux câbles oranges reliés au disjoncteur.

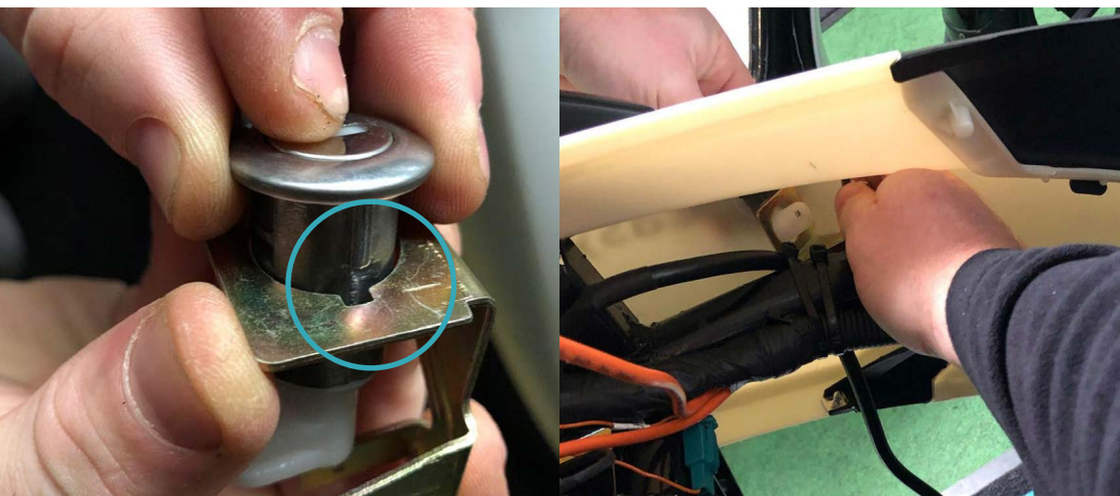


**2.** Repérez la serrure et l'agrafe noire qui la maintient. À l'aide d'une pince, retirez l'agrafe de la serrure.

## Changement serrure de selle (e-opai)

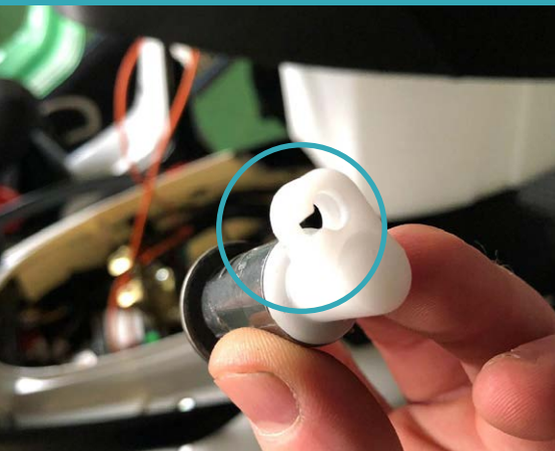


3. Détachez le câble de serrure, puis enlever la serrure.



4. Les pièces de la serrure s'assemblent de façon spécifique. Lors du positionnement de la nouvelle serrure, veillez à faire passer correctement le cran ci-dessus dans ces deux pièces.

## Changement serrure de selle (e-opai)



**5.** Une fois la serrure positionnée, replacer le câble de selle dans le crochet de la nouvelle serrure.



**6.** Pour maintenir correctement la serrure dans votre carénage, l'agrafe noire doit passer dans le dernier cran de la serrure. Sans cela, votre serrure aura du jeu. N'hésitez pas à vérifier et à replacer l'agrafe jusqu'à l'installer correctement.

Il ne vous reste plus qu'à replacer cette agrafe à l'aide d'une pince, puis à revisser votre bac de selle.