



Photo non-
contractuelle



Vérifications importantes avant la première utilisation de votre

U-Cargo

Octobre 2021

Ce document indique les bons usages à respecter lors de la première utilisation de votre U-Cargo. Il est impératif de prendre connaissance de l'intégralité de ce document avant d'utiliser votre U-Cargo pour la première fois.

Vous y êtes presque !

Encore quelques vérifications et vous pourrez effectuer les premiers tours de roues avec votre nouveau U-Cargo !

Afin de vous assurer que votre produit n'a pas été endommagé lors de la livraison, voici quelques points que nous vous invitons à vérifier.

- Vérifiez que le moteur et l'éclairage fonctionnent correctement
- Vérifiez que la batterie est correctement insérée, appuyez longtemps sur le bouton de mise en route du display, il devrait s'allumer en bleu
- Pour vérifier le fonctionnement des lumières, appuyez longtemps sur la flèche du haut



- Vérifiez le serrage des roues avec une clé plate de 15mm. Pour la version Family, les écrous de la roue arrière se situent sous les marchepieds en bois.



- Vérifiez ensuite le serrage du guidon à sa potence. Serrez le frein avant et faites osciller le vélo d'avant en arrière. Le guidon ne doit pas bouger. S'il bouge, resserrez les 4 vis qui tiennent le guidon à la potence. Si, pendant les oscillations, vous ressentez du jeu dans le tube de direction, resserrez la vis A (voir figure ci-dessous).

En cas de doute, n'hésitez pas à vous rapprocher de votre vélociste.

- Tournez ensuite le guidon en bloquant la roue avant. Si le guidon tourne sans que la roue avant ne tourne, il faut ressermer les vis B (voir figure ci-dessous).

- Vérifiez la pression de vos pneus. Elle devrait se situer entre 3.0 et 4.0 bars. Si vous prévoyez de rouler chargé, n'hésitez pas à gonfler vos pneus à 4.0 bars.

- Vérifiez le serrage de tige de selle. La selle doit être bien droite et dans l'axe du vélo. Si elle bouge, ouvrez le collier de serrage de la selle et resserrez la molette.



Bonne route avec votre U-Cargo !