

MONRIDE CONFIGURATION

1. Retirer l'eBike de la boîte et enlever tous les matériaux d'emballage.
 2. Installez le guidon en tournant la tige dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Le câble de frein doit se trouver à gauche et assurez-vous qu'aucun câble n'est enroulé autour du tube de direction. Utilisez une clé Allen de 5 mm pour desserrer le boulon de réglage du guidon et l'ajuster, puis le resserrer. Placez le guidon sur la potence et utilisez une clé Allen de 4 mm pour serrer les 4 boulons.
 3. Pour installer la roue avant, retirez le blocage rapide et la broche et faites passer la broche dans le moyeu depuis le côté rotor de frein de la roue. Réinstallez les ressorts, qui doivent être orientés vers le moyeu de la roue. Soulevez l'avant de l'eBike et abaissez la fourche sur la roue, puis serrez l'attache rapide.
 4. Ouvrez la béquille et mettez l'eBike debout. Vérifiez tous les boulons et les fixations à l'aide de l'outil fourni.
 5. Installez le garde-boue avant et le phare. Retirer la vis à l'arrière de la fourche, placer le garde-boue, puis remettre la vis pour maintenir le garde-boue et le feu en place. Déboulonnez les supports de garde-boue de chaque côté et enroulez les supports sur la fourche, puis serrez les boulons de serrage. Assurez-vous que le garde-boue est installé de manière uniforme.
 6. Retirez la tige de selle, ajoutez un peu de graisse à la tige et réinsérez la tige à la position souhaitée et serrez le collier de serrage.
 7. Installez chaque pédale sur le côté droit ou gauche selon l'autocollant R ou L de la pédale. Retirez l'autocollant, utilisez la clé de 15 mm fournie. La pédale gauche a un filetage inversé pour le serrage.
 8. Inspecter les pneus et les gonfler comme indiqué sur le flanc du pneu.
 9. Chargez votre batterie AVANT la toute première utilisation.
 10. Retirez la clé de la batterie AVANT la toute première utilisation.
 11. Retirez la clé de verrouillage (Somered et Monkland uniquement) AVANT la toute première utilisation.
- NB : Téléchargez le manuel de l'utilisateur MONRIDE sur monride.com pour bien comprendre le fonctionnement et les performances de votre vélo électrique MONRIDE. Pour votre sécurité, veuillez porter un casque.