

Guide d'utilisation et d'entretien du Vélo à Assistance Électrique

Agglo de Brive

Le vélo mis à votre disposition est un VTC Electrique « **Charlie** » taille M de l'entreprise *Arcade Cycles*. Il possède une batterie au niveau du cadre du vélo et un display pour transmettre différentes informations au niveau du guidon.

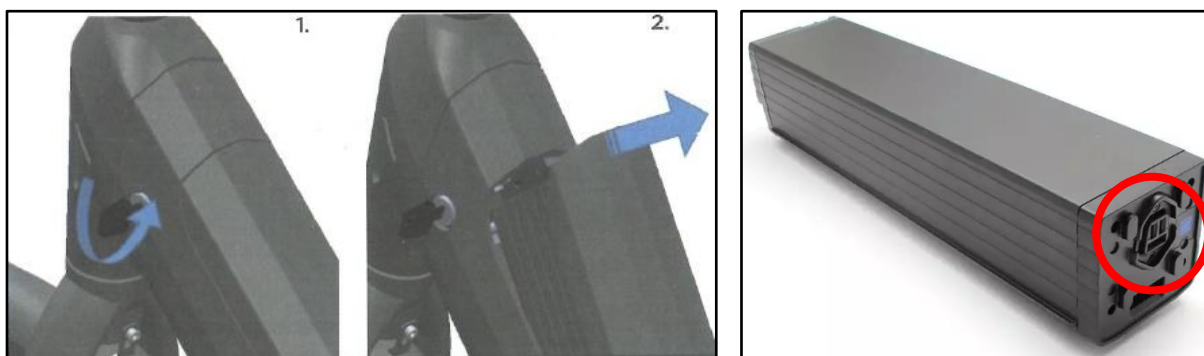
- Informations Batterie : Recharge et Utilisation

La batterie de votre VAE est une batterie intelligente et récente en lithium-ion avec une puce électronique qui gère le stockage. Pour la recharger, pas besoin de l'enlever de son compartiment. Juste en dessous de la batterie, proche du pédalier, vous devriez trouver un port. Munissez-vous ensuite du chargeur pour recharger la batterie.



Même si cela semble basique, certaines recommandations sont à respecter :

- Il est conseillé d'éteindre le vélo lors de la charge de la batterie puis de débrancher la batterie de son port une fois la charge complète atteinte.
- Une charge partielle ne dégradera pas la batterie. Essayez de garder au maximum la charge de batterie entre 30% et 100% de capacité. Si le niveau de charge est inférieur à 30%, rechargez impérativement la batterie.
- Certains cas particuliers peuvent apparaître. Après plusieurs mois de recharges partielles ou suite à l'évolution forte des températures (après l'hiver), la batterie peut se vider très vite, voire se couper sans prévenir. Il faudra alors réinitialiser la batterie. Pour cela, videz totalement la charge en utilisant normalement le vélo jusqu'à coupure puis rechargez la batterie à 100%.



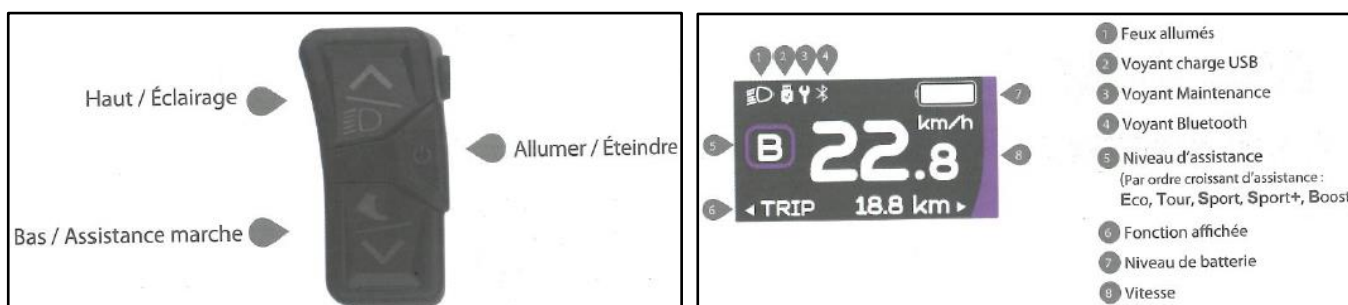
Concernant le retrait de la batterie du vélo, il suffit simplement d'insérer la clé mise à votre disposition dans la serrure au niveau du cadran, de la tourner, puis de retirer la batterie.

Il est également recommandé de ne pas entreposer son vélo dehors trop longtemps par temps froid. Dans ce cas-là, retirez la batterie pour la garder dans un endroit chaud.

Enfin, des voyants LED vous indiqueront au quotidien le niveau de charge de votre batterie : 5 LED (100-80%), 4 LED (79-60%), 3 LED (59-40%), 2 LED (39-20%), 1 LED (19-0%).

- Informations Display : Démarrage et Utilisation

Le Display utilisé est un DP C244. Il permet de connaître votre niveau de batterie, votre vitesse, de modifier votre niveau d'assistance ou encore de gérer votre éclairage. Pour l'allumer, il suffit simplement de rester appuyer sur le bouton démarrer comme sur l'image ci-dessous.



Une fois votre Display allumé, mettez-vous à pédaler et le moteur démarrera pour vous assister.



En cas de problème technique, veuillez contacter par téléphone le **05.55.74.93.03** ou par mail **titouan.bouffet@agglodebrive.fr**