



NOTICE D'UTILISATION
AFFICHEUR D13U

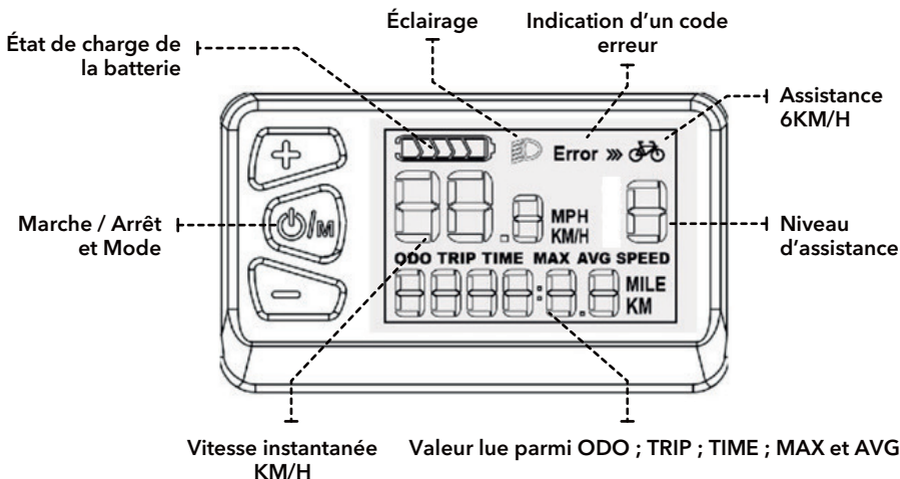
AFFICHEUR D13U

FONCTIONNALITÉS PRINCIPALES DE L’AFFICHEUR

Cet afficheur dispose des fonctions principales suivantes :

- Vitesse instantanée
- Vitesse maximale (MAX)
- Vitesse moyenne (AVG)
- Commande d’éclairage (si le vélo est équipé)
- 5 niveaux d’assistance
- Etat de charge batterie
- Affichage des codes erreurs
- Distance totale (ODO)
- Distance partielle (TRIP)
- Assistance à la marche 6km/h
- Chargeur USB 1A
- Temps de parcours (TIME)

PRÉSENTATION DE L’AFFICHEUR



3. METTRE EN ROUTE LE VÉLO

Si la batterie est éteinte, appuyer sur le bouton  de la batterie pour allumer l'afficheur.

Si la batterie est allumée, appuyer sur le bouton " / **M**" de l'afficheur.

4. ETEINDRE LE VÉLO

Appuyer sur le bouton " / **M**" de l'afficheur pendant au moins 2 secondes ou appuyer sur le bouton  de la batterie jusqu'à ce qu'elle s'éteigne.

5. ALLUMER/ETEINDRE L'ÉCLAIRAGE (SI LE VÉLO EST ÉQUIPÉ)

Appuyer plus de deux secondes sur le bouton "**+**" pour allumer ou éteindre l'éclairage.

6. NIVEAU D'ASSISTANCE

Une fois le vélo mis en route, appuyer sur "**+**" ou "**-**" pour modifier le niveau d'assistance. Le vélo dispose de 5 niveaux d'assistance. Plus le niveau d'assistance est grand et plus la puissance de l'assistance est forte mais moins l'autonomie est importante. L'assistance par défaut est 1.

7. ASSISTANCE À LA MARCHÉ 6KM/H

Rester appuyé sur "**-**" pour activer l'assistance 6km/h.

Relâcher le bouton "**-**" pour arrêter l'assistance 6km/h.

8. MODES ODO->TRIP->TIME->MAX->AVG->ODO

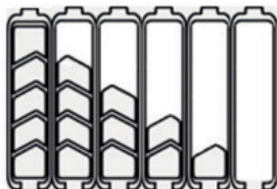
En cliquant sur le bouton " / **M**", les modes de l'afficheur défilent dans l'ordre suivant :

ODO (distance totale) > TRIP (distance partielle) > TIME (temps partiel) > MAX (vitesse maximale) > AVG (vitesse moyenne) > ODO (distance totale).

Pour remettre à zéro TRIP et TIME, cliquer sur "**+**" et "**-**" pendant 3 secondes.

9. ETAT DE CHARGE DE LA BATTERIE

Quand la batterie est complètement chargée, les 5 segments de l'état de charge sont affichés. Quand la batterie est complètement déchargée, le dernier segment clignote et indique que la batterie doit être rechargée.



- 1er segment : 5-25%
- 2ème segment : 25-45%
- 3ème segment : 45-65%
- 4ème segment : 65-85%
- 5ème segment : 85%-100%

De complètement chargée (à gauche), à complètement déchargée (à droite).

10. CODE ERREUR

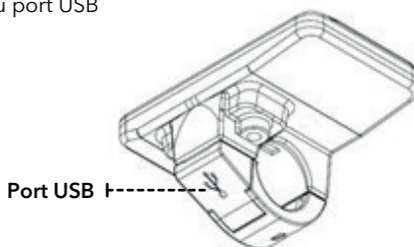
Le détail des codes erreur est le suivant :

Code	Item	Méthodes de vérification
21	Courant anormal	Vérifier la batterie et le connecteur d'alimentation
23	Erreur moteur	Vérifier le câble moteur
24	Erreur moteur	Vérifier le câble moteur et le câble contrôleur
25	Erreur de freins coupe-circuit	Vérifier les freins coupe-circuit
30	Erreur de communication	Vérifier la connexion entre l'afficheur et le contrôleur

11. CHARGE USB

Vous pouvez charger un appareil à l'aide du port USB présent sous l'afficheur.

Caractéristique de charge : 5V | 1A



12. ENTRETIEN ET SÉCURITÉ

Cette notice n'inclut pas les consignes de sécurité, avertissements et conseils d'entretien. Référez-vous à la notice générale d'utilisation fournie avec votre vélo.