

Manuel d'utilisation

Écran Bafang DPC-18

KatchFatBike



Affichage des caractéristiques :

- Affichage en couleur complet
- Mode nuit automatique (avec sensibilité à la lumière personnalisable)
- Choix entre affichage en pourcentage ou en tension pour la batterie (jusqu'à 60V)
- Chargeur USB
- Indicateur précis de la batterie
- Affichage en watts OU en ampères pour évaluer la puissance consommée
- Horloge
- Verrouillage par mot de passe (verrouille uniquement l'écran, le moteur continuera de fonctionner)
- Liste des codes d'erreur et mémoire
- Étanche
- Pas de menu avancé, interface plus simple.
- Nouveau pavé de commande
- 5 niveaux d'assistance.

Caractéristiques techniques :

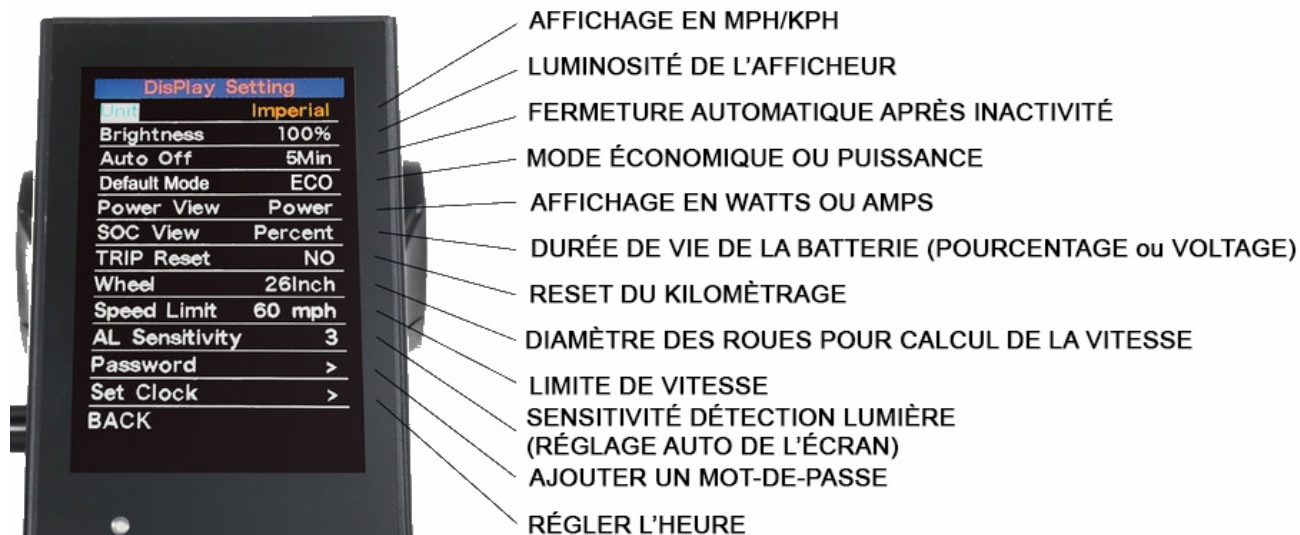
- Compatible avec des guidons de 22 mm à 32 mm

- Écran de 3,2 pouces en diagonale
- Écran en plastique brillant
- Étanche IP65 (protégé contre les petites jets d'eau, capuchon USB inclus)
- Chargeur USB 5V 500 mA MAX

1. Comment l'utiliser

1. Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 2 secondes pour l'allumer, maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour l'éteindre.
2. Maintenez enfoncé le bouton de la lampe frontale pour activer le mode nuit.
3. Maintenez enfoncé le bouton "-" pour activer le mode marche (le moteur fonctionnera très lentement pour vous aider à marcher).
4. Utilisez les boutons "+" et "-" pour sélectionner le réglage PAS (peut être réglé de 0 à 3 ou de 0 à 5, selon les versions)* Les anciennes versions avaient 9 niveaux, les nouvelles versions en ont 5.
5. Appuyez sur le bouton "i" pour passer d'ODO (totalisateur kilométrique), TRIP (kilométrage partiel), vitesse MAX, vitesse AVG, TEMPS.
6. Double-cliquez sur le bouton "i" pour accéder aux paramètres.
7. Réglez la limite de vitesse sur l'affichage au-dessus de 30 MPH si vous souhaitez que l'indicateur de puissance indique une valeur supérieure à 750 W.

2. Pour modifier les paramètres et ajuster la vitesse maximale



1. Double-cliquez sur le bouton "i" pour accéder aux réglages. Une fois dans le menu, vous verrez l'affichage et les informations.

- Onglet Affichage (Display Setting):

Déplacez-vous vers le haut et le bas en utilisant les boutons "+" et "-", et sélectionnez avec le bouton "i", puis, une fois mis en surbrillance, modifiez-le avec les boutons "+" ou "-", confirmez votre sélection à nouveau avec le bouton "i".

IMPORTANT : Une fois le changement fait vous devez retourner au menu principal en double-cliquant sur le bouton "i" et vous devez éteindre l'écran en enfonçant le bouton d'alimentation pendant 2 secondes.

- Onglet Informations (Information):

Pour voir les codes d'erreur enregistrés et les informations sur la batterie (NON UTILISÉ)

3. NOTES et RECOMMANDATIONS :

1. Bien qu'il soit classé IP65, nous déconseillons d'utiliser un tuyau d'arrosage ou un nettoyeur haute pression directement sur l'écran LCD.
2. L'affichage n'est pas étanche si un câble USB est branché.
3. Il ne peut fournir que 500 mA (ou 0,5 A), donc ne l'utilisez pas pour alimenter quelque chose qui nécessite plus de puissance. Aucune garantie sur le port USB en cas d'utilisation incorrecte.
4. Ne faites pas confiance au verrouillage par mot de passe, il est possible d'utiliser la commande des gaz alors qu'il est verrouillé.

AVERTISSEMENT :

L'indicateur de niveau de batterie n'est pas des plus précis comme sur tous les afficheurs.

Nous vous recommandons donc de régler l'affichage sur le voltage SOC (State of Charge) plutôt que sur le pourcentage. Si vous n'êtes pas familier avec les niveaux de tension, veuillez consulter le tableau ci-dessous :

BATTERY	48V 13S
%	Volts
100.0	54.6
95.0	53.8
90.0	53.0

85.0	52.3
80.0	51.5
75.0	50.7
70.0	49.9
65.0	49.1
60.0	48.4
55.0	47.6
50.0	46.8
45.0	46.0
40.0	45.2
35.0	44.5
30.0	43.7
25.0	42.9
20.0	42.1
15.0	41.3
10.0	40.6
5.0	39.8
0.0	39.0

L'équipe de Katch 