

GIANT

RideDash Plus



Guide de démarrage rapide

Contenu

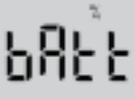
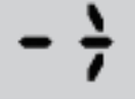
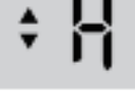
L'ensemble complet RideDash Plus comprend:



Caractéristiques

Catégorie	Description
Dimensions physiques	60x38x15mm (LxIxH)
Poids	24g (incl. batterie CR2032)
Fréquence radio	2,4GHz ANT™
Portée de transmission	3m
Température de fonctionnement	-10°C - 60°C
Résistance à l'eau	1m
Batterie	Lithium CR2032 Batterie
Durée de vie de la batterie	Jusqu'à 100 heures d'utilisation

Description de l'icône de champ de données

	Temps de vélo		Niveau de batterie de l'E-Bike %
	Rythme cardiaque		Barre de batterie de l'E-Bike
	Cadence		Plage restante
	Puissance		ODO
	Distance		Mode automatique

Fonction de bouton (plus de détails dans la section de Démarrage)

- 1 • Champ de données précédent
• Effacer les données actuelles
- 2 • Réveil Entrer en mode de configuration
- 3 • Champ de données suivant



Comment effectuer l'installation

Veillez insérer la batterie CR2032 dans l'ordinateur avant d'activer RideDash Plus.

A. Réveil

- Appuyez sur le bouton central.

B. Couplez avec votre E-bike avec ANT+

- Activez l'E-bike, et réveillez l'ordinateur RideDash Plus.
- Recommandation : Gardez l'Ebike à l'écart d'autres signaux ANT + afin d'éviter que RideDash Plus ne détecte d'autre capteur.
- Appuyez sur le bouton de réinitialisation situé à l'arrière pour passer en mode de couplage. « Couplage » s'affiche à l'écran lorsque RideDash Plus a trouvé l'E-bike.
- Recherche automatique : il n'est pas nécessaire d'effectuer un couplage avec le même E-bike la prochaine fois que vous activerez RideDash Plus.

C. Configuration de la circonférence de la roue

- La configuration de la circonférence de la roue n'est pas nécessaire quand vous effectuez un couplage avec le système de E-bike. Si vous utilisez un capteur de vitesse sur un vélo normal, veuillez définir la circonférence de la roue.
- Pour entrer en mode de configuration, il n'est pas

nécessaire de vous connecter à l'E-bike, vous pouvez n'utiliser que RideDash Plus.

- Appuyez sur le bouton droit jusqu'au champ de données de la plage/distance/odo restant(e). Appuyez sur le bouton central et maintenez-le enfoncé 2 secondes pour entrer en mode de configuration.
- Quand « LEN » apparaît sur l'écran supérieur, appuyez sur le bouton central et maintenez-le enfoncé 2 secondes. L'écran affiche « SEt » Appuyez sur les boutons gauche et droit pour configurer les dimensions de la roue.
- Une fois la configuration terminée, appuyez sur le bouton central pour confirmer et l'ordinateur restera en mode de configuration. S'il n'y a pas de confirmation de la part de l'utilisateur, le système sera automatiquement configuré et reviendra au champ de données d'origine après 2 secondes.

D. Configuration de l'unité métrique/impériale

- Pour entrer en mode de configuration, il n'est pas nécessaire de vous connecter à l'E-bike, vous pouvez n'utiliser que RideDash Plus.
- Appuyez sur le bouton droit jusqu'au champ de données de la plage/distance/odo restant(e).
- Appuyez sur le bouton central et maintenez-le enfoncé 2 secondes pour entrer en mode de configuration.

- Après la configuration des dimensions de la roue, quand vous voyez «Unité» s'afficher en bas de l'écran, appuyez sur le bouton central et maintenez-le enfoncé 2 secondes. L'écran affiche «SEt » Appuyez sur les boutons gauche et droit pour configurer l'unité.
- Une fois la configuration terminée, appuyez sur le bouton central pour confirmer et l'ordinateur restera en mode de configuration. S'il n'y a pas de confirmation de la part de l'utilisateur, le système sera automatiquement configuré et reviendra au champ de données d'origine après 2 secondes.

Comment l'utiliser

A. Niveau d'assistance

- L'écran supérieur affiche L1 à L5 qui correspond au niveau d'assistance de l'E-bike.
- L'écran supérieur affiche «A» lors du passage en mode de Smart assist (Assistance intelligente).
(E-bike GIANT uniquement)

B. Effacer les enregistrements actuels du vélo

- Appuyez sur le bouton gauche et maintenez-le 3 secondes.

C. Veille

- RideDash Plus passe en mode veille 90 secondes après sans que le signal du vélo électrique n'ait été reçu de l'E-bike.

Garantie

Giant garantit que le propriétaire d'origine du RideDash Plus (incluant le kit de montage) est exempt de vices de matériau et de fabrication pendant une période de deux ans à compter de la date d'achat. Veuillez noter que : les batteries sont exclues de la garantie.

Cette garantie ne s'applique que si vous avez acheté RideDash Plus neuf auprès d'un revendeur Giant agréé.

GIANT®

www.giant-bicycles.com

Giant and its symbol are
trademarks of Giant.

All rights reserved.

