

Récapitulatif

Distance totale	498,7km
Distance de déplacement	457,6km
Temps de parcours	22:51

Informations sur l'unité motrice

Nom du produit	DU-E6100
Version du firmware	4.7.4
N° de série	78NUIS6FE3A

Historique de modification des réglages

Destination	Tipo 1
Circonférence du pneu	2030mm

Informations sur la batterie

2nd Gen. BATTERY	Non
Nom du produit	BT-E8014
Version du firmware	3.0.0.0
Cadence	6Temps
Charge restante	56%

Configurations de l'unité

DU-E6100

Version du firmware	4.7.4
N° de série	78NUIS6FE3A
Destination	Tipo 1
Paramètre de sortie des éléments lumineux/de la source d'alimentation accessoire	Lumière(Fonctionnement des boutons)
capacité d'éclairage restante	120min
Intensité lumineuse	3,00W
Assistance à la marche	MARCHE
Circonférence du pneu	2030mm
Type de changement de vitesses	Type de dérailleur (chaîne)
Méthode de changement de vitesse	Mécanique
Vitesse engagée (unité de changement de vitesse arrière)	9 Vitesses
Nombre de dents sur le plateau avant le plus grand	38T
Nombre de dents sur le pignon arrière le plus petit	11T
Angle d'installation de l'unité motrice	0°
Vitesse max avec l'assistance	25km/h
Caractéristique de conduite	SPORTIVE
Afficher vitesse	0,0%
Alerte maintenance	ARRÊT

SC-E5000

Version du firmware	3.0.0
N° de série	7HUUM1E3BA
Unités d'affichage	km/h
Réglage de l'heure	29/08/2024 12:12:31
Paramètres du rétroéclairage	MARCHE

Réglage de l'unité motrice sauvegardé par un témoin

Date et heure de sauvegarde	30/06/2023 15:29
N° de série	78NUIS6FE3A
capacité d'éclairage restante	120min
Intensité lumineuse	3,00W
Assistance à la marche	MARCHE
Circonférence du pneu	2030mm
Type de changement de vitesses	Type de dérailleur (chaîne)
Méthode de changement de vitesse	Mécanique
Vitesse engagée (unité de changement de vitesse arrière)	9 Vitesses
Nombre de dents sur le plateau avant le plus grand	38T
Nombre de dents sur le pignon arrière le plus petit	11T
Angle d'installation de l'unité motrice	0°
Vitesse max avec l'assistance	25km/h

W10100 28/08/2024 17:20:56

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

W10100 28/08/2024 17:18:34

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

W10100 28/08/2024 17:17:55

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

W10100 27/08/2024 17:36:16

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

W10100 27/08/2024 17:28:54

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

W10100 27/08/2024 17:24:24

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

W10100 27/08/2024 08:52:43

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

W013 14/07/2024 09:49:42

L'initialisation du capteur n'a pas pu se terminer normalement.

Restrictions de fonctionnement affichées L'assistance est plus basse que la normale.

W013 14/07/2024 09:48:52

L'initialisation du capteur n'a pas pu se terminer normalement.

Restrictions de fonctionnement affichées L'assistance est plus basse que la normale.

W013 02/12/2023 18:01:31

L'initialisation du capteur n'a pas pu se terminer normalement.

Restrictions de fonctionnement affichées L'assistance est plus basse que la normale.

W10100 02/12/2023 17:59:21

Le capteur de vitesse n'a détecté aucun signal de vitesse du vélo.

Restrictions de fonctionnement affichées La vitesse maximale jusqu'à laquelle l'assistance est fournie est plus basse que la normale.

L'initialisation du capteur n'a pas pu se terminer normalement.

Restrictions de fonctionnement affichées L'assistance est plus basse que la normale.

E-TUBE PROJECT Professional V5 classe les erreurs et les avertissements dans différentes catégories plus détaillées en fonction de la cause d'apparition.

Pour cette raison, les numéros des erreurs et des avertissements affichés dans E-TUBE PROJECT Professional V5 peuvent différer de ceux affichés sur les ordinateurs de bord E-TUBE RIDE ou dans l'application E-TUBE PROJECT Cyclist.

Contrôle de maintenance

Batterie

- Est-il possible d'activer ou désactiver l'alimentation normalement ? Oui Non
- La charge est-elle possible ? Oui Non
- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- La partie principale, les points de contact, le port de charge ou le barillet sont-ils endommagés de sorte que cela puisse affecter leur fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()

Unité motrice

- Toutes les fonctions fonctionnent-elles correctement de manière à fournir une assistance électrique dans chaque mode d'assistance ? Oui Non
- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- Des dégâts peuvent-ils affecter son fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()

Contacteur d'assistance

- Toutes les fonctions fonctionnent-elles correctement comme le basculement entre les modes d'assistance ? Oui Non
- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- Des dégâts peuvent-ils affecter son fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()

Câble électrique

- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- Des dégâts peuvent-ils affecter son fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()

Ordinateur

- Toutes les fonctions fonctionnent-elles correctement comme le basculement entre les affichages ? Oui Non
- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- Des dégâts peuvent-ils affecter son fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()

Systèmes de changement de vitesse/entraînement

- Toutes les fonctions fonctionnent-elles correctement comme les changements de vitesse ? Oui Non
- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- Des dégâts peuvent-ils affecter son fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()

Frein

- Toutes les fonctions fonctionnent-elles correctement comme le freinage ? Oui Non
- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- Des dégâts peuvent-ils affecter son fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()

Roue

- Tourne-t-elle correctement ? Oui Non
- L'installation est-elle correcte ? Oui Non
- Des dégâts peuvent-ils affecter son fonctionnement ? Oui Non
- Remplacement d'une pièce pour cause de défaillance, détérioration ou usure Obligatoire Facultatif Remplacée
Nom du produit ()