

Rapport de diagnostic eBike

11 juin 2024 16:04

Bosch DiagnosticTool Version: 8.1.6.0

Ordinateur de bord

Codes d'erreur

Aucun code d'erreur n'a actuellement été signalé par cette unité de commande.

Informations sur le composant

Informations fabricant	
Date de fabrication	079
Numéro article	1270020926
Code produit	BUI215
Numéro de série	07907 7331 D3
Version matérielle	0.0.2.5
Version logicielle	1.4.0.0
Paramètres de l'ordinateur de bord	
Unités de distance	km
Informations de l'ordinateur de bord	
Odomètre journalier	85.77 km
Composant	Purion
Statut batterie Purion	ok
Touche « Power » (marche)	Touche non enfoncée
Touche « plus »	Touche non enfoncée
Touche « moins »	Touche non enfoncée
Touche « Aide à la marche »	Touche non enfoncée

Drive Unit

Codes d'erreur

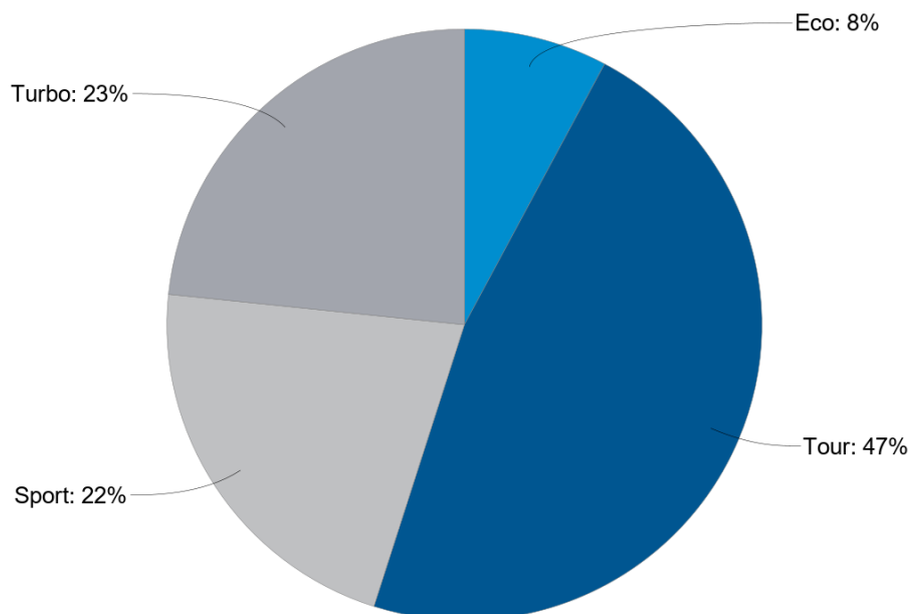
Aucun code d'erreur n'a actuellement été signalé par cette unité de commande.

Informations sur le composant

Informations fabricant	
Date de fabrication	173
Numéro article	0275007046
Code produit	BDU310
Numéro de série	17308046831
Version matérielle	0.0.6.0
Version logicielle	1.3.3.0
ID d'application	015573 (25kmh_Standard_Derailleur_40Nm)
Paramètres de configuration du vélo	
Date de fabrication	25 août 2022
Lieu de fabrication	MFC
eBike ID	0000
n° clé serrure batterie	
Rapport de transmission max.	3.45
Rapport de transmission min.	1.12
Circonférence de la roue	2262 mm
Somme de contrôle circonférence de la roue	0xF729
Correction de la taille de la roue	2262 mm
Statut du commutateur d'éclairage	Éclairage de vélo pouvant être activé/désactivé
Sortie d'éclairage	12 V
Puissance de l'éclairage	3.0 W
Aide à la marche	Activée
N° de variante ABS	0x00
Somme de contrôle n° de variante ABS	0xFF
Connexion 12V	
Informations Service LOCK	
Service LOCK	non présente
Statut LOCK	non bloqué
Numéro LOCK	
Informations sur la durée de vie	
Kilométrage total	334.30 km
Temps de fonctionnement actif total (avec assistance)	15 h
Durée de fonctionnement totale	34 h
Manipulation	Non

Statistiques de roulage actuelles	
Parcours en mode Turbo (avec assistance)	36.5 km
Parcours en mode Sport (avec assistance)	32.5 km
Parcours en mode Tour (avec assistance)	106.4 km
Parcours en mode Eco (avec assistance)	74.1 km
Kilométrage sans assistance	84.9 km
Consommation d'énergie	3.2 Wh/km
Données du vélo	
Gamme de produits eBike	Active Line
Type de l'eBike	Cruise
Vitesse max. pour assistance	25 km/h
Année de fabrication	MY21
eShift	
Changement de vitesse automatique	Désactivée
Rétrogradation des vitesses automatique	Désactivée
Rapport de démarrage	0

Énergie consommée par le moteur (répartie selon le mode de conduite)



Ah cumulées sur la durée de vie de la batterie	33.8 Ah
--	---------

Intervalle d'entretien

	Date	Distance totale
Prévu		0 km
Effectué		

Commentaires