

Rapport revendeur VAE

Information revendeur

Alltricks Chateaudun SAV
7 Rue des 13 Langues
28200 Chateaudun

Téléphone : +33130489007
E-mail : servicesav@alltricks.com
Site web :

Information Bosch DiagnosticTool 3

Mise à jour disponible : Non
Nom de l'appareil pour l'attribution de licence : AVCLNB064

Configuration fabricant

ID système Bosch :	d0e7468b-430e-4dcf-81cb-934f95ff6a08	Ligne de production :	
Nom de marque :	Universal Transmission	Type de transmission :	Derailleur
ID VAE :	0000	ID type de transmission :	G100MDEMA0
Numéro d'article :		Rapport de transmission maxi :	3,45
Vitesse :	25kmh_EU-AU-ZA	Circonférence de la roue arrière :	2262 mm
ID vitesse :	S100REA251	Réglage de l'assistance à la poussée :	débloqué
Vitesse maxi pour assistance :	25 km/h	Réglage du High Power Port :	débloqué
Ligne de produits :	Performance Line	Réglage du Low Power Port :	débloqué
ID de la ligne de produits :	P100M336X0	Réglage de l'éclairage :	débloqué
Catégorie de VAE :	eMTB(Trail)	ConnectModule prêt :	Oui
Date de production :	04/06/2024	Prêt pour PowerMore :	Oui
Site de production :	MFC		

Configuration personnalisée

Assistance à la poussée activée :	Oui	Date/heure :	30/03/2026 12:03
Vitesse de l'assistance à la poussée :	4,0 km/h	Fuseau horaire :	Europe/Berlin
Éclairage installé :	Oui	Format de l'heure :	24 h
Statut de l'éclairage :	Enregistrer dernier réglage de l'éclairage	Langue d'affichage :	français
Puissance de l'éclairage :	18,0 W	Unité de distances :	Métriques
Numéro de serrure batterie :		Profil de propriété :	Non attribué
Correction de la circonférence de la roue arrière :	2262 mm	Fonction eBike Lock activée (système) :	Non
Manipulation détectée :	Non	Système eBike Lock bloqué :	Non

Modes d'assistance

Réglage	Désignation complète	Numéro d'application (numéro de version)					
Actif	ECO	A100M30040 (241793025)	-	-	-	-	-
Actif	TOUR	A100M30030 (241793025)	-	-	-	-	-
Actif	eMTB	A100M3AAB0 (241793025)	-	-	-	-	-
Actif	TURBO	A100M30010 (241793025)	-	-	-	-	-
Inactif	ECO+	A100ECOP33 (241793025)	-	-	-	-	-
Inactif	TOUR+	A100M3AAA0 (241793025)	-	-	-	-	-
Inactif	AUTO	A100M3AUTO (241793025)	-	-	-	-	-
Inactif	SPORT	A100M30020 (241793025)	-	-	-	-	-

Assistance
 Dynamique
 Vitesse maximale
 Couple maximal
 Puissance maxi

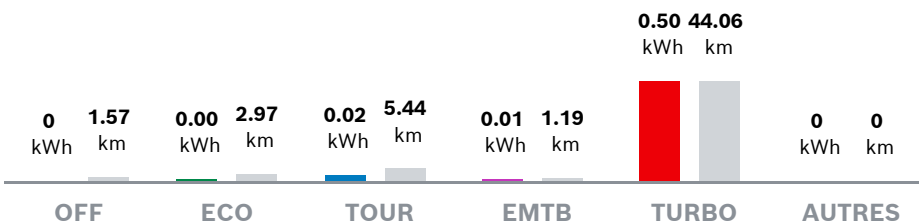
Modifications des modes d'assistance :
 Mode d'assistance au démarrage : Utilisé en dernier
 Réglage du mode de démarrage : débloqué

Statistiques VAE

Kilométrage total : 55,23 km
 Durée de fonctionnement totale : 13 h
 Temps de fonctionnement total (avec assistance) : 1 h

Données statistiques de roulage (depuis : --)

Distance parcourue : 55,23 km
 Consommation d'énergie (totale) : 56,37 kWh
 Consommation d'énergie (avec Drive Unit) : 0,49 kWh
 Consommation d'énergie (sans Drive Unit) : 55,88 kWh
 Fréquence de pédalage moyenne : 56 tr/min



- Consommation d'énergie de la Drive Unit
- Kilomètres parcourus par mode d'assistance

Commande déportée Purion 200

Numéro d'article :	EB13 200 03V	Code produit :	BRC3800
Numéro de série :	57627-3163-73-057-03-0000	Version matériel :	5.1.0
Version matériel/logiciel :	3.2.0	Version logiciel :	17.19.3
Version du bootloader :	17.3.1	ID système Bosch :	d0e7468b-430e-4dcf-81cb-934f95ff6a08
Tension batterie interne :	4,0 V		

Drive Unit Performance Line

Numéro d'article :	EB11 100 00A	Code produit :	BDU3360
Numéro de série :	28013-0442-36-300-00-0000	Version matériel :	1.3.0
Version matériel/logiciel :	0.1.0	Version logiciel :	17.16.0
Version du bootloader :	1.2.3	High Power Port activé :	Non
Low Power Port activé :	Non	Capteur de vitesse :	Capteur interne
Fonction eBike Lock activée :	Non	Composant bloqué :	Non
Couple maximal autorisé :	Non disponible	ID système Bosch :	d0e7468b-430e-4dcf-81cb-934f95ff6a08
Profil de propriété :	Non attribué	Couple maximal possible :	75 Nm

Batterie PowerTube 625

Numéro d'article :	EB12 100 011	Code produit :	BBP3760
Numéro de série :	37401-0039-01-797-01-0020	Date de création :	01.06.2023
Version matériel :	5.1.2	Version matériel/logiciel :	2.0.0
Version logiciel :	17.8.3	Version du bootloader :	1.7.0
Composant bloqué :	Non	Fonction eBike Lock activée :	Non
Profil de propriété :	Non attribué	Tension de la batterie :	36,6 V
Niveau de charge batterie :	46 %	Courant de charge maximal possible :	7,5 A
Température actuelle de la batterie :	15,2 °C	Température de batterie maximale :	30,1 °C
Température minimale de la batterie :	10,9 °C	Durée dans mode de protection thermique :	0,0 min
Total kilowatt-heure fournis :	0,6 kWh	Nombre total d'Ah débités :	0,0 kAh
Nombre de cycles de charge complets :	1	Taux d'auto-décharge :	0.1 % par mois
Capacité restante calculée :	100 %		