

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 :	e33493c5-9d64-4874-bbde-177f2f65a49f	Site de production :	Canyon
Nom de marque :	Canyon	Ligne de production :	
ID VAE :	M17101B23H0056	Type de transmission :	Derailleur
Numéro d'article :	50022014	ID type de transmission :	G100MDEMA0
Vitesse :	25kmh_EU-AU	Rapport de transmission maxi :	3,80
ID vitesse :	S100REA251	Circonférence de la roue arrière :	2164 mm
Vitesse maxi pour assistance :	25 km/h	Réglage de l'assistance à la poussée :	débloqué
Ligne de produits :	Performance Line SX	Réglage du port multi-usage :	débloqué
ID de la ligne de produits :	P100E314X0	Réglage de l'éclairage :	débloqué
Catégorie de VAE :	eMTB(Tour)	ConnectModule prêt :	Oui
Date de production :	09/04/2024	Prêt pour PowerMore :	Oui

Configuration personnalisée

Assistance à la poussée activée :	Oui	Date/heure :	15/04/2026 16:28
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 :	2,0 W	Unité de distances :	Métriques
Numéro de serrure batterie :	X355664	Profil de propriété :	Non attribué
Correction de la circonférence de la roue arrière :	2164 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	A100E10040 (241993030)	-	-	-	-	-
Actif	AUTO	A100E1AUTO (241993030)	-	-	-	-	-
Actif	SPORT	A100E10020 (241993030)	-	-	-	-	-
Actif	TURBO	A100E10010 (241993030)	-	-	-	-	-
Inactif	ECO+	A100ECOP31 (241993030)	-	-	-	-	-
Inactif	TOUR	A100E10030 (241993030)	-	-	-	-	-
Inactif	TOUR+	A100E1AAA0 (241993030)	-	-	-	-	-
Inactif	eMTB	A100E1AAB0 (241993030)	-	-	-	-	-
Inactif	SPRINT	A100ESPNT0 (241993030)	-	-	-	-	-
Inactif	eMTB+	A100ESPIC1 (241993030)	-	-	-	-	-

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 : 641,8 km
 Durée de fonctionnement totale : 95 h
 Temps de fonctionnement total (avec assistance) : 17 h

Données statistiques de roulage (depuis : 26/11/2025 10:53)

Distance parcourue : 0,10 km
 Consommation d'énergie (totale) : 0 kWh
 Consommation d'énergie (avec Drive Unit) : 0 kWh
 Consommation d'énergie (sans Drive Unit) : 0 kWh
 Fréquence de pédalage moyenne : 12 tr/min

0 kWh	0 km	0 kWh	0 km	0 kWh	0 km	0 kWh	0 km	0 kWh	0.10 km	0 kWh	0 km
-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	---------	-------	------

OFF **ECO** **AUTO** **SPORT** **TURBO** **AUTRES**

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

Commande déportée LED Remote

Numéro d'article :	EB13 100 00E	Code produit :	BRC3600
Numéro de série :	37521-0410-41-368-01-0000	Version matériel :	6.0.0
Version matériel/logiciel :	5.2.0	Version logiciel :	19.22.0
Version du bootloader :	19.8.2	ID système Bosch :	e33493c5-9d64-4874-bbde-177f2f65a49f
Tension batterie interne :	4,2 V		

Drive Unit Performance Line SX

Numéro d'article :	EB11 100 00D	Code produit :	BDU3142
Numéro de série :	43720-0812-31-300-00-0000	Version matériel :	1.0.0
Version matériel/logiciel :	0.1.0	Version logiciel :	19.24.0
Version du bootloader :	1.2.3	Réglage du port multi-usage :	Capteur d'éclairage et de vitesse
Capteur de vitesse :	Capteur interne	Fonction eBike Lock activée :	Non
Composant bloqué :	Non	Couple maximal autorisé :	Non disponible
ID système Bosch :	e33493c5-9d64-4874-bbde-177f2f65a49f	Profil de propriété :	Non attribué
Couple maximal possible :	60 Nm		

Batterie CompactTube 400

Numéro d'article :	EB12 100 04A	Code produit :	BBP3240
Numéro de série :	44019-0310-12-797-00-0055	Date de création :	19.04.2024
Version matériel :	3.1.0	Version matériel/logiciel :	1.3.0
Version logiciel :	19.16.0	Version du bootloader :	2.0.2
Composant bloqué :	Non	Fonction eBike Lock activée :	Non
Profil de propriété :	Non attribué	Tension de la batterie :	40,2 V
Niveau de charge batterie :	78 %	Courant de charge maximal possible :	5,4 A
Température actuelle de la batterie :	21,1 °C	Température de batterie maximale :	43,4 °C
Température minimale de la batterie :	11,4 °C	Durée dans mode de protection thermique :	0,0 min
Total kilowatt-heure fournis :	3,1 kWh	Nombre total d'Ah débités :	0,1 kWh
Nombre de cycles de charge complets :	9	Taux d'auto-décharge :	0.7 % par mois
Capacité restante calculée :	94 %		

Écran INTUVIA 100 (Mise à jour disponible)

Numéro d'article :	EB13 100 00F	Code produit :	BHU3200
Numéro de série :	27814155104A13020002	Version matériel :	2.1.1
Version logiciel :	1.1.55	Version du bootloader :	1.0.2
Adresse MAC :	D0:BE:0D:5E:2C:26	État de la batterie :	3 %

Diagnostic

Code	Titre	Description
1B0001	Écran sans fil - niveau de charge faible.	Faible niveau de charge de la batterie interne de l'écran sans fil. Incidences possibles : pas de connexion avec l'écran ou écran ne fonctionnant plus. Dernière apparition : 15/04/2026 16:26 Fréquence d'apparition : 1