

# Rapport revendeur VAE

## Information revendeur

---

Alltricks Chateaudun SAV  
7 Rue des 13 Langues  
28200 Chateaudun

Téléphone : +33130489007  
E-mail :  
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 :	0e39da55-6ddc-491c-9706-9072ea6d06da	Ligne de production :	
Nom de marque :	Haibike	Type de transmission :	Derailleur-Manual
ID VAE :	AH0651691	ID type de transmission :	G100MDEMA0
Numéro d'article :	45200340	Rapport de transmission maxi :	3,09
Vitesse :	25kmh_EU-AUS	Circonférence de la roue arrière :	2250 mm
ID vitesse :	S100REA251	Réglage de l'assistance à la poussée :	débloqué
Vitesse maxi pour assistance :	Non disponible	Réglage du High Power Port :	débloqué
Ligne de produits :	Performance Line	Réglage du Low Power Port :	bloqué
ID de la ligne de produits :	P100M336X0	Réglage de l'éclairage :	débloqué
Catégorie de VAE :	eMTB(Trail)	ConnectModule prêt :	Non
Date de production :	16/12/2022	Prêt pour PowerMore :	Non
Site de production :	Accell hunland		

## Configuration personnalisée

---

Assistance à la poussée activée :	Oui	Fuseau horaire :	Europe/Paris
Vitesse de l'assistance à la poussée :	3,3 km/h	Format de l'heure :	24 h
Éclairage installé :	Non	Langue d'affichage :	français
Numéro de serrure batterie :	X553566	Unité de distances :	Métriques
Correction de la circonférence de la roue arrière :	2250 mm	Profil de propriété :	Non disponible
Manipulation détectée :	Non	Fonction eBike Lock activée (système) :	Non
Date/heure :	01/06/2026 09:11	Système eBike Lock bloqué :	Non

### Modes d'assistance

Réglage	Désignation complète	Numéro d'application (numéro de version)				
Actif	ECO	A100M30040 (230293016)	-	-	-	-
Actif	TOUR+	A100M3AAA0 (230293016)	-	-	-	-
Actif	eMTB	A100M3AAB0 (230293016)	-	-	-	-
Actif	TURBO	A100M30010 (230293016)	-	-	-	-
Inactif	TOUR	A100M30030 (230293016)	-	-	-	-
Inactif	AUTO	A100M3AUTO (230293016)	-	-	-	-
Inactif	SPORT	A100M30020 (230293016)	-	-	-	-

Assistance   Dynamique   Vitesse maximale   Couple maximal

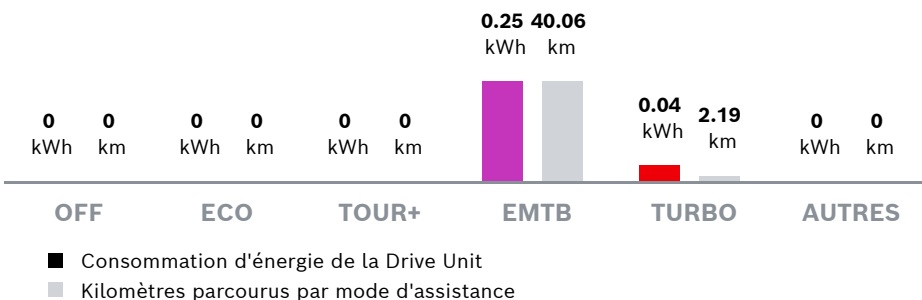
Modifications des modes d'assistance : **débloqué**  
 Mode d'assistance au démarrage : **Utilisé en dernier**  
 Réglage du mode de démarrage : **débloqué**

### Statistiques VAE

Kilométrage total : **42,25 km**  
 Durée de fonctionnement totale : **8 h**  
 Temps de fonctionnement total (avec assistance) : **1 h**

### Données statistiques de roulage (depuis : --)

Distance parcourue : **42,25 km**  
 Consommation d'énergie (totale) : **0,28 kWh**  
 Consommation d'énergie (avec Drive Unit) : **0,28 kWh**  
 Consommation d'énergie (sans Drive Unit) : **0 kWh**



### Commande déportée LED Remote

Numéro d'article : **EB13 100 00E**   Code produit : **BRC3600**  
 Numéro de série : **27526-0885-01-368-00-0000**   Version matériel : **5.0.2**  
 Version matériel/logiciel : **5.1.0**   Version logiciel : **5.15.0**  
 Version du bootloader : **1.20.0**   ID système Bosch : **0e39da55-6ddc-491c-9706-9072ea6d06da**  
 Tension batterie interne : **3,9 V**

### Drive Unit Performance Line

Numéro d'article :	EB11 100 00A	Code produit :	BDU3360
Numéro de série :	27914-0438-36-300-00-0000	Version matériel :	1.3.0
Version matériel/logiciel :	0.1.0	Version logiciel :	5.17.0
Version du bootloader :	1.0.0	High Power Port activé :	Non
Low Power Port activé :	Oui	Capteur de vitesse :	Capteur filaire
Fonction eBike Lock activée :	Non	Composant bloqué :	Non
Couple maximal autorisé :	Non disponible	ID système Bosch :	0e39da55-6ddc-491c-9706-9072ea6d06da
Profil de propriété :	Non disponible	Couple maximal possible :	75 Nm

### Batterie PowerTube 500

Numéro d'article :	EB12 100 016	Code produit :	BBP3751
Numéro de série :	27723-0176-32-A01-01-0020	Date de création :	23.09.2022
Version matériel :	3.1.0	Version matériel/logiciel :	1.2.0
Version logiciel :	4.14.2	Version du bootloader :	1.0.1
Profil de propriété :	Non disponible	Tension de la batterie :	40,7 V
Niveau de charge batterie :	98 %	Courant de charge maximal possible :	4,0 A
Température actuelle de la batterie :	21,7 °C	Température de batterie maximale :	39,0 °C
Température minimale de la batterie :	10,2 °C	Durée dans mode de protection thermique :	0,0 min
Total kilowatt-heure fournis :	0,3 kWh	Nombre total d'Ah débités :	Non disponible
Nombre de cycles de charge complets :	1	Taux d'auto-décharge :	Pas calculé
Capacité restante calculée :	Non disponible		