

Rapport de Détail du Véhicule

**BYD Volkswagen T-Roc 2026 280TSI DSG
Version temporelle à deux roues motrices**

Informations de Base

Couleur	Toutes les couleurs en stock sont disponibles
Lieu du véhicule	Disponible aux ports de Shanghai, Nansha, Horgos et autres ports.
Attribut	Neuf

Images du Véhicule





Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	BYD Tang L 2025 DM 200KM Type phare du lidar à quatre roues motrices
Date de lancement	2025.04

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV de taille et taille
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	115
Couple maximal (N·m)	225
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5T 156 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	5040*1996*1760
Accélération 0-100 km/h (s)	4.3

Paramètres de base (suite)

Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	2570
Poids total autorisé en charge (kg)	3175
Moteur électrique (ch)	544
Autonomie électrique WLTC (km)	150
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	0.95
Autonomie électrique CLTC (km)	200
Consommation de carburant la plus faible à l'état de charge (L/100 km) WLTC	6.3
Consommation de carburant combinée (L/100 km)	3.28
Consommation minimale de carburant en état de charge (L/100 km) NEDC	5.6

moteur

Référence moteur	BYD472ZQB
Cylindrée (mL)	1498
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	156
Régime de puissance maxi (tr/min)	-
Régime de couple maxi (tr/min)	-
Puissance nette maximale (kW)	110
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Pulvérisation directe

moteur (suite)

Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	400
Couple total des moteurs électriques (N·m)	670
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	200
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	315
Nombre de moteurs d'entraînement	Double moteur
Configuration des moteurs	Avant et arrière
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	35.6
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	544
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	200
Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	355
Fabricant des cellules de batterie	Ferdy
Système de refroidissement de batterie	Froid droit
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	20.1
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
Marque du moteur arrière	BorgWarner
Modèle à moteur arrière	TZ210XS004

moteur électrique (suite)

Politique de garantie pour les nouveaux propriétaires de Sandian	Garantie à vie/non opérationnelle (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)
Emplacement du port de charge rapide	L'arrière droit de la voiture
Puissance de décharge CA externe (kW)	6
Marque de moteur précédente	BYD
Modèle à moteur avant	TZ210XYD
Puissance de charge rapide (kW)	71
Technologie unique de la batterie	Batterie lame

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	<ul style="list-style-type: none">• 15,6 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge de HUAWEI HiCar;• Prise en charge de Carlink
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation;• Chauffage des sièges;• Ventilation des sièges;• Massage des sièges
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Quatre zones
Système intelligent embarqué	<ul style="list-style-type: none">• DiLink
Reconnaissance faciale	<ul style="list-style-type: none">•
Stockage du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">• 256
App Store	<ul style="list-style-type: none">•
Type d'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• LCD
Mot de réveil de l'assistant vocal	<ul style="list-style-type: none">• Bonjour, Xiaodi
Réveil vocal sans mot	<ul style="list-style-type: none">•

Écran/Système (suite)

Reconnaissance vocale continue	•
Puce intelligente pour voiture	•Dilink150
Mémoire du système du véhicule (Go)	•12
Écran LCD de contrôle central, affichage en écran partagé	•

Corps

Longueur (mm)	5040
Largeur (mm)	1996
Hauteur (mm)	1760
Empattement (mm)	2950
Voie avant (mm)	1716
Voie arrière (mm)	1720
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	7
Capacité du réservoir (L)	60
Volume du coffre (L)	1960
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	20
Angle de fuite (°)	21
Rayon de braquage minimum (m)	5.8

Boîte de vitesse

Abréviation	Transmission à variation continue (E-CVT)
Nombre de rapports	Variété en constante
Type de transmission	Transmission à variation continue électronique (E-CVT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quatre roues motrices électriques

Direction du châssis (suite)

Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante à cinq bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Ceau véritable
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Ajustement du support des jambes; • Soutien de la taille (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (2 direction); • Ajustement du support des jambes; • Soutien de la taille (4 direction)
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage; • Ventilation; • Massage
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	<ul style="list-style-type: none">•
Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage; • Ventilation; • Massage
Disposition des sièges	<ul style="list-style-type: none">• 2-3-2

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
--	---

Sécurité active (suite)

Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Première rangée; • Deuxième rangée
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	•
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	•
Détection de fatigue du conducteur	•
Alerte de collision frontale (FCW)	•
Alerte de collision arrière	•
Alerte de conduite à basse vitesse	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•
Caméra embarquée intégrée	•
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	•
Mode sentinelle	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	•

Climatisation/réfrigérateur (suite)

Bouches d'aération des sièges arrière	•
Contrôle de zone de température	•
Purificateur d'air pour voiture	•
Filtre PM2.5 d'habitacle	•
Réfrigérateur embarqué	•
Générateur d'ions négatifs	•

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	• Avant/arrière •
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
Airbag central avant	•

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	255/50 R20
Dimensions des pneus arrière	255/50 R20
Dimensions de la roue de secours	-

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 21 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Multicolore
Lampe de lecture tactile	•
Éclairage ambiant actif	•

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	•

Fonctions de conduite (suite)

Système d'assistance au maintien de la voie	<ul style="list-style-type: none">•
Système de régulateur de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	<ul style="list-style-type: none">•
Niveau d'assistance à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• L2
Alerte de trafic transversal arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Centrage de voie	<ul style="list-style-type: none">•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	<ul style="list-style-type: none">•
Marque de la carte	<ul style="list-style-type: none">• Gaud
Stationnement à distance	<ul style="list-style-type: none">•
Systèmes d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• DiPilot 300
Détection sans intervention	<ul style="list-style-type: none">•
Stationnement de la mémoire	<ul style="list-style-type: none">•
Reconnaissance des feux de circulation	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance au stationnement	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance au changement de voie	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe	<ul style="list-style-type: none">•
Sections d'autoroute	<ul style="list-style-type: none">• Section urbaine; • Section à grande vitesse

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	<ul style="list-style-type: none">• LED
Source lumineuse de feux de route	<ul style="list-style-type: none">• LED
Feux de jour à LED	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de route et de croisement adaptatifs	<ul style="list-style-type: none">•
Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•

Éclairage extérieur (suite)

Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	<ul style="list-style-type: none">•
Mode pluie et brouillard des phares	<ul style="list-style-type: none">•
Clignotant	<ul style="list-style-type: none">•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	<ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique;• pliage électrique;• mémoire du rétroviseur;• chauffage du rétroviseur;• renversement automatique;• pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	<ul style="list-style-type: none">• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	<ul style="list-style-type: none">•
Antidémarrage électronique du moteur	<ul style="list-style-type: none">•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	<ul style="list-style-type: none">•
Type de clé	<ul style="list-style-type: none">• Clé de télécommande;• clé Bluetooth;• clé NFC/RFID
Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'entrée sans clé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Mémoire de position du coffre électrique	<ul style="list-style-type: none">•
Galerie de toit	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de démarrage à distance	<ul style="list-style-type: none">•
Préchauffage de la batterie	<ul style="list-style-type: none">•
calandre fermée active	<ul style="list-style-type: none">•
Poignée de porte électrique cachée	<ul style="list-style-type: none">•
Décharge vers l'extérieur	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Ne pas ouvrir le toit ouvrant panoramique
-----------------------------	---

Puits de lumière/Verre (suite)

Vitres électriques avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	<ul style="list-style-type: none">• Véhicule complet
Fonction anti-pincement de fenêtre	<ul style="list-style-type: none">•
Miroir de maquillage pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations
Vitre de confidentialité arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Bleu de bambou à l'encre #6A7C88 Noir Vert olive #000000 #768886 Fluorite blanc #FFFFFF Hyun noir #000000 Étoile grise #AAAAAA Argent brillant #9696A0
Couleur intérieure	Noir Xia Crime rouge #000000 #D5453C Noir Gris de brocart de nuage #000000 #DEDFDF

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Cortex
Réglage de la position du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	<ul style="list-style-type: none">•
Volant chauffant	<ul style="list-style-type: none">•
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	<ul style="list-style-type: none">• Couleur
Tableau de bord LCD complet	<ul style="list-style-type: none">•
Taille de l'instrument LCD	<ul style="list-style-type: none">• 10.25 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique
Affichage numérique tête haute HUD	<ul style="list-style-type: none">•

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Dispositif ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Taille de la tête haute du HUD	<ul style="list-style-type: none">• 26 pouces

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Réseau 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">• 5G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la charge; • Contrôle de la climatisation; • Chauffage du volant; • Chauffage du siège; • Ventilation du siège; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/Recherche de voiture; • Service de propriétaire de voiture (recherche de piles de recharge, stations-service, parkings, etc.); • Prendre rendez-vous pour l'entretien/la réparation
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•
Surveillance biométrique embarquée	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sports; • Économie; • Standard/Confort; • Hors route; • Neige; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Descente en pente raide	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Système de récupération d'énergie	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de suspension variable	<ul style="list-style-type: none">• Réglage de l'amortissement de suspension

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés

Matériel de conduite (suite)

Caméra de perception frontale	• Trois yeux
Nombre de caméras	• 12
Nombre de radars à ultrasons	• 12
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 5
Puce de conduite assistée	• Nvidia Orin-X
Puissance de calcul totale de la puce	• 254 TOPS
Nombre de LiDAR	• 1
Distance de détection maximale à l'avant	• 350 Mètres
Nombre de caméras dans la voiture	• 1

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• USB; • Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 2 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	• 50W

"●" = Équipement de série

"_" = Non disponible

"○" = Équipement en option.

Remarque : Il s'agit de véhicules du marché chinois. La couverture de garantie n'est pas disponible en dehors de la Chine.