

Rapport de Détail du Véhicule

BYD Qin L 2025 545KM Type d'excellence

Informations de Base

Marque	BYD
Kilométrage	8,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2025-04-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Éléments de carrosserie métalliques d'origine avec peinture d'usine.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	BYD Qin L 2025 EV 545KM Type d'excellence
Date de lancement	2025.03

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)
Puissance maximale (kW)	160
Couple maximal (N·m)	330
Type de carrosserie	Berline
Dimensions (L×I×H) (mm)	4720*1880*1495
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	1800
Poids total autorisé en charge (kg)	2225
Temps de charge rapide (h)	0.4
Moteur électrique (ch)	218
Plage de charge rapide (%)	30-80
Accélération 0-50 km/h (s)	3.1
Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)	1.34
Autonomie électrique CLTC (km)	545

moteur électrique

moteur électrique (suite)

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	160
Couple total des moteurs électriques (N·m)	330
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Après
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	56.64
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	218
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	160
Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	330
Fabricant des cellules de batterie	Ferdy
Système de refroidissement de batterie	Froid droit
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	11.5
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
Marque du moteur arrière	BYD
Modèle à moteur arrière	TZ200XSBE
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
Puissance de charge rapide (kW)	103

moteur électrique (suite)

Technologie unique de la batterie	Batterie lame
--	---------------

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 15,6 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
Reconnaissance vocale du réveil par région	• Quatre zones
Système intelligent embarqué	•DiLink
App Store	•
Type d'écran de contrôle central	•LCD
Mot de réveil de l'assistant vocal	• Bonjour, Xiaodi
Reconnaissance vocale continue	•
Voir et dire	•
Application DeepSeek	• Accédé
Écran LCD de contrôle central, affichage en écran partagé	•

Corps

Longueur (mm)	4720
Largeur (mm)	1880
Hauteur (mm)	1495
Empattement (mm)	2820
Voie avant (mm)	1610
Voie arrière (mm)	1610
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4

Corps (suite)

Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	460
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	13
Angle de fuite (°)	16
Rayon de braquage minimum (m)	5.4
Volume du coffre avant (L)	65

Boîte de vitesse

Abréviation	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
Nombre de rapports	1
Type de transmission	Transmission à rapport fixe

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur arrière, propulsion arrière (RR)
Type de suspension avant	Double Ball Festival, suspension indépendante McPherson
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">• Imitation de peau
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière;• Réglage dossier;• Réglage haut et bas (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage;• Ventilation
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-

Configuration des sièges (suite)

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">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	<ul style="list-style-type: none">• Toute la voiture
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Détection de fatigue du conducteur	<ul style="list-style-type: none">-
Alerte de collision frontale (FCW)	<ul style="list-style-type: none">•
Alerte de collision arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Alerte de conduite à basse vitesse	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'appel d'urgence (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•
Caméra embarquée intégrée	<ul style="list-style-type: none">•
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

Mode sentinelle	•
------------------------	---

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-
Bouches d'aération des sièges arrière	•
Contrôle de zone de température	•
Purificateur d'air pour voiture	-
Filtre PM2.5 d'habitacle	•
Réfrigérateur embarqué	•
Climatiseur à pompe à chaleur	•

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	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	225/50 R18
Dimensions des pneus arrière	225/50 R18
Dimensions de la roue de secours	Outils de réparation de pneus

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Multicolore

Audio/Éclairage intérieur (suite)

Lampe de lecture tactile	•
---------------------------------	---

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	•
Système d'assistance au maintien de la voie	•
Système de régulateur de vitesse	• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	•
Niveau d'assistance à la conduite	•L2
Alerte de trafic transversal arrière	•
Centrage de voie	•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	•
Marque de la carte	• Baidu
Stationnement à distance	•
Systèmes d'aide à la conduite	•DiPilot 100
Détection sans intervention	•
Assistance au stationnement	•
Assistance au changement de voie	•
Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe	•
Sections d'autoroute	• Section à grande vitesse

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	•LED
Source lumineuse de feux de route	•LED
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	•

Éclairage extérieur (suite)

Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	<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	-
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
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">•
Décharge vers l'extérieur	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Peut ouvrir la lucarne panoramique
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">• Toute la voiture
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	-

Puits de lumière/Verre (suite)

Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations
--	--

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Cendre de cristal de thé: # 878C9E; riz Ge Kiln: # DCDCC8; vert Bingpo: # A7B4BB; blanc Runyu: # FFFFFFFF; bleu de cristal de mer: #9AACBE; bleu de glaçure colorée: # BCD6D5; poudre de glaçage douce: # C2ADB3
Couleur intérieure	Xuanwu Grey: # B6B8B7; riz noir/lune brillante: #000000/# D1CEC5

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	-
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">• 8,8 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Antiéblouissement automatique
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique
Affichage numérique tête haute HUD	<ul style="list-style-type: none">•
Dispositif ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Taille de la tête haute du HUD	<ul style="list-style-type: none">• 12 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

Configuration intelligente (suite)

Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle de la porte de la voiture;• démarrage du véhicule;• gestion de la charge;• contrôle des feux de voiture;• contrôle de la climatisation;• enquête/diagnostic de l'état du véhicule;• positionnement/recherche de voiture du véhicule;• service du propriétaire de la voiture (recherche de piles de charge, stations-service, parkings, etc.);• Prendre rendez-vous pour l'entretien/la réparation
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•
KTV en voiture	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport;• Économie;• Standard/Confort;• Neige
Stationnement automatique	<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">•

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
Caméra de perception frontale	<ul style="list-style-type: none">• Trois yeux
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 12
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	<ul style="list-style-type: none">•
Quantité de radar à ondes millimétriques	<ul style="list-style-type: none">• 5
Pixels de la caméra de perception frontale	<ul style="list-style-type: none">• 8 millions

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	<ul style="list-style-type: none">• USB;• Type-C
--------------------------------------	---

Recharge en voiture (suite)

Nombre de ports USB/ Type-C	• 2 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
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.