

Rapport de Détail du Véhicule

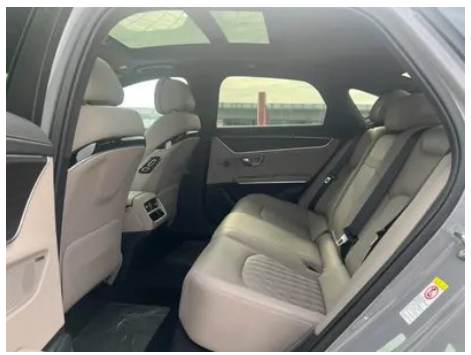
**BYD han 2025 Version de conduite intelligente
701KM Type phare du lidar**

Informations de Base

Marque	BYD
Kilométrage	10,000 km
Couleur	Gris foncé
Première immatriculation	2025-01-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Aile arrière droite, Rayure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	BYD Han 2025 EV Version de conduite intelligente 701KM Type phare du lidar
Date de lancement	2025.02

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voitures moyennes et grandes
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)
Puissance maximale (kW)	180
Couple maximal (N·m)	350
Type de carrosserie	Berline
Dimensions (L×l×H) (mm)	4995*1910*1495
Accélération 0-100 km/h (s)	7.9
Vitesse maximale (km/h)	185
Poids à vide (kg)	2080
Poids total autorisé en charge (kg)	2455
Temps de charge rapide (h)	0.5
Moteur électrique (ch)	245

Paramètres de base (suite)

Plage de charge rapide (%)	80
Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)	1.57
Autonomie électrique CLTC (km)	701

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	180
Couple total des moteurs électriques (N·m)	350
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	180
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	350
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	79.6
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	245
Fabricant des cellules de batterie	Ferdy
Système de refroidissement de batterie	Froid droit
Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)	150
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	13.5
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
Charge rapide haute tension	Support

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	TZ200XSU
Puissance de charge rapide (kW)	155
Plateforme haute tension (V)	800
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">•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia; • navigation; • téléphone; • climatisation; • toit ouvrant; • 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
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
Résolution de l'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• 1920x1080
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	• BYD D100
Mémoire du système du véhicule (Go)	•12
Écran LCD de contrôle central, affichage en écran partagé	•

Corps

Longueur (mm)	4995
Largeur (mm)	1910
Hauteur (mm)	1495
Empattement (mm)	2920
Voie avant (mm)	1640
Voie arrière (mm)	1650
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	0.233
Angle d'attaque (°)	13
Angle de fuite (°)	14
Rayon de braquage minimum (m)	6.15

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 avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension indépendante à cinq bras
Type de direction assistée	Aide électrique

Direction du châssis (suite)

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); • Soutien à 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); • 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">•
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">• Véhicule complet
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

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	-
Bouches d'aération des sièges arrière	•
Contrôle de zone de température	•
Purificateur d'air pour voiture	•
Filtre PM2.5 d'habitacle	•
Générateur d'ions négatifs	•
Dispositif de parfum pour voiture	•
Climatiseur à pompe à chaleur	•
Surveillance de la qualité de l'air	•

Sécurité passive

Sécurité passive (suite)

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

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	245/45 R19
Dimensions des pneus arrière	245/45 R19
Dimensions de la roue de secours	Outils de réparation de pneus

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	• dynaudio Dana
Nombre de locuteurs	• 12 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	•
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	•

Fonctions de conduite (suite)

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

Rétroviseurs extérieurs

Rétroviseurs extérieurs (suite)

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">•
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
Coffre mains libres	<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">•
Capteur de projection activé	<ul style="list-style-type: none">• compartiment de réserve

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">• 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

Puits de lumière/Verre (suite)

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	Gris Weiyang #787878 Xuankong noir #000000
Couleur intérieure	Gris de comptine: @ e4e0df

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ceau véritable
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">• 12.3 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">•
Matériau de l'écran du tableau de bord	<ul style="list-style-type: none">•LCD

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 des portes; • Contrôle des vitres; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la recharge; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/ diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule

Configuration intelligente (suite)

points d'accès Wi-Fi	•
----------------------	---

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Sport; • Économie; • Standard/Confort; • Neige
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•
Fonction de suspension variable	• Réglage de l'amortissement de suspension

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image panoramique à 360 degrés
Caméra de perception frontale	• Double yeux
Nombre de caméras	• 11
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
Nombre de caméras dans la voiture	• 1

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•SD;•Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	• 4 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Puissance de charge maximale USB/Type-C	•60W

Recharge en voiture (suite)

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.