

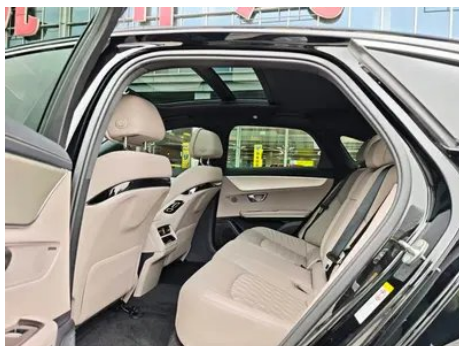
Rapport de Détail du Véhicule

BYD han 2025 DM-i 125KM Finition premium

Informations de Base

Marque	BYD
Kilométrage	100,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2024-11-01
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 Han 2025 DM-i 125KM Finition premium
Date de lancement	2024.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voitures moyennes et grandes
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	115

Paramètres de base (suite)

Couple maximal (N·m)	225
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	Berline
Moteur	1.5T 156 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4995*1910*1495
Accélération 0-100 km/h (s)	6.9
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	1910
Poids total autorisé en charge (kg)	2285
Moteur électrique (ch)	272
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	1.06
Autonomie électrique CLTC (km)	125
Consommation minimale de carburant en état de charge (L/100 km) NEDC	3.8

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

moteur (suite)

Système d'alimentation	Pulvérisation directe
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)	200
Couple total des moteurs électriques (N·m)	315
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	200
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	315
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	272
Fabricant des cellules de batterie	Verdi
Système de refroidissement de batterie	Froid droit
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	15.0
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
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

moteur électrique (suite)

Marque de moteur précédente	BYD
Modèle à moteur avant	TZ210XYD
Puissance de charge rapide (kW)	40
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	•
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
Stockage du système du véhicule (Go)	•256
App Store	•
Type d'écran de contrôle central	•LCD
Résolution de l'écran de contrôle central	•1920x1080
Mot de réveil de l'assistant vocal	• Bonjour, Xiaodi
Réveil vocal sans mot	•
Reconnaissance vocale continue	•
Puce intelligente pour voiture	BYD, D100
Mémoire du système du véhicule (Go)	•12
Grand écran rotatif	•
Écran LCD de contrôle central, affichage en écran partagé	•

Corps

Corps (suite)

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
Capacité du réservoir (L)	50
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	13
Angle de fuite (°)	14
Rayon de braquage minimum (m)	6.15

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, 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
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">• Ajustement avant et arrière;• Ajustement du dossier;• Ajustement haut et bas (4 direction);• Soutien à la taille (4 direction)

Configuration des sièges (suite)

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
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">• 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	-

Sécurité active (suite)

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)	•

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	•
Surveillance de la qualité de l'air	•

Sécurité passive

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

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Type de disque

Frein de roue (suite)

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 Danner
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	•
Centrage de voie	•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	•
Marque de la carte	• Gaude
Stationnement à distance	•
Systèmes d'aide à la conduite	•DiPilot
Détection sans intervention	•

Fonctions de conduite (suite)

Assistance au stationnement	-
------------------------------------	---

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	•
Phares automatiques	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Clignotant	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• 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	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	•
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande; • clé Bluetooth; • clé NFC/RFID
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Première rangée
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
Poignée de porte électrique cachée	•

Apparence/antivol (suite)

Décharge vers l'extérieur	•
----------------------------------	---

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Peut ouvrir la lucarne panoramique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Toute la voiture
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	• Induction des précipitations
Vitre de confidentialité arrière	•
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	• Première rangée

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Weiyang Grey: #787878; Xuankong, Noir: #000000, Temps gris: #404954; argent émaillé blanc: # C3CBD6
Couleur intérieure	Rhyme de racine de lotus gris: # E4E0DF; brun licorne: # 965A5A

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex
Réglage de la position du volant	• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	•
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	• Couleur
Tableau de bord LCD complet	•
Taille de l'instrument LCD	• 12.3 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Changement de vitesse	• Changement de vitesse électronique
Dispositif ETC	•
Matériau de l'écran du tableau de bord	•LCD

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	•
Mises à jour OTA	•
Réseau 4G/5G	•5G
Fonction à distance de l'application mobile	• Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la charge; • Contrôle de la climatisation; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/recherche de voiture
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 souple et dur de la 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	• Monopoint
Nombre de caméras	• 5
Nombre de radars à ultrasons	• 8
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•

Matériel de conduite (suite)

Quantité de radar à ondes millimétriques	• 3
---	-----

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
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.