

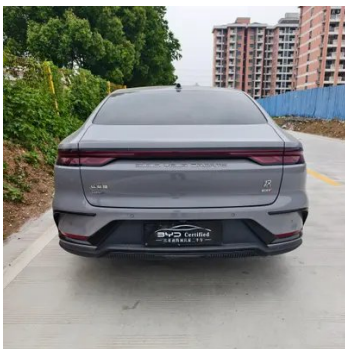
# Rapport de Détail du Véhicule

**BYD han 2025 DM-i 125KM Type de conduite intelligente Lidar**

## Informations de Base

Marque	<b>BYD</b>
Kilométrage	<b>8,000 km</b>
Couleur	<b>Gris foncé</b>
Première immatriculation	<b>2025-03-01</b>
Nombre de transferts	<b>0</b>

## 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 Type de conduite intelligente Lidar

## Informations sur le modèle (suite)

<b>Date de lancement</b>	2024.09
--------------------------	---------

### Paramètres de base

<b>Catégorie du véhicule</b>	Voitures moyennes et grandes
<b>Type d'énergie</b>	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
<b>Puissance maximale (kW)</b>	115
<b>Couple maximal (N·m)</b>	225
<b>Transmission</b>	Transmission à variation continue (E-CVT)
<b>Type de carrosserie</b>	Berline
<b>Moteur</b>	1.5T 156 chevaux L4
<b>Dimensions (L×l×H) (mm)</b>	4995*1910*1495
<b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>	6.9
<b>Vitesse maximale (km/h)</b>	200
<b>Poids à vide (kg)</b>	1910
<b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>	2285
<b>Moteur électrique (ch)</b>	272
<b>Consommation mixte WLTP (L/100 km)</b>	1.06
<b>Autonomie électrique CLTC (km)</b>	125
<b>Consommation minimale de carburant en état de charge (L/100 km) NEDC</b>	3.8

### moteur

<b>Référence moteur</b>	BYD472ZQB
<b>Cylindrée (mL)</b>	1498
<b>Cylindrée (L)</b>	1.5
<b>Type d'admission</b>	Turbo
<b>Configuration des cylindres</b>	L
<b>Nombre de cylindres</b>	4
<b>Soupapes par cylindre</b>	4
<b>Distribution</b>	DOHC
<b>Puissance maximale (ch)</b>	156

## moteur (suite)

<b>Régime de puissance maxi (tr/min)</b>	-
<b>Régime de couple maxi (tr/min)</b>	-
<b>Puissance nette maximale (kW)</b>	110
<b>Indice d'octane</b>	Numéro 92
<b>Système d'alimentation</b>	Pulvérisation directe
<b>Matériau de culasse</b>	Alliage d'aluminium
<b>Matériau de bloc-moteur</b>	Alliage d'aluminium
<b>Disposition du moteur</b>	Horizontal

## moteur électrique

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

## moteur électrique (suite)

<b>Politique de garantie pour les nouveaux propriétaires de Sandian</b>	Garantie à vie/non opérationnelle (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)
<b>Emplacement du port de charge rapide</b>	L'arrière droit de la voiture
<b>Puissance de décharge CA externe (kW)</b>	6
<b>Marque de moteur précédente</b>	BYD
<b>Modèle à moteur avant</b>	TZ210XYD
<b>Puissance de charge rapide (kW)</b>	40
<b>Technologie unique de la batterie</b>	Batterie lame

## Écran/Système

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	• Écran LCD tactile
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	• 15,6 pouces
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	•
<b>Système de contrôle de reconnaissance vocale</b>	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
<b>Reconnaissance vocale du réveil par région</b>	• Quatre zones
<b>Système intelligent embarqué</b>	•DiLink
<b>Stockage du système du véhicule (Go)</b>	•256
<b>App Store</b>	•
<b>Type d'écran de contrôle central</b>	•LCD
<b>Résolution de l'écran de contrôle central</b>	•1920x1080
<b>Mot de réveil de l'assistant vocal</b>	• Bonjour, Xiaodi
<b>Réveil vocal sans mot</b>	•
<b>Reconnaissance vocale continue</b>	•

## Écran/Système (suite)

<b>Puce intelligente pour voiture</b>	• BYD D100
<b>Mémoire du système du véhicule (Go)</b>	•12
<b>Grand écran rotatif</b>	•
<b>Écran LCD de contrôle central, affichage en écran partagé</b>	•

## Corps

<b>Longueur (mm)</b>	4995
<b>Largeur (mm)</b>	1910
<b>Hauteur (mm)</b>	1495
<b>Empattement (mm)</b>	2920
<b>Voie avant (mm)</b>	1640
<b>Voie arrière (mm)</b>	1650
<b>Type d'ouverture des portes</b>	Porte battante
<b>Nombre de portes</b>	4
<b>Nombre de places</b>	5
<b>Capacité du réservoir (L)</b>	50
<b>Volume du coffre (L)</b>	-
<b>Coefficient de traînée (Cx)</b>	-
<b>Angle d'attaque (°)</b>	13
<b>Angle de fuite (°)</b>	14
<b>Rayon de braquage minimum (m)</b>	6.15

## Boîte de vitesse

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

## Direction du châssis

<b>Type de transmission</b>	Moteur avant, traction avant (FF)
<b>Type de suspension avant</b>	Suspension indépendante MacPherson
<b>Type de suspension arrière</b>	Suspension indépendante à cinq bras

## Direction du châssis (suite)

Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

## Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Ceau véritable
Réglage du siège principal	• 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	• 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	• Chauffage; • Ventilation; • Massage
Fonction mémoire du siège électrique	• Position de conducteur
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	•
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•

## Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	•
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	• Véhicule complet

## Sécurité active (suite)

<b>Fixations ISOFIX pour siège enfant</b>	•
<b>Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)</b>	•
<b>Système de freinage d'urgence autonome (AEB)</b>	•
<b>Détection de fatigue du conducteur</b>	•
<b>Alerte de collision frontale (FCW)</b>	•
<b>Alerte de collision arrière</b>	•
<b>Alerte de conduite à basse vitesse</b>	•
<b>Système d'appel d'urgence (eCall)</b>	•
<b>Caméra embarquée intégrée</b>	•
<b>Avertissement d'ouverture de porte (DOW)</b>	•

## Climatisation/réfrigérateur

<b>Méthode de contrôle de la température de la climatisation</b>	• Climatisation automatique
<b>Climatisation indépendante arrière</b>	-
<b>Bouches d'aération des sièges arrière</b>	•
<b>Contrôle de zone de température</b>	•
<b>Purificateur d'air pour voiture</b>	•
<b>Filtre PM2.5 d'habitacle</b>	•
<b>Générateur d'ions négatifs</b>	•
<b>Dispositif de parfum pour voiture</b>	•
<b>Surveillance de la qualité de l'air</b>	•

## Sécurité passive

## Sécurité passive (suite)

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

## Frein de roue

<b>Type de freins avant</b>	Ventilation à disque
<b>Type de freins arrière</b>	Type de disque
<b>Type de frein de stationnement</b>	Voiture de stationnement électronique
<b>Dimensions des pneus avant</b>	245/45 R19
<b>Dimensions des pneus arrière</b>	245/45 R19
<b>Dimensions de la roue de secours</b>	Outils de réparation de pneus

## Audio/Éclairage intérieur

<b>Nom de marque du haut-parleur</b>	• dynaudio Dana
<b>Nombre de locuteurs</b>	• 12 haut-parleurs
<b>Éclairage d'ambiance intérieur</b>	• Multicolore
<b>Lampe de lecture tactile</b>	•
<b>Éclairage ambiant actif</b>	•

## Fonctions de conduite

<b>Affichage des informations de trafic de navigation</b>	•
<b>Assistance de voie</b>	•
<b>Système d'assistance au maintien de la voie</b>	•
<b>Système de régulateur de vitesse</b>	• Croisière adaptative à pleine vitesse
<b>Système de navigation par satellite</b>	•
<b>Niveau d'assistance à la conduite</b>	•L2
<b>Alerte de trafic transversal arrière</b>	•

## Fonctions de conduite (suite)

<b>Centrage de voie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Reconnaissance des panneaux de signalisation routière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Marque de la carte</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gaud</li></ul>
<b>Stationnement à distance</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Systèmes d'aide à la conduite</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• DiPilot</li></ul>
<b>Détection sans intervention</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Stationnement de la mémoire</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Assistance au stationnement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Assistance au changement de voie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Sections d'autoroute</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Section urbaine; • Section à grande vitesse</li></ul>

## Éclairage extérieur

<b>Source de lumière de croisement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
<b>Source lumineuse de feux de route</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
<b>Feux de jour à LED</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Phares automatiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Phares réglables en hauteur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Délai d'extinction des phares</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Clignotant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Rétroviseurs extérieurs

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

## Apparence/antivol

## Apparence/antivol (suite)

<b>Matériau de la jante</b>	• Alliage d'aluminium
<b>Coffre électrique</b>	•
<b>Antidémarrage électronique du moteur</b>	•
<b>Système de verrouillage centralisé dans la voiture</b>	•
<b>Type de clé</b>	• Clé de télécommande; • clé Bluetooth; • clé NFC/RFID
<b>Système de démarrage sans clé</b>	•
<b>Fonction d'entrée sans clé</b>	• Première rangée
<b>Coffre mains libres</b>	•
<b>Fonction de démarrage à distance</b>	•
<b>Préchauffage de la batterie</b>	•
<b>Poignée de porte électrique cachée</b>	•
<b>Décharge vers l'extérieur</b>	•

## Puits de lumière/Verre

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

## Couleur intérieure et extérieure

<b>Couleur extérieure</b>	Gris Weiyang #787878 Temps gris #404954 Xuankong noir #000000 Argent émaillé blanc #C3CBD6
---------------------------	--

## Couleur intérieure et extérieure (suite)

<b>Couleur intérieure</b>	Gris de comptine: @ e4e0df
---------------------------	----------------------------

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	• Ceau véritable
<b>Réglage de la position du volant</b>	• Ajustement manuel de haut en bas
<b>Volant multifonction</b>	•
<b>Volant chauffant</b>	•
<b>Mémoire du volant</b>	-
<b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b>	• Couleur
<b>Tableau de bord LCD complet</b>	•
<b>Taille de l'instrument LCD</b>	• 12.3 pouces
<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	• Antiéblouissement automatique
<b>Changement de vitesse</b>	• Changement de vitesse électronique
<b>Affichage numérique tête haute HUD</b>	•
<b>Dispositif ETC</b>	•
<b>Matériau de l'écran du tableau de bord</b>	•LCD

## Configuration intelligente

<b>Services de voiture connectée</b>	•
<b>Mises à jour OTA</b>	•
<b>Réseau 4G/5G</b>	•5G
<b>Fonction à distance de l'application mobile</b>	• 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
<b>points d'accès Wi-Fi</b>	•

## Contrôle de la conduite

<b>Commutateur de mode de conduite</b>	• Sport; • Économie; • Standard/ Confort; • Neige
<b>Stationnement automatique</b>	•

## Contrôle de la conduite (suite)

<b>Aide au démarrage en côte</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système de récupération d'énergie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Fonction de suspension variable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage de l'amortissement de suspension</li></ul>

## Matériel de conduite

<b>Radar de stationnement avant/arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avant/arrière •</li></ul>
<b>Système de caméras d'aide à la conduite</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Image panoramique à 360 degrés</li></ul>
<b>Caméra de perception frontale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Double yeux</li></ul>
<b>Nombre de caméras</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11</li></ul>
<b>Nombre de radars à ultrasons</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>
<b>Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Quantité de radar à ondes millimétriques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5</li></ul>
<b>Nombre de LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>
<b>Nombre de caméras dans la voiture</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>

## Recharge en voiture

<b>Port multimédia/de chargement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•USB;•SD;•Type-C</li></ul>
<b>Nombre de ports USB/ Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 avant/2 arrière</li></ul>
<b>Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Première rangée</li></ul>
<b>Puissance de charge maximale USB/Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•60W</li></ul>
<b>Puissance de charge sans fil pour téléphone portable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•50W</li></ul>

---

"●" = 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.