

# Rapport de Détail du Véhicule

byd han 2025 DM-i 125KM Respect

## 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

<b>Nom du modèle</b>	byd han 2025 DM-i 125KM Respect
<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)

## Paramètres de base (suite)

Type de carrosserie	Berline
Moteur	1.5T 156 chevaux L4
Dimensions (L×l×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
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium

## moteur (suite)

<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
<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

## moteur électrique (suite)

<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>	•
<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

## Corps (suite)

<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
<b>Type de direction assistée</b>	Aide électrique
<b>Structure du corps</b>	Chargé

## Configuration des sièges

<b>Matériau des sièges</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ceau véritable</li></ul>
<b>Réglage du siège principal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustement avant et arrière;</li><li>• Ajustement du dossier;</li><li>• Ajustement haut et bas (4 direction);</li><li>• Soutien à la taille (4 direction)</li></ul>
<b>Méthode de réglage du siège arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustement avant et arrière;</li><li>• Ajustement du dossier;</li><li>• Ajustement haut et bas (2 direction);</li><li>• Soutien de la taille (4 direction)</li></ul>

## Configuration des sièges (suite)

<b>Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager</b>	Principal •/Vice •
<b>Fonctions des sièges avant</b>	• Chauffage; • Ventilation; • Massage
<b>Fonction mémoire du siège électrique</b>	• Position de conducteur
<b>Boutons de réglage arrière du siège passager avant</b>	•
<b>Accoudoir central avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Porte-gobelet arrière</b>	•

## Sécurité active

<b>Système antiblocage des roues (ABS)</b>	•
<b>Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)</b>	•
<b>Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)</b>	• Affichage de la pression des pneus
<b>Avertisseur de ceinture de sécurité</b>	• Véhicule complet
<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>	•

## Sécurité active (suite)

<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>Surveillance de la qualité de l'air</b>	•

## Sécurité passive

<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

## Frein de roue (suite)

<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>	•
<b>Centrage de voie</b>	•
<b>Reconnaissance des panneaux de signalisation routière</b>	•
<b>Marque de la carte</b>	• Gaud
<b>Stationnement à distance</b>	•
<b>Systèmes d'aide à la conduite</b>	•DiPilot
<b>Détection sans intervention</b>	•
<b>Assistance au stationnement</b>	-

## Éclairage extérieur

## Éclairage extérieur (suite)

<b>Source de lumière de croisement</b>	•LED
<b>Source lumineuse de feux de route</b>	•LED
<b>Feux de jour à LED</b>	•
<b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b>	•
<b>Phares automatiques</b>	•
<b>Phares réglables en hauteur</b>	•
<b>Délai d'extinction des phares</b>	•
<b>Clignotant</b>	•

## Rétroviseurs extérieurs

<b>Fonction rétroviseur extérieur</b>	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • renversement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	---

## Apparence/antivol

<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>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

## Puits de lumière/Verre (suite)

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

## Couleur intérieure et extérieure

<b>Couleur extérieure</b>	Gris Weiyang #787878 Temps gris #404954 Xuankong noir #000000 Argent émaillé blanc #C3CBD6
<b>Couleur intérieure</b>	Gris de comptine: @ e4e0df

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ceuu véritable</li></ul>
<b>Réglage de la position du volant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustement manuel de haut en bas</li></ul>
<b>Volant multifonction</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Volant chauffant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Mémoire du volant</b>	-
<b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Couleur</li></ul>
<b>Tableau de bord LCD complet</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Taille de l'instrument LCD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12.3 pouces</li></ul>
<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anti-éblouissement manuel</li></ul>
<b>Changement de vitesse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Changement de vitesse électronique</li></ul>
<b>Affichage numérique tête haute HUD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Volant/rétroviseur intérieur (suite)

<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>	•
<b>Aide au démarrage en côte</b>	•
<b>Système de récupération d'énergie</b>	•
<b>Fonction de suspension variable</b>	• Réglage de l'amortissement de suspension

## Matériel de conduite

<b>Radars de stationnement avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Système de caméras d'aide à la conduite</b>	• Image panoramique à 360 degrés
<b>Caméra de perception frontale</b>	• Monopoint
<b>Nombre de caméras</b>	• 5
<b>Nombre de radars à ultrasons</b>	• 8
<b>Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés</b>	•
<b>Quantité de radar à ondes millimétriques</b>	• 3

## Recharge en voiture

## Recharge en voiture (suite)

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