

Rapport de Détail du Véhicule

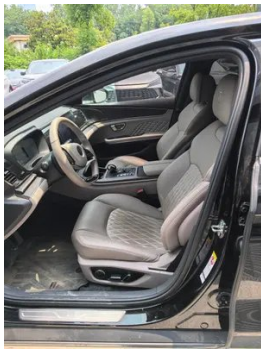
BYD han 2024 DM-i Édition Gloire 121KM Type de luxe

Informations de Base

Marque	BYD
Kilométrage	32,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2024-03-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Porte avant gauche, Réparation de carrosserie. 2. Porte arrière droite, Réparation de carrosserie. 3. Aile arrière droite, Réparation de carrosserie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	BYD Han 2024 DM-i Édition Gloire 121KM Type de luxe
Date de lancement	2024.02

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voitures moyennes et grandes
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	102
Couple maximal (N·m)	231
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	Berline
Moteur	1.5T 139 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4975*1910*1495
Accélération 0-100 km/h (s)	7.9
Vitesse maximale (km/h)	185
Poids à vide (kg)	1870
Poids total autorisé en charge (kg)	2245

Paramètres de base (suite)

Autonomie électrique NEDC (km)	121
Moteur électrique (ch)	197
Consommation avec batterie déchargée (L/100 km)	5.1
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	1.71

moteur

Référence moteur	BYD476ZQC
Cylindrée (mL)	1497
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)	139
Régime de puissance maxi (tr/min)	-
Régime de couple maxi (tr/min)	-
Puissance nette maximale (kW)	96
Indice d'octane	Numéro 92
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)	145
Couple total des moteurs électriques (N·m)	316
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	145

moteur électrique (suite)

Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	316
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	18.316
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	197
Fabricant des cellules de batterie	Ferdy
Système de refroidissement de batterie	Froid droit
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
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	TZ220XYG
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

Écran/Système (suite)

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

Longueur (mm)	4975
Largeur (mm)	1910
Hauteur (mm)	1495
Empattement (mm)	2920
Voie avant (mm)	1640
Voie arrière (mm)	1640
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 (°)	14
Angle de fuite (°)	13

Corps (suite)

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 multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique
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

Sécurité active (suite)

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
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
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)	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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	•

Sécurité passive

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	•

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
---	---

Fonctions de conduite (suite)

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	• Gaud
Stationnement à distance	•
Systèmes d'aide à la conduite	•DiPilot
Détection sans intervention	•
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	•
Mode pluie et brouillard des phares	•
Clignotant	•

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">•
Antidémarrage électronique du moteur	<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
Fonction de démarrage à distance	<ul style="list-style-type: none">•
Préchauffage de la batterie	<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">•

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
Vitre de confidentialité arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre (suite)

Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
---	---

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Argent émaillé blanc #C3CBD6 Bleu glacier #9EB9D9 Temps gris #404954 Xuankong noir #000000
Couleur intérieure	Rhyme de racine de lotus gris #E4E0DF Kirin brun #965A5A

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">• Anti-éblouissement manuel
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	• Monopoint
Nombre de caméras	• 5
Nombre de radars à ultrasons	• 8
Châssis transparent/imagerie à 540 degrés	•
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.