

Rapport de Détail du Véhicule

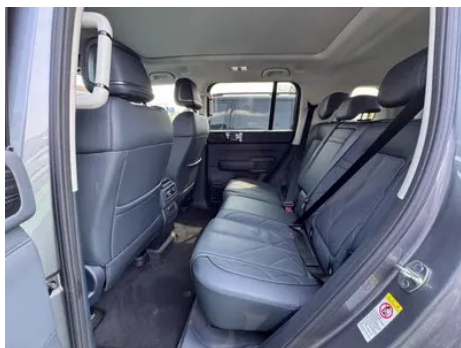
Fangchengbao Leopard 5 2025 125KM Dieu de la sagesse Ultra Version

Informations de Base

Marque	Fangchengbao
Kilométrage	18,000 km
Couleur	Gris foncé
Première immatriculation	2025-03-01
Nombre de transferts	1

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Longeron latéral supérieur gauche, Déformation. 2. Longeron latéral supérieur droit, Déformation. 3. Aile arrière gauche, Déformation. 4. Aile arrière droite, Déformation.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Fangchengbao Leopard 5 2025 125KM Dieu de la sagesse Ultra Version
Date de lancement	2025.02

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV moyen
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	143
Couple maximal (N·m)	273
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5T 194 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4890*1970*1920
Accélération 0-100 km/h (s)	4.8
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	2998
Poids total autorisé en charge (kg)	3373

Paramètres de base (suite)

Temps de charge rapide (h)	0.27
Moteur électrique (ch)	660
Plage de charge rapide (%)	30-80
Autonomie électrique WLTC (km)	100
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	1.79
Autonomie électrique CLTC (km)	125
Capacité de remorquage (kg)	2500
Consommation de carburant la plus faible à l'état de charge (L/100 km) WLTC	8.85
Consommation de carburant combinée (L/100 km)	4.52

moteur

Référence moteur	BYD476ZQF
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)	194
Régime de puissance maxi (tr/min)	-
Régime de couple maxi (tr/min)	-
Puissance nette maximale (kW)	135
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium

moteur (suite)

Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Vertical

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	485
Couple total des moteurs électriques (N·m)	760
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	200
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	360
Puissance totale du système (kW)	505
Couple global du système (N·m)	760
Nombre de moteurs d'entraînement	Double moteur
Configuration des moteurs	Avant et arrière
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	31.8
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	660
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	285
Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	400
Fabricant des cellules de batterie	Ferdy
Système de refroidissement de batterie	Froid droit
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	23.5
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture

moteur électrique (suite)

Modèle à moteur arrière	TZ200XYA
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
Modèle à moteur avant	TZ220XYAB
Puissance de charge rapide (kW)	100
Technologie unique de la batterie	Batterie lame
Autonomie complète NEDC (km)	1200
Puissance combinée du système (ch)	687

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">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge de HUAWEI HiCar;• Prise en charge de Carlink
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation;• Toit ouvrant;• Fenêtre de voiture
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Quatre zones
Système intelligent embarqué	<ul style="list-style-type: none">• DiLink
Reconnaissance faciale	<ul style="list-style-type: none">•
Stockage du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">• 256
App Store	<ul style="list-style-type: none">•
Résolution de l'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• 2.5K

Écran/Système (suite)

Taille de l'écran de divertissement des passagers	• 12.3 pouces
Mot de réveil de l'assistant vocal	Bonjour Xiaofang
Reconnaissance vocale continue	•
Voir et dire	•
Mémoire du système du véhicule (Go)	•12

Corps

Longueur (mm)	4890
Largeur (mm)	1970
Hauteur (mm)	1920
Empattement (mm)	2800
Voie avant (mm)	1660
Voie arrière (mm)	1660
Garde au sol en charge (mm)	220
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	83
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	35
Angle de fuite (°)	32
Angle de passage longitudinal (°)	20
Profondeur maximale de gué (mm)	700

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)

Quatre roues motrices/tout-terrain

Quatre roues motrices/tout-terrain (suite)

Différentiel à glissement limité/Blocage de différentiel	Serrure de différentiel de pont avant • Serrure de différentiel de l'essieu arrière
Prise électrique pour remorque	○
Crochet de remorquage	Manuel (4000 Yuan)
Fonction de blocage du différentiel central	•
Système de détection d'eau	•
Transmission intégrale à basse vitesse	•
Tour de char	•
Mode rampant	•

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quatre roues motrices électriques
Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante à double bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Non-porteur

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; • Haut-parleur de l'appui-tête

Configuration des sièges (suite)

Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur; • position de copilote
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage; • Ventilation

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">•
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	<ul style="list-style-type: none">•
Alerte de collision frontale (FCW)	<ul style="list-style-type: none">•
Alerte de collision arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

Alerte de conduite à basse vitesse	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•
Caméra embarquée intégrée	•
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	•
Système de protection anti-retournement	•
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	•
Réfrigérateur embarqué	•
Générateur d'ions négatifs	•
Dispositif de parfum pour voiture	•
Climatiseur à pompe à chaleur	•
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	• Airbag genoux conducteur

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	265/65 R18
Dimensions des pneus arrière	265/65 R18
Dimensions de la roue de secours	Taille complète
Placement de la roue de secours	À dos

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	• DEVIALET Divare
Nombre de locuteurs	• 18 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Multicolore

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	• Baidu
Stationnement à distance	•
Systèmes d'aide à la conduite	• DiPilot 100

Fonctions de conduite (suite)

Détection sans intervention	<ul style="list-style-type: none">•
Stationnement de la mémoire	<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 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">•
Feux de brouillard avant	<ul style="list-style-type: none">• LED
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

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
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

Apparence/antivol (suite)

Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'entrée sans clé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Galerie de toit	<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">•
Fermeture électrique des portes	<ul style="list-style-type: none">• Porte arrière
Décharge vers l'extérieur	<ul style="list-style-type: none">•
Pédales latérales	<ul style="list-style-type: none">• Fixe

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

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Ombre de nuit noire #000000 Les montagnes de Donomiti sont vertes #C8D2C9 Bleu de glace Wattner #7A92AC Frêne de pointe #7D868D
Couleur intérieure	Éclipse solaire bleu Noir #8B9FB8 #000000 Banc vert Noir #ACBAC3 #000000 Mètres de la tour du désert #C4BCA8

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Cortex
---------------------------	--

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

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">•
Taille de la tête haute du HUD	<ul style="list-style-type: none">• 50 pouces

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; • Services propriétaire (bornes de recharge, stations-service, parkings, etc.); • Rendez-vous d'entretien/réparation
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•
KTV en voiture	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sports; • Économie; • Standard/ Confort; • Hors route; • Neige; • Personnalisation/Personnalisation
--	---

Contrôle de la conduite (suite)

Stationnement automatique	•
Descente en pente raide	•
Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•
Mode remorquage	•

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	• Trois yeux
Nombre de caméras	• 12
Nombre de radars à ultrasons	• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 5
Puce de conduite assistée	• Nvidia Orin-N
Puissance de calcul totale de la puce	•84 TOPS
Nombre de caméras dans la voiture	• 1

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 3 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Alimentation 220V/230V	•
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•
Puissance de charge maximale USB/Type-C	•60W

Recharge en voiture (suite)

Puissance de charge sans fil pour téléphone portable

•50W

Forfait optionnel

Forfait optionnel

Crochets de remorquage et 2.5t
Qualification de remorque Serrure de différentiel de pont avant (8000 Yuan Contient 2.5T Qualification de remorquage (Contient le crochet de remorque Bouche d'alimentation de la remorque) Serrure de différentiel de pont avant)

"●" = 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.