

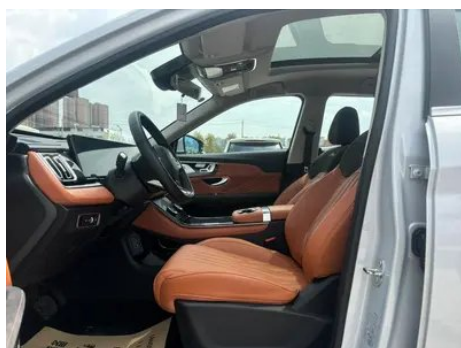
Rapport de Détail du Véhicule

Jetour Shanghai L7 2024 1.5TD DHT ULTRA

Informations de Base

Marque	Jetour Shanghai
Kilométrage	11,000 km
Couleur	Gris argenté
Première immatriculation	2024-09-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Logement de roue de secours, Traces de poussière et de sable. 2. Garniture du montant A, Salissure. 3. Pare-chocs avant, Éraflure. 4. Pare-chocs arrière, Éclat de peinture, Éraflure. 5. Porte avant gauche, Éclat de peinture, Éraflure. 6. Porte avant droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie, Déformation. 7. Sièges arrière, Dommages. 8. Panneau intérieur de la porte arrière droite, Salissure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Jetour Shanghai L7 2024 1.5T 120km ULTRA 5 Siège
Date de lancement	2024.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV moyen
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	115
Couple maximal (N·m)	220
Transmission	DHT à 2 vitesses
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5T 156 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	4749*1900*1720
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	1818
Poids total autorisé en charge (kg)	2366
Temps de charge rapide (h)	0.3
Temps de charge normale (h)	3
Moteur électrique (ch)	271
Plage de charge rapide (%)	30-80
Autonomie électrique WLTC (km)	90
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	1.35
Autonomie électrique CLTC (km)	120
Politique de garantie premier propriétaire	Garantie à vie/non opérationnelle (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)
Consommation de carburant la plus faible à l'état de charge (L/100 km) WLTC	5.18

Paramètres de base (suite)

Consommation de carburant combinée (L/100 km)	3.34
--	------

moteur

Référence moteur	SQRH4J15
Cylindrée (mL)	1499
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)	5200
Régime de couple maxi (tr/min)	2500
Puissance nette maximale (kW)	105
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)	199
Couple total des moteurs électriques (N·m)	395
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	199
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	395
Nombre de moteurs d'entraînement	Double moteur

moteur électrique (suite)

Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie au lithium ternaire
Capacité de la batterie (kWh)	19.43
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	271
Fabricant des cellules de batterie	Hengko
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	17.1
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)	6.6
Puissance de charge rapide (kW)	41

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">• 12.3 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
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Double zone
Mot de réveil de l'assistant vocal	<ul style="list-style-type: none">• Bonjour, Xiaojie
Réveil vocal sans mot	<ul style="list-style-type: none">•
Reconnaissance vocale continue	<ul style="list-style-type: none">•

Corps

Longueur (mm)	4749
Largeur (mm)	1900
Hauteur (mm)	1720
Empattement (mm)	2745
Voie avant (mm)	1610
Voie arrière (mm)	1615
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	60
Volume du coffre (L)	1688
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	18
Angle de fuite (°)	17

Boîte de vitesse

Abréviation	DHT à 2 vitesses
Nombre de rapports	2
Type de transmission	Transmission hybride dédiée (DHT)

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 quatre 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">• Réglage avant et arrière;• Réglage dossier;• Réglage haut et bas (2 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •

Configuration des sièges (suite)

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	-
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">•

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">• Première rangée
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	-
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	•

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	○(USD 441)
Générateur d'ions négatifs	•

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant •/arrière-
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •

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	235/55 R19

Frein de roue (suite)

Dimensions des pneus arrière	235/55 R19
Dimensions de la roue de secours	-

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	•SONY Sony
Nombre de locuteurs	• 8 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Multicolore
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	• Amap; • Tencent
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	•

Éclairage extérieur (suite)

Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	<ul style="list-style-type: none">•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	<ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique;• pliage électrique;• chauffage du rétroviseur;• pliage automatique de la voiture de verrouillage;• anti-éblouissement automatique
---------------------------------------	---

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
Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'entrée sans clé	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur
Mémoire de position du coffre électrique	<ul style="list-style-type: none">•
Galerie de toit	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de démarrage à distance	<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">•

Puits de lumière/Verre (suite)

Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Suie légère #BCC9D1 Lumière du matin #FFFFFF Eau claire et verte #6E9B54 Nuages sombres #000000 Bleu de glace #588BBA Silver Star River #DBE1E1
Couleur intérieure	Noir Orange #000000 #EE9D65 Bleu Blanc #6F809E #FFFFFF

Volant/rétroviseur intérieur

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

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">•4G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la recharge; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Contrôle de la conduite (suite)

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport;• Économie;• Norme/Confort
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Descente en pente raide	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Système de récupération d'énergie	<ul style="list-style-type: none">•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés
Caméra de perception frontale	<ul style="list-style-type: none">• Monopoint
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 5
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 6
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	<ul style="list-style-type: none">•
Quantité de radar à ondes millimétriques	<ul style="list-style-type: none">• 3

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	<ul style="list-style-type: none">• USB;• Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Alimentation 220V/230V	<ul style="list-style-type: none">•
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	<ul style="list-style-type: none">•
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	<ul style="list-style-type: none">• 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.