

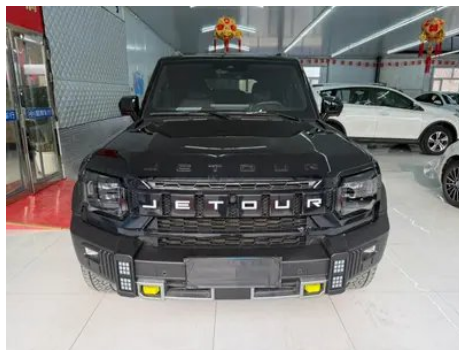
Rapport de Détail du Véhicule

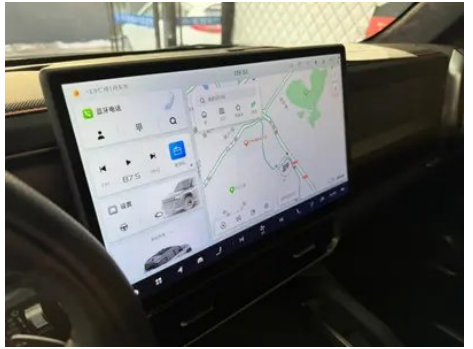
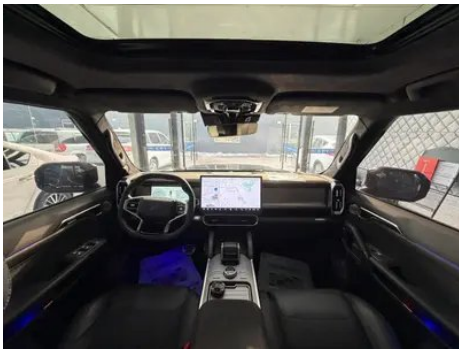
Jetour T2 2024 2.0TD Quatre roues motrices
Traversée PRO Édition de divertissement

Informations de Base

Marque	Jetour
Kilométrage	17,700 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2024-02-01
Nombre de transferts	2

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	Jetour T2 2024 2.0T Croisement à quatre roues motrices PRO Édition de divertissement
Date de lancement	2024.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV compact
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	187
Couple maximal (N·m)	390
Transmission	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Type de carrosserie	SUV
Moteur	2.0T 254 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	4785*2006*1880
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	1869
Poids total autorisé en charge (kg)	2450

Paramètres de base (suite)

Consommation mixte WLTP (L/100 km)	8.83
Capacité de remorquage (kg)	1600
Politique de garantie premier propriétaire	Garantie à vie/non opérationnelle (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)

moteur

Référence moteur	SQRF4J20
Cylindrée (mL)	1998
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	10.2
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	80.5
Course (mm)	98.12
Puissance maximale (ch)	254
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	1750-4000
Puissance nette maximale (kW)	180
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

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 15,6 pouces

Écran/Système (suite)

Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">•
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">• Quatre zones
Reconnaissance faciale	<ul style="list-style-type: none">•
App Store	<ul style="list-style-type: none">•
Taille de l'écran de divertissement des passagers	○10.33 Pouce
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">•
Puce intelligente pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155
Contrôle de l'écran volant à plusieurs doigts	<ul style="list-style-type: none">•

Corps

Longueur (mm)	4785
Largeur (mm)	2006
Hauteur (mm)	1880
Empattement (mm)	2800
Voie avant (mm)	1685
Voie arrière (mm)	1695
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	70
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	28
Angle de fuite (°)	28

Corps (suite)

Garde au sol (mm)	220
Profondeur maximale de gué (mm)	700

Boîte de vitesse

Abréviation	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Nombre de rapports	7
Type de transmission	Transmission à double embrayage humide (DCT)

Quatre roues motrices/tout-terrain

Différentiel à glissement limité/Blocage de différentiel	<ul style="list-style-type: none">• Serrure de différentiel de l'essieu arrière
Crochet de remorquage	<input type="radio"/> Manuel (USD 294)
Fonction de blocage du différentiel central	<ul style="list-style-type: none">•
Système de détection d'eau	<ul style="list-style-type: none">•
Mode rampant	<ul style="list-style-type: none">•

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quatre roues motrices en temps opportun
Structure différentielle centrale	Embrayage multi-feuilles
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">• Imitation de peau
Réglage du siège principal	<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)

Configuration des sièges (suite)

Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière; • Réglage du dossier; • Réglage du support des jambes
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
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; • 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">•

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">•

Sécurité active (suite)

Détection de fatigue du conducteur	•
Alerte de collision frontale (FCW)	•
Alerte de collision arrière	•
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	•
Générateur d'ions négatifs	•
Dispositif de parfum pour voiture	•
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 •

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
----------------------	----------------------

Frein de roue (suite)

Type de freins arrière	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	255/60 R19
Dimensions des pneus arrière	255/60 R19
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille
Placement de la roue de secours	À dos

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	• SONY Sony
Nombre de locuteurs	• 12 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	•
Assistance au stationnement	•

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	• LED
---------------------------------	-------

Éclairage extérieur (suite)

Source lumineuse de feux de route	•LED
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	•
Phares automatiques	•
Feux de brouillard avant	•LED
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Caractéristiques d'éclairage	• Matrix

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • chauffage du rétroviseur; • pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande; • clé Bluetooth
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Position de conducteur
Galerie de toit	•
Fonction de démarrage à distance	•
Fermeture électrique des portes	• Porte arrière
Pédales latérales	• Fixe

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Peut ouvrir la lucarne panoramique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •

Puits de lumière/Verre (suite)

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	Gris de la route #ABACAE Noir de nuit extrême #000000 Argent de montagne de neige #C8C8C8
Couleur intérieure	Noir/Rouge: #000000/# FF0000

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">• 10.25 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
Palettes de changement de vitesse au volant	<ul style="list-style-type: none">•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	<ul style="list-style-type: none">•

Configuration intelligente (suite)

Réseau 4G/5G	•4G
Fonction à distance de l'application mobile	• Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Démarrage du véhicule; • Contrôle de la climatisation; • Chauffage du siège; • Ventilation du siège; • Enquête/ Diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/ Recherche de voiture
points d'accès Wi-Fi	•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Sports; • Économie; • Standard/ Confort; • Hors route; • Neige; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	•
Descente en pente raide	•
Aide au démarrage en côte	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

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	• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•
Nombre de caméras dans la voiture	• 2

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 2 avant/2 arrière

Recharge en voiture (suite)

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 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.