

Rapport de Détail du Véhicule

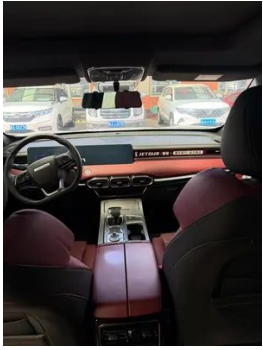
Jetour X70 PLUS 2021 Mise à jour 1.5T DCT
Montagne Pro 7 Siège

Informations de Base

Marque	Jetour
Kilométrage	63,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2022-06-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Bas de caisse gauche, Corrosion. 2. Bas de caisse droit, Corrosion. 3. Face intérieure du montant B gauche, Rayure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Jetour X70 PLUS 2021 Mise à jour 1.5T DCT Montagne PRO 7 Siège
Date de lancement	2021.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV moyen
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	115
Couple maximal (N·m)	230
Transmission	Double embrayage à 6 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)	1565
Poids total autorisé en charge (kg)	2195
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	7.6

Paramètres de base (suite)

Consommation mixte WLTP (L/100 km)	8.2
---	-----

moteur

Référence moteur	SQRE4T15C
Cylindrée (mL)	1498
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	9.5
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	77
Course (mm)	80.5
Puissance maximale (ch)	156
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	1750-4000
Puissance nette maximale (kW)	108
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Éjection électrique multipoint
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Fonte
Disposition du moteur	Horizontal
Technologies spécifiques aux moteurs	DVVT

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">• 10.25 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

Écran/Système (suite)

Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation
---	--

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	7
Capacité du réservoir (L)	57
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	19
Angle de fuite (°)	18

Boîte de vitesse

Abréviation	Double embrayage à 6 vitesses
Nombre de rapports	6
Type de transmission	Transmission à double embrayage humide (DCT)

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">• 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)

Configuration des sièges (suite)

Méthode de réglage du siège arrière	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice-
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Disposition des sièges	•2-3-2

Sécurité active

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	• Position de conducteur principal
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	•

Climatisation/réfrigérateur

Climatisation/réfrigérateur (suite)

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation manuelle
Climatisation indépendante arrière	-
Bouches d'aération des sièges arrière	•
Contrôle de zone de température	-
Purificateur d'air pour voiture	-
Filtre PM2.5 d'habitacle	•

Sécurité passive

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

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	235/60 R18
Dimensions des pneus arrière	235/60 R18
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Monochrome

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	-
Système d'assistance au maintien de la voie	-

Fonctions de conduite (suite)

Système de régulateur de vitesse	• Croisière à vitesse fixe
Système de navigation par satellite	•
Marque de la carte	• Gaud • Baidu • 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	-
Phares automatiques	-
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Clignotant	•

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
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Position de conducteur
Galerie de toit	•
Fonction de démarrage à distance	•

Puits de lumière/Verre

Puits de lumière/Verre (suite)

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">•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Glacier blanc: # F0F0F0; Longjing Purple: #421B50; Deep Sea Blue: #0B3080; Sky Grey: #737C85; Star Black: #000000; Rising Sun Red: # 82011F
Couleur intérieure	Noir/Rouge: #000000/# FF0000; Noir: #000000

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	-
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	<ul style="list-style-type: none">• Monochrome
Tableau de bord LCD complet	-
Taille de l'instrument LCD	<ul style="list-style-type: none">• 3,5 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

Configuration intelligente (suite)

Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Démarrage du véhicule; • Contrôle de l'état du véhicule/ diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule; • Rendez-vous d'entretien/réparation
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Mouvement; • Économie
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">•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	Avant-/Après •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	<ul style="list-style-type: none">•USB
Nombre de ports USB/ Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 avant/2 arrière
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	<ul style="list-style-type: none">•

"●" = 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.