

Rapport de Détail du Véhicule

Jetour X70 PLUS 2024 Version championnat
1.5T DCT Champion MAX 5 Siège

Informations de Base

Marque	Jetour
Kilométrage	8,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2024-11-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Pare-chocs avant, Éclat de peinture, Éraflure, Dommage par rayure, Dommage. 2. Pare-chocs arrière, Éclat de peinture, Dommage par rayure. 3. Porte avant gauche, Éclat de peinture. 4. Porte avant droite, Éclat de peinture, Déformation. 5. Porte arrière droite, Éclat de peinture, Déformation. 6. Aile arrière gauche, Rayure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Jetour X70 PLUS 2024 Version championnat 1.5T DCT Champion MAX 5 Siège
Date de lancement	2024.05

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×I×H) (mm)	4749*1900*1720
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	1548
Poids total autorisé en charge (kg)	2195

Paramètres de base (suite)

Consommation mixte WLTP (L/100 km)	7.92
Politique de garantie premier propriétaire	Garantie à vie/non opérationnelle (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)

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	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 10.25 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">• 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;• Fenêtre de voiture
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Zone unique

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)	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

Direction du châssis (suite)

Structure du corps	Chargé
---------------------------	--------

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Imitation de peau
Réglage du siège principal	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (2 direction)
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	• Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	Avant •/arrière-
Porte-gobelet arrière	-

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)	-

Sécurité active (suite)

Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	-
Détection de fatigue du conducteur	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•
Système de protection anti-retournement	•

Climatisation/réfrigérateur

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	235/55 R19
Dimensions des pneus arrière	235/55 R19
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille
Placement de la roue de secours	Type de suspension inférieure

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6 haut-parleurs
----------------------------	-------------------

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 à vitesse fixe
Système de navigation par satellite	•
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	-
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
Coffre électrique	•
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•

Apparence/antivol (suite)

Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Position de conducteur
Mémoire de position du coffre électrique	•
Galerie de toit	•
Fonction de démarrage à distance	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Peut ouvrir la lucarne panoramique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Ciel étoilé noir #000000 Glacier blanc #F0F0F0 Gris fantôme #606876 Cendre de lune brillante #BEC7D7
Couleur intérieure	Noir/Rouge: #000000/# FF0000; Noir: #000000

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex
Réglage de la position du volant	• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	• Couleur
Tableau de bord LCD complet	•
Taille de l'instrument LCD	• 10.25 pouces

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

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">• 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
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 4
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 4
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	<ul style="list-style-type: none">•

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.