

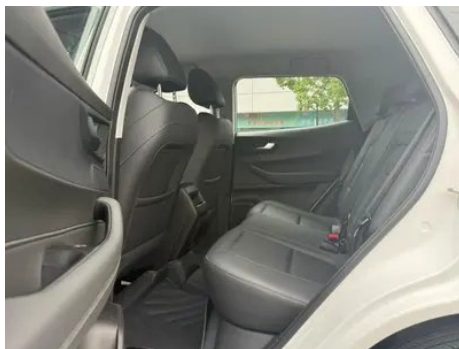
Rapport de Détail du Véhicule

Chery Tiggo 5x 2025 Version haute performance 1.5T CVT Confortable

Informations de Base

Marque	Chery
Kilométrage	7,500 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2025-05-01
Nombre de transferts	0

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	Chery Tiggo 5x 2025 Version haute performance 1.5T CVT Confortable
Date de lancement	2024.12

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Petit SUV
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	115
Couple maximal (N·m)	230
Transmission	Variété en variation continue CVT
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5T 156 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4400*1830*1588
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	191
Poids à vide (kg)	1420
Poids total autorisé en charge (kg)	1840
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	7.3

Paramètres de base (suite)

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
Distribution	DOHC
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

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 d'Apple CarPlay;• Prise en charge de HUAWEI HiCar
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Zone unique

Écran/Système (suite)

Système intelligent embarqué	<ul style="list-style-type: none">• Système Lion
Mot de réveil de l'assistant vocal	<ul style="list-style-type: none">• Bonjour, Xiaoqi

Corps

Longueur (mm)	4400
Largeur (mm)	1830
Hauteur (mm)	1588
Empattement (mm)	2630
Voie avant (mm)	1550
Voie arrière (mm)	1550
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	360-992
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	20
Angle de fuite (°)	23

Boîte de vitesse

Abréviation	Variété en variation continue CVT
Nombre de rapports	Variété en constante
Type de transmission	Transmission à variation continue (CVT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension non indépendante à poutre de torsion
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Mélangez la peau/tissu
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	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	-
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	Avant •/arrière-
Porte-gobelet arrière	-
Sièges de style sportif	<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">• Position de conducteur principal
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	-
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	-
Détection de fatigue du conducteur	<ul style="list-style-type: none">•

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	215/60 R17
Dimensions des pneus arrière	215/60 R17
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille
Placement de la roue de secours	Dans le coffre

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 4 haut-parleurs
----------------------------	-------------------

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
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	• Halogène
Source lumineuse de feux de route	• Halogène
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	-
Phares automatiques	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique
---------------------------------------	----------------------

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
Fonction de démarrage à distance	•

Puits de lumière/Verre

Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet

Puits de lumière/Verre (suite)

Fonction anti-pincement de fenêtre	<ul style="list-style-type: none">•
Miroir de maquillage pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Position de conduite principale;• copilote
Essuie-glace arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Argent diamant #E0E0E0 Gris quantique #535353 Blanc perle #F8F8F8
Couleur intérieure	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">• 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">• 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	•4G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes• Contrôle des vitres• Démarrage du véhicule• Contrôle de l'éclairage• Contrôle de la climatisation• Enquête sur l'état de la voiture• Diagnostic• Positionnement du véhicule• À la recherche d'une voiture• Prendre rendez-vous pour l'entretien• Réparation
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	• Mouvement; • Économie
Stationnement automatique	•
Descente en pente raide	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	Avant-/Après •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée
Nombre de caméras	• 1
Nombre de radars à ultrasons	• 4

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	• 2 avant/1 arrière

"●" = 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.