

Rapport de Détail du Véhicule

Hyundai Tucson 2023 Tucson L 1.5T DLX
Version de luxe à deux roues motrices

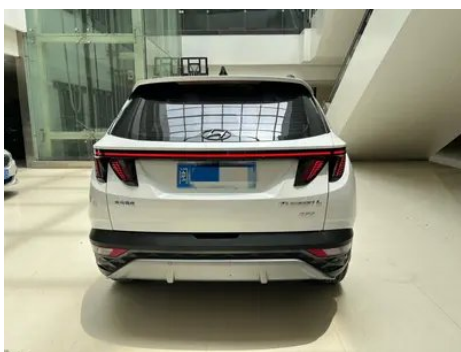
Informations de Base

Marque	Hyundai
Kilométrage	27,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2023-02-01
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	Hyundai Tucson 2023 Tucson L 1.5T Transmission automatique à deux roues motrices DLX Version de luxe
Date de lancement	2022.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV compact
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	147
Couple maximal (N·m)	253
Transmission	8 bras auto-intégré
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5T 200 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4670*1865*1690
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	205
Poids à vide (kg)	1551
Poids total autorisé en charge (kg)	1990
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	7.09

moteur

Référence moteur	G4FS
Cylindrée (mL)	1497
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)	200
Régime de puissance maxi (tr/min)	6000
Régime de couple maxi (tr/min)	2200-4000
Puissance nette maximale (kW)	147
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
Technologies spécifiques aux moteurs	CVVD

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 10.4 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge de Baidu CarLife
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
Reconnaissance vocale du réveil par région	• Double zone
Système intelligent embarqué	•Bluelink

Corps

Longueur (mm)	4670
Largeur (mm)	1865
Hauteur (mm)	1690
Empattement (mm)	2755
Voie avant (mm)	1615
Voie arrière (mm)	1622
Garde au sol en charge (mm)	153
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	54
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	18
Angle de fuite (°)	25

Boîte de vitesse

Abréviation	8 bras auto-intégré
Nombre de rapports	8
Type de transmission	Transmission automatique avec mode manuel (AT)

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">• Ajustement avant et arrière;• Ajustement du dossier;• Ajustement haut et bas (2 direction);• Soutien de la taille (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	• 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	• Première rangée
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	•
Alerte de collision frontale (FCW)	•

Sécurité active (suite)

Système d'appel d'urgence (eCall)	•
--	---

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	•

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
Dimensions des pneus arrière	235/55 R19
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

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

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	-

Fonctions de conduite (suite)

Système d'assistance au maintien de la voie	<ul style="list-style-type: none">•
Système de régulateur de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	<ul style="list-style-type: none">•
Niveau d'assistance à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• L2
Centrage de voie	<ul style="list-style-type: none">•
Marque de la carte	<ul style="list-style-type: none">• Baidu
Systèmes d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Hyundai Smart Sense
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	<ul style="list-style-type: none">• LED
Source lumineuse de feux de route	<ul style="list-style-type: none">• LED
Feux de jour à LED	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de route et de croisement adaptatifs	<ul style="list-style-type: none">•
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
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	<ul style="list-style-type: none">• Alliage d'aluminium
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

Apparence/antivol (suite)

Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Première rangée
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	Cendre de nuage d'encre: #474C52; blanc polaire: # F5F5FA; noir fantôme: #010101; rouge feu d'artifice: # D4414A; brun ébène: #4D3932; bleu planétaire: # 005F9D
Couleur intérieure	Noir: #000000; noir/gris: #000000/ # C8C8C8; noir/bleu: #000000/ #393949

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Ceuu véritable
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	• 7 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 par bouton
Dispositif ETC	○(USD 147)
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	-
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; • Contrôle de l'éclairage; • Contrôle de l'état du véhicule/diagnostic; • Services propriétaire (bornes de recharge, stations-service, parkings, etc.)

Contrôle de la conduite

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">•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	<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 inversée; • Image de la zone aveugle sur le côté de la voiture
Caméra de perception frontale	<ul style="list-style-type: none">• Monopoint
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 2
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 4

Recharge en voiture

Recharge en voiture (suite)

Port multimédia/de chargement	•USB
Nombre de ports USB/ Type-C	• 2 avant/1 arrière
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•

"●" = 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.