



2025 Model Hyundai Tucson L 1.5T GLX Elite

Prix unitaire CIF DAKAR : 18.000.000 FCFA (+option de 1.000.000 FCFA pour une garantie de 3 ans ou 100.000 km)

Model

2025 Model Hyundai Tucson L 1.5T GLX Elite

Pictures of the car

Informations de base	
Mise sur le marché	2024.03
Carrosserie	Compact SUV
Taille de la voiture (mm)	4670*1865*1690
Type d'énergie	essence
Puissance totale du système (kW)	147
Couple global du système (N-m)	253
moteur	1.5T/200 chevaux/4 cylindres en ligne
Normes environnementales	VI
(kW) Puissance maximale	147
Couple maximal (N-m)	253
Boîte de vitesse	8AT
(km/h) Vitesse maximale (km/h)	205 km/h
Consommation de carburant intégrée WLTC (L/100 km)	7
Carrosserie	
(mm) L	4670
(mm) W	1865
(mm) H	1690
(mm) Empattement	2755
Nombre de portes	5
Nombre de sièges	5
Moteur ● Standard ○ Optional - None	
Déplacement (mL)	1497 mL
Cylindre	4 cylindres en ligne
Mécanisme de soupape	DOHC
Puissance maximale (ch)	200
Puissance maximale (kW)	147 kW
Vitesse de puissance maximale (tr/min)	6000
Couple maximal (N-m)	253
Vitesse de couple maximale (tr/min)	2200-4000
Méthode d'approvisionnement en carburant	Injection directe
Matériau du bloc-cylindres	alliage d'aluminium
Etiquette de carburant	92#
Châssis/Direction ● Standard ○ Optional - None	
Formulaire de conduite	FWD
Structure du différentiel central	-
Type de suspension avant	Suspension indépendante Macpherson
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multibras
Type d'assistance visuelle	Assistance électrique
Roues/Freins ● Standard ○ Optional - None	
Type de frein avant/arrière	Disque/disque ventilé
Type de frein de stationnement	Parking électronique
Spécifications des pneus avant	235/60 R18
Spécifications des pneus arrière	235/60 R18
Matériau de la roue	alliage d'aluminium
Spécifications des pneus de secours	● Pas en taille réelle



Configuration de sécurité active/passive		• Standard	○ Optional	- None
Freins antiblocage ABS		•		
Répartition de la force de freinage (EBD/CBC, etc.)		•		
Assistance au freinage (BA/EBA/BASetc.)		•		
Contrôle de traction (ASR/TCS/IRCTc.)		•		
Contrôle de la stabilité du véhicule		•		
Système de freinage/sécurité actif		•		
Assistance parallèle		-		
Système d'assistance au maintien dans la voie		•		
Avertissement de sortie de voie		•		
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière		•		
Conseils de conduite en cas de fatigue		•		
Airbag frontal		•		• Airbag conducteur • Airbag passager • Airbag latéral • Airbag de tête (airbag rideau)
Airbag arrière		•		• Airbag de tête (airbag rideau)
Dispositif de détection de la pression des pneus		•		affichage
Airbag genoux				Coussin gonflable pour les genoux à l'avant
Pneus Run-Flat		-		
Rappel de ceinture de sécurité non bouclée		•		
Siège enfant fixe ISOFIX		•		
Avertissement de collision avant		•		
Avertissement de collision arrière		-		
Configuration externe/antivol		• Standard	○ Optional	- None
Toit ouvrant		•		Toit ouvrant panoramique ouvrable
Galerie de toit		•		
Méthode d'ouverture du coffre		-		
Mémoire de position du tronc électrique		-		
Type de clé				Clé à distance
Entrée sans clé		•		
Système de démarrage sans clé		•		
Verrouillage centralisé		•		
Antivol électronique du moteur		•		
Configuration d'assistance/de contrôle		• Standard	○ Optional	- None
Radar de stationnement		-		
Images d'assistance à la conduite		•		Image inversée
Système de croisère		•		Régulateur de vitesse
Commutateur de mode de conduite		•		Sports Economie Standard/Confort Personnalisé/Personnalisation
Maintien automatique		•		
Niveau de conduite assistée		-		
Assistance au démarrage en côte		•		
Configuration interne		• Standard	○ Optional	- None
Matériau du volant				Plastique
Réglage du volant		•		Manuel
Fonctions du volant		•		Réglable de haut en bas Multifonctionnel Pédale de changement de vitesse
Accoudoir central		•		avant arrière
Taille de l'instrument LCD				4 pouces
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable		-		
Pare-soleil Miroir de courtoisie		•		
Sièges		• Standard	○ Optional	- None
Matériaux du siège		•		tissu
Fonction principale du siège conducteur		-		
Fonction du siège passager		-		



Réglage électrique du siège	-
Réglage général du siège conducteur principal	<ul style="list-style-type: none"> •avant et arrière •dossier •haut et bas
Réglage partiel du siège conducteur	-
Réglage général du siège passager	<ul style="list-style-type: none"> •avant et arrière •dossier
Réglage partiel du siège passager	-
Porte-gobelet arrière	•
Multimedia • Standard ◦ Optional - None	
Console centrale couleur grand écran	•
Bluetooth/Téléphone de voiture	•
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none"> •Contrôle de porte •Démarrage du véhicule •Requête/diagnostic de l'état du véhicule
Internet mobile/Cartographie	• Prise en charge de CarLife/CarPlay
Nombre de haut-parleurs	6
Système de contrôle de reconnaissance vocale	-
Taille de l'écran de contrôle central	•12.3 pouces
Réseautage automobile	•
Interface	•Type-C
Lumieres • Standard ◦ Optional - None	
Feux de croisement	•LED
Feux de route	•LED
Feux de jour à LED	•
La distance adaptative de la lumière	•
Phares réglables	•
Phares automatiques	•
Intérieur de voiture, atmosphère, lumière	-
Verre/Miroir • Standard ◦ Optional - None	
Fenêtres électriques	<ul style="list-style-type: none"> •avant •arrière
Levage des vitres de voiture à un seul bouton	Voiture entière
Anti-pincement pour vitres de voiture	•
Rétroviseur extérieur	<ul style="list-style-type: none"> •Réglage électrique •Pliage électrique •chauffage •Repliage automatique lorsque la voiture est verrouillée
Rétroviseur intérieur	•Antireflet manuel
Climatiseur/Réfrigérateur • Standard ◦ Optional - None	
Mode de contrôle de la climatisation	•Contrôle automatique
Sortie d'air arrière	•
Contrôle de la répartition de la température	•
Filtre PM2,5	•

Notice:

La durée de validité du prix est de 7 jours

Conditions de paiement : acompte de 50 % par virement bancaire, le solde est payé avant la livraison après inspection

Conditions commerciales : CIF Dakar

Détails de chargement : un 40HQ, avec 3 Tucson L chargés