

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)

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
	147
Puissance totale du système (kW) Couple global du système (N·m)	
	253
moteur	1.5T/200 chevaux/4 cylindres en ligne
Normes environnementales (kW)	VI
Puissance maximale	147
Couple maximal (N·m)	253
Baîte 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
	ptional - None 1497 mL
Déplacement (mL)	
Cylindre Mécanisme de soupape	4 cylindres en ligne
	DOHC
Puissance maximale (ch)	200 147 kW
Puissance maximale (kW)	
Vitesse de puissance maximale (trimin)	6000
Couple maximal (N·m)	253
Vitesse de couple maximale (trimin)	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 dectronique
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 téelle













Configuration de sécuritéactive/passive Freins antiblocage ABS	
-	Standard
D4	•
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 conducteur
Airbag frontal	
Airbag arrière	Airbag de tête (airbag rideau)
Dispositif de détection de la pression des pneus	●affichage
Airbag genoux	Coussin gonflable pour les genouxàl'avant
Pneus Run-Flat	<u> </u>
Rappel de ceinture de sécuriténon bouclée	•
Siège enfant fixe ISOFIX	·
Avertissement de collision avant	•
Avertissement de collision arrière	<u>-</u>
Configuration externe/antivol s	andard o 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	Cléàdistance
Entrée sans clé	•
Système de démarrage sans clé	•
Système de démarrage sans clé Verrouillage centralisé	•
	•
Verrouillage centralisé	
Verrouillage centralisé	•
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement	• rd ∘ Optional - None -
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar	• rd ∘ Optional - None
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement	• rd ∘ Optional - None -
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère	• rd ∘ Optional - None - •Image inversée
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standal Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite	rd o Optional - None - •Image inversée •Régulateur de vitesse •Sports
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère	Optional - None - Image inversée Régulateur de vitesse Sports Economie Standard/Confort
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite	Prof. O Optional - None - Image inversée Prégulateur de vitesse Sports Economie Standard/Confort Personnalis#Personnalisation
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standal Radar de stationnement Images d'assistance à la conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique	Prof. O Optional - None - Image inversée Prégulateur de vitesse Sports Economie Standard/Confort Personnalis#Personnalisation
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte	Optional - None
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée	Optional - None
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op	Plastique Plastique Mand Optional - None - Image inversée Régulateur de vitesse Sports Economie Standard/Confort Personnalis/Personnalisation
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op	Plastique Plastique Prégalable de haut en bas Midfonctionnel Proposition de la companyation en la compa
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standal Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Matriau du volant Réglage du volant	Plastique Plastique Plastique Péglable de haut en bas None Pédale de changement de vitesse • Optional - None Plastique Paglable de haut en bas Pédale de changement de vitesse • Optional - None Plastique Pédale de changement de vitesse • Optional - None
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Matériau du volant Réglage du volant Fonctions du volant Accoudoir central	Plastique Manuel Réglable de haut en bas Mildifonctionnel Pédale de changement de vitesse
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assisée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Matériau du volant Réglage du volant Fonctions du volant Accoudoir central Taille de l'instrument LCD Fonction de chargement sans fil	Plastique Plastique Péglabe de haut en bas Péglabe de haut en bas Péglabe de haut en bas Péglabe de changement de vitesse 4 pouces
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Matériau du volant Réglage du volant Fonctions du volant Accoudoir central Taille de l'instrument LCD Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	Plastique Plastique Páglable de haut en bas Multifonctionnel Pédale de changement de vitesse Páglable de haut en bas Autrifonctionnel Pédale de changement de vitesse Payant
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Matériau du volant Réglage du volant Fonctions du volant Accoudoir central Taille de l'instrument LCD Fonction de chargement sans fil	Plastique Plastique Péglabe de haut en bas Péglabe de changement de vitesse 1 None Plastique Amanuel Péglabe de haut en bas Péddale de changement de vitesse 1 A pouces
Verrouillage centralisé Antivol dectronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assisèe Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Matériau du volant Réglage du volant Fonctions du volant Accoudoir central Taille de l'instrument LCD Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	Plastique Plastique Páglale de haut en bas Multifonctionnel Pédale de changement de vitesse Pédale de changement de vitesse Punces Pariere A pouces Punces
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standal Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Maériau du volant Réglage du volant Fonctions du volant Accoudoir central Taille de l'instrument LCD Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable Pare-soleil Miroir de courtoisie	Plastique Plastique Páglale de haut en bas Multifonctionnel Pédale de changement de vitesse Pédale de changement de vitesse Punces Pariere A pouces Punces
Verrouillage centralisé Antivol électronique du moteur Configuration d'assistance/de contrôle • Standar Radar de stationnement Images d'assistance àla conduite Système de croisère Commutateur de mode de conduite Maintien automatique Niveau de conduite assistée Assistance au démarrage en côte Configuration interne • Standard • Op Matériau du volant Réglage du volant Fonctions du volant Accoudoir central Taille de l'instrument LCD Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable Pare-soleil Miroir de courtoisie Sieges	Plastique Manuel Réglable de haut en bas Multifonctionnel Pédale de changement de vitesse Plastique Amuel Apouces A pouces A p













Réglage électrique du siège	•	
Réglage général du siège conducteur principal	●avant et arriere ●dossier ●haut et bas	
Réglage partiel du siège conducteur	-	
Réglage général du siège passager	∙avant et arriere •dossier	
Réglage partiel du siège passager	7	
Porte-gobelet arrière	•	
Multimedia • Standard ∘ Optional - None		
Console centrale couleur grand écran	•	
Bluetooth/Téléphone de voiture	•	
Fonction à distance de l'application mobile		
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 contide central	•12.3 pouces	
Réseautage automobile	•	
Interface	●Type-C	
Lumieres • Standard • Optional - None		
Feux de croisement	•LED	
Feux de route	•LED	
Feux de jouràLED	•	
La distance adaptative de la lumière	•	
Phares réglables	•	
Phares automatiques	•	
Intérieur de voiture, atmosphère, lumière	-	
Verre/Miroir ● Standard ○ Optional - None		
Fenêtres électriques	●avant ●arriere	
Levage des vitres de voiture àun seul bouton	Voiture entière	
Anti-pincement pour vitres de voiture	•	
Rétroviseur extérieur		
Rétroviseur intérieur	Antireflet manuel	
Climatiseur/Réfrigérateur • Standard ∘ Optional - None		
Mode de contrôle de la climatisation	●Contide automatique	
Sortie d'air arrière	•	
Contrôle de la répartition de la température	•	
Filtre PM2,5	•	

Notice:
La durée de validié du prix est de 7 jours
Conditions de paiement : acompte de 50 % par virement bancaire, le solde est payé avant la livraison apiès inspection
Conditions commerciales : CIF Dakar
Détails de chargement : un 40HQ, avec 3 Tucson L chargés