

Rapport de Détail du Véhicule

Geely Emgrand 2026 5e génération 1.5L CVT
Finition premium

Informations de Base

Marque	Geely
Kilométrage	1,000 km
Couleur	Gris argenté
Première immatriculation	2026-03-01
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	Geely Emgrand 2026 5e génération 1.5L CVT Finition premium
Date de lancement	2025.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture compacte
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	88
Couple maximal (N·m)	150
Transmission	Variation en cascade CVT (simulation à 8 vitesses)
Type de carrosserie	Berline
Moteur	1.5L 120 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4815*1885*1480
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	170
Poids à vide (kg)	1355
Poids total autorisé en charge (kg)	1745
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	6.25

moteur

Référence moteur	BHE15-CFN
Cylindrée (mL)	1499
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	120
Régime de puissance maxi (tr/min)	6100
Régime de couple maxi (tr/min)	4000-5000
Puissance nette maximale (kW)	85
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Éjection électrique multipoint
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal
Technologies spécifiques aux moteurs	DVVT

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">• 14,6 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 de HUAWEI HiCar;• Prise en charge de Carlink;• Prise en charge du lien Flyme
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">• Double zone

Écran/Système (suite)

Système intelligent embarqué	•Flyme Auto
App Store	•
Reconnaissance vocale continue	•
Mémoire du système du véhicule (Go)	•8

Corps

Longueur (mm)	4815
Largeur (mm)	1885
Hauteur (mm)	1480
Empattement (mm)	2755
Voie avant (mm)	1624
Voie arrière (mm)	1609
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	58
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	14
Angle de fuite (°)	15
Rayon de braquage minimum (m)	5.5

Boîte de vitesse

Abréviation	Variation en cascade CVT (simulation à 8 vitesses)
Nombre de rapports	8
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

Direction du châssis (suite)

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">• Réglage avant et arrière;• Réglage dossier;• Réglage haut et bas (2 direction)
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">• Abas dans son ensemble
Accoudoir central avant/arrière	Avant •/arrière-
Porte-gobelet arrière	-

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)	○

Sécurité active (suite)

Détection de fatigue du conducteur	-
Alerte de collision frontale (FCW)	○

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	215/55 R17
Dimensions des pneus arrière	215/55 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	• 6 haut-parleurs
Lampe de lecture tactile	•

Fonctions de conduite

Fonctions de conduite (suite)

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; ○ Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	•
Niveau d'assistance à la conduite	○L2
Centrage de voie	○
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	○
Marque de la carte	• Gaud
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	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • Chauffage du rétroviseur
---------------------------------------	--

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•

Apparence/antivol (suite)

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

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique
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	• Position de conduite principale; • copilote
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	• Induction de vitesse

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Des milliers de montagnes #90B1A5 Encre noire #000000 Bleu de pin #6DA3C7 Nuage gaze blanc #FFFFFF Cang suie #828C96 Argent de crête #C6C1B6
Couleur intérieure	Nuit noire étoilée #000000 Yunshu gris #BEBEBE

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	• 10,2 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 de garde mécanique

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">• Contrôle des portes; • Contrôle des vitres; • Démarrage du véhicule; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule
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">• Sport; • Économie; • Standard/Confort; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	<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
Caméra de perception frontale	<input type="radio"/> Un seul point
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 4; <input type="radio"/> 5
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;•Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 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.