

# Rapport de Détail du Véhicule

Geely Emgrand 2026 5e génération 1.5T DCT  
Modèle phare

## Informations de Base

Marque	Geely
Kilométrage	2,000 km
Couleur	Vert
Première immatriculation	2025-11-01
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

<b>Nom du modèle</b>	Geely Emgrand 2026 5e génération 1.5T DCT Modèle phare
<b>Date de lancement</b>	2025.11

### Paramètres de base

<b>Catégorie du véhicule</b>	Voiture compacte
<b>Type d'énergie</b>	Essence
<b>Puissance maximale (kW)</b>	133
<b>Couple maximal (N·m)</b>	290
<b>Transmission</b>	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
<b>Type de carrosserie</b>	Berline
<b>Moteur</b>	1.5T 181 chevaux L4
<b>Dimensions (L×I×H) (mm)</b>	4815*1885*1480
<b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>	-
<b>Vitesse maximale (km/h)</b>	200
<b>Poids à vide (kg)</b>	1405
<b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>	1820
<b>Consommation mixte WLTP (L/100 km)</b>	5.95

### moteur

<b>Référence moteur</b>	BHE15-EFZ
<b>Cylindrée (mL)</b>	1499
<b>Cylindrée (L)</b>	1.5
<b>Type d'admission</b>	Turbo
<b>Configuration des cylindres</b>	L

## moteur (suite)

<b>Nombre de cylindres</b>	4
<b>Soupapes par cylindre</b>	4
<b>Distribution</b>	DOHC
<b>Puissance maximale (ch)</b>	181
<b>Régime de puissance maxi (tr/min)</b>	5500
<b>Régime de couple maxi (tr/min)</b>	2000-3500
<b>Puissance nette maximale (kW)</b>	128
<b>Indice d'octane</b>	Numéro 92
<b>Système d'alimentation</b>	Pulvérisation directe
<b>Matériau de culasse</b>	Alliage d'aluminium
<b>Matériau de bloc-moteur</b>	Alliage d'aluminium
<b>Disposition du moteur</b>	Horizontal

## Écran/Système

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Écran LCD tactile</li></ul>
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 14,6 pouces</li></ul>
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Intégration/Mise en miroir de smartphone</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prise en charge de HUAWEI HiCar;</li><li>• Prise en charge de Carlink;</li><li>• Prise en charge du lien Flyme</li></ul>
<b>Système de contrôle de reconnaissance vocale</b>	Système multimédia Navigation • Téléphone • Climatisation • Puit de lumière Fenêtres de voiture Sièges chauffants
<b>Reconnaissance vocale du réveil par région</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Double zone</li></ul>
<b>Système intelligent embarqué</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Flyme Auto</li></ul>
<b>App Store</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Reconnaissance vocale continue</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Puce intelligente pour voiture</b>	Dragon Eagle One
<b>Mémoire du système du véhicule (Go)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8</li></ul>

## Corps

## Corps (suite)

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

## Boîte de vitesse

<b>Abréviation</b>	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
<b>Nombre de rapports</b>	7
<b>Type de transmission</b>	Transmission à double embrayage humide (DCT)

## Direction du châssis

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

## Configuration des sièges

<b>Matériau des sièges</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Imitation de peau</li></ul>
<b>Réglage du siège principal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage avant et arrière;</li><li>• Réglage dossier;</li><li>• Réglage haut et bas (2 direction)</li></ul>
<b>Méthode de réglage du siège arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustement avant et arrière;</li><li>• Réglage du dossier</li></ul>

## Configuration des sièges (suite)

<b>Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager</b>	Principal •/Vice-
<b>Fonctions des sièges avant</b>	• Chauffage
<b>Boutons de réglage arrière du siège passager avant</b>	-
<b>Banquette arrière rabattable</b>	• La proportion est abaissée
<b>Accoudoir central avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Porte-gobelet arrière</b>	•

## Sécurité active

<b>Système antiblocage des roues (ABS)</b>	•
<b>Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)</b>	•
<b>Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)</b>	• Affichage de la pression des pneus
<b>Avertisseur de ceinture de sécurité</b>	• Première rangée
<b>Fixations ISOFIX pour siège enfant</b>	•
<b>Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)</b>	•
<b>Système de freinage d'urgence autonome (AEB)</b>	•
<b>Détection de fatigue du conducteur</b>	○
<b>Alerte de collision frontale (FCW)</b>	•
<b>Alerte de collision arrière</b>	○

## Sécurité active (suite)

<b>Caméra embarquée intégrée</b>	○
<b>Avertissement d'ouverture de porte (DOW)</b>	○

## Climatisation/réfrigérateur

<b>Méthode de contrôle de la température de la climatisation</b>	• Climatisation automatique
<b>Climatisation indépendante arrière</b>	-
<b>Bouches d'aération des sièges arrière</b>	•
<b>Contrôle de zone de température</b>	-
<b>Purificateur d'air pour voiture</b>	-
<b>Filtre PM2.5 d'habitacle</b>	•

## Sécurité passive

<b>Airbag conducteur/passager</b>	Principal •/Vice •
<b>Airbags latéraux avant/arrière</b>	Avant •/arrière-
<b>Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)</b>	• Avant/arrière •

## Frein de roue

<b>Type de freins avant</b>	Ventilation à disque
<b>Type de freins arrière</b>	Type de disque
<b>Type de frein de stationnement</b>	Voiture de stationnement électronique
<b>Dimensions des pneus avant</b>	215/55 R17
<b>Dimensions des pneus arrière</b>	215/55 R17
<b>Dimensions de la roue de secours</b>	Non pleine taille
<b>Placement de la roue de secours</b>	Dans le coffre

## Audio/Éclairage intérieur

<b>Nombre de locuteurs</b>	• 6 haut-parleurs
<b>Lampe de lecture tactile</b>	•

## Fonctions de conduite

## Fonctions de conduite (suite)

<b>Affichage des informations de trafic de navigation</b>	•
<b>Assistance de voie</b>	○
<b>Système d'assistance au maintien de la voie</b>	•
<b>Système de régulateur de vitesse</b>	• Croisière adaptative à pleine vitesse
<b>Système de navigation par satellite</b>	•
<b>Niveau d'assistance à la conduite</b>	•L2
<b>Alerte de trafic transversal arrière</b>	○
<b>Centrage de voie</b>	•
<b>Reconnaissance des panneaux de signalisation routière</b>	•
<b>Marque de la carte</b>	• Gaud
<b>Stationnement à distance</b>	○
<b>Stationnement de la mémoire</b>	○
<b>Reconnaissance des feux de circulation</b>	○
<b>Assistance au stationnement</b>	○
<b>Assistance au changement de voie</b>	○
<b>Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe</b>	○
<b>Sections d'autoroute</b>	○ Section urbaine; ○ Section à grande vitesse

## Éclairage extérieur

<b>Source de lumière de croisement</b>	•LED
<b>Source lumineuse de feux de route</b>	•LED
<b>Feux de jour à LED</b>	•
<b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b>	•
<b>Phares automatiques</b>	•

## Éclairage extérieur (suite)

<b>Phares réglables en hauteur</b>	•
<b>Délai d'extinction des phares</b>	•
<b>Éclairage d'assistance à la conduite</b>	○

## Rétroviseurs extérieurs

<b>Fonction rétroviseur extérieur</b>	• Réglage électrique; • pliage électrique; • chauffage du rétroviseur; • pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Apparence/antivol

<b>Matériau de la jante</b>	• Alliage d'aluminium
<b>Antidémarrage électronique du moteur</b>	•
<b>Système de verrouillage centralisé dans la voiture</b>	•
<b>Type de clé</b>	• Clé de télécommande; • clé Bluetooth
<b>Système de démarrage sans clé</b>	•
<b>Fonction d'entrée sans clé</b>	• Position de conducteur
<b>Fonction de démarrage à distance</b>	•

## Puits de lumière/Verre

<b>Type de toit ouvrant</b>	• Toit ouvrant électrique
<b>Vitres électriques avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Fonction de levage de vitre à une touche</b>	• Véhicule complet
<b>Fonction anti-pincement de fenêtre</b>	•
<b>Miroir de maquillage pour voiture</b>	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
<b>Essuie-glace arrière</b>	-
<b>Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie</b>	• Induction de vitesse

## Couleur intérieure et extérieure

## Couleur intérieure et extérieure (suite)

<b>Couleur extérieure</b>	Argent de crête #C6C1B6 Cang suie #828C96 Encre noire #000000 Des milliers de montagnes #90B1A5 Bleu de pin #6DA3C7 Nuage gaze blanc #FFFFFF
<b>Couleur intérieure</b>	Brown sauvage #CB6D42

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	• Cortex
<b>Réglage de la position du volant</b>	• Ajustement manuel de haut en bas
<b>Volant multifonction</b>	•
<b>Volant chauffant</b>	-
<b>Mémoire du volant</b>	-
<b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b>	• Couleur
<b>Tableau de bord LCD complet</b>	•
<b>Taille de l'instrument LCD</b>	• 10,2 pouces
<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	• Anti-éblouissement manuel
<b>Changement de vitesse</b>	• Changement de vitesse électronique

## Configuration intelligente

<b>Services de voiture connectée</b>	•
<b>Mises à jour OTA</b>	•
<b>Réseau 4G/5G</b>	•4G
<b>Fonction à distance de l'application mobile</b>	• 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
<b>points d'accès Wi-Fi</b>	•

## Contrôle de la conduite

<b>Commutateur de mode de conduite</b>	• Sport; • Économie; • Standard/Confort; • Personnalisation/Personnalisation
<b>Stationnement automatique</b>	•

## Contrôle de la conduite (suite)

<b>Aide au démarrage en côte</b>	•
----------------------------------	---

## Matériel de conduite

<b>Radar de stationnement avant/arrière</b>	Avant ○/Après •
<b>Système de caméras d'aide à la conduite</b>	• Image panoramique à 360 degrés
<b>Caméra de perception frontale</b>	• Monopoint
<b>Nombre de caméras</b>	• 5
<b>Nombre de radars à ultrasons</b>	• 4
<b>Châssis transparent/imagerie à 540 degrés</b>	•

## Recharge en voiture

<b>Port multimédia/de chargement</b>	•USB;•Type-C
<b>Nombre de ports USB/Type-C</b>	• 2 avant/1 arrière
<b>Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable</b>	○ Première rangée
<b>Puissance de charge sans fil pour téléphone portable</b>	○50W

## Forfait optionnel

<b>Forfait optionnel</b>	Paquet de technologie ascendante (6000 Yuan Contient Des milliers de kilomètres d'aide à la conduite H3 Programmes 7nm Chip Dragon Eagle One Surveillance de l'état du conducteur)
--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

"●" = 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.