

Informe de Detalles del Vehículo

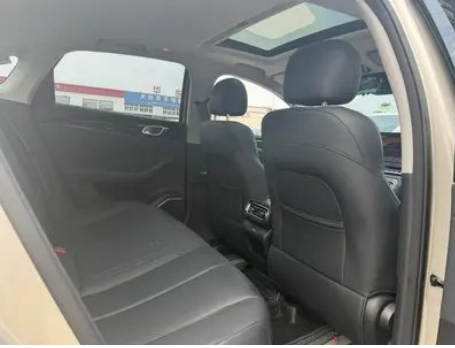
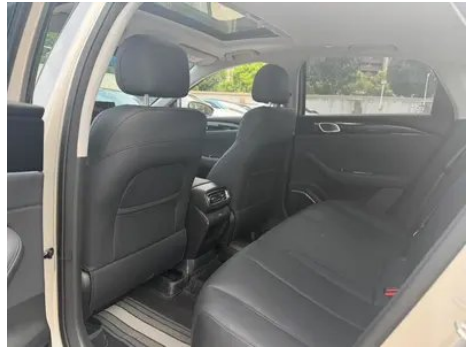
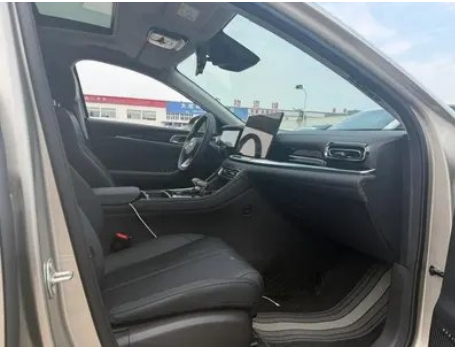
Geely Emgrand 2026 5.ª generación 1.5L CVT
Acabado premium

Información Básica

Marca	Geely
Kilometraje	9,000 km
Color	Gris plateado
Primera matriculación	2025-12-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Rieles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 2. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Geely Emgrand 2026 5. ^a generación 1.5L CVT Acabado premium
Fecha de lanzamiento	2025.11

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina

Parámetros básicos (continuación)

Potencia máxima (kW)	88
Par máximo (N·m)	150
Transmisión	CVT continuamente variable (8 velocidades analógicas)
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5L 120 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4815*1885*1480
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	170
Peso en vacío (kg)	1355
Peso máximo autorizado (kg)	1745
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.25

motor

Modelo de motor	BHE15-CFN
Cilindrada (mL)	1499
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	120
Régimen de potencia máxima (rpm)	6100
Régimen de par máximo (rpm)	4000-5000
Potencia neta máxima (kW)	85
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	EFI multipunto
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

motor (continuación)

Tecnologías específicas del motor	DVVT
--	------

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	• 14,6 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	•
Integración/Duplicación de smartphone	• Soporte HUAWEI HiCar; • Soporte Carlink; • Soporte Flyme link
Sistema de control de reconocimiento de voz	• Sistema multimedia; • Navegación; • Teléfono; • Aire acondicionado; • Techo solar; • Ventana de ventana
Reconocimiento de voz de activación por región	• Zona doble
Sistema inteligente a bordo del vehículo	• Flyme Auto
Tienda de aplicaciones	•
Reconocimiento de voz continuo	•
Memoria del sistema del vehículo (GB)	• 8

Cuerpo

Longitud (mm)	4815
Anchura (mm)	1885
Altura (mm)	1480
Distancia entre ejes (mm)	2755
Vía delantera (mm)	1624
Vía trasera (mm)	1609
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	58
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Cuerpo (continuación)

Ángulo de ataque (°)	14
Ángulo de salida (°)	15
Radio de giro mínimo (m)	5.5

Caja de cambios

Abreviatura	CVT continuamente variable (8 velocidades analógicas)
Número de marchas	8
Tipo de transmisión	Transmisión variable continua (CVT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión no independiente de barra de torsión
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	• Todo abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después-
Portavasos trasero	-

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Posición de conducción principal
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	○
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	○
Detector de fatiga del conductor	-
Alerta de colisión frontal (FCW)	○

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	•
Control de zona de temperatura	-
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	•

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-

Seguridad pasiva (continuación)

Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •
---	-------------------

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	215/55 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/55 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6 altavoces
Luz de lectura táctil	•

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	○
Sistema de control de crucero	• Crucero de velocidad constante; ○ Crucero adaptativo de velocidad completa
Sistema de navegación por satélite	•
Nivel de asistencia a la conducción	○L2
Centrado de carril	○
Reconocimiento de señales de tráfico vial	○
Marca del mapa	• Gaud
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
-------------------------------	------

Iluminación exterior (continuación)

Fuente de luz de carretera	• LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	○
Faros automáticos	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	---

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto; • Llave Bluetooth
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	• Posición de conducción
Función de arranque remoto	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	• Posición de conducción principal; • copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Sensor de velocidad
---	---

Color interior y exterior

Color exterior	Miles de montañas verdes #90B1A5 Negro Moyan #000000 Azul pino #6DA3C7 Blanco de la nube #FFFFFF Ceniza #828C96 Plata pico #C6C1B6
Color interior	Noche estrellada negra #000000 Nube Shuhui #BEBEBE

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Corteza
Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 10.2 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de manillar mecánico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Red 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertas; • Control de ventanillas; • Arranque del vehículo; • Control del climatizador; • Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico; • Localización del vehículo / buscar mi coche
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Control de conducción (continuación)

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Económico; • Estándar/cómodo; • Personalizado/personalizado
Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados
Cámara de percepción frontal	○ Monoproyecto
Número de cámaras	• 4; ○ 5
Número de radares ultrasónicos	• 4
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	•

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila/1 en la última fila

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.