

Informe de Detalles del Vehículo

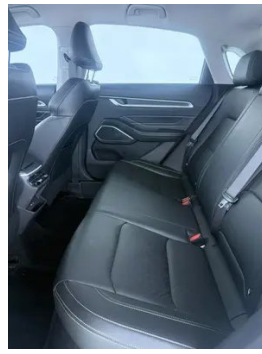
Geely Emgrand 2023 4.ª generación Edición campeona 1.5L CVT De lujo

Información Básica

Marca	Geely
Kilometraje	46,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2023-08-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Manchas de moho. 2. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de carrocería.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Geely Emgrand 2023 4. ^a generación Edición campeona 1.5L CVT De lujo
Fecha de lanzamiento	2023.05

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	93
Par máximo (N·m)	152
Transmisión	CVT continuamente variable
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5L 127 Caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4638*1820*1460

Parámetros básicos (continuación)

Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	175
Peso en vacío (kg)	1265
Peso máximo autorizado (kg)	1665
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	5.82

motor

Modelo de motor	BHE15-AFD
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)	127
Régimen de potencia máxima (rpm)	6300
Régimen de par máximo (rpm)	4000-5000
Potencia neta máxima (kW)	90
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	DVVT

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•

Pantalla/Sistema (continuación)

Integración/Duplicación de smartphone	• Compatibilidad con HUAWEI HiCar
Sistema de control de reconocimiento de voz	Sistema multimedia Navegación • Teléfono • Aire acondicionado Tragaluz
Sistema inteligente a bordo del vehículo	• Geely Galaxy OS
Chip inteligente para coche	• Yikatong E02

Cuerpo

Longitud (mm)	4638
Anchura (mm)	1820
Altura (mm)	1460
Distancia entre ejes (mm)	2650
Vía delantera (mm)	1549
Vía trasera (mm)	1551
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	14
Ángulo de salida (°)	15
Radio de giro mínimo (m)	5.5

Caja de cambios

Abreviatura	CVT continuamente variable
Número de marchas	Velocidad continuamente variable
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

Dirección del chasis (continuación)

Estructura corporal	Tipo de carga
----------------------------	---------------

Configuración del asiento

Material de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después-
Portavasos trasero	-

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción principal
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-

Seguridad activa (continuación)

Detector de fatiga del conductor	-
---	---

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	-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	-

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	195/55 R16
Tamaño de neumáticos traseros	195/55 R16
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 4 altavoces
----------------------------	---------------

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
---	---

Funciones de conducción (continuación)

Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de control de crucero	• Control de crucero
Sistema de navegación por satélite	•
Marca del mapa	• Gaud
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• Halógeno
Fuente de luz de carretera	• Halógeno
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
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	• Posición de conducción
Función de arranque remoto	•

Tragaluz/Vidrio

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Tipo de techo solar	○ Techo solar eléctrico
Elevallas 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	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	• Sensor de velocidad

Color interior y exterior

Color exterior	Tinta blanca #E8F1F7 Gris estrellado #838B96 Ceniza de lluvia brumosa #54647B
Color interior	Negro: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Tamaño del instrumento LCD	• 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar mecánico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	•
Actualizaciones OTA	•
Red 4G/5G	•4G

Configuración inteligente (continuación)

Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertasControl de ventanillasArranque del vehículoControl de iluminaciónControl del climatizadorConsulta del estado del cocheDiagnósticoPosicionamiento del vehículoBuscando un coche
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/Comodidad
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen de marcha atrás
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 1
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 3

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 1 fila delantera/1 fila trasera

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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