

Informe de Detalles del Vehículo

Geely Emgrand GL 2020 1.4T CVT De lujo

Información Básica

Marca	Geely
Kilometraje	36,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2020-11-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Estribo derecho, Deformación del lado interior. 2. Lado interior del pilar A derecho, Deformación. 3. Hueco de la rueda de repuesto, Acumulación de agua. 4. Panel lateral trasero izquierdo, Deformación.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Geely Emgrand GL 2020 1.4T CVT De lujo
Fecha de lanzamiento	2020.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	104
Par máximo (N·m)	235
Transmisión	CVT continuamente variable (8 velocidades analógicas)
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.4T 141 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4725*1802*1478
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	185
Peso en vacío (kg)	1380
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	5.9

motor

Modelo de motor	JLB-4G14TB
Cilindrada (mL)	1398
Cilindrada (L)	1.4
Tipo de admisión	Turbo

motor (continuación)

Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	141
Régimen de potencia máxima (rpm)	5200
Régimen de par máximo (rpm)	1600-4000
Potencia neta máxima (kW)	104
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	EFI multipunto
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Hierro fundido
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	Sistema de sincronización de escape/entrada variable 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">• 10.25 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Techo solar

Cuerpo

Longitud (mm)	4725
Anchura (mm)	1802
Altura (mm)	1478
Distancia entre ejes (mm)	2700
Vía delantera (mm)	1551
Vía trasera (mm)	1555
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	4

Cuerpo (continuación)

Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	55
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

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	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después-
Portavasos trasero	-

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
--	---

Seguridad activa (continuación)

Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	•
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	• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
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	•
generador de iones negativos	○

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
---	--------------------

Seguridad pasiva (continuación)

Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
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	205/55 R16
Tamaño de neumáticos traseros	205/55 R16
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6 altavoces
----------------------------	---------------

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	• Control de crucero
Sistema de navegación por satélite	•
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• Halógeno; ○ LED
Fuente de luz de carretera	• Halógeno; ○ LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Faros delanteros regulables en altura	•

Iluminación exterior (continuación)

Retardo de apagado de los faros	<ul style="list-style-type: none">•
--	---

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico;• Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	---

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
inmovilizador electrónico del motor	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Limpiaparabrisas trasero	-

Color interior y exterior

Color exterior	Oro ámbar #C7B073 Ágata rojo #BA0D16 Cristal de hielo blanco #FFFFFF Azul mástil #4485A5
Color interior	Negro/Marrón: #000000/#884A3E

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	-

Volante/espejo interior (continuación)

Pantalla de visualización de la computadora de viaje	• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Tamaño del instrumento LCD	• 7 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	•
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Economía
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 de marcha atrás

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 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.