

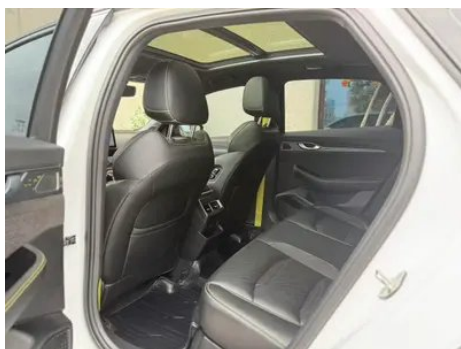
Informe de Detalles del Vehículo

Geely Preface 2023 2.0T Edición espacio-tiempo

Información Básica

Marca	Geely
Kilometraje	20,000 km
Color	Gris oscuro
Primera matriculación	2023-05-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Geely Preface 2023 2.0TD Edición espacio-tiempo
Fecha de lanzamiento	2022.07

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	140
Par máximo (N·m)	300
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	2.0T 190 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4785*1869*1469

Parámetros básicos (continuación)

Aceleración 0-100 km/h (s)	7.9
Velocidad máxima (km/h)	210
Peso en vacío (kg)	1500
Peso máximo autorizado (kg)	2050
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	6.7

motor

Modelo de motor	JLH-4G20TD
Cilindrada (mL)	1969
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	190
Régimen de potencia máxima (rpm)	4700
Régimen de par máximo (rpm)	1400-4000
Potencia neta máxima (kW)	140
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

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">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con HUAWEI HiCar

Pantalla/Sistema (continuación)

Sistema de control de reconocimiento de voz	• Sistema multimedia; • Navegación; • Teléfono; • Aire acondicionado; • Techo solar
Sistema inteligente a bordo del vehículo	• Geely Galaxy OS
Resolución de la pantalla de control central	•1920x720
Densidad de píxeles de la pantalla de control central	•167PPI
Control de pantalla voladora con varios dedos	○

Cuerpo

Longitud (mm)	4785
Anchura (mm)	1869
Altura (mm)	1469
Distancia entre ejes (mm)	2800
Vía delantera (mm)	1618
Vía trasera (mm)	1618
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	50
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	14.8
Ángulo de salida (°)	14.3

Caja de cambios

Abreviatura	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Número de marchas	7
Tipo de transmisión	Transmisión de doble embrague húmedo (DCT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
-------------------------	--

Dirección del chasis (continuación)

Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Mezcla de cuero/Alcántara
Ajuste del asiento principal	• Ajuste de avance y retroceso; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 posiciones); ○ Soporte lumbar (4 posiciones)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Secundario ○
Funciones del asiento delantero	○ Calefacción; ○ Ventilación
Función de memoria del asiento eléctrico	○ Posición de conducción
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)	•
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)	•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Vehículo completo
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)	○
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•
Cámara de conducción integrada	○

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	○
Dispositivo de fragancia para coche	○

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)	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	235/45 R18
Tamaño de neumáticos traseros	235/45 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	○BOSE
Número de hablantes	• 8 altavoces; ○ 10 altavoces
Iluminación ambiental interior	Multicolor

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

Funciones de conducción (continuación)

Aparcamiento remoto	○
Asistencia de estacionamiento	○

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• LED
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; • Plegable eléctrico; ○ Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; ○ Doblar automáticamente en marcha atrás; • Bloquear el automóvil y plegar automáticamente
------------------------------------	--

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
Kit de apariencia	• Estilo deportivo
Función de arranque remoto	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
----------------------------	--

Tragaluz/Vidrio (continuación)

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	• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	○ Tipo de inducción de lluvia

Color interior y exterior

Color exterior	Gris #B2CCE4 Negro Moya #000000 Cristal de hielo blanco #FFFFFF
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	• 7 pulgadas; ○ 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Antideslumbrante manual; ○ Antideslumbrante automático
Cambio de marchas	• Cambio de manillar electrónico
Pantalla digital de visualización frontal HUD	○
Tamaño del HUD	○7.5 Pulgadas
Levas de cambio en el volante	•

Configuración inteligente

Configuración inteligente (continuación)

Servicios de coche conectado	•
Actualizaciones OTA	•
Red 4G/5G	•4G
Función remota de la aplicación móvil	•
puntos de acceso wifi	•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Económico; • Estándar/Comodidad
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	•Cámara de visión trasera;○Cámara de visión panorámica de 360 grados
Cámara de percepción frontal	○ Monoproyecto
Número de cámaras	• 1; ○ 5
Número de radares ultrasónicos	• 8; ○ 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	○

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila/1 en la última fila
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	○Primera fila

Paquete opcional

Paquete opcional (continuación)

Paquete opcional	
	Bolsa de estrellas (1 Yuan Contiene Parabrisas delantero vidrio insonorizado Limpiaparabrisas automático con sensor de lluvia Memoria del espejo retrovisor exterior Dar marcha atrás Lente doble ennegrecida LED Faros de ritmo de energía IHBC Control inteligente de la luz de carretera Sistema de fragancia avanzado para automóvil inteligente 10 Altavoz BOSE Sistema de sonido de alta fidelidad de lujo Luz de ambiente de respiración de cambio de color sin etapas Espejo interior sin marco Antideslumbrante automático Soporte lumbar del asiento del conductor principal 4 Ajuste eléctrico Asiento de copiloto 4 Ajuste eléctrico Calefacción de los asientos delanteros Ventilación Llave del jefe del copiloto Memoria del asiento del conductor principal Ojo de Dios 540° Chasis transparente APA Sistema de estacionamiento completamente automático RPA Sistema de estacionamiento remoto Carga inalámbrica del teléfono móvil 12.3 Instrumento de combinación dinámica LCD completo en pulgadas 7.5 Pulgadas a todo color HUD Visualización Pantalla voladora de tres dedos L2 Asistencia a la conducción (ACC AEB AEB-P LDW LKA SLIF ICC BSD) Purificador de iones negativos Anterior 6 Después 6 Radar de estacionamiento)

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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