

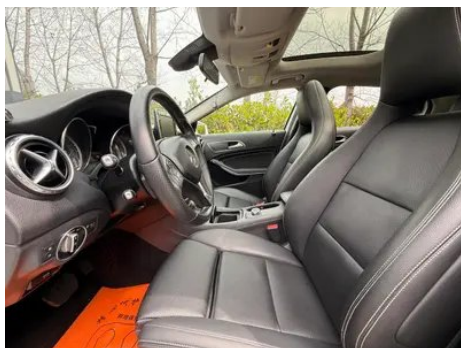
Informe de Detalles del Vehículo

Mercedes-Benz GLA 2016 GLA 200 Dinámico

Información Básica

Marca	Mercedes-Benz
Kilometraje	100,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2016-04-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura, Reparación de carrocería.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Mercedes-Benz GLA 2016 GLA 200 Dinámico
Fecha de lanzamiento	2015.12

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	115
Par máximo (N·m)	250
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	1.6T 156 CV L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4431*1804*1532
Aceleración 0-100 km/h (s)	8.5
Velocidad máxima (km/h)	215
Peso en vacío (kg)	1482
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	6.4

motor

Modelo de motor	270 910
Cilindrada (mL)	1595
Cilindrada (L)	1.6
Tipo de admisión	Turbo

motor (continuación)

Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	156
Régimen de potencia máxima (rpm)	5300
Régimen de par máximo (rpm)	1250-4000
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	•
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	• 7 pulgadas; ○ 8 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	•
Integración/Duplicación de smartphone	○
Reproductor de CD/DVD	• CD de un solo disco

Cuerpo

Longitud (mm)	4431
Anchura (mm)	1804
Altura (mm)	1532
Distancia entre ejes (mm)	2699
Vía delantera (mm)	1553
Vía trasera (mm)	1544
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	-

Cuerpo (continuación)

Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
---------------------------------------	---

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)
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	• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 a); • Ajuste de altura (4 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice-
Función de memoria del asiento eléctrico	•
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)	•
Recordatorio de cinturón de seguridad	•
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	•
Detector de fatiga del conductor	•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	○

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado manual
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 •
---	--------------------

Seguridad pasiva (continuación)

Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •
Neumáticos run-flat	•
Airbag de rodilla	• Airbag de rodilla del conductor principal

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	235/50 R18
Tamaño de neumáticos traseros	235/50 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	<input type="radio"/> Harman/Kardon Harman Kardon
Número de hablantes	<input type="radio"/> ≥12 altavoces; <input type="radio"/> 6-7 altavoces
Iluminación ambiental interior	<input type="radio"/>

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	<input type="radio"/>
Asistencia de estacionamiento	•

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• Halógeno
Fuente de luz de carretera	• Halógeno

Iluminación exterior (continuación)

Luces diurnas LED	-
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Luces antiniebla delanteras	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	-

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Memoria para los espejos retrovisores; • Calefacción de los espejos retrovisores
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	•
Baca de techo	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Coche completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	•
Limpiaparabrisas trasero	•
Cristal de privacidad lateral trasero	•

Color interior y exterior

Color interior y exterior (continuación)

Color exterior	Gris de montaña: # 2F302A; Marrón gema: # 40282A; Blanco ártico: # F4F4F4; Rojo Júpiter: #9B2128; Azul del Mar del Sur de China: #0072B8; Azul de alumbre de agua: #0C0D32; Negro cósmico: # 13120E
Color interior	Negro:#000000; Negro/amarillo Sahara:#000000/#AFA08B; Negro/gris cristal:#000000/#B8B9B3

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">•
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante
Levas de cambio en el volante	<ul style="list-style-type: none">•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•
Tecnología de arranque y parada del motor	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
---	-------------------

Carga en el coche

Carga en el coche (continuación)

Puerto multimedia/de carga

•USB

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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