

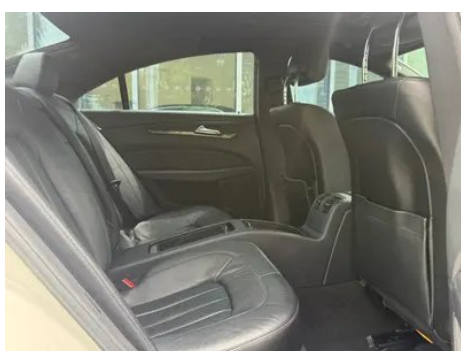
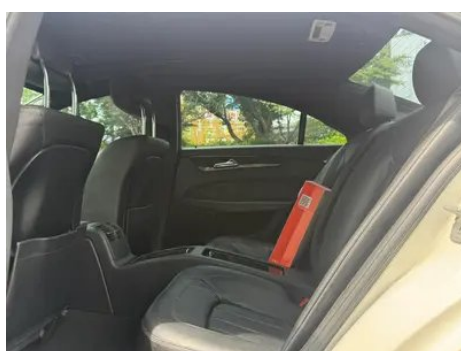
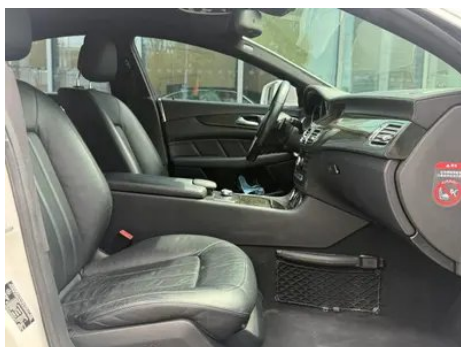
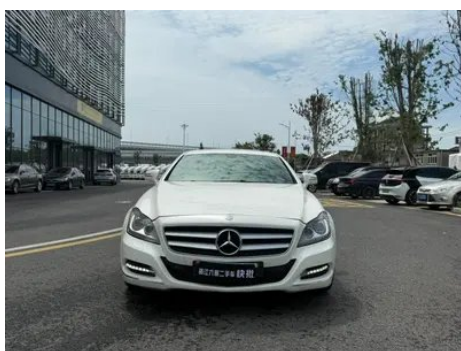
Informe de Detalles del Vehículo

Mercedes-Benz CLS 2012 CLS 300 CGI

Información Básica

Marca	Mercedes-Benz
Kilometraje	121,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2014-11-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Deformación. 2. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Mercedes-Benz CLS 2012 CLS 300 CGI
Fecha de lanzamiento	2011.10

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano y grande
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	185
Par máximo (N·m)	340
Transmisión	Integración manual de 7 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	3,5 L, 252 CV, V6
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4940*1881*1416

Parámetros básicos (continuación)

Aceleración 0-100 km/h (s)	7
Velocidad máxima (km/h)	250
Peso en vacío (kg)	1839
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	8.2
Aceleración medida 0-100 km/h (s)	6.93
Distancia de frenado 100-0 km/h (m)	37.13

motor

Modelo de motor	-
Cilindrada (mL)	3498
Cilindrada (L)	3.5
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	V
Número de cilindros	6
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	12
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	252
Régimen de potencia máxima (rpm)	6500
Régimen de par máximo (rpm)	3500-4500
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	•
Bluetooth/Teléfono integrado	•

Pantalla/Sistema (continuación)

Reproductor de CD/DVD	<ul style="list-style-type: none">• Sistema de DVD de múltiples discos
------------------------------	--

Cuerpo

Longitud (mm)	4940
Anchura (mm)	1881
Altura (mm)	1416
Distancia entre ejes (mm)	2874
Vía delantera (mm)	-
Vía trasera (mm)	-
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	4
Número de plazas	4
Capacidad del depósito (L)	80
Volumen del tronco (L)	520
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	Integración manual de 7 velocidades
Número de marchas	7
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción trasera (FR)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente de cuatro brazos
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	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2 a);• Ajuste de altura (4 a)

Configuración del asiento (continuación)

Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción
Función de memoria del asiento eléctrico	•
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	<input type="radio"/> Reclinar proporcionalmente (USD 1,176)
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•
Funciones del asiento de la segunda fila	<input type="radio"/> Calentamiento (USD 1,324)
Asientos de estilo deportivo	<input type="radio"/>

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)	•
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)	-

Seguridad activa (continuación)

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	-

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después •
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •
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 de ventilación
Tipo de freno de estacionamiento	Freno de pie
Tamaño de neumáticos delanteros	255/40 R18
Tamaño de neumáticos traseros	285/35 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	•10-11 altavoz
----------------------------	----------------

Funciones de conducción

Funciones de conducción (continuación)

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	• Xenón
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	-
Encender las luces delanteras	•
Dispositivo de limpieza de faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Antideslumbrante automático
------------------------------------	---

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

Apariencia/antirrobo (continuación)

Sistema de arranque sin llave	-
Diseño de puerta sin marco	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Parasol para parabrisas trasero	•
Espejo de maquillaje para coche	•
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	•

Color interior y exterior

Color exterior	Plata iridiada: #888F92; Gris añil: #515659; Blanco diamante: #EFEBEA; Plata paladio: #ACB6BF; Marrón cobre rojizo: #301214; Gris cobre negro: #30343D; Azul tobermorita: #001655; Rojo basalto jabonoso: #681730; Negro obsidiana: #000000; Amarillo perla: #998A72
Color interior	Negro/amarillo almendra: #000000/#6E634F; Negro: #000000; Negro/gris alpaca: #000000/#A5A29B; Negro/púrpura oscuro: #000000/#302027

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás
Volante multifunción	•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	•

Volante/espejo interior (continuación)

Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Antideslumbrante automático
Levas de cambio en el volante	•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Función de suspensión variable	• Ajuste suave y duro de la suspensión
Relación de dirección variable	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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