

Informe de Detalles del Vehículo

Mercedes-Benz E-Class 2017 E 200 Deporte
4MATIC

Información Básica

Marca	Mercedes-Benz
Kilometraje	50,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2017-05-01
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	Mercedes-Benz E-Class 2017 E 200 Deporte 4MATIC
Fecha de lanzamiento	2016.11

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano y grande
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	135
Par máximo (N·m)	300
Transmisión	Integración manual de 9 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	2.0T 184 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4925*1860*1476
Aceleración 0-100 km/h (s)	8.8
Velocidad máxima (km/h)	229
Peso en vacío (kg)	-
Peso máximo autorizado (kg)	-

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado NEDC (L/100 km)	7.6
--	-----

motor

Modelo de motor	274 920
Cilindrada (mL)	1991
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)	184
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
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	<ul style="list-style-type: none">•
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4925
Anchura (mm)	1860
Altura (mm)	1476
Distancia entre ejes (mm)	2939
Vía delantera (mm)	1597
Vía trasera (mm)	1590
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	4

Cuerpo (continuación)

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

Caja de cambios

Abreviatura	Integración manual de 9 velocidades
Número de marchas	9
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción total (F-AWD)
Tracción en las cuatro ruedas	Tracción a las cuatro ruedas a tiempo completo
Estructura diferencial central	Embrague multidisco
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente multibrazo
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 •
Funciones del asiento delantero	<input type="radio"/> Calefacción (USD 441)
Función de memoria del asiento eléctrico	<input type="radio"/>
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-

Configuración del asiento (continuación)

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)	•
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 automático
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	•
Control de zona de temperatura	•
Purificador de aire para coche	-

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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 •
Neumáticos run-flat	•

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	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	245/40 R19
Tamaño de neumáticos traseros	275/35 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	○ Voz de Burmester Berlin (7600 yuanes)
Número de hablantes	• 8-9 altavoces
Iluminación ambiental interior	•

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; ○ Crucero adaptativo
Sistema de navegación por satélite	•
Asistencia de estacionamiento	•

Iluminación exterior

Iluminación exterior (continuación)

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	-
Encender las luces delanteras	○

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
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	○
Kit de apariencia	• Estilo deportivo
Maletero manos libres	○

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico; ○ Techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función anti-pinzamiento de ventana	•

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Parasol para parabrisas trasero	<input type="radio"/>
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">•
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">•
Parasoles para ventanas laterales traseras	<input type="radio"/>
Cristal de privacidad lateral trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Azul zafiro: #0D2C95; Blanco ártico: # F4F4F4; Rojo circón: # B00D15; Azul de alumbre de agua: #0C0D32; marrón cristal: # 2F1D0D; azul gris carbono: #464C64; negro obsidiana: #000000; plata iridio: # D7DBE9; cal a la luz de la luna: #566262
Color interior	Negro/Macchiato beige: #000000/# D4D0CF; Negro/Silla marrón: #000000/#844B41; Negro: #000000

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; <input type="radio"/> Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	<input type="radio"/>
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">•
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	<input type="radio"/> Antideslumbrante automático
Pantalla digital de visualización frontal HUD	<input type="radio"/>

Volante/espejo interior (continuación)

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 de la dureza de la suspensión; ○ Ajuste de la altura de la suspensión
Suspensión neumática	○
Tecnología de arranque y parada del motor	•

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

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
-----------------------------------	------

Paquete opcional

Paquete opcional (continuación)

Paquete opcional

Paquete de conducción inteligente (14.000 yuanes; incluye: cámara de 360 °, sistema de asistencia de mantenimiento de carril activo, sistema de asistencia de punto ciego); paquete de disfrute inteligente (14.500 yuanes; incluye: espejos retrovisores internos y externos antideslumbrantes automáticos, componentes de memoria, sin llave Componentes de arranque (KEYLESS-GO), incluyendo sistema de entrada y aprobación de conducción de arranque sin llave, cierre remoto de la tapa del maletero, cierre eléctrico de la escotilla del equipaje, función de apertura inductiva de la tapa del maletero, iluminación de la ranura del mango)

"●" = Equipamiento de serie

"_ " = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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