

Informe de Detalles del Vehículo

BMW M4 2014 M4 Coupé

Información Básica

Marca	BMW
Kilometraje	75,000 km
Color	Amarillo
Primera matriculación	2017-06-01
Número de transferencias	3

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Lado interior del pilar C derecho, Reparación de pintura. 2. Rieles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 3. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje. 4. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de pintura, Reparación de carrocería. 5. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura. 6. Airbag, Llamado a revisión.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	BMW M4 2014 M4 Coupé
Fecha de lanzamiento	2014.08

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	317
Par máximo (N·m)	550
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	Coche deportivo de techo rígido
Motor	3.0T 431 Caballos de fuerza L6
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4678*1870*1394
Aceleración 0-100 km/h (s)	4.1
Velocidad máxima (km/h)	250
Peso en vacío (kg)	1640
Peso máximo autorizado (kg)	-
Aceleración medida 0-100 km/h (s)	4.31
Distancia de frenado 100-0 km/h (m)	34.69
Consumo real (L/100km)	10.5

motor

motor (continuación)

Modelo de motor	S55B30
Cilindrada (mL)	2979
Cilindrada (L)	3.0
Tipo de admisión	Doble turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	6
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	10.2
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	84
Carrera (mm)	89.6
Potencia máxima (CV)	431
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500-7300
Régimen de par máximo (rpm)	1850-5550
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Tecnologías específicas del motor	Double VANOS/Valvetronic

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	•
Bluetooth/Teléfono integrado	•
TV para coche	○
Reproductor de CD/DVD	• DVD de un solo disco

Cuerpo

Longitud (mm)	4678
Anchura (mm)	1870
Altura (mm)	1394
Distancia entre ejes (mm)	2812

Cuerpo (continuación)

Vía delantera (mm)	-
Vía trasera (mm)	-
Altura libre con carga (mm)	125
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	2
Número de plazas	4
Capacidad del depósito (L)	60
Volumen del tronco (L)	445
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)

Tracción en las cuatro ruedas/todoterreno

Diferencial de deslizamiento limitado/ Bloqueo diferencial	<ul style="list-style-type: none">• Diferencial de deslizamiento limitado del eje trasero
---	---

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción trasera (FR)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente Macpherson de doble bola
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente de cinco brazos
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)
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo

Configuración del asiento (continuación)

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	• Todo abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después-
Portavasos trasero	-
Asientos de estilo deportivo	•

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	-

Seguridad activa (continuación)

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	-
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	Freno de mano
Tamaño de neumáticos delanteros	255/35 R19
Tamaño de neumáticos traseros	275/35 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	• Harman/Kardon
Número de hablantes	• 8-9 altavoces
Iluminación ambiental interior	•

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	•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	•
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
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	•
Función de entrada sin llave	•
Kit de apariencia	• Estilo deportivo
Diseño de puerta sin marco	•

Tragaluz/Vidrio

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

Color interior y exterior

Color exterior	Austin amarillo #D8C978 Gema verde #252425 Azul de Abu Dhabi #335487 Mineral blanco #FAFAFA Ceniza mineral #35383D Naranja sakir #C12D14 Montaña nevada blanca #FAFAFA Silverstone #A2AAAE
Color interior	Negro Naranja sakir #000000 #DE3C1E Negro #000000 Negro Silverstone #000000 #DEDEDE Negro Infineon beige #000000 #DEDE6F

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	•
Volante calefactado	<input type="radio"/>
Memoria del volante	-

Volante/espejo interior (continuación)

Pantalla de visualización de la computadora de viaje	•
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Antideslumbrante automático
Pantalla digital de visualización frontal HUD	•
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 amortiguación de la suspensión
Relación de dirección variable	•
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;•AUX
-----------------------------------	-----------

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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