

Informe de Detalles del Vehículo

BMW 3 Series 2025 325i M Conjunto deportivo

Información Básica

Marca	BMW
Kilometraje	14,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2025-06-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Rieles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 2. Rieles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	BMW 3 Series 2025 325i M Conjunto deportivo
Fecha de lanzamiento	2024.09

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	135
Par máximo (N·m)	300
Transmisión	8 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	2.0T 184 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4728*1827*1452
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.6
Velocidad máxima (km/h)	233
Peso en vacío (kg)	1588
Peso máximo autorizado (kg)	2050
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.9

motor

Modelo de motor	B48B20C
Cilindrada (mL)	1998
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Turbo

motor (continuación)

Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	184
Régimen de potencia máxima (rpm)	5000-6500
Régimen de par máximo (rpm)	1350-4000
Potencia neta máxima (kW)	135
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Vertical

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">• 14,9 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con Apple CarPlay
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Ventana de ventana
Sistema inteligente a bordo del vehículo	<ul style="list-style-type: none">• iDrive
Chip inteligente para coche	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155

Cuerpo

Longitud (mm)	4728
Anchura (mm)	1827
Altura (mm)	1452
Distancia entre ejes (mm)	2851
Vía delantera (mm)	1583

Cuerpo (continuación)

Vía trasera (mm)	1598
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	59
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	15
Ángulo de salida (°)	18

Caja de cambios

Abreviatura	8 velocidades
Número de marchas	8
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 Macpherson de doble bola
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 (4 en dirección); • Ajuste del soporte de la pierna; ○ Soporte de cintura (4 en dirección) (USD 206)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 en dirección); • Ajuste del soporte de la pierna
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •

Configuración del asiento (continuación)

Funciones del asiento delantero	○ Calentamiento (USD 515)
Función de memoria del asiento eléctrico	• Posición de conducción
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
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)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Primera fila
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)	•

Aire acondicionado/refrigerador

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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	•
Protección pasiva de peatones	•

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	225/45 R18
Tamaño de neumáticos traseros	225/45 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	○Harman/Kardon Harman Kardon
Número de hablantes	• 6 altavoces; ○ 10 altavoces; ○ 16 altavoces
Iluminación ambiental interior	•9 colores

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 cruce	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Nivel de asistencia a la conducción	○L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	○
Centrado de carril	○
Reconocimiento de señales de tráfico vial	•
Seguimiento inverso	•
Asistencia de estacionamiento	•
Asistencia de cambio de carril	○

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	○(USD 1,338)

Espejos exteriores

Espejos exteriores (continuación)

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Voltear automáticamente hacia abajo; • Bloquear el automóvil y plegar automáticamente; • Automático antideslumbrante
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	○
inmovilizador electrónico del motor	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Kit de apariencia	<ul style="list-style-type: none">• Estilo deportivo
Maletero manos libres	○
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Rejilla cerrada activa	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia

Color interior y exterior

Color interior y exterior (continuación)

Color exterior	Gris #808686 Mineral blanco #E7E7E7 Negro carbón #232A30 Gris de Brooklyn #B8BBBF Azul de la costa #0085A4 Velocidad azul #5B82AC
Color interior	Negro Volcán rojo #000000 #8A3D47 Volcán rojo Negro #8A3D47 #000000 Negro Mocha #000000 #423534 Negro #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
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">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de manillar electrónico
Pantalla digital de visualización frontal HUD	○(USD 1,471)
Dispositivo ETC	○(USD 147)
Levas de cambio en el volante	<ul style="list-style-type: none">•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Red 4G/5G	•4G;○5G(USD 441)
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertas;• Arranque del vehículo;• Control de iluminación;• Control del climatizador;• Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico;• Localización del vehículo / buscar mi coche

Configuración inteligente (continuación)

puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•
------------------------------	---

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/cómodo;• Personalizado/personalizado
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 <input type="checkbox"/> /después <input type="checkbox"/>
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">•Cámara de visión trasera;○Cámara de visión panorámica de 360 grados
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Monocular
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 2; ○ 5
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 12
Cantidad de radar de ondas milimétricas	<ul style="list-style-type: none">• 3; ○ 5

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 en la primera fila/2 en la última fila
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	<ul style="list-style-type: none">○Primera fila

Paquete opcional

Paquete opcional	Paquete de entretenimiento 1(USD 1,176; incluye: sistema de audio de alta gama Harman/Kardon, carga inalámbrica de teléfonos móviles)
-------------------------	---

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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