

BMW Serie 5

BMW 520d LCI Heritage

Motor Diésel. 4 cilindros BMW TwinPower Turbo / 1995 cm3 / 190 hp (4.000 rpm) / 400 Nm (1.750-2.500 rpm).

Dimensiones y Peso 4963 x 1868 x 1479 mm (largo x ancho x alto). 144 mm. (Altura libre al suelo) 1675 kg.

Aceleración 0-100 km/h: 7,3 segundos.

Transmisión Automática de 8 velocidades Steptronic con levas en el volante.

Estanque y Maletero 66 litros / 530 litros

Rendimiento Consumo promedio: 19,2 km/l (*)

Equipamiento Pintura de acabado metálico. Llantas de aleación de 19" con radios en W (estilo 663) bicolores con neumáticos de diferentes

Exterior medidas. Rejilla de ventilación delantera de apertura automática según temperatura de motor.

Sistema de acceso sin llaves "Comfort Access". Sunroof eléctrico.

Climatizador bizona, Asientos delanteros eléctricos con memoria, Asientos de Sensatec perforado,

Equipamiento Control de velocidad crucero con función de frenado.

Interior Operación automática del maletero. Volante de cuero deportivo multifunción.

Retrovisor (int/ext) anti-deslumbramiento automático y espejos retrovisores plegables eléctricamente.

Terminaciones interiores en madera noble 'Fineline' Ridge con moldura de acentuación cromo de brillo perlado. Paquete de iluminación (14 combinaciones posibles). Alfombrillas de velours.

Sistema de sonido BMW (6 altavoces y 100W de potencia).

Comunicación y BMW Live Cockpit Professional: Pantalla de panel de instrumentos digital de 12,3" y Pantalla de control de alta resolución (1920x720 Entretenimiento pixeles) de 10,25", Sistema operativo BMW iDrive 7.0 con widgets y pantallas personalizables, Navegador con puntos de referencia en 3D, modelos de Micro City, búsqueda de direcciones en texto libre y destinos especiales, instrucciones y quías con auto zoom.

BMW Intelligent Personal Assistant ("Hola BMW"), mando iDrive Touch. Bluetooth (streaming/phone).

Preparación para Apple CarPlay: Permite conexión inalámbrica con iPhone® (visualización de contenido del smartphone: Música, Mensajes/SMS, Teléfono, Apps de terceros seleccionadas (Spotify, Pandora, iHeart Radio, Tuneln Radio, Audiobooks). (***)

Seguridad Airbags frontales (Conductor y Acompañante). Airbags laterales delanteros (Conductor y Acompañante).

Airbags de cabeza adelante y atrás. Sistema de frenos ABS. Control dinámico de estabilidad (DSC).

Control dinámico de propulsión (DTC). Control de frenada en curva (CBC). Control dinámico de frenada (DBC). Función de secado de frenos. Neumáticos a prueba de pinchazos Runflat. Indicador de fallas en neumáticos.

Fijaciones para sillas de niños ISOFIX. Neumático de emergencia.

Iluminación y Visibilidad

Faros de LED. Luces de frenos dinámicas. Asistente de luces en carretera. Sensores de lluvia y luz.

Conducción

Asistencia a la Dirección eléctrica Servotronic. Computador de abordo. Modos de conducción Sport – Comfort – Eco Pro.

Función Auto Start-Stop. Recuperación de energía en frenada.

Start-off Assistant (partida en pendientes).

Sistemas Driving Assistant: advertencia de salida de trayecto, advertencia de salida de carril, advertencia de choque y de personas

con función City, advertencia de tráfico cruzado detrás, prevención de colisión trasera.

Paquete Parking Assistant: Asistente de estacionamiento en paralelo, Control activo de la distancia de estacionamiento trasero,

Asistente de reversa, Sensores de estacionamiento del. y tras. (PDC). Cámara de retroceso.

Mantenimiento

Programa BMW 3x3x3 (3 años de mantenciones gratis, asistencia en ruta y garantía) (**)

^{*} Consumo en ciclo combinado según datos del fabricante en condiciones ideales.

^{** 3} años de mantenciones o 40.000 kms lo que primero se cumpla, 3 años de garantía o 200.000 kms lo que primero ocurra y 3 años de asistencia en ruta.

^{***} Compatibilidad y alcance funcional de su iPhone® con Apple CarPlay® dependen del año del modelo del iPhone® y de la versión del software instalado en él y deben ser consultados con el fabricante del teléfono móvil. El fabricante del teléfono móvil es responsable de todos los contenidos y funciones que se muestran en el vehículo a través de la preparación de Apple CarPlav®