

Equipamiento de serie.

BMW Z4 Roadster (E89).

Página 4 de 4

Z4 sDrive23i
Z4 sDrive30i
Z4 sDrive35i

1. Seguridad

Airbag para conductor y acompañante	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sistema antibloqueo de los frenos (ABS), Mantiene la maniobrabilidad del vehículo independientemente de la naturaleza de la superficie, evita un bloqueo de las ruedas mediante regulación de la presión de freno. Incluye asistencia de frenado para lograr una distancia de frenado más corta mediante multiplicación de la fuerza de frenado máxima en caso de frenada brusca (frenazo en seco). Incluye control de frenada en curva para estabilizar el vehículo en curvas.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sensor de colisión, Desbloquea la función Center Lock del cierre centralizado para facilitar a los ocupantes del vehículo la salida o bien como ayuda desde la parte exterior, enciende las luces del interior del vehículo y conecta los intermitentes de emergencia. Activación del borne de batería de seguridad.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Doble bocina	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Control Dinámico de Estabilidad (DSC) con contenido ampliado, Asistente para el arranque, frenado secante, disposición para el frenado.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Control Dinámico de Tracción (DTC), Subfunción conmutable del Control Dinámico de Estabilidad (DSC) para una tracción mejorada.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Barra de protección lateral	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sistema de protección antivuelco, Detrás de los reposacabezas.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Airbag lateral para conductor y acompañante (cabeza/tórax), Protección lateral, los airbags salen del respaldo del asiento del conductor y del acompañante.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cinturones de seguridad de tres puntos de anclaje, En las dos plazas, incluyendo tope de cinturón, tensor pirotécnico de cinturón y limitador de la fuerza del cinturón.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sistema de paragolpes con amortiguadores de colisión de aluminio reversibles, Diseñado con elementos de deformación intercambiables delante / detrás diseñados para absorber impactos de hasta 15 km/h, adicionalmente material espumante absorbendor de energía delante reversible hasta 4 km/h.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. Pinturas y diseño exterior • 2.1 Pinturas

Pintura sólida	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
----------------	-----------------------	----------------------------------	-----------------------

2. Pinturas y diseño exterior • 2.2 Diseño exterior

Espejos retrovisores exteriores en el color de la carrocería, Calefactados.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Parrilla delantera con forma de riñones con varillas longitudinales negras, Con marco cromado. Incluye rejilla (en la parte inferior) y marco de toma de aire en el faldón delantero en negro.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Parrilla delantera con forma de riñones con barras longitudinales aluminio mate, Con marco cromado. Incluye rejilla (en la parte inferior) y marco de toma de aire en el faldón delantero en aluminio mate.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Anagrama de modelo, Designación de modelo en el portón trasero e indicación de la cilindrada en el lateral delantero.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. Pinturas y diseño exterior • 2.3 Capotas

Techo duro retráctil de 2 piezas, de aluminio accionado eléctricamente, apertura posible mediante el mando a través de radiofrecuencias, interruptor de accionamiento de la capota en la consola central. Las funciones de abrir y cerrar el techo sólo se pueden realizar con el vehículo detenido.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
--	-----------------------	----------------------------------	-----------------------

4. Ruedas/neumáticos

Llantas de aleación ligera de diseño de turbina (estilo 292) con neumáticos de diferentes dimensiones	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tornillos antirrobo para las llantas	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Llantas de aleación ligera de radios en estrella (estilo 290)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Equipamiento de serie.

BMW Z4 Roadster (E89).

Z4 sDrive23i
Z4 sDrive30i
Z4 sDrive35i

Ruedas con funcionamiento en caso de avería incluyendo Indicador de presión de neumáticos, Ruedas con funcionamiento en caso de avería mediante flancos laterales reforzados y llanta de seguridad 'Extended Hump', control pasivo de las 4 ruedas con testigo luminoso.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
5. Tapicerías y diseño interior • 5.1 Tapicerías	
Tela 'Panama'	<input type="radio"/>
Cuero 'Kansas'	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
5. Tapicerías y diseño interior • 5.2 Diseño interior	
Molduras interiores Aluminium con rectificado longitudinal fino	<input type="radio"/>
Molduras interiores Satinsilber mate	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
Molduras de entrada negro, Con anagrama BMW.	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
Molduras de entrada plateadas, Con anagrama BMW.	<input type="radio"/>
Fuelles de la palanca de cambio, En cuero Kansas con tecnología SunReflective. Para Z4 sDrive35i: en combinación con la opción 2TC 'Cambio deportivo automático con doble embrague' en cuero 'Walknappa'.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
6. Técnica • 6.1 Tren de rodaje	
Discos de freno detrás, ventilados interiormente	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Frenos de disco delanteros, autoventilados	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Eje delantero de doble articulación y montantes telescópicos	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Sistema de frenos 16" delante y detrás	<input type="radio"/>
Sistema de frenos 17" delante y detrás	<input type="radio"/>
Freno de aparcamiento, electro-mecánico, Comutador de mando sobre la consola central.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Sistema de frenos 16" detrás	<input type="radio"/>
Sistema de frenos 17" delante	<input type="radio"/>
6. Técnica • 6.2 Propulsión y caja de cambio	
Brake Energy Regeneration	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Batería alojada en el maletero bajo el recubrimiento del piso	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Embrague monodisco de muelle de membrana	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Regulación electrónica de la mariposa de estrangulación	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Depósito de combustible de material sintético, Volumen aproximado de 55 l	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Sensor de aceite para nivel y calidad, Determinación electrónica de la calidad de aceite y del nivel de llenado, indicación en el cuadro de instrumentos	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Dynamic Driving Control, Configuración del comportamiento de conducción en los modos: normal, sport y sport+ (tren de rodaje, características de acelerador y dirección) activación mediante interruptor en la consola central.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Ventilación del depósito de combustible, controlado por filtro de carbono activo	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

Equipamiento de serie.

BMW Z4 Roadster (E89).

Z4 sDrive23i
Z4 sDrive30i
Z4 sDrive35i

Doble VANOS	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
Motor de 6 cilindros en línea	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Inyección directa de chorro dirigido (High Precision Injection)	<input type="radio"/>
Tubo de escape visible, sencillo, redondo, Situado a izquierda y derecha, diámetro 80 mm con embellecedor cromado.	<input type="radio"/>
Tubo terminal de escape visible, doble, redondo, Situado a la izquierda, diámetro 72 mm, con embellecedor cromado.	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
Transmisión manual de 6 velocidades	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Turbocompresor de gases de escape, Twin Turbo, Turbocarga paralela para motores de combustión con 2 turbocompresores de gases de escape de igual tamaño con aumento simultáneo del rendimiento	<input type="radio"/>

6. Técnica • 6.3 Vista y luces

Lavado de faros	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Luces de bienvenida, Los aros de luz de cruce se encienden durante aprox. 40 seg.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Función Follow-me-home	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Soportes de los faros delanteros en negro.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Regulación del alcance de las luces, Automático, responde regulándose según la carga, compensación dinámica de los movimientos de frenado y aceleración. Ajuste mecánico con faros halógenos	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Pilotos antiniebla traseros a izquierdo y derecho	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Faros bi-xenón para función de luz de cruce y de carretera	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Intermitentes adicionales en las paredes laterales delanteras, Intermitentes LED	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
3ª luz de freno, Integrado en la tapa del maletero	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Luces de freno dinámicas	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Función de luz de conducción diurna	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

7. Equipamiento interior • 7.1 Asientos/confort de asiento

Asiento de serie, Con reposacabezas fijo integrado. Ajuste manual de la altura y la dirección longitudinal del asiento y de la inclinación del respaldo.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
--	---

7. Equipamiento interior • 7.2 Volantes

Volante deportivo de cuero	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Volante multifuncional	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Ajuste de la columna de dirección, Mecánicamente en longitud y altura.	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

7. Equipamiento interior • 7.3 Confort climático

Climatizador automático bi zona	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Microfiltro/filtro de carbono integrado	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

Equipamiento de serie.

BMW Z4 Roadster (E89).

Z4 sDrive23i
Z4 sDrive30i
Z4 sDrive35i

8. Equipamientos funcionales exterior y interior

Paquete de fumadores	O O O
Posibilidades de depósito, - Guantera (con cerradura) - Compartimento portaobjetos en el panel de instrumentos (excepto en combinación con la opción 609 'Sistema de navegación Professional') - Compartimento portaobjetos en el revestimiento de la puerta (abatible) - 2 bandejas portaobjetos en la consola central (sólo 1 en combinación con las opciones 609 'Sistema de navegación Professional') - Compartimento bajo el reposabrazos central - Bandeja portaobjetos en el maletero - Portaobjetos transversal con argollas de amarre en la parte posterior de los asientos.	O O O
Car-Key-Memory, Con perfil personal.	O O O
Interruptor del cierre centralizado	O O O
Immovilizador electrónico del vehículo (EWS IV)	O O O
Elevelunas eléctricos, Incluye función de peaje.	O O O
Luneta trasera de vidrio calefactable, Con dispositivo automático de desconexión	O O O
Botón Start/Stop, Con reborde cromado	O O O
Toma de corriente (12 V), Debajo del reposabrazos central.	O O O
Parasoles, Incl. espejos de cortesía para el conductor y el acompañante, sin iluminación.	O O O
Desbloqueo del portón trasero, En la parte superior del símbolo BMW.	O O O
Sistema de cierre centralizado, Incl. 2 mandos con llave integrada, cierre centralizado para las puertas, tapa del depósito de combustible y portón trasero, apertura y cierre de confort, bloqueo automático ajustable tras el arranque a través de la configuración del 'Personal Profile'	O O O

9. Entretenimiento y comunicación • 9.1 Radio/navegación

Conexión AUX-In, Situado en el compartimento portaobjetos debajo del reposabrazos delantero.	O O O
Radio BMW Business CD, Radio con 'Sistema de altavoces estéreo' y 4x25 W de potencia de salida, recepción UKW/MW/LW, 2x6 botones de memoria, anuncios sobre el tráfico (TP), Radio Data System (RDS), regulación automática del volumen, regulación integrada de graves/Treble/Fader/Balance, avance/retroceso, salto de títulos adelante/atrás, función scan, random, reproductor de CD apto para MP3. Sintonizador simple, display de una línea con indicación de la hora, botón de mando de la radio con anillo decorativo en "Chrom Pearlgrey"	O O O

9. Entretenimiento y comunicación • 9.2 Comunicación y información

Ordenador de a bordo, Con indicación en el cuadro de instrumentos y telemando a través de la palanca de la columna de dirección. Indicación de consumo medio, autonomía, velocidad media y hora/fecha	O O O
---	-------

9. Entretenimiento y comunicación • 9.3 Sistemas HiFi y entretenimiento

Sistemas de altavoces, estéreo, Sistema de 6 altavoces estéreo: 2 altavoces de tonos bajos Kick en el montante A, 2 altavoces de tonos medios en los revestimientos de puertas, y 2 altavoces de tonos medios situados detrás de los asientos.	O O O
--	-------

11. Control interno

Norma de emisiones EU5	O O O
------------------------	-------