

El nuevo MINI John Cooper Works Clubman

- Estreno del primer modelo John Cooper Works de última generación del segmento de vehículos compactos; el nuevo MINI John Cooper Works Clubman combina la sensación de sentirse realmente en la carrera, con los máximos niveles alcanzados por un modelo de la marca en cuestión de comodidad del espacio, rendimiento en grandes distancias y la conducción diaria; la puesta a punto del tren de rodaje y del motor desarrollada con los conocimientos adquiridos en el deporte del motor, el sistema de tracción integral ALL4 de serie y el interior del vehículo de uso variable permiten una versatilidad única en lo que respecta tanto a las propiedades de manejo como a la funcionalidad.
- Máxima diversión y realce exclusivo, gracias a un paquete completo perfectamente personalizado característico de los modelos John Cooper Works, compuesto por: motor, tren de rodaje, exterior de aerodinámica optimizada y evocaciones de automóvil deportivo en el puesto de conducción; el carácter propio del vehículo se recalca especialmente con el equipamiento de serie específico del modelo que incluye faros LED, “MINI Driving Modes”, Park Distance Control, acceso confort, “Radio MINI Visual Boost”, teclas multifunción en el volante y regulación de la velocidad con función de frenado.
- Es la primera vez que se combina el motor de gasolina de 2.0 litros actual especialmente diseñado para los modelos John Cooper Works con la nueva generación de la tracción integral ALL4; motor de cuatro cilindros con tecnología MINI TwinPower Turbo y 170 kW/231 hp; potencia del motor 29 kW/39 hp mayor que en el MINI Cooper S Clubman; nueva variante de equipamiento del sistema ALL4 con regulación electrohidráulica con peso y eficiencia optimizados; caja de cambios manual de 6 velocidades, caja de cambios Steptronic Sport de 8 velocidades opcional; consumo de combustible combinado según UE: 13.51 km/lt (automático: 14.71 km/lt), emisiones de CO₂ combinadas según UE: 154 g/km - 168 g/km.
- Nuevo MINI John Cooper Works Clubman con propiedades de rendimiento únicas, potencia espectacular y desarrollo del sonido emocionante; transmisión de fuerza de tracción optimizada en las cuatro ruedas; aceleración de cero a 100 km/h en 6.3 segundos (automático: 6.3 segundos); sistema de escape deportivo, sistema de frenos deportivo Brembo, rines de aleación ligera John Cooper Works de 18 pulgadas “Black Grip Spoke”; así como sistema de conducción dinámica DSC (control dinámico de estabilidad) con DTC (control dinámico de tracción), EDLC (Electronic Differential Lock Control) y “Performance Control” de serie, control electrónico de los amortiguadores; así como rines de aleación ligera de 19 pulgadas disponibles opcionalmente.
- Innovador concepto “Shooting-Brake” único en segmento de vehículos compactos con un desafiante carácter deportivo, silueta dinámica alargada con prolongada línea del toldo, cuatro puertas laterales, parte posterior recta con “Split Doors”, “Air Curtains” y “Air Breathers”; así como otras características de diseño distintivas de John Cooper Works para optimizar las propiedades aerodinámicas, parte delantera del vehículo con entradas

Compañía

BMW de México, S.A. de C.V.

Dirección

Paseo de los Tamarindos No.100 Piso 5
Col. Bosques de las Lomas
05120 México D.F.

Teléfonos

52 (55) 9140 8700
Fax: + 52 (55) 9140 8761

Email

Comunicacion.BMWMexico@bmw.com.mx

Internet

www.bmw.com.mx

de aire de refrigeración especialmente grandes a los lados en lugar de luces de posición y faros antiniebla, estribo propio del modelo; ancha fascia trasera con salida de escape doble biseladaa integrada al sistema de escape deportivo; spoiler trasero John Cooper Works; parrilla hexagonal en forma de panal y tirante transversal color Chili Red; logotipo John Cooper Works en la rejilla del radiador, en las tomas laterales y en la parte posterior; pintura de la carrocería “Rebel Green”, pintura en contraste de color rojo para el toldo y las cubiertas de retrovisores; así como “Sport Stripes” en los colores rojo o negro como opciones disponibles exclusivamente para los modelos John Cooper Works.

- Cinco plazas apropiadas para personas adultas; capacidad de la cajuela: 360 litros; puede ampliarse abatiendo el respaldo del asiento trasero divisible opcional en relación de 40: 20: 40 hasta 1,250 litros; apertura sin tocar las “Split Doors” de serie; paquete de compartimentos, rieles en el toldo y gancho de remolque con cabezal esférico extraíble disponibles opcionalmente.
- Concepto de indicación y manejo de gran calidad, cuadro de instrumentos en la columna de dirección, instrumento central típico de la marca con pantalla a color de 6.5 pulgadas de serie y 8.8 pulgadas opcionalmente; botón de arranque/parada para el motor sin llave; consola central con reposabrazos, controlador MINI, tecla del freno de estacionamiento eléctrico, portaobjetos y dos porta-bebidas; Head-Up-Display MINI opcional con contenidos de visualización John Cooper Works específicos.
- Diseño característico del interior estilo deportivo; asientos deportivos John Cooper Works de diseño “Dinamica” y tela “Carbon Black” con cabeceras integradas, molduras de entrada John Cooper Works, interior del toldo de color antracita, volante de piel John Cooper Works con teclas multifunción así como teclas basculantes junto con la caja de cambios Steptronic Sport de 8 velocidades; palanca selectora o de cambios así como indicaciones en el puesto de conducción de diseño específico para el modelo; pedales y apoyo para pie del conductor de acero inoxidable.
- Estructura de la carrocería optimizada para soportar el peso y las colisiones; equipamiento de seguridad de serie, entre otros, con airbags laterales y delanteras, airbags para la cabeza, sistemas de fijación de asientos para niños ISOFIX en la parte trasera y opcionalmente también en el asiento del acompañante, indicador de rueda pinchada, así como llamada de emergencia inteligente y aviso de colisión con función de frenado; faros LED con luz de conducción diurna LED, direccionales de color blanco y luces traseras LED de serie; distribución de luz adaptativa y luz de giro opcionalmente.
- Todos los sistemas de asistencia al conductor ofrecidos para el nuevo MINI Clubman se encuentran disponibles también para el modelo John Cooper Works: sensor de lluvia con activación automática de la luz de cruce, Parking Assistant, cámara de reversa; así como Driving Assistant con regulación de la velocidad de marcha activa basada en cámara incluida, advertencia de personas con función de frenado, asistente para luz de carretera y detección de señales de tráfico.

- Equipamiento confort de serie que incluye aire acondicionado, “Radio MINI Visual Boost” con pantalla a color de 6.5 pulgadas, interfaz USB, toma para entrada auxiliar y sistema de manos libres con teléfono Bluetooth; gran cantidad de opciones que ofrecen mayor diversión y confort, entre ellas climatizador automático de 2 zonas, toldo de cristal panorámico, superficies de los asientos de diseño “Dinamica” y piel, calefacción de asientos, paquete “MINI Excitement” con aro conductor de luz LED para el talero central, alumbrado ambiente de color regulable y proyección del logotipo de MINI desde el retrovisor exterior del lado del conductor al abrir y cerrar el vehículo, retrovisor exterior plegable y calefactable, retrovisores interior y exterior antideslumbrantes automáticos, parabrisas calefactable, sistema de altavoces de alta fidelidad Harman Kardon, sistema de alarma antirrobo con luz de estado LED roja en la aleta del toldo, sistema de navegación MINI y paquete de equipamiento “Wired” con sistema de navegación “Professional”, manejo con “MINI Touch Controller” y pantalla a color de 8.8 pulgadas con función táctil.
- Posibilidades adicionales de individualización del exterior y el interior con un estilo MINI y John Cooper Works inconfundible: “Sport Stripes”, cubiertas de retrovisor cromadas, interior “Chrome Line”, paquete de luces; así como volante de piel deportivo “MINI Yours” y “MINI Yours Interior Styles” en tres variantes.
- Selección actual de funciones de información y entretenimiento dentro del coche de MINI Connected; llamada de emergencia inteligente y MINI TeleServices con tarjeta SIM integrada de forma fija en el vehículo apta para su uso; oferta de aplicaciones actualizada permanentemente para integrarlas en el vehículo con el teléfono inteligente; aplicación MINI Connected como asistente de movilidad con diversas funciones en el vehículo y el teléfono inteligente: recordatorio de citas, cálculo del trayecto con los datos del tráfico actuales, navegación para peatones al estacionar, determinación de la ruta, búsqueda de gasolineras y lugar de estacionamiento, navegación “Last-Mile” al punto de encuentro; servicios por internet para usar la oferta de información y comunicación como Spotify, Stitcher, Amazon Music, Deezer, Audiobooks from Audible, Napster/Rhapsody, TuneIn, Glympse y Life360.
- Motorización, potencias e índices de consumo y emisiones: MINI John Cooper Works Clubman: motor de gasolina de cuatro cilindros con tecnología MINI TwinPower Turbo (turbo, inyección directa, control de válvulas completamente variable, control de árbol de levas variable), cilindrada: 1,998 cc, potencia: 170 kW/231 hp a 5,000 – 6,000 rpm, par máximo: 350 Nm a 1,450 – 4,500 rpm, aceleración (0–100 km/h): 6.3 segundos (automático: 6.3 segundos), velocidad máxima: 238 km/h (238 km/h), consumo medio: 13.51 km/lt (automático: 14.71 km/lt), emisiones de CO₂: 154 g/km -168 g/km, normativa sobre emisiones de gases de escape: UE6.
- Dimensiones exteriores:
Longitud: 4,253 milímetros
Ancho: 1,800 milímetros
Altura: 1,441 milímetros
Distancia entre ejes: 2,670 milímetros

Encontrará más información sobre el consumo oficial de combustible, las emisiones de CO₂ oficiales específicas y el consumo energético de automóviles nuevos en el "Manual sobre el consumo de combustible, las emisiones de CO₂ y el consumo energético de automóviles nuevos" disponible en todos los puntos de venta, en Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, Alemania y en <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html>. Manual CO₂ (PDF – 2.7 MB)

Acerca de BMW Group

Con sus tres marcas BMW, MINI y Rolls-Royce, BMW Group es el fabricante Premium líder en vehículos y motocicletas; el cual, a su vez, proporciona servicios financieros y productos de movilidad de alta calidad. Al ser una empresa global, BMW Group opera 31 instalaciones de producción y ensamble en 14 países y cuenta con una red global de ventas en más de 140 países.

En 2015, el Grupo BMW vendió aproximadamente 2 millones 247 mil vehículos y alrededor de 137 mil motocicletas en todo el mundo. La ganancia antes de los impuestos para el ejercicio 2015 fue de aproximadamente 9 mil 22 millones de euros sobre ingresos que ascienden a 92 mil 18 millones de euros. El 31 de diciembre de 2015, el Grupo BMW tenía una mano de obra de 122,244 empleados.

El éxito de BMW Group siempre se ha basado en el pensamiento a largo plazo y la acción responsable. Por ello, la compañía ha establecido la sustentabilidad ecológica y social en toda la cadena de valor, responsabilidad en los productos y un claro compromiso con la conservación de los recursos como parte integral de su estrategia.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupview>

Google+: <http://googleplus.bmwgroup.com>

Acerca de BMW Group México

BMW Group México inició sus actividades a finales de 1994 y celebró en 2014 el 20 aniversario de presencia en México. El Grupo anunció en julio de 2014, la inversión de mil millones de dólares para la construcción y operación de una planta de producción en San Luis Potosí; los trabajos de preparación en el terreno ya iniciaron y actualmente se están realizando los primeros procesos de reclutamiento a través de www.bmwplantarh.com.mx

Actualmente comercializa las marcas BMW, MINI y BMW Motorrad. Cuenta con 38 distribuidores BMW, 28 ofrecen la marca MINI y 23 BMW Motorrad. Todos ellos localizados tanto en la Ciudad de México, como en las principales ciudades de la República: Aguascalientes, Cancún, Chihuahua, Cuernavaca, Culiacán, Guadalajara, Hermosillo, León, Mérida, Monterrey, Morelia, Oaxaca, Pachuca, Puebla, Querétaro, Saltillo, San Luis Potosí, Tampico, Tijuana, Toluca, Torreón, Veracruz y Villahermosa. Generando más de 1,500 empleos directos en toda la Red.

Además, cuenta con una organización de servicio y postventa en todo el país, que ofrece atención a clientes durante las 24 horas del día. Para mayor información de productos y servicios puede consultar www.bmw.com.mx, www.mini.com.mx y www.bmw-motorrad.com.mx.

Para mayores informes favor de contactar a:

BMW Group México, Latinoamérica y el Caribe

Vladimir Mello

vladimir.mello@bmw.com.mx

Juan Bernardo Vázquez Mellado

bernardo.vazquezmellado@bmw.com

Paola Félix

paola.felix@bmw.com.mx

Zolveing Zúñiga

zolveing.zuniga@bmw.com.mx

Edgar Tellez

edgar.tellez@bmw.com.mx

Paulina Díaz de Guzmán

paulina.diaz@bmw.com.mx

Tania Gomora

tania.gomora@partner.bmwgroup.com

**BMW
GROUP**

México, Latinoamérica y el Caribe.



**Porter
Novelli**

México

Martha Reséndiz

Celular: +52 1 55 3009 3259 martha.resendiz@porternovelli.mx

Allan Díaz

Celular: +52 1 55 3012 9728 allan.diaz@porternovelli.mx

Rocío Pavón

Celular: +52 1 55 4350 0648 rocio.pavon@porternovelli.mx

www.press.bmwgroup.com/mx.html

Facebook: <https://www.facebook.com/BWMexico>

Facebook: <https://www.facebook.com/MINI.Mexico>

Facebook: <https://www.facebook.com/BMW.MOTORRAD.MX>

Twitter: <https://twitter.com/#!/BWMex>

Twitter: <https://twitter.com/#!/MINImexico>

Twitter: https://twitter.com/#!/BMWMotorrad_Mx

BMW TV: <http://www.bmw.tv/web/com/video.do>

BMW Youtube channel: <http://www.youtube.com/user/BMW>