

HONDA



@Hondamexico
@hondamotos_mx



Honda México
Honda Motos México



@Hondamexico
@honda_motos_mx

COMUNICADO DE PRENSA

Conoce las novedades de Honda BR-V 2024

- Motor mejorado de cuatro cilindros, 1.5 litros, 16 válvulas y 119 caballos de fuerza.
- Incluye Honda Sensing® para la versión Touring, además de incorporar 6 bolsas de aire.
- Creció a 4.45 m de largo, 1.68 m de alto, 1.78 m de ancho y 2.7 m entre ejes.

El Salto, Jalisco. 26 de octubre de 2023.- A casi dos meses de su llegada al mercado nacional, la nueva Honda BR-V 2024 ha tenido una gran aceptación entre el público que busca una camioneta compacta y económica, con capacidad hasta para 7 pasajeros viajando cómodamente.

Clasificada en el segmento B de las SUV, es decir, el segmento de camionetas compactas, resulta ideal para entornos urbanos, ofreciendo un buen espacio interior y comodidad para cada uno de sus ocupantes.



Estilo renovado

Lo primero que llama la atención es el nuevo diseño de Honda BR-V 2024, más robusto, siguiendo el renovado estilo de la marca. Ofrece una personalidad más fuerte y atractiva, que se acentúa con sus elegantes faros LED, tanto en luces principales, luz de día, luces de niebla y luces traseras, que ofrecen una mejor visibilidad para el conductor. Se complementa con el nuevo diseño de rines de 16 o 17 pulgadas, dependiendo de la versión.

Seguridad sobresaliente

Para Honda la seguridad de los ocupantes sigue siendo un elemento primordial en el vehículo, desde la estructura de la carrocería con Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE II) y G-CON, pasando a las 6 bolsas de aire (contra 2 de la anterior generación) y ahora incluye el sistema de asistencias Honda Sensing® para la versión Touring, que incorpora Sistema de Mitigación de Colisión con Frenado (CMBS™); Monitor de Asistencia de Cambio de Carril (LWC) Honda LaneWatch™; Control de Velocidad Crucero Adaptativo; Sistema Automático de Luces Altas

(Auto-High Beam); Sistema de Conservación de Carril (LKAS) y Sistema de Mitigación de Salida de Carretera (RDMS).

Mayor confort de los pasajeros

La nueva Honda BR-V 2024 creció ligeramente a 4.45 m de largo (4 cm adicionales a la generación anterior), 1.68 m de alto (+6 cm), 1.78 m de ancho (+5 cm) y 2.7 m de distancia entre ejes (+4 cm), lo que se refleja en un espacio general mejorado para las tres filas de asientos, especialmente la segunda y tercera, que ofrecen un mayor espacio para piernas y hombros de los ocupantes. La cajuela mejoró también, con las tres filas de asientos activas, el espacio creció 21 litros para llegar a 244 litros de capacidad.

Mantiene su gran versatilidad de configuraciones al interior, ya que la segunda fila tiene ajustes de distancia con la 1ª fila, así como respaldos reclinables y abatibles 60/40. Mientras que la tercera fila también ofrece reclinación en los respaldos, que pueden ser abatidos 50/50 para incrementar el área de carga.

Equipamiento más completo

BR-V 2024 ahora ofrece aire acondicionado con control automático para todas sus versiones, sistema de audio con interfaz USB, reproducción vía Bluetooth, una pantalla táctil de 7 pulgadas más grande con Apple Carplay™ y Android Auto™ alámbricos, 4 bocinas (Uniq) o 6 bocinas (Touring). El volante tiene ajuste de altura, controles para el sistema de audio y computadora de viaje, está forrado en piel al igual que la palanca de velocidades (Touring) y ofrece además nuevas vestiduras en tela (Uniq) o piel sintética (Touring).

Manejo confortable y seguro

El motor que impulsa a la Honda BR-V es el cuatro cilindros 1.5 litros, 16 válvulas DOHC i-VTEC® que fue refinado de la generación anterior, por lo que ahora ofrece 119 caballos de fuerza y un torque de 107 libras-pie; brindando una mejor respuesta y economía superior de combustible. Está acoplado a una Transmisión Continuamente Variable (CVT) que también fue mejorada, haciéndola más silenciosa en su operación y agregando paddle shifters con cambios simulados, para una sensación de manejo más deportiva (Touring) y una mejor respuesta. En su conjunto, se viven mejores sensaciones de manejo, mayor respuesta a la aceleración y una velocidad progresiva que nos da una conducción ágil.

La suspensión fue recalibrada para una estabilidad mejorada sin comprometer el confort de marcha, mantiene la configuración del sistema McPherson adelante con barra estabilizadora, y eje torsional en "H" en el sistema trasero. La dirección es eléctricamente asistida y se mejoró el diámetro de giro en 60 cm, por lo que ahora requiere solamente 10.6 mts para girar.

El sistema de frenos utiliza discos ventilados en el eje delantero y tambores traseros, cuenta de serie con Sistema Antibloqueo (ABS), Sistema Electrónico de Distribución de Frenado (EBD), Asistencia a la Estabilidad del Vehículo (VSA), Asistencia de Arranque en Pendientes (HSA) y Sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS).

Por todos estos elementos, la totalmente nueva Honda BR-V sigue siendo la mejor opción de tamaño compacto para 7 pasajeros, ofreciendo economía de operación y gran valor por precio. En México está disponible en versiones Uniq (\$480,900) y Touring (\$519,900) a través de la red de distribuidores autorizados Honda en el país.

Para más información del modelo visite el sitio: <https://www.honda.mx/autos/br-v>.