

Contact: Miguel Ceballos

Aaron Guerrero

Stellantis México: El Totalmente Nuevo Jeep® Wagoneer S 2024 eléctrico, el primer SUV eléctrico a batería global de la marca

- Jeep® Wagoneer S 2024, el primer vehículo eléctrico a batería (BEV) global de la marca, que se lanzará inicialmente en EE.UU. y Canadá, ofrece capacidad 4xe, impresionantes prestaciones, un elegante diseño aerodinámico y tecnología de vanguardia
- Jeep Wagoneer S ofrece un rendimiento impresionante con 600 hp y 617 lb-pie de torque inmediato para una aceleración de 0 a 100 km/h en 3.4 segundos y una autonomía de más de 483 km
- El sistema de gestión de la tracción Selec-Terrain exclusivo de Jeep, ofrece cinco modos de manejo distintos (Auto, Sport, Eco, Sport, Sand), para todo tipo de condiciones meteorológicas y de carreteras
- Jeep Wagoneer S Launch Edition cuenta con elegantes detalles acabados en color negro, una renovada parrilla iluminada de siete barras, rines de 20 pulgadas y techo panorámico de doble panel de serie
- Presenta un interior con tecnología integrada, con más de 45 pulgadas de pantallas combinadas (el mayor entre los vehículos eléctricos), incluida una pantalla interactiva para el pasajero delantero exclusiva del segmento, asientos delanteros y traseros premium con calefacción y ventilación y sistema de audio McIntosh de 19 bocinas y 1,160 vatios

May 30, 2024, Ciudad de México - La marca Jeep® irrumpe con energía en el segmento de los SUV electrificados con la presentación de su primer vehículo eléctrico a batería (BEV): el 2024 Jeep Wagoneer S Launch Edition. El nuevo Jeep Wagoneer S 2024 totalmente eléctrico se lanzará primero en EE.UU. y Canadá en la segunda mitad de 2024. Posteriormente estará disponible en mercados de todo el mundo.

El Jeep Wagoneer S se ofrece exclusivamente como vehículo eléctrico a batería con una autonomía superior a los 483 km con una sola carga, una potencia de 600 hp, una aceleración de 0 a 100 km/h en 3,4 segundos y un torque instantáneo de 617 lb-pie. Sus impresionantes credenciales como vehículo de alto rendimiento, combinadas con el sistema de gestión de tracción Selec-Terrain exclusivo de la marca Jeep, permiten al Jeep Wagoneer S infundir confianza en el manejo y ofrecer una tracción inquebrantable en todo tipo de carreteras y bajo cualquier condición meteorológica.

“El lanzamiento del Jeep Wagoneer S eléctrico marca un nuevo capítulo en la rica historia de la marca Jeep”, señaló Antonio Filosa, CEO de la marca Jeep. “Sobre la base de casi un siglo de innovación y diseño, nuestro primer vehículo eléctrico global ofrecerá a toda una nueva generación de propietarios una experiencia que es distintivamente Jeep y 100% eléctrica en todos los sentidos. Con una nueva línea multi-energía propulsando a la gama de vehículos Jeep, que van desde trenes motrices para EVs hasta motores V8, los clientes nunca han tenido más libertad para elegir su propia aventura”.

Cargue a su manera: Soluciones de recarga sin esfuerzo

Para que la carga del primer vehículo eléctrico a batería global de Jeep sea rápida y sencilla, el nuevo Jeep Wagoneer S cuenta con un eficiente paquete de baterías de 100 kilovatios-hora y 400 voltios que permite a los propietarios cargar el vehículo del 5 % al 80 % en 28 minutos (con cargador rápido de CC). Cada Jeep Wagoneer S Launch Edition está equipado con un cargador doméstico de nivel 2 de 48 amperios o créditos de carga pública de igual valor canjeables a través de Free2move Charge, el ecosistema de carga integral de Stellantis, que facilita que los vehículos estén siempre preparados para salir a la carretera al ofrecer una carga continua y una gestión de la energía eficiente. Los clientes del Wagoneer S pueden acceder a la aplicación Free2move Charge para buscar cómodamente estaciones próximas, activar la sesión de carga y realizar un seguimiento del historial.

Arquitectura electrificada que proporciona rendimiento, capacidad 4xe y confort excepcionales

La clave para que el Jeep Wagoneer S 2024 ofrezca unas características líderes en su segmento se debe a la flexible plataforma STLA Large completamente adaptada a vehículos eléctricos. Los diseñadores e ingenieros de la marca Jeep trabajaron sobre la plataforma STLA Large para ajustar la longitud, el ancho, la suspensión y las configuraciones del sistema de propulsión, aspectos que fueron adaptados específicamente al Jeep Wagoneer S con el objetivo de ofrecer un torque instantáneo y una aceleración brillante.

La tracción eléctrica AWD de serie ofrece una dinámica de conducción equilibrada tanto en carretera como en manejo todoterreno. Los módulos de accionamiento eléctrico (EDM) diseñados por Stellantis operan de forma independiente los neumáticos delanteros y traseros para ofrecer una entrega instantánea de torque, mientras que el sistema de gestión de la tracción Selec-Terrain, exclusivo de la marca Jeep, proporciona cinco modos (Auto, Sport, Eco, Snow y Sand) para afrontar diferentes condiciones de manejo.

Estos módulos EDM 3 en 1 del Jeep Wagoneer S combinan el motor eléctrico, las velocidades y los dispositivos electrónicos en una única unidad compacta que resulta potente y eficiente a partes iguales. El EDM delantero está equipado con tecnología de desconexión para reducir el consumo de energía a velocidad de crucero y optimizar la autonomía.

El uso de nuevas tecnologías ha desempeñado un papel crucial en el desarrollo general del Jeep Wagoneer S. Para mejorar la experiencia de manejo y reducir los niveles generales de ruido y vibraciones con el fin de crear un habitáculo silencioso y una experiencia de manejo refinada, el equipo de ingenieros de Jeep mejoró la rigidez torsional de la carrocería en un 35% con respecto a sus SUVs del segmento de medio tamaño precedentes. El resultado ha sido una calidad de marcha y una experiencia manejo superiores, así como una respuesta eficaz a las demandas del conductor.

Diseño exterior premium marca un nuevo estándar para el Jeep Wagoneer S eléctrico

El Jeep Wagoneer S 2024, un vehículo forjado a partir de una herencia, innovación y refinamiento de primera clase está preparado para seguir su propio camino con estilo elevado, sofisticación elegante y confianza inquebrantable. El diseño exterior del SUV es una inteligente combinación de proporciones armoniosas, moderna capacidad 4xe y eficiencia aerodinámica que reinventa el aspecto funcional de la marca Jeep para acomodarlo a la era actual de la electrificación.

La fascia delantera está artísticamente dominada por una renovada parrilla de siete barras, que transforma la funcionalidad de “respirar” en la de “ver”. Así, la parrilla ya no se utiliza para facilitar el flujo de aire y la refrigeración del motor, sino que ahora ilumina el campo visual de todo aquel que se acerque al vehículo. Esta nueva y llamativa iluminación ambiental exterior está inspirada en la arquitectura contemporánea y proporciona al Wagoneer S un aspecto distinguible incluso a millas de distancia.

Su superficie aerodinámica queda acentuada gracias a la precisa inclinación y curvatura del cofre y del parabrisas, modelados de esta manera con la intención de lograr una eficiencia y un rendimiento óptimos a altas velocidades. La también inclinada línea de techo cae en cascada bajo un alerón trasero en voladizo y contribuye a unir funcionalidad y estética al dotarle al Wagoneer S de una característica silueta de familia.

El Jeep Wagoneer S Launch Edition estará equipado exclusivamente con elegantes detalles oscuros. Con un estilo y personalización procedentes directamente de fábrica, el Launch Edition dispone de rines de 20 pulgadas en color negro brillante, así como detalles exteriores en una combinación del mismo negro brillante y gris neutro oscuro. Resulta notable la ausencia de cromo, debido a que el equipo de diseño ha querido incorporar procesos y materiales más respetuosos con el medio ambiente. Detalles como molduras satinadas y el techo panorámico de doble panel para disfrutar de una experiencia al aire libre, completan el diseño exterior.

Enfoque integral de diseño eficiente

Cuando se trata de un vehículo totalmente eléctrico, la aerodinámica es un componente crucial en la concepción general del diseño. Los diseñadores e ingenieros de la marca Jeep se fijaron objetivos agresivos para lograr un rendimiento aerodinámico óptimo, así como la máxima eficiencia, autonomía y rendimiento, manteniendo al mismo tiempo su aspecto elegante y sofisticado. Utilizando herramientas vanguardistas y un riguroso proceso de pruebas y

desarrollo, incluidos túneles de viento de última generación, el equipo logró un coeficiente de resistencia aerodinámica de 0.29, que es el CX más bajo jamás alcanzado por un vehículo Jeep y aproximadamente un 15 % mejor que el de un SUV promedio.

Estructuralmente, el techo y el alerón trasero están inclinados para minimizar el tamaño de la estela (el área de succión). Los tiradores de las puertas, el alerón trasero y las aletas integradas reconducen el flujo de aire alrededor del vehículo y controlan el punto de separación en la parte trasera. Adicionalmente, un sistema integrado por placas de protección, salpicaderas delanteras con forma tridimensional y estribos laterales de exclusivo diseño dirigen el flujo de aire suavemente alrededor de los neumáticos y hacia la parte trasera del vehículo para minimizar la resistencia aerodinámica. Todo ello contribuye a que el Wagoneer S sea el SUV de la marca Jeep más aerodinámico de la historia.

El arte del diseño interior: Una integración perfecta entre lujo y tecnología

Como pioneros y creadores del primer SUV de lujo moderno de la industria automotriz, los responsables de desarrollo del icónico Jeep Wagoneer de 1963 lo situaron muy por encima de la competencia, abriendo nuevos caminos y marcando el comienzo de la adopción generalizada de los vehículos utilitarios. Seis décadas después, el Jeep Wagoneer S 2024 vuelve a superar todos los límites, contribuyendo a que la icónica marca Jeep siga su evolución con una nueva expresión de tecnología, lujo e innovación.

Jeep Wagoneer S 2024 se basa en el rico legado de la marca Jeep de interiores de primera clase que representan el arte de viajar. Su interior equipado con tecnología integrada es tan impresionante como sus cifras de rendimiento. Así ofrece el mejor espacio de pantallas combinadas de su clase con más de 45 pulgadas, una pantalla interactiva para el acompañante delantero -exclusiva en su segmento-, detalles artesanales y elegantes toques estéticos. Basado en el diseño de la actual generación del Jeep Grand Wagoneer, la elegante y estilizada cabina es totalmente digital con modernos controles e interfaces. El punto focal de la parte delantera es un diseño transversal en forma de ala dominado por una pantalla continua que abarca todo el ancho del panel de instrumentos y presenta costuras en color rojo vino y embellecedores de metal cincelado. La impactante pantalla central integrada de 12.3 pulgadas está enmarcada por una rica mezcla de materiales, entre los que figuran una refinada aplicación transversal de metal con un diseño entrelazado.

Hay varios detalles novedosos por todo el interior, incluido un volante deportivo cosido en rojo vino con base plana y radios dobles. El volante ofrece un nuevo revestimiento superficial antimicrobiano de vinilo Cabo, que facilita la limpieza del vehículo.

Los desbloques electrónicos de las puertas, un elemento novedoso en la marca, se activan fácilmente con un ligero toque del dedo pulgar. El botón de arranque, recientemente reubicado, está rodeado por un contorno metalizado de zinc fundido.

La edición Launch Edition viene de serie con un completo kit de iluminación LED personalizable con ajustes diurnos/nocturnos, además de iluminación ambiental activa y directa con hasta 64 colores seleccionables. El espacioso Jeep Wagoneer S con capacidad para cinco pasajeros es el único BEV de su segmento que incorpora de serie asientos traseros calefactados y ventilados.

Sistema de sonido McIntosh exclusivo del segmento

Los "audiófilos" que busquen un sistema de sonido envolvente y de primera calidad no tienen que buscar más. Gracias a una colaboración exclusiva con McIntosh, Wagoneer S ofrece un rendimiento de sonido distintivo mediante un sistema de 19 bocinas ajustadas a medida. Alimentado por un amplificador de 1,160 vatios y un subwoofer de 12 pulgadas para una calidad de graves excepcional, este sistema de alto rendimiento ofrece una experiencia envolvente, haciendo que todos los ocupantes del vehículo se sientan como si estuvieran en un estudio de grabación con sus artistas favoritos.

Ecuación de diseño intencionada

La parte delantera del habitáculo del Jeep Wagoneer S está decorada con numerosos detalles novedosos, incluido un aluminio con recubrimiento cerámico negro y táctil que se reproduce en otros puntos de contacto ubicados por todo el interior del vehículo. Con una posición prominente, este exclusivo patrón táctil de navegación resulta

agradable y ofrece una sensación similar a la de la porcelana. Las puertas revestidas con un material de tacto blando han sido embellecidas con molduras decorativas, entre las que figuran acentos de metal cincelado de ubicación transversal que van a juego con el panel delantero.

El uso de materiales reciclados se ha integrado conscientemente en el Jeep Wagoneer S. Las superficies de los asientos, la consola, las puertas y el panel de instrumentos han sido fabricadas en un material sintético que no es piel. Otros detalles son el revestimiento del techo en microfibra de gamuza de gran calidad y las alfombrillas fabricadas con materiales reciclados pre y postconsumo.

Tecnología más segura e inteligente para una experiencia de conducción envolvente

Líder en su clase entre todos los vehículos eléctricos, el nuevo Jeep Wagoneer S 2024 cuenta con más de 45 pulgadas de pantallas de alta definición, incluyendo una pantalla interactiva para el pasajero de 10.25" exclusiva en su segmento que se conecta directamente al sistema Uconnect 5, permitiendo al pasajero delantero proporcionar indicaciones al conductor con un rápido toque en la pantalla.

El conductor del Jeep Wagoneer S experimentará una experiencia de manejo de primera y una conectividad impecable a través del nuevo panel de instrumentos de serie de 12.3 pulgadas muy intuitivo y visualmente impactante, que ha sido diseñado a partir de la información recibida por los clientes de la marca. Al trabajar en conjunto con el sistema de navegación integrado, las nuevas vistas dinámicas de la carretera mejoran la experiencia del conductor e incrementan las posibilidades del sistema de manejo autónomo que viene de serie en el vehículo. También cuenta con un refinado conjunto de menús, que incluye elementos específicos en vehículos eléctricos a batería, tales como el nivel de carga, el estado de la batería o la potencia disponible. Cuando está estacionado y enchufado, el panel de instrumentos del Jeep Wagoneer S, nada más detectar la llave a distancia, muestra el estado de carga actual.

La pantalla central de 12.3 pulgadas de serie, que gestiona el galardonado sistema Uconnect 5, ofrece nuevos niveles de claridad. Es más sensible y proporciona una mejor visibilidad que las generaciones anteriores, especialmente en lo que se refiere a la legibilidad de mapas, cámaras y widgets. Una amplia gama de colores saturados y la retroiluminación también contribuyen a una mejor proyección de las aplicaciones.

Jeep Wagoneer S también incluye varios servicios Jeep Connect como parte de la aplicación Jeep, que ayudarán a los propietarios a disponer de información como la carga restante y conocer nuevos detalles. Por ejemplo, con la función Dynamic Range Mapping, una vez que se introduce un destino en el sistema de navegación, los algoritmos del software calculan y muestran visualmente la autonomía que se puede recorrer en función del estado de carga actual del vehículo.

Seguridad y beneficios premium para el propietario = confianza al volante

El Jeep Wagoneer S 2024 ofrece una combinación de más de 170 elementos de seguridad de serie que facilitan la visualización de la instrumentación y ayudan a evitar colisiones con una avanzada tecnología de asistencia al conductor. Entre las tecnologías figuran de esta Launch Edition figuran el Asistente de Conducción Activa, el Asistente de Colisión en Intersección, la Detección de Conductor Somnoliento, el Reconocimiento de Señales de Tráfico y la cámara de Visión Envolvente. Con una arquitectura flexible y una plataforma abierta definida por software, Jeep Wagoneer S puede incorporar innovadores servicios y tecnologías adicionales relacionadas con el manejo automatizado o el rendimiento a través de actualizaciones OTA (over-the-air). Con las actualizaciones OTA, el vehículo seguirá evolucionando.

-###-

Additional information and news from Stellantis are available at: <https://media.stellantisnorthamerica.com>