

Comunicado de prensa
25 de noviembre de 2022

El nuevo BMW i7 electrifica el Premio BMW de Pintura.

Los invitados a la 37ª edición del Premio, que se celebró en el Teatro Real de Madrid, pudieron disfrutar de la tecnológica y sostenible berlina eléctrica.

Fiel a su cita anual, la 37ª edición del Premio BMW de Pintura se celebró en el Teatro Real de Madrid, el pasado 22 de noviembre. Una cita que debemos calificar como la acción cultural de iniciativa privada más importante de España y que, este año, contó con un invitado muy especial.

Hablamos del BMW i7, un nuevo modelo 100% eléctrico, que es necesario señalar como uno de los referentes de BMW, tanto en términos tecnológicos como de sostenibilidad.

Una berlina de lujo, con 5,39 metros de largo, que estuvo a disposición de algunos de los invitados que asistieron al evento, en su variante xDrive60. O lo que es lo mismo, con dos motores eléctricos y una batería de 101,7 kWh de capacidad.

Una berlina de lujo, con hasta 625 kilómetros de autonomía

Y aunque lo más probable es que los invitados quedaran sorprendidos por su parrilla iluminada en medio de la noche, dejando una imagen icónica a las puertas del Teatro Real, no podemos perder de vista el rendimiento y prestaciones del modelo.

Con 544 CV de potencia y 745 Nm de par máximo, el BMW i7 xDrive60 acelera de 0 a 100 km/h en 4,7 segundos y alcanza los 240 km/h de velocidad máxima. Datos sobresalientes, sin duda.

Además, desde el punto de vista más eficiente, el modelo puede recorrer hasta 625 km con una sola carga y, gracias a una potencia de carga máxima en corriente continua de 195 kW, es capaz de recuperar 170 km de autonomía en apenas 10 minutos.

Desde luego, se nos ocurren pocas opciones mejores para viajar con todo lujo y comodidad, en unas amplias plazas traseras que cuentan con todo tipo de elementos de confort: desde la enorme pantalla Theater Screen de 31,3 pulgadas y resolución 8K, hasta el sistema de sonido Bowers & Wilkins Diamond Surround Sound System con 36 altavoces, citando únicamente un par de ejemplos.

Durante las horas previas a la celebración del 37º Premio BMW de Pintura, varios ejemplares del BMW i7 estuvieron circulando por Madrid, dejándose ver en algunos de los puntos más reconocibles de la capital de España, para sorpresa de viandantes, turistas y curiosos.

Recordemos que el BMW i7 xDrive60 ya está a la venta en España, con un precio de partida de 137.900 euros y unas entregas iniciales previstas para antes de final de año, mientras que ya en 2023 llegará el nuevo BMW i7 M70 xDrive, con 660 CV (485 kW) de potencia, así como las versiones electrificadas del BMW Serie 7 (Mild hybrid y PHEV).

El Grupo BMW

Con sus cuatro marcas BMW, MINI, Rolls Royce y BMW Motorrad, el Grupo BMW es el principal fabricante del mundo de automóviles y motocicletas premium y también ofrece servicios financieros y de movilidad premium. La red de producción del Grupo BMW incluye 31 sedes de producción y ensamblaje en 15 países y la empresa tiene una red de ventas global en más de 140 países.

En 2021, el Grupo BMW vendió más de 2,5 millones de vehículos de pasajeros y más de 194.000 motocicletas en todo el mundo. Los beneficios antes de impuestos en el año fiscal 2021 fueron de aproximadamente 16,100 mil millones de euros sobre unos ingresos que ascendieron aproximadamente a 111,200 mil millones de euros. A 31 de diciembre de 2021, el Grupo BMW tenía 118.909 empleados.

El éxito del Grupo BMW se ha basado siempre en planificación a largo plazo y acciones responsables. La empresa fijó el rumbo del futuro en una fase temprana y hace que la sostenibilidad y la gestión eficiente de los recursos sean sistemáticamente el centro de su dirección estratégica, desde la cadena de suministro, pasando por la producción, hasta el final de la fase de uso de todos los productos.

www.bmw.es

Facebook: <http://www.facebook.com/BMW.Espana>

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

Instagram: <http://instagram.com/bmwespana>

Twitter Prensa: <http://twitter.com/BMWGroupPrensa>

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