

El-Born, el primer modelo 100% eléctrico de CUPRA

Motor / 08-07-2020 / 15:52



CUPRA el-Born

CUPRA ha confirmado hoy, durante la rueda de prensa de la compañía en CASA SEAT, la llegada de un modelo que va a cambiar la percepción de dinamismo entre los vehículos con propulsión eléctrica. Desde su presentación en el Salón de Ginebra del año pasado, el Concept Car el-Born había llamado la atención por su depurado diseño y personalidad. El equipo de Diseño y el Centro Técnico de la marca no se conformó con las buenas críticas recibidas y siguió evolucionando el Concept Car dotándole de un carácter más deportivo y un diseño todavía más impactante. El resultado ha sido el nacimiento del primer modelo 100% eléctrico de la marca: el CUPRA el-Born.

El nuevo modelo se fabricará en la planta alemana de Zwickau, permitirá elevar el margen de la contribución de la compañía y encaja perfectamente con la filosofía de CUPRA y el perfil de sus clientes.

CUPRA el-Born frontal (El vehículo es un prototipo cercano a la producción en serie)

El CEO de CUPRA, Wayne Griffiths, ha afirmado que "el CUPRA el-Born muestra todos los genes de la marca CUPRA y hemos llevado el concepto original al siguiente nivel creando un nuevo diseño deportivo, dinámico y rediseñando el contenido tecnológico. CUPRA el-Born es la muestra de que el rendimiento y la electrificación combinan a la perfección".

Las altas prestaciones y el dinamismo del CUPRA el-Born han sido un foco claro en el desarrollo del vehículo, ofreciendo una aceleración instantánea de 0 a 50 km/h en solo 2,9 segundos. El Control Dinámico de Chasis (DCC), ha sido desarrollado exclusivamente con el ajuste específico "Sport" en la plataforma MEB, para el CUPRA el-Born. Así, no solo ofrece las diferentes opciones de ajuste de la firmeza de los amortiguadores, sino que además garantiza el más alto nivel de dinamismo para un vehículo de propulsión eléctrica.

CUPRA el-Born frontal (El vehículo es un prototipo cercano a la producción en serie)

El CUPRA el-Born dispone además de la última tecnología, ofreciendo elementos como el Head-up Display con realidad aumentada. Asimismo, podrá recorrer hasta 500 km con una única carga, gracias a su batería de 77 kWh de capacidad útil (capacidad total: 82kWh). Además, gracias a la potencia máxima de carga de la batería, con solo 30 minutos de recarga, el CUPRA el-Born podrá recorrer unos 260km.

El interior está diseñado para englobar la filosofía CUPRA, basada en la calidad, las altas prestaciones, y la sofisticación. Dichas características se ven reflejadas a la perfección en los asientos deportivos de tipo bucket, o en el nuevo volante con botón para seleccionar los modos de

conducción y activar el modo CUPRA, así como los materiales de alta calidad. Además de la atención al detalle y la pasión por la calidad, CUPRA ha puesto un enfoque específico en la sostenibilidad del el-Born, utilizando materiales reciclados en el interior del vehículo.

Sin lugar a dudas, con la llegada en 2021 del nuevo el-Born, CUPRA ofrecerá una movilidad sostenible con todo el carácter y diversión de conducir que buscan los apasionados del automóvil y también un producto único y exclusivo para aquellos que buscan moverse con la más alta tecnología y la mínima huella medioambiental.

Autor: Redacción