

EQS

THIS IS FOR YOU,
WORLD.



UNA NUEVA IMAGEN PARA UNA NUEVA ERA.

El EQS 100% eléctrico sintetiza lujo y plenitud de forma vanguardista. La primera berlina de gama alta de Mercedes-EQ concebida desde el principio como vehículo eléctrico seduce con la claridad sensual que emana de su purista y elegante diseño «One-Bow» y su silueta tipo coupé. Su porte atlético se remata con atractivas llantas de aleación de 55,9 cm (22") y 5 radios dobles y con luces traseras de LED en diseño de hélice tridimensional.





A close-up, rear-quarter view of a dark-colored Mercedes EQS. The car's taillights are illuminated with a vibrant red light, showing a distinctive wavy pattern. The Mercedes-Benz logo is visible on the trunk lid, along with a '63 EQS' badge. A license plate with the text 'S EQ 2971E' is mounted on the rear. The background is a deep blue gradient.

¿QUÉ OTRO AUTOMÓVIL TE RECIBE CON LAS PUERTAS ABIERTAS?

Las puertas del nuevo EQS no son como las demás. Son puertas de confort. Se abren en cuanto te aproximas o las rozas. A no ser que algo se lo impida. Y es que las puertas de confort* reconocen los obstáculos tal y como se abren: automáticamente. Las manillas enrasadas en las puertas se despliegan cuando el conductor se acerca y se retraen de nuevo al emprender la marcha.



* Las puertas de confort automáticas no están disponibles en la fecha del lanzamiento al mercado.



UN SER DE OTRA GALAXIA.

La icónica calandra del radiador Black Panel con patrón Mercedes-Benz tridimensional es expresión visible del altísimo nivel de perfección de la marca. Ningún otro elemento refleja esta apuesta por la excelencia de forma tan impresionante como el frontal del EQS. Por su alta calidad, su diseño sobresaliente y sus cuidados detalles, la primera impresión resulta insuperable.







PUNTO DE INFLEXIÓN.

La dirección electromecánica del eje trasero, incorporada de serie en el EQS, asegura una conducción absolutamente serena y segura. Mejora el comportamiento dinámico por partida triple: menor diámetro de giro en ciudad, más dinamismo en curvas y mayor estabilidad a altas velocidades. El ángulo de giro de las ruedas de serie, de 4 grados, se puede incrementar a 10 grados mediante la actualización opcional «Over-the-Air».



The image shows the interior of a Mercedes EQS, focusing on the passenger side. A large, curved digital display is visible, showing a vibrant space scene with stars and nebulae. The car's interior is finished with light-colored leather and features a circular air vent with a Mercedes-Benz logo in the center. The overall atmosphere is futuristic and luxurious.

LUJO PUESTO AL DÍA.

El EQS es visionario también por su configuración interior. El objetivo era alcanzar una digitalización del habitáculo a un nivel nunca visto. El elemento clave es el sistema multimedia MBUX Hyperscreen. Esta novedad compuesta por tres visualizadores reunidos bajo una superficie curvada de cristal constituye el corazón digital del habitáculo del EQS. Un Head-up-Display opcional con realidad aumentada mejora la seguridad y el confort. Y, gracias a las cómodas actualizaciones «Over-the-Air», puedes activar o solicitar a posteriori funciones opcionales, como programas de conducción especiales, por ejemplo, el modo para conductores jóvenes.



The image shows the interior of a Mercedes-AMG EQS. The focus is on the center console and the passenger seat. The center console features a large, illuminated touch screen with a blue and white interface. The passenger seat is upholstered in a dark, textured material with red stitching. The door panel is also visible, showing a speaker and a door handle. The overall lighting is dim, highlighting the car's interior details.

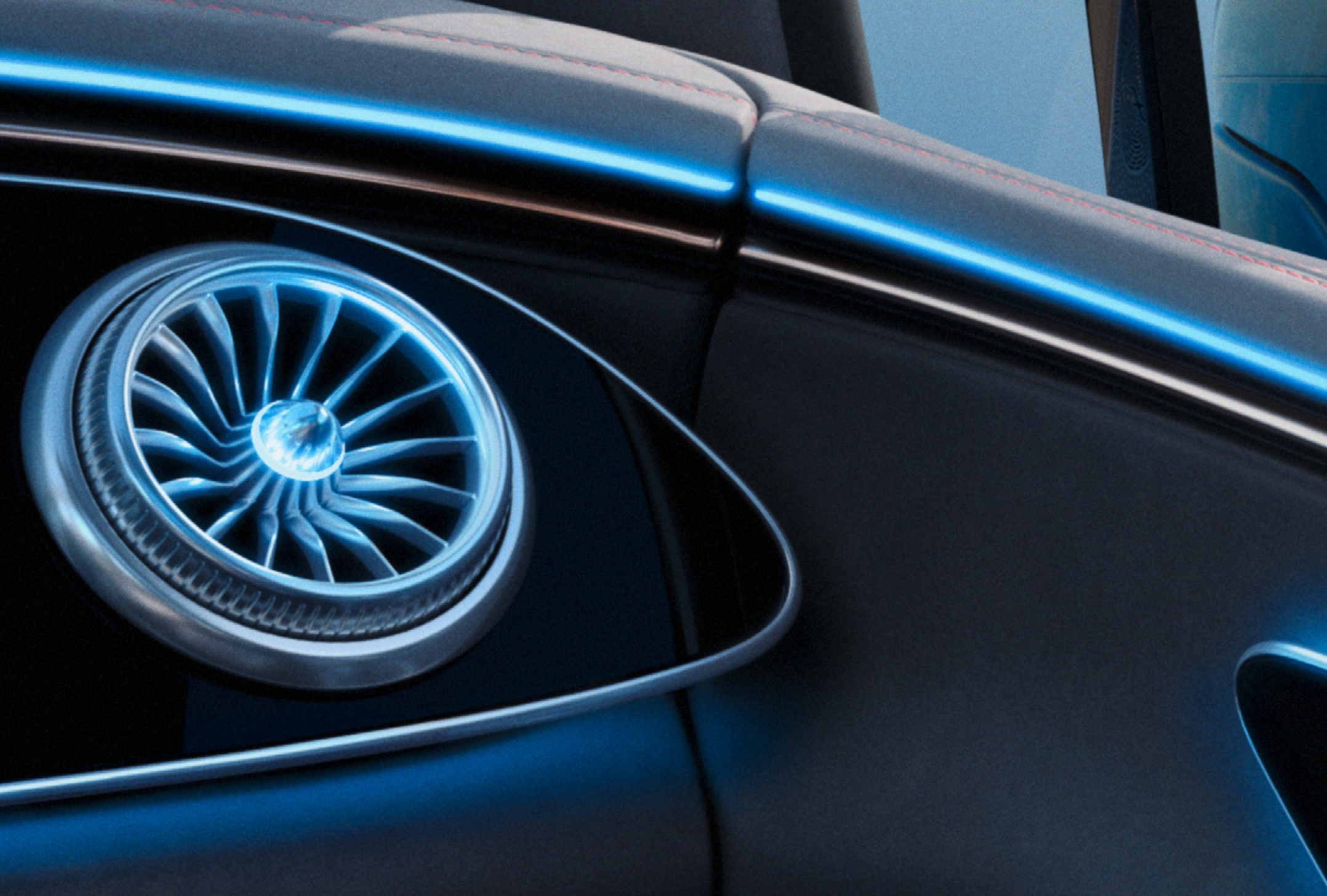
EL ESPÍRITU DEPORTIVO SE LLEVA POR DENTRO.

Ya a primera vista, la línea AMG Line Interior del EQS promete máximo dinamismo con un manejo intuitivo. Los asientos deportivos, el volante deportivo de cuero perforado con levas de cambio galvanizadas y los materiales exclusivos de AMG te auguran un extraordinario placer de conducción incluso antes de pulsar la tecla de arranque.



INCLUSO EL AIRE INTERIOR ES DE LA MÁXIMA CALIDAD.

Otro aspecto que ha experimentado una mejora importante durante el proceso de desarrollo del EQS es la calidad del aire en el habitáculo. El nuevo filtro de polvo fino HEPA (High Efficiency Particulate Air) puede retener partículas muy pequeñas transportadas por el aire del exterior, como polen y partículas ultrafinas, con un rendimiento de filtrado de hasta el 99,65%. También es capaz de neutralizar olores desagradables. El resultado es una nueva sensación de bienestar a bordo gracias a ENERGIZING AIR CONTROL PLUS.





Iluminación activa de ambiente.

La iluminación activa de ambiente es un auténtico salto de calidad tecnológico. Este equipo combina efectos estéticos con innovadora información para el conductor y con funciones ampliadas. Las bandas luminosas en todo el contorno y los elementos de adorno se combinan para formar un plano de iluminación adicional que resalta visualmente las advertencias de los sistemas de asistencia a la conducción.



Innovadores materiales y elementos de adorno.

Lujo avanzado y exclusivo: con el paquete opcional cuero exclusivo napa disfrutarás de un ambiente de primera. La atractiva combinación de asientos de confort en gris neva, elementos en azul Vizcaya y detalles en oro rosa es tan fascinante como la propia conducción eléctrica. Destacan también los cierres de diseño iluminados de los cinturones de seguridad.



Paquete de asientos traseros.

Convierte la parte trasera de tu EQS en una agradable zona lounge. En ella podrás disfrutar del impresionante confort que te ofrecen los asientos, con respaldos ajustables eléctricamente y climatización integrada. El apoyabrazos de confort con portavasos doble y posibilidad de carga inductiva te permite viajar aún más relajado.



Sistema de entretenimiento para las plazas traseras MBUX High-End.

Disfruta de un programa de entretenimiento de primera a bordo con dos visualizadores de alta definición y 29,5 cm (11,6") de diagonal plenamente integrados. Con ellos puedes aprovechar todas las posibilidades que te brinda MBUX también en las plazas traseras, con acceso directo a diversas funciones del vehículo. Puedes elegir entre manejo táctil o por entrada de voz.



Totalmente eléctrico, plenamente conectado: el EQS con Mercedes me connect.

Con la amplia oferta de servicios de acceso remoto y de navegación Mercedes me connect, tu EQS está plenamente conectado. A través del smartphone lo puedes gestionar todo, desde los trámites en la estación de carga hasta la planificación de la ruta ideal y las paradas para recargar, la preclimatización del habitáculo o la

protección de datos personales al cambiar de conductor. La navegación con Electric Intelligence está adaptada a las particularidades de la conducción eléctrica y calcula, por ejemplo, los costes de carga previsible para el itinerario completo.



En el EQS, el confort comienza ya al recargar.

Mercedes me Charge pone a tu disposición un acceso cómodo a estaciones de carga públicas de distintos operadores, incluso más allá de las fronteras de tu país. Puedes iniciar el proceso de carga sencillamente mediante MBUX en el vehículo, con la tarjeta de carga Mercedes me Charge o con Plug & Charge (una novedad en el EQS), autenticándote directamente a través del cable de carga en estaciones de carga seleccionadas. El pago se efectúa automáticamente.¹ Así puedes limitarte a recargar y proseguir la marcha. Mercedes me Charge facilita

también el acceso a las estaciones de carga rápida de la red europea IONITY. Para los usuarios del EQS el servicio Mercedes me connect «IONITY Unlimited» incluye los costes de carga durante un año a partir de su activación. De esta manera, con tiempos de carga cortos y sin costes de carga extra, disfrutarás de viajes relajados incluso en trayectos largos. Al término del primer año puedes adquirir en el Mercedes me Store el servicio «IONITY: carga rápida a precio rebajado», una oferta que te permitirá ahorrar en costes de energía.

¹ Para utilizar Mercedes me Charge debes haberte registrado previamente.

La línea AMG Line.

El expresivo estilo de la línea AMG Line confiere al exterior de tu EQS un toque fascinantemente dinámico. Los genes deportivos de AMG se fusionan con el lujo avanzado. Un alegato claro a favor de conjugar un diseño exclusivo con una tecnología igualmente singular. A la estética vanguardista del habitáculo se suma el volante deportivo multifunción en napa perforada en la zona de agarre con sección inferior plana, que aumenta el placer de conducción. Los asientos deportivos con diseño dinámico brindan una excelente sujeción lateral.



Línea Electric Art Exterior.

El lujo en su forma más avanzada. La línea Electric Art Exterior realza especialmente el innovador diseño de tu EQS. Los elementos de adorno cromados confieren un aire más noble al exterior. Las impresionantes llantas de aleación de 50,8 cm (20") prometen unas prestaciones brillantes, ya a motor parado.



Línea Electric Art Interior.

Con la línea Electric Art Interior percibirás el lujo avanzado en cada fibra del habitáculo. Los atractivos asientos de confort con elegante iluminación del contorno invitan a acomodarse frente al volante multifunción de napa. Además, puedes elegir entre diferentes conceptos cromáticos, que generan una sugestiva atmósfera por medio de la iluminación de ambiente.



Edition 1.

Preséntate como elegante pionero de la movilidad eléctrica. La línea AMG Line Exterior y las llantas de aleación AMG de 53,3 cm (21") en diseño multirradio potencian la deportividad de tu EQS. Al abrir la puerta te espera un interior de diseño con ambiente lounge y equipos de confort de alta calidad. El concepto cromático reservado a la Edition 1 y los elegantes distintivos Edition brillarán solo durante un tiempo limitado.



EQS.

Potencia nominal (potencia máxima) ¹ (eléctrica) (kW [CV])
Par motor nominal del motor eléctrico ¹ (Nm a rpm)
Aceleración de 0 a 100 km/h (s)
Velocidad máxima (km/h)
Capacidad de la batería (kWh)
Potencia de carga máxima CA (kW)
Potencia de carga máxima CC (kW)
Tiempo de carga CA 10% - 100% con potencia de 22 kW (cód. 84B ⁵) Wallbox -modo 3- con línea trifásica de 32A por fase; -cables 9B6 o 9B7-
Tiempo de carga CA 10% - 100% con potencia de 11 kW Wallbox -modo 3- con línea trifásica de 16A por fase
Tiempo de carga CA 10% - 100% con potencia de 7,4 kW Wallbox -modo 3- con línea monofásica de 32 A; -cables 9B6 o 9B7-
Tiempo de carga CA 10% - 100% con potencia de 3,7 kW Wallbox -modo 3- con línea monofásica de 16A
Tiempo de carga CA 10% - 100% con potencia de 1,8 kW enchufe doméstico -modo 2- con línea monofásica de 10A; -cables B30, B80- ²)
Tiempo de carga CC 10% - 80% con potencia de 100 kW
Consumo de energía eléctrica (kWh/100 km) ²
Autonomía eléctrica total (km) ³
Autonomía eléctrica en ciudad (km) ³
Emissiones de CO ₂ ciclo mixto (g/km) ³
Combustible
Propulsión
Etiqueta medioambiental D.G.T. ⁴
Masa en vacío (MOM)/carga útil (kg)
Masa máxima autorizada (MMA) (kg)

EQS 450+	EQS 580 4MATIC
245 [333]	385 [523]
568	855
6,2	4,3
210	210
107,8	107,8
11 (opc. 22 kW, cód. 84B ⁵)	11 (opc. 22 kW, cód. 84B ⁵)
200	200
5h	5h
10h	10h
15 h (aprox. 3 h para 100 km)	15 h (aprox. 3 h para 100 km)
32h	32h
32h	32h
31 minutos	31 minutos
19,8-16,7	21,4-18,5
631-741	580-668
681-824	618-722
0	0
Electricidad	Electricidad
Trasera	Trasera
0 EMISIONES	0 EMISIONES
2.480/465	2.585/475
2.945	3.060

¹ Potencia expresada en kilovatios (kW), se añade la potencia expresada (CV), por ser un dato de carácter comercial y general, si bien no es una unidad permitida del Sistema Legal de Unidades de Medida basado en el Sistema Internacional de Medidas (SI). Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología.

Valor máximo de pico. Valor máximo continuo durante 30 minutos: 109 KW/148 CV.

² Los enchufes domésticos, también llamados tipo Schuko para carga de vehículos en Modo 2, están previstos para realizar recargas con corriente alterna de forma excepcional. Mercedes-Benz, siempre recomienda realizar las recargas de los vehículos híbridos enchufables y eléctricos en Modo 3 con un Wallbox o caja de carga. El uso continuado del enchufe doméstico para las recargas, podría sobrecargar el sistema eléctrico, dependiendo de su dimensionamiento y es responsabilidad del usuario/cliente asegurarse que dicho enchufe es adecuado para la demanda de energía que el vehículo va a requerir durante la fase de carga, pues en casos extremos se puede producir un calentamiento de la instalación eléctrica con graves consecuencias o incendios.

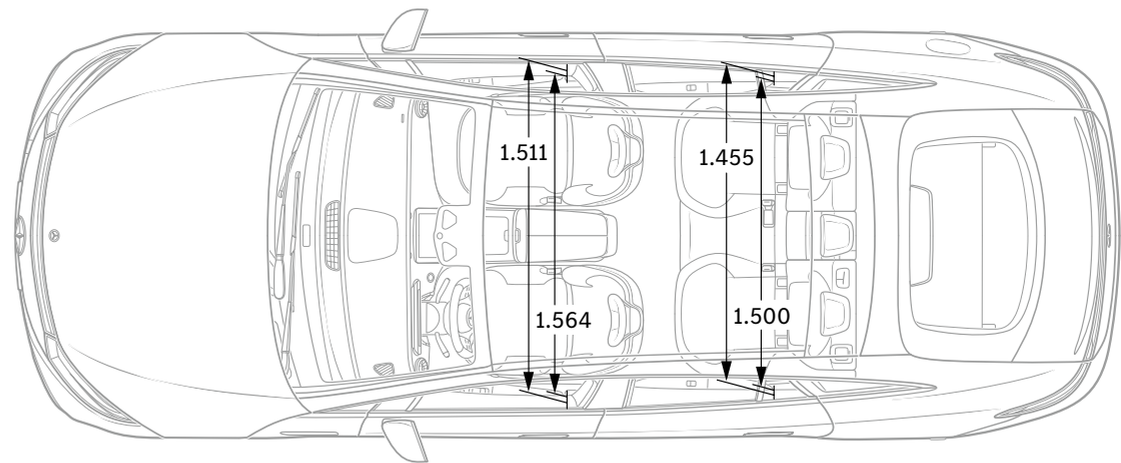
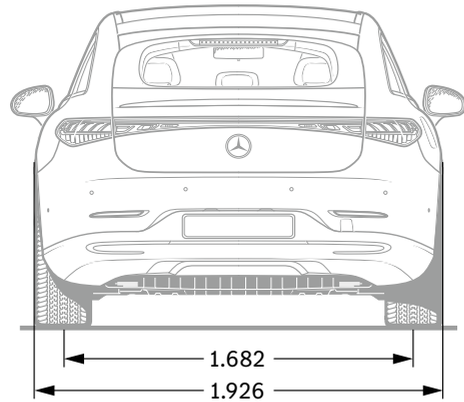
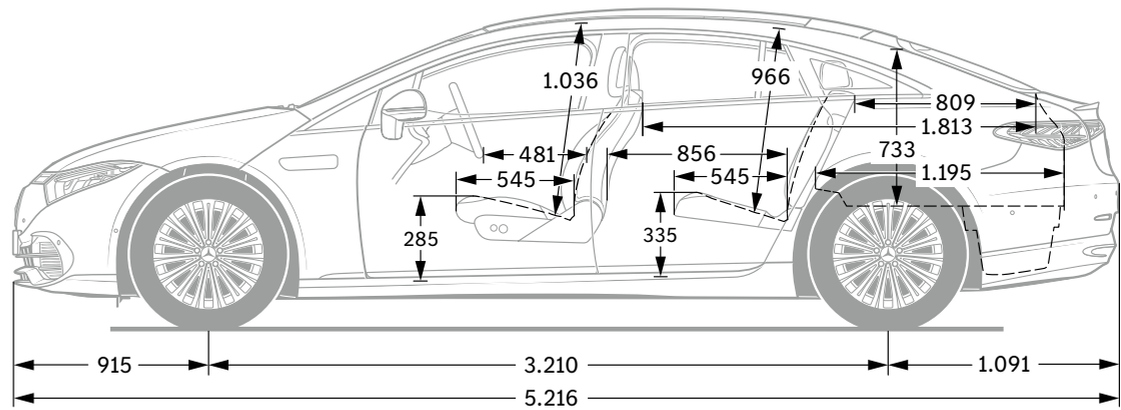
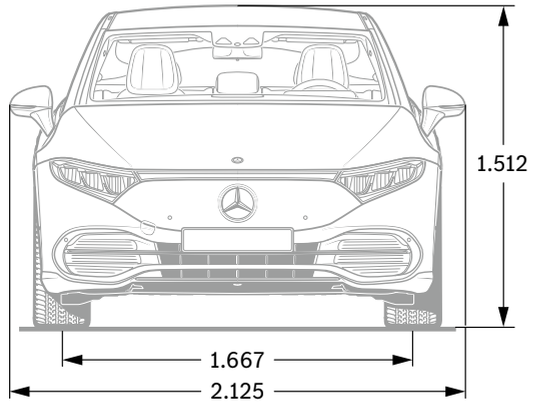
³ Los valores de emisiones de CO₂ indicados han sido obtenidos de acuerdo con el procedimiento de ensayo "WLTP CO₂" según lo dispuesto en el art. 2 No. 3 Reglamento de aplicación (UE) 2017/1153. Los valores de consumo de combustible se calcularon sobre la base de esos valores.

⁴ Etiqueta ambiental según resolución de 13/05/16 de la DGT (BOE 21/04/16).

⁵ No disponible hasta nuevo aviso.

Los datos no se refieren a un vehículo en particular y no forman parte de una oferta, sino que únicamente sirven para establecer comparativas entre distintos modelos. Para más información acerca del consumo de combustible oficial y de las emisiones de CO₂ se puede consultar la "Guía de consumo de combustible y emisiones de CO₂ de nuevos vehículos" que está disponible sin coste en todos los puntos de venta y en IDAE en www.idae.es. Datos de CO₂ y consumos correspondientes al vehículo de nueva fabricación. Para vehículos en stock consultar en su Concesionario.

Dimensiones.



Todas las cifras en milímetros. Las cotas indicadas son valores medios válidos para vehículos con el equipamiento de serie y sin carga.



SPORT - F O R - GOOD

Mercedes-Benz es uno de los socios fundadores de la “Laureus Sport for Good Foundation”.

Desde la creación de esta fundación en el año 2000, Mercedes-Benz promueve y apoya los objetivos y valores de este programa benéfico internacional, destinado a mejorar la calidad de vida de niños y adolescentes enfermos o desfavorecidos por medio de proyectos sociales de deporte. “Laureus” se ha convertido en un elemento fundamental de la política de responsabilidad social de Mercedes-Benz. Por esta razón, cada Mercedes nuevo es un estandarte de estos valores. Con la compra de un Mercedes estará usted apoyando la labor de “Laureus Sport for Good Foundation”.

En relación a los datos contenidos en este catálogo podrían haberse producido cambios en el producto tras el cierre de redacción (24/09/2021). Por causas que así lo justifiquen, como pudieran ser la seguridad del vehículo y la de sus ocupantes o el stock de producción, el fabricante se reserva el derecho de efectuar modificaciones en el diseño, la forma, el color o el equipamiento en relación con los datos contenidos en el presente catálogo, por lo que pueden haberse producido cambios en el producto tras su configuración y diseño. Dichas modificaciones no supondrán en ningún caso, variación de las condiciones jurídicas y garantías ofrecidas por Mercedes-Benz en perjuicio del consumidor. Las ilustraciones y los textos pueden incluir también accesorios y equipos opcionales no pertenecientes al equipamiento de serie. Las posibles diferencias entre la pintura original y el color reproducido se deben a la técnica de proyección y/o impresión. Esta publicación puede contener modelos, equipamientos y servicios no disponibles en determinados

países. Por las anteriores razones, reiteramos nuestra sugerencia de consultar al Concesionario Mercedes-Benz para obtener información actual sobre todas las características del producto. Esta publicación se difunde a nivel internacional. Le rogamos tenga en cuenta que en caso de aparecer alguna prescripción de carácter legal o fiscal en el presente catálogo, ésta se referiría a legislación de la República Federal de Alemania. Por ello, para obtener información aplicable a un caso concreto, le recomendamos acudir a un concesionario Mercedes-Benz. www.mercedes-benz.es

Para más información acerca del consumo de combustible oficial y de las emisiones de CO₂ se puede consultar la “Guía de consumo de combustible y emisiones de CO₂ de nuevos vehículos” que está disponible sin coste en todos los puntos de venta y en IDAE en www.idae.es