



SQ8



Ficha técnica

SQ8 e-tron Sportback 2024



SQ8 Sportback e-tron



Motorización

Batería	114kWh
Potencia kW	370
Potencia hp	503
Torque Nm	973
Tracción	quattro
Transmisión	Eléctrica 1 vel.
Velocidad máxima km/h	210 (limitada)
Aceleración 0-100 km/h	4.5 s
Consumo eléctrico combinado en kWh/100 km (WLTP)	28,2-25,3
Autonomía en km (WLTP)	471-428



Dimensiones

Largo en mm	4915
Ancho (sin espejos laterales) en mm	1976
Alto en mm	1617
Distancia entre ejes en mm	2928
Peso en vacío en kg	2725
Capacidad del maletero en l	528
Portaobjetos delantero en l	62



Potencia de carga

Potencia de carga con corriente alterna (CA) con conector SAE J1772	Hasta 22kW
Potencia de carga con corriente directa (CD) con conector CCS 1	Hasta 170kW



Sistemas de Asistencia y Seguridad

Airbags delanteros con interruptor para desconectar el airbag del acompañante	S
Airbags laterales delanteros y traseros con airbag de cabeza	S
Alarma antirrobo con vigilancia del habitáculo y protección contra remolque	S
Anclaje del asiento para niños ISOFIX para asiento delantero y traseros exteriores	S
Audi park assist (con sensores traseros y delanteros)	S
Asistente de mantenimiento de carril (Lane departure warning)	S

Asistente en caso de cambio de carril (Audi Side Assist)	S
Asistente para intersecciones	S
Asistente para las luces de carretera	S
Audi drive select	S
Audi pre sense front	S
Audi pre sense rear	S
Birlos de seguridad con detección de llanta suelta	S
Triángulo de seguridad	S
Calipers en color negro con emblema S (pinzas de freno)	S
Cámara de reversa	S
Control electrónico de estabilidad (ESC)	S
Control de velocidad crucero adaptativo con limitador de velocidad	S
Dirección asistida electromecánica	S
Dispositivo para abrir la puerta del garage (Home link)	S
Frenos delanteros y traseros de disco	S
Gato y herramienta	S
Indicador de presión de neumáticos	S
Llanta de refacción plegable	S
Preparación para dispositivo de remolque	S
Regulación de alcance de las luces automática, dinámica	S
Servocierre de puertas	S
Sistema de recuperación de energía a través de las levas de cambio en el volante	S
Sistema acústico de alerta de movimiento	S
Suspensión de aire adaptativa sport	S



Infotainment

Audi Connect: Car2X Safety & Service	S
Audi Connect: Servicios de Infotainment	S
Audi Phone Box	S
Audi Smartphone Interface	S
Audi virtual cockpit plus con 3 vistas	S
Reproductor DVD	S
Sistema de Navegación Plus MMI con MMI touch	S
Sistema de sonido Bang & Olufsen Premium con sonido 3D	S



Interiores y Confort

Aire acondicionado automático confort 4 zonas con filtro de carbón activado	S
Ajuste eléctrico del volante	S
Apoyo lumbar de 4 posiciones para los asientos delanteros	S
Asientos delanteros deportivos plus con emblema S	S
Asientos delanteros eléctricos con función de memoria para el conductor	S
Botones en negro brillante con respuesta táctil háptica y óptica extendida en aluminio	S
Calefacción en los asientos delanteros regulables por separado	S
Cierre eléctrico de la cajuela	S
Cubierta de cajuela	S
Descansabrazos central delantero de confort	S
Dos filas de asientos (5 pasajeros)	S
Encendedor y cenicero	S
Iluminación interior de ambiente LED (varios colores)	S
Iluminación confort de entrada y salida en las 4 puertas con proyector de logo e-tron	S
Insertos decorativos en estructura de carbón	S
Llave confort "Keyless Entry"	S
Molduras de entrada en aluminio con emblema S line	S
Palanca selectora de velocidad con emblema S	S

Preparación para extintor, asiento del copiloto	S
Retrovisor interior con ajuste automático de posición antideslumbrante sin marco	S
Revestimiento del suelo de la cajuela	S
Revestimiento interior del techo en tela negra	S
Preacondicionamiento confort del habitáculo	S
Tapetes delanteros y traseros	S
Tapizado de asientos en piel Valcona con diseño de rombo y logo S	S
Tapizado del tablero de instrumentos, revestimientos y consolas en piel	S
Viseras con espejos de vanidad iluminados para asientos delanteros	S
Volante multifuncional en piel de 3 brazos con levas de cambio achatado en la parte inferior y logo S	S

Exterior

Acabados exteriores en aluminio	S
Barras longitudinales del techo en aluminio	S
Carcasa de retrovisores exteriores en aluminio	S
Cristales Privacy (cristales oscurecidos y antitérmicos)	S
Defensas con diseño S	S
Emblemas exteriores S	S
Entradas de aire laterales en la fascia delantera	S
Faros Matrix LED HD	S
Llantas de alta velocidad 285/40 R21 109H xl	S
Luces de marcha diurna especial e-tron	S
Luces traseras LED con intermitente dinámica	S
Luz de proyección Singleframe	S
Medallón en cristal antitérmico	S
Parabrisas con cristal térmico	S
Retrovisor exterior derecho convexo	S
Retrovisor exterior izquierdo esférico	S
Retrovisores exteriores ajustables, abatibles eléctricamente, térmicos, ajuste antideslumbrante y función de memoria	S
Rines de aluminio fundido Audi Sport con diseño de 5 brazos dobles tipo rotor con pintura contrastante en negro 285/40 R21	S
Spoiler trasero	S
Techo de cristal panorámico	S

Sistema de carga

Tomacorriente del lado del conductor para corriente alterna (hasta 22kW) SAE J1772 y directa (hasta 170kW) CCS 1	S
Tomacorriente del lado del copiloto para corriente alterna (hasta 22kW) SAE J1772	S
Cargador de batería e-tron de corriente alterna (CA) de hasta 11kW con cable de 4.5m hacia el vehículo	S
Cable de carga con enchufe doméstico de 110V (NEMA 5-15)	S
Cable de carga con enchufe industrial 220V (NEMA 14-50)	S
Soporte de pared para cargador de batería e-tron	S
Garantía de la batería - 8 años / 160,000 km, lo que ocurra primero	S

Esta ficha contiene información general disponible al momento de su emisión y solo se pretende sea usada como medio de referencia.

Verifique las características particulares del vehículo de su elección según la gama existente ofrecida por el distribuidor autorizado correspondiente.

Rines opcionales de mayor tamaño a los que se ofrecen en las versiones de serie pueden afectar negativamente los neumáticos y el manejo de confort al circular en malos caminos.

Los valores de rendimiento de combustible y CO2 se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio que no pueden ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a situaciones climatológicas, combustible, topográficas y otros factores. Lo anterior, es dando cumplimiento a lo que establece la NOM-163-SEMARNAT-ENER.SCFI-2013 y Ley para el Aprovechamiento Sustentable de la Energía.

Los valores pueden cambiar dentro del rango mencionado de acuerdo a la versión y al equipamiento opcional seleccionado.

Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021