



# Audi S6

2022

## Ficha Técnica



S6 TFSI quattro



### Motorización

Cilindrada	2.9 L (2,894 cm <sup>3</sup> )
Motor	6 cil. en V, TFSI / 48V Mild Hybrid
Potencia	450 hp / 5700 - 6700 rpm
Torque	600 Nm / 1900 - 5000 rpm
Tracción	quattro
Transmisión	Tiptronic 8 vel.
Velocidad máxima	250 km/hr
Aceleración 0-100 km/hr	4.5 s
Rendimiento de combustible (ciudad/carretera/combinado)	9.2/ 15.1 /11.1 km/l
Norma de emisión de gases	EU5 plus
Emisiones de CO <sub>2</sub> Combinado	210.7 gCO <sub>2</sub> /km



### Dimensiones

Largo*	4,939 - 5,069 mm
Ancho	1,886 mm
Alto*	1,411 - 1458 mm
Distancia entre ejes*	2,933 mm
Peso vehicular (con conductor)*	1,985 - 2,210 Kg
Capacidad del maletero	520 l
Capacidad del tanque de combustible	73 l
Número de puertas	4



### Sistemas de Asistencia y Seguridad

Airbag para conductor y copiloto, con desactivación del airbag del acompañante	S
Airbags laterales delanteros con airbag de cabeza	S
Alarma antirrobo	S
Anclaje del asiento para niños ISOFIX para asiento delantero y traseros exteriores	S
Asistente de estacionamiento plus (sensores delanteros y traseros)	S
Audi drive select	S
Audi pre sense rear	S
Birlos de seguridad con detección de llanta suelta	S
Cámara de reversa	S
Control electrónico de estabilidad (ESC)	S
Dirección progresiva	S
Frenos delanteros y traseros de disco	S
Gato y herramienta	S
Indicador de presión de neumáticos	S
Llanta de refacción de espacio reducido	S
Regulador y limitador de velocidad	S
Sistema de asistencia en caso de cambio de carril (Audi Side Assist)	S
Sistema start-stop	S
Sistema de tracción híbrido M-HEV	S
Suspensión neumática adaptativa	S
Triángulo de seguridad	S



## Infotainment

Audi Connect: Car2X Safety & Service	S
Audi Connect: Infotainment services	S
Audi music interface delantero y trasero	S
Audi Phone Box	S
Audi smartphone interface	S
Audi virtual cockpit	S
Sistema de Navegación Plus MMI con MMI touch	S
Sistema de sonido Bang & Olufsen Premium 3D	S



## Interiores y Confort

Aire acondicionado automático confort 4 zonas	S
Ajuste eléctrico del volante	S
Apertura/cierre eléctrico de la cajuela	S
Apoyo lumbar de 4 posiciones para asientos delanteros con ajuste eléctrico	S
Asientos delanteros deportivos S	S
Asientos delanteros eléctricos con función de memoria para el del conductor	S
Descansabrazos central delantero	S
Emblemas S	S
Encendedor y cenicero	S
Iluminación interior de ambiente LED (varios colores)	S
Insertos en fibra de carbono	S
Llave confort "Keyless-Entry"	S
Molduras de entrada en los bordes de las puertas en aluminio con iluminación y adelante con logo S	S
Pedales en aluminio	S
Respaldo del asiento trasero abatible 40:20:40 con descansabrazos central	S
Retrovisor con ajuste automático de posición antideslumbrante sin marco	S
Revestimiento interior del techo en tela negra	S
Tapetes delanteros y traseros	S
Tapizado de asientos en piel Valcona con logo S	S
Viseras con espejos de vanidad iluminados para asientos delanteros	S
Volante multifuncional plus deportivo en piel de 3 brazos con paletas de cambio, emblema S y achatado en la parte inferior	S



## Exterior

Acabados exteriores en aluminio brillante	S
Carcasa de los retrovisores exteriores en aluminio	S
Cristales Privacy (oscurecidos)	S
Faros Matrix LED HD con intermitente dinámico	S
Lavafaros	S
Llantas 255/40 R20 101Y xI	S
Luces de marcha diurna	S
Luces traseras LED con intermitente dinámico y escenificación lumínica dinámica	S
Retrovisores ext. ajustables, abatibles eléctricamente, térmicos, ajuste antideslumbrante y función memoria	S
Rines alum. fundido en diseño de 5 radios en V titanio mate, torneado brillante, tam. 8.5J x 20	S
Techo de cristal panorámico	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 se obtienen en un laboratorio, en condiciones controladas de altura sobre el nivel del mar, humedad, temperatura, viento, rugosidad del suelo, entre otras; y por tanto no pueden ser reproducibles en condiciones reales de manejo.*

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