



## Audi A3

### Sportback S line 40 e-tron 150kW S tron

2020 | 98.002 Km | 150 KW (204 CV) | Eléctrico | Automático

**22.200 €**

Precio financiado

**319,48 €** / mes

Precio al contado **23.200 €**



### Principales especificaciones

 Fecha de matriculación  
**3/8/20**

 Matrícula  
**E2715LJD**

 Km  
**98.002 Km**

 Combustible  
**Eléctrico**

 Transmisión  
**Automático**

 Cilindrada  
**1395 cc**

 Puertas  
**5**

 Plazas  
**5**

 Carrocería  
**Berlina**

 Garantía  
**12 meses**

 IVA deducible  
**No**

### Acabado interior

- Acabado S LINE EDITION (clasificación JATO: deportivo S1)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Ocho altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Cuentarrevoluciones
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en cuero, puertas en aleación y tablero en aluminio
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente y control de los elevallas
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor y acompañante deportivo, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo, ajuste manual de la inclinación de la banqueta y ajuste manual del suplemento de la banqueta
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función revestido de cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiaviento trasera intermitente
- Elevallas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Apertura compartimento motor
- Enchufable



## Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones ( cinco )
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Distribución electrónica de la frenada
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 5,00, protección adultos: 95,00, protección niños: 87,00, protección peatones: 74,00, puntuación ayudas a la seguridad: 86,00, Versión evaluada: Audi A3 1.4 Attraction 3dr HA y Fecha del test: 29 ago 2012
- Airbag de rodilla para el conductor
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y frenado a baja velocidad aviso visual/ acústico
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Siete airbags

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, RDS y cargador para 1 CD con Tarjeta digital pantalla a color
- Ordenador de viaje con velocidad media, consumo medio, consumo instantáneo y autonomía
- Consola en el suelo
- Sistema activacion por voz del sistema de audio y teléfono
- Cargador de CD (para 1 ud) en la guantera
- Bluetooth ( incluye música por 'streaming' )
- Conexión para: entrada AUX delantera y USB delantero

## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sensores de aparcamiento traseros con radar
- Altura (mm): 1426
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos analógico con TFT
- Regulación de los faros dependiente de la velocidad con ajuste de altura automático, luces direccionales, sensor de luz ambiental, sensor de vehículos en sentido contrario y función de faros antiniebla
- Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- Compartimentos bajo el asiento del acompañante
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de multibrazo (multi-link) con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático



## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.311 mm de largo, 1.785 mm de ancho, 1.426 mm de alto, 2.630 mm de batalla, 1.543 mm de ancho de vía delantero, 1.514 mm de ancho de vía trasero y 10.900 mm de diámetro de giro entre paredes
- Longitud (mm): 4311
- Anchura (mm): 1785
- Dimensiones interiores: 1.021 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 954 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.453 mm de anchura en las caderas (delante), 1.422 mm de anchura en las caderas (detrás), 1.392 mm de anchura en los hombros (delante) y 1.344 mm de anchura en los hombros (detrás)

## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Diferencial deslizamiento limitado delantero de tipo electrónico
- Cubicaje (cm<sup>3</sup>): 1395
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 222
- Potencia de 204 CV ( CEE ) 150 kW y 350 Nm de par máximo ; 102 CV (potencia máx. motor eléctrico), 75 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 330 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo manual con cambio de doble embrague manual secuencial y automático de seis marchas con modo automático de tipo manual secuencial con palanca en el suelo, 2,864 :1 relación de la marcha atrás, 3,500 :1 relación de la primera velocidad, 2,773 :1 relación de la segunda velocidad, 1,852 :1 relación de la tercera velocidad, 1,020 :1 relación de la cuarta velocidad, 1,023 :1 relación de la quinta velocidad y 0,840 :1 relación de la sexta velocidad
- Velocidades: 6
- Pesos: 2.055 kg (peso máximo admisible), 1.630 kg (peso en vacío), peso vacío inc. conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 1.600 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) ( medición: EU )
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento principal cada 15.000 km, 12 meses : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 01 nov 2016 y del modelo: 01 jun 2016
- Doble embrague manual secuencial
- Motor híbrido enchufable (PHEV)
- Pantalla multifunción de 7,0 " Salpicadero 1, rueda y 17,8
- Híbrido activo

## Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces laterales maniobras/de bordillo
- Pintura sólida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Luces de freno, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED



## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Apertura a distancia del maletero con control remoto
- Luces de lectura delanteras y traseras
- Motor de 1,4 litros ( 1.395 cc ) , cuatro cilindros en línea con cuatro válvulas por cilindro, 74,5 mm de diámetro, 80,0 mm de carrera y relación de compresión: 10,0 10,0
- Compresor: uno de tipo turbo
- Batería tipo: iones de litio con 48,00 km de autonomía de 44,0 Ah y 13,0 kw/h 8
- Alimentación : gasolina - inyección directa
- Termómetro de temperatura exterior
- Prestaciones: 222 km/h de velocidad máxima, 7,6 segs de aceleración 0-100 km/h y 130 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diametro, 225 mm de ancho, 45 % de perfil y índice de velocidad: Y con índice de carga: 91 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtro de pólen y filtro de carbón activo combustión
- Llantas delanteras y traseras en aleación ligera de 17 pulgadas de diámetro y 7,5 pulgadas de ancho 43,2 y 19,0
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Potencia secundaria de 150 CV, 110 kW de potencia máxima, 250 Nm de par máximo, 5.000 rpm para la potencia máxima y 1.600 rpm para el par máximo
- Freno mano electrónico
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía motor
- Información del proceso de carga con modo 2 en 3,75 horas 2,30, información del proceso de carga con modo 3 2,90
- Un motor eléctrico de 102,0 CV y 75,0 kW con 330 Nm de par máximo motor síncrono de imán permanente de CA
- Sistema de dirección dinámica

## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 13.11.2019, fecha de comunicación: 28 dic 2019, fase/generación: 3, Version id: 775.706.403, fuente de los precios: interna, M1 y 13 nov 2019
- Carrocería tipo berlina con portón con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: MQB, carrocería & puertas (local): berlina con portón de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 280 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.120 litros (hasta el techo con asientos plegados) ( medición VDA )
- Norma de emisiones EU6 D, 45 g/km CO2 (combinado) y 0 emisiones
- Combustible: eléctrico, combustible adicional: Gasolina sin plomo y Combustible primario: eléctrico
- Depósito principal de combustible: 40 litros
- Capacidad depósito (l): 40
- Aceleración 0-100 (s): 7.6
- Consumo de combustible secundario: 2,0 l/100km (EU combinado)
- Tarjeta / llave inteligente automática con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible ( ECE 99/100 ): (fuente: Euro 6d-ISC ), consumo de combustible ( WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado ):
- Estado de los datos: sin actualizar (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios), sólo datos de los catálogos (especificaciones) y actualizado (estado incentivos)
- Combustible Adicional: Gasolina sin plomo
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección
- Consumo de electricidad: 12,4 kWh/100 km (combinado)



## Otros

- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), Modo 2 (EVSE) y cable de carga incluido
- Control de Medios rueda
- Emisiones WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado y 37,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia ilimitada km
- Garantía completa del vehículo: 24 meses y ilimitada km
- Garantía de asistencia en carretera: 999 meses distancia ilimitada km
- Garantía de la batería: 24 meses y 160.000 Km
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia ilimitada km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 24 meses y ilimitada km
- Garantía sistemas eléctricos:
- Garantía total vehículo - fabricante: 24 meses y ilimitada km
- Garantía tren motriz - fabricante: 24, ilimitada y ilimitada
- Gastos de transporte fijos : 192,58 € incluyendo 0 litros de combustible
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 7.017,58 y 0,00
- Sistema eléctrico 12
- WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía equival. sólo modo eléct. y 37
- WLTP consumo de energía eléctrica HEV consumo energía eléctri-FU ponderado y 136

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 24/04/2025. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.