

Audi A3 Sportback 40 TFSIe S tronic

Edición: junio de 2021



Motor térmico / Sistema eléctrico	
Tipo de motor	4 cilindros en línea
Sistema de distribución	Balancín oscilante de rodillos, ajuste continuo de la distribución en admisión y escape, compensación hidráulica del juego de válvulas, 4 válvulas por cilindro
Cilindrada en cc / Diámetro x carrera en mm / Relación de compresión	1395 / 74,5 x 80,0 / 10,0
Potencia máxima en kW (CV) / a rpm	110 (150) / 5000 – 6000
Par motor máximo en Nm / a rpm	250 / 1550 – 3500
Preparación de la mezcla	Inyección directa, control lambda, sensor de picado, intercooler, turbocompresor
Norma de emisiones	Euro 6 d-ISC-FCM
Sistema de arranque y parada / Recuperación de energía	No / Sí
Batería en A / Ah	320 / 59
Máxima potencia eléctrica de salida a 12V en kilovatios	1,6
Sistema eléctrico a bordo 1-2 en voltios	12 – 400
Sistema híbrido	
Tipo de batería	Iones de litio
Capacidad de la batería en kWh bruta (neta)	13 (10,4)
Potencia eléctrica máxima / potencia eléctrica continua en kW	80 / 55
Par máximo eléctrico de salida en Nm	330
Potencia máxima de sistema en kW (CV) / a rpm	150 (204)
Par motor máximo de sistema en Nm / a rpm	350
Velocidad máxima en modo eléctrico en km/h	140
Aceleración 0-60 km/h en modo eléctrico en segundos	5,2
Tracción / Transmisión de fuerza	
Tipo de tracción	Tracción delantera
Tipo de cambio	Cambio de doble embrague S tronic de 6 marchas
Relación de cambio en 1ª / 2ª marcha	3,500 / 2,773
Relación de cambio en 3ª / 4ª marcha	1,852 / 1,020
Relación de cambio en 5ª / 6ª marcha	1,023 / 0,840
Relación de cambio en 7ª / 8ª marcha	- / -
Marcha atrás / Relación final 1-2 / 2-3	2,864 / 3,750 / 2,885
Tren de rodaje / Dirección / Frenos	
Tipo de eje delantero	Brazo telescópico McPherson
Tipo de eje trasero	Eje de cuatro brazos
Tipo de dirección	Dirección electromecánica con asistencia eléctrica dependiente de la velocidad
Desmultiplicación / Diámetro de giro en metros	14,9 / 11,1
Sistema de frenos	Doble circuito en diagonal, ESC / ABS / EVS, servofreno, asistencia hidráulica en frenada,
Llantas / Neumáticos	Aleación 8 x 17" / 225/45 R17 V
Prestaciones / Combustible / Sonoridad	
Velocidad máxima, en km/h	227
Aceleración 0-100 km/h, en s	7,6
Tipo de combustible / Octanaje	Gasolina sin plomo DIN EN 228 / 95 octanos
Sonoridad en parada / en desplazamiento según ECE R51.03, en dB (A)	71,0 / 69
Consumo / Emisiones	
Consumo de combustible ciclo combinado, en l/100 km	1,0 - 1,3
Consumo de energía eléctrica en kWh/100 km	14,4 / 15,4
Emisiones de CO2 ciclo combinado, en g/km	25 - 31
Autonomía eléctrica en ciclo combinado WLTP	59 - 65
Mantenimiento / Garantía	
LongLife Service después de como máximo, en km	30.000 km / 2 años, lo que suceda primero
Batería	8 años o 180.000km
Garantía mecánica / pintura / perforación de carrocería	2 años / 3 años / 12 años
Pesos / Cargas	
Peso vacío sin conductor / con conductor / Peso máximo autorizado en kg	1560 / 1635 / 2065
Carga admisible sobre eje delante / detrás, en kg	1065 / 1065
Carga admisible de remolque con subida del 8% / 12%, con frenos / sin frenos, en kg	1700 / 1400 / 750
Carga admisible sobre techo, en kg / Carga admisible de apoyo, en kg	75 / 80
Capacidades	
Capacidad del sistema de refrigeración (incl. calefacción), en l	14,6
Carga de lubricante en el motor, incluyendo filtro (volumen cambio) en l	4
Capacidad del depósito, en l	40
Carrocería / Medidas	
Tipo de carrocería / Número de puertas / Plazas	Autoportante, de acero / 5 puertas / 5 plazas
Coefficiente aerodinámico Cx / Superficie frontal de penetración en m²	0,30 / 2,17
Largo / Ancho sin espejos / Alto, en mm	4343 / 1816 (1984 con espejos) / 1458
Batalla / Ancho de vía del./ detrás, en mm	2636 / 1548 / 1516
Altura del borde de carga, en mm	682
Capac. del maletero según VDA, en l / con banqueta trasera abatida	280 / 1100

Audi A3 Sportback 45 TFSI e S tronic

Edición: junio de 2021



Motor térmico / Sistema eléctrico	
Tipo de motor	4 cilindros en línea
Sistema de distribución	Balancín oscilante de rodillos, ajuste continuo de la distribución en admisión y escape, compensación hidráulica del juego de válvulas, 4 válvulas por cilindro
Cilindrada en cc / Diámetro x carrera en mm / Relación de compresión	1395 / 74,5 x 80,0 / 10,0
Potencia máxima en kW (CV) / a rpm	110 (150) / 5000 – 6000
Par motor máximo en Nm / a rpm	250 / 1550 - 3500
Preparación de la mezcla	Inyección directa, control lambda, sensor de picado, intercooler, turbocompresor
Norma de emisiones	Euro 6 d-ISC-FCM
Sistema de arranque y parada / Recuperación de energía	No / Sí
Batería en A / Ah	320 / 59
Máxima potencia eléctrica de salida a 12V en kilovatios	1,6
Sistema eléctrico a bordo 1-2 en voltios	12 – 400
Sistema híbrido	
Tipo de batería	iones de litio
Capacidad de la batería en kWh bruta (neta)	13 (10,4)
Potencia eléctrica máxima / potencia eléctrica continua en kW	80 / 55
Par máximo eléctrico de salida en Nm	330
Potencia máxima de sistema en kW (CV) / a rpm	180 kW (245 CV)
Par motor máximo de sistema en Nm / a rpm	400
Velocidad máxima en modo eléctrico en km/h	140
Aceleración 0-60 km/h en modo eléctrico en segundos	5,2
Tracción / Transmisión de fuerza	
Tipo de tracción	Tracción delantera
Tipo de cambio	Cambio de doble embrague S tronic de 6 marchas
Relación de cambio en 1ª / 2ª marcha	3,500 / 2,773
Relación de cambio en 3ª / 4ª marcha	1,852 / 1,020
Relación de cambio en 5ª / 6ª marcha	1,023 / 0,840
Relación de cambio en 7ª / 8ª marcha	- / -
Marcha atrás / Relación final 1-2 / 2-3	2,864 / 3,750 / 2,885
Tren de rodaje / Dirección / Frenos	
Tipo de eje delantero	Brazo telescópico McPherson
Tipo de eje trasero	Eje de cuatro brazos
Tipo de dirección	Dirección electromecánica con asistencia eléctrica dependiente de la velocidad
Desmultiplicación / Diámetro de giro en metros	14,9 / 11,1
Sistema de frenos	Doble circuito en diagonal, ESC / ABS / EVS, servofreno, asistencia hidráulica en frenada,
Llantas / Neumáticos	Aleación 8 x 17" / 225/45 R17 V
Prestaciones / Combustible / Sonoridad	
Velocidad máxima, en km/h	232
Aceleración 0-100 km/h, en s	6,8
Tipo de combustible / Octanaje	Gasolina sin plomo DIN EN 228 / 95 octanos
Sonoridad en parada / en desplazamiento según ECE R51.03, en dB (A)	71,0 / 69
Consumo / Emisiones	
Consumo de combustible ciclo combinado, en l/100 km	1,2 - 1,3
Consumo de energía eléctrica en kWh/100 km	14,9 / 15,3
Emisiones de CO2 ciclo combinado, en g/km	29 - 31
Autonomía eléctrica en ciclo combinado WLTP	58 - 60
Mantenimiento / Garantía	
LongLife Service después de como máximo, en km	30.000km / 2 años, lo que suceda primero
Batería	8 años o 180.000km
Garantía mecánica / pintura / perforación de carrocería	2 años / 3 años / 12 años
Pesos / Cargas	
Peso vacío sin conductor / con conductor / Peso máximo autorizado en kg	1585 / 1660 / 2075
Carga admisible sobre eje delante / detrás, en kg	1075 / 1070
Carga admisible de remolque con subida del 8% / 12%, con frenos / sin frenos, en kg	1700 / 1400 / 750
Carga admisible sobre techo, en kg / Carga admisible de apoyo, en kg	75 / 80
Capacidades	
Capacidad del sistema de refrigeración (incl. calefacción), en l	14,6
Carga de lubricante en el motor, incluyendo filtro (volumen cambio) en l	4
Capacidad del depósito, en l	40
Carrocería / Medidas	
Tipo de carrocería / Número de puertas / Plazas	Autoportante, de acero / 5 puertas / 5 plazas
Coefficiente aerodinámico Cx / Superficie frontal de penetración en m²	0,31 / 2,17
Largo / Ancho sin espejos / Alto, en mm	4343 / 1816 (1984 con espejos) / 1458
Batalla / Ancho de vía del./ detrás, en mm	2636 / 1548 / 1516
Altura del borde de carga, en mm	682
Capac. del maletero según VDA, en l / con banqueta trasera abatida	280 / 1100