

Audi e-tron GT

Junio 2023



Motor / Sistema eléctrico	
Potencia máxima de sistema en kW (CV)	350 (476)
Potencia continua de sistema en kW (CV)	140 (190)
Potencia máxima de sistema en modo boost en kW (CV)	390 (530)
Par máximo de sistema	630
Par máximo de sistema en modo boost	640
Tipo de batería	Iones de litio
Densidad energética de la batería en kWh (neta)	93,4 (83,7)
Potencia max de recarga en kW (CA / CC)	11 (opcional, 22) / 270
Batería en A / Ah	380 / 40
Potencia eléctrica máxima de salida a 12V en kilovatios	3
Voltaje sistema eléctrico a bordo 1 - 2 en voltios	12 - 800
Tracción / Transmisión de fuerza	
Tipo de tracción	quattro eléctrica
Tpo de transmisión	Caja de cambios automática con 2 relaciones
Tren de rodaje / Dirección / Frenos	
Tipo de eje delantero	Suspensión independiente de paralelogramo deformable
Tipo de eje trasero	Suspensión independiente multibrazo
Dirección / Desmultiplicación / Diámetro de giro en m	Electromecánica con asistencia en función de la velocidad / 15,4 / 11,6
Tipo de sistema de frenos	Doble circuito en diagonal, amplificador de frenada by-wire, Sistema hidráulico de asistencia, ESC/ABS/EBD.
Llantas de serie delanteras traseras	De aleación, 8Jx19" 10Jx19"
Neumáticos de serie delanteros traseros	225/55 R19 275/45R 19
Prestaciones / Combustible / Sonoridad	
Velocidad máxima en km/h	245 (autolimitada)
Aceleración 0-100 km/h (modo boost), en s	4,5 (4,1)
Sonoridad parado / desde fuera según ECE R51.02/según ECE R51.03 dB	- / - / 69
Consumo / Autonomía	
Consumo combinado de energía eléctrica en kWh/100 km	19,6 - 21,6
Emisiones de CO ₂ ciclo combinado, en g/km	0
Autonomía en ciclo combinado referida al consumo de energía eléctrica según norma WLTP en km	458 - 501
Mantenimiento / Garantía	
Intervalos de servicio	30.000 km / 2 años, lo que se alcance primero
Garantía mecánica / pintura / perforación de carrocería	2 años / 3 años / 12 años
Pesos / Cargas	
Peso vacío (sin conductor) en kg según directiva CE / Peso máximo autorizado en kg	2276 / 2351 / 2840
Carga admisible sobre eje delante / detrás, en kg	1395 / -
Carga admisible sobre techo, en kg / Carga admisible de apoyo, en kg	75 / -
Capacidades	
Capacidad del sistema de refrigeración (incl. calefacción) en l	18,9
Carrocería / Medidas	
Tipo de carrocería / Número de puertas / Plazas	Carrocería monocasco de construcción ligera con aluminio y materiales compuestos / 4 / 5
Coefficiente aerodinámico Cx / Superficie frontal de penetración A en m ²	0,24 / 2,35
Largo / Ancho sin espejos / Alto, en mm	4.989 / 1.964 (sin espejos) / 1.413 (1.396 con suspensión neumática)
Batalla / Ancho de vía del./ detrás, en mm	2900 / 1710 / 1694
Ángulo de entrada / salida / en grados	16,0 / 12,0 (13,0 / 16,4 con suspensión neumática)
Altura del borde de carga en mm	681
Capacidad del maletero	405 (+85 delantero)

Audi RS e-tron GT



Junio 2023

Motor / Sistema eléctrico	
Potencia máxima de sistema en kW (CV)	440 (598)
Potencia continua de sistema en kW (CV)	142 (193)
Potencia máxima de sistema en modo boost en kW (CV)	475 (646)
Par máximo de sistema	830
Par máximo de sistema en modo boost	830
Tipo de batería	Iones de litio
Densidad energética de la batería en kWh (neta)	93,4 (83,7)
Potencia max de recarga en kW (CA / CC)	11 (opcional, 22) / 270
Batería en A / Ah	380 / 40
Potencia eléctrica máxima de salida a 12V en kilovatios	3
Voltaje sistema eléctrico a bordo 1 - 2 en voltios	12 - 800
Tracción / Transmisión de fuerza	
Tipo de tracción	quattro eléctrica
Tipo de diferencial trasero	De bloqueo controlado
Tipo de transmisión	Caja de cambios automática con 2 relaciones
Tren de rodaje / Dirección / Frenos	
Tipo de eje delantero	Suspensión independiente de paralelogramo deformable
Tipo de eje trasero	Suspensión independiente multibrazo
Dirección / Desmultiplicación / Diámetro de giro en m	Electromecánica con asistencia en función de la velocidad / 15,4 / 11,6
Tipo de sistema de frenos	Doble circuito en diagonal, amplificador de frenada by-wire, Sistema hidráulico de asistencia, ESC/ABS/EBD.
Llantas de serie delanteras traseras	De aleación, 9Jx20" 11Jx20"
Neumáticos de serie delanteros traseros	245/45 R20 285/40R 20
Prestaciones / Combustible / Sonoridad	
Velocidad máxima en km/h	250 (autolimitada)
Aceleración 0-100 km/h (modo boost), en s	3,6 (3,3)
Sonoridad en parado / desde fuera según ECE R51.02 / según ECE R51.03 en dB	- / - / 68
Consumo / Autonomía	
Consumo combinado de energía eléctrica en kWh/100 km	19,8 - 21,8
Emisiones de CO ₂ ciclo combinado, en g/km	0
Autonomía en ciclo combinado referida al consumo de energía eléctrica según norma WLTP en km	469 - 495
Mantenimiento / Garantía	
Intervalos de servicio	30.000 km / 2 años, lo que se alcance primero
Garantía mecánica / pintura / perforación de carrocería	2 años / 3 años / 12 años
Pesos / Cargas	
Peso vacío (sin conductor) en kg según directiva CE / Peso máximo autorizado en kg	2345 / 2420 / 2860
Carga admisible sobre eje delante / detrás, en kg	1385 / -
Carga admisible sobre techo, en kg / Carga admisible de apoyo, en kg	75 / -
Capacidades	
Capacidad del sistema de refrigeración (incl. calefacción) en l	18,9
Carrocería / Medidas	
Tipo de carrocería / Número de puertas / Plazas	Carrocería monocasco de construcción ligera con aluminio y materiales compuestos / 4 / 5
Coefficiente aerodinámico Cx / Superficie frontal de penetración A en m ²	0,24 / 2,35
Largo / Ancho sin espejos / Alto, en mm	4.989 / 1.964 (sin espejos) / 1.414
Batalla / Ancho de vía del./ detrás, en mm	2900 / 1702 / 1667
Ángulo de entrada / salida / en grados	13,0 / 16,4
Altura del borde de carga en mm	681
Capacidad del maletero	350 (+85 delantero)