

Identificación del vehículo



Datos del vehículo

Atributo	Datos del vehículo
Número de chasis	WAUZZZ8R6EA001396
Modelo	Audi Q5 qu. 2,0 AQ5
Fecha de producción	15.05.2013
Año de fabricación	2013
Tipo de venta	8RB0AA
Código del motor	CNCD
Código de la transmisión	NWP
Indicación del accionamiento del eje	8A
Equipamiento	FZ
Color del techo	W1
Color exterior / N° de pintura	W1 / X5R

N° equ.pr. (número equipamiento primario)

Atributo		Denominación
Variante CO2	0C0	Estándar
Diferenciación desarrollo de fabricación	0FA	Proceso de fabricación estándar
Tipos de caja de cambios/cambio de marchas	0G7	tiptronic
Concepto emisión de gases	0GV	Concepto de emisión de gases, EU2 ddk (presión de vapor crítica)
Clasificación del peso para el eje delantero	0JE	Clasificación del peso para eje delantero: clase 5
Sistema de tracción alternativo	0K0	Sin sistema de propulsión alternativo
Juego de inscripciones	0NA	Sin juego de siglas y emblemas (sin denominación de tipo)
Cerradura de encendido/ sistema de bloqueo/bloqueo de columna de dirección eléctrica	0RZ	Sin sistema de bloqueo del arranque, sin bloqueo de la dirección
alfombrilla	0TD	Alfombrillas delantera y trasera
Calidad del combustible	0U0	Calidad del combustible 98 octanos
Manuales de instrucciones	0VD	Literatura de a bordo en español
Etiqueta adhesiva del sistema eléctrico central	0W2	Etiquetas adhesivas para sistema eléctrico central países de habla inglesa
Zonas climáticas	0Y2	Zonas tropicales
Clasificación del peso para el eje trasero	0YD	Margen de peso 4 sólo control de montaje, sin pronóstico de requerimiento

Atributo		Denominación
Sistemas de combustible	1A2	Sistema de combustible inyección directa Otto, FSI
Sistemas de frenos	1AT	Programa electrónico de estabilización (ESP)
Amortiguación/suspensión de tren de rodaje	1BA	Suspensión/amortiguación, estándar
Enganche para remolque	1D0	Sin dispositivo de remolque
Depósito de carbón activo/filtro de partículas para motor de gasolina	1E1	Depósito de carbón activo
Placas del tipo	1EY	Placa de tipo especial con indicación del peso pero sin permiso de circulación, Resto del mundo
Versión de frenos detrás	1KW	Frenos de disco detrás
Versión de frenos delante	1LC	Frenos de disco delanteros
Tornillos de rueda con cierre	1PD	Tornillos de rueda antirrobo(sin cierre)
Certificados de seguridad	1QB	Con placas/etiquetas adhesivas/certificados de seguridad especiales para Resto del mundo
Herramientas de a bordo y gato elevador	1S1	Herramientas de a bordo y gato elevador
Protección de la parte inferior del motor propulsor	1SH	Protección adicional de los bajos del motor
Botiquín/triángulo preseñalizador	1T3	Botiquín con triángulo preseñalizador
Piezas de montaje para motor (soporte del motor)	1VG	Piezas de montaje para motores de 4 cilindros
Tipo de accionamiento	1X1	Tracción a las cuatro ruedas
Volantes	1XX	Volante multifuncional deportivo de cuero con Tiptronic
Cantidad de llenado de combustible	1Z5	Incremento del primer llenado de combustible de serie
Coefficiente aerodinámico del revestimiento	2D0	Sin carenado para coeficiente Cx
Selección del perfil de conducción	2H0	Sin "drive select"
Placas/etiquetas adhesivas especiales	2KQ	Etiquetas adhesivas/placas en inglés-español
Protección de cantos en el espacio de carga	2P1	Protección de cantos en el maletero de plástico
Neumáticos adicionales (neumáticos de invierno)	2WA	Sin neumáticos adicionales
Denominación del tipo	2Z9	Denominación de tipo con caracteres quattro en la parte trasera
Anclaje del asiento para niños adicional	3B4	Anclaje del asiento para niños para sistema de asientos para niños ISO FIX
Panel divisorio	3CA	sin panel separacion
Rueda de repuesto/set para averías	3F1	Rueda de repuesto plegable
Apertura del techo/capota	3FA	Sin apertura para techo (techo estándar)
Anclaje de asiento de niño delante	3G0	Sin anclaje del asiento para niños delante (ISOFIX)
Suelo de carga, detrás	3GD	Suelo de carga trasero plano
Reglaje del asiento	3L5	Ajuste del asiento, eléctrico, para ambos asientos delanteros
Medidas de matriculación especiales	3M3	Versión automóvil
Apoyacabezas, detrás	3Q1	apoyacabezas p. asiento tras.
Barras longitudinales del techo/barras portaequipajes del techo	3S1	Barras longitudinales del techo, brillante
Trampilla para cargas largas/saco para esquís	3X0	sin posibilidad de transporte de objetos largos
Cortina parasol para las ventanillas laterales y traseras	3Y0	sin cortinilla
asiento calefactable	4A0	sin calefac. asiento
Mecanismo de accionamiento del cierre del portón/capó del maletero, detrás	4E9	Servocierre del portón del maletero con accionamiento desde dentro

Atributo		Denominación
Parabrisas	4GF	Parabrisas con luna antitérmica
Cierre de las puertas y portones	4K4	Cierre centralizado con control remoto
Ventanillas laterales y traseras	4KC	Lunas laterales y trasera en cristal antitérmico
Retrovisor interior de seguridad	4L6	Retrovisor interior de seguridad, con ajuste automático de posición antideslumbrante
Airbag	4UE	Airbag para conductor y acompañante
Airbag lateral	4X3	Airbag lateral delante con airbag de cabeza
Molduras embellecedoras	4ZB	Embellecedores brillantes
Requisitos para carrocerías	5C0	sin medidas especiales realizadas en la carrocería
Frecuencia de soporte para control remoto	5D1	frecuencia portadora 433,92 hasta 434,42 Mhz
Spoiler trasero	5J1	Spoiler trasero
Conservante protector de pintura/ protección para el transporte	5K5	Lámina protectora para el transporte
Asientos traseros	5KA	3 asientos traseros
Retrovisor exterior derecho	5RU	Retrovisor exterior derecho, convexo (campo de visión amplio)
Retrovisor exterior izquierdo	5SL	Retrovisor exterior a la izquierda, esférico
parasoles	5XK	Parasoles en el lado del conductor y del acompañante
Reposabrazos central	6E3	Reposabrazos central delante
Láminas decorativas/emblemas	6F0	Sin láminas decorativas/emblemas
Piezas con superficie especial	6FA	Carcasas de los retrovisores exteriores en negro
Techo moldeado	6NJ	Techo moldeado estándar
Recubrimiento del suelo del maletero	6SS	Recubrimiento del suelo del maletero
Embellecedor del portón trasero	6V1	Cubierta para zona trasera (ECE)
Soporte para matrícula, delante	6W1	Soporte para la matrícula delante (grande)
Ajuste del retrovisor exterior	6XD	Retrovisor exterior con ajuste eléctrico/térmico
Cambiador/lector de CD	7A3	Reproductor de CD
Sistema antirrobo	7AL	Alarma antirrobo con vigilancia del habitáculo, sirena de alarma y protección contra remolque
Sistema de acumulación calor/calefacción adicional	7E0	Sin acumulador de calor/calefacción adicional
Pomo/empuñadura de la palanca de cambio	7F9	Pomo/empuñadura de la palanca de cambio en plástico / cuero
Sistema de seguimiento de vehículos	7G0	sin preparación para VTS (Vehicle-Tracing System)
Equipamiento en cuero	7HA	Sin revestimiento de cuero
Diferenciación de clases de vehículos grupos motor/piezas de plataforma	7JL	Diferenciación de clases de vehículos -8R0-
Control de presión de los neumáticos	7K0	sin control de presión de neumáticos
Sistema arranque/parada/ freno regenerativo	7L7	Recuperación de energía con 12,5 V
Molduras estriberas	7M0	Molduras de entrada en plástico en los bordes de las puertas
Apoyo lumbar en los respaldos	7P1	Apoyo lumbar en el respaldo de los asientos delanteros con ajuste eléctrico
Dispositivo del sistema de navegación	7Q0	sin sistema de navegación
CD-Rom/DVD/tarjeta SD	7QA	Sin CD/DVD para navegación
Inserciones	7TL	Inserciones decorativas
Asistente de aparcamiento	7X4	Ayuda de aparcamiento delante y detrás
Asistente de cambio de carril/asistente de mantenimiento de carril	7Y0	sin asistente de cambio de carril
Faros principales	8BP	Faros principales bifuncionales con lámpara de descarga de gas

Atributo		Denominación
Activación de las luces de conducción	8K1	Activación de las luces de marcha diurna
Conmutación de intervalos de barrido del limpiaparabrisas/sensor de luz y lluvia	8N6	Conexión de intervalos de barrido del limpiaparabrisas, con sensor de luz y lluvia
Regulación del alcance de las luces	8Q3	Regulación de alcance de las luces automática, dinámica (se regula estando el vehículo en marcha)
Conjunto pilotos posteriores	8SK	Grupo óptico trasero con diodos (LED)
Sistema de regulación de velocidad	8T0	Sin regulador de velocidad (GRA)
Faros antiniebla/faros adicionales	8WB	Faros antiniebla
Limpiafaros	8X1	Limpiafaros
Radios	8YN	Radio "Symphony" para EE. UU.
Refrigeración del motor	8Z4	Pais de clima calido templado
Calefacción/climatizador	9AQ	Aire acondicionado plus
Generadores	9G2	Alternador trifásico 100-150 A
calefaccion adicional	9M0	Sin calefacción adicional/estacionaria
Control de cinturones de seguridad	9P3	Control de cinturones de seguridad, contacto E en el cierre
Indicador multifunción/ordenador de a bordo	9Q7	Indicador multifunción/ordenador de a bordo
Montaje de altavoces	9VD	altavoces activos
Conexión para "Multimedia" - vídeo/DVD/Notebook	9WC	Sin multimedia" en el vehículo
Teléfono/sistema telemático	9ZX	Preinstalacion para telefono movil
Recogido por el propio cliente/control especial	A00	No recogido por el propio cliente
Fabricante	A51	Audi AG
Niveles de equipamiento	A8S	Equipamiento estándar
Clase de calidad	AQ0	Calidad de serie
Circulación por la izquierda/derecha	AV1	Circulación por la derecha
Juego de componentes de normas de fabricación específicas para cada país	B0A	kit piezas sin reglamento construc. espec. paises
Países de homologación de tipo/países con requisitos especiales	B40	Requisito especial Sudamérica excepto Argentina, Brasil, Chile
Suplementos del permiso de circulación	C13	Extensión de la homologación tipo
Ruedas	CB5	Llantas de aleación ligera 8J x 18
Especificaciones del motor	DF7	Motor Otto 4 cilindros 2,0L/165 KW TFSI, homogéneo motor básico: TU6/TW6/T06/T2G/T2H/TOI
Versiones de campaña	E0A	no es version de serie especial
Extensión de garantía	EA3	Extensión de garantía 1 año, máx. 90.000 km
Contrato de mantenimiento	EW0	Sin contrato de mantenimiento
Especificaciones del vehículo	F0A	No vehículo especial, versión estándar
Realización de vehículo de serie/ preserie	FA0	Realización - serie
Montaje individual	FC0	Sin montaje individual
Variantes	FM0	Variante equipamiento básico
Audi Sport/ Quattro GmbH	FQ0	Llantas de serie
Especificaciones del caja de cambios	G1G	Cambio automático de 8 marchas para tracción a las cuatro ruedas
Grupo final trasero	GH1	Engranaje del eje trasero básico
Medidas de valorización del producto	GP2	Vehículos con medidas especiales de revaloración del producto
Neumáticos 215/45 R16 86V	HX0	Neumáticos 235/60 R18 103W

Atributo		Denominación
Baterías	J0R	Batería 380 A (80 Ah)
Formas de la carrocería	K4H	Estructura cerrada
Agente frigorífico	KK1	Refrigerante R134A
Inserto térmico (portavasos)	KT0	Sin inserto térmico (portavasos)
Disposición de la dirección	L0L	Vehículo con volante a la izquierda
Tapizados de asientos	N1F	Tapizado de asiento en cuero rugoso G/ cuero sintético rugoso B
Protección para el transporte	NT1	Protección para el transporte (versión 2)
Capacidad de generadores/baterías	NY2	Capacidad aumentada de batería
	PRN	Llantas de aluminio fundido en diseño de 5 radios en V, tamaño 8J x 18 con neumáticos 235/60 R18
Asientos delanteros	Q1A	Asientos delanteros normales
Paquete portaobjetos	QE5	Portaobjetos 3
Auricular con teclas (teléfono)	QF0	Sin auricular (Teléfono)
Sistema de manejo/control por voz	QH0	sin control de voz
Paquete de luces (iluminaciones)	QQ1	Con luces adicionales (iluminación en el habitáculo)
Receptor de televisión/receptor de radio digital	QV0	Sin receptor de televisión / receptor de radio digital
Dirección	QZ7	Dirección asistida
Número de control (no es familia PR)	S0B	Vehículo con equipamiento técnico y fabricación según año modelos actual y con núm. bastidor de año modelos próximo
Motor básico	TW6	Motor de gasolina 4 cilindros 2,0 l grupo motor 06L.B
Piezas auxiliares del tablero de instrumentos	U1A	Cuadro de instrumentos con indicador de km/h, reloj, cuentarrevoluciones y cuentakilómetros parcial
Interfaz eléctrica para uso externo	UF7	Interfaz eléctrica para uso externo
Freno de estacionamiento	UH2	Freno de estacionamiento
Dispositivo para abrir la puerta del garaje	VC2	Dispositivo para abrir la puerta del garaje
Tipo de neumáticos	VG6	Tipo de neumáticos versión 2
Sistemas de parachoques	VJ1	paragolpes reforzado
	WCU	