



AUDI

EG - Übereinstimmungsbescheinigung

47. Ggf. Steuerleistung oder nationale Codenummer(n)

Belgien:	10	Malta:	
Dänemark:		Polen:	
Griechenland:	13	Slowenien:	
Irland:	1896	Schweden:	
Lettland:		Tschechische Republik:	
Ungarn:		Estland:	
Österreich:		Frankreich:	
Rumänien:		Zypern:	1896
Finnland:		Luxemburg:	
Bulgarien:	62	Niederlande:	B
Deutschland:	12,9	Portugal:	
Spanien:	19 CV	Slowakei:	
Italien:		Vereinigtes Königreich:	PLG
Litauen:			

50. Anmerkungen No 14.1.: mit Anhaenger: +50 kg
 No 32.: 205/50 R17 89H M+S#6Jx17 ET48;
 205/55 R16 91H M+S#6Jx16 ET50;
 205/55 R16 91H M+S#6.5Jx16 ET50;
 205/55 R16 91H#7 Jx16 ET53;
 225/45 R17 91H#7.5Jx17 ET56;

51. Ausnahmen

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug

0.1 Fabrikmarke: AUDI
 0.2 Typ: 8P
 Variante: LBKCF1
 Version: FM5A4009R8P60T2M
 0.2.1 Handelsname(n): AUDI A3, S3
 0.4 Fahrzeugklasse: M1
 0.5 Name und Anschrift des Herstellers: AUDI AG
 D-85045 Ingolstadt

0.6 Anbringung des Fabrikschildes: Folie geklebt, sichtbar im Motorraum, ww. sichtbar am Pfosten A, B oder C links ww. rechts
 Fahrzeug-Identifizierungsnummer: WAUZZZ8P25A174833

0.7 Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer auf dem Fahrgestell: Vorne rechts am Laengstraeger, Nummer gepraeagt * eingeschlagen * geritzt

mit dem in der EG-Typgenehmigungsnummer vom e1*2001/116*0217*08 23.11.2004

beschriebenen vollständigen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt.

Das Fahrzeug kann zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechtsverkehr und in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmeßgerät verwendet werden, ohne weitere Typenehmigungen zugelassen werden.

Ingolstadt, den 28.04.2010

Martin Winterkorn

Vorstand

Vermerke des Herstellers

DEU960 B R11 ZBT II/Fahrzeugbr. erstellt
 WAUZZZ8P25A174833 HSN:0588 TSN:836 00F5 Duplikat:2. Ausstellung
 057318 923 2005 00097 00005575

1.	Anzahl der Achsen / Räder:	2/4	29.	Übersetzungsverhältnisse:	30.	Antriebsübersetzung:
2.	Antriebsachsen:	1	1. GANGL	3,778	1. GANGL	3,389
3.	Radstand: mm	2577	2. GANGL	2,063	2. GANGL	3,389
5.	Spurweite(n) Achsen 1 / 2: mm	1523-1535/1515-1527	3. GANGL	1,348	3. GANGL	3,389
6.1	Länge: mm	4203-4298	4. GANGL	0,967	4. GANGL	3,389
7.1	Breite: mm	1765	5. GANGL	0,744	5. GANGL	3,389
8.	Höhe: mm	1406-1423	6. GANGL	-----	6. GANGL	-----
11.	Hintere Überhang: mm	761-856	7. GANGL	-----	7. GANGL	-----
12.1	Masse des fahrbereiten Fahrzeugs mit Aufbau: kg	1458	32.	Bereifung und Räder:		
14.1	Technisch zulässige Gesamtmasse: kg	1855	Achse 1	205/55 R16 91H	6	.5Jx16 ET50
14.2	Verteilung dieser Masse auf die Achsen 1 / 2: kg	1015/840	Achse 2	wie Achse 1		
14.3	Technisch zulässige maximale Achslast: kg	1040/975	34.	Art der Lenkhilfe:		elektro-mechanisch
16.	Höchstzulässige Belastung des Daches: kg	75	35.	Kurzbeschreibung des Bremssystems:		Hilfskraftbremsanlage, zweikreisig, ABV
17.	Größte Anhängelast gebremst / ungebremst: kg	1400/680	37.	Art des Aufbaus:		AB - Schraegeckklimousine
18.	Zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination: kg	3305	38.	Farbe des Fahrzeugs:		GRAU
19.1	Größte vertikale Stützlast: kg	75	41.	Anzahl und Anordnung der Türen:		2 / 1 links, 1 rechts
20.	Hersteller der Antriebsmaschine:	AUDI AG	42.1	Anzahl und Lage der Sitze:		5 AF2, BF2-3
21.	Baumusterbezeichnung:	BKC	43.1	EG Typgenehmigungszeichen der Anhängervorrichtung, sofern vorhanden:		e1 00-1325
22.	Arbeitsverfahren:	Selbstzündung/ 4-Takt	44.	Höchstgeschwindigkeit: km/h		187
22.1	Direktinspritzung:	ja	45.	Geräuschpegel: Standgeräusch: dB(A) bei Motordrehzahl: min ⁻¹ Fahrergeräusch: db(A)		70/157/EWG*1989/101/EG 79/3000 71
23.	Anzahl und Anordnung der Zylinder:	4 in Reihe	46.1	Abgasverhalten: 1. Prüfverfahren		70/220/EWG*2003/76B/EG
24.	Hubvolumen: cm ³	1896	CO: g/km	0,041		CO: g/KWh
25.	Kraftstoff:	Diesel	THC: g/km	-----		NOx: g/KWh
26.	Nennleistung: kW bei min ⁻¹	77/4000	NOx: g/km	0,191		NMHC: g/KWh
27.	Kupplung (Typ):	mechanisch	THC + NOx: g/km	0,203		THC: g/KWh
28.	Getriebe (Typ):	Handschaltung	NMHC: g/km	-----		CH: g/KWh
			k-Wert: m ⁻¹	0,8		Partikel: g/KWh
			Partikel: g/km	0,021		-----
			46.2	CO ₂ Emissionen/Kraftstoffverbrauch:		80/1268/EWG*1999/100/EG
			innerorts:	170		Kraftstoffverbrauch: l/100km oder m ³ /100km
			außerorts:	111		6,3
			kombiniert:	132		4,1
						4,9