



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XH215
Typengenehmigung erteilt	20140331
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SF787)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SKODA
04 Typ	Fabia 1.2TSI
05 Typ; Variante/Version	5J; ABCBZBX01/?FM5FM52T10615?0
06 Vorziffer	TMB...5J.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2007/37*0291
10 EFKO-Code	6306
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	an B-Säule rechts oder links
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Innenkotflügel
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrohydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,63
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	191
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr. Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln od. Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln od. Scheiben auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CBZB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1197
28 Leistung kW	77.0
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	175.0
29 Md. max n	1550
30 Abgasreinigung	1/1K0178Q
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6Q0118K
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/6R0120C
34 Motorkennzeichen	CBZ



34 Motorkennzeichen vor Motornummer; links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse
Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Absorptionskapsel über Motor

35 Geräuschkämpfung Z2 Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe

37 Anzahl Plätze Total von 5

37 Anzahl Plätze Total bis 0

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '4+1

39 Rückspiegel links + rechts

40 Länge von 4000

40 Länge bis 4111

41 Breite von 1642

41 Breite bis 1658

42 Höhe von 1484

42 Höhe bis 1558

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 675

43 Überhang hinten bis 786

44 Abstand Achse 1-2 von 2451

44 Abstand Achse 1-2 bis 0

45 Abstand Achse 2-3 von 0

45 Abstand Achse 2-3 bis 0

46 Abstand Achse 3-4 von 0

46 Abstand Achse 3-4 bis 0



47 Spur Achse 1 von	1417
47 Spur Achse 1 bis	1427
48 Spur Achse 2 von	1410
48 Spur Achse 2 bis	1420
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1130
52 Leergewicht bis	1179
53 Garantiegewicht von	1585
53 Garantiegewicht bis	1619
54 Achsgarantie v von	830
54 Achsgarantie v bis	870
54 Achsgarantie h von	780
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0



61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	185/55R15 82H M+S, 185/60R15 84H, 195/55R15 85H; 6x15 ET43
70 Reifen Felgen	205/45R16 83H; 6.5x16 ET43
71 Reifen Felgen	205/40R17 84W; 7x17 ET41 nur mit Sportfahrwerk
Bemerkungen Z1	36) Variante Monte Carlo: Serienmässig mit Spoilerlippe vorn, Radhausverbreiterung,
Bemerkungen Z2	Seitenschwellen und Stossstangenblende hinten geprüft nach E8-26R-03 4414
Bemerkungen Z4	56) a.W. Anhängervorrichtung ohne Monte Carlo : Typ TMB PS 027 od. TMB PS 027A
Bemerkungen Z5	Konformitätszeichen: e8*94/20*0064, E8 55R-01 55639
Bemerkungen Z7	57) 1200 kg / bei Variante Monte Carlo keine
Bemerkungen Z9	58) m5 = 560 kg / bei Variante Monte Carlo keine



Bemerkungen Z11

67) 50 kg / bei Variante Monte Carlo keine

Bemerkungen Z13

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3750/min.
