



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XL426
Typengenehmigung erteilt	20150828
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1VF501)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	Sharan 2.0 TDI
05 Typ; Variante/Version	7N; CUWAX0AF/FM6FM6A60037MM?VR2VW64
06 Vorziffer	WVW...7N.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-136/2014*0401
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	B-Säule links, ww. rechts
12 Fahrgestellnummer	vorne rechts, im Motorraum am Wasserkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch, elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,27/3,05
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	215
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch,
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CUWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	135.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/04L166C?, 1/3Q0230A? und 1/04L181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7N0120B
34 Motorkennzeichen	CUW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse



35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor u. Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	7
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	4854
40 Länge bis	4952
41 Breite von	1904
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1698
42 Höhe bis	1746
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	966
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2920
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	1559
47 Spur Achse 1 bis	1571
48 Spur Achse 2 von	1605



48 Spur Achse 2 bis	1617
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	1841
52 Leergewicht bis	1987
53 Garantiegewicht von	2550
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1290
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1310
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	2200
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/60R16 95V; 6.5x16 ET33 / 205/60R16 96H M+S; 6.5x16 ET33
70 Reifen Felgen	225/50R17 98V; 7x17 ET39
71 Reifen Felgen	225/45R18 95W; 7.5x18 ET35
Bemerkungen Z1	18) m6= 4,27/3,05 (1-2/3-6)
Bemerkungen Z3	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ: E 472 / Konformitätszeichen e1 00-1890
Bemerkungen Z5	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.
Bemerkungen Z6	*=FM6FM6A60037MM?VR2VW64