



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VA520
Typengenehmigung erteilt	20071112
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20091030
Erweiterung TG Positionen	'52
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VOLVO
04 Typ	V70 2.0
05 Typ; Variante/Version	B; BW43/BW4352??
06 Vorziffer	YV1BW435.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*70/156-2007/37*0065
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO CAR CORPORATION, S-40531 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	in Bodenplatte, vor rechtem Vordersitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,07
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	200
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/Scheiben, ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech, Trommeln, ww. elektr. Scheiben; HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	B4204S3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1999
28 Leistung kW	107.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	190.0
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/300944
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	B4204S3



34 Motorkennzeichen rechts hinten oben am Block ww. B4204S3 Kleber am Steuergehäuse

Anbringungsort

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 4823

40 Länge bis 0

41 Breite von 1890

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1508

42 Höhe bis 1567

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1020

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2816

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 1578

47 Spur Achse 1 bis 1588



48 Spur Achse 2 von	1576
48 Spur Achse 2 bis	1586
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	1567
52 Leergewicht bis	1578
53 Garantiegewicht von	2180
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1070
54 Achsgarantie v bis	1080
54 Achsgarantie h von	1150
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/60R16, 225/55R16; 7x16 ET50
70 Reifen Felgen	225/50R17; 7x17 ET50, 7.5x17 ET55
71 Reifen Felgen	245/45R17; 8x17 ET55 / 245/40R18 8x18 ET55 Mindestindex = 92H bzw. 92Q für M+S
Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e9*70/156-2001/116*0065*01
Bemerkungen Z5	30) 1/ww. 8653854, 50451948, 30774995, 31269058, ?G91-5G232-??, 3110180200
Bemerkungen Z7	32) 1/ww. 30676633, 300677, 31261890, 325895, 30733008, 7G91-5K254-B??, 31203202, 646087
Bemerkungen Z9	36) ww. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z11	42) ww. mit Dachreling
Bemerkungen Z13	56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: e11*94/20*: 6375, 6377, 6376, 6378



Bemerkungen Z15

57) ab e9*70/156-2001/116*0065*01-03 = 1500 kg

Bemerkungen Z16

ab e9*70/156-2001/116*0065*04 = 1320 kg
