



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VP302
Typengenehmigung erteilt	20231128
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VOLVO
04 Typ	V90 T6 TE
05 Typ; Variante/Version	P; PWH1/PWH1VD0?
06 Vorziffer	YV1PWH1.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2015/758*1067
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	v=Schrauben-, h=Blattfeder; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad



18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,20
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	180
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	B4204T52
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1969
28 Leistung kW	186.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/CAT-??* und 1/CAT-??*
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/EXH-??*



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/EXH-??*
34 Motorkennzeichen	B4204T52
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	mitte am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
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	4945
40 Länge bis	0
41 Breite von	1890
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1436
42 Höhe bis	1446
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1122
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2941
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	1617
47 Spur Achse 1 bis	1638
48 Spur Achse 2 von	1618
48 Spur Achse 2 bis	1639
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	2075
52 Leergewicht bis	2235
53 Garantiegewicht von	2590
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1290
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1390
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2100
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	100
69 Reifen Felgen	245/45R18 99H; 8x18 ET42
70 Reifen Felgen	255/40R19 99H; 8.5x19 ET47
71 Reifen Felgen	245/40R20 99H; 8.5x20 ET47.5
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46*1067*19
Bemerkungen Z3	15/36) ww. mit höhenverstellbarer Luftfederung = mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: ZF Schaeffler
Bemerkungen Z6	Leistung: 107kW, Spannung: 0V - 470V
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung: 99kW
Bemerkungen Z9	Alternator Mild-Hybrid



Bemerkungen Z10	Leistung: 52kW, Spannung: 0V - 450V
Bemerkungen Z11	Dreissig-Minuten-Leistung: 32.5kW
Bemerkungen Z13	52) inkl. Batterien
Bemerkungen Z15	56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E1 55R 012767 Type E556, E1 55R 012949 Type E597