



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VP119
Typengenehmigung erteilt	20200819
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20210603
Erweiterung TG Positionen	'09/52/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VOLVO
04 Typ	V90 CC B5 AWD
05 Typ; Variante/Version	P; PZK2/PZK2SC0?
06 Vorziffer	YV1PZK2SC.....
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	A



18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,20
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	225
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	D420T2
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	F
27 Hubraum	1969
28 Leistung kW	173.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	480.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/CAT-H?* und 1/CAT-H?*
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/EXH-H?*
34 Motorkennzeichen	D420T2
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	4959
40 Länge bis	0
41 Breite von	1903
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1499
42 Höhe bis	1512
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1125
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	1652
47 Spur Achse 1 bis	1655
48 Spur Achse 2 von	1643



48 Spur Achse 2 bis	1645
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	1980
52 Leergewicht bis	2023
53 Garantiegewicht von	2670
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1305
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1415
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2240
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	235/55R18 104V; 7.5x18 ET50.5
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46*1067*10
Bemerkungen Z3	28) Alternator Mild-Hybrid
Bemerkungen Z4	Dreissig-Minuten-Leistung: 8.0 kW
Bemerkungen Z5	Höchste Nutzleistung: 10 kW
Bemerkungen Z7	36) ww. mit höhenverstellbarer Luftfederung = mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z9	56) ww. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E1 55R 012621 Type E533, E1 55R 012950 Type E598