



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1PF591
Typengenehmigung erteilt	20140430
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PORSCHE
04 Typ	911 Carrera S Cab
05 Typ; Variante/Version	991; KB1?/09
06 Vorziffer	WP0...99...1.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-195/2013*1187
10 EFKO-Code	4124
10 Hersteller	DR.ING.H.C. F. PORSCHE AG, D-70435 STUTTGART/ZUFFENHAUSEN
11 Herstellerplakette	rechts an Schweller bei Türeinstieg o. Schlossplatte
12 Fahrgestellnummer	unter dem Beifahrersitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech. mit elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m7



18 iA 1	3,09
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	3,09
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	299
19 Fahrzeug Vmax mech bis	301
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS; a.W. PCCB =
20 Betriebsbremse Z3	Porsche Keramikbremsscheiben
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	PORSCHE
25 Motor Typ	MA103
26 Bauart	4-Takt / 6 / Boxer-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3800
28 Leistung kW	294
28 Leistung n	7400
29 Md. max Nm	440
29 Md. max n	5600
30 Abgasreinigung	1/991/01 und 1/991/02
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/991/07



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/991/11 und 1/991/12
34 Motorkennzeichen	MA103
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock, Mitte unten vor Motornummer, von unten sichtbar
35 Geräuschkämpfung Z1	Dämmatten im Motorraum
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	4
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4491
40 Länge bis	4509
41 Breite von	1808
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1292
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1044
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2450
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	1477
47 Spur Achse 1 bis	1555
48 Spur Achse 2 von	1454
48 Spur Achse 2 bis	1530
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	1560
52 Leergewicht bis	1660
53 Garantiegewicht von	1885
53 Garantiegewicht bis	1905
54 Achsgarantie v von	750
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1180
54 Achsgarantie h bis	1205
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 245/35ZR20 (91Y); 8.5x20 ET51 / h= 295/30ZR20 (101Y) XL; 11x20 ET70
70 Reifen Felgen	v= 245/35ZR20 (91Y); 9x20 ET51 / h= 305/30ZR20 (102Y) XL; 11.5x20 ET68
Bemerkungen Z1	19) m7= 301km/h / m7a= 299km/h
Bemerkungen Z3	31/32) Sportauspuff= VS 1/ww. 991/04 o. 991/06 o. 991/08 und NS 991/11 und 991/12 od. 991/13 und 991/14
Bemerkungen Z5	36) mit automatischem Start/Stop System



Bemerkungen Z7

68) v= 235/40R19 92V M+S; 8.5x19 ET54 / h= 285/35ZR19 (99V) M+S;
11x19 ET69

Bemerkungen Z8

v= 245/35R20 91V M+S; 8.5x20 ET51 / h= 295/30R20 97V M+S; 11x20
ET70

Bemerkungen Z9

alle Felgen ausser Pos.70 mit 5mm Distanzscheiben an beiden Achsen

Bemerkungen Z11

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3750/min.
