



# Typenschein Auszug

## Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	1PA741
Typengenehmigung erteilt	20090713
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20130517
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	207 SW 1.6i 16V
05 Typ; Variante/Version	W; WU5FS0
06 Vorziffer	VF3WU5FS0.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0340
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts neben Federbeindom
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer



16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	192
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., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	5FS / 5F01 (EP6C)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	88
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	160
29 Md. max n	4250
30 Abgasreinigung	1/ww. TRPSAK485, -K503
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4259
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA4260	
34 Motorkennzeichen	5F01 / 5FS	
34 Motorkennzeichen		vorn, unten am Motorblock, beim Schwungrad
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	4149	
40 Länge bis	4156	
41 Breite von	1748	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1519	
42 Höhe bis	1555	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	780	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	2540	
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	1467
47 Spur Achse 1 bis	1475
48 Spur Achse 2 von	1461
48 Spur Achse 2 bis	1468
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	1323
52 Leergewicht bis	1397
53 Garantiegewicht von	1722
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	900
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1110
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	600
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	2572
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	45
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/55R16 87V; 6.00x16 ET27
70 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6.50x16 ET24

## Verbrauch & Dimensionen

Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6.4
ET_CO2	148
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0



ET\_Verbrauch\_WLTP 0

ET\_CO2\_WLTP 0

ZT\_Verbrauch\_WLTP 0

ZT\_CO2\_WLTP 0

EL\_Verbrauch\_WLTP 0

EL\_Reichweite\_von\_WLTP 0

EL\_Reichweite\_bis\_WLTP 0

## Abgas & Emissionen

Abgasreinigung K

AbgasCode AJAA

Emissionscode B5a

ET-CO 603.2

ET-THC 47.1

ET-NMHC 42.5

ET-NOx 16.7

ET-THC+NOx 0

ET-PM 0

ET-PA 0

ET-PA-Exp 0

ET-T\_IV-THC 0.9

ET-T\_VI-CO 7.3

ET-T\_VI-THC 1.3

ScNo2 0

ScNh3 0

ScCo2 0

ScConsumption 0



ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20090713
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72.8
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	4500