



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1PA118
Typengenehmigung erteilt	19960326
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19980717
Erweiterung TG Positionen	'15
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	106 1.5D
05 Typ; Variante/Version	1CVJZE / 1CVJZT / 1AVJZE / 1AVJZT
06 Vorziffer	VF31.VJZ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-93/81*0056
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Fronttraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Drehstabfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,59+3,76
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	157
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/Trommeln, Bremsdruckbegrenzer
20 Betriebsbremse Z3	auf HR, bzw. mit ABS = ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	VJZ(TUD5)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1527
28 Leistung kW	42
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	95
29 Md. max n	2250
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK077
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3017 oder PSA3020
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3026



34 Motorkennzeichen	VJZ	
34 Motorkennzeichen		vorn auf Motorblock
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	'2+1 / 4+1	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	3678	
40 Länge bis	0	
41 Breite von	1588	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1376	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	730	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	563	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	2385	
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	1370	



47 Spur Achse 1 bis	1415
48 Spur Achse 2 von	1305
48 Spur Achse 2 bis	1365
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	950
52 Leergewicht bis	1095
53 Garantiegewicht von	1375
53 Garantiegewicht bis	1395
54 Achsgarantie v von	785
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	730
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	40
57 gebremst mech	700
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	400
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	165/70R13; 5x13 ET20
Bemerkungen Z1	05) 1CVJZE/1CVJZT 1AVJZE/1AVJZT
Bemerkungen Z3	18) 3,76 / 3,59 3,76 / 3,59
Bemerkungen Z4	37) 2+1 Türen 4+1 Türen
Bemerkungen Z5	53) 1375 kg 1395 kg
Bemerkungen Z7	73) Zuordnung 1) Einspritzsystem LUCAS
Bemerkungen Z8	2) BOSCH
Bemerkungen Z10	74) Einspritzsystem BOSCH = e2*72/306-89/491*4157*0; k-Wert 1,67; obere Leerlauf-n 5450 /min