



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1PK389
Typengenehmigung erteilt	20210518
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20210827
Erweiterung TG Positionen	'09/30/68/72/Bem.68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	3008 PureTec
05 Typ; Variante/Version	M; 4/5GFU-C1VF00
06 Vorziffer	VF3M45GFU.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2020/1181*0534
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	ww. links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts beim Federbein
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	222
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, 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	PSA
25 Motor Typ	5GF 5G06 (EP6FADTXD)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	133.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1650
30 Abgasreinigung	1/ww.TRPSAK737, TRPSAF035, TRPSAF036
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3435
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww.PSA3436
34 Motorkennzeichen	5GF / 5G06



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	4447
40 Länge bis	0
41 Breite von	1841
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1615
42 Höhe bis	1623
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	849
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2675
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	1579
47 Spur Achse 1 bis	1601



48 Spur Achse 2 von	1587
48 Spur Achse 2 bis	1610
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	1504
52 Leergewicht bis	1627
53 Garantiegewicht von	1970
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1150
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1050
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1500
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	3470
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	70
69 Reifen Felgen	215/65R17 92V; 7.00x17 ET42
70 Reifen Felgen	225/55R18 92V; 7.50x18 ET49
71 Reifen Felgen	235/50R19 92V; 7.50x19 ET42
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-2020/1181*0534*17
Bemerkungen Z3	56) Anhängervorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E13 55R 014036
Bemerkungen Z5	68) ww. 205/55R19 92V; 7.00x19 ET38
Bemerkungen Z6	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angaben von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen