



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XX227
Typengenehmigung erteilt	20211018
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1PD932)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	e-Traveller
05 Typ; Variante/Version	V; Z/ZKXZ-L7700L
06 Vorziffer	VF3VZZKXZ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0532
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	a1
18 iA 1	2,7
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	130
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	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	ZKX / ZK01 (EV)
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	100
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	ZKX / ZK0
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten am Motorblock, beim Schwungrad
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4956
40 Länge bis	4959
41 Breite von	1920
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1881
42 Höhe bis	1940
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	803
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3275
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1618
48 Spur Achse 2 bis	0
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	2375
52 Leergewicht bis	2514
53 Garantiegewicht von	2965
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1000
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
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	3965
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	60
69 Reifen Felgen	225/55R17 101V; 7.00x17 ET46
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0532*13
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 57,0 kW bei 5500/min
Bemerkungen Z5	55) 50kg pro Querträger, max. 3 Querträger zulässig
Bemerkungen Z6	Montage gemäss Herstellerangaben
Bemerkungen Z8	56) Anhängerverrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E11 55R01 10467
Bemerkungen Z9	Typ F 6507; EG-Genehmigung E11 55R01 11306
Bemerkungen Z10	Typ A 50-X 5889; EG-Genehmigung E11 55R01 10466
Bemerkungen Z11	Typ A 50-X 5891; EG-Genehmigung E11 55R01 10468
Bemerkungen Z12	Typ A 50-X 9530909; EG-Genehmigung E11 55R01 10470
Bemerkungen Z13	Typ A 50-X 6008; EG-Genehmigung E11 55R01 10471
Bemerkungen Z14	Typ A 50-X 70C; EG-Genehmigung E11 55R01 12661
Bemerkungen Z15	Typ A 50-X TB-1; EG-Genehmigung E6 55R01 0930
Bemerkungen Z16	Typ S 70C; EG-Genehmigung E2 55R01 12262
Bemerkungen Z18	68) ww. 215/60R16C 106T; 7.00Jx16 ET46
Bemerkungen Z19	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen



**Typenscheinschweiz.ch**