



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1PD647
Typengenehmigung erteilt	20200120
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20210406
Erweiterung TG Positionen	'67
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	2008 1.2i STT
05 Typ; Variante/Version	U; S/HNSS-R1B100
06 Vorziffer	VR3USHNSS.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0639
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	ww. rechts an B-Säule, im Kofferraum rechts neben Reserveradmulde
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand
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	196
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., elektromech. Scheiben auf HR
25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	HNS/HN05 (EB2ADTS)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1199
28 Leistung kW	96.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	230.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww.TRPSAK751, und 1/TRPSAF033, F037
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4398
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA4410
34 Motorkennzeichen	HNS/HN05



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 4300

40 Länge bis 0

41 Breite von 1770

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1530

42 Höhe bis 1550

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 825

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2605

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 1540

47 Spur Achse 1 bis 1550



48 Spur Achse 2 von	1540
48 Spur Achse 2 bis	1550
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	1280
52 Leergewicht bis	1395
53 Garantiegewicht von	1740
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	970
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	920
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	70
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	640
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	2940
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	61
69 Reifen Felgen	215/60 R16 83H, 215/65 R16 83H; 6.50x16 ET32
70 Reifen Felgen	215/60 R17 83H; 6.50x17 ET32
71 Reifen Felgen	215/55 R18 83H; 7.00x18 ET35
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-2019/543*0639*07
Bemerkungen Z3	68) ww. 185/65R15 81H; 6.00x15 ET32
Bemerkungen Z4	195/55R16 81H; 6.50x16 ET32/ET38
Bemerkungen Z5	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen