



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XU386
Typengenehmigung erteilt	20190919
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1PD231)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	308 1.2i STT
05 Typ; Variante/Version	L; R/HNSJ-R12000
06 Vorziffer	VF3LRHNSJ.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0405
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	ww. links oder rechts an B-Säule, im Motorraum rechts auf Motorträger
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Federbeindom
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,29
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	188
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,ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. oder elektro-mech., 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 + TRPSA F033
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3392
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3393
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 4585

40 Länge bis 0

41 Breite von 1804

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1460

42 Höhe bis 1470

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 989

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2730

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 1550

47 Spur Achse 1 bis 1565



48 Spur Achse 2 von	1545
48 Spur Achse 2 bis	1560
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	1440
53 Garantiegewicht von	1810
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	980
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	630
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	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0



62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhängers mech	0
64 Sattelanhängers autom	0
65 Sattelanhängers/ABS mech	0
65 Sattelanhängers/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	3010
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	71
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 88H; 7.00x16 ET44
70 Reifen Felgen	225/45 R1788H; 7.50X17 ET44
71 Reifen Felgen	225/45R17 88H; 7.00x17 ET44
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2019/543*0405*26
Bemerkungen Z3	56) Anhängervorrichtung: A50-X EG-Genehmigung E11 55R 01 9857
Bemerkungen Z5	68) ww. 195/65R15 88H; 6.50x15 ET42
Bemerkungen Z6	225/40R18 88H; 8.00x18 ET48
Bemerkungen Z7	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72)liegen