



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 2008 1.2i STT

Typengenehmigungs-Nr.: 1PD646

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PD646
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 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	2008 1.2i STT
05 Typ; Variante/Version	U; S/HNKK-R1B300
06 Vorziffer	VR3USHNKK.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0639
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

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	HNK/HN05 (EB2ADTD)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1199



28 Leistung kW	74
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	205
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww.TRPSAK751, und 1/TRPSAF033, F037
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4384
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA4385
34 Motorkennzeichen	HNK/HN05
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten am Motorblock, beim Schwungrad

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,52
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	185
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1263
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1384
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1710
------------------------	------

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	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
-------------------------------	---

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	2910
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 61

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60 R16 83T, 215/65 R16 83T; 6.50x16 ET32

70 Reifen Felgen 215/60 R17 83T; 6.50x17 ET32

71 Reifen Felgen 215/55 R18 83H; 7.00x18 ET35

Bemerkungen

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 ET38

Bemerkungen Z5 215/55R18 83H; 7.00x18 ET35

Bemerkungen Z6 technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1PD646

Marke PEUGEOT

Typ 2008 1.2i STT

Länge_von 4300

Länge_bis 0

Breite_von 1770

Breite_bis 0

Höhe_von 1530

Höhe_bis 1550

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '4.52

Energieeffizienzklasse E

ET_Verbrauch 4.6

ET_CO2 105

ZT_Verbrauch 0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6
ET_CO2_WLTP	139
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1PD646
Marke	PEUGEOT
Typ	2008 1.2i STT
Leergewicht_von	1263
Leergewicht_bis	1384
Garantiegewicht_von	1710
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	2910
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.52
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	HNK/HN05 (EB2ADTD)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1199
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	5500



Drehmoment	205
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJGM
Emissionscode	B6d
ET-CO	228.9
ET-THC	23
ET-NMHC	20.6
ET-NOx	16
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.62
ET-PA	4.31
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1.3
ET-T_VI-CO	3.1
ET-T_VI-THC	0.64
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0



TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20200120
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	3750