



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 5008 1.2i STT

Typengenehmigungs-Nr.: 1PC468

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PC468
Typengenehmigung erteilt	20180820
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20190123
Erweiterung TG Positionen	'09/52/53/57/66/67/Bem.68
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	5008 1.2i STT
05 Typ; Variante/Version	M; R/HNSJ-S1B000
06 Vorziffer	VF3MRHNSJ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2017/2400*0534
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

Motor, Abgas & Geräusch

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



28 Leistung kW	96
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww.TRPSAK718, TRPSAF033
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3456
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww.PSA3442,3386
34 Motorkennzeichen	HNS / 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	5,06
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	elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	188
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	7
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	4641
40 Länge bis	0
41 Breite von	1844
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1637
42 Höhe bis	1651
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	875
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2840
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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1481
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1679
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2130
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1150
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1200
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1280
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	690
--------------------	-----

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	3410
--------------------------	------

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

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 72

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/55R18 90H; 7.50x18 ET49

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2*2007/46-2017/2400*0534*07

Bemerkungen Z3 56) ww. Anhängervorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E13 55R 014036

Bemerkungen Z5 68) a. W. 215/65R17 90H; 7.00x17 ET42

Bemerkungen Z6 205/55R19 90H; 7.00x19 ET38

Bemerkungen Z7 technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1PC468

Marke PEUGEOT

Typ 5008 1.2i STT

Länge_von 4641

Länge_bis 0

Breite_von 1844

Breite_bis 0

Höhe_von 1637

Höhe_bis 1651

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '5.06

Energieeffizienzklasse C

ET_Verbrauch 5.4

ET_CO2 122

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1PC468
Marke	PEUGEOT
Typ	5008 1.2i STT
Leergewicht_von	1481
Leergewicht_bis	1679
Garantiegewicht_von	2130
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3410
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'5.06
Vmax_von	188
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	HNS / HN05 (EBADTS)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1199
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	1750



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	654.1
ET-THC	38.2
ET-NMHC	33.6
ET-NOx	36.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.59
ET-PA	2.72
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1.1
ET-T_VI-CO	4.62
ET-T_VI-THC	0.65
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	20180820
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	3750