



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 508 PureTech

Typengenehmigungs-Nr.: 1PK596

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PK596
Typengenehmigung erteilt	20220126
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	508 PureTech
05 Typ; Variante/Version	F; 4/5GGT-R1K600
06 Vorziffer	VR3F45GGT.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2020/1181*0628
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	5GG / 5G06 (EP6FADTX)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	165



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK754, und 1/TRPSAF035
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3465
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3467
34 Motorkennzeichen	5GG / 5G06
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten Mitte Motor- block, neben Oelfilter

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,56
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	ww. mech., elektromech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
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	4790
40 Länge bis	0
41 Breite von	1860
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1390
42 Höhe bis	1420
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1040
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2800
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	1590
47 Spur Achse 1 bis	1600
48 Spur Achse 2 von	1590
48 Spur Achse 2 bis	1600
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	1505
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1662
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2028
------------------------	------

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

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

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

54 Achsgarantie h von	1112
-----------------------	------

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

55 Dachlast	80
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1600
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	745
---------------------	-----

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	3628
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/55R17 95W; 7.00x17 ET40 / ET42
70 Reifen Felgen	235/45R18 95W; 8.00x18 ET44

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-2020/1181*0628*18
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängavorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E1 55R 012775
Bemerkungen Z5	68) ww. 235/40R19 95W; 8.00x19 ET44
Bemerkungen Z6	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PK596
Marke	PEUGEOT
Typ	508 PureTech
Länge_von	4790
Länge_bis	0
Breite_von	1860
Breite_bis	0
Höhe_von	1390
Höhe_bis	1420
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'3.56
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	7.4
ET_CO2_WLTP	168
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	1PK596
Marke	PEUGEOT
Typ	508 PureTech
Leergewicht_von	1505
Leergewicht_bis	1662
Garantiegewicht_von	2028
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	3628
Getriebe	a8
iAchse	'3.56
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	5GG / 5G06 (EP6FADTX)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1598
Leistung	165
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1900



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	564.3
ET-THC	20.8
ET-NMHC	16
ET-NOx	35.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.27
ET-PA	0.87
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	4.9
ET-T_VI-THC	0.52
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	20220126
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3750