



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 3008 Hybride4

Typengenehmigungs-Nr.: 1PK916

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PK916
Typengenehmigung erteilt	20220505
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	3008 Hybride4
05 Typ; Variante/Version	M; 4/5GBU-C11000
06 Vorziffer	VF3M45GBU.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2020/1181*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	PSA
25 Motor Typ	5GB / 5G06 (EP6FADTX)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	147



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww.PSA3487, -3516
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww.PSA3489, -3528
34 Motorkennzeichen	5GB / 5G06
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	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,86
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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	235
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	4447
40 Länge bis	0
41 Breite von	1841
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1615
42 Höhe bis	1623
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	849
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2675
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	1908
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2031
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2350
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1200
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1300
-----------------------	------

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

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

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

57 gebremst autom	1250
-------------------	------

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

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	3600
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	70

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R17 97V; 7.00x17 ET42
70 Reifen Felgen	225/55R18 97V; 7.50x18 ET49
71 Reifen Felgen	225/50R19 97V; 7.50x19 ET46

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-2020/1181*0534*22
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: VA: 30kW; - HA: 32.7kW
Bemerkungen Z5	30) 1/ww.TRPSAK740, K791 + 1/ww.TRPSAK741, K785 und 1/ww.TRPSASF035, F036, F040
Bemerkungen Z7	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E24 R55 010489

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PK916
Marke	PEUGEOT
Typ	3008 Hybride4
Länge_von	4447
Länge_bis	0
Breite_von	1841
Breite_bis	0
Höhe_von	1615
Höhe_bis	1623
Treibstoff	C
Getriebe	a8
iAchse	'3.86
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
Energieeffizienzklasse	D
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	1.5
ET_CO2_WLTP	33
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	177
EL_Reichweite_von_WLTP	61
EL_Reichweite_bis_WLTP	75

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1PK916
Marke	PEUGEOT
Typ	3008 Hybride4
Leergewicht_von	1908
Leergewicht_bis	2031
Garantiegewicht_von	2350
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	3600
Getriebe	a8
iAchse	'3.86
Vmax_von	235
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	5GB / 5G06 (EP6FADTX)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	1598
Leistung	147
Leistung_bei_n_min	6000



Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	3000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	236.9
ET-THC	13.2
ET-NMHC	11.3
ET-NOx	4.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.75
ET-PA	0.22
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.6
ET-T_VI-CO	3.8
ET-T_VI-THC	0.34
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	20220505
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3750