



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 308 SW 1.6i 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA669

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA669
Typengenehmigung erteilt	20080313
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20080423
Erweiterung TG Positionen	'05/06/09/51/72
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	308 SW 1.6i 16V
05 Typ; Variante/Version	4; 4H5FWC, 4H5FWC/1, 4H5FWF
06 Vorziffer	VF34H5FW.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0362
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

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	5FW (EP6)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598



28 Leistung kW	88
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	160
29 Md. max n	4250
30 Abgasreinigung	ww. 1/TRPSAK387, 1/TRPSAK407
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3093
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3094
34 Motorkennzeichen	5FW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, links am Motorblock, beim Oelmesstab

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,76
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,65
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	188
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 181

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 7

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 4500

40 Länge bis 0

41 Breite von 1815

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1556

42 Höhe bis 1566

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 866

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2708

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 1526

47 Spur Achse 1 bis 1536

48 Spur Achse 2 von 1521

48 Spur Achse 2 bis 1531

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	1515
52 Leergewicht bis	1636
53 Garantiegewicht von	2100
53 Garantiegewicht bis	2125
54 Achsgarantie v von	1060
54 Achsgarantie v bis	1090
54 Achsgarantie h von	1200
54 Achsgarantie h bis	1200
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1370
58 ungebremst mech	750
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	3200



66 Gesamtzuggewicht autom	3095
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	55

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 91H; 6.5x15 ET27
70 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 7.0x16 ET32
71 Reifen Felgen	225/45R17 94W; 7.5x17 ET32 225/40R18 92W; 8.0x18 ET34

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	Zuordnungstabelle
Bemerkungen Z4	05) 4H5FWC, 4H5FWC/1 / 4H5FWF
Bemerkungen Z5	18) m5 / a4
Bemerkungen Z6	52) 1515 - 1610 / 1541 - 1636
Bemerkungen Z7	53) 2100 / 2125
Bemerkungen Z8	54) 1060/1200 / 1090/1200

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PA669
Marke	PEUGEOT
Typ	308 SW 1.6i 16V
Länge_von	4500
Länge_bis	0
Breite_von	1815
Breite_bis	0
Höhe_von	1556
Höhe_bis	1566
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'4.76



Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	7.1
ET_CO2	169
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	1PA669
Marke	PEUGEOT
Typ	308 SW 1.6i 16V
Leergewicht_von	1515
Leergewicht_bis	1636
Garantiegewicht_von	2100
Garantiegewicht_bis	2125
Gesamtzuggewicht_von	3200
Gesamtzuggewicht_bis	3095
Getriebe	m5
iAchse	'4.76
Vmax_von	188
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	5FW (EP6)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj



Treibstoff	B
Hubraum	1598
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	160
Drehmoment_bei_n_min	4250
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	390
ET-THC	50
ET-NMHC	0
ET-NOx	50
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1510
ET-T_VI-CO	2.88
ET-T_VI-THC	0.71
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	20080313
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73.9
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	4500