



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 406 2.1DT Break 7

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA180

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA180
Typengenehmigung erteilt	19961022
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	19981120
Erweiterung TG Positionen	'20/52/68/73
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	406 2.1DT Break 7
05 Typ; Variante/Version	8FP8CE
06 Vorziffer	VF38FP8CE.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-93/81*0029
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Fronttraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	P8C(XUD11/BTE)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2088



28 Leistung kW	80
28 Leistung n	4300
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK076
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3131
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3130
34 Motorkennzeichen	P8C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, vorn am Block

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	4,31

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ww. ALB auf HR, a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	oder ABS mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, 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	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	4715
40 Länge bis	0
41 Breite von	1760
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1450
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	923
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1092
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2700
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	1495
47 Spur Achse 1 bis	1505
48 Spur Achse 2 von	1475
48 Spur Achse 2 bis	1485
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	1579
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1668
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2118
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1230
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1150
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1200
------------------	------

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

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	0
--------------------------	---

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

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/65R15 91H; 6x15 ET18

70 Reifen Felgen 205/60R15 91V; 6 1/2x15 ET20

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1PA180

Marke PEUGEOT

Typ 406 2.1DT Break 7

Länge_von 4715

Länge_bis 0

Breite_von 1760

Breite_bis 0

Höhe_von 1450

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '4.31

ET_Verbrauch 7.2

ET_CO2 190

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 1PA180

Marke PEUGEOT

Typ 406 2.1DT Break 7

Leergewicht_von 1579

Leergewicht_bis 1668

Garantiegewicht_von 2118

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m5

iAchse '4.31

Vmax_von 185

Vmax_bis 0

Motormarke PEUGEOT

Motortyp P8C(XUD11/BTE)

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T

Treibstoff D

Hubraum 2088

Leistung 80

Leistung_bei_n_min 4300

Drehmoment 250

Drehmoment_bei_n_min 2000

Abgasreinigung K

Anzahl_Achsen_Räder '2/4

Antrieb V

AbgasCode AACF

Emissionscode B02

ET-CO 490

ET-THC 0



ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	510
ET-PM	51
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	19961022
GeräuschCode	GAAA
Fahrgeräusch	73.9
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	3225
Bemerkung	y