



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 406 2.0 Break 5

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA364

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA364
Typengenehmigung erteilt	20000811
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20020109
Erweiterung TG Positionen	'05/52/53
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 2.0 Break 5
05 Typ; Variante/Version	8ERFNA/IF, 8ERFNR, 8ERFNF
06 Vorziffer	VF38ERFN.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0223
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Fronttraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, mitte an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	RFN(EW10J4)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	190
29 Md. max n	4100
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK147
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3151
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3152
34 Motorkennzeichen	RFN
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	unten am Motorblock

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	4,16
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,17
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ALB auf HR oder
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit integrierter EVB
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	201
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	194
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	4740
40 Länge bis	0
41 Breite von	1760
41 Breite bis	1765
42 Höhe von	1455
42 Höhe bis	1505
43 Überhang vorne von	937
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1103
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	1465
48 Spur Achse 2 bis	1475



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 1475

52 Leergewicht bis 1585

53 Garantiegewicht von 2050

53 Garantiegewicht bis 2070

54 Achsgarantie v von 1230

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1200

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 1500

57 gebremst autom 1500

58 ungebremst mech 735

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	3250
66 Gesamtzuggewicht autom	3270
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	80

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/65R15 91H; 6x15 ET18, 6 1/2x15 ET20
70 Reifen Felgen	205/60R15 91V; 6 1/2x15 ET20
71 Reifen Felgen	205/55R16 91W; 6 1/2x16 ET20

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	Zuordnungstabelle
Bemerkungen Z2	18) a / b
Bemerkungen Z3	05) 8ERFNA/IF 8ERFNR
Bemerkungen Z4	8ERFNF
Bemerkungen Z5	52) 1475-1565 1495-1585
Bemerkungen Z6	53) 2050 2070

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PA364
Marke	PEUGEOT
Typ	406 2.0 Break 5
Länge_von	4740
Länge_bis	0
Breite_von	1760
Breite_bis	1765
Höhe_von	1455
Höhe_bis	1505
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'4.16



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.4
ET_CO2	200
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	1PA364
Marke	PEUGEOT
Typ	406 2.0 Break 5
Leergewicht_von	1475
Leergewicht_bis	1585
Garantiegewicht_von	2050
Garantiegewicht_bis	2070
Gesamtzuggewicht_von	3250
Gesamtzuggewicht_bis	3270
Getriebe	m5
iAchse	'4.16
Vmax_von	201
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	RFN(EW10J4)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj



Treibstoff	B
Hubraum	1997
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	190
Drehmoment_bei_n_min	4100
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AADA
Emissionscode	B03
ET-CO	610
ET-THC	120
ET-NMHC	0
ET-NOx	100
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20000811
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	4500