



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 406 2.0HDI Break5

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA321

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA321
Typengenehmigung erteilt	19990421
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	20000111
Erweiterung TG Positionen	'05/06/30/73
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 2.0HDI Break5
05 Typ; Variante/Version	8ERHZE (1) / 8ERHZF (2)
06 Vorziffer	VF38ERHZ.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0188
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Fronttraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	RHZ(DW10ATED)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	80
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK134 (1) / TRPSAK144 (2)
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3148
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3149
34 Motorkennzeichen	RHZ
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	4,06

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	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	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	1535
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1615
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2075
------------------------	------

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

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	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	3275
--------------------------	------

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

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 80

67 Stützlast autom 0

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

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab: e2*93/81*0188*01

Bemerkungen Z3 56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich

Bemerkungen Z4 Genehmigungsnummer: e11*94/20*0187,-*0188

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1PA321

Marke PEUGEOT

Typ 406 2.0HDI Break5

Länge_von 4740

Länge_bis 0

Breite_von 1760

Breite_bis 1765

Höhe_von 1455

Höhe_bis 1505

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '4.06

Hinweis 05; 8ERHZF

ET_Verbrauch 5.8

ET_CO2 159

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	1PA321
Marke	PEUGEOT
Typ	406 2.0HDI Break5
Leergewicht_von	1535
Leergewicht_bis	1615
Garantiegewicht_von	2075
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3275
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.06
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	RHZ(DW10ATED)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AACC
Emissionscode	B02
ET-CO	840
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	540
ET-PM	64
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	19990421
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72.9
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3000
Bemerkung	y