



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT 5008 2.0HDI FAP

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA774

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA774
Typengenehmigung erteilt	20090921
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20130819
Erweiterung TG Positionen	'30/Bem
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	5008 2.0HDI FAP
05 Typ; Variante/Version	0; 0ARHE8/1, 0ERHE8/1
06 Vorziffer	VF30.RHE8.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-385/2009*0004
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	PEUGEOT
25 Motor Typ	RHE (DW10CTED4)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww PSA3085, PSA3181
34 Motorkennzeichen	RH02 / RHE
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, unten am Block, neben Oelfilter

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,47
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	195
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	7
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	4529
40 Länge bis	0
41 Breite von	1837
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1622
42 Höhe bis	1647
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	868
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2727
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	1531
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1566
48 Spur Achse 2 bis	1567
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	1638
52 Leergewicht bis	1795
53 Garantiegewicht von	2125
53 Garantiegewicht bis	2310
54 Achsgarantie v von	1200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1240
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
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	70
67 Stützlast autom	0



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/55R16 92H; 7.0x16 ET29

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	30) 1/ww TRPSAK464, -K505, -K516, -K524, -K525, -K526, -K542, -K553, -K554, -K563, -K588, -K621, -K622,
Bemerkungen Z4	-K623, -K624, -K625, -K626, -K627, -K628, -K629, -K630, -K703, -K704 und
Bemerkungen Z5	1/ww TRPSAF010, -F023
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) 0ARHE8/1 / 0ERHE8/1
Bemerkungen Z9	37) 5/2 / 7/2
Bemerkungen Z10	52) 1638-1765 / 1668-1795
Bemerkungen Z11	53) 2125 / 2310
Bemerkungen Z12	57) 1550 / 1500
Bemerkungen Z13	66) 3475 / 3510

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PA774
Marke	PEUGEOT
Typ	5008 2.0HDi FAP
Länge_von	4529
Länge_bis	0
Breite_von	1837
Breite_bis	0
Höhe_von	1622
Höhe_bis	1647
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.47
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	5.8
ET_CO2	151



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	1PA774
Marke	PEUGEOT
Typ	5008 2.0HDI FAP
Leergewicht_von	1638
Leergewicht_bis	1795
Garantiegewicht_von	2125
Garantiegewicht_bis	2310
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.47
Vmax_von	195
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	RHE (DW10CTED4)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	110



Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	429.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	164.5
ET-THC+NOx	221.5
ET-PM	1.62
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	20090921
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	73.2
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	2813