



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT 308 1.6HDi FAP112

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA799

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA799
Typengenehmigung erteilt	20100329
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	308 1.6HDi FAP112
05 Typ; Variante/Version	4; 4A9HR8/P, 4C9HR8/P
06 Vorziffer	VF34.9HR8.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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	9HR (DV6CTED)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1560
28 Leistung kW	82



28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3189
34 Motorkennzeichen	9H05 / 9HR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten Mitte Motorblock, 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	m6a
18 iA 1	3,74
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	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	194
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	'2+1 / 4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4276
40 Länge bis	0
41 Breite von	1815
41 Breite bis	1821
42 Höhe von	1430
42 Höhe bis	1519
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	742
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2608
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	1379
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1395
53 Garantiegewicht von	1840
53 Garantiegewicht bis	1860
54 Achsgarantie v von	1110
54 Achsgarantie v bis	1120
54 Achsgarantie h von	920
54 Achsgarantie h bis	930
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	60
67 Stützlast autom	0



## 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	30) 1/ww. TRPSAK543, -K577, -K580, -K581 und 1/TRPSAF024
Bemerkungen Z5	Zuordnungstabelle
Bemerkungen Z6	05) 4A9HR8 / 4C9HR8
Bemerkungen Z7	38) 2+1 / 4+1
Bemerkungen Z8	52) 1379-1395 / 1394-1395
Bemerkungen Z9	53) 1840 / 1860
Bemerkungen Z10	54) 1110/ 920 / 1120/ 940
Bemerkungen Z11	58) 685 / 695
Bemerkungen Z12	66) 3090 / 3110

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PA799
Marke	PEUGEOT
Typ	308 1.6HdI FAP112
Länge_von	4276
Länge_bis	0
Breite_von	1815
Breite_bis	1821
Höhe_von	1430
Höhe_bis	1519
Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'3.74
Energieeffizienzklasse	C
ET_Verbrauch	4.8



ET_CO2	125
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	1PA799
Marke	PEUGEOT
Typ	308 1.6HDi FAP112
Leergewicht_von	1379
Leergewicht_bis	1395
Garantiegewicht_von	1840
Garantiegewicht_bis	1860
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'3.74
Vmax_von	194
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	9HR (DV6CTED)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1560



Leistung	82
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	318.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	145.7
ET-THC+NOx	171.8
ET-PM	0.44
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	20100329
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	70.2
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2700