



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT 5008 2.0 HDi STT

Typengenehmigungs-Nr.: 1XS574

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XS574
Typengenehmigung erteilt	20180525
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1PC210)
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	5008 2.0 HDi STT
05 Typ; Variante/Version	M; J/AHWW-S2B000
06 Vorziffer	VF3MJAHWW.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/758*0534
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	AHW / AH01 (DW10FC)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	133
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK680, TRPSAS001,S005, und 1/TRPSAF010
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3394
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
34 Motorkennzeichen	AHW / AH01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten am Motorblock, beim Schwungrad

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	3,53
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	208
19 Fahrzeug Vmax autom bis	211



## 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	4641
40 Länge bis	0
41 Breite von	1844
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1637
42 Höhe bis	1651
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	875
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2840
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	1579
47 Spur Achse 1 bis	1601
48 Spur Achse 2 von	1587
48 Spur Achse 2 bis	1610
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	1605
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1797
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2280
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1150
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1200
-----------------------	------

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1500
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	3780
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	72

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R17 91V; 7.00x17 ET42
70 Reifen Felgen	225/55R18 91V; 7.50x18 ET49
71 Reifen Felgen	235/50R19 91V; 7.50x19 ET42

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) gültig ab e2*2007/46-2015/758*0534*01
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E24 55R 010434

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XS574
Marke	PEUGEOT
Typ	5008 2.0 HDi STT
Länge_von	4641
Länge_bis	0
Breite_von	1844
Breite_bis	0
Höhe_von	1637
Höhe_bis	1651
Treibstoff	D
Getriebe	a6
iAchse	'3.53
Energieeffizienzklasse	C
ET_Verbrauch	4.8
ET_CO2	124
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	1XS574
Marke	PEUGEOT
Typ	5008 2.0 HDi STT
Leergewicht_von	1605
Leergewicht_bis	1797
Garantiegewicht_von	2280
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	3780
Getriebe	a6
iAchse	'3.53
Vmax_von	208
Vmax_bis	211
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	AHW / AH01 (DW10FC)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	133
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	117.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	66.3
ET-THC+NOx	73.9
ET-PM	0.08
ET-PA	0.03
ET-PA-Exp	11
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 20180525

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 72.8

Standgeräusch 78

Standgeräusch\_bei\_n/min 2813