



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT RCZ Turbo 200

Typengenehmigungs-Nr.: 1PB188

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PB188
Typengenehmigung erteilt	20121204
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'09/72
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	RCZ Turbo 200
05 Typ; Variante/Version	4J; 4J5FU8
06 Vorziffer	VF34J5FU8.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-385/2009*0036
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum rechts auf Motorträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	5FU / 5F03 (EP6CDTX)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598



28 Leistung kW	147
28 Leistung n	5800
29 Md. max Nm	275
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	1/PSAK565
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3165
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3185
34 Motorkennzeichen	5F03 / 5FU
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., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,53
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	240
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	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4287
40 Länge bis	0
41 Breite von	1845
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1362
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	741
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2596
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1593
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1372
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1441
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1780
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1050
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	850
-----------------------	-----

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

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	500
------------------	-----

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	500
--------------------	-----

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 65

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/45R18 89W; 8.0x18 ET27

70 Reifen Felgen 235/45R18 89W; 8.0x18 ET27

71 Reifen Felgen 235/40R19 89W; 8.5x19 ET27

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2*2007/46-385/2009*0036*06

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1PB188

Marke PEUGEOT

Typ RCZ Turbo 200

Länge_von 4287

Länge_bis 0

Breite_von 1845

Breite_bis 0

Höhe_von 1362

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '4.53

Energieeffizienzklasse F

ET_Verbrauch 6.7

ET_CO2 155

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	1PB188
Marke	PEUGEOT
Typ	RCZ Turbo 200
Leergewicht_von	1372
Leergewicht_bis	1441
Garantiegewicht_von	1780
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.53
Vmax_von	240
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	5FU / 5F03 (EP6CDTX)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1598
Leistung	147
Leistung_bei_n_min	5800
Drehmoment	275
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	244.4
ET-THC	30.4
ET-NMHC	23.8
ET-NOx	29
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.35
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	4.5
ET-T_VI-THC	1.37
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 20121204

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 72.2

Standgeräusch 81

Standgeräusch_bei_n/min 3750