



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT Boxer 330-130 FL2

Typengenehmigungs-Nr.: 3PB102

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3PB102
Typengenehmigung erteilt	20140624
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 330-130 FL2
05 Typ; Variante/Version	Y; YATMFB/G??(1),-H??(1) L2 H1/H2
06 Vorziffer	VF3YATMFB.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-195/2013*0045
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg an Radkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	4HH / 4H03
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	96



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1366659080 und 1/- 1366630080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. F-AP-AC-AT 1366651080, -/1357565080
34 Motorkennzeichen	4HH / 4H03
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorne am Motorblock bei Alternator

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,93
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	150
19 Fahrzeug Vmax mech bis	155
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5413
40 Länge bis	0
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2254
42 Höhe bis	2580
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3450
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
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	1975
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2185
53 Garantiegewicht von	3000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1630
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2500
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	100
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen

215/70R15C 109S, 215/70R15CP 109Q, 225/70R15C 112R; 6x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e3*2007/46-195/2013*0045*07
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängavorrichtung: Typ 4418; EG-Genehmigung e11*94/20*5988
Bemerkungen Z4	Typ 4419; EG-Genehmigung e11*94/20*5989
Bemerkungen Z5	Typ 306270; EG-Genehmigung e13*94/20*2215
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) YATMFB/G?(?)(1) / YATMFB/G?T(1) / YATMFB/H?T(?) / YATMFB/HY(1),-/HYR(1),-/HSR(1)
Bemerkungen Z9	19) 155 / 152 / 152 / 150
Bemerkungen Z10	42) 2254 / 2254 / 2522-2580 / 2522-2580
Bemerkungen Z11	52) 1975-2160 / 1975-2160 / 2000-2185 / 2000-2185

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3PB102
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 330-130 FL2
Länge_von	5413
Länge_bis	0
Breite_von	2050
Breite_bis	0
Höhe_von	2254
Höhe_bis	2580
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.93
ET_Verbrauch	8.7
ET_CO2	229
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	3PB102
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 330-130 FL2
Leergewicht_von	1975
Leergewicht_bis	2185
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.93
Vmax_von	150
Vmax_bis	155
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	4HH / 4H03
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	2000



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	399.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	217.9
ET-THC+NOx	266.6
ET-PM	0.6
ET-PA	1.52
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	20140624
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2625