



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT Boxer 333-130 CL2

Typengenehmigungs-Nr.: 1PC236

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PC236
Typengenehmigung erteilt	20171220
gültig für Importdatum bis	20180831
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	Boxer 333-130 CL2
05 Typ; Variante/Version	Y; YB2MRB/HY8, -/HY9
06 Vorziffer	VF3YB2MRB.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-2001/116*0233
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	AH03 / AHN
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	96



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1379604080 und 1/- 1379607080
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww F-AP-AC-AT 1379598080, -1382442080
34 Motorkennzeichen	AHN / AH03
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links oder rechts am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	5,36
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	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	148
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	9



37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+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	2524
42 Höhe bis	0
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	2135
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2378
53 Garantiegewicht von	3300
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1900
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; 6x15 ET68
70 Reifen Felgen	225/70R15C 112S; 6x15 ET68
71 Reifen Felgen	225/70R15C 112R M+S; 6x15 ET68

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e3*70/156-2001/116*0233*14
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 Z6	Typ 306271; EG-Genehmigung e13*94/20*2476
Bemerkungen Z7	Typ 306429; EG-Genehmigung E13-55R*13938
Bemerkungen Z8	Typ 306446; EG-Genehmigung E13-55R*13939
Bemerkungen Z9	Typ 329059; EG-Genehmigung e13*94/20*0128
Bemerkungen Z10	Typ 329108; EG-Genehmigung E13-55R*13957
Bemerkungen Z12	Zuordnung
Bemerkungen Z13	05) YB2MRB/HY8 / YB2MRB/HY9
Bemerkungen Z14	37) 5-8 / 5-9

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PC236
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 333-130 CL2
Länge_von	5413
Länge_bis	0
Breite_von	2050
Breite_bis	0
Höhe_von	2524
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'5.36



Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6
ET_CO2	158
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	1PC236
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 333-130 CL2
Leergewicht_von	2135
Leergewicht_bis	2378
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'5.36
Vmax_von	148
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	AH03 / AHN
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	106.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	49
ET-THC+NOx	56.5
ET-PM	0.71
ET-PA	0.01
ET-PA-Exp	10
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	20171220
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	74.5
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2813