



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT Boxer 435-150 FL2

Typengenehmigungs-Nr.: 3PB184

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3PB184
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 435-150 FL2
05 Typ; Variante/Version	Y; YDUMFB/G?(??),-H?(??) L2 H1/H2
06 Vorziffer	VF3YDUMFB.....
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	4HJ / 4H03
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2198
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
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	4HJ / 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	5,23
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	152
19 Fahrzeug Vmax mech bis	161
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	2015
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2275
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2400
54 Achsgarantie h bis	2500
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	3000
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	120
67 Stützlast autom	0



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen

215/75R16C 116R, 225/75R16C 118R, 225/75R16CP 116Q; 6x16 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) YDUMFB/GY(?) (1),-/GS(?) (1) / YDUMFB/G?T(1) / YDUMFB/H?T(1) / YDUMFB/HY(1),-/HS(1),-/HYR(1),-/HSR(1)
Bemerkungen Z9	19) 161 / 152 / 152 / 157
Bemerkungen Z10	42) 2254 / 2254 / 2522-2580 / 2522-2580
Bemerkungen Z11	52) 2015-2250 / 2015-2250 / 2040-2275 / 2040-2275

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3PB184
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 435-150 FL2
Länge_von	5413
Länge_bis	0
Breite_von	2050
Breite_bis	0
Höhe_von	2254
Höhe_bis	2580
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'5.23
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	3PB184
Marke	PEUGEOT
Typ	Boxer 435-150 FL2
Leergewicht_von	2015
Leergewicht_bis	2275
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'5.23
Vmax_von	152
Vmax_bis	161
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	4HJ / 4H03
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2198
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
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