



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT Boxer 2.5 DT 14Q

Typengenehmigungs-Nr.: 3PA123

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3PA123
Typengenehmigung erteilt	19961009
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2076

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 2.5 DT 14Q
05 Typ; Variante/Version	232G92 / 233G92
06 Vorziffer	VF323.G92.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Fahrerhaus, rechts vorn unten im Einstieg

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	T8A(DJ5T)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2446
28 Leistung kW	76
28 Leistung n	4200



29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	2200
30 Abgasreinigung	1/F.AP.AC.AT.1311223080
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F.AP.AC.AT.7765647/1
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/F.AP.AC.AT.7765647/2; Austritt ab
34 Motorkennzeichen	T8A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, rechts auf Block
35 Geräuschkämpfung Z1	Spritzwand teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	5,23
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Kreise-V/V+H, Scheiben/Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	Unterdruckhilfe, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Trommeln, HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	137
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	840
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	3700
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	1720
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	68
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	68
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	3400
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1750
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1600
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	800
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 4800

66 Gesamtzuggewicht autom 0

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech 0

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 0

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/70R15C, 205/70R15C, 215/70R15C; 6x15 ET68

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) 232G92: 44) 3200 mm; Aenderung des Achsabstand bis max. 500 mm zulässig

Bemerkungen Z2 233G92: 3700 mm; 500 mm

Bemerkungen Z4 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren

Bemerkungen Z6 53) 3200 kg, mit 1-Blatt Hinterfedern

Bemerkungen Z7 3400 kg, mit 2-Blatt Hinterfedern

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3PA123

Marke PEUGEOT

Typ Boxer 2.5 DT 14Q

Leergewicht\_von 0

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 3200

Garantiegewicht\_bis 3400

Gesamtzuggewicht\_von 4800

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m5

iAchse '5.23

Vmax\_von 137

Vmax\_bis 0

Motormarke PEUGEOT

Motortyp T8A(DJ5T)



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	2446
Leistung	76
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	2200
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAAH
Emissionscode	B01
ET-CO	470
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	1640
ET-PM	168
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	19961009
GeräuschCode	GAAF
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	3150
Bemerkung	y