



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3PA259
Typengenehmigung erteilt	19990428
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Boxer 2.0i 14Q
05 Typ; Variante/Version	23; 23?G22; BALDINGER 6x2
06 Vorziffer	VF323.G22.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2076
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
14 Achsen/Räder	'3/6 (h= Doppelachse)
15 Federung	v=Schraubenfedern, Stossdämpfer; h= ...
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	5,62



19 Fahrzeug Vmax mech von	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-A1/A1+A2+A3,
20 Betriebsbremse Z2	A1=Scheiben/ A2+A3=Trommeln; ALB auf A2+A3;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS, dann Kreise-X, ohne-/mit ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf A2+A3
25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	RFW(XU10J2U)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	80.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	168.0
29 Md. max n	3400
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 1319603080
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F-AP-AC-AT 1311219080/1
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/F-AP-AC-AT 7765647/2; Austritt ab)
34 Motorkennzeichen	RFW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten Mitte Block, von unten sichtbar



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts
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	2500
44 Abstand Achse 1-2 bis	5100
45 Abstand Achse 2-3 von	580
45 Abstand Achse 2-3 bis	750
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	68.0
48 Spur Achse 2 von	1680
48 Spur Achse 2 bis	1758
49 Spur Achse 3 von	1680
49 Spur Achse 3 bis	1758
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2200
54 Achsgarantie h bis	3000
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
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	0.0
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	5200
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	A1 = 195/70R15C 103Q, 205/70R15C 106Q; 6x15 ET68
70 Reifen Felgen	A2+A3 = 155/70R12C 100N (gerechnet für 98P); 4 1/2x12 ET 0; 195/55R10C 98P; 6.00lx10 ET 0
71 Reifen Felgen	oder = 195/50B10 98M (gerechnet für 88Q); 6.00lx10 ET-4; (nur für 2200 kg HA-Last)
Bemerkungen Z1	02) Original PEUGEOT Boxer Fahrgestell wird von der CARROSSERIE BALDINGER AG., 8902 URDORF,
Bemerkungen Z2	durch ein Alu-Niederrahmenchassis ersetzt und am Zugkopf angebaut;
Bemerkungen Z3	Für die aufgeführten Herstellergarantien zeichnet die Umbauerfirma.
Bemerkungen Z5	15) Achse 2+3, wahlw. Drehstab- oder Luftfederung; a.W. Stossdämpfer
Bemerkungen Z6	a.W. pneumatisch oder hydraulisch absenkbar (Kontrollampe)
Bemerkungen Z8	54) Achse 2+3, auf Achsplaketten, wahlw. je 1350 kg (2200 kg) bzw. je 1500 kg (3000 kg)



Bemerkungen Z10

68) Mischbereifung zulässig gemäss Verfügung vom 07.08.1995

Bemerkungen Z12

07/36/37/38/52/68) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren
