



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XW750
Typengenehmigung erteilt	20210624
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1CG636)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumpy SpaceTourer
05 Typ; Variante/Version	V; E/AHXX-P2F00N
06 Vorziffer	VF7VEAHXX.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0530
10 EFKO-Code	2026
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,47
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	185
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	AHX / AH01 (DW10FD)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	370.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4419
34 Motorkennzeichen	AHX / AH01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock



37 Anzahl Plätze Total von	6
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5306
40 Länge bis	5309
41 Breite von	1920
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1877
42 Höhe bis	1948
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1153
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3275
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1618
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
52 Leergewicht von	1845
52 Leergewicht bis	2223
53 Garantiegewicht von	2845
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1500
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2300
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	4745
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	92
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/65R16C 106T; 7.00Jx16 ET46
70 Reifen Felgen	215/60R17C 104H; 7.00Jx17 ET46
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0530*10
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. TRPSAK742, -K743 und 1/PSAS002+PSASF003 und 1/NH3 (ww. TRPSA4431, -A001, -A002, -A003, -A004)
Bemerkungen Z5	55) 50kg pro Querträger, max. 3 Querträger zulässig
Bemerkungen Z6	Montage gemäss Herstellerangaben
Bemerkungen Z8	56) Anhängerverrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E11 55R01 10467
Bemerkungen Z9	Typ F 6507; EG-Genehmigung E11 55R01 11306
Bemerkungen Z10	Typ A 50-X 5889; EG-Genehmigung E11 55R01 10466
Bemerkungen Z11	Typ A 50-X 5891; EG-Genehmigung E11 55R01 10468
Bemerkungen Z12	Typ A 50-X 9530909; EG-Genehmigung E11 55R01 10470
Bemerkungen Z13	Typ A 50-X 6008; EG-Genehmigung E11 55R01 10471
Bemerkungen Z14	Typ A 50-X 70C; EG-Genehmigung E11 55R01 12661



Bemerkungen Z15

Typ A 50-X TB-1; EG-Genehmigung E6 55R01 0930

Bemerkungen Z16

Typ S 70C; EG-Genehmigung E2 55R01 12262
