



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3CD927
Typengenehmigung erteilt	20210721
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20211215
Erweiterung TG Positionen	'09/66
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumpy BlueHDi
05 Typ; Variante/Version	V; F/EHTM-A2K21D
06 Vorziffer	VF7VFEHTM.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2020/1181*0531
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



37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4956
40 Länge bis	4959
41 Breite von	1920
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1881
42 Höhe bis	1940
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	803
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	1719
52 Leergewicht bis	1931
53 Garantiegewicht von	3100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1800
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	170
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	0.0
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	5000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/60R17C 104H; 7.00x17 ET46
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0531*17
Bemerkungen Z3	30) 1/TRPSAK760 und 1/TRPSAS002+TRPSASF003 und 1/NH3 (TRPSA008)
Bemerkungen Z5	55) Montage und Kompatibilität bezüglich zulässige Nutzlast auf Dachgepäckträger,
Bemerkungen Z6	Höchstlast Dachquerstangen (einzel) gemäss Tragezubehör und Herstellerangaben.
Bemerkungen Z8	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E1155R01 10467
Bemerkungen Z9	Typ F 6507; EG-Genehmigung E1155R01 11306
Bemerkungen Z10	Typ A50-X 5889; EG-Genehmigung E1155R01 10466
Bemerkungen Z11	Typ A50-X 5891; EG-Genehmigung E1155R01 10468
Bemerkungen Z12	Typ A50-X 9530909; EG-Genehmigung E1155R01 10470
Bemerkungen Z13	Typ A50-X 6008; EG-Genehmigung E1155R01 10471
Bemerkungen Z14	Typ A50-X 70C; EG-Genehmigung E1155R01 12661
Bemerkungen Z15	Typ A50-X TB-1; EG-Genehmigung E655R01 0930



Bemerkungen Z16

Typ S70C;

EG-Genehmigung E255R01 12262

Bemerkungen Z18

68) ww. 215/65R16C 106T; 7.00x16 ET46

Bemerkungen Z19

technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angaben von
CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen
