



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3CF151
Typengenehmigung erteilt	20220331
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	CITROEN
04 Typ	e-Jumper
05 Typ; Variante/Version	W; DBNAUJS1000
06 Vorziffer	VF7YDBNAU.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e24*2007/46-2018/1832*0593
10 EFKO-Code	2026
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, 78300 Poissy
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	5,35
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
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; Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	Ansaldo
25 Motor Typ	AC drive
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	100.0
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	AC drive
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, unten am Motorblock, beim Schwungrad
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	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5943
40 Länge bis	7383
41 Breite von	2050
41 Breite bis	2350
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	2760
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	2400
44 Abstand Achse 1-2 von	3800
44 Abstand Achse 1-2 bis	4035
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	1980
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	0
52 Leergewicht bis	0
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	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
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	215/75R16C 116/114R; 6.00x16 ET68
70 Reifen Felgen	225/75R16C 118/116R; 6.00x16 ET68
Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: CITROEN; Basisfahrzeug / Stufe 2: BD Otomotiv ve Elektrikli Araçlar Sanayive, Ticaret A.S
Bemerkungen Z2	TR-34718 Kadiköy Istanbul Turkey; Umbau auf 100% Elektro-Fahrzeug
Bemerkungen Z3	05) CITROEN: Y; DBNFAGS0000 / BD Otomotiv ve Elektrikli Araçlar: = W; DBNAUJS1000
Bemerkungen Z4	06) VR7YDBNFA..... / =
Bemerkungen Z5	09) TG gültig ab e3*2007/46*0046*19 / e24*2007/46*0593*01
Bemerkungen Z6	10) AUTOMOBILES CITROEN, F-78300 Poissy / BD Otomotiv ve Elektrikli Araçlar Sanayi ve, Ticaret A.S
Bemerkungen Z7	TR-34718 Kadiköy Istanbul
Bemerkungen Z9	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 90.0 kW bei 5500/min
Bemerkungen Z12	07/36/52) bei Einzelabnahme festlegen/kontrollieren