



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN-DANGEL Jumpy 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3CE316

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CE316
Typengenehmigung erteilt	20200901
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2161

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN-DANGEL
04 Typ	Jumpy 4x4
05 Typ; Variante/Version	V61C; F/AHXK-?2K01ADGL0? L1-CU1
06 Vorziffer	VF7VFAHXK.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/758*0594
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

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



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	370
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

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,47
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4606
40 Länge bis	4609
41 Breite von	1920
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1892
42 Höhe bis	1990
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	2925
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

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1779
--------------------	------



52 Leergewicht bis	2004
53 Garantiegewicht von	2695
53 Garantiegewicht bis	2705
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1500
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	140
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
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	92
67 Stützlast autom	0



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R17C 104H; 7.00x17 ET46

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: CITROEN; Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL; Umbau auf Allrad-Antrieb
Bemerkungen Z2	05) CITROEN: V; F/AHXK-?2K01A / DANGEL: V61C; F/AHXK-?2K01ADGL0?
Bemerkungen Z3	06) VF7VFAHXK..... / =
Bemerkungen Z4	09) TG gültig ab e2*2007/46*0531*06 / e2*2007/46*0594*02
Bemerkungen Z5	10) AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil Malmaison / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Sentheim
Bemerkungen Z7	30) 1/ww. TRPSAK742, -K743 und 1/TRPSAS002+TRPSASF003 und 1/NH3 (ww. TRPSA4431, -A001, -A002, -A003, -A004)
Bemerkungen Z9	42) ...DGL01 Erhöhung +40mm: 1932-1990
Bemerkungen Z11	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ A 50-X; E11*55R01*10466, -*10468, -*10470, -*10471, -*12661,
Bemerkungen Z12	E6*55R01*0930, ausschliesslich ...DGL01: E11*55R01*11057
Bemerkungen Z13	Typ F; ; E11*55R01*10467, -*11306, ausschliesslich ...DGL01: E11*55R01*11058
Bemerkungen Z14	Typ S ; E2*55R01*12262
Bemerkungen Z16	66) 4580 - 4590; gemäss Herstellerschild
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

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3CE316
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumpy 4x4
Länge_von	4606
Länge_bis	4609
Breite_von	1920
Breite_bis	0
Höhe_von	1892
Höhe_bis	1990



Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.47
ET_Verbrauch	7.2
ET_CO2	189
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	8.5
ET_CO2_WLTP	224
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3CE316
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumpy 4x4
Leergewicht_von	1779
Leergewicht_bis	2004
Garantiegewicht_von	2695
Garantiegewicht_bis	2705
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.47
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA



<b>Motortyp</b>	AHX / AH01 (DW10FD)
<b>Bauart</b>	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
<b>Treibstoff</b>	D
<b>Hubraum</b>	1997
<b>Leistung</b>	110
<b>Leistung_bei_n_min</b>	4000
<b>Drehmoment</b>	370
<b>Drehmoment_bei_n_min</b>	2000
<b>Abgasreinigung</b>	KP
<b>Anzahl_Achsen_Räder</b>	'2/4
<b>Antrieb</b>	A
<b>AbgasCode</b>	AJFI
<b>Emissionscode</b>	B6d
<b>ET-CO</b>	134.6
<b>ET-THC</b>	0
<b>ET-NMHC</b>	0
<b>ET-NOx</b>	44.9
<b>ET-THC+NOx</b>	48.7
<b>ET-PM</b>	1.45
<b>ET-PA</b>	0.48
<b>ET-PA-Exp</b>	11
<b>ET-T_IV-THC</b>	0
<b>ET-T_VI-CO</b>	0
<b>ET-T_VI-THC</b>	0
<b>ScNo2</b>	0
<b>ScNh3</b>	0
<b>ScCo2</b>	0
<b>ScConsumption</b>	0
<b>ZT-CO</b>	0
<b>ZT-THC</b>	0
<b>ZT-NMHC</b>	0
<b>ZT-NOx</b>	0
<b>ZT-THC+NOx</b>	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	20200901
GeräuschCode	GJAN
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	3000